

República de Panamá
AUTORIDAD NACIONAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS



Resolución AN No. 21660-Elec

Panamá, 21 de mayo

de 2026

“Por la cual se aprueba el Ingreso Máximo Permitido (IMP) a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN METRO-OESTE, S.A.** y a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN CHIRIQUÍ, S.A.**, correspondiente al proceso de revisión tarifaria para el periodo 2026-2030 y se dictan otras disposiciones.”

LA ADMINISTRADORA GENERAL
en uso de sus facultades legales,

CONSIDERANDO:

1. Que mediante el Decreto Ley 10 de 22 de febrero de 2006, se reorganizó la estructura del Ente Regulador de los Servicios Públicos bajo el nombre de Autoridad Nacional de los Servicios Públicos como un organismo autónomo del Estado, encargado de regular y controlar la prestación de los servicios públicos de abastecimiento de agua potable, alcantarillado sanitario, electricidad, telecomunicaciones, radio y televisión, así como la transmisión y distribución de gas natural;
2. Que la Ley 6 de 3 de febrero de 1997 y sus modificaciones, “Por la cual se dicta el Marco Regulatorio e Institucional para la Prestación del Servicio Público de Electricidad,” establece el régimen al cual se sujetarán las actividades de generación, transmisión, distribución y comercialización de energía eléctrica, destinadas a la prestación del servicio público de electricidad;
3. Que el numeral 4 del artículo 9 de la Ley 6 de 3 de febrero de 1997, señala que le corresponde a la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos establecer los criterios, metodologías y fórmulas para la fijación de tarifas de los servicios públicos de electricidad, en los casos en que no haya libre competencia;
4. Que el artículo 96 del Texto Único de la Ley 6 de 3 de febrero de 1997, establece que la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos, definirá periódicamente las fórmulas tarifarias separadas, para los servicios de transmisión, distribución, venta a clientes regulados y operación integrada. Además, indica que de acuerdo con los estudios que realice, esta Autoridad Reguladora podrá establecer tope máximos y mínimos tarifarios, de obligatorio cumplimiento por parte de las empresas y podrá definir las metodologías para la determinación de las tarifas;
5. Que por su parte, el artículo 98 del Texto Único de la Ley 6 de 3 de febrero de 1997, establece que las fórmulas tarifarias tendrán una vigencia de cuatro años; pero que excepcionalmente, podrán modificarse, de oficio o a petición de parte, antes del plazo indicado, cuando sea evidente que se cometieron graves errores en su cálculo, que lesionan injustamente los intereses de los clientes o de la empresa; o que ha habido razones de caso fortuito o fuerza mayor, que comprometen en forma grave la capacidad financiera de la empresa para continuar prestando el servicio en las condiciones tarifarias previstas;
6. Que mediante Resolución JD-5863 de 17 de febrero de 2006 y sus modificaciones, esta Autoridad Reguladora aprobó el Régimen Tarifario para el Servicio Público de Distribución y Comercialización, al cual deberán acogerse aquellas empresas que cuenten con su respectiva concesión para la prestación de esa actividad;
7. Que las fórmulas tarifarias vigentes para el Servicio Público de Distribución y Comercialización vencerán el 30 de junio de 2026, por lo que es preciso aprobar un nuevo Ingreso Máximo Permitido (IMP);
8. Que en cumplimiento del artículo 24 de la Ley 6 de 22 de enero de 2002, “Por la cual se dictan normas para la transparencia en la gestión pública, establece la acción de Habeas Data y dicta otras disposiciones”, la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos con la

9

21/5/26
A

finalidad de permitir la participación de los ciudadanos en todos los actos de la administración pública que puedan afectar los intereses y derechos de grupos de ciudadanos, mediante las modalidades de participación ciudadana, llevó a cabo la celebración de la Consulta Pública No.01-26-Elec, para considerar la propuesta del Ingreso Máximo Permitido (IMP) a la Empresa de Distribución Eléctrica Metro-Oeste, S.A. (EDEMET), a la Empresa de Distribución Eléctrica Chiriquí, S.A. (EDECHI) y a la empresa de distribución Elektra Noreste, S.A. (ENSA), para el periodo del 2026 al 2030;

9. Que dentro del periodo del 2 de marzo al 1 de abril de 2026, en que la propuesta antes mencionada fue sometida a Consulta Pública, tal cual consta en Acta de Cierre, esta Autoridad Reguladora recibió comentarios de los siguientes interesados:
 - Empresa de distribución eléctrica Elektra Noreste, S.A. (en adelante ENSA)
 - Empresa de Distribución Eléctrica Metro Oeste, S.A. (en adelante EDEMET)
 - Empresa de Distribución Eléctrica Chiriquí, S.A. (en adelante EDECHI)
10. Que mediante el Aviso AELEC-001-26 de 27 de febrero de 2026, también se ordenó la presentación del Pliego Tarifario Preliminar que regirá para el nuevo periodo; no obstante, el término que se concedió para presentar el respectivo pliego fue prorrogado mediante Aviso AELEC-003-26 de 24 de marzo del año en curso;
11. Que mediante la Resolución AN No.21170-Elec de 22 de diciembre de 2025, esta Autoridad Reguladora aprobó la Tasa de Rentabilidad a aplicar para efectos del cálculo del Ingreso Máximo Permitido (IMP) para el periodo 2026-2030;
12. Que mediante Resolución AN No.21371-Elec de 13 de febrero de 2026 y su acto confirmatorio, aprobó las Áreas Representativas, Empresas Comparadoras y Ecuaciones de Eficiencia a ser utilizadas en el cálculo del Ingreso Máximo Permitido (IMP) a la Empresa de Distribución Eléctrica Metro-Oeste, S.A. (EDEMET), a la Empresa de Distribución Eléctrica Chiriquí, S.A. (EDECHI) y a la empresa Elektra Noreste, S.A. (ENSA), para el periodo comprendido del 1 de julio de 2026 al 30 de junio de 2030;
13. Que a continuación se procede a revisar y a responder, los comentarios recibidos dentro del periodo de la Consulta Pública sobre el cálculo del Ingreso Máximo Permitido de las empresas de distribución EDEMET y EDECHI, presentados únicamente por las propias empresas:

13.1. Inconsistencias en documentos de la Consulta Pública

1. Se identificó que en los archivos "m_edemet_202X_v1.xlsx" y "m_edechi_202X_v1.xlsx" no se están incorporando cantidades correspondientes a postes y conductores asociadas a proyectos de líneas aéreas en 34.5 kV, 13.8 kV y BT. Esta omisión genera una inconsistencia estructural, toda vez que la propuesta de cálculo no reconoce que estos proyectos incluyen dichos componentes, cuando realmente sí cuentan con ellos como parte esencial de la infraestructura ejecutada. Esto provoca que el modelo les asigne automáticamente un factor de eficiencia de cero por ciento (0%) al costo total de la inversión. Como consecuencia, la inversión asociada se reduce matemáticamente a cero, afectando directamente la Base de Activos y la inversión eficiente reconocida.

Revisando los archivos de respaldo que forman parte de la consulta pública, observamos que esta inconsistencia se origina en el proceso de extracción de datos el cual utiliza como fuente principal el archivo "Postes y Conductores EDEMET.xlsx" y "Postes y Conductores EDECHI.xlsx" donde no se tienen reportadas las cantidades correspondientes a estos componentes.

En ese sentido, para asegurar la integridad de la información y mantener la consistencia con la metodología aplicada en procesos de revisión tarifarias anteriores, corresponde corregir el reporte utilizando los códigos descriptivos de cada proyecto como fuente oficial para la extracción de unidades físicas. Estos códigos se encuentran disponibles tanto en los archivos "Proyectos Cuentas EDEMET 20XX.xlsx" pestaña Listado Proyectos, columna L como en los archivos "CC-EDECHI 20XX.xls" y Proyectos

Handwritten signature and initials.

Cuentas EDECHI 20XX.xlsx" pestaña Listado Proyectos, columna L como en los archivos "CC-EDECHI 20XX.xls" dentro de cada pestaña de cuenta.

Posterior a la extracción de las unidades físicas directamente desde los códigos descriptivos, corresponde realizar su consolidación previa por proyecto, a fin de garantizar que los componentes físicos asociados a cada obra se reflejen de manera adecuada en la Base de Activos. Este procedimiento asegura la correcta representación de los elementos físicos en el registro final.

2. Se han identificado errores en la implementación de las fórmulas, a saber.

a. Error al considerar sólo los postes BT en ciertas obras.

La forma correcta de evitar este error es consolidar previamente, en la hoja Postes, el total de postes por proyecto (sumando postes de BT y MT), de manera que la función BUSCARV recupere correctamente el valor total asociado a cada proyecto.

b. Error al considerar sólo los metros de conductores MT en ciertas obras.

La columna R de la hoja Datos de los archivos "m_edemet_202X_v1.xlsx" y "m_edechi_202X_v1.xlsx" utiliza la fórmula BUSCARV de Excel para obtener de la hoja Conductores del archivo "Postes y Conductores EDEMET.xlsx" y Postes y Conductores EDECHI.xlsx" la cantidad de metros de conductor por proyecto.

Sin embargo, dado que la hoja Conductores presenta en las primeras filas los metros de conductor correspondientes a líneas de MT de cada proyecto, y en la parte inferior los metros de conductor correspondientes a líneas de BT, la fórmula únicamente recupera los metros de conductor de MT, al ser los primeros en aparecer al recorrer la hoja.

Señalan que la forma correcta de evitar este error es consolidar previamente, en la hoja Conductores, el total de metros de línea por proyecto (sumando líneas de BT y MT), de manera que la función BUSCARV recupere correctamente el valor total asociado a cada proyecto.

c. Error en fórmulas del archivo m_edemet_2024_v1.

Observan en el archivo "m_edemet_2024_v1.xlsx" que, a partir de la fila 5477 en adelante, se encuentran vacías las columnas que contienen las fórmulas para el cálculo de los factores de Inversión y Costo Eficiente (columnas R a BE).

Esta situación provoca que dichos registros no sean considerados en el cálculo del Costo Eficiente ni en el Coeficiente de Eficiencia Ponderado, generando una subestimación de estos indicadores.

Estos errores enumerados y la información de los componentes de la red son subsanables con la información ya disponible en los archivos Excel presentados por ASEP en la presente Consulta Pública.

En este sentido, y con el fin de colaborar en el proceso de análisis, se puso a disposición una versión actualizada del archivo "Postes y Conductores EDEMET vNaturgy.xlsx" y "Postes y Conductores EDECHI vNaturgy.xlsx", la cual permite corregir las inconsistencias identificadas mediante la actualización de los vínculos en los archivos "m_edemet_202X_v1.xlsx" y "m_edechi_202X_v1.xlsx". De lo anterior, hay que destacar:

- i. Se respeta toda la información original puesta a consulta pública.
- ii. Se realiza una copia de la hoja Postes y de la hoja Conductores, preservadas ahora como "Postes ORIGINAL" y "Conductores ORIGINAL", respectivamente.
- iii. Se agregan las hojas "Listado_Proyectos_2022", "Listado_Proyectos_2023" y "Listado_Proyectos_2024" donde se observan la cantidad de postes y metros de conductor reportados con código descriptivo para cada proyecto, vinculados a los archivos "PROYECTOS CON CUENTA EDEMET 2022 corregido nuevamente", "Proyectos con cuenta EDEMET 2023 CN" y "Proyectos con cuenta EDECHI 2023 CN", "Proyectos con cuenta EDEMET 2024" y "Proyectos con cuenta EDECHI 2024"

[Handwritten signature]

iv. Se corrige el contenido de la hoja Postes para:

- ✓ Incluir en la columna B el total de postes de cada proyecto, como suma de postes de BT y MT originalmente utilizados por ASEP, hasta la fila 3873 (EDEMET) y fila 2516 (EDECHI).
- ✓ A partir de la fila 3874 (EDEMET) y la Fila 2155 (EDECHI), se incluye en la lista el código de proyectos y el total de postes unificados BT y MT provenientes de los Listados de Proyectos con sus Códigos Descriptivos encontrados en las hojas "Listado_Proyectos_2022", "Listado_Proyectos_2023" y "Listado_Proyectos_2024".

d. Se corrige el contenido de la hoja Conductores para:

- ✓ Incluir en la columna B el total de metros de línea de cada proyecto, como suma de metros de línea de BT y de MT originalmente utilizados por ASEP, hasta la fila 3844 (EDEMET) y la fila 2516 (EDECHI).
- ✓ A partir de la fila 3845 (EDEMET) y la fila 2517 (EDECHI), se incluye en la lista el código de proyectos y el total de metros de línea unificados BT y MT provenientes de los Listados de Proyectos con sus Códigos Descriptivos encontrados las hojas "Listado_Proyectos_2022", "Listado_Proyectos_2023" y "Listado_Proyectos_2024".
- ✓ Siguiendo lo anterior, los archivos "m_edemet_202X_v1.xlsx" y "m_edechi_202X_v1.xlsx" deberán ser actualizados con el nuevo archivo "Postes y Conductores EDEMET vNaturgy.xlsx" y archivo "Postes y Conductores EDECHI vNaturgy.xlsx" y automáticamente la totalidad de los proyectos de inversión presentarán la cantidad de componentes que corresponde.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En relación con las inconsistencias señaladas por la empresa, es importante destacar que la contabilidad regulatoria, específicamente el Sistema Regulatorio Uniforme de Cuentas (SRUC) constituye la base formal y trazable para el reconocimiento de las inversiones dentro del proceso tarifario.

Se hace constar que la información requerida de forma anual por la ASEP no ha sido presentada por las empresas de distribución de forma completa y consistente a lo largo del periodo de análisis, particularmente en lo que respecta a su disponibilidad y trazabilidad anual. Este incumplimiento a la norma limita la capacidad de verificación por parte de esta Autoridad.

Ahora bien, resulta necesario indicar que, en el marco del presente proceso de Consulta Pública, esta Autoridad Reguladora analizará la información presentada por EDEMET. En ese sentido se tiene a bien indicar:

1. Usar los códigos descriptivos de los proyectos como fuente oficial y corregir la omisión de postes y conductores

Piden que la extracción de unidades físicas no dependa solo de los archivos de "Postes y Conductores", sino también de los códigos descriptivos de cada proyecto contenidos en otros archivos de respaldo, para asegurar consistencia y trazabilidad. Adicionalmente, solicitan que se incorporen correctamente las cantidades de postes y conductores asociadas a proyectos de líneas aéreas en 34.5 kV, 13.8 kV y BT en el archivo "m_edemet_202X_v1" y "m_edechi_202X_v1" que se derivan del archivo "Postes y Conductores EDEMET.xlsx" y "Postes y Conductores EDECHI.xlsx", porque actualmente el modelo las omite y eso lleva a reconocer 0% de eficiencia en ciertas inversiones.

Al respecto esta Autoridad precisa que la no incorporación inicial de dichos componentes obedece a que la información reportada por las empresas, a partir de los archivos anuales entregados a esta Autoridad, no cumplía con los niveles de suficiencia, consistencia y trazabilidad exigidos por la normativa regulatoria, particularmente por la Resolución AN No. 6133-Elec de 6 de mayo de 2013,

ay
x
s

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 5 de 43

que regula la presentación de las cuentas regulatorias a las vez del Sistema Regulatorio Uniforme de Cuentas para el Sector Eléctrico (SRUC).

No obstante, en el marco de la presente Consulta Pública cuando los códigos descriptivos de los proyectos permitan identificar las líneas aéreas y sus componentes asociados, dicha información será utilizada de manera excepcional en esta ocasión como elemento de validación técnica, para su consideración dentro de la evaluación regulatoria, sujeta a los demás criterios de eficiencia, consistencia y elegibilidad previstos en la metodología vigente.

En consecuencia, se considerará la incorporación de la cantidad de postes y conductores extraídos del código descriptivo asociada a proyectos de líneas aéreas en 34.5 kV, 13.8 kV y BT en los archivos "m_edemet_202X_v1" y "m_edechi_202X_v1", para actualizar, cuando corresponda, las inversiones que cuenten con información por esta vía para su consideración de eficiencia.

2. **Corregir errores en la implementación de las siguientes fórmulas en los siguientes archivos** "m_edemet_202X_v1.xlsx", "m_edechi_202X_v1.xlsx", "Postes y Conductores EDEMET.xlsx" y "Postes y Conductores EDECHI.xlsx"

2.1 **Error al considerar sólo los postes BT:** Señalan que debe sumarse el total de postes BT + MT en la hoja "Postes", para que la fórmula recupere el total correcto por proyecto.

Esta Autoridad indica que para fortalecer el análisis de eficiencia se adopta la sugerencia de EDEMET-EDECHI, por lo cual en los archivos "m_edemet_202X_v1.xlsx" y "m_edechi_202X_v1.xlsx" columna Q se hace referencia al archivo "Postes y Conductores EDEMET.xlsx" y "Postes y Conductores EDECHI.xlsx", respectivamente, tal que la cantidad de postes incluye la sumatoria de postes por cada nivel de tensión.

2.2 **Error al considerar sólo los metros de conductores en MT en ciertas obras:** Solicitan consolidar en la hoja "Conductores" el total de metros de línea por proyecto, sumando BT + MT, ya que actualmente la fórmula solo toma los primeros registros (MT).

Esta Autoridad indica que para fortalecer el análisis de eficiencia se adopta la sugerencia de EDEMET-EDECHI, por lo cual en los archivos "m_edemet_202X_v1.xlsx" y "m_edechi_202X_v1.xlsx" columna R se hace referencia al archivo "Postes y Conductores EDEMET.xlsx" y "Postes y Conductores EDECHI.xlsx", respectivamente, tal que la cantidad de conductores incluye la sumatoria de conductores por cada nivel de tensión.

2.3 **Error en fórmulas del archivo "m_edemet_2024_v1":** Indican que desde la fila 5477 en adelante faltan fórmulas en columnas clave del cálculo, lo que subestima el Costo Eficiente y el Coeficiente de Eficiencia Ponderado. Solicitan subsanar este error.

Se procede a ajustar el archivo "m_edemet_2024_v1" a partir de la fila 5477 columnas Q al BD.

3. **Actualizar los archivos base con la versión corregida de Naturgy**

Ponen a disposición archivos corregidos ("Postes y Conductores EDEMET/EDECHI vNaturgy.xlsx") y solicitan que estos se utilicen para actualizar los archivos de cálculo.

Esta Autoridad procede a evaluar la información presentada a través de archivos ajustados por las empresas de distribución, por lo que, de observarse alguna inconstancia, se realizará las modificaciones correspondientes.

4. **Mantener la información original y agregar hojas de respaldo**

Como complemento al análisis de las inversiones sólo se incluirá el archivo "Postes y conductores EDEMET" y "Postes y conductores EDECHI".

Es importante precisar que la calidad de la información entregada por las empresas distribuidoras en atención a lo regulado por el sistema Regulatorio Uniforme de Cuentas es prioritario, por lo que las inconsistencias en el reporte que no cumplen con las disposiciones establecidas en la Resolución

SP
2026
4

Resolución AN No 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 6 de 43

AN No. 6133-Elec y sus modificaciones, influye en la evaluación del coeficiente de asimetría, sin perjuicio de las acciones que correspondan por eventuales incumplimientos regulatorios.

Asimismo, se precisa que el proceso regulatorio no contempla el reconocimiento automático de todas las inversiones ejecutadas, sino únicamente de aquellas que cumplan con los criterios de eficiencia, clasificación y elegibilidad establecidos en la normativa vigente. En ese sentido, los criterios aplicados por la ASEP no constituyen un castigo a la inversión, sino el ejercicio de su deber legal conferido por la Ley 6 de 3 de febrero de 1997 de verificar que solo se incorporen a la base tarifaria aquellos activos que por su naturaleza constituyan efectivamente infraestructuras de red susceptible de reconocimiento regulatorio.

Por ende, el análisis efectuado por esta Autoridad responde al deber legal y regulatorio de depurar la información presentada a fin de evitar la inclusión de costos que corresponden a actividades operativas o a intervenciones de alcance menor que no reúnan las características que se vinculen directamente con la prestación eficiente del servicio público de electricidad. Por lo tanto, reafirmamos que el criterio adoptado no persigue desincentivar la inversión sino garantizar la correcta aplicación del régimen tarifario conforme el marco legal establecido en la Ley 6 de 3 de febrero de 1997, preservando el equilibrio que debe siempre prevalecer entre el reconocimiento de inversiones eficientes y la protección al cliente final del servicio público.

Asimismo, la utilización de umbrales físicos y criterios de materialidad responde a prácticas regulatorias comúnmente aceptadas, en tanto permiten distinguir entre inversiones estructurales y actuaciones puntuales asociadas a la conexión de usuarios o adecuaciones menores de la red. Estos criterios resultan necesarios para garantizar la consistencia, comparabilidad y transparencia del proceso de reconocimiento de activos.

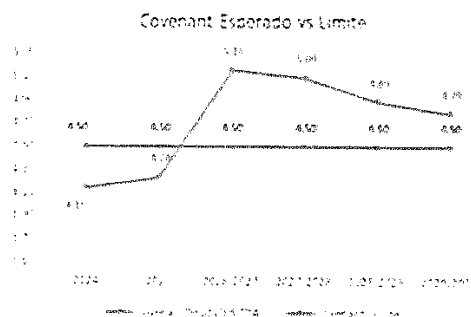
Finalmente, es importante reiterar que el principio de equilibrio económico-financiero se garantiza sobre la base de inversiones eficientes y debidamente justificadas, por lo que la no incorporación de determinadas partidas que no cumplen con los criterios regulatorios no constituye una vulneración de dicho principio, sino una aplicación consistente del marco normativo vigente.

13.2. Impacto financiero de la propuesta de cálculo del IMP 2026-2030 que afecta situación de EDEMET-EDECHI

Señalan que, si bien ASEP tiene la autoridad para definir criterios de cálculo en materia tarifaria, esta potestad debe ser realizada con prudencia para no poner en riesgo el recupero de costos e inversiones que permiten dar sostenibilidad al sector en el tiempo. Lamentablemente, la propuesta de IMP presentada por la ASEP en esta Consulta Pública incluye algunos cambios de criterios que lesionan fuertemente la capacidad de EDEMET-EDECHI de lograr la suficiencia financiera necesaria para sostener los niveles de inversión que el sector necesita.

La siguiente imagen resume el impacto del IMP puesto a consulta pública sobre el principal indicador financiero que las empresas deben respetar con las entidades financieras (este indicador se gestiona consolidando EDEMET y EDECHI, dado que permite que EDECHI acceda a condiciones de financiamiento más favorables). Claramente, la propuesta de IMP genera ingresos que no logran cubrir los costos de operación, las inversiones y la retribución a las entidades financieras y accionistas que aportan el capital necesario para sostener la actividad.

Impacto Financiero IMP Consulta Pública



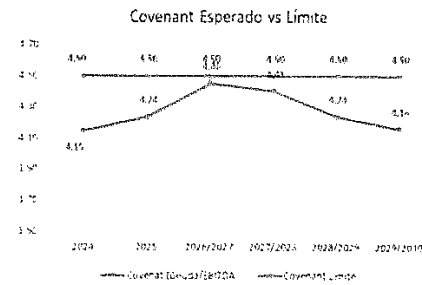
[Handwritten signature]

9

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 7 de 43

Por esta razón, los comentarios que EDEMET-EDECHI realiza en esta consulta pública tienen por objetivo central llevar el valor del IMP al valor razonable y esperable acorde con el costo de prestar el servicio, que hubiese resultado de aplicar los mismos criterios que los aplicados para el IMP 2022-2026, solo corrigiendo errores allí donde se detectaran. De este modo, el resultado del IMP 2026-2030 reflejaría el impacto en el costo del servicio de la evolución del mercado atendido por EDEMET-EDECHI, de los mayores costos necesarios para operar y de las inversiones realizadas y por realizar para lograr el fortalecimiento del sector. De haberse respetado la metodología de cálculo del IMP 2022-2026, la proyección financiera arrojaría un escenario como el siguiente:

Impacto Financiero IMP Consulta Pública



Impacto VAD y Tarifa (US\$ / MWh)

EDEMET+EDECHI	VAD	Tarifa
Vigente	65.40	213.55
Próx. Periodo	63.63	211.77
DIF	-1.77	-1.77
DIF%	-2.7%	-0.8%
EDEMET	VAD	Tarifa
Vigente	62.29	213.98
Próx. Periodo	62.52	214.21
DIF	0.23	0.23
DIF%	0.4%	0.1%
EDECHI	VAD	Tarifa
Vigente	78.97	211.66
Próx. Periodo	68.46	201.15
DIF	-10.51	-10.51
DIF%	-13.3%	-5.0%

Solicitan a la ASEP considerar que toda desviación de los criterios ya plasmados en las revisiones tarifarias pasadas constituye sin duda un gran riesgo que dificultará a futuro mantener los niveles de inversión de los últimos años y realice la consideración de los puntos comentados y justificados para lograr mantener la metodología de IMP de acuerdo con las revisiones anteriores y los resultados justos para las empresas.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En atención a lo planteado, es importante precisar que el marco regulatorio aplicable al sector eléctrico no es estático, sino dinámico por naturaleza. La propia normativa vigente, desde el proceso de privatización establece de forma expresa la obligación de revisar periódicamente las metodologías tarifarias, precisamente para asegurar su adecuación a las condiciones técnicas, económicas y de mercado en cada periodo.

En este sentido, las revisiones tarifarias cuatrienales no constituyen una desviación de criterios, sino el mecanismo previsto para su actualización. Por tanto, las empresas distribuidoras han operado desde el inicio de su concesión bajo el entendimiento de que las metodologías, incluyendo la del IMP, están sujetas a revisión y ajuste conforme a la evolución del sector.

En consecuencia, mantener de forma invariable criterios aplicados en periodos anteriores no es, por sí mismo, un objetivo regulatorio. Más bien, es potestad de esta Autoridad Reguladora evaluar y/o analizar en cada revisión la pertinencia de dichos criterios, procurando un balance entre la sostenibilidad de las inversiones, la eficiencia económica y la protección de los usuarios de acuerdo con el marco normativo vigente. No obstante, del planteamiento de la empresa no se identifican los criterios a los que se refiere.

En relación con los comentarios referidos a la supuesta afectación de la suficiencia financiera derivada de la propuesta de Ingreso Máximo Permitido (IMP), esta Autoridad considera necesario precisar que el principio de suficiencia financiera debe ser interpretado en el marco de los costos eficientes de prestación del servicio, y no en función de las estructuras de costos, expectativas de rentabilidad o condiciones particulares de financiamiento de las empresas distribuidoras.

La regulación tarifaria para el servicio público de electricidad tiene por objeto reconocer aquellos costos que resultan necesarios y eficientes para la prestación de dicho servicio, garantizando simultáneamente la sostenibilidad del sistema y la protección de los usuarios, por lo tanto, la suficiencia financiera no implica un reconocimiento automático de todos los costos reportados ni la preservación de resultados financieros específicos de las empresas. Las decisiones

[Handwritten signature]

9

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 8 de 43

administrativas que toma la empresa en temas de financiamiento o distribución de ganancias no pueden repercutir en las tarifas que pagan los clientes.

Asimismo, la evolución de la metodología tarifaria forma parte del ejercicio regulatorio y responde a la necesidad de mejorar la precisión, consistencia y eficiencia en la determinación de los ingresos reconocidos. En consecuencia, la aplicación de criterios metodológicos distintos a los utilizados en periodos tarifarios anteriores no constituye, por sí misma, una afectación indebida, ni genera un derecho a la invariabilidad de dichos criterios.

Cabe señalar que los indicadores financieros presentados por la empresa reflejan escenarios contruados a partir de supuestos propios, los cuales no necesariamente corresponden con los niveles de costos eficientes a ser reconocidos por la regulación.

En este sentido, no resulta procedente supeditar la determinación del IMP a resultados financieros específicos, debiendo prevalecer los criterios técnicos, económicos y regulatorios que sustentan la propuesta.

13.3. Incompleta evaluación al análisis de costos operativos de las empresas de distribución.

Indican que al respecto de lo indicado por la ASEP, con respecto a la evaluación que transmite considerando su comparativa vs los costos operativos basados en las ecuaciones de eficiencia aprobadas, esta no puede limitarse a los gastos de operación y mantenimiento exclusivamente, toda vez que como tienen considerado en el resto de la metodología de cálculo del IMP, está compuesto por otros elementos que deben ser considerados de manera conjunta y que forman parte de la gestión de las empresas distribuidoras. No se puede obviar que el modelo retributivo establecido por la ley para la fijación del IMP está basado en costos eficientes operativos, pérdidas, inversiones y costo de capital reconocidos en base a empresas reales similares.

El análisis lineal de la ASEP desvirtúa el equilibrio que el modelo propuesto por la Ley persigue. Para evitar esto, lo que corresponde es una valoración integral de los Costos Operativos (Administrativos, de Operación y Mantenimiento, y de Comercialización), más los costos de capital, así como el costo de pérdidas que, en muchos casos, en su totalidad resultan significativamente superiores a los valores reconocidos. No se debe perder de vista que la estructura tarifaria busca garantizar la sostenibilidad del servicio y la calidad para los clientes. Por ello, cualquier evaluación debe considerar el impacto en la operación y en la capacidad de inversión futura, ya que decisiones basadas en análisis parciales pueden comprometer la resiliencia de la red, la incorporación de innovación y, en última instancia, la calidad del servicio que reciben los clientes. Limitar el análisis a OPEX desconoce que las distribuidoras enfrentan obligaciones regulatorias y técnicas que requieren inversiones en infraestructura, tecnología y seguridad, además de costos asociados a la gestión de pérdidas y al cumplimiento normativo.

Estos elementos son fundamentales para mantener la continuidad del suministro y cumplir con los estándares de calidad exigidos por la propia ASEP. Dejar de lado estos componentes producen conclusiones erróneas acerca de la eficiencia o del supuesto beneficio operativo de las distribuidoras, y esto, lo hemos reiterado en ocasiones anteriores tanto en comentarios en Consultas Públicas anteriores, así como recursos de reconsideración ante el regulador. La consideración integral y equilibrada de todos los componentes del IMP es esencial para reflejar de forma adecuada la magnitud real de los costos asociados a la gestión, operación y mantenimiento de las redes de distribución, así como para salvaguardar la suficiencia financiera necesaria para la prestación continua y de calidad del servicio público de electricidad.

Solicitan a la ASEP corregir el análisis de los costos operativos reales de las empresas distribuidoras para considerar efectivamente todos los costos incurridos incluyendo costos por pérdidas y costos de capital para que su conclusión sea con base en la comparativa correcta.

Resolución AN No. 21660 -Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 9 de 43

ANÁLISIS DE LA ASEP

En relación con la solicitud de corregir el análisis de los costos operativos reales, es importante aclarar que la metodología aplicada por la ASEP responde a los principios regulatorios vigentes y a la naturaleza de cada componente de costo.

En particular, los costos asociados a pérdidas no son incorporados en este análisis como un costo operativo reconocido, en la medida en que estos constituyen una variable sujeta a incentivos de eficiencia.

Por otra parte, en cuanto al costo de capital, este no forma parte del análisis de costos operativos, ya que su reconocimiento se realiza a través de los mecanismos establecidos para la remuneración de las inversiones. En este sentido, la regulación contempla el reconocimiento de la depreciación de los activos efectivamente incorporados y en operación, así como la evaluación de la ejecución de las inversiones, en lugar de incorporar directamente un costo de capital dentro del análisis operativo.

En consecuencia, el enfoque adoptado por la ASEP permite una comparabilidad adecuada de los costos operativos entre empresas, aislando aquellos componentes que responden a decisiones de eficiencia y aquellos que cuentan con mecanismos de reconocimiento específicos dentro del marco tarifario.

Adicionalmente, el artículo 22 del Régimen Tarifario vigente, instruye a la ASEP para realizar el análisis de los costos operativos y especifica que la revisión tarifaria incluirá una evaluación de los costos operativos de la empresa distribuidora, comparando para el período tarifario anterior, los costos operativos efectivamente incurridos (Administración, Operación y Mantenimiento y Comercialización) con los costos reconocidos en ese mismo período. Esta evaluación se basará en las ecuaciones de eficiencia aprobadas para el período correspondiente y utilizando los valores reales de las variables.

En consecuencia, no se acepta su solicitud.

13.4. Criterios en Proyección de Demanda y estimaciones utilizadas por ASEP.

13.4.1. Imposibilidad de replicar la estimación del modelo de regresión utilizado por ASEP

Señalan que en el Anexo II del documento, la ASEP presenta la metodología y los resultados del modelo econométrico utilizado para la proyección de la energía facturada para EDEMET y EDECHI. Al respecto, han procedido a replicar el modelo de regresión implementado por ASEP, utilizando la misma base de datos y variables explicativas detalladas en la metodología. Sin embargo, no ha sido posible reproducir los coeficientes reportados por ASEP, obteniéndose resultados diferentes a los publicados, lo cual impacta directamente en las proyecciones de energía.

A continuación, se presenta evidencia de la estimación realizada.

Dependent Variable: LN_ENERGIA
Method: Least Squares
Date: 03/27/26 Time: 10:03
Sample: 2005 2024
Included observations: 20

Variable	Coefficient	Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	2.928753	0.373134	7.849057	0.0000
LN_PIBMILES	0.684239	0.020994	32.59162	0.0000
R-squared	0.983337	Mean dependent var	15.08794	
Adjusted R-squared	0.982411	S.D. dependent var	0.220618	
S.E. of regression	0.029259	Akaike info criterion	-4.130608	
Sum squared resid	0.015410	Schwarz criterion	-4.031035	
Log likelihood	43.30608	Hannan-Quinn criter.	-4.111170	
F-statistic	1062.214	Durbin-Watson stat	0.803109	
Prob(F-statistic)	0.000000			

De esta manera, al comparar contra los coeficientes publicados por ASEP, se perciben claramente las diferencias:

Resolución AN No. 21660 -Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 10 de 43

Dependent Variable: LN_ENERGIA

EDEMET	Coeficientes		Diferencia
	ASEP	Réplica	
C	3.521978	2.928753	0.593225
LN_PIBMILES	0.650124	0.684239	-0.034115

Dependent Variable: LN_ENERGIA

EDECHI	Coefficient		Diferencia
	ASEP	Réplica	
C	-1.742975	-2.036107	0.293132
LN_PIBMILES	0.359271	0.364016	-0.004745
LN_ENERGIA(-1)	0.655515	0.671816	-0.016301

Dado que la metodología econométrica es clara en cuanto a la especificación del modelo y las variables utilizadas, esta diferencia sugiere la existencia de un error en la estimación, en la carga de datos o en la transcripción de los resultados por parte de ASEP.

Por lo tanto, considerando la relevancia de esta variable, solicita a la ASEP garantizar la trazabilidad de los resultados de la proyección de energía, de manera que los cálculos puedan ser verificados y replicados.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En atención a lo señalado por las empresas de distribución respecto a la imposibilidad de replicar los resultados del modelo econométrico, esta Autoridad informa que la estimación presentada en el Anexo II del documento de Metodología de Cálculo del IMP, ha sido desarrollada conforme a la especificación metodológica definida, siendo consistente con las variables explicativas y la información utilizada para la proyección de la energía facturada.

Se reconoce que la reproducción exacta de los coeficientes puede verse afectada por aspectos como la depuración de la base de datos, transformaciones aplicadas a las variables, tratamiento de valores atípicos y criterios específicos de estimación. En ese sentido, se proporcionará una redacción más detallada en el documento de Metodología de Cálculo del IMP, a fin de facilitar la comprensión de los elementos considerados; no obstante, los resultados presentados han sido debidamente verificados y se mantienen como válidos para los fines del modelo, actualizando la información tomando en cuenta los datos del año 2025.

Adicionalmente, se han valorado los comentarios de las empresas de distribución, por lo que se toma para la Proyección de Demanda el valor propuesto por las empresas y se calculan los nuevos resultados incorporando el año 2025. En ese contexto, las empresas distribuidoras deben adoptar dicha tasa como base de sus estimaciones.

13.4.2. Inconsistencia entre los Coeficientes estimados y resultados de proyección de clientes

Indican que la ASEP presenta la metodología y los resultados del modelo econométrico utilizado para la proyección del número de clientes. Al respecto, se ha procedido a replicar la estimación del modelo de regresión, logrando reproducir exactamente los coeficientes reportados por la ASEP. Sin embargo, al utilizar dichos coeficientes para calcular la proyección de clientes para el período 2025-2030, se obtienen resultados diferentes a los presentados por la ASEP en su documento.

A continuación, se presenta la comparación entre ambas proyecciones:

EDEMET	2025	2026	2027	2028	2029	2030
ASEP	654,971	677,748	701,310	725,683	750,896	776,977
Réplica	661,223	683,999	707,561	731,934	757,146	783,227
Diferencia	- 6,252	- 6,251	- 6,251	- 6,251	- 6,250	- 6,250

EDECHI	2025	2026	2027	2028	2029	2030
ASEP	200,071	207,136	214,449	222,019	229,854	237,963
Réplica	201,486	208,551	215,864	223,434	231,269	239,378
Diferencia	- 1,415	- 1,415	- 1,415	- 1,415	- 1,415	- 1,415

Dado que los coeficientes del modelo han sido correctamente replicados, las diferencias observadas sugieren la existencia de inconsistencias en los datos de entrada para el cálculo

Resolución AN No. **21660**-Elec
de **21** de **mayo** de 2026
Página 11 de 43

de la proyección de clientes. Solicitan a la ASEP revisar el cálculo de la proyección de clientes y asegurar la consistencia entre los coeficientes estimados y los resultados presentados.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En atención a lo señalado por EDEMET y EDECHI respecto a las diferencias entre los coeficientes estimados y los resultados de la proyección de clientes, esta Autoridad informa que los cálculos presentados han sido desarrollados de manera consistente con la metodología definida, considerando de forma integral las variables explicativas, los supuestos adoptados y los ajustes aplicados en el proceso de proyección.

Se reconoce que, aun cuando los coeficientes del modelo puedan ser replicados, la obtención de las proyecciones finales puede diferir debido al tratamiento de las series de entrada, ajustes realizados a las variables proyectadas y criterios específicos aplicados en la implementación del modelo. En este sentido, se reforzará la descripción en el documento de Metodología de Cálculo del IMP, a fin de detallar los elementos considerados en la construcción de las proyecciones; no obstante, los resultados presentados han sido debidamente verificados y se mantienen como válidos para los fines del modelo.

No obstante, al igual que para los datos de crecimiento de la demanda, se incorporan en el cálculo los datos propuestos por las empresas y el año 2025.

13.4.3. Omisión de utilizar la información real del año 2025 en la proyección de la demanda.

Comentan que la ASEP presenta la información histórica utilizada para la estimación de los modelos de proyección de demanda, incluyendo energía facturada y número de clientes. Al respecto, observa que la estimación considera datos históricos hasta el año 2024, sin considerar la utilización de los valores correspondientes al año 2025, información que a la fecha de elaboración de la propuesta dichos datos ya se encuentran disponibles, y forman parte de la documentación remitida de forma periódica a la ASEP con la cual cuenta desde inicios de enero de 2026 con tiempo suficiente para ser utilizada en esta propuesta de cálculos. Indican que esta omisión resulta relevante cuando se detalla la comparación entre las proyecciones y los valores efectivamente observados en 2025 pues se evidencian desvíos significativos, tal como se muestra a continuación:

Energía Facturada 2025 (MWh)	EDEMET
Facturación Real	4,787,908
Proyección ASEP	4,917,006
Proyección Naturgy	4,839,410
Dif. Proy. ASEP vs Real	- 129,098
Dif. Proy. Empresa vs Real	- 81,502
Dif. Proy. ASEP vs Real (%)	-2.7%
Dif. Proy. Empresa vs Real (%)	-1.7%

Cientes 2025	EDEMET
Facturados Real	649,906
Proyección ASEP	654,971
Proyección Naturgy	640,440
Dif. Proy. ASEP vs Real	5,065
Dif. Proy. Empresa vs Real	- 9,466
Dif. Proy. ASEP vs Real (%)	0.8%
Dif. Proy. Empresa vs Real (%)	-1.5%

Energía Facturada 2025 (MWh)	EDECHI
Facturación Real	1,074,107
Proyección ASEP	1,132,962
Proyección Naturgy	1,102,206
Dif. Proy. ASEP vs Real	- 58,855
Dif. Proy. Empresa vs Real	- 28,099
Dif. Proy. ASEP vs Real (%)	-5.5%
Dif. Proy. Empresa vs Real (%)	-2.6%

Cientes 2025	EDECHI
Facturados Real	197,306
Proyección ASEP	200,071
Proyección Naturgy	195,168
Dif. Proy. ASEP vs Real	2,765
Dif. Proy. Empresa vs Real	- 2,138
Dif. Proy. ASEP vs Real (%)	1.4%
Dif. Proy. Empresa vs Real (%)	-1.1%

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

Resolución AN No. **21160**-Elec
de **21** de **mayo** de 2026
Página 12 de 43

La no incorporación de la información real del año 2025, aun cuando dicha información se encuentra disponible, compromete la calidad técnica del proceso regulatorio, en tanto imita la calidad de la estimación e impide que las proyecciones de demanda reflejen adecuadamente la evolución más reciente del sistema.

Esta situación reduce la trazabilidad del ejercicio de proyección y debilita la capacidad de contrastar las estimaciones con valores efectivamente observados y limita la posibilidad de validar la consistencia del modelo utilizado, al no reflejar adecuadamente la evolución reciente de la demanda, lo que afecta la precisión y representatividad de las proyecciones obtenidas.

Solicitan a la ASEP incorporar en la estimación de los modelos de proyección de demanda los datos reales correspondientes al año 2025, tanto para energía facturada como para el número de clientes y actualizar en consecuencia las proyecciones resultantes.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En atención a lo señalado por EDEMET y EDECHI respecto a la no incorporación de la información correspondiente al año 2025 en la estimación de los modelos de proyección de demanda, esta Autoridad informa que al momento de la elaboración del modelo de proyección de la demanda no se contaba con datos para el año 2025. La metodología adoptada considera como base la información histórica consolidada, validada y consistente disponible al momento de la elaboración del modelo sometido a Consulta Pública. No obstante, como se señaló en los considerandos previos, se incorporan los datos de 2025 en el cálculo.

13.4.4. Injustificado optimismo en la tasa de crecimiento proyectada de la energía.

Indican que la proyección del crecimiento de la energía facturada constituye una variable central en la determinación del Ingreso Máximo Permitido, por lo que su estimación debe reflejar adecuadamente la evolución reciente de la demanda.

Comentan que la ASEP proyecta la energía facturada a partir de un modelo econométrico que arroja una tasa de crecimiento promedio anual de 2.62% para EDEMET y de 4.24% para EDECHI. Sin embargo, al analizar la información más reciente, se observa que dicha tasa resulta elevada en relación con la dinámica observada en los últimos años.

Proyección Energía Factura	EDEMET			EDECHI		
	MEC	ENFERESA	Plan Indicativo 2025	MEC	ENFERESA	Plan Indicativo 2025
2024	4,093,649	4,620,477	4,209,277	4,917,000	4,839,410	5,405,351
2025	4,181,150	4,732,906	4,370,154	5,045,160	4,916,708	5,637,690
2026	4,261,342	4,826,420	4,508,617	5,177,146	4,983,427	5,897,019
2027	4,346,612	4,891,423	4,641,911	5,312,778	5,060,301	6,178,178
2028	4,427,905	4,937,261	4,776,371	5,452,057	5,141,576	6,480,882
2029	4,504,873	4,973,102	4,914,728	5,595,054	5,216,289	6,834,356
Tasa de Crecimiento Promedio Anual	3.14%	3.47%	2.71%	2.62%	2.51%	3.89%
Tasa de Crecimiento Promedio Anual	4.24%	2.00%	2.46%			

Fuente: Elaboración propia con base en las proyecciones de empresas distribuidoras y Plan Indicativo de Demandas 2025 - 2045

Con respecto a EDEMET, al analizar (el comportamiento de las proyecciones de crecimiento de la demanda. El informe indicativo de Demanda del CND presenta una tasa de crecimiento de 1.88%, valor que, aun siendo mayor que el utilizado por EDEMET, se mantiene significativamente más cercano a esta proyección que al resultado del Modelo Econométrico de la ASEP (MEC). En efecto, la diferencia observada en la Tabla muestra que el valor del MEC se aparta de manera relevante (+75%) de las otras dos proyecciones, provenientes de fuentes técnicas independientes, lo que pone en evidencia la necesidad de revisar los supuestos utilizados en dicho modelo a fin de asegurar consistencia y razonabilidad en el cálculo del IMP pues sobreestima esta proyección de demanda. En ese sentido, y dada la importancia de la proyección de energía en el recupero del IMP, hacemos la observación que el cálculo que realiza la ASEP a la proyección de demanda debe incorporar el dato real correspondiente al año 2025 y llama la atención que la ASEP ha obviado su inclusión aun cuando la información se encuentra totalmente disponible desde inicios del mes de enero de 2026.

[Handwritten signature]

Resolución AN No. 2166-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 13 de 43

Al incorporar los datos del año 2025, la tasa de crecimiento promedio anual se hace más realista y próximo a lo previsto observándose que para el período 2019-2025 se ubica en 1.54% para EDEMET y de 2.92 para EDECHI, valores significativamente inferiores al proyectado por la ASEP y consistente con el resultado del modelo presentado por la empresa (1.51%) para EDEMET y para EDECHI levemente superior por la empresa (2.00%). La selección de este período resulta adecuada, ya que permite considerar un horizonte suficientemente representativo de la evolución reciente (seis años), evitando a su vez la distorsión asociada a los años atípicos de la pandemia, y sin restringirse a una ventana demasiado corta que podría no capturar adecuadamente la tendencia.

A continuación, presentan la evolución histórica de la energía facturada incluyendo el dato de 2025 real y las tasas de crecimiento promedio anual resultantes:

Año	EDEMET (MWh)
2005	2,386,782
2006	2,451,988
2007	2,647,004
2008	2,706,296
2009	2,844,746
2010	3,027,953
2011	3,197,369
2012	3,477,492
2013	3,624,009
2014	3,785,962
2015	4,074,297
2016	4,179,955
2017	4,244,345
2018	4,278,351
2019	4,368,795
2020	3,865,337
2021	4,117,165
2022	4,309,108
2023	4,615,112
2024	4,793,576
2025	4,787,908
Crecimiento 2005-2025	3.54%
Crecimiento 2015-2025	1.63%
Crecimiento 2019-2025	1.54%
Crecimiento 2025-2030 Modelo ASEP	2.62%
Crecimiento 2025-2030 Modelo Empresa	1.51%

Energía Facturada 2025 (MWh)	EDECHI
Facturación Real	1,074,107
Proyección ASEP	1,132,962
Proyección Naturgy	1,102,206
Dif. Proy. ASEP vs Real	58,855
Dif. Proy. Empresa vs Real	28,099
Dif. Proy. ASEP vs Real (%)	-5.5%
Dif. Proy. Empresa vs Real (%)	-2.6%
Clientes 2025	EDECHI
Facturados Real	197,306
Proyección ASEP	200,071
Proyección Naturgy	195,168
Dif. Proy. ASEP vs Real	2,765
Dif. Proy. Empresa vs Real	2,138
Dif. Proy. ASEP vs Real (%)	1.4%
Dif. Proy. Empresa vs Real (%)	-1.1%

Señalan que estos resultados evidencian una desaceleración en el crecimiento de la demanda en los últimos años, provocado principalmente por la penetración exponencial del autoconsumo y se espera que sea aún peor por la flexibilidad que se ha aprobado en subir el límite de penetración al 16% de la demanda máxima anual. Esta realidad no la está considerando la ASEP al utilizar una tasa elevadamente optimista pero este comportamiento sí se evidencia en las tasas de crecimiento de los últimos años. Sobre este punto, reiteramos nuestras observaciones y sus impactos presentados a la ASEP mediante nota CM-072-26.

Todo ello, sugiere que la utilización de horizontes históricos más extensos que incluyen períodos de mayor crecimiento tiende a sobreestimar la tasa de crecimiento futura. Es más, si se analiza el propio informe indicativo de Demanda 2026-2046, la proyección de la demanda máxima de generación para EDEMET presenta fluctuaciones anuales, alcanzando una estabilización en su crecimiento sostenido solo a partir de 2030, no antes.

En este contexto, señalan que considerar una tasa de crecimiento del 2.62% anual para EDEMET y de 4.24% para EDECHI implica adoptar un supuesto que no resulta consistente con la evolución histórica reciente ni la realidad de nuestros clientes, lo que refleja una sobreestimación de la demanda proyectada y aprobada por el propio informe Indicativo de Demanda.

9

dy
4

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 14 de 43

ANÁLISIS DE LA ASEP

Como se señaló previamente, se han valorado los comentarios presentados por las empresas de distribución y los nuevos resultados incorporan el año 2025. En consecuencia, se adopta para la Proyección de Demanda el valor propuesto por la empresa, incorporando así los parámetros y supuestos aportados por las empresas distribuidoras para el cálculo realizado por esta Autoridad Reguladora.

13.4.5. Error el cálculo del precio monómico proyectado.

DETALLE	Unidad	EDEMET
Costos de potencia	B/.	131,938,239.97
Costos de energía	B/.	161,380,227.88
Costos totales	B/.	293,318,467.85
Energía total	MWh	2,502,692.82
Monómico	B./MWh	117.20

Repasando la metodología de cálculo del IMP, la Sección I.1.2 Proyección de precios monómicos de energía y costos de abastecimiento de EDEMET se indica que "se ha determinado utilizar a los efectos de la valorización de las pérdidas, los costos de generación y transmisión determinados para los factores de ajuste del primer semestre de 2026, con lo cual el monómico asciende a 117.20 Balboas/MWh".

DETALLE	Unidad	EDEMET
Costos de potencia	B/.	22,040,709.61
Costos de energía	B/.	44,067,458.43
Costos totales	B/.	66,108,168.04
Energía total	MWh	620,994.19
Monómico	B./MWh	106.46

Sin embargo, cuando replican el cálculo con esta indicación, el valor monómico resulta en un monto 130.05. haciendo diferentes ensayos, llegan al valor de la ASEP eliminando los costos de transmisión y pérdidas de transmisión lo cual no sería correcto pues el monómico sí debe incluir estos costos.

Señalan que siguiendo la metodología propuesta por ASEP el valor correcto de monómico que se debe considerar es de 130.05 B/MWh. El Costo Monómico indicado en la Tabla 19, presenta una diferencia significativa al estar muy por debajo en comparación con el promedio reales del año 2025 e inclusive con el promedio real enero-febrero 2026 y estimación del segundo semestre de 2026. Indican que esto es sumamente inconsistente con la realidad y con la mejor proyección de costos para EDEMET, toda vez que no se prevén cambios importantes en el corto plazo al contar con el 100% de su energía contratada hasta agosto de 2028 y luego de ese periodo la participación en el Spot será igualmente reducida hasta junio 2029.

Comentan que de acuerdo con el requerimiento de energía proyectado en el Informe Indicativo de Demandas 2026-2046. Presentan como referencia de lo indicado, los precios monómicos del promedio del año 2025 (Año Completo), monómico calculado para el 2do semestre del año 2025, el promedio real de los meses enero-febrero 2026 y la mejor proyección del 2do semestre julio-diciembre 2026.

- Año 2025 - 138.2 USD/MWh
- SEM II 2025 – 139.80 USD/MWh
- Promedio Real Ene-feb 2026 - 156.92 USD/MWh (afectado por el incremento significativo del Henry Hub)
- SEM I 2026 – 130.05 USD/MWh

9

21
24
3

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 15 de 43

	Actualización Sem Ene-Jun26	Propuesta ASEP CP-01-26
Contratos(MWh)	2,622,946	2,622,946
Mercado Ocasional (MWh)	-120,253	-120,253
Energía Comprada (MWh)	2,502,693	2,502,693
Contratos	288,817,853	288,817,853
Mercado Ocasional	-7,422,443	-7,422,443
Otros (Serv. Aux y Potencia, RSLP, SegDem)	11,923,057	11,923,057
Costos de Generación	293,318,468	293,318,468
Transmisión	25,751,422	
Pérdidas de Transmisión	6,487,378	
Costo total de Abastecimiento	325,477,207	293,318,468
Precio Medio de Abastecimiento	130.05	117.26
(US\$ Costo total abastecimiento / Energía Comprada MWh)	(325,477 / 2,502)	(293,318 / 2,502)

Señalan que el Monómico de Abastecimiento indicado en la Tabla, presenta una diferencia significativa en comparación con los reales para el año 2025, SEM II 2025, Promedio Real enero-febrero 2026 y la proyección de costos del segundo semestre de 2026.

Muestran a continuación, los monómicos de 2025 (Año Completo), SEM II 2025, Promedio Real enero -febrero 2026 y proyección II SEM 2026.

- Año 2025 - 118.13 USD/MWh
- SEM II 2025 - 116,99 USD/MWh
- Promedio Real Enero 2026 significativo del Henry Hub). SEM I 2026 – 112.88 USD/MWh 133.43 USD/MWh (afectado por el incremento significativo del Henry Hub)
- SEM I 2026 - 112,88 USD/MWh

Comentan que la metodología de cálculo del IMP, la Sección Proyección de precios monómicos de energía y costos de abastecimiento de EDECHI indica que "se ha determinado utilizar a los efectos de la valorización de las pérdidas, los costos de generación y transmisión determinados para los factores de ajuste del primer semestre de 2026, con lo cual el monómico asciende a 106.46 Balboas/Mwh". Sin embargo, cuando replican el cálculo con esta indicación, el valor monómico resulta en un monto 112.88, haciendo diferentes ensayos, llegan al valor de la ASEP eliminando los costos de transmisión y pérdidas de transmisión lo cual no sería correcto pues el monómico sí debe incluir estos costos.

	Actualización Sem Ene-Jun26	Propuesta ASEP CP-01-26
Contratos(MWh)	558,558	558,558
Mercado Ocasional (MWh)	62,436	62,436
Energía Comprada (MWh)	620,994	620,994
Contratos	59,525,100	59,525,100
Mercado Ocasional	4,058,327	4,058,327
Otros (Serv. Aux y Potencia, RSLP, SegDem)	2,524,711	2,524,711
Costos de Generación	66,108,168	66,108,168
Transmisión	3,845,288	
Pérdidas de Transmisión	45,968	
Costo total de Abastecimiento	70,099,422	66,108,168
Precio Medio de Abastecimiento	112.88	106.46

ANÁLISIS DE LA ASEP

En atención a lo señalado respecto al cálculo del costo monómico de energía, resulta necesario indicar que esta Autoridad ha verificado la existencia de una omisión en la incorporación de los componentes correspondientes a los costos de transmisión y pérdidas de transmisión, por lo que se procederá a ajustar el valor del monómico, incorporando dichos componentes, a fin de que se refleje adecuadamente el costo total de abastecimiento de energía utilizado en la valorización de las pérdidas.

13.5. Castigo y errores en el reconocimiento de la Base de Capital 2022-2026

Consideran que el adecuado reconocimiento de las inversiones incorporadas al sistema constituye un elemento esencial desde la perspectiva legal y regulatoria, en tanto garantiza la integridad de la Base de Activos, la correcta señalización económica del modelo tarifario y la recuperación de inversiones necesarias para la prestación eficiente, continua y de calidad del servicio de EDEMET y EDECHI.

Comentan que el criterio de castigo aplicado por ASEP se contraponen a la finalidad del marco normativo, al penalizar obras que cumplen con obligaciones regulatorias y de concesión y elimina inversiones que la empresa ha ejecutado y genera un desincentivo para las empresas en la expansión de la red, lo cual resulta contrario a los principios de cobertura y acceso.

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 16 de 43



Indican que la metodología actual de ASEP se basa en umbrales físicos (mínimos de metros y postes), lo cual no se ajusta al mandato regulatorio ni a la práctica internacional. Señalan que las obras de conexión de nuevos suministros, aunque reportadas en partes o aprovechando activos existentes, cumplen funciones esenciales y permanentes, y su exclusión genera distorsiones técnicas y jurídicas. Por ejemplo, la utilización de postes preexistentes o la subdivisión de obras por secciones no debe ser motivo de penalización, pues la totalidad de la operación responde a una obligación regulatoria y forma parte de la infraestructura de red.

Señalan no estar de acuerdo con el castigo de inversiones contenido en la propuesta, toda vez que dicho tratamiento genera un impacto financiero directo, cierto y significativo para EDEMET y EDECHI, afectando el equilibrio económico-financiero reconocido por el marco regulatorio. Las inversiones observadas corresponden a inversiones reales, efectivamente ejecutadas, incorporadas al sistema de distribución, correctamente reportadas en los informes de contabilidad regulatoria y en los Estados verificables en campo y debidamente auditadas, por lo que su no reconocimiento y su castigo al nivel que presenta la propuesta de la ASEP que genera una eventual reclasificación como OPEX, consideran que carece de sustento técnico y regulatorio, y resulta incompatible con los principios de eficiencia, prudencia y razonabilidad.

Señalan que el impacto económico derivado de este desacuerdo que afecta principalmente la cuenta de "Sistema de Distribución", y que se estima en:

- EDEMET: 109.4 MUSD Lo que representa un promedio de Eficiencia para EDEMET de 75% en el periodo 22-25 como se muestra en la tabla del adjunto:

Eficiencia por cuenta	Año												
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Cuentas EDEMET	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Alumbrado Público	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Comercialización	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Propiedades y planta	82%	94%	89%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Sistema de distribución	89%	86%	88%	89%	89%	88%	88%	88%	61%	82%	71%	72%	
Total	89%	88%	89%	89%	89%	88%	88%	88%	66%	83%	74%	75%	

- EDECHI: 26.0 MUSD Lo que representa un promedio de Eficiencia para EDECHI 76% en el periodo 22-25 como se muestra en la tabla del adjunto:

Empresa	EDECHI												
	Eficiencia por cuenta												
Cuenta	Año												
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Alumbrado Público	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Comercialización	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Propiedades y planta	90%	82%	90%	93%	90%	90%	90%	89%	90%	90%	90%	90%	
Sistema de distribución	83%	83%	87%	88%	89%	87%	87%	87%	58%	82%	74%	71%	
Total	84%	83%	88%	88%	89%	87%	87%	88%	63%	83%	76%	74%	

En este sentido, sus comentarios se enfocan en la propuesta de Base de Activos, cuya determinación se sustenta en la aplicación de criterios de eficiencia sobre las inversiones incorporadas durante los años 2022, 2023, 2024 y 2025. En el marco del proceso de evaluación, objeto de esta consulta pública, han realizado un análisis del reconocimiento de las inversiones reportadas por EDEMET y EDECHI, y a partir de este análisis, se examinan los resultados derivados de la propuesta de Base de Capital para el periodo 2022-2025, identificándose desviaciones significativas en los niveles de reconocimiento, particularmente en la cuenta "Sistema de Distribución".

Señalan que estas desviaciones no guardan consistencia con el comportamiento histórico observado en periodos anteriores, lo que permite inferir la existencia de distorsiones asociadas a la metodología aplicada, más que a variaciones reales en la eficiencia de las inversiones ejecutadas. En consecuencia, consideran que resulta indispensable que la determinación final de la Base de Activos refleje de manera fiel la materialidad, trazabilidad y validación efectiva de las inversiones realizadas.

Tal y como fue informado en las notas DIR-SJ-1127-26 y DIR-SJ-1128-26, ambas de fecha 26 de marzo de 2026, mediante la cual se remitió la primera parte de los comentarios a la CP-001-26, se han identificado puntos que requieren atención inmediata, así como errores

CP

als
3

Resolución AN No 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 17 de 43

que inciden de manera directa en la determinación de la Base de Activos y en los resultados del modelo.

Comentan que, en este contexto, y con el fin de colaborar al proceso regulatorio en curso, se puso a disposición una versión actualizada del archivo "Postes y Conductores EDEMET vNaturgy.xlsx" y "Postes y Conductores EDECHI vNaturgy.xlsx", mediante la cual se corrigen las inconsistencias identificadas a través de la actualización de vínculos y la adecuada incorporación de información técnica. Destacan que la aplicación de esta versión permite restituir la consistencia metodológica del modelo, obteniéndose factores de eficiencia alineados con los resultados observados en procesos tarifarios anteriores, lo que confirma que las desviaciones detectadas no obedecen a ineficiencias en la ejecución, sino a deficiencias en la modelación.

El impacto económico derivado de este tratamiento se estima en:

- EDEMET: 49.51 MUSD
- EDECHI: 12.32 MUSD

Lo que representa un promedio de Eficiencia para EDEMET de 87% en el periodo 22-25 como se muestra en la tabla del adjunto:

Eficiencia por cuenta	Año												
Cuentas EDEMET	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Alumbrado Público	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Comercialización	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Propiedades y planta	82%	94%	89%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Sistema de distribución	89%	86%	88%	89%	89%	88%	88%	88%	87%	89%	85%	87%	
Total	89%	88%	89%	89%	88%	88%	88%	88%	89%	86%	88%		

Lo que representa un promedio de Eficiencia para EDECHI de 88% en el periodo 22-25 como se muestra en la tabla del adjunto:

Empresa	EDECHI												
Eficiencia por cuenta	Año												
Cuenta	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
Alumbrado Público	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Comercialización	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	
Propiedades y planta	90%	82%	90%	93%	90%	90%	90%	89%	90%	90%	90%	90%	

Sistema de distribución	83%	83%	87%	88%	85%	87%	87%	87%	88%	88%	90%	87%
Total	84%	82%	88%	88%	89%	87%	87%	88%	88%	90%	87%	88%

En conclusión, señalan que la información objeto de análisis corresponde a inversiones ejecutadas, incorporadas al sistema, verificable en campo y respaldado mediante auditorías, por lo que su tratamiento debe ceñirse a los principios de eficiencia, razonabilidad y reconocimiento pleno de inversiones eficientes.

Dada la relevancia financiera de estas inversiones para EDEMET y EDECHI, solicitan a la ASEP el reconocimiento pleno de las inversiones ejecutadas e incorporadas al sistema de distribución, corrigiendo las inconsistencias metodológicas señaladas en la nota DIR-SJ1127-26 y DIR-SJ1128 y reiteradas en la presente entrega.

Con estas correcciones, señalan que se obtendría un porcentaje promedio de eficiencia para EDEMET de 87% y de EDECHI 88%, acercándose al promedio observado en los últimos años y reflejando adecuadamente la infraestructura efectivamente ejecutada.

No obstante, los resultados continúan incluyendo un factor de eficiencia asociado a la asimetría y a ajustes que castigan inversiones ya reportadas en otros apartados de esta consulta, respecto de los cuales expresan desacuerdo, por tratarse de inversiones reales, verificables y auditadas que no deben ser penalizadas nuevamente.

Indican que la metodología utilizada en los archivos de cálculo (m_edemet_202x_v1.xlsx y m_edechi_202X_v1.xlsx) aplica el Flnv por cuenta, sin una verificación de coherencia nivel de obra, lo que conduce a que componentes esenciales de una misma obra queden castigados en su totalidad 100% (Flnv=0%) por umbrales numéricos (p. ej. <2 postes y <50 m de línea), aun cuando el resto de la obra sí es reconocido como inversión (Flnv=100%). Destacan que esta forma de evaluación no es un detalle menor ni un asunto operativo: constituye una inconsistencia metodológica que distorsiona el reconocimiento de inversiones reales, ejecutadas y necesarias para prestar el servicio público de distribución.

Consideran que dicho castigo es irracional por dos razones esenciales:

1.1.1. Aplica un criterio que no se corresponde con el funcionamiento real de la obra: una obra de suministro o mejora puede requerir:

- un tramo corto de media tensión y un solo poste para conectar un transformador y habilitar el servicio, o mejorar la explotación con una división de carga, instalando el transformador para separar una parte del secundario, llevando una parte desde el transformador original, y otra parte desde un nuevo transformador.
- varios tramos cortos de línea primaria, y/o secundaria de distintas secciones para habilitar el servicio.
- un solo poste para dar altura a un cable de baja tensión y habilitar el servicio.

Señalan que castigar estos componentes por umbrales numéricos implica negar parte de una solución indispensable para que la obra funcione.

2) Induce comportamientos técnicos absurdos: la empresa no puede rechazar un suministro que, por su diseño, requiere únicamente un (1) poste. Sin embargo, el modelo, al castigar automáticamente ese componente con Flnv=0%, presiona a ejecutar configuraciones innecesarias (p. ej., colocar dos postes, aunque técnicamente se requiera uno) solo para evitar el castigo. Señalan que esto es inaceptable desde cualquier óptica de eficiencia, ya que el regulador termina promoviendo sobredimensionamiento e inversiones innecesarias para cumplir una regla del modelo. Consideran que es fundamental que ASEP se pronuncie al respecto ya que de esta decisión dependerá de que la empresa instale postes a menores distancias, solo para satisfacer la regla del modelo. Muestran algunas obras donde parte de sus trabajos o cuentas, se ven castigadas, causando una afectación real de inversiones ejecutadas y esfuerzos efectivos de mejora de red. Hechos y evidencia (ejemplos): en los que el castigo se produce por evaluación fragmentada en cuentas.

Ejemplo 1: Obra 101012022090743 - LINA MARCELA BONILLA (EDEMET).

La obra asociada al suministro de LINA MARCELA BONILLA se encuentra desagregada en dos cuentas que corresponden a componentes distintas y necesarios para completar la obra y habilitar el servicio.

- DLABT: líneas de baja tensión aéreas (1 poste y 40 m) - Flnv = 0% (castigo total) por umbral.
- DTRMB13.8: transformador(es) en 13.8 kV - Flnv = 100%.

Ejemplo 2: Obra 3010t 2022020206 - Colegio San Marcos (EDECHI).

La obra de alimentación eléctrica del Colegio San Marcos se encuentra desagregada en tres cuentas que corresponden a componentes distintos y necesarios para completar la obra y habilitar el servicio.

- DLSBT: líneas de baja tensión subterráneas - Flnv = 100%. . DLAMT-34.5: extensión aérea de media tensión en 34.5 kV (1 poste y -34 m) - Flnv = 0% (castigo total) por umbral.
- DTRMB-34.5: transformador(es) - Flnv = 100%. Consideran que el resultado práctico es irracional: el modelo trata como ineficiente y castiga al 100% el tramo de media tensión que permite alimentar el transformador (en este caso, cruzando la vía pública a corta distancia), pese a que dicho componente es técnicamente

ay
b

Resolución AN No. 21660 -Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 19 de 43

indispensable y forma parte de una obra completa, necesaria y correctamente dimensionada.

Destacan que el resultado práctico es irracional: el modelo trata como ineficiente y castiga al 100% la porción de baja tensión necesaria para materializar el suministro y hacer operativa la instalación del transformador, pese a que dicho componente es técnicamente indispensable y forma parte de una obra completa, necesaria y correctamente dimensionada.

Solicitan a la ASEP que corrija el tratamiento metodológico del Flv en obras con múltiples cuentas, incorporando una verificación a nivel de obra que evite castigos derivados de la fragmentación contable.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En atención a los comentarios presentados por las empresas distribuidoras, debemos destacar:

- **Reconocimiento de inversiones y la aplicación de criterios de eficiencia en la determinación de la Base de Activos**

Durante el proceso de revisión esta Autoridad identificó inconsistencias en la información suministrada por las empresas distribuidoras, particularmente en la estructura y contenido de la base de datos de elementos utilizada para sustentar determinados proyectos de líneas aéreas de media y baja tensión, ya que no cumplía con los niveles de consistencia y trazabilidad exigidos por la normativa regulatoria, particularmente por la Resolución AN No. 6133-Elec. Por lo que la información suministrada no permitía identificar de forma clara y consistente los elementos de red asociados a las obras reportadas (ej. postes y conductores).

No obstante, y como una medida excepcional en esta ocasión, con el propósito de efectuar una evaluación integral de las inversiones presentadas, esta Autoridad decidió complementar el análisis considerando también la información contenida en los códigos descriptivos y demás documentación adicional aportada por las empresas, tomando en cuenta que la información requerida para la validación de las obras no se encontraba concentrada en una única fuente de datos.

Cabe destacar que dicha consideración excepcional permitió complementar el proceso de validación, sin que ello implique la eliminación de los criterios de eficiencia ni la inaplicación de la metodología regulatoria correspondiente.

Por lo anterior, no procede reconocer todas las inversiones reportadas por las empresas distribuidoras como ejecutadas e incorporadas en el sistema por la empresa distribuidora.

- **Metodología de ASEP**

Esta Autoridad hace constar que la metodología utilizada responde a criterios técnicos y regulatorios previamente aplicados en distintos procesos tarifarios anteriores de determinación del Ingreso Máximo Permitido (IMP), los cuales establecen parámetros objetivos para la evaluación de las inversiones incorporadas por las empresas concesionarias.

En ese sentido, la aplicación de filtros, umbrales y validaciones no constituye una medida arbitraria ni un castigo a la inversión ejecutada, sino un mecanismo regulatorio orientado a garantizar que los activos reconocidos en la Base de Activos correspondan efectivamente a inversiones eficientes y debidamente sustentadas, conforme al marco regulatorio vigente y a las prácticas regulatorias aplicables. Por ende, el reconocimiento regulatorio de las inversiones no deriva automáticamente de su ejecución física o de su registro contable, sino de la verificación de su consistencia técnica, trazabilidad y elegibilidad conforme a la metodología utilizada previamente.

En consecuencia, esta Autoridad mantendrá la aplicación de los criterios y factores definidos metodológicamente, efectuando únicamente las verificaciones y ajustes que resulten necesarios para asegurar la consistencia técnica y la correcta estructuración de la información evaluada.

[Handwritten signature]
del
3

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 20 de 43

13.5.1. Registro incorrecto de las inversiones de nuevos suministros como gastos.

Señalan que un número importante de obras que EDEMET y EDECHI realizan se refieren a nuevos suministros que efectivamente requieren menos de 50 metros de conductor y menos de 2 postes, por ejemplo, en el caso de obras que utilizan postes existentes o que tienen tramos de distinta sección, que se reportan en forma separada y con una porción de la longitud total de la acometida que sea menor al límite impuesto por ASEP. Este injusto criterio de castigo lleva a que obras esenciales para el desarrollo de la red y la conexión de nuevos clientes sean penalizadas en un 100% al ser consideradas un gasto.

Indican que la metodología actual de ASEP se basa en umbrales físicos (mínimos de metros y postes), lo cual no se ajusta al mandato regulatorio ni a la práctica internacional. Obras de conexión de nuevos suministros, aunque reportadas en partes o aprovechando activos existentes, cumplen funciones esenciales y permanentes, y su exclusión genera distorsiones técnicas y jurídicas.

Por ejemplo, la utilización de postes preexistentes o la subdivisión de obras por secciones no debe ser motivo de penalización, pues la totalidad de la operación responde a una obligación regulatoria y forma parte de la infraestructura de red.

Señalan que la exclusión de inversiones capitalizables de la Base de Capital resulta en una grave afectación de la estabilidad financiera de la empresa distribuidora. En el periodo tarifario pasado, el 100% de las obras asociadas a nuevos suministros que no alcanzaron los umbrales físicos fueron penalizadas, representando una pérdida de reconocimiento de decenas de proyectos por año y aproximadamente USD 9 millones anuales en inversiones no recuperadas.

Comentan que este tratamiento, de castigar inversiones reales en este caso para atender una solicitud de suministro de nuevos clientes, está impactando de forma negativa a la empresa entre 3% y 5% del total de las inversiones.

Con el fin de mantener la coherencia metodológica y evitar distorsiones económicas, proponen que:

- Sean reconocidas como inversiones capitalizables todas aquellas obras asociadas a la conexión de nuevos suministros que sean obligatorias, permanentes y formen parte de la infraestructura de red, independientemente de su dimensión física, siempre que cuenten con la debida documentación técnica y regulatoria.
- Este criterio no elimina los mecanismos de control, sino que corrige la clasificación económica de actuaciones que, por su naturaleza, constituyen inversión regulada.
- Reconsiderar el criterio aplicado para clasificar como gasto operativo las inversiones asociadas a nuevos suministros.
- Reconocer dichas actuaciones como inversiones capitalizables dentro de la Base de Capital regulatoria. Ajustar, en consecuencia, el cálculo del Ingreso Máximo Permitido, garantizando la suficiencia financiera y la coherencia del modelo regulatorio.

ANÁLISIS DE LA ASEP:

En relación con el planteamiento sobre el tratamiento de las inversiones asociadas a nuevos suministros, es importante distinguir entre la obligación de prestar el servicio y la naturaleza económica de las actuaciones necesarias para cumplir dicha obligación. Si bien, conforme al marco regulatorio vigente, las empresas distribuidoras deben atender las solicitudes de nuevos suministros y garantizar la expansión del servicio, ello no implica que la totalidad de las intervenciones asociadas a dichas conexiones deban ser reconocidas como inversiones capitalizables dentro de la Base de Activos.

En particular, las obras de reducida magnitud, tales como aquellas que involucran tramos cortos de conductor o la utilización de postes preexistentes, no necesariamente configuran la creación de nuevos activos de red con impacto sistémico, sino que corresponden a intervenciones de conexión cuyo reconocimiento como gasto operativo resulta consistente con su naturaleza económica.

CR
21
3

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 21 de 43

Esta Autoridad analizó lo planteado por EDEMET y EDECHI y concluye que los criterios aplicados son consistentes con revisiones tarifarias previas y de aplicación general en la evaluación de activos.

La mayoría de las obras que requieren pocos postes o tramos reducidos de conductor corresponden, por su naturaleza, a costos de explotación del servicio (operación y mantenimiento) y no a inversiones capitalizables. La regulación no debe definirse con base en casos excepcionales, como instalaciones de un poste o extensiones menores a 50 metros en redes aéreas, toda vez que estas representan una proporción mínima dentro del universo de inversiones reportadas.

Por tanto, el enfoque metodológico adoptado no desconoce la obligación de expansión del servicio, sino que asegura que el reconocimiento tarifario de las inversiones se limite a aquellas que efectivamente constituyen infraestructura de red, en línea con los principios regulatorios de eficiencia y razonabilidad.

No toda obra necesaria para prestar el servicio constituye, por su naturaleza, un activo regulatorio capitalizable. En este sentido, se evalúa la nueva información presentada por la empresa.

Por las razones expuestas, no se acepta la solicitud presentada y se mantiene el criterio aplicado, por ser consistente con las revisiones tarifarias anteriores.

13.5.2. Registro incorrecto de las inversiones de calidad como gastos

Señalan que al igual que sucede con las inversiones asociadas a nuevos suministros, EDEMET y EDECHI ejecuta de forma permanente proyectos orientados a la calidad del servicio que, por su naturaleza, pueden aplicar intervenciones de alcance físico reducido (por ejemplo, menos de dos (2) postes o menos de cincuenta (50) metros de conductor). Sin embargo, bajo el criterio aplicado en la propuesta, este tipo de actuaciones son penalizadas al 100% al ser reclasificadas como gasto, aun cuando constituyen inversiones en activos de red con vida útil permanente y beneficio sistémico.

Consideran que este tratamiento resulta incorrecto porque confunde el tamaño físico de una intervención con su naturaleza económica. En proyectos de calidad, un refuerzo corto o un cambio puntual (por ejemplo: sustitución o reubicación de un tramo de conductor, instalación de un poste adicional para reconfigurar cargas, creación de un amarre corto, instalación de seccionamiento y adecuación de acometidas de media/baja tensión asociadas a una reconfiguración) puede ser el elemento determinante para: (i) eliminar fallas recurrentes; (ii) habilitar transferencias de carga ante contingencias; (iii) reducir tiempos de reposición al aumentar puntos de maniobra; o (iv) mejorar niveles de tensión y capacidad en sectores críticos como lo son los equipos de regulación de voltaje.

Indican que, por tanto, su contribución a la calidad y continuidad del suministro no depende de superar umbrales de metros o postes, sino de su función dentro de la arquitectura de red.

Solicitan corregir el criterio de clasificación aplicado a los proyectos de calidad, de manera que las obras orientadas a mejorar o ampliar la red para elevar la confiabilidad, maniobrabilidad y continuidad del servicio sean reconocidas como inversiones capitalizables dentro de la Base de Capital regulatoria, independientemente de que, por su diseño eficiente, utilicen menos de dos (2) postes o menos de cincuenta (50) metros de conductor, siempre que cuenten con sustento técnico, trazabilidad y evidencia.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En relación con el tratamiento de las intervenciones orientadas a la mejora de la calidad del servicio, es importante reconocer que determinadas actuaciones de alcance físico reducido pueden generar beneficios relevantes en términos de confiabilidad, continuidad y operación de la red.

No obstante, el hecho de que una intervención contribuya a la mejora de la calidad del servicio no determina, por sí mismo, su naturaleza como inversión capitalizable. En el ámbito regulatorio, la

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 22 de 43

clasificación entre inversión y gasto responde a la naturaleza económica de la actuación, su carácter como activo identificable y su contribución como parte estructural de la red, y no exclusivamente a su impacto funcional.

En este sentido, el uso de umbrales físicos y criterios de materialidad por parte de la ASEP constituye una herramienta práctica para distinguir entre inversiones de carácter estructural y actuaciones de menor alcance, tales como reposiciones, adecuaciones puntuales o intervenciones operativas, las cuales, aun cuando puedan tener efectos positivos en la calidad del servicio, no necesariamente configuran la creación de nuevos activos de red.

El comentario de la empresa evidencia que se están registrando en inversiones costos de operación y mantenimiento al mencionar que se capitaliza la sustitución o reubicación de un tramo de conductor, concepto que por su naturaleza es un costo de operación y mantenimiento.

En consecuencia, se rechaza la solicitud de la empresa.

13.5.3. Exagerado castigo de las inversiones de asimetría

Al evaluar la incorporación de las inversiones realizadas por EDEMET y EDECHI para los años 2022, 2023, 2024 y 2025, observan que la ASEP aplica un castigo en concepto de Asimetría que está representado en un factor de 0.9. Esto quiere decir que de los USD 470 millones invertidos por EDEMET y del monto de erogación invertido por EDECHI durante el periodo tarifario pasado, será desconsiderado un 10% y no podrá formar parte del a Base de Capital para ser recuperado en concepto de depreciaciones ni generar rentabilidad.

Señalan que este factor de asimetría presenta dos graves problemas. En primer lugar, que la justificación del castigo radica en una situación imposible de modificar: EDEMET y EDECHI siempre será quien tenga que darle la información a la ASEP para ejercer su rol de fiscalizador.

Indican que dado que EDEMET y EDECHI tienen su información almacenada en distintos sistemas de información cuyo fin es la operación del negocio, no siempre será sencillo satisfacer los requerimientos de información exactamente como la ASEP los solicita. Resaltan que, no obstante, la dificultad natural de esta situación, EDEMET y EDECHI siempre han mostrado total predisposición para enviar información complementaria y explicar cualquier consulta que la ASEP efectúe respecto de la información presentada.


Sin embargo, más allá de todo esfuerzo que EDEMET y EDECHI realicen siempre podrá existir alguna pregunta que por falta de tiempo no pueda ser respondida, y que este hecho genere la aplicación de un castigo generalizado para todas las inversiones resulta sumamente gravoso.

En segundo lugar, y que agrava aún más el punto anterior, es el castigo del 10% de modo generalizado que resulta sumamente gravoso para el recupero de costos de capital, ya que implica directamente reducir un 10% la tasa de rentabilidad que aplica sobre la base de capital neta. Claramente, esto dificulta seriamente el acceso a fondos necesarios para cubrir el importante plan de inversiones que Panamá tiene por delante en el sector de Distribución de Energía Eléctrica, y que EDEMET y EDECHI viene ejecutando y planifica ejecutar en el periodo 2026-2030.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En relación con la aplicación del factor de asimetría, es importante precisar que este no constituye un castigo ni una sanción, sino un mecanismo regulatorio orientado a gestionar el riesgo inherente a la asimetría de información entre la empresa y el regulador.

Dado que la validación de las inversiones depende de la información provista por la empresa distribuidora, la existencia de limitaciones en la trazabilidad, consistencia o verificabilidad de dicha información justifica la aplicación de ajustes prudenciales sobre la base de activos, a fin de resguardar el interés de los usuarios y la integridad del modelo tarifario.


22

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 23 de 43

En este sentido, el factor de asimetría no afecta la tasa de rentabilidad reconocida, sino exclusivamente la base sobre la cual esta se aplica, en función del grado de certidumbre asociado a las inversiones reportadas.

No obstante, se reconoce la conveniencia de que dicho factor refleje, en la medida de lo posible, el nivel efectivo de calidad y trazabilidad de la información presentada. Por ello, resulta pertinente evaluar mecanismos que permitan ajustar su aplicación en aquellos casos en que la empresa demuestre, de manera verificable, altos estándares de consistencia entre la contabilidad regulatoria, la información técnica y la evidencia física de los activos.

En consecuencia, más que su eliminación, el enfoque adecuado consiste en mantener el factor de asimetría como instrumento de carácter general, incorporando esquemas que incentiven la mejora en la calidad de la información, permitiendo una eventual reducción del mismo en función del cumplimiento de criterios objetivos de trazabilidad y verificabilidad.

A mayor incertidumbre en la información, mayor debe ser el ajuste regulatorio; a mayor trazabilidad, menor necesidad de dicho ajuste.

El cálculo tarifario se sustenta en la información oficial suministrada por las empresas distribuidoras; por consiguiente, cualquier inconsistencia, en dicha información puede incidir directamente en la correcta determinación de los parámetros y resultados tarifarios.

En ese sentido, con el propósito de contar con información homogénea y sistematizada, esta Autoridad desarrolló el Sistema de Registro Único de Costos (SRUC), herramienta de presentación y validación de información que permite procesar y contrastar datos, garantizando estándares mínimos de calidad y consistencia necesarios para la elaboración de los cálculos tarifarios. Cabe destacar que el suministro de información a través de dichos sistemas reviste carácter obligatorio para las empresas distribuidoras, circunstancia que ha sido de amplio conocimiento por parte de estas desde su implementación.

No obstante, pese al tiempo considerable otorgado para la adecuación e implementación de los referidos sistemas, a la fecha persisten incumplimientos por parte de la empresa en cuanto a los requisitos y parámetros establecidos para la presentación de la información regulatoria.

Como consecuencia de ello, esta Autoridad dispone de información limitada, fragmentada e inconsistente, situación que profundiza las asimetrías de información existentes entre el regulador y las empresas sujetas a regulación.

Asimismo, en el presente cálculo del Ingreso Máximo Permitido (IMP), las inconsistencias detectadas revisten una gravedad mayor a la observada en periodos tarifarios anteriores. Lo anterior obedece a que los códigos descriptivos utilizados por la empresa, y respecto de los cuales solicita que se obtenga la información conforme a la normativa aplicable, no se encuentran vigentes. Aunado a ello, del análisis efectuado sobre la información presentada se advierte que dichos códigos descriptivos tampoco se encuentran incorporados de manera uniforme en todos los proyectos reportados. Inclusive, se identifican proyectos que carecen de códigos descriptivos, pese a mantener registros de elementos y conductores dentro de las bases de datos correspondientes.

Tal circunstancia obliga a esta Autoridad a recurrir a múltiples fuentes de información, las cuales deben ser procesadas de forma independiente, depuradas y posteriormente contrastadas entre sí, a efectos de verificar su razonabilidad y consistencia regulatoria.

De igual forma, las asimetrías de información se agravan al detectarse inconsistencias entre la información oficial presentada por la empresa dentro de los plazos regulatorios y las bases de datos complementarias remitidas posteriormente, evidenciándose deficiencias en los mecanismos internos de control y aseguramiento de calidad de la información suministrada. En particular, se observa que las bases de datos presentadas amplifican los valores de incorporaciones originalmente reportados en los formularios BS, generando distorsiones relevantes para el análisis regulatorio y tarifario.

Todos estos elementos evidencian la existencia de problemas significativos y progresivos de asimetría de información, los cuales se han incrementado de manera sostenida a lo largo del tiempo

9

ay
20

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 24 de 43

y afectan la capacidad regulatoria de esta Autoridad para efectuar evaluaciones tarifarias con niveles adecuados de certeza, trazabilidad y confiabilidad.

En consecuencia, y considerando que la empresa ha sido objeto de un proceso sancionador por la entrega incompleta de información y que, pese a ello, persisten deficiencias en la calidad, consistencia y trazabilidad de la información presentada, esta Autoridad ha considerado procedente establecer del factor de asimetría de información en un valor equivalente al ochenta y cinco por ciento (85%).

13.5.4. Incorrecta utilización de factores de eficiencia en cálculo de desvío por subejecución de inversiones

Señalan que la subejecución de inversiones tiene por objetivo corregir la obtención de un costo de capital diferente del aprobado en el IMP por causa de desvíos en el cumplimiento del plan de inversiones. Desde su aplicación en 2014, este dato se ha calculado teniendo en cuenta las inversiones realmente desembolsadas por la empresa. Sin embargo, en la actual propuesta de IMP la ASEP desconoce el monto realmente erogado por las empresas y se basa en un valor castigado por criterios de eficiencia y/o asimetría. Este ajuste no corresponde y aplicarlo en el cálculo del descuento por subejecución de inversiones constituye una grave afectación para las empresas distribuidoras ya que implica desconocer que la empresa efectivamente ha realizado esos pagos y no reconocer el total de inversiones reportadas formalmente en los Informes de Contabilidad Regulatoria, en los Estados Financieros Auditados e inclusive a través de Declaración Jurada sobre su capitalización.

Solicita que se recalculen este concepto respetando la lógica aplicada en el cálculo de los IMP de 2014-2018 y 2018-2022, y considerando el 100% de las inversiones realizadas y reportadas tal como corresponde.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En relación con la solicitud de recalcular el desvío por subejecución de inversiones utilizando el 100% de los montos reportados por la empresa, esta Autoridad considera que dicha pretensión carece de fundamento técnico y resulta incompatible con los principios que rigen la regulación tarifaria.

El cálculo del desvío por subejecución tiene como finalidad comparar el nivel de inversiones ejecutadas con el plan de inversiones aprobado en el marco del Ingreso Máximo Permitido (IMP), el cual se encuentra definido sobre la base de costos eficientes y debidamente sustentados. En consecuencia, dicha comparación debe realizarse sobre bases homogéneas, incorporando en ambos términos únicamente aquellos valores que cumplen con los criterios de eficiencia, trazabilidad y verificabilidad exigidos por el modelo regulatorio.

La utilización de los montos reportados por la empresa sin la aplicación de ajustes por eficiencia y asimetría implicaría introducir en el análisis valores que no han sido validados bajo dichos criterios, lo cual distorsiona el resultado del cálculo y conlleva el reconocimiento indirecto de costos que no han sido demostrados como eficientes ni plenamente verificables.

Cabe precisar que el reconocimiento regulatorio de inversiones se sustenta en la revisión integral de lo que efectivamente se han desembolsado, en su registro contable o financiero, en cumplimiento de los criterios regulatorios aplicables. En este sentido, los Informes de Contabilidad Regulatoria, los Estados Financieros Auditados o las declaraciones juradas constituyen insumos de información, no obstante, no son los únicos elementos que se deben revisar, sino también que exista validación técnica requerida para su reconocimiento en la Base de Capital.

Asimismo, la metodología aplicada en periodos tarifarios anteriores no constituye, por sí misma, un precedente vinculante que obligue a reproducir enfoques que no aseguren la consistencia metodológica ni la adecuada protección del interés de los usuarios.

Es importante mencionar que el criterio observado por la empresa fue aplicado en el cálculo del IMP 2022 – 2026 y su aplicación está plenamente justificada, porque no se pueden considerar inversiones no eficientes y que presentan problemas de asimetrías de la información como

all
7

Resolución AN No. 21660-Elec.
de 21 de mayo de 2026
Página 25 de 43

inversiones reconocidas, ya que los clientes no tienen por qué pagar por inversiones que no cumplen con los criterios de eficiencia y asimetrías de información establecidos.

En consecuencia, no resulta procedente recalcularse el desvío por subejecución utilizando valores no ajustados, manteniéndose la aplicación de los factores de eficiencia y asimetría como condición necesaria para garantizar la coherencia del modelo tarifario, evitar distorsiones en las señales económicas y resguardar el principio de reconocimiento de costos eficientes.

13.6. Revisión del Plan de inversiones no contempladas en las ecuaciones de eficiencia 2026-2030

13.6.1. Infraestructura de Alta Tensión (115 kV) y refuerzos de confiabilidad

Indican que los proyectos de alta tensión en 115 kV corresponden a inversiones orientadas a garantizar respaldo operativo, cumplimiento del criterio N-1 y continuidad del suministro ante contingencias o mantenimientos. Por su carácter sistémico y habilitante, estas inversiones califican como NO CONTEMPLADAS EN LAS ECUACIONES DE EFICIENCIA.

- LAT SE Chorrera - SE El Torno 115 kV (segunda línea): segunda alimentación en 115 kV que permite respaldo N-1 de la subestación El Torno y mejora la confiabilidad del suministro en Panamá Oeste. La SE El Torno 115/13.8 kV fue puesta en operación con una línea subterránea; mientras la carga lo permitió, parte del respaldo se gestionó a través de la transformación 34.5/13.8 kV de la subestación convencional adyacente, el Torno 34.5/13.8 kV. Sin embargo, ante la proyección de demanda y el riesgo asociado, se propone habilitar un segundo circuito de respaldo. La reparación de fallas en cables subterráneos de 115 kV es altamente compleja: requiere coordinación y desplazamiento de técnicos especializados, gestión de permisos de trabajo, adquisición de empalmes y materiales específicos (resinas, cintas, cauchos) que no es viable mantener en stock de forma permanente por su caducidad, y preparación de obra civil para intervenir el ducto. En la práctica, estos trabajos pueden extender el tiempo de reposición por encima de 60 días. Por ello, la habilitación de la segunda línea de alimentación en 115 kV reduce sustancialmente el riesgo de interrupciones prolongadas y su impacto social y económico.
- LAT Justo Arosemena - segunda línea 115 kV proyecto subterráneo que dota de una fuente adicional de alimentación a una subestación urbana crítica, incrementando la resiliencia del sistema. El proyecto contempla la reconfiguración del circuito 115-8 y la construcción de tramos subterráneos para conectar a la barra de 115 kV de la SE Justo Arosemena, aportando un nuevo respaldo desde la SE Cáceres. Al igual que en otros enlaces subterráneos de AT, una falla implica logística especializada, materiales de empalme con caducidad y obras civiles, por lo que contar con una segunda alimentación es determinante para asegurar continuidad del servicio y limitar el impacto en indicadores de calidad ante contingencias.
- Línea HIGO-COR (LAT 115 kV El Higo-Coronado): línea de alimentación para la futura subestación Coronado, necesaria para atender el crecimiento de carga y garantizar continuidad del servicio en zonas turísticas. En este caso, la propuesta en consulta reconoce la subestación Coronado 115/34.5/13.8 kV; sin embargo, dejar por fuera la línea de alimentación en 115 kV genera una inconsistencia funcional: la subestación requiere su enlace AT para funcionar, y materializar así el beneficio de capacidad, respaldo y transferencias de carga. El proyecto contempla aproximadamente 22 km (tramos aéreos con conductor 636 ACSR y tramos subterráneos con conductor 1200 mm² XLPE Al), orientado a incrementar la capacidad de alimentación hacia San Carlos/Coronado/Gorgona y garantizar el respaldo del suministro en el área, incluyendo Chame y Capira. En consecuencia, la línea de 115 kV y la subestación deben ejecutarse en paralelo como se propone, de modo que coincidan en su puesta en servicio y se materialicen los beneficios de capacidad, respaldo y transferencias de carga.
- Conexión SE Chorrera 115 kV al T1: nueva acometida que incrementa la maniobrabilidad y redundancia del esquema de alimentación de la subestación Chorrera. Se trata de realizar otra conexión de los transformadores de ETESA a la

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 26 de 43

barra de 115 kV de nuestra subestación Chorrera 115 kV, para dar mayor confiabilidad ante la posible pérdida o mantenimientos de un transformador de Chorrera. Esta acometida adicional incrementa la redundancia frente a la posible indisponibilidad de un transformador de ETESA, mejorando a maniobrabilidad del esquema de alimentación.

- Posición de línea 115-58 Llano Sánchez - La Arena: habilita la conexión de la nueva línea de transmisión, fortaleciendo la confiabilidad del sistema en la región de Azuero. La nueva posición es habilitante para la conexión de la línea 115-58 y para asegurar redundancia operativa hacia Azuero. Dado que estas actuaciones se ejecutan dentro de instalaciones de transmisión, su implementación requiere coordinación con ETESA y construye un habilitante para asegurar la correcta integración y operación del sistema.
- Posición de línea 115-14B Llano Sánchez - SE Pocrí: refuerzo de interfaz con transmisión que permitirá junto a la nueva línea mejorar la continuidad y seguridad del suministro en Coclé. La posición habilita la futura conexión AT Llano Sánchez-Pocrí, reforzando continuidad del servicio y capacidad de transferencia. Dado que estas actuaciones se ejecutan dentro de instalaciones de transmisión, su implementación requiere coordinación con ETESA y constituye un habilitante para asegurar la correcta integración y operación del sistema.
- Posición de línea 115 kV Mata de Nance – segunda línea: habilita redundancia operativa y mejora la confiabilidad del suministro en Chiriquí. La posición habilita la incorporación de una segunda línea en 115 kV, garantizando redundancia operativa y continuidad del servicio ante contingencias. Dado que estas actuaciones se ejecutan dentro de instalaciones de transmisión, su implementación requiere coordinación con ETESA y constituye un habilitante para asegurar la correcta integración y operación del sistema.

Riesgo regulatorio/operativo si no se incorpora: Señalan que la ausencia de posiciones de línea y obras de interfaz con transmisión limita la redundancia operativa y la maniobrabilidad, incrementando el riesgo de interrupciones extensas y prolongadas ante contingencias o mantenimientos.

La ausencia de estos refuerzos en 115 kV incrementa la probabilidad de interrupciones de mayor alcance y mayor duración ante contingencias o mantenimientos, reduce la resiliencia (criterio N-1), limita la maniobrabilidad del sistema y puede afectar el desempeño de los indicadores de calidad (SAIDI/SAIFI) al prolongar los tiempos de reposición en eventos de AT, especialmente en casos de averías complicadas en las líneas a las que se requiere dar respaldo.

ANÁLISIS DE LA ASEP

Línea Alta Tensión (LAT) Subestación (SE) Chorrera – Subestación (SE) El Torno 115 kV (segunda línea)

Se acoge la consideración expuesta por EDEMET y se aprueba su inclusión como inversión especial no contempladas en las ecuaciones de eficiencia.

Línea Alta Tensión (LAT) Justo Arosemena - segunda línea 115 kV

Se acoge la consideración expuesta por EDEMET y se aprueba su inclusión como inversión especial no contempladas en las ecuaciones de eficiencia.

Línea HIGO-COR, 115 kV

Se acoge la consideración expuesta por EDEMET y se aprueba su inclusión como inversión especial no contempladas en las ecuaciones de eficiencia.

Conexión de SE Chorrera 115 kV al T1

Con relación a la justificación técnica presentada respecto al incremento de la maniobrabilidad, redundancia y confiabilidad operativa interna de la subestación Chorrera, esta Autoridad Reguladora reconoce la relevancia estratégica de la propuesta planteada para el fortalecimiento de la operación del sistema eléctrico. En ese sentido, la iniciativa se mantiene bajo análisis técnico, a fin de determinar su viabilidad, prioridad o eventual incorporación dentro de los mecanismos regulatorios aplicables, de conformidad con las necesidades del sistema y la disponibilidad de recursos destinados para este tipo de actuaciones.

[Handwritten signature]
3

Resolución AN No. 21660 Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 27 de 43

No obstante, para efectos de la presente revisión tarifaria, el referido proyecto no será incorporado dentro del Plan de Inversiones Especiales no contempladas en las ecuaciones de eficiencia.

Posición de Línea 115-58 Llano Sánchez (LLSS) – La Arena

En los proyectos presentados no se observa una línea que conecte la subestación Llano Sánchez (LLSS) con la subestación La Arena; por tanto, lo solicitado no guarda relación con los proyectos propuestos. En virtud de ello, no se considera su inclusión.

Posición de Línea 115-14B Llano Sánchez (LLS) – Subestación (SE) Pocrí

En el detalle de proyectos presentado por EDEMET se identifica el proyecto “Nueva Línea Alta Tensión (LAT) Llano Sánchez – Pocrí en 115 kV (2027)”, cuyo alcance establece expresamente que “incluye las adecuaciones necesarias en ambas subestaciones para recibir la nueva línea”. En este sentido, desde el punto de vista técnico, la posición de línea requerida en la Subestación (SE) Pocrí constituye un elemento intrínseco y habilitante de dicha línea de transmisión, al formar parte de las obras de conexión indispensables para su puesta en servicio.

Por lo anterior, se concluye que la posición de línea no corresponde a un proyecto independiente, sino que se encuentra implícitamente incluida dentro del alcance del proyecto de la nueva línea de alta tensión. En consecuencia, no se considera procedente su reconocimiento como proyecto separado.

Infraestructura AT – Posición de Línea 115 kV Mata de Nance – segunda línea

En la revisión del proyecto “Infraestructura alta tensión (AT) – Posición de Línea 115 kV Mata de Nance – segunda línea”, se observa que el alcance propuesto está contemplado en el que se presentó como “Segunda Línea Alta Tensión Mata de Nance (LAT MDN) – San Cristóbal 115 kV”.

Al respecto, es importante señalar que, conforme al alcance del proyecto principal de la línea, ya se contempla explícitamente la necesidad de posiciones en ambas subestaciones, incluyendo una posición adicional en la Subestación Mata de Nance (MDN), requerida para la conexión de la nueva línea y su adecuada operación en coordinación con el sistema de transmisión.

Desde el punto de vista técnico, las posiciones de línea en subestaciones son indispensables para su conexión, operación y cumplimiento de los criterios de confiabilidad y redundancia del sistema. En consecuencia, no corresponden a inversiones independientes, sino que forman parte del alcance y costo del proyecto principal.

Si bien la empresa amplía la justificación destacando beneficios como la mejora en la redundancia operativa, maniobrabilidad y continuidad del servicio, estos atributos son inherentes a la ejecución de la Segunda Línea Alta Tensión Mata de Nance (LAT MDN) – San Cristóbal, por lo que consideramos que no representan beneficios adicionales atribuibles a un proyecto separado.

En este sentido, no se incorpora la Infraestructura AT – Posición de Línea 115 kV Mata de Nance – segunda línea como inversión independiente, ya que se considera que dichos elementos se encuentran implícitamente incluidos dentro del alcance del proyecto Segunda Línea Alta Tensión Mata de Nance (LAT MDN) – San Cristóbal 115 kV.

13.6.2. Arquitectura de Red asociadas a subestaciones

Señalan que las arquitecturas de red son inversiones habilitantes que permiten materializar los beneficios de las subestaciones y refuerzos en alta tensión, mediante redistribución de carga, respaldo entre circuitos de media tensión y automatización.

En la práctica, una Arquitectura de Red incluye: (i) red de media tensión nueva y modificaciones a la red existente para interconectarla a una nueva subestación o (esforzar la red asociada a una subestación existente; con tramos aéreos y/o subterráneos según el entorno; y (ii) equipamiento de operación y telecontrol (centros de maniobra tele controlados, interruptores tele controlados, bancos de regulación/capacitores cuando aplica) para garantizar maniobrabilidad, seccionamiento y respaldos entre circuitos. Por tanto, señalan que reconocer una subestación, pero excluir su Arquitectura de Red genera una inconsistencia funcional, ya que la solución queda parcialmente inutilizada o subóptima en confiabilidad y capacidad operativa. Las redes son dinámicas, el crecimiento de los clientes

Resolución AN No. ~~2160~~-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 28 de 43

y sus ubicaciones hace que además de dar suministro, se requieran sendas mejoras en la Arquitectura entre subestaciones, para generar nuevas opciones de amarre y respaldo de la carga.

- Arquitectura de red Subestación El Torno y JDA: permite maniobras, respaldo y operación flexible entre subestaciones mediante modificaciones y circuitos dedicados y centros de maniobra tele controlados. Incluye circuitos, centros de maniobra tele controlados y tramos aéreos/subterráneos, diseñados para seccionamiento y respaldos entre circuitos.
- Arquitectura de red Subestación Panamá Pacífico (Howard): habilita la operación confiable de la subestación mediante nuevos circuitos, automatización y centros de maniobra. Considera circuitos de 12 kV, instalación de ITC/CMT y canalizaciones resilientes para incrementar confiabilidad y permitir expansión futura.
- Arquitectura de red Subestación La Floresta: materializa el esquema de suministro y respaldo para cargas estratégicas mediante circuitos subterráneos y centros de maniobra. Comprende circuitos subterráneos 12 kV, un circuito de respaldo ("Cable Cero") y centro de maniobra tele controlado para asegurar respaldo.
- Arquitectura de Red Changuinola: optimiza la configuración de alimentación y redistribuye cargas para atender demanda actual y futura con mayor holgura operativa. Incluye redistribución de carga desde circuitos existentes y configuración de alimentación para mayor holgura operativa y confiabilidad.

ANÁLISIS DE LA ASEP

Arquitectura de red Subestación El Torno y JDA y Arquitectura de red Subestación Panamá Pacífico (Howard)

Con relación a la justificación técnica presentada respecto a los proyectos, esta Autoridad Reguladora reconoce la relevancia estratégica de la propuesta planteada para el fortalecimiento de la operación del sistema eléctrico. En ese sentido, la iniciativa se mantiene bajo análisis técnico, a fin de determinar su viabilidad, prioridad o eventual incorporación dentro de los mecanismos regulatorios aplicables, de conformidad con las necesidades del sistema y la disponibilidad de recursos destinados para este tipo de actuaciones.

No obstante, para efectos de la presente revisión tarifaria, el referido proyecto no será incorporado dentro del Plan de Inversiones Especiales no contempladas en las ecuaciones de eficiencia.

Arquitectura de red Subestación La Floresta

En el detalle de proyectos presentado por EDEMET se identifica el proyecto "Nueva SE La Floresta 115/12 kV (2027)", cuyo alcance contempla la instalación de dos transformadores de 50 MVA (115/12 kV), seis circuitos de 12 kV por transformador, banco de capacitores y servicios auxiliares. En este sentido, desde el punto de vista técnico y con base en el sustento presentado por EDEMET, se señala que el alcance a ejecutar comprende circuitos subterráneos de 12 kV, un circuito de respaldo ("cable cero") y un centro de maniobra telecontrolado para asegurar la continuidad del servicio.

En virtud de lo anterior, se considera que la justificación técnica presentada respecto al esquema de respaldo para las cargas, esta Autoridad Reguladora reconoce la relevancia estratégica de la propuesta planteada para el fortalecimiento de la operación del sistema eléctrico. En ese sentido, la iniciativa se mantiene bajo análisis técnico, a fin de determinar su viabilidad, prioridad o eventual incorporación dentro de los mecanismos regulatorios aplicables, de conformidad con las necesidades del sistema y la disponibilidad de recursos destinados para este tipo de actuaciones.

No obstante, para efectos de la presente revisión tarifaria, el referido proyecto no será incorporado dentro del Plan de Inversiones Especiales no contempladas en las ecuaciones de eficiencia.

Arquitectura de Red Changuinola

La explicación de la empresa es razonable: una subestación nueva por sí sola no garantiza todos los beneficios si la red de media tensión no se reconfigura para transferir carga, crear respaldos, seccionar fallas y operar con maniobrabilidad. En ese sentido, la Arquitectura de Red Changuinola puede ser necesaria para que la subestación realmente descargue circuitos existentes y mejore la confiabilidad.

[Handwritten signature]

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 29 de 43

Sin embargo, conforme al detalle suministrado por EDECHI del proyecto denominado “Nueva SE Changuinola 2”, en el diseño del unifilar se observan elementos como los siguientes:

- Transformador 34.5 / 4.16 kV – 16 MVA
- Barra en 34.5 kV
- Barra en 4.16 kV
- Múltiples alimentadores en 34.5 kV (ej. 34-54, 34-55, 34-109, etc.)
- Posiciones futuras
- Seccionamiento en barra
- Expansión futura prevista (T3 futuro, salidas adicionales)

En virtud de lo anterior, se considera que la justificación técnica presentada respecto al esquema de respaldo para las cargas, esta Autoridad Reguladora reconoce la relevancia estratégica de la propuesta planteada para el fortalecimiento de la operación del sistema eléctrico. No obstante, para efectos de la presente revisión tarifaria, el referido proyecto no será incorporado dentro del Plan de Inversiones Especiales no contempladas en las ecuaciones de eficiencia, ya que La subestación Changuinola 2 ya incluye la base de redistribución de carga y nuevos circuitos, lo que se tiene ahora contemplado en el proyecto denominado “Arquitectura de Red”.

De igual manera, la iniciativa se mantiene bajo análisis técnico, a fin de determinar su viabilidad, prioridad o eventual incorporación dentro de los mecanismos regulatorios aplicables, de conformidad con las necesidades del sistema y la disponibilidad de recursos destinados para este tipo de actuaciones.

13.6.3. Renovación de equipos críticos de subestaciones

- **EDEMET**

Indican que la renovación de equipos de maniobra y metalclad corresponde a inversiones de mitigación de riesgo, orientadas a mejorar la seguridad y confiabilidad del suministro en áreas urbanas críticas.

- Renovación Metalclad T3 - Subestación Locería: modernización de equipos críticos para mejorar la disponibilidad y reducir riesgos operativos. La renovación reduce probabilidad de falla interna, mejora seguridad operativa y disponibilidad del equipo.
- Renovación Metalclad T1 - Subestación Marañón: sustitución de equipos obsoletos por tecnología moderna, incrementando la seguridad y confiabilidad del sistema. La renovación reduce riesgo operativo y fortalece continuidad del servicio en un nodo urbano de alta criticidad.

Solicita la incorporación de estos proyectos como inversiones NO CONTEMPLADAS EN LAS ECUACIONES DE EFICIENCIA por su contribución directa a la continuidad y seguridad del servicio.

ANÁLISIS DE LA ASEP

Con respecto a la descripción e impacto señalados, se advierte que las actividades propuestas se orientan principalmente a la renovación, modernización o sustitución de componentes existentes, sin que se identifique de manera clara la incorporación de nueva capacidad, la ampliación del sistema ni la creación de infraestructura adicional que modifique el alcance funcional de la subestación.

En virtud de lo anterior, no procede la incorporación de “Renovación Metalclad T3 - Subestación Locería” ni “Renovación Metalclad T1 - Subestación Marañón” como inversiones especiales.

13.6.4. Medida Inteligente

Comentan que el proyecto de medida inteligente corresponde a una inversión de modernización tecnológica que mejora la operación, la facturación y la atención de interrupciones. La medida inteligente soporta una Digitalización/Operación SMART, habilitando gestión de autoconsumo, automatización y sonorización de la red, gestión de generación distribuida y movilidad eléctrica, al permitir medir y gestionar en tiempo real el

Resolución AN No. 21660-Elec
 de 21 de mayo de 2026
 Página 30 de 43

consumo y la producción, así como controlar de forma más precisa la carga. Además, reduce anomalías de lectura por acceso impedido, disminuye estimaciones de facturación, y aporta lectura remota, balances energéticos, gestión de alarmas y capacidades de suspensión/reconexión, incluyendo modalidades postpago/prepago. Dentro de las inversiones adicionales no consideradas en las ecuaciones de eficiencia.

Señalan que EDEMET ha presentado una propuesta para el despliegue masivo de medición inteligente. El plan contempla la instalación de 148,800 medidores AMI, orientados principalmente a clientes residenciales y pequeños comercios, iniciando en las zonas urbanas de mayor densidad ubicadas en las cabeceras provinciales.

Muestran que la inversión asociada asciende a 27.6 MUSD y se encuentra plenamente alineada con la política pública de transición energética impulsada por la Secretaría Nacional de Energía, cuyo marco estratégico prioriza la modernización del sistema eléctrico a través de la digitalización, la automatización operativa y el desarrollo progresivo de redes inteligentes (Smart Grids).

Indican que EDECHI ha presentado una propuesta para el despliegue masivo de medición inteligente. El plan contempla la instalación de 37,200 medidores AMI, orientados principalmente a clientes residenciales y pequeños comercios, iniciando en las zonas urbanas de mayor densidad ubicadas en las cabeceras provinciales. La inversión asociada asciende a 6.9 MIVUSD y se encuentra plenamente alineada con la política pública de transición energética impulsada por la Secretaría Nacional de Energía, cuyo marco estratégico prioriza la modernización del sistema eléctrico a través de la digitalización, la automatización operativa y el desarrollo progresivo de redes inteligentes (Smart Grids).

Comentan que entre los principales beneficios asociados a la implementación de la medición inteligente destacan la optimización del autoconsumo, el impulso a la generación distribuida y la habilitación de una red más automatizada y sensorizada. Asimismo, la medición avanzada permite el desarrollo eficiente de la movilidad eléctrica al posibilitar un control detallado de los perfiles de carga y de los puntos de recarga vehicular. Todo ello se logra gracias a la capacidad de medir, monitorear y gestionar en tiempo real tanto el consumo como la producción de energía en cada suministro.

Adicionalmente, comentan que el sistema reducirá de manera significativa las anomalías en los procesos de lectura, particularmente aquellas derivadas del acceso impedido a los medidores. Esto se traducirá en una facturación más precisa, confiable y transparente para los clientes, fortaleciendo la calidad del servicio comercial y disminuyendo reclamos asociados a errores de lectura.

No obstante, lo anterior, observan que la propuesta tarifaria presentada por la ASEP no incorpora las inversiones adicionales en medición inteligente, a diferencia de lo realizado en periodos tarifarios previos. Señalan que, para ejecutar un proyecto de esta magnitud, que requiere una inversión considerable debido a que el costo de un medidor inteligente es entre 6 y 8 veces superior al de un medidor básico de kW sin demanda, por lo tanto, es indispensable que dichas inversiones sean aprobadas y reconocidas en tarifa.

Adicionalmente, con el fin de continuar avanzando en el despliegue masivo de medidores inteligentes para clientes residenciales y comerciales menores, según lo propuesto por EDEMET y EDECHI, solicitan a la ASEP la incorporación de inversiones adicionales. Destacan que esta medida es fundamental para impulsar la digitalización y automatización de la red, permitiendo avanzar hacia un sistema más moderno, eficiente y flexible, en línea con los objetivos y lineamientos establecidos por la Secretaría Nacional de Energía.

Inversiones	Jul 25 - Jun 27	Jul 26 - Jun 28	Jul 27 - Jun 29	Jul 28 - Jun 30
ID	45,360,413	34,782,040	35,739,368	36,718,725
IC	4,014,192	4,143,921	4,277,857	4,416,125
Inversiones Totales	49,374,605	38,925,962	40,017,225	41,134,850

Inversiones	Jul 25 - Jun 27	Jul 27 - Jun 28	Jul 28 - Jun 29	Jul 29 - Jun 30
ID	12,242,318	13,169,151	10,415,887	12,120,982
IC	1,337,825	1,381,844	1,427,315	1,474,284
Inversiones Totales	13,580,144	14,550,995	11,843,202	13,595,266

99

[Handwritten signature]

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 31 de 43

Además, destacan que, en los países más avanzados en modernización del sector eléctrico, como los de la Unión Europea, Estados Unidos y líderes regionales como Costa Rica, Uruguay y Perú, el despliegue masivo de medición inteligente sí se reconoce en tarifa como condición necesaria para viabilizar la inversión y alcance coberturas superiores al 50%. Comentan que la evidencia internacional muestra que, sin reconocimiento tarifario, los proyectos AMI quedan restringidos a pilotos y no escalan.

Solicitan que la ASEP incluya, dentro del apartado de Inversiones Eficientes no contempladas en las ecuaciones de eficiencia, una línea específica para las inversiones adicionales en medición inteligente, reconociendo su rol estratégico en la digitalización y automatización de la red eléctrica. Comentan que esta incorporación permitirá avanzar hacia una red más moderna, eficiente y automatizada, en línea con los objetivos y lineamientos establecidos por la Secretaría Nacional de Energía.

ANÁLISIS DE LA ASEP

Esta Autoridad reconoce la importancia de la medición inteligente como elemento clave en los procesos de modernización, digitalización y automatización de las redes de distribución eléctrica.

No obstante, se observa que las empresas comparadoras consideradas en la metodología cuentan con esquemas de medición inteligente implementados de forma generalizada, por lo que este tipo de inversiones ya se encuentra implícitamente incorporado en los resultados de las ecuaciones de eficiencia.

En consecuencia, no resulta procedente la incorporación de lo solicitado como adicional, en la medida en que ello implicaría un doble reconocimiento de inversiones ya consideradas dentro del modelo.

13.7. Insuficiente Reconocimiento de Pérdidas de Energía

13.7.1. Insuficiente reconocimiento de pérdidas técnicas

Muestran la tabla con los porcentajes de pérdidas eficientes aprobados por la ASEP para EDEMET Y EDECHI:

Pérdidas	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Pérdidas	7.53%	7.52%	7.52%	7.51%

Pérdidas	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
Pérdidas	7.75%	7.74%	7.74%	7.73%

Señalan que la metodología actualmente utilizada por la ASEP para la determinación de las pérdidas reconocidas se basa en ecuaciones de eficiencia que no incorporan adecuadamente las variables físicas y estructurales que determinan el nivel de pérdidas técnicas que puede alcanzar una empresa de distribución, tales como la topología de la red, los niveles de tensión, la longitud de los circuitos, la dispersión geográfica de los clientes y el grado de desarrollo de la infraestructura. Estos factores generan un componente de pérdidas técnicas estructurales que no puede ser eliminado ni en el corto ni en el mediano plazo, aun bajo escenarios de operación eficiente.

Consideran que no resulta técnicamente adecuado ni consistente el uso del método como el que actualmente se está utilizando para determinar el porcentaje de pérdidas, el cual es uno de los factores de costos más importantes para las empresas de distribución. Tal como ocurre en la mayoría de los países de Latinoamérica, el regulador debería basar el reconocimiento de pérdidas técnicas tomando como referencia los estudios particulares de cada distribuidora, debidamente auditados.

En este sentido, EDEMET y EDECHI presentó al regulador el Informe del Estudio de Pérdidas Técnicas de EDEMET- EDECHI 2024, elaborado por una empresa consultora con

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 32 de 43

información real de la red, los activos, la demanda y las mediciones efectivas, los cuales evidencian niveles de pérdidas técnicas coherentes con las características físicas y operativas de sus sistemas. Estos estudios muestran las pérdidas técnicas de 9.17% en EDEMET y 9.89% en EDECHI, niveles que reflejan adecuadamente su realidad operativa.

Tabla de Pérdidas Técnicas EDEMET y EDECHI

Año	Metro	Oeste	Coclé - Veraguas	Herrera - Los Santos	EDEMET	EDECHI
2024	6,13%	10,28%	12,79%	13,70%	9,17%	9,89%

Reiteran que las características del mercado que atiende EDEMET Y EDECHI son muy distintas a las de las empresas de la FERC.

EDEMET tiene alimentadores muy extensos con demandas en puntas y por tanto de altas pérdidas. Esto hace que las redes de EDEMET sean radiales y transiten varios kilómetros hasta servir los clientes. Otra diferencia importante entre las redes de EDEMET en comparación con las empresas de la FERC es que la mayoría de la energía de EDEMET se sirve del nivel de Baja Tensión, mientras que las empresas de la FERC entregan gran cantidad de energía en niveles de tensión superiores. Este hecho hace que por la dispersión de los clientes se requiera de un número mucho mayor de transformadores para clientes individuales que las empresas comparadoras, y esto hace que las pérdidas en vacío o en el núcleo de los transformadores de media a baja tensión sea mucho mayor lo que provoca pérdidas técnicas superiores a empresas del FERC que de seguro no tienen este tipo de mercado tan disperso.

Con el objetivo de establecer un porcentaje de Pérdidas Técnicas adecuado, solicita reconocer un porcentaje de pérdidas técnicas adicional por sobre las de las ecuaciones de eficiencia, a fin de que las pérdidas técnicas aprobadas sean del 9.17% para EDEMET y 9.89 % para EDECHI,

ANÁLISIS DE LA ASEP

En relación con la solicitud de reconocimiento de pérdidas técnicas adicionales con base en estudios propios de la empresa, esta Autoridad considera que dicha pretensión no resulta procedente ni consistente con el marco metodológico vigente.

La determinación de pérdidas reconocidas se realiza mediante ecuaciones de eficiencia desarrolladas conforme a lo dispuesto en la normativa aplicable. Estas metodologías incorporan, de manera implícita, las características estructurales de los sistemas eléctricos, permitiendo establecer una referencia objetiva y comparable entre empresas.

Los estudios particulares presentados por la empresa, aun cuando puedan reflejar su situación operativa específica, no constituyen por sí mismos una referencia de eficiencia, sino una descripción de su estado actual, el cual puede incorporar ineficiencias o condiciones no óptimas. En consecuencia, su utilización como base para el reconocimiento regulatorio resultaría en la transferencia de dichas ineficiencias a los usuarios, lo cual es contrario a los principios que rigen la regulación tarifaria.

Los estudios de la empresa describen su desempeño; la regulación define el desempeño eficiente. Asimismo, la solicitud de incorporar porcentajes adicionales de pérdidas por fuera de la metodología establecida implicaría una doble contabilización y una ruptura de la consistencia del modelo, al superponer ajustes discrecionales sobre resultados derivados de ecuaciones de eficiencia.

Cabe destacar que esta Autoridad ya ha considerado condiciones particulares del sistema mediante el reconocimiento de pérdidas en zonas rojas, lo cual evidencia que la metodología vigente cuenta con mecanismos de flexibilidad debidamente acotados.

En este sentido, no resulta procedente sustituir o complementar los resultados de las ecuaciones de eficiencia con valores derivados de estudios propios de la empresa, ni reconocer porcentajes adicionales que no se encuentren debidamente sustentados dentro del marco metodológico aprobado.

JP
oy
A

9

Resolución AN No. 21660 -Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 33 de 43

En consecuencia, la determinación de las pérdidas mediante ecuaciones de eficiencia y el uso de empresas comparadoras constituye una práctica consistente con el marco regulatorio vigente y con los precedentes aplicados en procesos tarifarios anteriores.

Por otro lado, el modelo de regulación en Panamá considera una visión integral del tema de pérdidas que la empresa desconoce en el comentario que realiza, ya que, si bien reconoce pérdidas en función a empresas consideradas eficientes, reconoce inversiones y costos operativos al nivel de estas mismas empresas eficientes.

Finalmente, la metodología utilizada es la establecida en la normativa vigente, por lo que su aplicación no hace más que cumplir con lo establecido en la Ley y el reglamento.

En consecuencia, se rechaza la solicitud presentada, manteniéndose los niveles de pérdidas técnicas determinados conforme a la metodología vigente.

13.7.2. Insuficiente Reconocimiento de Pérdidas no Técnicas de Energía

Señalan que tal como le han indicado a la ASEP en reiteradas ocasiones, si se toma en cuenta las rigurosas sanciones contra el fraude y la favorable situación socioeconómica de Estados Unidos en relación a Panamá, es evidente que las empresas de la FERC no presentan Pérdidas no Técnicas comparables con las de las empresas de Panamá. Por lo tanto, es necesario incorporar un ajuste a las Pérdidas Reconocidas derivadas de las Ecuaciones de Eficiencia para que incorporen Pérdidas no Técnicas según la situación propia de Panamá y de cada área de concesión en particular (existencia de Zonas Rojas y Asentamientos informales).

Indican que las Pérdidas no Técnicas se originan por dos causas principales:

- Pérdidas no Técnicas Gestionables: Fraudes, hurtos, conexiones clandestinas, manipulación de medidores, etc.
- Pérdidas no Técnicas no Gestionables: imposibilidad de facturar y cobrar en Zonas Peligrosas (Zonas Rojas y Asentamientos Informales) e imposibilidad de construir redes formales en los Asentamientos para regularizar los suministros, debido a que estos sectores carecen de trazados viales, lotificación y títulos de propiedad. Como es de su conocimiento, las normativas vigentes obligan a que la legalización del territorio sea un paso previo indispensable antes de que cualquier empresa distribuidora pueda brindar un servicio eléctrico de forma regular.

Comentan que las Pérdidas No Técnicas Gestionables constituyen un componente relevante dentro del proceso regulatorio, pero su tratamiento debe ser consistente con las mejores prácticas internacionales. En la mayoría de los marcos tarifarios modernos, no se reconoce la totalidad de estas pérdidas, sino únicamente la porción que un distribuidor eficiente podría evitar. Esta aproximación responde a dos principios fundamentales: Reconocer solo costos eficientes, evitando trasladar ineficiencias al usuario final. Crear incentivos explícitos para la mejora continua, de manera que las empresas mantengan y fortalezcan sus esfuerzos de gestión.

En el caso de Panamá, resaltan que, tal como se ha comunicado a la ASEP de manera reiterada durante los últimos cuatro años, la empresa ha emprendido acciones significativas y sostenidas para reducir las pérdidas no técnicas gestionables, entre las cuales destacan: Más de 600,000 revisiones de suministros e inspecciones a instalaciones de clientes. Instalación de más de 3,000 micromedidores, permitiendo balances energéticos más precisos y focalización más efectiva. Implementación de 28,000 medidores inteligentes en zonas con altos niveles de pérdidas, especialmente en Panamá Oeste.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En atención a los comentarios presentados por EDEMET y EDECHI respecto al reconocimiento de pérdidas no técnicas de energía, esta Autoridad recalca que la metodología adoptada por esta entidad reguladora distingue entre pérdidas técnicas y no técnicas.



Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 34 de 43

En este sentido, se ha reconocido un porcentaje adicional por pérdidas no técnicas asociadas a zonas rojas y asentamientos informales, considerando las particularidades del sistema eléctrico nacional.

No obstante, no resulta procedente el reconocimiento pleno de las pérdidas no técnicas, ni la incorporación de ajustes adicionales a los ya considerados, en la medida en que ello trasladaría ineficiencias a los usuarios y debilitaría los incentivos para la reducción de este tipo de pérdidas. En consecuencia, el tratamiento adoptado se mantiene, al considerarse consistente con el enfoque de eficiencia establecido en la normativa vigente.

13.7.3. Insuficiente reconocimiento de pérdidas de zona rojas de imposible reducción

Como se puede apreciar en el detalle mostrado a continuación, las pérdidas en las zonas rojas y asentamientos informales en la zona de concesión de EDEMET, específicamente en Panamá Metro y Panamá Oeste, representan una energía perdida de 172,87 GWh que equivalen al 3,04% de las pérdidas de EDEMET.

Energía Perdida Anualmente en Zonas Rojas y Asentamientos Informales	
Descripción	Pérdida Anual (GWh)
Zona Roja Panamá Metro	66.95
Zona Roja Panamá Oeste	75.13
Asentamientos Informales en Panamá Oeste	30.80
Total (GWh)	172.87
Energía Ingresada EDEMET (GWh)	5681.20
Perdidas No Técnicas ZZRR y Asentamientos (%)	3.04%

Respecto al origen de los datos de pérdidas no gestionables reportados, queremos señalar que, contrario a lo indicado en el punto 5. CONCLUSIONES" incluido en el Anexo IV ANÁLISIS DE LAS PERDIDAS EN DISTRIBUCIÓN", de la Propuesta presentada por la ASEP para el IMP 2026-2030, donde se afirma que " *Lamentablemente la información presentada por /as empresas no permite establecer la ubicación geográfica exacta de las zonas rojas, ni verificar que los cálculos corresponden exclusivamente a zonas rojas y asentamientos*", EDEMET sí aportó información completa, precisa y verificable adjunto a la NOTA No. DIR- 70-26 del 22 de enero de 2026 en respuesta a la nota DSAN-0002-2026.

En los anexos presentados ante la ASEP, EDEMET incluyó los balances energéticos mensuales de cada Zona Roja de Panamá Metro y Panamá Oeste, detallando la energía de entrada, energía de salida y el porcentaje de pérdida. Además, se proporcionaron las coordenadas geográficas exactas de los polígonos donde se ubican estas zonas, junto con las listas completas de los suministros asociados. Esta documentación demuestra que EDEMET sustentó las pérdidas con mediciones reales, verificables y auditables, cumpliendo plenamente con los requerimientos establecidos por la ASEP.

No se puede acceder a los lugares sin la compañía de la policía nacional y sin la autorización de autoridades competente.

Además, se requiere de las autoridades municipales (alcaldías, juzgados de paz y juntas comunales) para que medien ante los residentes en los edificios de las zonas rojas. Se requiere de la autorización de la ASEP para proceder con el corte masivo de las zonas rojas.

En asentamientos ilegales, se requiere de la legalización de las propiedades, trazado de carretera, lotificación de la urbanización por parte del Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial. Sin esta legalización la empresa distribuidora no puede construir redes en las áreas tomadas por los asentamientos. Es necesaria la participación del Banco Hipotecario para que autorice o certifique la propiedad de los apartamentos en zonas rojas. Se requiere de la autorización de los Bomberos para poder instalar el suministro y firmar contratos de suministros.

Tal como ha sido debidamente informado a la ASEP, las instalaciones adecuadas al sistema prepago en los cinco edificios intervenidos fueron reiteradamente vandalizadas por los propios residentes, generando pérdidas totales tanto de la inversión inicial como de la energía actualmente consumida. Además, desde los primeros trabajos realizados en 2017,

[Handwritten signature]

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 35 de 43

se ha documentado que ha sido imposible ingresar de manera segura a los edificios para ejecutar las correcciones necesarias sin el acompañamiento de las autoridades, lo cual ha impedido cualquier intento de normalización técnica o comercial. Por ello, nos vemos nuevamente en la obligación de incluir el proyecto en la Consulta Pública CP-001-26 correspondiente al IMP 2026-2030, esta vez evidenciando que durante casi una década no ha sido posible avanzar debido a la falta de apoyo institucional y comunitario.

En cuanto a los lugares con instalaciones legales (invasiones), mejor conocidos como asentamientos informales, la presencia y expansión de estos dentro de las áreas de concesión de EDEMET y EDECHI se ha convertido en uno de los obstáculos más complejos para nuestra operación, especialmente en EDEMET donde este fenómeno social se presenta con mayor agresividad. En regiones como Panamá Oeste, estos asentamientos han proliferado de manera acelerada, incorporando no solo viviendas improvisadas, sino también estructuras consolidadas que demandan cada vez más energía. Este crecimiento no reglamentado ha venido acompañado de altos niveles de conflictividad social y una marcada inseguridad que condiciona el acceso del personal técnico, impidiendo ejercer las actividades básicas necesarias para garantizar un servicio eléctrico formal y seguro. En estas zonas son comunes las conexiones ilegales directas a la red de distribución, lo que genera pérdidas no técnicas considerablemente elevadas y daños constantes a la infraestructura eléctrica.

El impacto en las pérdidas energéticas es severo. Los informes más recientes evidencian que, en Panamá Oeste, las pérdidas superan los 30 GWh anuales. Estas cifras se explican por el uso indiscriminado e inseguro de la red eléctrica, en la que los residentes se conectan de forma artesanal, instalando las conocidas "telarañas" que multiplican el hurto de energía y someten a los transformadores a sobrecargas frecuentes. Esta situación no solo afecta a las propias redes, sino que compromete la calidad del suministro a los clientes regulados que viven en la periferia de estos asentamientos, quienes experimentan fluctuaciones, caídas de voltaje e interrupciones derivadas directamente de las conexiones irregulares.

Los asentamientos informales en Panamá Oeste se concentran principalmente en los distritos de Arraiján y La Chorrera, donde, según el censo realizado en 2025, se identificaron más de 9,200 viviendas conectadas de manera ilegal. Esta información fue remitida a la ASEP, adjunto a la nota No. CM-475-2025.

Dada la imposibilidad técnica, operativa y social de lograr una reducción inmediata del 50% en las pérdidas asociadas a las Zonas Rojas y Asentamientos Informales, debido a la alta complejidad de gestionar estos sectores y a que su normalización depende exclusivamente del actuar oportuno y decidido de las autoridades, las cuales, hasta la fecha, han mostrado una intervención insuficiente e incluso han frenado los esfuerzos de EDEMET ante cualquier levantamiento o presión comunitaria, la empresa solicita que para el primer año del IMP 2026- 2030 se reconozca el 100% de las pérdidas atribuibles a estos sectores, equivalente a 3.04 %, ya que como se ha indicado anteriormente, desde el 2024 el propio Regulador ha suspendido los operativos de corte en las Zonas Rojas y Asentamientos Informales, lo cual ha acrecentado el problema.

Este reconocimiento inicial es imprescindible, considerando que la distribuidora no tiene capacidad legal ni operativa para resolver por sí sola una situación que es estructuralmente social, territorial y administrativa, y que ha persistido por décadas sin acciones definitivas de parte de las instituciones competentes.

Para los años posteriores del periodo regulatorio, EDEMET propone una senda de reducción gradual, con una disminución anual de 0.51%, alcanzando un nivel de 1.52% en el cuarto año.

ANÁLISIS DE LA ASEP

En relación con la solicitud de reconocimiento adicional de pérdidas en zonas rojas, esta Autoridad reitera que el tratamiento de este componente se rige por el principio de reconocimiento de costos eficientes.

3

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 36 de 43

Las pérdidas no técnicas, en tanto tienen una componente gestionable, no pueden ser reconocidas en su totalidad, ya que ello implicaría trasladar al usuario final costos asociados a ineficiencias en la gestión comercial, control y fiscalización del consumo. En este sentido, la metodología vigente reconoce únicamente una proporción de dichas pérdidas, manteniendo así incentivos adecuados para su reducción.

Los argumentos relativos a diferencias socioeconómicas o institucionales respecto de otros países no justifican, por sí mismos, el reconocimiento automático de mayores niveles de pérdidas, en la medida en que dichas condiciones forman parte del entorno operativo que la empresa debe gestionar eficientemente.

Asimismo, las acciones implementadas por la empresa para la reducción de pérdidas no técnicas, tales como inspecciones, instalación de macromedidores o medidores inteligentes, constituyen obligaciones inherentes a la adecuada prestación del servicio público de distribución eléctrica. En consecuencia, dichas medidas no habilitan, por sí solas, el reconocimiento de mayores niveles de pérdidas, sino que evidencian la necesidad de continuar fortaleciendo dichos esfuerzos.

La referencia a rangos internacionales no sustituye la aplicación de la metodología vigente ni constituye evidencia suficiente para modificar los valores reconocidos, en ausencia de un análisis que demuestre su compatibilidad con los criterios regulatorios aplicables.

El análisis comparativo regional evidencia que los marcos regulatorios modernos tienden a reconocer únicamente niveles eficientes de pérdidas, evitando el traslado automático de ineficiencias a las tarifas. En la mayoría de las jurisdicciones, las pérdidas no técnicas son objeto de límites regulatorios, mecanismos de incentivos y metas de reducción, incorporando en algunos casos variables socioeconómicas y metodologías de benchmarking. Asimismo, se observa una tendencia creciente hacia esquemas de optimización económica y empresa eficiente, con revisiones periódicas que buscan equilibrar sostenibilidad financiera, eficiencia operativa y protección tarifaria de los usuarios.

En relación con las pérdidas de zonas rojas es importante considerar que la ASEP ha reconocido el 50% de las pérdidas reales informadas y solicitadas por la empresa para el período 2026 a 2030, reconociendo un valor de 1.52%, cifra que representa un incremento del 9% sobre la reconocida en el período tarifario anterior 2022 – 2026 en el que las pérdidas reconocidas a EDEMET alcanzaron a 1.39%.

Se debe considerar que las pérdidas reconocidas reflejan niveles de eficiencia que debe alcanzar la empresa para obtener los recursos necesarios para cubrir el costo de las pérdidas. Sin embargo, a lo largo de los cálculos tarifarios realizados la empresa de forma recurrente realiza solicitudes de incremento en el reconocimiento de las pérdidas de zonas rojas.

Esto muestra que las acciones que está implementando la empresa o no son suficientes o no están teniendo la efectividad esperada, este último aspecto no es posible evaluarlo, ya que a la solicitud de un plan de reducción de pérdidas EDEMET respondió con la nota CM-762-24 titulada en el archivo como 256_CM-762-24 Plan para control de pérdidas, en la cual se describen las acciones que realiza EDEMET para el control de pérdidas.

Esta nota describe una serie de acciones que generalmente se desarrollan para controlar y/o reducir las pérdidas. Sin embargo, estas acciones no necesariamente están enfocadas en la problemática de zonas rojas, en las cuales por las condiciones socioeconómicas de la población que habita estas zonas es necesario un enfoque integral que permitan crear una cultura de pago y formalización de este tipo de clientes.

Claramente la descripción de acciones que presenta EDEMET no contiene todo lo que un Plan de control y reducción de pérdidas debe contener ya que no define objetivos específicos, no realiza un diagnóstico desagregado que permita identificar la problemática específica de cada zona, no identifica problemas específicos de cada zona, no fija metas y trayectorias a seguir para conseguir el objetivo final de reducción de pérdidas, no establece los mecanismos de evaluación del plan ni la definición de opciones de acciones en caso de que algo no esté funcionando y otros.

Obviamente, el abordaje de la problemática de las zonas rojas no es un tema que pueda ser solucionado solo por la empresa, es un tema que debe ser trabajado en conjunto con autoridades e

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 37 de 43

instituciones del Estado, pero la empresa como directa interesada debe ser la que gestione e impulse los cambios que a nivel de gobierno deben tomarse para resolver este problema complicado. Por lo que estas gestiones deben también formar parte del plan.

Mientras no se realicen este tipo de gestiones por parte de la empresa será muy difícil que se puedan alcanzar los objetivos de pérdidas planteados y se continuará en la dinámica recurrente de tener que reconocer pérdidas para zonas rojas crecientes.

EDEMET plantea un reconocimiento decreciente de las pérdidas a lo largo del período tarifario que parte del valor que determinaron como pérdidas reales en zonas rojas y alcance el 50% de este valor al final del período tarifario. Sin embargo, no propone como alcanzar estos valores ya que como se mencionó anteriormente si no cuenta con un plan elaborado para alcanzar estas metas las acciones que está realizando resultaran en resultados similares a los que actualmente se observan.

Asimismo, esta Autoridad considera que el reconocimiento del cien por ciento (100%) de las pérdidas no técnicas en zonas rojas no resulta compatible con los principios regulatorios de eficiencia, prudencia y adecuada asignación de riesgos, ya que implicaría trasladar íntegramente a los usuarios regulados costos cuya mitigación corresponde, al menos parcialmente, a la gestión de la empresa distribuidora.

En este contexto, y tomando en consideración la necesidad de que la empresa disponga de recursos adicionales para fortalecer sus estrategias de reducción de pérdidas, esta Autoridad Reguladora estima razonable y proporcional reconocer el cincuenta por ciento (50%) de las pérdidas asociadas a zonas rojas dentro del cálculo del Ingreso Máximo Permitido. Dicho reconocimiento tiene como finalidad otorgar recursos adicionales que permitan a la concesionaria ejecutar e intensificar programas orientados a la disminución de pérdidas no técnicas durante el período tarifario.

Este reconocimiento parcial constituye un mecanismo de equilibrio regulatorio que:

- reconoce parcialmente las condiciones extraordinarias presentes en estas zonas;
- preserva incentivos regulatorios adecuados para que la empresa continúe reduciendo pérdidas;
- evita trasladar totalmente dichos costos a los clientes regulados; y
- permite que la empresa cuente con ingresos adicionales para implementar acciones y planes específicos de control y reducción de pérdidas.

En consecuencia, la empresa distribuidora deberá presentar ante esta Autoridad Reguladora, con posterioridad a la aprobación del Pliego Tarifario, un plan detallado de reducción de pérdidas asociado a las zonas rojas, el cual deberá incluir objetivos, cronograma de ejecución, inversiones, acciones operativas y mecanismos de seguimiento, a efectos de verificar que los recursos reconocidos sean destinados al fortalecimiento de la gestión de reducción de pérdidas no técnicas.

Por lo tanto, esta Autoridad concluye que el reconocimiento del cincuenta por ciento (50%) de las pérdidas correspondientes a zonas rojas constituye una medida regulatoria razonable, mediante la cual se reconocen parcialmente las condiciones extraordinarias que enfrenta la empresa distribuidora, sin eliminar los incentivos necesarios para que continúe ejecutando acciones orientadas a la reducción de pérdidas no técnicas, en resguardo del equilibrio tarifario y de la protección de los usuarios del servicio público de electricidad.

Por lo expuesto se considera que se debe mantener el porcentaje aprobado para pérdidas en zonas rojas de 1.52%.

14. Que vistas las anteriores consideraciones, esta Autoridad debe indicar que el cálculo del Ingreso Máximo Permitido considera lo siguiente:
 - 14.1. La Tasa de Rentabilidad aprobada mediante Resolución AN No.21170-Elec de 22 de diciembre de 2025.
 - 14.2. Las ecuaciones de eficiencia para cuantificar las inversiones futuras en Activos de Distribución y Activos de Comercialización, y para calcular el ingreso para cubrir los Costos de Administración, Costos de Operación y Mantenimiento de Distribución y los Costos de Comercialización, establecidas mediante la Resolución AN No.21371-

[Handwritten signature]

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 38 de 43

Elec de 13 de febrero de 2026, y su confirmación por la Resolución AN No.21466-Elec de 18 de marzo de 2026.

- 14.3. El programa de instalaciones de Alumbrado Público, las inversiones adicionales no contempladas en las ecuaciones de eficiencia y el programa de inversiones en electrificación rural que fueran propuestos en la Consulta Pública, con los ajustes establecidos en esta Resolución.
- 14.4. El costo monómico en el mercado mayorista (incluyendo potencia y energía en el sistema de generación, el sistema de transporte, pérdidas del sistema de transporte y demás costos) a utilizar en la valoración de las pérdidas de energía reconocidas en el cálculo del Ingreso Máximo Permitido de las empresas ajustado.
15. Que el cálculo de la Base de Capital para Distribución, Comercialización y Alumbrado Público se realizó tomando en consideración los criterios establecidos en el Régimen Tarifario para la Distribución y Comercialización de Electricidad, y los valores revisados de:
 - 15.1. La tasa de depreciación anual para EDEMET, como siguen:
 - Activos de Distribución: 3.81%
 - Activos de Comercialización: 4.94%
 - Activos de Alumbrado Público: 4.55%
 - 15.2. La tasa de depreciación anual para EDECHI, como siguen:
 - Activos de Distribución: 3.83%
 - Activos de Comercialización: 4.76%
 - Activos de Alumbrado Público: 4.55%
16. Que vistas las anteriores consideraciones, es deber de la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos hacer cumplir las funciones y objetivos de la Ley de su creación y las Leyes Sectoriales correspondientes, por lo que:

RESUELVE:

PRIMERO: FIJAR en MIL CIENTO TREINTA MILLONES CIENTO CUARENTA Y DOS MIL OCHOCIENTOS TRES BALBOAS CON OCHENTA Y SEIS CENTÉSIMOS (B/1,130,142,803.86) el Ingreso Máximo Permitido a la EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET), por una vigencia de cuatro (4) años, correspondiente al periodo de 2026-2030, como sigue y cuyo detalle se incluye en el ANEXO A de la presente Resolución y cuyo modelo de cálculo se incluye en el ANEXO B, los cuales forman parte integral de la presente Resolución, en Balboas:

Distribución	703,455,917.98
Comercialización	195,946,220.97
Alumbrado Público (sistema)	21,461,060.03
Sub-Total	920,863,198.98
Pérdidas Estándar en Distribución	209,279,604.88
Total	1,130,142,803.86

SEGUNDO: FIJAR en DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS MILLONES QUINIENTOS VEINTICUATRO MIL DOSCIENTOS CINCUENTA Y TRES BALBOAS CON NOVENTA Y SEIS CENTÉSIMOS (B/292,524,253.96) el Ingreso Máximo Permitido a la EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI), por una vigencia de cuatro (4) años, correspondiente al periodo de 2026-2030, como sigue y cuyo detalle se incluye en el ANEXO C de la presente Resolución y cuyo modelo de cálculo se incluye en el ANEXO D, los cuales forman parte integral de la presente Resolución, en Balboas:

[Handwritten signature]
3

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 39 de 43

Distribución	198,058,090.09
Comercialización	55,073,020.74
Alumbrado Público (sistema)	4,212,956.23
Sub-Total	257,344,067.05
Pérdidas Estándar en Distribución	35,180,186.91
Total	292,524,253.96

TERCERO: ADVERTIR que el valor de Pérdidas Estándar en redes de distribución es un valor calculado con el porcentaje de pérdidas estándar fijado y el costo monómico en el mercado mayorista estimado para el primer semestre de 2026. El costo monómico en el mercado mayorista, de acuerdo con las reglas es revisado semestralmente con base en los costos reales.

CUARTO: ESTABLECER que el Ingreso Máximo Permitido aprobado en el Resuelto Primero de la presente Resolución a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)** contempla el programa de inversiones en Alumbrado Público de calles y avenidas siguiente, el cual deberá cumplirse en ese periodo, como sigue:

- Cantidad de luminarias y proyectos especiales:

LUMINARIAS QUE SE INCORPORAN	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30	TOTALES
Crecimiento Vegetativo - LED	3,410	3,410	3,410	3,410	13,640
Sustitución de luminarias de Sodio por LED con fotocontroles inteligentes	2,906	2,906	2,906	2,906	11,623
TOTAL	6,316	6,316	6,316	6,316	25,263

- Monto para las Inversiones en Alumbrado Público

INVERSIONES EN ALUMBRADO PÚBLICO (En Miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30	TOTALES
Crecimiento Vegetativo - LED	1,296.00	1,296.00	1,296.00	1,296.00	5,184.00
Sustitución de luminarias de Sodio por LED con fotocontroles inteligentes	1,104.00	1,104.00	1,104.00	1,104.00	4,416.00
TOTAL	2,400.00	2,400.00	2,400.00	2,400.00	9,600.00

QUINTO: ESTABLECER que el Ingreso Máximo Permitido aprobado en el Resuelto Segundo de la presente Resolución a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)** contempla el programa de inversiones en Alumbrado Público de calles y avenidas siguiente, el cual deberá cumplirse en ese periodo, como sigue:

- Cantidad de luminarias y proyectos especiales:

LUMINARIAS QUE SE INCORPORAN	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30	TOTALES
Crecimiento Vegetativo - LED	178	178	178	178	712
Sustitución de luminarias de Sodio por LED con fotocontroles inteligentes	394	394	394	394	1,573
TOTAL	572	572	572	572	2,285

- Monto para las Inversiones en Alumbrado Público

INVERSIONES EN ALUMBRADO PÚBLICO (En Miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30	TOTALES
Crecimiento Vegetativo - LED	62.00	62.00	62.00	62.00	248.00
Sustitución de luminarias de Sodio por LED con fotocontroles inteligentes	138.00	138.00	138.00	138.00	552.00
TOTAL	200.00	200.00	200.00	200.00	800.00

SEXTO: ESTABLECER que el Ingreso Máximo Permitido, aprobado en el Resuelto Primero de la Resolución que nos ocupa a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)**, contempla el programa de inversiones en subestaciones, arquitectura asociada y líneas de alta y media tensión, el cual deberá cumplirse en ese periodo, como sigue:

24/07/26
7

Resolución AN No. 21660 -Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 40 de 43

Concepto (En Miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30	TOTALES
Ampliación de SE El Higo (115 kV)	0	0	0	5,300	5,300
Ampliación de SE Panamá 3 (230 y 115 KV)	0	7,750	0	0	7,750
Ampliación de subestación Pocrí	0	22,516	0	0	22,516
Ampliación SE Burunga 230/115/34.5 kV	2,014	0	0	0	2,014
Circuito 34.5 kV (Respaldo SE Penonomé - SE Antón)	987	0	0	0	987
Circuito 34-33B SE Santiago- SE Soná	0	5,023	0	0	5,023
LAT Burunga - Howard en 115 kV	26,105	0	0	0	26,105
LAT SE Chorrera - SE El Torno 115 (Segunda Línea)	0	7,993	0	0	7,993
Línea 115 kV La Floresta - SE Panamá 3	0	10,500	0	0	10,500
Línea HIGO-COR 115 kV	0	0	0	9,150	9,150
LAT Justo Arosemena - Segunda Línea 115 kV	0	4,829	0	0	4,829
Nueva LAT Llano Sánchez - Pocrí en 115 kV	0	13,382	0	0	13,382
Nueva Línea AT Divisa - La Arena en 115 kV	0	26,583	0	0	26,583
Nueva Línea El Higo - Coronado (34.5 kV) Forrada	471	0	0	0	471
Nueva SE La Floresta 115/12 kV	6,273	0	0	0	6,273
Nueva Subestación Santiago 2 230/115/34.5 kV	0	32,895	0	0	32,895
SE Coronado 115/34.5/13.2 kV	0	0	0	11,100	11,100
Soterrado Calle 50	0	0	12,800	0	12,800
Soterrado Las Tablas tramo 1	0	0	3,153	0	3,153
Soterrado Las Tablas (tramo 2)	0	0	1,881	0	1,881
Soterrado Obarrio-Eléctrico Etapa I y II	4,107	0	0	0	4,107
TOTAL	39,956	131,472	17,834	25,550	214,813

SÉPTIMO: ESTABLECER que el Ingreso Máximo Permitido, aprobado en el Resuelto Segundo de la Resolución que nos ocupa a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)**, contempla el programa de inversiones en subestaciones, arquitectura asociada y líneas de alta y media tensión, el cual deberá cumplirse en ese periodo, como sigue:

Concepto (En Miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30	TOTALES
Nueva SE Veladero 230/34.5 kV	8,067.26	958.68			9,025.94
Nueva SE Changuinola 2 34.5/13.8 kV	1,174.90				1,174.90
Segundo Transformador San Cristobal 115/13.8 kV 30 MVA	6,167.22	44.65			6,211.88
Nueva SE Almirante 2 34.5/4.16 kV	5,866.76	248.27			6,115.03
Segunda LAT MDN - San Cristobal 115 kV	16,691.00	500.53			17,191.53
Circuito 34-42B	1,500.00	2,000.00	500.00		4,000.00
Nueva Línea de COOSEMUPAR	804.00	2,412.00	1,608.00	536.00	5,360.00
Interconexión eléctrica trifásica Isla Colón-Bastimento				11,562.24	11,562.24
TOTAL	40,271.14	6,164.14	2,108.00	12,098.24	60,641.52

OCTAVO: ESTABLECER que el Ingreso Máximo Permitido, aprobado en el Resuelto Primero de la presente Resolución a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)**, contempla el Programa de Inversiones en Electrificación Rural que se indica en la siguiente tabla:

Concepto (En Miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30	TOTAL
Río Indio, Nacimiento, Jordanal, Ciri Grande, Capira	617.29	0.00	0.00	0.00	617.29
Turuega, Chiguirí, Penonomé	390.51	0.00	0.00	0.00	390.51
Nuevo San José, San Juan del Turbe, La Pintada	9.10	0.00	0.00	0.00	9.10
El Juan, El Higo, La Mesa	164.98	0.00	0.00	0.00	164.98
Los Hatillos Arriba, San Francisco	0.00	191.28	0.00	0.00	191.28
Coquillo, El Vallé, Antón	0.00	94.95	0.00	0.00	94.95
Loma El Guavo, El Prado, Las Palmas	0.00	100.73	0.00	0.00	100.73
Rascador, Entradero del Castillo, Ocú	0.00	164.52	0.00	0.00	164.52
Loma Chata, El Picacho, Olá	0.00	130.17	0.00	0.00	130.17
El Chorro, Llano grande, La Pintada	0.00	49.20	0.00	0.00	49.20
Zapotal, Entradero del Castillo, Ocú	0.00	113.19	0.00	0.00	113.19

Resolución AN No. 21660 -Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 41 de 43

Concepto (En Miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30	TOTAL
Bernardino Abajo El Arado, La Chorrera	0.00	55.39	0.00	0.00	55.39
La Chapa, San Juan de Dios, Antón	0.00	0.00	58.86	0.00	58.86
Sector Altos de los Gringos, Menchaca, Ocú	0.00	0.00	55.78	0.00	55.78
China Abajo, La Laguna, San Carlos	0.00	0.00	72.83	0.00	72.83
Guabito, La Laguna, San Carlos	0.00	0.00	65.86	0.00	65.86
Los Toretos, El Macano	0.00	0.00	90.14	0.00	90.14
Cerro Pelado, Pesé	0.00	0.00	17.17	0.00	17.17
Boca de Quema, Altos de Guerra	0.00	0.00	38.39	0.00	38.39
Colón, Los Santos	0.00	0.00	41.30	0.00	41.30
Bajo Montilla, Bajos de Guerra	0.00	0.00	0.00	65.45	65.45
Plan Bonito, La tronosa, Tonosí	0.00	0.00	0.00	19.94	19.94
La Pintada, El Corteza	0.00	0.00	0.00	26.88	26.88
TOTAL	1,181.88	899.43	440.33	112.28	2,633.91

NOVENO: ESTABLECER que el Ingreso Máximo Permitido, aprobado en el Resuelto Segundo de la presente Resolución a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)**, contempla el Programa de Inversiones en Electrificación Rural que se indica en la siguiente tabla:

Concepto (En Miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30	TOTAL
Olá, Lajero, Nole Duima	161.47	-	-	-	161.47
Hato Corotú; Mironó	-	415.74	-	-	415.74
Guaramito, Barranquilla, Rambala	-	132.33	-	-	132.33
Los Guasimos, Tinajas, Dolega	-	-	69.37	-	69.37
Cañas Verdes, Palmira, Boquete	-	-	677.02	-	677.02
Guacá Centro, Guacá, David	-	-	-	25.05	25.05
TOTAL	161.47	548.06	746.39	25.05	1,480.97

DÉCIMO: DESTACAR que el Ingreso Máximo Permitido fijado para la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)**, contempla los recursos para atender el crecimiento esperado en el periodo, así como el desarrollo de las inversiones detalladas en los Resueltos previos.

DÉCIMO PRIMERO: DESTACAR que el Ingreso Máximo Permitido fijado para la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)**, contempla los recursos para atender el crecimiento esperado en el periodo, así como el desarrollo de las inversiones detalladas en los Resueltos previos.

DÉCIMO SEGUNDO: ORDENAR a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)** y a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)**, presentar el Pliego Tarifario de Distribución calculado con base en el Ingreso Máximo Permitido fijado en los artículos Primero y Segundo de la presente Resolución, para lo cual deberán tomar en cuenta lo siguiente:

1. La empresa tendrá que presentar el nuevo Pliego Tarifario a la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos para someterlo al proceso de Consulta Pública diez (10) días calendario después de la notificación de la presente Resolución.
2. El nuevo Pliego Tarifario que regirá para el periodo de 2026-2030, de considerar lo siguiente:
 - El Régimen Tarifario aprobado mediante la Resolución JD-5863 de 17 de febrero de 2006 y sus modificaciones.
 - El Régimen de Suministro aprobado mediante la Resolución AN No.411- Elec fechada 16 de noviembre de 2006 y sus modificaciones.
 - El Ingreso Máximo Permitido aprobado en los Resueltos Primero y Segundo de la presente Resolución.
 - Los lineamientos generales sobre la estructura tarifaria emitidos por esta Autoridad para ser tomados en cuenta en el diseño y cálculo de la estructura tarifaria.

4

[Handwritten signature]

Resolución AN No. 21660-Elec
de de de 2026
Página 42 de 43

DÉCIMO TERCERO: ADVERTIR a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)**, que las tarifas contenidas en los Pliegos Tarifarios que presente a la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos deben incluir los componentes que corresponden a la actividad distribución, comercialización y alumbrado público, por separado de los componentes de costos de generación y transmisión.

DECIMO CUARTO: ADVERTIR a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)**, que las tarifas contenidas en los Pliegos Tarifarios que presente a la Autoridad Nacional de los Servicios Públicos deben incluir los componentes que corresponden a la actividad distribución, comercialización y alumbrado público, por separado de los componentes de costos de generación y transmisión.

DÉCIMO QUINTO: ORDENAR a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)** y a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)**, que dicten un taller virtual para presentar sus Pliegos Tarifarios con sus modelos de cálculo, dirigido a toda la ciudadanía, a más tardar 30 días calendario contados a partir de que se hayan aprobado los Pliegos Tarifarios para el periodo 2026-2030.

DÉCIMO SEXTO: ESTABLECER para la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)** que la Base de Capital utilizada para la determinación del Ingreso Máximo Permitido, aprobado en el Resuelto Primero de la presente Resolución, se incluye en el **ANEXO E**, la cual forma parte integral del presente acto administrativo.

DÉCIMO SÉPTIMO: ESTABLECER para la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)** que la Base de Capital utilizada para la determinación del Ingreso Máximo Permitido, aprobado en el Resuelto Segundo de la presente Resolución, se incluye en el **ANEXO F**, la cual forma parte integral del presente acto administrativo.

DÉCIMO OCTAVO: ESTABLECER para la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)** y la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)** que la información complementaria utilizada para la determinación del Ingreso Máximo Permitido, aprobado en el Resuelto Primero de la presente Resolución, se incluye en el **ANEXO G**, la cual forma parte integral del presente acto administrativo.

DÉCIMO NOVENO: ESTABLECER para la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)** que el Programa de Inversiones Especiales no contempladas en las Ecuaciones de Eficiencias se incluye en el **ANEXO H**, la cual forma parte integral de la presente Resolución.

VIGÉSIMO: ESTABLECER para la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA CHIRIQUI, S.A. (EDECHI)** que el Programa de Inversiones Especiales no contempladas en las Ecuaciones de Eficiencias se incluye en el **ANEXO I**, la cual forma parte integral de la presente Resolución.

VIGÉSIMO PRIMERO: ORDENAR a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN ELECTRICA METRO-OESTE, S.A. (EDEMET)** que presente ante esta Autoridad Reguladora, en un plazo de sesenta (60) días hábiles contados a partir de la notificación de la presente Resolución, un plan detallado para la reducción de pérdidas tanto las técnicas como las de zonas rojas, el cual deberá contemplar objetivos específicos, cronograma de ejecución, acciones operativas y mecanismos de seguimiento y evaluación.

VIGÉSIMO SEGUNDO: ORDENAR a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN CHIRIQUÍ, S.A. (EDECHI)** que presente ante esta Autoridad Reguladora, en un plazo de sesenta (60) días hábiles contados a partir de la notificación de la presente Resolución, un plan detallado para la reducción de pérdidas tanto las técnicas como las de zonas rojas, el cual deberá contemplar objetivos específicos, cronograma de ejecución, acciones operativas y mecanismos de seguimiento y evaluación.

VIGÉSIMO TERCERO: ADVERTIR que la presente Resolución rige a partir de su notificación, y que la misma sólo admite recurso de reconsideración, el cual debe interponerse dentro del término


3

Resolución AN No. 21660-Elec
de 21 de mayo de 2026
Página 43 de 43

de cinco (5) días hábiles, siguientes a la notificación de esta Resolución, el cual una vez resuelto agota la vía gubernativa.

FUNDAMENTO DE DERECHO: Ley 26 de 29 de enero de 1996, modificada por el Decreto Ley 10 de 22 de febrero de 2006; Ley 6 de 3 de febrero de 1997 y sus modificaciones Decreto Ejecutivo 22 de 19 de junio de 1998; y, Resolución JD-5863 de 17 de febrero de 2006 y sus modificaciones; Resolución AN No.21170-Elec de 22 de diciembre de 2025; Resolución AN No.21371-Elec de 13 de febrero de 2026; Resolución AN No.21466-Elec de 18 de marzo de 2026.

NOTIFÍQUESE, CÚMPLASE Y PUBLÍQUESE,


ZELMAR RODRÍGUEZ DE MASSIAH
Administradora General

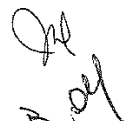
En Panamá a los 25 días
del mes de Mayo de
2026 a las 12:39 de la Tarde
Notifico al Sr. Cinthya Amargo de la
Resolución que antecede.
Se notificó por escrito
(Edachi)

En Panamá a los 25 días
del mes de Mayo de
2026 a las 12:39 de la Tarde
Notifico al Sr. Cinthya Amargo de la
Resolución que antecede.
Se notificó por escrito
(Edemet)

El presente documento es fiel copia de su original, según
consta en los archivos centralizados de la Autoridad Nacional
de los Servicios públicos.

Dado a los 5 días del mes de junio 20 26


FIRMA AUTORIZADA



*República de Panamá***AUTORIDAD NACIONAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS**

Resolución AN No. 21660-AP-PT-Elec

Panamá, 21 de mayo de 2026

Por la cual se aprueba el Ingreso Máximo Permitido (IMP) a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN METRO-OESTE, S.A.** y a la **EMPRESA DE DISTRIBUCIÓN CHIRIQUÍ, S.A.**, correspondiente al proceso de revisión tarifaria para el periodo 2026-2030 y se dictan otras disposiciones.

Foja 1 a 200

ANEXO A

RESOLUCIÓN AN No. 21660-Elec de 21 de mayo de 2026



CUADRO No. 1

EDEMET

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO (IMP)

(En miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
ISPD	206,160.37	222,314.08	225,474.98	227,333.73
IMPCO	59,194.59	60,606.86	62,080.87	63,559.42
ALUMPU	6,533.21	6,646.23	6,781.72	6,909.26
IPPD	64,021.71	64,971.80	65,976.55	66,966.68
INVNE	-30,670.04			
IMP	305,239.85	354,538.97	360,314.11	364,769.09

VALOR PRESENTE NETO - INGRESO MÁXIMO PERMITIDO		
VALORES REFERENCIADOS A DICIEMBRE 2025	UNIDADES	JULIO/26-JUNIO/30
DISTRIBUCIÓN	En miles de B/.	703,455.92
COMERCIALIZACIÓN	En miles de B/.	195,946.22
ALUMBRADO PÚBLICO	En miles de B/.	21,461.06
SUB-TOTAL	En miles de B/.	920,863.20
PÉRDIDAS ESTÁNDAR EN DISTRIBUCIÓN (1)	En miles de B/.	209,279.60
TOTAL	En miles de B/.	1,130,142.80

(1) Las pérdidas estándar de energía se han fijado conforme a las ecuaciones de eficiencia, no obstante, el monto (en B/.) es un valor de referencia. El mismo se revisa semestralmente, según varía el costo real de la energía.

Anexo A de la Resolución AN No.21660-Elec de 21 de mayo de 2026

Ingreso Máximo Permitido- EDEMET

ASEP 7



CUADRO NO. 2

EDEMET

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR DISTRIBUCIÓN – IMPD

SISTEMA PRINCIPAL	(En miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	BCDN * RR	91,250.71	102,792.90	101,168.64	100,983.34
Depreciación	DEP BCD + ID * DEP%	44,230.18	46,960.10	49,837.90	49,902.33
Operación y Mantenimiento	OM	51,636.96	53,003.20	54,385.11	55,821.72
Administración	ADM	19,042.52	19,557.89	20,083.34	20,626.34
	IPSD	206,160.37	222,314.08	225,474.98	227,333.73
Pérdidas Ecuaciones de Eficiencia	PD _{EFE} % * MWhD * CMM	53,269.36	54,057.15	54,890.21	55,711.11
Pérdidas No Técnicas en Zonas Rojas (PNT)	PD _{Nt} % * MWhD * CMM	10,752.35	10,914.65	11,086.34	11,255.56
	IPPD	64,021.71	64,971.80	65,976.55	66,966.68
	IMPD	270,182.09	287,285.88	291,451.53	294,300.41

CUADRO NO. 3 INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR COMERCIALIZACIÓN – IPCO

COMERCIALIZACIÓN	(En miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	BCNC * RR	7,176.31	7,024.55	6,877.77	6,742.30
Depreciación	DEP BCN + IC * DEP%	4,762.86	4,804.28	4,854.59	4,848.75
Comercialización	COM	47,255.43	48,778.03	50,348.51	51,968.37
	IPCO	59,194.59	60,606.86	62,080.87	63,559.42

CUADRO NO. 4 INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR ALUMBRADO PÚBLICO – ALUMPU

ALUMBRADO PÚBLICO	(En miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	ACTN _{ALUM} * RR	2,945.59	2,965.33	2,976.45	2,978.84
Depreciación	DEP ACT _{ALUM} + IALUMPUB * DEP%	2,166.91	2,216.18	2,296.55	2,377.69
Operación y Mantenimiento	O&M _{ALUM}	1,420.71	1,464.71	1,508.72	1,552.72
	ALUMPU	6,533.21	6,646.23	6,781.72	6,909.26

Anexo A de la Resolución AN No.21660-Elec de 21 de mayo de 2026

Ingreso Máximo Permitido- EDEMET

ASEP 2



Cuadro No. 5

EDEMET

Parámetros y Valores utilizados en el cálculo de los ingresos permitidos

PARÁMETROS	UNIDADES	BASE	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30	
Tasa de Rentabilidad	RR%	%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%	
Depreciación Activos Distribución	DEP%	%	3.81%	3.81%	3.81%	3.81%	
Depreciación Activos Comercialización	DEP%	%	4.94%	4.94%	4.94%	4.94%	
Depreciación Activos de AP	DEP%	%	4.55%	4.55%	4.55%	4.55%	
Operación y Mantenimiento de AP	OM alum	B./Luminaria	6.97	6.97	6.97	6.97	
IMPULSORES DE COSTOS	UNIDADES	BASE	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30	
Demanda Máxima	MW	959.3	971.5	982.3	987.9	998.7	
Energía Facturada	MWH	4,731,129	4,828,292	4,902,566	4,981,164	5,058,630	
Energía Ingresada al Sistema	MWH	5,332,121	5,439,348	5,521,452	5,608,302	5,693,909	
Clientes	Nº clientes	606,429	625,353	644,853	664,945	685,648	
Costo Monótono en Mercado Mayorista (CMM)	B./MWh		130.05	130.05	130.05	130.05	
Cantidad de Luminarias			203,914	210,230	216,546	222,862	
COSTOS EFICIENTES	UNIDADES	BASE	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30	
Administración	ADM	Miles de B/.	19,042.52	19,557.89	20,083.34	20,626.34	
Operación y Mantenimiento	OM	Miles de B/.	51,636.96	53,003.20	54,385.11	55,821.72	
Comercialización	COM	Miles de B/.	47,255.43	48,778.03	50,348.51	51,968.37	
Pérdidas	PD	%	7.53%	7.53%	7.53%	7.52%	
Pérdidas No Técnicas en Zonas Rojas (PNT)	PD	%	1.52%	1.52%	1.52%	1.52%	
ACTIVOS PERMITIDOS - BASE DE CAPITAL	UNIDADES	BASE	JUN26	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Activos Brutos							
Distribución	BCD	Miles de B/.	1,410,361	1,479,402	1,540,506	1,694,902	1,777,799
Comercialización	BCC	Miles de B/.	130,027	138,007	141,305	144,696	151,772
Alumbrado Público	ACT alum	Miles de B/.	52,093	55,530	57,930	60,330	65,130
Activos Netos							
Distribución	BCND	Miles de B/.	784,264	832,497	849,371	956,806	941,688
Comercialización	BCNC	Miles de B/.	62,526	68,263	66,798	65,385	64,019
Alumbrado Público	ACTN alum	Miles de B/.	24,766	27,185	27,418	27,602	27,727

Anexo A de la Resolución AN No.21660-Elec de 21 de mayo de 2026

Ingreso Máximo Permitido- EDEMET

ASEP 3

ANEXO B

RESOLUCIÓN AN No. 21198-Elec de 30 de diciembre de 2025



EDEMET

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO = IMP

En miles de Balboas

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
IPSD - Ingreso Máximo Permitido por Distribución	206,160.37	222,314.08	225,474.98	227,333.73
IMPCO - Ingreso Máximo Permitido por Comercialización	59,194.59	60,606.86	62,080.87	63,559.42
ALUMPU - Ingreso Máximo Permitido por Alumbrado Público	6,533.21	6,646.23	6,781.72	6,909.26
IPPD - Ingreso Máximo Permitido por Pérdidas en Distribución	64,021.71	64,971.80	65,976.55	66,966.68
INVNE - Descuento por Inversiones no Ejecutadas en periodo anterior	-30,670.04			
IMP - Ingreso Máximo Permitido	305,239.85	354,538.97	360,314.11	364,769.09

Factor de Descuento	0.90299	0.81539	0.73629	0.66486
Factor de Descuento Aplicado	0.95149	0.85919	0.77584	0.70057

VPN DEL INGRESO MÁXIMO PERMITIDO	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
IPSD	178,250.14	191,010	174,932	159,264
IMPCO	51,181	52,073	48,165	44,528
ALUMPU	5,649	5,710	5,262	4,840
IPPD	55,354	55,823	51,187	46,915
IMP	290,434	304,616	279,545	255,547

Energía Facturada (MWh) sin incluir AP	4,594,093	4,212,231	3,864,577	3,543,941
--	-----------	-----------	-----------	-----------

VALOR PRESENTE NETO - INGRESO MÁXIMO PERMITIDO		
DÉTAILLE	UNIDADES	JULIO/26- JUNIO/30
VP-IPSD - DISTRIBUCIÓN	Miles de B/.	703,455.92
VP-IMPCO - COMERCIALIZACIÓN	Miles de B/.	195,946.22
VP-ALUMPU - ALUMBRADO PÚBLICO	Miles de B/.	21,461.06
SUB-TOTAL	Miles de B/.	920,863.20
VP-IPPD - PÉRDIDAS DE DISTRIBUCIÓN	Miles de B/.	209,279.60
IMP TOTAL	Miles de B/.	1,130,142.80
ENERGÍA FACTURADA (sin AP)	MWh	16,214,840.67
IMP	B./MWh	69.70
IMP S/Pérdidas	B./MWh	56.79

(1) Las pérdidas estándar de energía se han fijado conforme a las ecuaciones de eficiencia, no obstante, el monto (en B/.) es un valor de referencia. El mismo se revisa semestralmente, según varía el costo real de la energía.



EDEMET

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR DISTRIBUCIÓN = IMPD

En miles de Balboas

DISTRIBUCIÓN		JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	$BCDN * RR$	91,250.71	102,792.90	101,168.64	100,983.34
Depreciación	$Dep_o + INV_i * DEP\%$	44,230.18	46,960.10	49,837.90	49,902.33
Operación y Mantenimiento	OM	51,636.96	53,003.20	54,385.11	55,821.72
Administración	ADM	19,042.52	19,557.89	20,083.34	20,626.34
IPSD		206,160.37	222,314.08	225,474.98	227,333.73
Pérdidas Ecuaciones de Eficiencia	$(PD_{EEf\%}) * MWhD * CMM$	53,269.36	54,057.15	54,890.21	55,711.11
Pérdidas No Técnicas en Zonas Rojas (PNT)	$(PD_{NT\%}) * MWhD * CMM$	10,752.35	10,914.65	11,086.34	11,255.56
IPPD		64,021.71	64,971.80	65,976.55	66,966.68
IMPD		270,182.09	287,285.88	291,451.53	294,300.41

**EDEMET****INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR COMERCIALIZACIÓN = IMPCO**

En miles de Balboas

COMERCIALIZACION		JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	BCNC * RR	7,176.31	7,024.55	6,877.77	6,742.30
	Dep _o +INV _i *				
Depreciación	DEP%	4,762.86	4,804.28	4,854.59	4,848.75
Comercialización	COM	47,255.43	48,778.03	50,348.51	51,968.37
IMPCO		59,194.59	60,606.86	62,080.87	63,559.42



EDEMET

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR ALUMBRADO PÚBLICO = ALUMPU

En miles de Balboas

ALUMBRADO PÚBLICO		JUL.26/ JUN'27	JUL.27 / JUN'28	JUL.28 / JUN'29	JUL.29/ JUN'30
Rentabilidad sobre Activos	ACTNalum * RR	2,945.59	2,965.33	2,976.45	2,978.84
Depreciación	Dep _o +INV _i * DEP%	2,166.91	2,216.18	2,296.55	2,377.69
Operación y Mantenimiento	OMalum	1,420.71	1,464.71	1,508.72	1,552.72
ALUMPU		6,533.21	6,646.23	6,781.72	6,909.26

	jun-26	jun-27	jun-28	jun-29	jun-30
Cantidad de luminarias al 30/6	200,756	207,072	213,388	219,704	226,020
Costo O&M por luminaria [B/. /año]	6.97				
		203,914	210,230	216,546	222,862

Detalle	Unidad	2022	2023	2024	2025	PROMEDIO
Costo AP	B/.	1,305,114	1,204,838	1,618,438	1,256,808	1,346,299
Luminarias	Cant.	182,262	185,833	189,254	191,732	187,270

Costo Mant./lum Cont.	7.22	6.51	8.55	6.56	7.21
------------------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Costo Mant./lum RT-1	6.97
-----------------------------	-------------

Costo Mant./lum	6.97
------------------------	-------------

Actualización Detalle	Jul-Dic/2022	Ene-Jun/2023	Jul-Dic/2023	Ene-Jun/2024	Jul-Dic/2024	Ene-Jun/2025	Jul-Dic/2025	Acumulado
FAC de Comercialización	1.0067	1.0389	0.9803	1.0142	1.002	1.005279842	0.99308983	1.0405
FAC de redes de Distribución, con	1.0028	1.0165	0.9916	1.0067	1.001	1.002514124	0.99670956	1.0181
FAC por Servicio de Alumbrado Pú	1.0016	1.0093	0.9953	1.0038	1.001	1.001406618	0.99815904	1.0102

	2022	2023	2024	2025
Actualización	1.0085	1.0040	0.9996	0.9982
Act Jun 22 - Dic 25	1.0085			



EDEMET

IMPULSORES DE COSTOS	Unidades	BASE	JUL26/JUN27	JUL27/JUN28	JUL28/JUN29	JUL29/JUN30	CREC.a.a.
Demanda Máxima	MW	959.3	971.5	982.3	987.9	998.7	1.01%
Energía ingresada al sist. Propio (eficiente)	MWh	5,332,121	5,439,348	5,521,452	5,608,302	5,693,909	1.65%
Clientes	Nº clientes	606,429	625,353	644,853	664,945	685,648	3.12%
DEM/CLIENTE	KW/CL	1.58	1.84	1.81	1.78	1.81	
ENERGIA-AÑO/CLIENTE	MWh/CL	8.00	7.91	7.79	7.67	7.55	
Energía facturada sin AP	MWh	4,731,129	4,828,292	4,902,566	4,981,164	5,058,630	1.69%
Energía facturada AP	MWh	118,254	118,775	119,298	119,824	120,352	0.44%
Perdidas eficientes		9.05%	9.05%	9.05%	9.05%	9.04%	
Factor de carga		0.63	0.64	0.64	0.65	0.65	
Factor de Aju		1.282351936	1.281924951	1.281603774	1.28126929	1.280944723	
		-0.00	-0.00	-	-0.00	-0.00	

Cierre Pérdidas



EDMET

Estimaciones de los costos a partir de parámetros estimados y las variables reales, actualizados US\$ Junio 2024

	Ln AD	Ln CBM	Ln DM	Ln DM(C)	Ln CBM	Ln COM	Ln (CBM + COM)	Ln MW/C	Ln MW/C(1)
Activos de Distribución:	0	0	0,862467	0	0	0	0	0	0,581895
Activos de Comercialización:	6,4891	0,939713	0	0	0	0	0	0	0
Costos de Operación y Mantenimiento de Distribución:	6,6381	0	0,862467	0	0	0	0	0	0
Costos de Comercialización:	4,3204	1,078071	0	0	0	0	0	0	0
Costos de Administración:	-0,0620	0	0	0	0	0	0,931384	0	0
Ecuación de Pérdidas Estándar o Eficientes:	Ln Perd	-2,2745	0	0	0	0	0	0,979888	0

Tabla de Datos Proyectados

Variable	Unidad	Jul 24-jun 25	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
Demanda Máxima	MW		959,27	971,49	982,25	987,88	998,75
Longitud de red aérea	km						
Longitud de red subterránea	km						
Venta total de energía	MWh		4,849,383	4,947,068	5,021,864	5,100,988	5,178,982
Costos DM (D)	USD		72,861,367	74,798,896	76,176,071	78,779,844	80,866,854
Costos DM (C)	USD		68,762,898	62,722,027	64,742,869	66,827,463	68,973,507
Clientes	Cant.		806,629	825,353	844,853	864,945	885,648

Tabla de Costos sin Ajuste en USD (EEUU) a Junio 2024

COSTO	Jul 24-jun 25	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
AD	2,530,876,042	2,574,780,550	2,623,210,912	2,666,371,912	2,709,891,796	2,753,244,128
AC	178,789,183	184,027,183	189,414,486	194,955,336	200,654,137	206,508,804
DM	72,861,367	74,798,896	76,176,071	78,779,844	80,866,854	83,000,854
COM	60,762,686	42,722,027	64,742,869	66,827,463	69,973,507	73,187,507
ADM	34,785,238	35,729,140	36,896,124	37,862,014	38,700,839	39,518,839

$CF_{t+1} = CF_{t+1} \times (1 + \%NU) \times (1 + \%CA) + \%ME \times \%NY \times PPF^{2022} + \%ME \times (1 - \%NT)$

Costos resultantes de las ecuaciones de eficiencia de daños en Balboa a Junio 2020 (utilizando Parámetros del estudio actual)

COSTO	Jul 24-jun 25	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
AD	1,346,715,440	1,348,642,888	1,350,624,444	1,352,631,229	1,354,668,158	1,356,734,433
AC	112,442,175	115,759,995	119,145,716	122,601,029	126,131,894	129,739,894
DM	50,221,186	51,658,716	53,160,833	54,730,395	56,368,973	58,078,973
COM	46,750,161	47,194,374	48,715,005	50,318,456	51,907,228	53,585,839
ADM	18,498,843	18,997,736	19,511,890	20,039,103	20,577,238	21,125,839
TOTAL	1,654,738,615	1,665,393,810	1,674,159,888	1,681,946,652	1,689,750,998	1,697,574,883

Activos proyectados con ecuaciones de eficiencia y mercado Proy Dda a precios de Junio 2022

Actividad	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
AD (Ecuación de eficiencia)	1,150,945,192	1,170,611,331	1,190,905,548	1,209,360,089	1,227,895,319
AC (Ecuación de eficiencia)	92,221,186	94,558,716	97,000,833	99,560,395	102,241,973
TOTAL	1,243,166,378	1,265,170,047	1,287,906,381	1,308,920,484	1,330,137,292

Inversiones proyectadas con ecuaciones de eficiencia y mercado Proy Dda a precios de Junio 2022

Actividad	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
AD (Ecuación de eficiencia)	19,968,130	20,024,216	20,080,302	20,136,388	20,192,474
AC (Ecuación de eficiencia)	3,297,506	3,381,660	3,465,814	3,550,000	3,634,186
TOTAL	23,265,636	23,405,876	23,546,116	23,686,388	23,826,660

Costos proyectados con ecuaciones de eficiencia y mercado Proy Dda a precios de Junio 2022

Actividad	2021	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
DM	51,038,363	52,303,204	53,568,045	54,832,886	56,097,727	57,362,568
COM	47,256,429	48,779,027	50,301,625	51,824,223	53,346,821	54,869,419
ADM	19,642,519	19,957,887	20,273,255	20,588,623	20,903,991	21,219,359
TOTAL	117,937,311	121,039,118	124,140,925	127,242,734	130,344,548	133,446,356

2.- PÉRDIDAS

RESULTADOS PÉRDIDAS

Ítems:	Costo	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
PL %	401,900	401,900	401,900	401,900	401,900	401,900
PL %		3.53%	3.53%	3.53%	3.53%	3.53%

3.- FACTORES DE AJUSTE

Tabla de factores de ajuste del Componente Marco de Obra

Costo laboral/n 0.2883

Participación:	En Panama	En EEUU
AD	42.2%	49.5%
AC	22.6%	49.2%
DM	59.1%	
COM	26.6%	
ADM	57.8%	



Tabla de factores de ajuste del Componente Materiales a PPP

PPP		60.8%	
% Nacional	En Páramo	En El Estero	
AD	24.5%	40.9%	
AC	3.7%	7.6%	
COM	15.0%		
ADM	25.0%		

% Total costos locales	IPC Dic 25/jun 24	TC LSS Dic 25/jun 24	FA
56.37%	1.003443636	1	1.002941
25.44%	1.003443636	1	1.000876
65.25%	1.003443636	1	1.002556
37.57%	1.003443636	1	1.001294
68.46%	1.003443636	1	1.002357

IPC Jan 2024	99.46
IPC dic 2025	99.8
TC LSS 2024	1
TC LSS 2025	1

1994-25	
Base 2013	110
Base 2024	100
Jun-24	
Base 2013	110.4
Base 2024	99.45750452



EDMET

INVERSIONES
En miles de Bolívares

INVERSIONES TOTALES		2021	2022	2023	2024	TOTAL
		2021	2022	2023	2024	2021-2024
Distribución	RD	43.344,31	254.393,86	34.719,12	48.177,57	280.634,86
Comercialización	RE	3.297,71	3.931,69	3.488,37	3.587,89	14.305,57
Almuerzo Público	LP	2.400,00	2.400,00	2.400,00	2.400,00	9.600,00
TOTAL INVERSIONES		49.042,02	260.725,55	40.607,50	54.165,47	304.540,54

INVERSIONES SIN CONTRIBUCIONES LABORACIONALES DE REPONER		2021	2022	2023	2024	TOTAL
		2021	2022	2023	2024	2021-2024
Inversión adicional Distribución	RD	41.177,57	132.871,64	19.374,58	25.652,29	219.076,08
Inversión adicional Comercialización	RE	-	-	-	-	-
Inversión adicional en AP	LP	2.400,00	2.400,00	2.400,00	2.400,00	9.600,00

LÍNEAS DE CREDITO FINANCIERAS		2021	2022	2023	2024	TOTAL
		2021	2022	2023	2024	2021-2024
Crecimiento Vegetativo - Solo		-	-	-	-	-
Crecimiento Vegetativo - LED		6.316	6.316	6.316	6.316	25.264
Proyecto especial		-	-	-	-	-
TOTAL LÍNEAS ADICIONALES		6.316	6.316	6.316	6.316	25.264

INVERSIONES ESTIMADAS		2025	2026
Distribución	RD	69.500,71	-
Comercialización	RE	5.980,16	-
Almuerzo Público	LP	3.437,52	-
TOTAL INVERSIONES		78.918,39	-



EDMEE
INVERSIONES
En Bases

Table with columns: Concepto, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024. Rows include various infrastructure projects like 'Ampliación de SE El Higo (115kV)', 'Línea 115kV La Florida - SE Pinar del Río', etc.

Table with columns: Concepto, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024. Rows include 'Alumbrado Público', 'Línea 115kV La Florida - SE Pinar del Río', etc.

Table with columns: Concepto, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024. Rows include 'Alumbrado Público', 'Línea 115kV La Florida - SE Pinar del Río', etc.

Table with columns: Concepto, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024. Rows include 'Ampliación de SE El Higo (115kV)', 'Línea 115kV La Florida - SE Pinar del Río', etc.

Table with columns: Concepto, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024. Rows include 'Alumbrado Público', 'Línea 115kV La Florida - SE Pinar del Río', etc.

Table with columns: Concepto, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024. Rows include 'Alumbrado Público', 'Línea 115kV La Florida - SE Pinar del Río', etc.



EDEMET

ACTIVOS TARIFARIOS PERMITIDOS

En miles de Balboas

BASE DE CAPITAL		ACT.Dic25	AJUSTE ACTNOREG	BASE	jun-26	JUL26/JUN27	JUL27/JUN28	JUL28/JUN29	JUL29/JUN30
Valor Bruto Base de Capital Distrib	BCD	1,446,948	0.9747	1,410,361	1,479,402	1,540,506	1,694,902	1,729,621	1,777,799
Valor Bruto Base de Capital Comerc	BCC	133,400	0.9747	130,027	138,007	141,305	144,696	148,185	151,772
Valor Bruto Activos Fijos Alumbrad	ACTalum	53,444	0.9747	52,093	55,530	57,930	60,330	62,730	65,130
		1,633,791		1,592,480	1,672,939	1,739,741	1,899,928	1,940,536	1,994,701
Valor Neto Base Capital Distribuci	BCND	804,609	0.9747	784,264	832,497	849,371	956,806	941,688	939,963
Valor Neto Base Capital Comercial	BCNC	64,148	0.9747	62,526	68,263	66,798	65,385	64,019	62,758
Valor Neto Activos Fijos Alumbrad	ACTN alum	25,408	0.9747	24,766	27,185	27,418	27,602	27,705	27,727
		894,166		871,556	927,944	943,586	1,049,793	1,033,412	1,030,448

Clase:

Ajuste Activos no Regulados

Detalle	2022	2023	2024	2025	PROMEDIO
Ingresos no regulados	4,722,189	4,789,914	5,662,925	7,440,999	5,724,007
Ingresos por venta de energía	819,652,786	753,751,771	880,123,787	893,535,117	831,768,365
Compras de energía	- 598,200,825	- 569,458,717	- 615,692,748	- 661,106,024	- 611,114,579
Ingreso Neto por actividades reguladas	221,481,961	184,293,054	244,431,038	232,429,093	220,653,787
Factor de ajuste	0.9791	0.9748	0.9762	0.9690	0.9747



Código	Descripción	2025		2026		2027		2028		2029		2030		Total	
		U	%	U	%	U	%	U	%	U	%	U	%	U	%
1	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12
2	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12
3	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12
4	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12
5	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12
6	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12
7	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12
8	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12
9	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12
10	MANTENIMIENTO DE LA FLOTA	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12	10.500.000	0,12

MINISTERIO DEL PODER JUDICIAL
 SECRETARÍA DE ASISTENCIA JURÍDICA
 NÚMERO DE LICITACIÓN: 2026-07-01
 FECHA DE PUBLICACIÓN: 03/07/2026
 VALOR ESTIMADO: \$ 500.000.000
 OBJETIVO: SERVICIOS DE ASISTENCIA JURÍDICA
 UBICACIÓN: CARACAS, VENEZUELA
 CONTACTO: TEL: (0212) 914.3333 - FAX: (0212) 914.3333
 CORREO: SERVICIOS@MPJ.GOV.VE



Item	Descripción	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Vertical text or signature on the right margin.



Table with multiple columns and rows, containing a large amount of text, likely a legislative document or official record. The table contains several sections of data, possibly organized by date or legislative act. The text within the cells is extremely small and difficult to read, but it appears to follow a structured format typical of a legislative table.



EDEMET

PERDIDAS Y OTROS DATOS

CONCEPTO		UNIDADES	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
Costo de la Energía en Mercado Mayorista	CMM	Balboas/MWh	130.05	130.05	130.05	130.05
Pérdidas	PD%	%	7.53%	7.53%	7.53%	7.52%
Pérdidas No Técnicas en Zonas Rojas (PNT)	PD%	%	1.52%	1.52%	1.52%	1.52%
Depreciaciones Activos de Distribución	DEP%	%	3.81%	3.81%	3.81%	3.81%
Depreciaciones Activos de Comercialización	DEP%	%	4.94%	4.94%	4.94%	4.94%
Depreciaciones Activos de AP	DEP%	%	4.55%	4.55%	4.55%	4.55%
Operación y Mantenimiento de AP	O&Malum	Miles de Balboas	1,420.71	1,464.71	1,508.72	1,552.72



EDEMET
RETORNO SOBRE CAPITAL DISTRIBUCION

Componentes	Formula	Características	Caso Alto	Caso Medio	Caso Bajo
Tasa Libre de Riesgo en USD	r_f	Caso Alto: Rendimiento del UST10, Caso Medio: Rendimiento del UST10 y Caso Bajo: Rendimiento del UST10 - Promedio último año	4.77	4.74	4.34
Adicional por riesgo local en USD	r_l	EMBI+ Panamá - Promedio último año	2.58	2.58	2.58
Beta sin apalancamiento [adimensional]	$\beta_{(no-lei)}$	Beta (Value Line) de utilities eléctricas de US	0.25	0.25	0.25
Beta ajustado por apalancamiento [adimensional]	$\beta_{(ajustado)}$	Beta ajustado por el apalancamiento	0.43	0.45	0.45
Premio por riesgo	$r_m - r_f$	Estimado sobre el mercado de EUA como spread entre el rendimiento del UST Bond y el rendimiento del S&P500. Casos Alto y Medio promedio 1972 - 2021. Caso Bajo promedio 1972 - 2021 - [%]	7.00	7.00	7.00

Costo Nominal del Capital Propio después de impuestos, en USD	r_e	$r_f + r_l + \beta_{(ajustado)} * r_m$	Aplicación CAPM [%]	10.32	10.46	10.05
---	-------	--	---------------------	-------	-------	-------

Componentes	Formula	Características	Caso Alto	Caso Medio	Caso Bajo	
Tasa Libre de Riesgo en USD	r_f	Caso Alto: Rendimiento del UST10, Caso Medio: Rendimiento del UST10 y Caso Bajo: Rendimiento del UST10 - Promedio último año	4.77	4.74	4.34	
Adicional por riesgo local en USD	r_l	EMBI+ Panamá - Promedio último año	2.58	2.58	2.58	
Adicional por riesgo crediticio	r_c	Spread Calificación BBB y Ba2 Caso Alto: Estimación a 30 años. Casos medio y bajo estimación Damodarar 10 años	1.38	1.38	1.20	
Costo Nominal de la Deuda antes de impuestos, en USD	r_d	$r_f + r_c + r_l$	Resultado [%]	8.72	8.70	8.11
Tasa impositiva	t	Alícuota impuesto a las ganancias [%]	30.00	30.00	30.00	
Costo Nominal de la Deuda después de impuestos, en USD	r'_d	$r_d * (1-t)$	Resultado [%]	6.10	6.09	5.68

Componentes	Formula	Características	Caso Alto	Caso Medio	Caso Bajo	
Costo Nominal del Capital Propio después de impuestos, en USD	r_e	$r_f + r_l + \beta_{(ajustado)} * r_m$	Aplicación CAPM [%]	10.32	10.46	10.05
Costo Nominal de la Deuda después de impuestos, en USD	r'_d	$r_d * (1-t)$	Resultado [%]	6.10	6.09	5.68
Estructura de capital	W_D	D/(D+E)	Casos Alto y Medio: IMP de transmisión del periodo 2017-2021, Caso Bajo: Promedio países	0.50	0.53	0.53
Costo Nominal del Capital después de impuestos, en USD	WACC	$r_e * (1 - W_D) + r'_d * W_D$	Aplicación WACC [%]	8.21	8.14	7.73

Componentes	Formula	Características	Caso Alto	Caso Medio	Caso Bajo	
Costo Nominal del Capital después de impuestos, en USD	WACC	$r_e * (1 - W_D) + r'_d * W_D$	Aplicación WACC [%]	8.21	8.14	7.73
Inflación en USD	π_{USD}	Casos Alto y Medio: Spread del rendimientos de los bonos del tesoro de EUA no indexados e indexados (UST y TIPS) a 30 años - Promedio mensual - último año. Caso Medio: Crecimiento interanual promedio inflación estimada FMI 2022 - 2026	2.28	2.28	2.28	
Costo Real del Capital antes de impuestos	$WACC_{(1-t)}$	$\frac{WACC * (1-t)}{1 + \pi_{USD}}$	Resultado fórmula WACC - [%]	9.25	9.14	8.57

RETORNO SOBRE CAPITAL DISTRIBUCION

A. RESOLUCIÓN ASEF

TASA DE RENTABILIDAD PARA IMP	10,74%
-------------------------------	--------

B. REFERENCIAL

TASA DE RETORNO media según la Ley (%)	12,74%
Banda Artículo 101 de la Ley 6 - Maxima (%)	14,74%
Banda Artículo 101 de la Ley 6 - Minima (%)	10,74%



Concepto	Hoja	Celdas Relacionadas	Archivo Referencia
Cantidad Luminarias AP	ALUMPU	D24 y D31:G31	EDEMET_622
Costoss AP	ALUMPU	D30:G30	[Informe Regulatorio Ingreso_Gto EDEMET 2018 vFinal.xlsx]ERa'!SC\$27. Mismo archivo para años 2019 a 2021
Demanda	Demanda	Varias Celdas	PROY DDA 2025_2030.xlsx
Ingresos No Regulados	Activos	C23:E23	Detalle de otros ingresos - EDEMET adjunto CM-0094-26
Inversiones y Coeficientes de Eficiencia	BC y Dep	Varias Celdas	AA_EDEMET Actualizado 2025.xls CC01 EDEMET AAAA.xlsx Modelo EDEMETAAAA.xlsx
ATR y AE	BC y Dep	Varias Celdas	Resumen Inv y Trans ATR y AE.xlsx
Costos de la Energía Mercado Mayorista	Pérdidas y Otros	E8:H8	(18-3-26) Monomico.xlsx
Tasa de Retorno	Retorno	D44:D46	WACC_nov 25 v1
Inversiones Nuevas	Inversiones	Varias Celdas	19.2.2026 Análisis de cambios de proyectos 2026-2030.xlsx 2.2.2 Inv No EcEficiencia 2.0 Plan 2026-2030 (EDEMET).xlsx
Inversiones Cantidad Luminarias	Inversiones	K64:R64	2026-02-05 Nota inversiones EDEMET adjunto CM-142-26.xlsx
Ajuste Actualización	ALUMPU	C42:I44	7. Aj ComDistAP 100 EDEMET
Ajuste Ec. Eficiencia PPP, CLR	Costos y Pérdidas	Varias Celdas	datos_calculos.xlsx
Inversiones 2026	Inversiones	D30:D32	EDEMET - ADICIONES 2026
Inversiones no realizadas	IMP-RESUMEN	C13	Inversiones no realizadas.xlsx
Inversiones Electrificación Rural	Inversiones	K49:R49	Proyectos OER.xlsx
Factor de Carga	DEMANDA	D15:H15	Tablas_de_Consumidores_Indicativo_de_Demandas_2025_2045_adenda_10
Activos Netos Dic 25	ACTIVOS	D14:D16	AA_EDEMET_Actualizado 2025.xlsx

ANEXO C

RESOLUCIÓN AN No. 21660-Elec de 21 de mayo de 2026



CUADRO NO. 1

EDECHI

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO (IMP)

(En miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
ISPD	59,836.98	62,004.72	62,837.02	64,913.42
IMPCO	16,501.42	17,061.56	17,649.49	18,240.35
ALUMPU	1,366.29	1,335.09	1,307.74	1,280.23
IPPD	10,754.61	10,962.66	11,183.02	11,416.93
INVNE	-9,909.81			
IMP	78,549.49	91,364.02	92,977.28	95,850.93

VALOR PRESENTE NETO - INGRESO MÁXIMO PERMITIDO		
VALORES REFERENCIADOS A DICIEMBRE 2025	UNIDADES	JULIO/26-JUNIO/30
DISTRIBUCIÓN	En miles de B/.	198,058.09
COMERCIALIZACIÓN	En miles de B/.	55,073.02
ALUMBRADO PÚBLICO	En miles de B/.	4,212.96
SUB-TOTAL	En miles de B/.	257,344.07
PÉRDIDAS ESTÁNDAR EN DISTRIBUCIÓN (1)	En miles de B/.	35,180.19
TOTAL	En miles de B/.	292,524.25

(1) Las pérdidas estándar de energía se han fijado conforme a las ecuaciones de eficiencia, no obstante, el monto (en B/.) es un valor de referencia. El mismo se revisa semestralmente, según varía el costo real de la energía.

Anexo C de la Resolución AN No.21660-Elec de 21 de mayo de 2026

Ingreso Máximo Permitido- EDECHI

ASEP 7



CUADRO No. 2

EDECHI

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR DISTRIBUCIÓN – IMPD

SISTEMA PRINCIPAL	(En miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	BCDN * RR	24,631.86	25,083.97	24,849.54	25,878.12
Depreciación	DEP BCD + ID * DEP%	10,712.80	11,710.47	12,049.66	12,336.15
Operación y Mantenimiento	OM	17,801.37	18,322.23	18,848.84	19,401.28
Administración	ADM	6,690.96	6,888.05	7,088.99	7,297.88
	IPSD	59,836.98	62,004.72	62,837.02	64,913.42
Pérdidas Ecuaciones de Eficiencia	PD _{Red} % * MW _{hD} * CMM	10,754.61	10,962.66	11,183.02	11,416.93
	IPPD	10,754.61	10,962.66	11,183.02	11,416.93
	IMPD	70,591.59	72,967.38	74,020.04	76,330.36

CUADRO No. 3 INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR COMERCIALIZACIÓN – IPCO

COMERCIALIZACIÓN	(En miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	BCNC * RR	1,320.60	1,353.45	1,386.08	1,420.37
Depreciación	DEP BCC + IC * DEP%	902.99	931.57	971.32	994.94
Comercialización	COM	14,277.83	14,776.54	15,292.08	15,825.03
	IPCO	16,501.42	17,061.56	17,649.49	18,240.35

CUADRO No. 4 INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR ALUMBRADO PÚBLICO – ALUMPU

ALUMBRADO PÚBLICO	(En miles de Balboas)	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	ACTN _{ALUM} * RR	544.21	516.69	489.48	462.66
Depreciación	DEP ACT _{ALUM} + IALUMPUB * DEP%	462.68	456.18	453.21	449.70
Operación y Mantenimiento	O&M _{ALUM}	359.39	362.22	365.05	367.87
	ALUMPU	1,366.29	1,335.09	1,307.74	1,280.23

Anexo C de la Resolución AN No.21660-Elec de 21 de mayo de 2026

Ingreso Máximo Permitido- EDECHI

ASEP 2



Cuadro No. 5

EDECHI

Parámetros y Valores utilizados en el cálculo de los ingresos permitidos

PARÁMETROS		UNIDADES	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30		
Tasa de Rentabilidad	RR%	%	10.74%	10.74%	10.74%	10.74%		
Depreciación Activos Distribución	DEP%	%	3.83%	3.83%	3.83%	3.83%		
Depreciación Activos Comercialización	DEP%	%	4.76%	4.76%	4.76%	4.76%		
Depreciación Activos de AP	DEP%	%	4.55%	4.55%	4.55%	4.55%		
Operación y Mantenimiento de AP	OM alum	B./Luminaria	4,94	4,94	4,94	4,94		
IMPULSORES DE COSTOS		UNIDADES	BASE	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30	
Demanda Máxima	MW		191.9	198.1	202.2	204.9	209.5	
Energía Facturada sin AP	MWH		1,056,561	1,091,038	1,113,222	1,136,741	1,161,729	
Energía Ingresada al Sistema	MWH		1,190,331	1,227,881	1,252,127	1,277,818	1,305,100	
Clientes	Nº clientes		189,842	196,266	202,900	209,750	216,824	
Gasto Monómico en Mercado Mayorista (CMM)	B./MWh			112.88	112.88	112.88	112.88	
Cantidad de Luminarias				72,704	73,276	73,847	74,418	
COSTOS EFICIENTES		UNIDADES	BASE	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30	
Administración	ADM	Miles de B/.		6,690.96	6,888.05	7,088.99	7,297.88	
Operación y Mantenimiento	OM	Miles de B/.		17,801.37	18,322.23	18,848.84	19,401.28	
Comercialización	COM	Miles de B/.		14,277.83	14,776.54	15,292.08	15,825.03	
Pérdidas	PD	%		7.76%	7.76%	7.75%	7.75%	
ACTIVOS PERMITIDOS – BASE DE CAPITAL		UNIDADES	BASE	JUN26	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30
Activos Brutos								
Distribución	BCD	Miles de B/.		309,549	332,900	383,449	399,368	431,146
Comercialización	BCC	Miles de B/.		23,865	24,895	26,096	27,333	29,922
Alumbrado Público	ACT alum	Miles de B/.		13,833	13,956	14,156	14,356	14,756
Activos Netos								
Distribución	BCND	Miles de B/.		170,669	189,439	229,276	233,484	240,876
Comercialización	BCNC	Miles de B/.		11,379	11,995	12,292	12,598	13,221
Alumbrado Público	ACTN alum	Miles de B/.		5,432	5,328	5,066	4,809	4,306

Anexo C de la Resolución AN No.21660-Elec de 21 de mayo de 2026

Ingreso Máximo Permitido- EDECHI

ASEP 3

EDECHI

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO = IMP

En miles de Balboas



INGRESO MÁXIMO PERMITIDO	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
IPSD - Ingreso Máximo Permitido por Distribución	59,837	62,005	62,837	64,913
IMPCO - Ingreso Máximo Permitido por Comercialización	16,501	17,062	17,649	18,240
ALUMPU - Ingreso Máximo Permitido por Alumbrado Público	1,366	1,335	1,308	1,280
IPPD - Ingreso Máximo Permitido por Pérdidas en Distribución	10,755	10,963	11,183	11,417
INVNE - Descuento por Inversiones no Ejecutadas en periodo anterior	-9,910			
IMP - Ingreso Máximo Permitido	78,549	91,364	92,977	95,851

Factor de Descuento	0.90299	0.81539	0.73629	0.66486
Factor de Descuento Aplicado	0.95149	0.85919	0.77584	0.70057

VPN DEL INGRESO MÁXIMO PERMITIDO	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
IPSD	50,556	53,274	48,751	45,477
IMPCO	13,942	14,659	13,693	12,779
ALUMPU	1,154	1,147	1,015	897
IPPD	9,087	9,419	8,676	7,998
IMP	74,739	78,499	72,135	67,151

Energía Facturada (MWh) sin incluir AP	1,038,117	956,468	881,927	813,876
--	-----------	---------	---------	---------

VALOR PRESENTE NETO - INGRESO MÁXIMO PERMITIDO		
Expresado a diciembre 2025	UNIDADES	JULIO 26 - JUNIO 30
VP-IPSD - DISTRIBUCIÓN	Miles de B/.	198,058.09
VP-IMPCO - COMERCIALIZACIÓN	Miles de B/.	55,073.02
VP-ALUMPU - ALUMBRADO PÚBLICO	Miles de B/.	4,212.96
SUB-TOTAL	Miles de B/.	257,344.07
VP-IPPD - PÉRDIDAS DE DISTRIBUCIÓN	Miles de B/.	35,180.19
IMP TOTAL	Miles de B/.	292,524.25
ENERGÍA FACTURADA (sin AP)	MWh	3,690,387.88
IMP	B./MWh	79.27
IMP S/Pérdidas	B./MWh	69.73

(1) Las pérdidas estándar de energía se han fijado conforme a las ecuaciones de eficiencia, no obstante, el monto (en B/.) es un valor de referencia. El mismo se revisa semestralmente, según varía el costo real de la energía.

**EDECHI****INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR DISTRIBUCIÓN = IMPD**

En miles de Balboas

DISTRIBUCIÓN		JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	BCDN * RR	24,631.86	25,083.97	24,849.54	25,878.12
Depreciación	Dep _o +INV _i * DEP%	10,712.80	11,710.47	12,049.66	12,336.15
Operación y Mantenimiento	OM	17,801.37	18,322.23	18,848.84	19,401.28
Administración	ADM	6,690.96	6,888.05	7,088.99	7,297.88
IPSD		59,836.98	62,004.72	62,837.02	64,913.42
Pérdidas (incluye NT)	(PD%) * MWhD * CMM	10,754.61	10,962.66	11,183.02	11,416.93
IPPD		10,754.61	10,962.66	11,183.02	11,416.93
IMPD		70,591.59	72,967.38	74,020.04	76,330.36

EDECHI**INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR COMERCIALIZACIÓN = IMPCO**

En miles de Balboas

COMERCIALIZACION		JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	BCNC * RR	1,320.60	1,353.45	1,386.08	1,420.37
Depreciación	Dep ₀ +INV _i * DE	902.99	931.57	971.32	994.94
Comercialización	COM	14,277.83	14,776.54	15,292.08	15,825.03
IMPCO		16,501.42	17,061.56	17,649.49	18,240.35



EDECHI

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR ALUMBRADO PÚBLICO = ALUMPU

En miles de Balboas

ALUMBRADO PÚBLICO		JUL26/JUN27	JUL27/JUN28	JUL28/JUN29	JUL29/JUN30
Rentabilidad sobre Activos	ACTNalum * RR	544.21	516.69	489.48	462.66
Depreciación	Dep _o +INV _i * DEP%	462.68	456.18	453.21	449.70
Operación y Mantenimiento	OMalum	359.39	362.22	365.05	367.87
ALUMPU		1,366.29	1,335.09	1,307.74	1,280.23

	jun-22	jun-23	jun-24	jun-25	jun-26
Cantidad de luminarias al 30/6	72,418	72,990	73,562	74,133	74,703
Costo O&M por luminaria [B/. /año]	4.94				
		72,704	73,276	73,847	74,418

Detalle	Unidad	2022	2023	2024	2025	Promedio
Costo AP	B/.	468,110	472,118	1,251,725	837,648	757,400
Luminarias	Cant.	68,017	70,163	71,400	72,049	70,407

Costo Mant./lum Cont.	6.91	6.73	17.51	11.60	10.69
------------------------------	-------------	-------------	--------------	--------------	--------------

Costo Mant./lum RT-1 (Act)	4.94	4.923
-----------------------------------	-------------	-------

Costo Mant./lum	4.94
------------------------	-------------

Actualización

Detalle	Jul-Dic/2022	Ene-Jun/2023	Jul-Dic/2023	Ene-Jun/2024	Jul-Dic/2024	Ene-Jun/2025	Jul-Dic/2025	Acumulado
FAC de Comercialización	1.0077	1.0419	0.9795	1.0130	1.004	1.003501793	0.99323274	1.0425
FAC de redes de Distribución, con	1.0043	1.0235	0.9885	1.0075	1.002	1.002031056	0.99607496	1.0241
FAC por Servicio de Alumbrado Pú	1.0016	1.0089	0.9957	1.0038	1.001	1.001030876	0.99800782	1.0102

	2022	2023	2024	2025
Actualización	1.0040	1.0002	0.9990	0.9980
Act Jun 18 - Jun 22	1.0040			



EDECHI

IMPULSORES DE COSTOS	Unidades	BASE	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30	CREC.a.a.
Demanda Máxima	MW	191.9	198.1	202.2	204.9	209.5	2.21%
Energía ingresada al sist. Propio (eficiente)	MWh	1,190,331	1,227,881	1,252,127	1,277,818	1,305,100	2.33%
Clientes	Nº clientes	189,842	196,266	202,900	209,750	216,824	3.38%
DEM/CLIENTE	KW/CL	1.01	1.84	1.81	1.78	1.81	
ENERGIA-AÑO/CLIENTE	MWh/CL	5.57	9.06	9.33	8.98	9.04	
Energía facturada sin AP	MWh	1,056,561	1,091,038	1,113,222	1,136,741	1,161,729	2.40%
Energía facturada AP	MWh	41,353	41,571	41,790	42,010	42,231	0.53%
Perdidas eficientes		7.76%	7.76%	7.76%	7.75%	7.75%	
Factor de carga		0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	
Factor de Aju		1.080114193	1.079440036	1.079015829	1.078575375	1.078117444	
		-	-	-0.00	-	-0.00	

Cierre Pérdidas



EDEMET

Estimaciones de los costos a partir de parámetros estimados y las variables reales, actualizados US\$ Junio 2024

	Ln AD	Ln AC	Ln D&M	Ln COM	Ln O&M	Ln O&M + COM	Ln MWh	Ln MWh/CI
Activos de Distribución:	18.9284	0	0.862667	0	0	0	0	-0.581825
Activos de Comercialización:	6.4891	0.939715	0	0	0	0	0	0
Costos de Operación y Mantenimiento de Distribución:	6.6381	0	0.893847	0	0	0	0	0
Costos de Comercialización:	4.1704	1.032893	0	0	0	0	0	0
Costos de Administración:	Ln ADM	-0.0620	0	0	0	0	0.533384	0
Ecuación de Pérdidas Estándar o Eficientes:	Ln Perd	-2.2745	0	0	0	0	0	0.979988

Tabla de Datos Proyectados

Variable	Unidad	Base	Jul 24-jun 25	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
Demanda Máxima	MW		191.93	198.15	202.21	204.93	209.46	
Longitud de red área	km							
Longitud de red subterránea	km							
Venta total de energía	MWh		1,097,914	1,132,609	1,155,011	1,178,751	1,203,960	
Costos O&M (D)	USD		25,912,884	25,786,275	26,540,760	27,303,584	28,103,821	
Costos O&M (C)	USD		18,310,609	18,950,930	19,612,866	20,297,150	21,004,534	
Clientes	Cant.		189,842	196,166	202,900	209,750	216,824	

Tabla de Costos sin Ajuste en USD (EEUU) a Junio 2024

COSTO	Jul 24-jun 25	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
AD	762,874,518	794,920,101	805,185,024	820,586,538	842,107,802	862,107,802
AC	60,028,764	61,556,908	63,001,119	65,026,600	68,013,800	71,013,800
OMD	25,032,884	25,786,275	26,540,760	27,303,584	28,103,821	28,913,821
COM	18,310,609	18,950,930	19,612,866	20,297,150	21,004,534	21,814,534
ADM	12,189,468	12,554,125	12,923,930	13,300,643	13,692,988	14,100,988

$CT_{AD} = CT_{ADM} \times (NAMO \times CLR + NME \times NMT \times PPP)^{NMT} + NME \times (1 - NMT)$

Donde:

- CT_{AD} : MWh los costos referidos en Panamá
- CT_{ADM} : MWh los costos referidos en Estados Unidos
- $NAMO$: es el porcentaje de costos totales asociados a mano de obra en Estados Unidos
- CLR : es el costo laboral relativo, que representa la diferencia salarial entre dos países
- NME : es el porcentaje de costos totales asociados a materiales y equipos en Estados Unidos
- NMT : es el porcentaje de costos no transables asociados a los costos de materiales y equipos ($NMT = 1 - NMT$)
- PPP : representa las diferencias del poder adquisitivo de USD entre dos países

Costos resultantes de las ecuaciones de eficiencia dados en Balboas a Junio 2020 (utilizando Parámetros del estudio actual)

COSTO	Jul 24-jun 25	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
AD	346,163,152	356,339,993	363,448,769	371,448,793	381,216,318	391,216,318
AC	37,759,374	38,958,932	40,185,153	41,465,162	42,782,118	44,137,125
OMD	17,254,420	17,773,710	18,293,754	18,819,545	19,371,125	19,971,125
COM	13,777,590	14,259,381	14,797,446	15,272,328	15,804,589	16,304,589
ADM	6,481,375	6,673,221	6,871,851	7,072,319	7,280,717	7,500,717
Total	381,027,537	395,044,983	405,643,921	413,917,434	424,989,495	436,989,495

Activos proyectados con ecuaciones de eficiencia y mercado Proy Dda a precios de Junio 2022

Actividad	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
AD (Ecuación de eficiencia)	346,635,084	356,651,821	366,158,154	373,171,246	382,658,292
AC (Ecuación de eficiencia)	37,762,453	38,963,062	40,230,365	41,508,430	42,819,596
Total	384,027,537	395,644,983	406,388,600	414,679,736	425,477,888

Inversiones proyectadas con ecuaciones de eficiencia y mercado Proy Dda a precios de Junio 2022

Actividad	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
AD (Ecuación de eficiencia)	10,110,437	9,200,613	7,015,111	8,767,046	8,767,046
AC (Ecuación de eficiencia)	1,200,609	1,237,303	1,275,125	1,314,106	1,314,106
Total	11,317,046	10,443,917	8,288,237	11,101,152	11,101,152

Costos proyectados con ecuaciones de eficiencia y mercado Proy Dda a precios de Junio 2022

Actividad	2021	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
OMD		17,801,375	18,322,228	18,848,838	19,401,276	19,401,276
COM		14,277,828	14,770,538	15,292,084	15,823,035	15,823,035
ADM		6,650,658	6,868,051	7,088,987	7,287,880	7,287,880
Total		38,770,159	39,968,816	41,229,908	42,524,191	42,524,191

2 - PÉRDIDAS

RESULTADOS PÉRDIDAS

Variable	Costo	Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
PE_MWh		92,417	93,275	97,116	99,608	101,140
PE_1u		7.70%	7.70%	7.70%	7.71%	7.71%

3 - FACTORES DE AJUSTE



Tabla de factores de ajuste del Componente Mano de Obra
2016-2020

Participación RIG en costos totales	En Panama	En EEUU
AD	42.2%	66.5%
AC	22.6%	49.2%
OMD	39.1%	
COM	26.6%	
ADM	57.9%	

Tabla de factores de ajuste del Componente Materiales a PPP

% Nacional	En Panama	En EEUU
AD	24.5%	40.9%
AC	3.7%	7.6%
OMD	10.0%	
COM	15.0%	
ADM	25.0%	

% Total costos locales	IPC 22/20	TC US\$ 22/20	FA
56.37%	1.003443636	1	1.001941
25.44%	1.003443636	1	1.000876
45.70%	1.003443636	1	1.001556
37.57%	1.003443636	1	1.001294
68.40%	1.003443636	1	1.002332

IPC jun 2024	99.40
IPC dic 2025	99.8
TC US\$ 2024	1
TC US\$ 2025	1
ene-25	
Base 2013	110
Base 2024	100
jun-24	
Base 2013	110.6
Base 2024	99.45750452

1	102.8	#DIV/0!	0.97
2	103.5	0.68%	0.97
3	104.4	0.87%	0.96
4	105.2	0.77%	0.95
5	104.8	-0.20%	0.95



6	103.2	-1.62%	0.97
7	104.9	1.65%	0.55

(8) Las ponderaciones utilizadas para el cálculo del índice del sector importación se basan en el valor CIF de las importaciones registradas en 1985, para el sector industrial se utilizó el valor de las ventas de la industria manufacturera en la República, obtenido a través de la Encuesta de la Industria Manufacturera de 1985, complementado con otras fuentes y, en el sector Agropecuario se utilizó el valor de la producción destinada a la venta en 1985.

Dato no aplicable al grupo o categoría

EDECHI



INVERSIONES

En miles de Balboas

INVERSIONES TOTALES		JUL26 / JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29 / JUN30	TOTALES
Distribución	ID	50,549.04	15,918.82	9,867.50	21,910.33	98,246
Comercialización	IC	1,200.61	1,237.30	1,275.13	1,314.11	5,027
Alumbrado Público	IAP	200	200	200	200	800
TOTAL INVERSIONES		51,950	17,356	11,343	23,424	104,073

INVERSIONES NO CONTEMPLADAS EN LAS DECLARACIONES DE		JUL26 / JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29 / JUN30	TOTALES
Inversiones adicionales Distr	ID	40,433	6,712	2,854	12,123	62,122
Inversiones adicionales Com	IC	-	-	-	-	-
Inversiones adicionales en el IAP	IAP	200	200	200	200	800

LUMINARIAS QUE SE INCOR		JUL26 / JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29 / JUN30	TOTALES
Crecimiento Vegetativo - Sodio						-
Crecimiento Vegetativo - LED		572	572	571	570	2,285
Proyectos especiales						-
TOTAL LUMINARIAS ADICIO		572	572	571	570	2,285

INVERSIONES ESTIMADAS		ENE - JUN 2026
Miles de Balboas		
Distribución	ID	23,350.68
Comercialización	IC	1,030.18
Alumbrado Público	IAP	122.85
TOTAL INVERSIONES		24,503.71

EDECHI



INVERSIONES
En Balboas

DETALLE	INVERSIONES NO CONTEMPLADAS EN LAS ECUACIONES DE EFICIENCIA									Total
	2026		2027		2028		2029		2030	
	II Sem	I Sem	II Sem	I Sem	II Sem	I Sem	II Sem	I Sem		
Nueva SE Veladero 230/34,5 kV	5,497,016.84	2,570,246.34	958,678.39	-	-	-	-	-	-	9,025,941.58
Arquitectura de red de la subestación Veladero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nueva SE Changuinola 234,5/13,8 kV	1,174,899.07	-	-	-	-	-	-	-	-	1,174,899.07
Arquitectura SE Changuinola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segundo Transformador San Cristobal 115/13,8kV 30MV.	805,097.87	5,362,125.24	44,653.87	-	-	-	-	-	-	6,211,876.99
Nueva SE Almirante 234,5/16 kV	3,027,323.32	2,839,435.17	248,274.41	-	-	-	-	-	-	6,115,032.89
Segunda LAT MDN - San Cristobal 115kV	10,156,471.32	6,534,524.24	500,533.64	-	-	-	-	-	-	17,191,529.20
Circuito 34-19B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Circuito 34-42B	500,000.00	1,000,000.00	1,000,000.00	1,000,000.00	500,000.00	-	-	-	-	4,000,000.00
Posicion de Linea 115KV Mata de Nance (MDN) 2da Linea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nueva Linea de COOSEMUPAR	-	804,000.00	1,072,000.00	1,340,000.00	804,000.00	804,000.00	536,000.00	-	-	5,360,000.00
Alumbrado Público	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	800,000.00
Medida Inteligente EDECHI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Electrificación Rural	-	161,467.28	415,737.80	132,326.90	69,370.24	677,015.75	25,047.63	-	-	1,480,965.60
Interconexión eléctrica trifásica Isla Colón-Bastimento	-	-	-	-	-	-	5,781,119.50	5,781,119.50	11,562,239.00	11,562,239.00
TOTAL	21,260,808.42	#####	4,339,878.11	2,572,326.90	1,473,370.24	1,581,015.75	6,442,167.13	5,881,119.50	62,922,484.32	0.28

DETALLE	CANTIDAD DE LUMINARIAS ADICIONALES (ALUMBRADO PUBLICO)								Total	
	2022		2023		2024		2025			2026
	II Sem	I Sem	II Sem	I Sem	II Sem	I Sem	II Sem	I Sem		
Alumbrado Público	286	286	286	286	286	285	285	285	2,285	

349.6503497 349.6503497 349.6503497 349.6503497 349.6503497 350.877193 350.877193 350.877193

11562239

Concepto	2026 2do Sem	2027 1er Sem	2027 2do Sem	2028 1er Sem	2028 2do Sem	2029 1er Sem	2029 2do Sem	2030 1er Sem	TOTAL
ELECTRIFICACIÓN RURAL.									

EDECHI

INVERSIONES

En miles de Balboas



DETALLE	JUL22/ JUN23	JUL23 / JUN24	JUL24 / JUN25	JUL25/ JUN26	TOTALES
Nueva SE Veladero 230/34,5 kV	8,067.26	958.68	-	-	9,025.94
Arquitectura de red de la subestación Veladero	-	-	-	-	-
Nueva SE Changunola 2.34.5/13.8 kV	1,174.90	-	-	-	1,174.90
Arquitectura SE Changunola	-	-	-	-	-
Segundo Transformador San Cristobal 115/13.8kV	6,167.22	44.65	-	-	6,211.88
Nueva SE Almirante 2.34.5/4.16 kV	5,866.76	248.27	-	-	6,115.03
Segunda LAT MDN - San Cristobal 115kV	16,691.00	500.53	-	-	17,191.53
Circuito 34-19B	-	-	-	-	-
Circuito 34-42B	1,500.00	2,000.00	500.00	-	4,000.00
Posicion de Linea 115KV Mata de Nance (MDN) 2	-	-	-	-	-
Nueva Linea de COSEMUPAR	804.00	2,412.00	1,608.00	536.00	5,360.00
Alumbrado Público	200.00	200.00	200.00	200.00	800.00
Medida Inteligente EDECHI	-	-	-	-	-
Electrificación Rural	161.47	548.06	746.39	25.05	1,480.97
Interconexión eléctrica trifásica Isla Colón-Bastime	-	-	-	11,562.24	11,562.24
TOTAL	40,632.61	6,912.21	3,054.39	12,323.29	62,922.48

DETALLE DE LUMINARIAS	JUL22/ JUN23	JUL23 / JUN24	JUL24 / JUN25	JUL25/ JUN26	TOTALES
Creccimiento Vegetativo - LED	572	572	571	570	2,285
Creccimiento Vegetativo - LED	178	178	178	178	712
Sustitución de luminarias de Sodio por LED con fo	394	394	394	394	1,576

INVERSIONES EN ALUMBRADO PUBLICO	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28 / JUN29	JUL29/ JUN30	TOTALES
Creccimiento Vegetativo - LED	62.00	62.00	62.00	62.00	248.00
Sustitución de luminarias de Sodio por LED con fo	138.00	138.00	138.00	138.00	552.00
TOTAL	200.00	200.00	200.00	200.00	800.00

DETALLE	JUL22/ JUN23	JUL23 / JUN24	JUL24 / JUN25	JUL25/ JUN26	TOTALES
ELECTRIFICACIÓN RURAL					

ANEXO D

RESOLUCIÓN AN No. 21660-Elec de 21 de mayo de 2026

EDECHE

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO = IMP

En miles de Balboas



INGRESO MÁXIMO PERMITIDO	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
IPSD - Ingreso Máximo Permitido por Distribución	59.837	62.005	62.837	64.913
IMPCO - Ingreso Máximo Permitido por Comercialización	16.501	17.062	17.649	18.240
ALUMPU - Ingreso Máximo Permitido por Alumbrado Público	1.366	1.335	1.308	1.280
IPPD - Ingreso Máximo Permitido por Pérdidas en Distribución	10.755	10.963	11.183	11.417
INVNE - Descuento por Inversiones no Ejecutadas en periodo anterior	-9.910			
IMP - Ingreso Máximo Permitido	78,549	91,364	92,977	95,851

Factor de Descuento	0.90299	0.81539	0.73629	0.66486
Factor de Descuento Aplicado	0.95149	0.85919	0.77584	0.70057

VPN DEL INGRESO MÁXIMO PERMITIDO	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
IPSD	50,556	53,274	48,751	45,477
IMPCO	13,942	14,659	13,693	12,779
ALUMPU	1,154	1,147	1,015	897
IPPD	9,087	9,419	8,676	7,998
IMP	74,739	78,499	72,135	67,151

Energía Facturada (MWh) sin incluir AP	1,038,117	956,468	881,927	813,876
--	-----------	---------	---------	---------

VALOR PRESENTE NETO - INGRESO MÁXIMO PERMITIDO		
Expresado a diciembre 2025	UNIDADES	JULIO/26-JUNIO/30
VP-IPSD - DISTRIBUCIÓN	Miles de B/.	198,058.09
VP-IMPCO - COMERCIALIZACIÓN	Miles de B/.	55,073.02
VP-ALUMPU - ALUMBRADO PÚBLICO	Miles de B/.	4,212.96
SUB-TOTAL	Miles de B/.	257,344.07
VP-IPPD - PÉRDIDAS DE DISTRIBUCIÓN	Miles de B/.	35,180.19
IMP TOTAL	Miles de B/.	292,524.25
ENERGIA FACTURADA (sin AP)	MWh	3,690,387.88
IMP	B./MWh	79.27
IMP S/Pérdidas	B./MWh	69.73

(1) Las pérdidas estándar de energía se han fijado conforme a las ecuaciones de eficiencia, no obstante, el monto (en B/.) es un valor de referencia. El mismo se revisa semestralmente, según varía el costo real de la energía.



EDECHI

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR DISTRIBUCIÓN = IMPD

En miles de Balboas

DISTRIBUCIÓN		JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	BCDN * RR	24,631.86	25,083.97	24,849.54	25,878.12
Depreciación	Dep ₀ +INV _i * DEP%	10,712.80	11,710.47	12,049.66	12,336.15
Operación y Mantenimiento	OM	17,801.37	18,322.23	18,848.84	19,401.28
Administración	ADM	6,690.96	6,888.05	7,088.99	7,297.88
IPSD		59,836.98	62,004.72	62,837.02	64,913.42
Pérdidas (incluye NT)	(PD%) * MWhD * CMM	10,754.61	10,962.66	11,183.02	11,416.93
IPPD		10,754.61	10,962.66	11,183.02	11,416.93
IMPD		70,591.59	72,967.38	74,020.04	76,330.36

**EDECHI****INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR COMERCIALIZACIÓN = IMPCO**

En miles de Balboas

COMERCIALIZACION		JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
Rentabilidad sobre Activos	BCNC * RR	1,320.60	1,353.45	1,386.08	1,420.37
Depreciación	Dep _o +INV _i * DF	902.99	931.57	971.32	994.94
Comercialización	COM	14,277.83	14,776.54	15,292.08	15,825.03
IMPCO		16,501.42	17,061.56	17,649.49	18,240.35



EDECHI

INGRESO MÁXIMO PERMITIDO POR ALUMBRADO PÚBLICO = ALUMPU

En miles de Balboas

ALUMBRADO PÚBLICO		JUL26/JUN27	JUL27/JUN28	JUL28/JUN29	JUL29/JUN30
Rentabilidad sobre Activos	ACTNalum * RR	544.21	516.69	489.48	462.66
Depreciación	Dep _o +INV _i * DEP%	462.68	456.18	453.21	449.70
Operación y Mantenimiento	OMalum	359.39	362.22	365.05	367.87
ALUMPU		1,366.29	1,335.09	1,307.74	1,280.23

	jun-22	jun-23	jun-24	jun-25	jun-26
Cantidad de luminarias al 30/6	72,418	72,990	73,562	74,133	74,703
Costo O&M por luminaria [B/. /año]	4.94				

72,704 73,276 73,847 74,418

Detalle	Unidad	2022	2023	2024	2025	Promedio
Costo AP	B/.	468,110	472,118	1,251,725	837,648	757,400
Luminarias	Cant.	68,017	70,163	71,400	72,049	70,407

Costo Mant./lum Cont.	6.91	6.73	17.51	11.60	10.69
------------------------------	-------------	-------------	--------------	--------------	--------------

Costo Mant./lum RT-1 (Act)	4.94	4.923
-----------------------------------	-------------	-------

Costo Mant./lum	4.94
------------------------	-------------

Actualización	Jul-Dic/2022	Ene-Jun/2023	Jul-Dic/2023	Ene-Jun/2024	Jul-Dic/2024	Ene-Jun/2025	Jul-Dic/2025	Acumulado
Detalle								
FAC de Comercialización	1.0077	1.0419	0.9795	1.0130	1.004	1.003501793	0.99323274	1.0425
FAC de redes de Distribución, con	1.0043	1.0235	0.9885	1.0075	1.002	1.002031056	0.99607496	1.0241
FAC por Servicio de Alumbrado Pú	1.0016	1.0089	0.9957	1.0038	1.001	1.001030876	0.99800782	1.0102

Actualización	2022	2023	2024	2025
Actualización	1.0040	1.0002	0.9990	0.9980
Act Jun 18 - Jun 22	1.0040			



EDECHI

IMPULSORES DE COSTOS	Unidades	BASE	JUL26/ JUN27	JUL27/ JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30	CREC. a.a.
Demanda Máxima	MW	191.9	198.1	202.2	204.9	209.5	2.21%
Energía ingresada al sist. Propio (eficiente)	MWh	1,190,331	1,227,881	1,252,127	1,277,818	1,305,100	2.33%
Clientes	Nº clientes	189,842	196,266	202,900	209,750	216,824	3.38%
DEM/CLIENTE	KW/CL	1.01	1.84	1.81	1.78	1.81	
ENERGIA-AÑO/CLIENTE	MWh/CL	5.57	9.06	9.33	8.98	9.04	
Energía facturada sin AP	MWh	1,056,561	1,091,038	1,113,222	1,136,741	1,161,729	2.40%
Energía facturada AP	MWh	41,353	41,571	41,790	42,010	42,231	0.53%
Perdidas eficientes		7.76%	7.76%	7.76%	7.75%	7.75%	
Factor de carga		0.71	0.71	0.71	0.71	0.71	
Factor de Aju		1.080114193	1.079440036	1.079015829	1.078575375	1.078117444	
		-	-	-0.00	-	-0.00	

Cierre Pérdidas



EDEMET

Estimaciones de los costos a partir de parámetros estimados y las variables reales, actualizados US\$ Junio 2024

	C	Ln Clientes	Ln DM	Ln DM/CI	Ln O&M	Ln COM	Ln (O&M + COM)	Ln MWh	Ln MWh/CI
Activos de Distribución:	Ln AD	16.9394	0	0.862667	0	0	0	0	-0.381895
Activos de Comercialización:	Ln AC	6.4891	0.939715	0	0	0	0	0	0
Costos de Operación y Mantenimiento de Distribución:	Ln O&M	6.6381	0	0.893847	-0.826253	0	0	0	0
Costos de Comercialización:	Ln COM	4.1704	1.032803	0	0	0	0	0	0
Costos de Administración:	Ln ADM	-0.0620	0	0	0	0	0.931384	0	0
Ecuación de Pérdidas Estándar o Eficientes:	Ln Perd	-2.2745	0	0	0	0	0	0.979898	0

Tabla de Datos Proyectados

Variable	Unidad	Base					
		Jul 24 -jun 25	Jul 25 -jun 26	Jul 26 -jun 27	Jul 27 -jun 28	Jul 28 -jun 29	Jul 29 -jun 30
Demanda Máxima	MW		191.93	198.15	202.21	204.93	209.46
Longitud de red aérea	km						
Longitud de red subterránea	km						
Ventas totales de energía	MWh	1,097,914	1,132,609	1,155,011	1,178,751	1,203,860	
Costos O&M (D)	USD	25,032,884	25,786,275	26,540,760	27,293,584	28,103,821	
Costos O&M (C)	USD	18,310,609	18,950,930	19,612,866	20,297,150	21,004,534	
Clientes	Cant	189,842	196,266	202,500	209,750	216,824	

Tabla de Costos sin Ajuste en USD (EEUU) a Junio 2024

COSTO	Base				
	Jul 25 -jun 26	Jul 26 -jun 27	Jul 27 -jun 28	Jul 28 -jun 29	Jul 29 -jun 30
AD	782,074,516	784,920,101	805,185,024	820,566,536	842,107,803
AC	80,028,784	81,935,808	83,901,116	85,928,500	88,013,800
OMD	25,032,884	25,786,275	26,540,760	27,303,584	28,103,821
COM	18,310,609	18,950,930	19,612,866	20,297,150	21,004,534
ADM	12,188,465	12,554,125	12,923,930	13,300,643	13,692,886

$CT_{14} = CT_{2020} * (\%MO * CLR + \%ME * \%NT * PPP^{2020} + \%ME * (1 - \%NT))$

Donde:

- CT₁₄: son los costos referidos en Panamá.
- CT₂₀₂₀: son los costos referidos en Estados Unidos.
- %MO es el porcentaje de costos totales asociados a mano de obra en Estados Unidos.
- CLR es el costo laboral relativo, que representa la diferencia salarial entre dos países.
- %ME es el porcentaje de costos totales asociados a materiales y equipos en Estados Unidos.
- %NT es el porcentaje de costos no transables asociados a los costos de materiales y equipos.
- PPP representa las diferencias del poder adquisitivo de 1 USD entre dos países.

Costos resultantes de las ecuaciones de eficiencia dados en Balboas a Junio 2020 (utilizando Parámetros del estudio actual)

COSTO	Base				
	Jul 25 -jun 26	Jul 26 -jun 27	Jul 27 -jun 28	Jul 28 -jun 29	Jul 29 -jun 30
AD	346,163,152	356,259,991	365,448,768	372,448,293	382,716,378
AC	37,759,374	38,958,932	40,195,153	41,469,162	42,782,118
OMD	17,254,420	17,773,710	18,293,754	18,819,545	19,371,125
COM	13,777,580	14,259,281	14,757,440	15,272,026	15,804,588
ADM	6,481,325	6,675,251	6,877,851	7,072,315	7,280,717
Total	383,972,526	395,218,523	405,643,921	413,917,454	424,998,495

Activos proyectados con ecuaciones de eficiencia y mercado Proy Dda a precios de Junio 2022

Actividad	Base				
	Jul 25 -jun 26	Jul 26 -jun 27	Jul 27 -jun 28	Jul 28 -jun 29	Jul 29 -jun 30
AD (Ecuación de eficiencia)	346,835,084	359,931,521	368,150,134	373,171,246	382,958,292
AC (Ecuación de eficiencia)	37,792,453	38,993,082	40,230,385	41,505,490	42,819,566
Total	384,627,537	398,944,583	408,380,500	414,676,736	425,777,868

Inversiones proyectadas con ecuaciones de eficiencia y mercado Proy Dda a precios de Junio 2022

Actividad	Base				
	Jul 25 -jun 26	Jul 26 -jun 27	Jul 27 -jun 28	Jul 28 -jun 29	Jul 29 -jun 30
AD (Ecuación de eficiencia)		10,118,437	9,206,913	7,013,111	9,787,046
AC (Ecuación de eficiencia)		1,200,606	1,237,303	1,275,125	1,314,106
Total		11,317,046	10,443,917	8,288,237	11,101,152

Costos proyectados con ecuaciones de eficiencia y mercado Proy Dda a precios de Junio 2022

Actividad	Base				
	Jul 25 -jun 26	Jul 26 -jun 27	Jul 27 -jun 28	Jul 28 -jun 29	Jul 29 -jun 30
OMD		17,801,375	18,322,228	18,846,835	19,401,278
COM		14,277,828	14,776,538	15,292,084	15,825,035
ADM		6,660,856	6,888,051	7,088,987	7,297,880
Total		38,770,159	39,986,816	41,229,908	42,524,191

2 - PÉRDIDAS

RESULTADOS PÉRDIDAS



Presenta:		Jul 25-jun 26	Jul 26-jun 27	Jul 27-jun 28	Jul 28-jun 29	Jul 29-jun 30
COSTO		92,417	95,273	97,116	99,088	101,140
PE_MWH						
PE_%		7.76%	7.76%	7.76%	7.75%	7.75%

3.- FACTORES DE AJUSTE

Tabla de factores de ajuste del Componente Mano de Obra

	2026-2030
Costo laboral relz	0.2883

Participación MO en costos totales	En Panamá		En EEUU	
AD	42.2%		66.5%	
AC	22.6%		49.2%	
OMD	39.1%			
COM	26.6%			
ADM	57.9%			

Tabla de factores de ajuste del Componente Materiales a PPP

PPP	46.8%

% Nacional	En Panamá		En EEUU	
AD	24.5%		40.9%	
AC	3.7%		7.6%	
OMD	10.0%			
COM	15.0%			
ADM	25.0%			

% Total costos locales	IPC 22/20	TC US\$ 22/20	FA
56.37%	1.003443636	1	1.001941
25.44%	1.003443636	1	1.000876
45.20%	1.003443636	1	1.001556
37.57%	1.003443636	1	1.001294
68.46%	1.003443636	1	1.002357

IPC jun 2024	99.46
IPC dic 2025	99.8
TC US\$ 2024	1
TC US\$ 2025	1

ene-25	
Base 2013	110
Base 2024	100
jun-24	
Base 2013	110.6
Base 2024	99.45750452



1	102.8	#,DIVID	0.97
2	103.5	0.68%	0.97
3	104.4	-0.87%	0.96
4	105.2	0.77%	0.95
5	104.9	-0.29%	0.95
6	103.2	-1.62%	0.97
7	104.9	-1.65%	0.95

(8) Las ponderaciones utilizadas para el cálculo del Índice del sector importación se basan en el valor CIF de las importaciones registradas en 1985, para el sector Industrial se utilizó el valor de las ventas de la industria manufacturera en la República, obtenido a través de la Encuesta de la Industria Manufacturera de 1995, complementado con otras fuentes y en el sector Agropecuario se utilizó el valor de la producción destinada a la venta en 1985.

- Dato no aplicable al grupo o categoría



EDCCH

INVERSIONES
Fuente de Bienes

INVERSIONES TOTALES		01.01.26 -I-26-	01.01.27 -I-27-	01.01.28 -I-28-	01.01.29 -I-29-	TOTALES
Distribución	03	50.549,04	15.918,82	9.807,50	21.909,33	98.284,69
Comunicaciones	05	1.200,00	1.297,30	1.255,10	1.514,11	5.266,51
Alumbrado Público	1A7	200	200	200	200	800
TOTAL INVERSIONES		51.949	17.416	11.263	23.624	104.252

INVERSIONES NO CONTABILIZADAS EN LAS CUENTAS DE Bienes		01.01.26 -I-26-	01.01.27 -I-27-	01.01.28 -I-28-	01.01.29 -I-29-	TOTALES
Inversiones adicionales (Derechos)	03	40.433	6.712	2.854	12.121	62.120
Inversiones adicionales (Comunicaciones)	05	200	200	200	200	800
TOTAL INVERSIONES NO CONTABILIZADAS		40.633	6.912	3.054	12.321	62.920

LUMINARIAS ADICIONALES		01.01.26 -I-26-	01.01.27 -I-27-	01.01.28 -I-28-	01.01.29 -I-29-	TOTALES
Creación Vegetativa - Sado		-	-	-	-	-
Creación Vegetativa - LPI		572	572	571	570	2.285
Creación vegetal		-	-	-	-	-
TOTAL LUMINARIAS ADICIONALES		572	572	571	570	2.285

INVERSIONES ESTADÍSTICAS		01.01.26 -I-26-
Distribución	03	21.350,68
Comunicaciones	05	1.005,18
Alumbrado Público	1A7	122,83
TOTAL INVERSIONES ESTADÍSTICAS		22.478,69



EDICHI

INVERSIONES
En Bolívares

DETALLE	2024		2025		2026		Total		
	1er Sem	1er Sem	1er Sem	1er Sem	1er Sem	1er Sem			
Nueva SE Voladero 230/34.5 kV	5,897,816.84	2,278,246.34	938,678.33	-	-	-	9,074,741.51		
Arquitectura de red de la subestación Voladero	-	-	-	-	-	-	-		
Nueva SE Changuinola 234.5/13.8 kV	1,174,899.97	-	-	-	-	-	1,174,899.97		
Ingeniería SE Changuinola	-	-	-	-	-	-	-		
Segundo Transformador San Cristóbal 115/13.8kV HMVA	815,017.87	5,362,123.24	44,655.87	-	-	-	6,221,836.98		
Nueva SE Almirante 234.5-4.16 kV	3,027,323.32	2,839,433.17	248,274.41	-	-	-	6,115,030.90		
Segunda LATADN - San Cristóbal 115kV	16,156,471.32	6,534,524.24	590,333.64	-	-	-	23,281,329.20		
Creciente 14-15B	-	-	-	-	-	-	-		
Creciente 14-21B	800,000.00	1,800,000.00	1,600,000.00	1,600,000.00	500,000.00	-	4,000,000.00		
Proyecto de Línea 115kV Mata de Nacao (MDS) 246 Linea	-	-	-	-	-	-	-		
Nueva Línea de COOSEM/PAB	-	804,000.00	1,972,000.00	1,340,000.00	804,000.00	814,000.00	536,000.00	5,360,000.00	
Alberado Público	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	100,000.00	600,000.00	
Medida Indígena EDICHI	-	-	-	-	-	-	-	-	
Electrificaci3n Rural	-	161,467.28	415,517.60	133,326.90	69,576.24	677,015.75	25,047.63	1,480,986.60	
Interconexi3n el3ctrica vial/Isola Isla C6fano-Bastimentos	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL	21,248,808.42	19,271,798.35	4,339,878.11	2,872,326.90	1,473,576.24	1,581,015.75	6,442,167.33	5,881,119.50	62,922,494.32

DETALLE	2024		2025		2026		Total	
	1er Sem	1er Sem	1er Sem	1er Sem	1er Sem	1er Sem		
Alberado P6blico	281	281	281	281	281	281	281	2,281

348 6503497 349 6503497 348 6503497 349 6503497 348 6503497 350 8771193 350 8771193 350 8771193

1162288

Concepto	2023 1do Sem	2023 1er Sem	2023 2do Sem	2023 1er Sem	2023 2do Sem	2023 1er Sem	2023 2do Sem	2023 1er Sem	TOTAL
ELECTRIFICACI3N RURAL									

EDICHI

INVERSIONES
En mil3s de Bol6vares

DETALLE	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	TOTAL
	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024
Nueva SE Voladero 230/34.5 kV	8,067.26	938.63	-	-	-	9,005.89
Arquitectura de red de la subestaci3n Voladero	-	-	-	-	-	-
Nueva SE Changuinola 234.5/13.8 kV	1,174.90	-	-	-	-	1,174.90
Ingenieria SE Changuinola	-	-	-	-	-	-
Segundo Transformador San Crist3bal 115/13.8kV M	6,167.22	44.65	-	-	-	6,211.87
Nueva SE Almirante 234.5-4.16 kV	3,866.76	248.27	-	-	-	4,115.03
Segunda LATADN - San Crist3bal 115kV	16,691.00	590.53	-	-	-	17,281.53
Creciente 14-15B	-	-	-	-	-	-
Creciente 14-21B	1,800.00	2,600.00	500.00	-	-	4,900.00
Proyecto de L3nea 115kV Mata de Nacao (MDS) 246	-	-	-	-	-	-
Nueva L3nea de COOSEM/PAB	804.00	2,412.00	1,608.00	536.00	536.00	5,360.00
Alberado P6blico	200.00	200.00	200.00	200.00	200.00	800.00
Medida Indígena EDICHI	-	-	-	-	-	-
Electrificaci3n Rural	161.47	548.06	746.39	25.05	149.97	1,480.98
Interconexi3n el3ctrica vial/Isola Isla C6fano-Bastimentos	-	-	-	-	-	-
TOTAL	49,632.61	6,912.21	3,854.39	12,323.29	62,922.48	

DETALLE DE UMBRALS	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	TOTAL
	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024
Crecimiento Vegetativo - L3ED	572	572	571	570	570	2,855
Crecimiento Vegetativo - L3ED	378	378	378	378	378	1,512
Instalaci3n de luminarias de sodio por L3ED con Edici3n	394	394	394	394	394	1,576

DETALLE	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	TOTAL
	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024	01/21/2024
ELECTRIFICACI3N RURAL						



EDECHI

ACTIVOS TARIFARIOS PERMITIDOS

En miles de Balboas

BASE DE CAPITAL		ACT. JUN22	AJUSTE ACINOREG	BASE	jun-26	JUL26/JUN27	JUL27/JUN28	JUL28/JUN29	JUL29/JUN30
Valor Bruto Base de Capital Distribución	BCD	321,476	0.9629	309,549	332,900	383,449	399,368	409,235	431,146
Valor Bruto Base de Capital Comercialización	BCC	24,785	0.9629	23,865	24,895	26,096	27,333	28,608	29,922
Valor Bruto Activos Fijos Alumbrado Público	ACTalum	14,366	0.9629	13,833	13,956	14,156	14,356	14,556	14,756
		360,626		347,247	371,751	423,700	441,056	452,399	475,824
Valor Neto Base Capital Distribución	BCND	177,245	0.9629	170,669	189,439	229,276	233,484	231,302	240,876
Valor Neto Base Capital Comercialización	BCNC	11,818	0.9629	11,379	11,995	12,292	12,598	12,902	13,221
Valor Neto Activos Fijos Alumbrado Público	ACTN alum	5,642	0.9629	5,432	5,328	5,066	4,809	4,556	4,306
		194,704		187,480	206,762	246,634	250,891	248,760	258,404

Check

Ajuste Activos no Regulados

Detalle	2022	2023	2024	2025	Promedio
Ingresos no regulados	1,648,581	1,869,294	2,011,585	2,465,172	1,998,658
Ingresos por venta de energía	186,378,629	178,288,586	214,402,820	201,744,973	195,203,752
Compras de energía	- 135,226,901	- 140,976,155	- 150,214,903	- 146,897,557	- 143,328,879
Otros ingresos					
Ingreso Neto por actividades reguladas	51,151,728	37,312,431	64,187,917	54,847,416	51,874,873
Factor de ajuste	0.969	0.952	0.970	0.957	0.963



Item	Descripción	Cantidad	Valor Unitario	Valor Total
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Vertical text or signature on the right edge of the page.

A small, dense grid or table is located in the lower-left quadrant of the page. It consists of approximately 10 columns and 20 rows of small, illegible text or numbers, possibly representing a data table or a small chart. The text is too small to be read.



EDECHI

PERDIDAS Y OTROS DATOS

CONCEPTO		UNIDADES	JUL26/ JUN27	JUL27 / JUN28	JUL28/ JUN29	JUL29/ JUN30
Costo de la Energía en Mercado Mayorista	CMM	Balboas/MWh	112.88	112.88	112.88	112.88
Pérdidas	PD%	%	7.76%	7.76%	7.75%	7.75%
Pérdidas No Técnicas en Zonas Rojas (PNT)	PD%	%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
Depreciaciones Activos de Distribución	DEP%	%	3.83%	3.83%	3.83%	3.83%
Depreciaciones Activos de Comercialización	DEP%	%	4.76%	4.76%	4.76%	4.76%
Depreciaciones Activos de AP	DEP%	%	4.55%	4.55%	4.55%	4.55%
Operación y Mantenimiento de AP	O&Malum	Miles de Balboas	359.39	362.22	365.05	367.87



EDECHI
RETORNO SOBRE CAPITAL DISTRIBUCION

Componentes	Formula	Características	Caso Alto	Caso Medio	Caso Bajo
Tasa Libre de Riesgo en USD	r_f	Caso Alto: Rendimiento del UST20, Caso Medio: Rendimiento del UST30 y Caso Bajo: Rendimiento del UST10 - Promedio último año	4.77	4.74	4.34
Adicional por riesgo local en USD	r_L	EMBI+ Panamá - Promedio último año	2.58	2.58	2.58
Beta sin apalancamiento (adimensional)	$\beta_{ajustado}$	Beta (Value Line) de utilities eléctricas de US	0.25	0.25	0.25
Beta ajustado por apalancamiento (adimensional)	$\beta_{ajustado} * [1 + (1 - t) * D/E]$	Beta ajustado por el apalancamiento	0.43	0.45	0.45
Premio por riesgo	P_m	$r_m - r_f$ Estimado sobre el mercado de EUA como spread entre el rendimiento del UST Bond y el rendimiento del S&P500. Casos Alto y Medio promedio 1928 - 2021. Caso Bajo promedio 1917 - 2021 - 16)	7.00	7.00	7.00
Costo Nominal del Capital Propio después de impuestos, en USD	r_e	$r_f + r_L + \beta_{ajustado} * P_m$ Aplicación CAPM [%]	10.32	10.46	10.05

Componentes	Formula	Características	Caso Alto	Caso Medio	Caso Bajo
Tasa Libre de Riesgo en USD	r_f	Caso Alto: Rendimiento del UST20, Caso Medio: Rendimiento del UST30 y Caso Bajo: Rendimiento del UST10 - Promedio último año	4.77	4.74	4.34
Adicional por riesgo local en USD	r_L	EMBI+ Panamá - Promedio último año	2.58	2.58	2.58
Adicional por riesgo crediticio	r_c	Spread Calificación BBB y Baa2 Caso Alto: Estimación a 30 años. Casos medio y bajo estimación Damodaran 10 años	1.38	1.38	1.20
Costo Nominal de la Deuda antes de impuestos, en USD	r_d	$r_f + r_c + r_L$ Resultado [%]	8.72	8.70	8.11
Tasa impositiva	t	Alicuota impuesto a las Ganancias [%]	30.00	30.00	30.00
Costo Nominal de la Deuda después de impuestos, en USD	r'_d	$r_d * (1 - t)$ Resultado [%]	6.10	6.09	5.68

Componentes	Formula	Características	Caso Alto	Caso Medio	Caso Bajo
Costo Nominal del Capital Propio después de impuestos, en USD	r_e	$r_f + r_L + \beta_{ajustado} * P_m$ Aplicación CAPM [%]	10.32	10.46	10.05
Costo Nominal de la Deuda después de impuestos, en USD	r'_d	$r_d * (1 - t)$ Resultado [%]	6.10	6.09	5.68
Estructura de capital	W_D	$D/(D+E)$ Casos Alto y Medio: IMP de transmisión del periodo 2017-2021, Caso Bajo: Promedio países	0.50	0.53	0.53
Costo Nominal del Capital después de impuestos, en USD	WACC	$r_e * (1 - W_D) + r'_d * W_D$ Aplicación WACC [%]	8.21	8.14	7.73

Componentes	Formula	Características	Caso Alto	Caso Medio	Caso Bajo
Costo Nominal del Capital después de impuestos, en USD	WACC	$r_e * (1 - W_D) + r'_d * W_D$ Aplicación WACC [%]	8.21	8.14	7.73
Inflación en USD	π_{usa}	Casos Alto y Medio: Spread del rendimientos de los bonos del tesoro de EUA no indexados e indexados (UST y TIPS) a 30 años - Promedio mensual - último año. Caso Medio: Crecimiento interanual promedio inflación estimada FMI 2022 - 2026	2.28	2.28	2.28
Costo Real del Capital antes de impuestos	WACC _{re}	$[WACC / (1 - \pi_{usa})] / (1 + \pi_{usa})$ Resultado fórmula WACC - [%]	9.25	9.14	8.57

RETORNO SOBRE CAPITAL DISTRIBUCION

A. RESOLUCION ASEP

TASA DE RENTABILIDAD PARA IMP	10.74%
-------------------------------	--------

B. REFERENCIAL

TASA DE RETORNO media según la Ley (%)	12.74%
Banda Artículo 101 de la Ley 6 - Maxima (%)	14.74%
Banda Artículo 101 de la Ley 6 - Minima (%)	10.74%



Concepto	Hoja	Celdas Relacionadas	Archivo Referencia
Cantidad Luminarias AP	ALUMPU	D24 y D31:G31	EDEMET_ 622
Costos AP	ALUMPU	D30:G30	[Informe Regulatorio Ingreso_Gto EDECHI AAAA.xlsx]
Demanda	Demanda	Varias Celdas	PROY DDA 2025_2030.xlsx
Ingresos No Regulados	Activos	C23:E23	Detalle de otros ingresos - EDECHI adjunto CM-0094-26
Inversiones y Coeficientes de Eficiencia	BC y Dep	Varias Celdas	AA_EDECHI Actualizado 2025.xls CC01 EDECHI AAAA.xlsx Modelo EDECHI AAAA.xlsx
ATR y AE	BC y Dep	Varias Celdas	Resumen Inv y Trans ATR y AE.xlsx
Costos de la Energía Mercado Mayorista	Pérdidas y Otros	E8:H8	(18-3-26) Monomico.xlsx
Tasa de Retorno	Retorno	D44:D46	WACC_nov 25 v1
Inversiones Nuevas	Inversiones	Varias Celdas	19.2.2026 Análisis de cambios de proyectos 2026-2030.xlsx 2.2.2 Inv No EcEficiencia 2.0 Plan 2026-2030 (EDECHI).xlsx
Inversiones Cantidad Luminarias	Inversiones	K64:R64	2026-02-05 Nota inversiones EDECHI adjunto CM-142-26.xlsx
Ajuste Actualización	ALUMPU	C42:I44	7. Aj ComDistAP 100 EDECHI
Ajuste Ec. Eficiencia PPP, CLR	Costos y Pérdidas	Varias Celdas	datos_calculos.xlsx
Inversiones 2026	Inversiones	D30:D32	EDECHI - ADICIONES 2026
Inversiones no realizadas	IMP-RESUMEN	C13	Inversiones no realizadas.xlsx
Inversiones Electrificación Rural	Inversiones	K49:R49	Proyectos OER.xlsx
Factor de Carga	DEMANDA	D15:H15	Tablas_de_Consumidores_Indicativo_de_Demandas_2025_2045_adenda_10
Activos Netos Dic 25	ACTIVOS	D14:D16	AA_EDECHI_Actualizado 2025.xlsx

ANEXO E

RESOLUCIÓN AN No. 21660-Elec de 21 de mayo de 2026



EDEMET 2014				Inversiones con Eficiencia			
	Eficiencia	BCBruto	BCNeta				
Propiedades y planta	0.62	B/ 10 140,775	B/ 12,214,043				
Sistema de distribución	0.69	B/ 559,027,230	B/ 270,097,460				
Alumbrado Público	0.90	B/ 27,526,577	B/ 15,759,897				
Comercialización	0.90	B/ 54,578,157	B/ 19,286,078				
Total		B/ 711,573,747	B/ 317,357,487				
EDEMET 2015							
Propiedades y planta	0.64	B/ 80,233,308	B/ 20,767,465				
Sistema de distribución	0.66	B/ 608,542,223	B/ 301,033,009				
Alumbrado Público	0.90	B/ 31,703,351	B/ 19,169,410				
Comercialización	0.90	B/ 58,813,141	B/ 22,377,206				
Total		B/ 779,292,113	B/ 363,347,096				
EDEMET 2016							
Propiedades y planta	0.69	B/ 86,474,277	B/ 24,667,424				
Sistema de distribución	0.68	B/ 661,464,110	B/ 334,076,756				
Alumbrado Público	0.90	B/ 34,630,175	B/ 21,015,732				
Comercialización	0.90	B/ 62,420,972	B/ 24,649,470				
Total		B/ 845,009,535	B/ 404,439,382				
EDEMET 2017							
Propiedades y planta	0.60	B/ 92,635,741	B/ 27,392,859				
Sistema de distribución	0.69	B/ 746,488,143	B/ 399,429,876				
Alumbrado Público	0.90	B/ 39,028,305	B/ 24,200,317				
Comercialización	0.90	B/ 66,639,176	B/ 27,366,113				
Total		B/ 946,789,365	B/ 478,390,966				
EDEMET 2018							
Propiedades y planta	0.60	B/ 97,080,915	B/ 27,660,342				
Sistema de distribución	0.69	B/ 796,573,282	B/ 433,631,474				
Alumbrado Público	0.90	B/ 41,967,314	B/ 25,851,156				
Comercialización	0.90	B/ 71,964,683	B/ 30,991,552				
Total		B/ 1,006,986,195	B/ 518,364,524				
EDEMET 2019							
Propiedades y planta	0.60	B/ 107,052,297	B/ 33,263,855				
Sistema de distribución	0.68	B/ 863,090,483	B/ 500,582,337				
Alumbrado Público	0.90	B/ 43,037,441	B/ 25,968,454				
Comercialización	0.90	B/ 77,361,802	B/ 34,452,028				
Total		B/ 1,110,542,023	B/ 594,286,674				
EDEMET 2020							
Propiedades y planta	0.60	B/ 110,834,307	B/ 31,758,206				
Sistema de distribución	0.68	B/ 939,973,251	B/ 536,282,930				
Alumbrado Público	0.90	B/ 45,340,791	B/ 26,820,196				
Comercialización	0.90	B/ 82,872,829	B/ 37,776,961				
Total		B/ 1,179,021,177	B/ 632,648,353				
EDEMET 2021							
Propiedades y planta	0.60	B/ 113,916,042	B/ 28,610,887				
Sistema de distribución	0.68	B/ 1,002,535,948	B/ 575,469,829				
Alumbrado Público	0.90	B/ 46,816,704	B/ 26,385,534				
Comercialización	0.90	B/ 87,645,428	B/ 40,112,544				
Total		B/ 1,250,914,022	B/ 670,578,794				
EDEMET 2022							
Propiedades y planta	0.65	B/ 116,714,812	B/ 27,519,668				
Sistema de distribución	0.62	B/ 1,098,776,426	B/ 615,654,001				
Alumbrado Público	0.85	B/ 48,697,275	B/ 26,465,578				
Comercialización	0.85	B/ 94,248,148	B/ 44,054,375				
Total		B/ 1,330,436,663	B/ 713,893,954				
EDEMET 2023							
Propiedades y planta	0.65	B/ 126,890,196	B/ 30,189,027				
Sistema de distribución	0.64	B/ 1,155,944,950	B/ 674,660,043				
Alumbrado Público	0.85	B/ 50,028,468	B/ 25,910,763				
Comercialización	0.85	B/ 101,955,534	B/ 48,790,042				
Total		B/ 1,434,779,148	B/ 779,549,874				
EDEMET 2024							
Propiedades y planta	0.65	B/ 131,797,092	B/ 31,393,534				
Sistema de distribución	0.60	B/ 1,233,550,431	B/ 720,598,044				
Alumbrado Público	0.85	B/ 51,346,282	B/ 25,282,060				
Comercialización	0.85	B/ 109,332,918	B/ 52,835,959				
Total		B/ 1,526,026,723	B/ 830,109,648				
EDEMET 2025							
Propiedades y planta	0.65	B/ 139,642,054	B/ 35,767,887				
Sistema de distribución	0.62	B/ 1,319,092,693	B/ 731,481,968				
Alumbrado Público	0.85	B/ 53,443,875	B/ 25,408,443				
Comercialización	0.85	B/ 121,812,279	B/ 61,507,319				
Total		B/ 1,633,791,159	B/ 894,165,647				

Base de Capital	Base (2022 Ter Sem)
BCD	1.173.488.591
BCC	103.481.627
BCAP	33.485.245
BCDN	840.546.521
BCNC	45.820.725
BCNAP	27.526.709

Base de Capital	Base (Jun 2018)	BCD	837.862	0.000	828.845
BCD	837.861.778	BCC	46.071	0.000	45.564
BCC	46.071.167	BCAP	34.162	0.000	33.786
BCAP	34.162.216	Total	918.095	0.000	907.999
BCDN	459.691.468	BCDN	459.661	0.000	454.005
BCNC	32.851.910	BCNC	32.852	0.000	32.491
BCNAP	26.851.156	BCNAP	26.851	0.000	26.567
		Total	518.365	0.000	512.601

Tipo de Activo	BCBruta
Sistema de distribución	B/ 837.661.778
Alumbrado Público	B/ 34.162.216
Comercialización	B/ 46.071.167
Total	B/ 918.095.162



Table with multiple columns (e.g., EMPRESA, ATENCIÓN AL PACIENTE, ATENCIÓN AL PERSONAL, etc.) and rows of data. The table is oriented horizontally on the page.

en página 106 de No. 311 230 de

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	RENTAS		IMPUESTOS		RENTAS		IMPUESTOS		RENTAS		IMPUESTOS		RENTAS		IMPUESTOS	
		ATF	RENTAS	ATF	RENTAS	ATF	RENTAS	ATF	RENTAS	ATF	RENTAS	ATF	RENTAS	ATF	RENTAS	ATF	RENTAS
101	RENTAS
102	RENTAS
...
1000	TOTAL

0000-0000

en página 106 de No. 311 230 de



Page 1

Impreso en Colombia

Impreso en Colombia



2013				2014				2015				2016				2017				Año de alta activos < 2005
ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	
237 791 42	-	-	-	869 688 14	-	-	-	2 544 000 79	-	-	-	4 142 248 20	-	-	-	2 530 238 06	-	-	-	1999
200 000 00	-	-	-	-	-	-	-	5 008 825 00	-	-	-	-	-	-	-	2 800 000 00	-	-	-	2001
2 891 00	-	-	-	89 437 89	-	-	-	1 401 494 95	-	-	-	1 266 856 12	-	-	-	1 108 659 02	-	-	-	1983
11 842 00	-	-	-	7 200 75	-	-	-	3 276 00	-	-	-	8 720 86 36	-	-	-	38 211 78	-	-	-	1998
272 870 61	-	-	-	807 815 41	-	-	-	419 201 82	-	-	-	188 413 88	-	-	-	220 221 81	-	-	-	1990
474 688 00	-	-	-	-	-	-	-	1 183 535 24	-	-	-	905 277 81	-	-	-	143 284 65	-	-	-	1999
83 332 92	-	-	-	150 223 68	-	-	-	60 961 82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
-	-	-	-	63 034 63	-	-	-	48 720 15	-	-	-	102 771 54	-	-	-	3 365 00	-	-	-	1993
1 583 316 16	-	-	-	1 837 680 90	-	-	-	10 798 027 83	-	-	-	6 862 633 23	-	-	-	8 846 078 74	-	-	-	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1988
865 449 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68 791 20	-	-	-	-	-	-	-	0
4 578 500 19	-	-	-	142 571 36	-	-	-	627 093 91	-	-	-	3 314 374 00	-	-	-	26 484 234 05	-	-	-	1988
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
4 280 870 02	-	-	-	3 354 499 17	-	-	-	3 909 381 01	-	-	-	6 619 646 30	-	-	-	4 633 920 55	-	-	-	1988
3 331 868 66	-	-	-	4 126 201 38	530 95	-	-	3 311 475 26	-	-	-	4 644 619 17	-	-	-	12 726 448 23	-	-	-	1985
2 304 144 90	-	-	-	858 574 14	-	-	-	1 089 814 49	-	-	-	2 864 804 40	-	-	-	3 668 242 03	-	-	-	0
6 668 840 75	-	-	-	12 170 663 80	478 303 08	-	-	5 623 814 64	-	-	-	3 366 920 30	-	-	-	9 843 206 28	-	-	-	0
-	-	-	-	1 368 748 74	-	-	-	109 42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
3 998 824 70	-	-	-	972 426 57	-	-	-	1 183 309 00	-	-	-	30 881 84	-	-	-	2 187 824 00	-	-	-	1988
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
-	-	-	-	4 801 158 07	178 805 01	-	-	4 337 048 64	-	-	-	2 828 148 10	-	-	-	-	-	-	-	1988
878 686 71	-	-	-	4 378 428 30	-	-	-	8 700 421 28	-	-	-	6 078 056 32	-	-	-	6 512 836 60	-	-	-	0
3 327 820 60	-	-	-	10 332 831 54	224 171 87	-	-	7 443 701 36	-	-	-	8 876 701 33	-	-	-	8 287 840 25	-	-	-	1988
6 685 412 69	-	-	-	749 862 31	-	-	-	1 047 839 45	-	-	-	1 262 504 47	-	-	-	742 040 91	-	-	-	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
5 073 298 85	-	-	-	4 519 263 20	-	-	-	7 752 654 51	-	-	-	7 815 446 48	-	-	-	6 048 004 58	-	-	-	0
2 688 488 23	-	-	-	6 728 124 67	421 382 73	-	-	8 440 846 23	-	-	-	7 590 416 71	-	-	-	12 172 867 25	-	-	-	0
1 184 226 13	-	-	-	1 236 875 58	-	-	-	1 392 225 06	-	-	-	1 122 298 75	-	-	-	824 024 12	-	-	-	1988
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
133 705 86	-	-	-	-	-	-	-	34 578 00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
133 705 86	-	-	-	27 234 38	-	-	-	178 367 00	-	-	-	246 443 27	-	-	-	6 826 683 33	-	-	-	1997
206 768 04	-	-	-	-	-	-	-	665 465 83	-	-	-	278 103 82	-	-	-	891 403 88	-	-	-	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
46 818 823 28	-	-	-	85 832 722 80	1 303 263 44	-	-	86 989 143 14	-	-	-	88 914 798 86	-	-	-	87 849 872 14	-	-	-	1991
3 377 028 68	-	-	-	3 404 208 08	131 148 37	-	-	4 722 508 87	-	-	-	3 225 028 82	-	-	-	4 808 811 22	-	-	-	0
3 377 028 68	-	-	-	3 404 208 08	131 148 37	-	-	4 722 508 87	-	-	-	3 225 028 82	-	-	-	4 808 811 22	-	-	-	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
3 369 815 24	-	-	-	3 819 246 12	-	-	-	4 682 938 81	-	-	-	4 008 701 25	-	-	-	4 686 883 06	-	-	-	1992
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
140 508 97	-	-	-	86 346 03	-	-	-	72 492 86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
3 529 872 21	-	-	-	3 716 288 12	-	-	-	4 724 428 76	-	-	-	4 608 781 25	-	-	-	4 888 893 68	-	-	-	1994
54 988 873 61	-	-	-	64 581 286 51	1 424 411 81	-	-	77 251 606 80	-	-	-	74 108 096 86	-	-	-	114 289 447 23	-	-	-	0
0 9979	-	-	-	0 6152	-	-	-	0 9357	-	-	-	0 6838	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000
0 8413	-	-	-	0 8895	-	-	-	0 8636	-	-	-	0 6836	-	-	-	0 6891	-	-	-	0 6891
1 0000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000
0 8000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000



2005				2007				2008				2009				2010				2011			
ATR	RETIROS ACUMUL	ATR Retiros acumul	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ATR Retiros acumul	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ATR Retiros acumul	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ATR Retiros acumul	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	
0	0	0	244.852	0	0	0	568.284	0	0	0	1.730.995	0	0	0	955.983	0	0	0	759.509	0	0	0	
0	0	0	467.283	0	0	0	31.820	0	0	0	549.574	0	0	0	0	0	0	0	28.088	0	0	0	
0	0	0	178.964	0	0	0	60.472	0	0	0	8.430	0	0	0	0	0	0	0	8.798	0	0	0	
0	0	0	294.690	0	0	0	77.820	0	0	0	289.251	0	0	0	76.228	0	0	0	133.802	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	149.314	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	370.754	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110.773	0	0	0	92.773	0	0	0	156.533	0	0	0	
0	0	0	284.192	0	0	0	231.401	0	0	0	78.873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	1.429.551	0	0	0	1.118.511	0	0	0	2.765.597	0	0	0	524.585	0	0	0	1.455.452	0	0	0	
0	0	0	12.205	0	0	0	29.864	0	0	0	0	0	0	0	116.026	0	0	0	1.076.465	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	2.009.540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	166.646	0	0	0	0	0	0	0	334.933	0	0	0	6.198.414	0	0	0	
0	0	0	2.952.334	211.841.00	0	0	1.377.327	0	0	0	1.034.198	0	0	0	1.234.767	0	0	0	1.681.985	0	0	0	
0	0	0	1.584.495	0	0	0	1.996.591	0	0	0	983.839	0	0	0	1.839.010	0	0	0	2.262.361	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	51.925	0	0	0	325.931	0	0	0	698.786	0	0	0	703.904	0	0	0	1.218.865	0	0	0	
0	0	0	3.965.313	0	0	0	3.107.836	0	0	0	4.921.819	0	0	0	4.251.329	0	0	0	3.671.642	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	369.534	0	0	0	29.930	0	0	0	134.180	0	0	0	90.583	0	0	0	171.635	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	39.585	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	320.379	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	1.616.821	603831.73	0	0	1.594.911	0	0	0	1.446.246	0	0	0	1.265.176	0	0	0	3.057.223	0	0	0	
0	0	0	2.810.333	0	0	0	4.510.686	0	0	0	3.312.432	0	0	0	3.883.744	0	0	0	6.428.542	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	3.901.609	301915.87	0	0	3.871.063	0	0	0	2.328.610	0	0	0	2.676.595	0	0	0	3.633.577	0	0	0	
0	0	0	883.748	0	0	0	1.005.265	0	0	0	1.338.430	0	0	0	1.400.445	0	0	0	1.803.655	0	0	0	
0	0	0	527.962	0	0	0	730.660	0	0	0	816.711	0	0	0	1.228.068	0	0	0	1.413.598	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	111.969	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	375.158	0	0	0	299.121	0	0	0	231.903	62.404	0	0	243.376	0	0	0	102.709	0	0	0	
0	0	0	50.890	0	0	0	0	0	0	0	650.763	107.188	0	0	0	0	0	0	12.367	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	286.847	0	0	0	217.452	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	16.179.204	3.019.159	0	0	21.428.375	0	0	0	17.057.017	169.593	0	0	19.977.301	0	0	0	32.733.366	0	0	0	
0	0	0	669.315	0	0	0	892.642	0	0	0	454.091	0	0	0	553.944	0	0	0	1.972.359	0	0	0	
0	0	0	868.315	0	0	0	892.642	0	0	0	454.091	0	0	0	553.944	0	0	0	1.972.359	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	427.343	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	1.940.524	0	0	0	2.451.346	0	0	0	3.297.328	0	0	0	2.372.370	0	0	0	3.528.317	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	2.367.868	0	0	0	2.451.346	0	0	0	2.357.328	0	0	0	2.372.370	0	0	0	2.526.317	0	0	0	
0	0	0	22645038	3019159	0	0	25891274	0	0	0	23.534.303	169592.58	0	0	23.428.599	0	0	0	38.687.520	0	0	0	
0.8785	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	0.8510	
0.8498	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	0.8312	
0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	0.9200	
0.7000	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	0.7160	



2012				2013				2014				2015				2016			
ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	
0	0	0	0	237.791.62	-	-	-	669.668.14	-	-	-	2.684.060.79	-	-	-	4.142.240.00	-	-	
0	0	0	0	200.000.00	-	-	-	88.437.89	-	-	-	5.046.855.00	-	-	-	-	-	-	
832.397	0	0	0	2.591.00	-	-	-	-	-	-	-	1.401.464.95	-	-	-	1.056.656.12	-	-	
237.364	0	0	0	11.840.00	-	-	-	7.800.75	-	-	-	3.226.56	-	-	-	677.966.26	-	-	
0	0	0	0	272.670.01	-	-	-	607.915.41	-	-	-	419.201.62	-	-	-	158.413.68	-	-	
579.399	0	0	0	474.698.00	-	-	-	-	-	-	-	1.193.539.24	-	-	-	905.277.81	-	-	
106.507	0	0	0	53.332.92	-	-	-	150.723.88	-	-	-	60.981.62	-	-	-	-	-	-	
13.823	0	0	0	-	-	-	-	83.034.83	-	-	-	48.201.15	-	-	-	102.771.54	-	-	
1.667.880	0	0	0	1.263.216.18	-	-	-	1.627.889.99	-	-	-	10.786.627.93	-	-	-	6.892.633.23	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68.791.20	-	-	
0	0	0	0	665.449.26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
181.671	0	0	0	4.676.000.19	-	-	-	142.571.26	-	-	-	627.083.91	-	-	-	3.314.374.00	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.780.704	0	0	0	4.280.510.02	-	-	-	3.354.469.77	-	-	-	5.908.281.01	-	-	-	6.619.649.30	-	-	
3.050.607	0	0	0	3.331.989.86	-	-	-	4.128.251.26	-	-	-	8.311.478.26	-	-	-	4.644.619.17	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.378.168	0	0	0	2.304.144.90	-	-	-	608.574.14	-	-	-	1.089.814.49	-	-	-	2.864.804.40	-	-	
7.638.644	0	0	0	6.958.640.28	-	-	-	12.170.665.80	-	-	-	5.933.814.64	-	-	-	5.356.500.30	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	1.365.746.74	-	-	-	139.42	-	-	-	-	-	-	
644.623	0	0	0	3.888.824.70	-	-	-	872.455.57	-	-	-	1.163.309.00	-	-	-	30.881.94	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	4.801.158.07	-	-	-	178.855.01	-	-	-	2.628.149.10	-	-	
292.859	0	0	0	819.690.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.302.840	0	0	0	3.337.520.69	-	-	-	4.378.428.30	-	-	-	6.700.401.29	-	-	-	6.078.096.32	-	-	
7.718.895	0	0	0	6.685.412.69	-	-	-	10.332.631.54	-	-	-	224.171.67	-	-	-	9.835.703.33	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	749.962.31	-	-	-	1.047.835.46	-	-	-	1.282.504.47	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.837.751	0	0	0	5.075.299.85	-	-	-	4.519.863.30	-	-	-	7.753.664.51	-	-	-	7.915.446.48	-	-	
2.325.268	0	0	0	2.988.468.23	-	-	-	6.729.124.67	-	-	-	421.352.73	-	-	-	7.550.418.71	-	-	
1.243.832	0	0	0	1.164.225.13	-	-	-	1.525.975.69	-	-	-	1.352.225.08	-	-	-	1.120.259.75	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
229.885	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	34.579.00	-	-	-	-	-	-	
0	0	0	0	133.705.86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
237.650	0	0	0	133.705.86	-	-	-	27.834.36	-	-	-	178.367.00	-	-	-	246.443.27	-	-	
0	0	0	0	208.789.04	-	-	-	-	-	-	-	665.465.63	-	-	-	278.103.82	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35.033.446	0	0	0	46.819.623.26	-	-	-	66.833.722.89	1.303.263.44	-	-	66.889.143.14	-	-	-	69.914.798.66	-	-	
3.621.095	0	0	0	3.377.259.99	-	-	-	3.404.296.68	131.148.37	-	-	4.772.099.97	-	-	-	3.252.029.82	-	-	
3.621.095	0	0	0	3.377.259.99	-	-	-	3.404.296.68	131.148.37	-	-	4.772.099.97	-	-	-	3.252.029.82	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.378.855	0	0	0	3.389.815.24	-	-	-	3.619.242.12	-	-	-	4.682.938.91	-	-	-	4.008.701.26	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.378.855	0	0	0	3.389.815.24	-	-	-	3.619.242.12	-	-	-	4.714.426.78	-	-	-	4.008.701.26	-	-	
42.601.317	0	0	0	54.988.873.61	-	-	-	64.581.286.51	1.434.411.81	-	-	77.251.606.80	-	-	-	74.158.056.86	-	-	
0.5987						0.9979				0.8152				0.8357				0.8938	
0.8197						0.8413				0.8895				0.8636				0.8836	
1.0000						1.0000				0.9000				0.9000				0.9000	
0.8000						0.8000				0.9000				0.9000				0.9000	



							2018.5		
Vida activos 2013	Vida activos 2014	Vida activos 2015	Vida activos 2016	Vida activos 2017	Vida activos 2018		BC BRUTA 31/12	BC BRUTA 1de31/12	BC NETA 31/12
0.00	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00		34,825,050	22,996,448	7,623,415
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		5,971,183	0	8,926,877
0.85	0.90	0.93	0.95	0.98	1.00		23,816,122	0	8,994,497
0.29	0.43	0.57	0.71	0.86	1.00		5,124,506	4,378,288	459,218
0.00	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00		6,379,138	7,189,808	774,795
0.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00		9,730,095	7,456,575	1,270,819
0.38	0.50	0.63	0.75	0.88	1.00		524,054	478,057	161,444
0.71	0.76	0.82	0.88	0.94	1.00		5,410,720	3,671,967	589,178
							97,680,915	46,172,182	27,890,342
							0	0	0
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		16,119,393	0	1,332,781
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		6,255,240	0	3,956,134
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		87,501,199	0	40,613,801
							0	0	0
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		84,515,838	0	31,974,523
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		147,881,276	0	40,281,818
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		10,522,598	0	50,085
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		17,257,612	0	15,707,544
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		72,423,372	0	58,060,770
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		1,215,616	0	1,053,210
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		27,884,346	0	8,513,571
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		0	0	0
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		10,649,577	0	9,126,734
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		1,151,851	0	863,529
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		51,719,767	0	36,060,853
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		106,577,443	0	64,506,346
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		4,108,333	0	3,832,669
							0	0	0
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		57,886,510	0	46,061,905
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		55,062,691	0	49,140,628
0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00		37,884,871	0	10,442,487
							0	0	0
0.50	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00		314,171	95,784	98,313
0.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00		112,491	112,491	0
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		0	0	0
0.85	0.90	0.93	0.95	0.98	1.00		0	0	0
0.50	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00		15,482,871	5,108,161	9,147,829
0.77	0.82	0.86	0.91	0.95	1.00		2,139,461	0	1,737,859
0.00	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00		0	0	0
0.38	0.50	0.63	0.75	0.88	1.00		1,649,404	1,649,404	0
							786,873,282	6,886,840	433,631,474
0.77	0.82	0.86	0.91	0.95	1.00		41,367,314	7,205,099	25,651,156
							41,367,314	7,205,099	25,651,156
0.00	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00		0	0	0
1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00		3,360	0	3,303
0.85	0.90	0.93	0.95	0.98	1.00		2,099,110	0	542,425
0.77	0.82	0.86	0.91	0.95	1.00		87,149,056	26,297,056	30,035,285
0.77	0.82	0.86	0.91	0.95	1.00		0	0	0
0.29	0.43	0.57	0.71	0.86	1.00		291,368	291,368	0
0.00	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00		524,338	524,338	0
0.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00		0	0	0
0.38	0.50	0.63	0.75	0.88	1.00		0	0	0
0.71	0.76	0.82	0.88	0.94	1.00		1,897,451	1,434,141	405,539
							71,954,663	28,546,519	30,991,552
							1,006,686,195	88,891,033	519,384,524



CUENTAS	Vida útil estándar	2021		2022		2023		2024		2025		2026	
		BC RENTA 31/12/21	RETROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	ADICIONES	ATR	ADICIONES	ATR	ADICIONES	ATR	ADICIONES	ATR
Partes intercambiables	4	16.828.302	9.367.000	724.231		219.256	0	500.000		324.758		752.489	
Tarjetas	1000	1.566.847	1.566.847	0		0	0	0		0		0	
Cables y conectores	40	16.419.000	9.218.000	207.000		2.740	0	274.437		181.718		72.957	
Material de repuesto de oficina	7	3.000.000	2.000.000	0		0	0	0		0		0	
Equipos de comunicación	4	4.000.000	2.000.000	217.000		154.000	0	173.338		108.889		49.844	
Equipos de transporte y carga	5	5.789.000	3.200.000	0		0	0	0		0		0	
Equipos de comunicaciones	5	0	0	117.000		0	0	86.248		182.960		8.466	
Otros equipos de uso general	17	3.671.967	2.043.944	89.000		334.921	0	128.968		170.900		501.273	
TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA		52.585.616	30.743.553	3.740.522	0	808.861	0	1.276.648	0	1.114.309	0	2.107.175	0
Activo fijo de 10 a 15 años													
Lineas aéreas AT	30	14.258.943	8.181.835	153.119		338.778	0	0		320.245		11.241	
Lineas aéreas BT	30	0	0	0		0	0	0		2.181.530		1.624.818	
Aviones AT 1 AT	30	18.150.752	10.307.660	430.000		187.548	0	188.170		6.582.181		1.738.643	
Media tonelada MT													
Lineas aéreas de 24.5 kV	30	45.154.688	25.817.339	291.400	0	300.464	18.025.411	148.566		1.723.838		1.547.008	
Lineas aéreas de 13.8 kV	30	100.863.796	57.744.581	174.517		238.450	341.422.220	212.490		2.083.277		1.396.145	
Lineas aéreas de otros tensiones	30	10.507.098	6.011.598	0		0	0	0		1.587.006	1587.006	0	
Lineas subterráneas de 24.5 kV	30	0	0	0		0	0	0		40.000		106.842	
Lineas subterráneas de 13.8 kV	30	0	0	147.248		363.700	0	137.933		2.456.072		3,090,248	
Lineas subterráneas de otros tensiones	30	0	0	0		0	0	0		0		0	
Subestaciones 24.5 kV AT	30	17.467.854	9.863.877	67.351		500.070	0	87.711		194.574		85,078	
Subestaciones 13.8 kV AT	30	0	0	0		0	0	0		0		0	
Otros subestaciones AT MT	30	406.409	249.841	0		0	0	0		0		0	
Subestaciones MT	30	0	0	0		0	0	0		0		0	
Cables de transmisión 34.5 kV BT	30	10,002,100	5,159,419	4,007,491		61,838	1,366,552	224,453		454,392		544,392	
Cables de distribución 13.8 kV BT	30	29,511,903	16,892,281	137,418		189,466	5,167,726	120,043		1,865,919		1,349,434	
Otros cables de distribución MT BT	30	0	0	0		0	0	0		398,751		0	
Baja tensión BT (MOV)													
Lineas aéreas BT	30	0	0	1,850,772		20,727,771	258,362	188,503		1,403,490		2,339,493	
Lineas subterráneas BT	30	0	0	43,351		67,724	0	96,004		643,896		621,849	
Transformadores BT	30	24,778,309	14,182,784	231,883		381,939	0	588,022		480,185		678,007	
Otros equipos del sistema de distribución	10	0	0	0		0	0	0		0		0	
Otros equipos del sistema de distribución	10	0	0	0		0	0	0		0		0	
Equipos de transporte y carga	10	0	0	0		0	0	0		0		0	
Trametes	1000	0	0	0		0	0	0		0		0	
Equipos y materiales	40	0	0	0		0	0	0		0		0	
Material de mano de obra	10	4,033,267	2,307,950	161,772		59,669	0	138,788		107,384		95,548	
Equipos de medición y control de la calidad del suministro	20	0	0	0		0	0	0		0		34,591	
Equipos de comunicaciones	5	0	0	0		0	0	0		0		0	
Equipos de comunicaciones	5	0	0	557,961		57,657	0	109,707		0		187,954	
TOTAL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN		278,136,421	167,463,892	18,046,553	0	18,926,145	6,124,551	11,736,231	0	23,161,832	1,983,756	15,993,071	0
Activo fijo de 16 años o más de vida útil (ALUMBRADO)													
Alumbrado público y sistema de alumbrado público	20	2,205,099	3,981,273	774,563		1,965,026	727,082	1,191,892		1,316,103		658,890	
TOTAL ALUMBRADO PÚBLICO		2,205,099	3,981,273	774,563	0	1,965,026	727,082	1,191,892	0	1,316,103	0	658,890	0
Activo fijo de 17 años o más de vida útil (COMERCIALIZACIÓN)													
Alumbrado público y sistema de alumbrado público	4	0	0	0		0	0	0		0		0	
Trametes	1000	3,360	3,360	0		0	0	0		0		0	
Equipos y materiales	40	1,789,505	1,018,897	20,900		0	0	0		0		0	
Material de medición y control	20	26,297,096	15,052,100	1,600,000		184,500	0	1,526,564		1,585,438		2,332,961	
Equipos de mano de obra	20	0	0	0		0	0	0		0		0	
Materiales y equipos de oficina	7	211,800	185,881	21,000		0	0	0		0		0	
Equipos de comunicación	4	24,208	206,191	0		0	0	0		0		0	
Equipos de transporte y carga	5	0	0	0		0	0	0		0		0	
Equipos de comunicaciones	5	0	0	0		0	0	0		0		0	
Otros equipos del sistema de comercialización	10	1,434,143	830,884	0		0	0	0		0		0	
TOTAL SISTEMA DE COMERCIALIZACIÓN		30,320,293	17,410,954	1,429,485	0	1,845,035	0	1,528,258	0	1,585,439	0	2,332,967	0
TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA + SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN + ALUMBRADO PÚBLICO + COMERCIALIZACIÓN		82,905,909	50,154,547	20,216,560	0	20,777,226	6,149,103	12,264,519	0	24,747,671	1,983,756	18,319,929	0
PROPIEDADES Y PLANTA													
SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN													
ALUMBRADO PÚBLICO													
SISTEMA DE COMERCIALIZACIÓN													



2014					2015					2016					2017					2018					2019										
Depr	ADICIONES	ATR	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S				
689.658,14	-	-	-	2.654.060,78	-	-	-	4.142.249,00	-	-	-	2.535.228,00	-	-	-	3.814.577,80	-	-	-	9.457.275,18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
69.437,89	-	-	-	5.908.853,90	-	-	-	1.096.858,12	-	-	-	3.800.000,00	-	-	-	303.587,85	-	-	-	14.980,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.000,75	-	-	-	3.235,98	-	-	-	377.986,28	-	-	-	39.211,28	-	-	-	28.824,43	-	-	-	111.824,94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
603.919,41	-	-	-	419.203,82	-	-	-	188.412,88	-	-	-	252.222,91	-	-	-	299.989,66	-	-	-	462.877,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
150.773,88	-	-	-	1.163.538,24	-	-	-	866.277,61	-	-	-	143.384,65	-	-	-	274.614,63	-	-	-	236.000,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
63.034,83	-	-	-	80.961,82	-	-	-	102.771,84	-	-	-	3.360,00	-	-	-	-	-	-	-	200.341,97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	1.627.081	0	0	10.766.028	0	0	0	6.992.533	0	0	0	6.846.071	0	0	0	4.939.082	0	0	0	11.052.465	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.202.233	
142.571,86	-	-	-	827.083,91	-	-	-	3.314.874,08	-	-	-	28.484.224,05	-	-	-	-	-	-	-	7.408.186,73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.364.499,77	-	-	-	5.909.381,01	-	-	-	8.819.849,30	-	-	-	4.833.550,25	-	-	-	115.750,13	-	-	-	4.787.715,83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.128.251,36	-	-	-	6.311.418,28	-	-	-	4.644.619,17	-	-	-	12.759.446,23	-	-	-	96.358,40	-	-	-	5.735.603,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
436.574,14	-	-	-	1.069.814,49	-	-	-	2.864.804,46	-	-	-	3.568.242,03	-	-	-	5.092.388,66	-	-	-	834,17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.715.086,80	-	-	-	5.933.814,64	-	-	-	2.566.550,30	-	-	-	5.843.959,25	-	-	-	406.107,12	-	-	-	10.054.424,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.369.746,74	-	-	-	109,42	-	-	-	30.881,94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.492,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
877.436,97	-	-	-	1.163.309,00	-	-	-	-	-	-	-	2.187.834,00	-	-	-	-	-	-	-	342.347,82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.801.158,07	-	-	-	178.885,01	-	-	-	2.823.149,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.379.429,30	-	-	-	6.730.451,28	-	-	-	6.079.068,32	-	-	-	6.512.836,65	-	-	-	10.265,34	-	-	-	7.144.632,41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.530.851,64	-	-	-	224.171,67	-	-	-	2.443.701,30	-	-	-	6.935.701,33	-	-	-	159.587,02	-	-	-	11.684.439,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
749.982,31	-	-	-	1.047.834,45	-	-	-	1.262.804,47	-	-	-	4.681,63	-	-	-	-	-	-	-	862.086,48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.519.853,30	-	-	-	7.751.644,51	-	-	-	7.915.448,48	-	-	-	6.046.004,58	-	-	-	41.910,94	-	-	-	7.454.917,98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.726.124,87	-	-	-	471.352,73	-	-	-	7.560.418,71	-	-	-	12.172.967,75	-	-	-	170.635,66	-	-	-	15.262.864,81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.926.678,99	-	-	-	1.320.129,08	-	-	-	1.729.339,76	-	-	-	84.034,12	-	-	-	-	-	-	-	844.268,58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	34.579,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27.634,36	-	-	-	178.387,00	-	-	-	249.443,27	-	-	-	6.825.863,33	-	-	-	-	-	-	-	3.577.704,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	666.469,83	-	-	-	278.129,82	-	-	-	661.463,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0	55.833.723	1.303.283	0	0	56.969.143	0	0	0	59.914.796	0	0	0	67.648.672	1.009.524	0	0	0	72.813.603	5.286.189	0	0	0	101.679.267	3.785.225	0	0	0	67.854.016							
3.464.296,86	-	-	-	171.149,37	-	-	-	4.772.028,81	-	-	-	3.232.028,40	-	-	-	4.989.811,27	-	-	-	3.462.787,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0	3.294.297	131.148	0	0	4.772.029	0	0	0	3.232.029	0	0	0	4.989.811	0	0	0	0	0	0	3.462.787	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.559.276
3.919.240,12	-	-	-	4.682.938,61	-	-	-	4.808.701,25	-	-	-	4.668.853,08	-	-	-	-	-	-	-	5.644.772,99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99.348,01	-	-	-	21.487,85	-	-	-	4.008.701	-	-	-	4.568.593	-	-	-	-	-	-	-	272.457,37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0	3.715.588	0	0	0	4.764.427	0	0	0	4.008.701	0	0	0	4.568.593	0	0	0	0	0	0	5.917.230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.723.362
0.8152	-	-	-	0.8926	-	-	-	0.8926	-	-	-	0.8926	-	-	-	0.8926	-	-	-	87.176.584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.8926	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



BC NEYA
3 112
11 045 853
8 624 000
7 991 713
432 325
1 516 350
980 147
58 799
735 988
31 758 286
7 487 342
12 116 996
37 498 498
35 129 603
43 488 326
0
19 125 750
75 082 632
1 186 871
8 006 852
0
8 443 385
383 858
43 907 395
73 616 224
5 049 438
56 978 908
58 220 993
10 648 585
0
52 636
0
0
15 637 264
3 681 850
0
0
538 292 930
86 525 199
26 820 198
0
3 299
437 470
35 962 083
0
0
0
0
0
0
212 112
37 776 981
522 646 353



CUENTAS	Vista del ejercicio	2025				2024				2023				2022				2021																								
		BO BRUTA 31/12/21	RETIROS S ACUMUL	BO NETA 31/12/21	ADICIONES	ATR	RETIROS S ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS S ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS S ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS S ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS S ACUMUL	ADICIONES	ATR																					
TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA																						52,885,618	0	30,643,953	3,740,622	0	0	0	808,861	0	0	0	0	1,276,648	0	0	1,114,309	0	0	0	2,187,175	0
TOTAL ALUMBRADO PÚBLICO																						7,205,099	0	3,981,273	774,563	0	0	0	1,865,026	727,082	0	0	0	1,191,892	0	0	1,316,103	0	0	0	688,850	0
TOTAL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN																						275,136,421	0	157,483,892	16,046,553	0	0	0	16,626,145	6,134,551	0	0	0	11,735,231	0	0	23,161,832	1,983,756	0	0	15,963,671	0
TOTAL SISTEMA DE COMERCIALIZACIÓN																						30,320,293	0	17,410,254	1,429,455	0	0	0	1,845,035	0	0	0	0	1,528,258	0	0	1,585,439	0	0	0	2,332,967	0
TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA + SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN + ALUMBRADO PÚBLICO + SISTEMA DE COMERCIALIZACIÓN																						61,081,210	0	46,038,370	21,636,026	0	0	0	25,307,326	6,869,137	0	0	0	25,389,126	0	0	48,137,173	1,983,756	0	0	20,300,508	0



2014					2015					2016					2017					2018					2019				
Depr	ADICIONES	ATR	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S	Depr	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S	Depr	ADICIONES
669.663.14	-	-	-	2.664.269.75	-	-	-	4.142.248.00	-	-	-	3.575.228.00	-	-	-	2.800.000.00	-	-	-	3.814.577.80	-	-	-	9.457.276.15	-	-	-	1.851.205.60	
89.437.89	-	-	-	5.006.835.00	-	-	-	1.995.859.12	-	-	-	1.109.859.02	-	-	-	303.567.86	-	-	-	303.567.86	-	-	-	14.880.00	-	-	-	540.535.33	
3.969.75	-	-	-	1.401.484.95	-	-	-	577.696.26	-	-	-	30.211.26	-	-	-	38.624.43	-	-	-	38.624.43	-	-	-	111.824.66	-	-	-	78.038.99	
607.919.41	-	-	-	419.201.62	-	-	-	158.413.68	-	-	-	226.222.81	-	-	-	508.067.66	-	-	-	508.067.66	-	-	-	463.887.25	-	-	-	1.059.113.89	
150.723.88	-	-	-	1.103.238.24	-	-	-	800.277.81	-	-	-	143.354.65	-	-	-	274.014.83	-	-	-	274.014.83	-	-	-	236.000.00	-	-	-	488.595.98	
63.034.83	-	-	-	80.981.62	-	-	-	46.720.15	-	-	-	102.771.54	-	-	-	3.366.00	-	-	-	3.366.00	-	-	-	100.341.37	-	-	-	178.895.71	
0	1.627.681	0	0	10.766.028	0	0	0	6.982.533	0	0	0	6.846.071	0	0	0	4.939.082	0	0	0	4.939.082	0	0	0	11.082.465	0	0	0	4.202.233	
-	-	-	-	-	-	-	-	68.791.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.436.186.73	-	-	-	-	
143.571.36	-	-	-	657.053.91	-	-	-	3.314.374.00	-	-	-	26.454.724.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.764.412.84	-	-	-	-	
3.354.499.77	-	-	-	8.609.261.01	-	-	-	6.619.448.30	-	-	-	4.833.556.95	118.720.13	-	-	4.767.715.83	2.655.532.68	-	-	4.767.715.83	2.655.532.68	-	-	4.808.193.26	863.048.76	-	-	3.077.249.20	
4.153.251.26	530.86	-	-	6.311.479.25	-	-	-	4.644.618.17	-	-	-	12.793.446.27	96.388.40	-	-	3.100.663.81	720.803.97	-	-	3.100.663.81	720.803.97	-	-	6.119.472.86	728.661.26	-	-	6.854.266.54	
559.574.14	-	-	-	1.059.814.49	-	-	-	2.864.804.40	-	-	-	3.595.242.03	-	-	-	5.953.389.86	534.17	-	-	5.953.389.86	534.17	-	-	4.313.861.26	123.202.29	-	-	1.687.195.05	
12.179.669.80	478.303.06	-	-	6.933.814.64	-	-	-	3.968.560.30	-	-	-	5.843.959.29	406.107.12	-	-	10.864.424.09	662.799.16	-	-	10.864.424.09	662.799.16	-	-	10.425.595.26	788.937.25	-	-	18.796.864.14	
1.366.746.74	-	-	-	109.42	-	-	-	30.881.84	-	-	-	2.187.634.00	-	-	-	342.347.92	-	-	-	342.347.92	-	-	-	79.492.33	-	-	-	143.729.46	
972.430.57	-	-	-	1.103.268.00	-	-	-	1.267.504.47	-	-	-	862.086.46	-	-	-	4.381.63	-	-	-	4.381.63	-	-	-	67.853.61	-	-	-	198.429.75	
4.801.156.07	178.850.01	-	-	4.337.045.64	-	-	-	2.628.148.10	-	-	-	-	-	-	-	701.180.85	-	-	-	701.180.85	-	-	-	468.961.97	-	-	-	6.104.889.42	
4.719.430.30	-	-	-	6.700.401.28	-	-	-	6.078.098.32	-	-	-	6.512.838.60	10.269.34	-	-	7.164.632.41	250.529.84	-	-	7.164.632.41	250.529.84	-	-	6.312.171.27	37.798.79	-	-	6.104.889.42	
10.302.631.54	224.171.87	-	-	7.443.701.36	-	-	-	8.935.701.33	-	-	-	8.287.840.25	168.587.02	-	-	11.804.439.14	417.592.40	-	-	11.804.439.14	417.592.40	-	-	7.817.132.85	147.306.01	-	-	9.078.475.20	
749.892.31	-	-	-	1.047.835.45	-	-	-	1.267.504.47	-	-	-	742.045.51	4.381.63	-	-	862.086.46	-	-	-	862.086.46	-	-	-	622.806.74	-	-	-	1.094.261.57	
4.519.863.30	-	-	-	7.793.684.51	-	-	-	7.916.448.48	-	-	-	6.646.004.58	41.910.84	-	-	7.454.917.88	840.144.33	-	-	7.454.917.88	840.144.33	-	-	8.528.034.99	657.059.86	-	-	8.851.450.39	
6.226.124.57	421.392.73	-	-	8.440.848.23	-	-	-	3.500.418.71	-	-	-	12.172.987.75	170.939.58	-	-	15.262.884.81	110.117.06	-	-	15.262.884.81	110.117.06	-	-	6.122.878.99	119.933.40	-	-	9.077.268.42	
1.926.870.99	-	-	-	1.562.229.08	-	-	-	1.024.034.12	-	-	-	644.288.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348.135.52	-	-	-	465.263.85	
-	-	-	-	34.578.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27.634.36	-	-	-	178.267.05	-	-	-	246.443.27	-	-	-	6.625.863.33	-	-	-	3.577.784.55	-	-	-	3.577.784.55	-	-	-	4.566.165.25	-	-	-	5.577.927.84	
-	-	-	-	695.465.63	-	-	-	278.103.82	-	-	-	661.403.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.660.524.15	-	-	-	841.332.53	
0	55.833.723	1.303.263	0	56.989.143	0	0	0	59.914.796	0	0	0	97.849.872	1.008.624	0	0	72.913.603	5.286.189	0	0	72.913.603	5.286.189	0	0	101.876.367	3.785.225	0	0	67.854.016	
3.402.290.66	131.148.37	-	-	4.712.908.91	-	-	-	3.252.029.27	-	-	-	4.889.811	-	-	-	3.406.768	-	-	-	3.406.768	-	-	-	1.855.096	-	-	-	2.559.278	
3.404.297	131.148	0	0	4.722.009	0	0	0	3.282.027	0	0	0	4.889.811	0	0	0	3.406.768	0	0	0	3.406.768	0	0	0	1.855.096	0	0	0	2.559.278	
3.519.240.12	-	-	-	4.692.838.91	-	-	-	4.006.701.25	-	-	-	4.888.893.08	-	-	-	5.844.772.89	-	-	-	5.844.772.89	-	-	-	5.053.639.14	-	-	-	6.288.262.19	
96.346.91	-	-	-	21.487.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	272.427.37	-	-	-	272.427.37	-	-	-	142.960.00	-	-	-	35.983.33	
0	3.715.568	0	0	4.708.427	0	0	0	4.008.701	0	0	0	4.688.893	0	0	0	5.871.230	0	0	0	5.871.230	0	0	0	5.095.799	0	0	0	6.123.263	
#####	#####	1	-	#####	-	-	#####	#####	-	-	#####	#####	-	-	-	87.176.684	5.286.189	-	-	87.176.684	5.286.189	-	-	120.814.327	3.785.225	-	-	80.736.869	
0.010	0.8856	0.9000	0.9000	0.8357	0.8836	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936	0.8936



2009			2021																		
ATR y AE	RETIRO S ACUMUL	Depr RETIRO S	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S ACUMUL	Depr RETIRO S	Año de alla activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	Vida activos <	
							2009	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
			1.807.473.39				1999	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			419.588.17				2001	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	
			109.984.17				1986	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			818.863.25				1999	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			81.856.50				1999	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			177.074.79				1993	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			3.624.159																		
							1986	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
							1988	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
			296.146.82				1986	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
			1.242.203.85				1988	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
							1989	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
							0	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
			322.188.96				0	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
							0	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
							1996	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
							1989	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
							0	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
			50.266.76				1989	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
			187.844.55				1988	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
			4322.11				0	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
							0	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
			714.173.16				0	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
			462.336.85				0	0.00	0.37	0.40	0.43	0.47	0.50	0.53	0.57	0.60	0.63	0.67	0.70	0.73	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88	
							1997	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.14	0.16	0.23	0.27	0.32	0.36	0.41	0.45	0.50	0.55	0.58	0.64	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			72.459.683				1991	0.00	0.14	0.16	0.23	0.27	0.32	0.36	0.41	0.45	0.50	0.55	0.58	0.64	
			1.339.953.22				0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			1.839.903				0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
							0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			82.826.807				1994	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
			5.302.858																		
			0.9000																		
			0.8897																		
			0.9000																		
			0.9000																		



Vida activos 2019	Vida activos 2020	Vida activos 2021	2021 a		
			BC BRUTA 31/12	BC BRUTA Map. 31/12	BC NETA 31/12
0 50	0 75	1 00	46 727 045	31 421 840	8 125 042
1 00	1 00	1 00	8 084 681	0	8 613 515
0 95	0 98	1 02	25 026 258	0	7 747 699
0 71	0 65	1 00	5 233 837	4 538 263	418 384
0 50	0 75	1 00	10 485 697	7 821 848	1 453 873
0 80	0 80	1 00	10 483 132	8 354 435	723 896
0 75	0 88	1 00	824 048	744 334	29 652
0 85	0 94	1 00	5 911 349	4 132 644	795 547
			113 916 042	58 163 295	28 610 887
0 93	0 97	1 00	22 674 971	14 258 643	7 185 808
0 93	0 97	1 00	15 190 935	0	11 670 592
0 93	0 97	1 00	46 478 037	18 156 752	55 054 456
0 93	0 97	1 00	95 658 298	45 104 958	38 618 809
0 93	0 97	1 00	100 092 238	100 683 794	46 885 416
0 93	0 97	1 00	10 552 589	10 562 589	0
0 93	0 97	1 00	24 025 954	0	20 160 662
0 93	0 97	1 00	107 366 420	0	84 390 646
0 93	0 97	1 00	1 429 693	0	1 137 313
0 93	0 97	1 00	29 851 714	17 497 564	8 393 843
0 93	0 97	1 00	0	0	0
0 93	0 97	1 00	10 648 577	436 489	8 102 926
0 93	0 97	1 00	714 495	0	349 042
0 93	0 97	1 00	66 426 835	10 062 101	48 918 997
0 93	0 97	1 00	128 830 517	29 511 663	77 868 685
0 93	0 97	1 00	6 620 211	0	5 895 102
0 93	0 97	1 00	76 589 307	0	61 166 501
0 93	0 97	1 00	77 176 362	0	65 142 667
0 93	0 97	1 00	36 910 271	24 778 369	11 026 874
0 80	0 80	1 00	314 175	95 784	30 267
0 80	0 80	1 00	112 491	112 491	0
1 00	1 00	1 00	6	0	0
0 95	0 98	1 00	6	0	0
0 80	0 90	1 00	30 201 277	5 534 838	19 502 969
0 81	0 95	1 00	5 177 517	0	4 317 145
0 50	0 75	1 00	6	0	0
0 75	0 88	1 00	1 648 404	1 649 404	0
			1 002 535 646	276 485 770	175 468 820
0 97	0 90	1 00	46 816 704	7 205 099	26 388 234
			46 816 704	7 205 099	26 388 234
0 50	0 75	1 00	0	0	0
1 00	1 00	1 00	3 365	0	3 363
0 95	0 98	1 00	2 099 110	0	384 992
0 81	0 95	1 00	81 976 783	26 297 068	38 576 633
0 91	0 98	1 00	6	0	0
0 71	0 88	1 00	291 368	291 368	0
0 50	0 75	1 00	524 338	524 338	0
0 90	0 85	1 00	0	0	0
0 75	0 88	1 00	0	0	0
0 88	0 94	1 00	2 798 499	1 424 141	1 745 929
			87 145 428	33 546 313	40 112 244
			1 250 914 022	372 431 076	670 578 794



Depr RETIROS ACUMUL	2014				2015				2016				2017				2018				2019				
	ADICIONES	ATR	RETIRO S ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES	ATR	RETIRO S ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES	ATR	RETIRO S ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES	ATR	RETIRO S ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES	ATR y AE	RETIRO S ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES
659,656.14	-	-	-	2,544,060.79	-	-	-	4,142,248.00	-	-	-	2,535,228.00	-	-	-	3,814,577.80	-	-	-	5,457,278.16	-	-	-	1,851,056.80	
-	-	-	-	5,006,825.00	-	-	-	-	-	-	-	2,800,000.00	-	-	-	-	-	-	-	14,980.00	-	-	-	-	
83,431.85	-	-	-	1,421,454.95	-	-	-	1,050,056.12	-	-	-	1,106,558.02	-	-	-	303,557.85	-	-	-	599,285.52	-	-	-	543,535.33	
7,905.75	-	-	-	3,235.55	-	-	-	577,965.26	-	-	-	25,211.06	-	-	-	38,874.43	-	-	-	111,824.84	-	-	-	75,026.99	
607,815.41	-	-	-	419,251.42	-	-	-	159,413.68	-	-	-	229,222.81	-	-	-	506,087.66	-	-	-	482,657.25	-	-	-	1,059,113.89	
150,723.85	-	-	-	1,103,535.24	-	-	-	905,277.81	-	-	-	143,354.65	-	-	-	214,514.65	-	-	-	236,000.00	-	-	-	485,285.98	
83,624.83	-	-	-	60,981.62	-	-	-	46,720.15	-	-	-	3,365.00	-	-	-	-	-	-	-	305,341.57	-	-	-	179,895.71	
0	1,527,681	0	0	10,766,028	0	0	0	6,362,833	0	0	0	6,646,971	0	0	0	4,533,082	0	0	0	11,052,459	0	0	0	4,202,233	
-	-	-	-	-	-	-	-	65,791.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,436,156.73	-	-	-	-	
143,571.36	-	-	-	877,089.91	-	-	-	3,314,374.00	-	-	-	26,454,224.05	-	-	-	-	-	-	-	10,121,588.85	-	-	-	23,754,412.84	
3,354,486.77	-	-	-	5,899,261.01	-	-	-	6,618,645.30	-	-	-	4,833,556.85	116,792.13	-	-	4,791,718.43	2,055,632.86	-	-	4,808,193.38	603,548.15	-	-	8,677,748.28	
4,128,251.36	-	-	-	5,311,479.26	-	-	-	4,644,615.17	-	-	-	12,759,446.23	56,368.40	-	-	9,759,683.81	735,820.57	-	-	4,115,472.55	765,993.05	-	-	9,854,285.94	
638,574.14	-	-	-	1,589,814.48	-	-	-	2,868,804.40	-	-	-	3,565,243.03	-	-	-	5,062,388.86	324.13	-	-	4,373,891.26	123,702.28	-	-	1,687,198.05	
12,170,665.80	419,353.08	-	-	5,893,814.64	-	-	-	5,369,550.30	-	-	-	6,843,959.25	406,107.12	-	-	10,054,434.03	687,756.15	-	-	10,425,595.39	785,302.73	-	-	15,786,354.14	
1,366,740.74	-	-	-	109.42	-	-	-	30,881.54	-	-	-	2,187,834.00	-	-	-	342,347.02	-	-	-	79,482.33	-	-	-	143,770.49	
872,435.57	-	-	-	1,353,369.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67,883.81	-	-	-	199,428.70	
4,801,158.07	178,855.01	-	-	4,237,045.64	-	-	-	2,829,149.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202,160.95	-	-	-	465,981.91	
4,378,429.30	-	-	-	5,700,481.28	-	-	-	6,078,068.32	-	-	-	6,519,836.60	10,285.34	-	-	7,164,632.41	259,528.84	-	-	6,312,171.27	57,799.79	-	-	6,104,959.47	
10,332,631.54	224,171.67	-	-	7,443,701.39	-	-	-	8,936,701.33	-	-	-	8,287,645.25	159,587.02	-	-	11,894,439.14	417,662.45	-	-	7,877,132.85	147,396.01	-	-	8,078,675.39	
789,992.31	-	-	-	1,947,826.45	-	-	-	1,262,524.47	-	-	-	742,746.51	4,381.63	-	-	892,266.46	-	-	-	823,566.74	-	-	-	1,094,300.53	
4,519,863.30	-	-	-	7,253,624.51	-	-	-	7,919,446.49	-	-	-	6,048,304.56	41,810.94	-	-	7,454,917.95	842,141.33	-	-	8,525,034.86	657,058.06	-	-	8,651,450.39	
8,228,124.57	421,352.73	-	-	6,640,648.29	-	-	-	7,650,416.71	-	-	-	12,175,867.76	179,926.55	-	-	15,262,864.81	119,177.06	-	-	6,122,676.59	119,933.40	-	-	9,277,366.42	
1,535,975.59	-	-	-	1,362,225.08	-	-	-	1,130,298.75	-	-	-	804,034.12	-	-	-	844,285.56	-	-	-	848,135.52	-	-	-	468,587.95	
-	-	-	-	34,579.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27,834.36	-	-	-	176,367.00	-	-	-	249,443.27	-	-	-	6,625,683.33	-	-	-	3,877,794.55	-	-	-	4,568,185.25	-	-	-	3,577,527.64	
-	-	-	-	685,465.83	-	-	-	278,103.82	-	-	-	661,463.88	-	-	-	-	-	-	-	1,660,024.15	-	-	-	841,332.53	
0	55,633,723	1,323,263	0	56,693,143	0	0	0	59,914,706	0	0	0	67,842,872	1,008,624	0	0	72,613,603	5,288,169	0	0	101,876,387	3,765,225	0	0	67,854,018	
2,494,260.65	131,145.37	-	-	4,772,026.97	-	-	-	3,252,026.62	-	-	-	4,689,811.27	-	-	-	2,408,707.82	-	-	-	1,885,066.04	-	-	-	2,550,377.73	
0	3,404,297	131,148	0	4,772,009	0	0	0	3,252,027	0	0	0	4,689,811	0	0	0	3,406,768	0	0	0	1,855,636	0	0	0	2,550,278	
3,619,240.12	-	-	-	4,862,938.91	-	-	-	4,008,701.25	-	-	-	4,686,693.08	-	-	-	5,644,772.99	-	-	-	3,653,639.14	-	-	-	5,088,282.19	
96,346.01	-	-	-	21,487.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	342,660.00	-	-	-	36,000.33	
0	3,715,580	0	0	4,704,427	0	0	0	4,008,701	0	0	0	4,686,893	0	0	0	5,917,230	0	0	0	5,096,799	0	0	0	6,123,363	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87,178,664	5,288,169	-	-	120,814,327	3,765,225	-	-	80,738,689	
-	0.8152	-	-	0.9357	-	-	-	0.8939	-	-	-	0.9000	-	-	-	-	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.8897	
-	0.8855	-	-	0.8635	-	-	-	0.8839	-	-	-	0.8891	-	-	-	-	-	-	-	0.8674	-	-	-	0.8520	
-	0.9000	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	-	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	
-	0.9000	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	-	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	



Vida activos 2019	Vida activos 2020	Vida activos 2021	2021		
			BC BRUTA 9112	BC BRUTA dep: 9112	BC NETA 9112
0.50	0.75	1.00	46.727.045	31.481.940	8.126.042
1.00	1.00	1.00	8.884.681	0	8.813.615
0.95	0.88	1.00	25.020.250	0	7.747.999
0.71	0.66	1.00	5.393.807	4.638.569	4918.784
0.50	0.75	1.00	10.465.897	7.921.848	1.853.879
0.60	0.60	1.00	10.460.130	9.264.436	720.896
0.75	0.68	1.00	394.036	744.158	29.295
0.88	0.94	1.00	8.911.349	4.132.644	780.547
			113.916.042	58.183.290	28.610.687
0.93	0.97	1.00	22.674.971	14.268.843	7.180.606
0.93	0.97	1.00	15.195.938	0	11.610.902
0.93	0.97	1.00	88.478.601	18.168.732	35.154.456
0.93	0.97	1.00	66.686.288	45.134.668	30.616.858
0.93	0.97	1.00	160.092.239	100.883.798	48.885.416
0.93	0.97	1.00	10.802.599	10.502.599	0
0.93	0.97	1.00	24.020.804	0	20.150.669
0.93	0.97	1.00	107.366.420	0	84.780.646
0.93	0.97	1.00	1.420.893	0	1.137.313
0.93	0.97	1.00	28.651.714	17.407.504	8.388.843
0.93	0.97	1.00	0	0	0
0.93	0.97	1.00	10.849.577	436.489	8.120.026
0.93	0.97	1.00	714.492	0	340.042
0.93	0.97	1.00	66.458.838	10.092.100	48.016.987
0.93	0.97	1.00	126.630.517	29.511.693	77.968.685
0.93	0.97	1.00	6.620.211	0	5.365.100
0.93	0.97	1.00	79.589.307	0	61.196.501
0.93	0.97	1.00	77.178.389	0	65.143.561
0.93	0.97	1.00	39.670.271	24.778.309	11.005.614
0.60	0.60	1.00	314.171	80.784	30.787
0.60	0.60	1.00	112.491	112.491	0
1.00	1.00	1.00	0	0	0
0.68	0.68	1.00	0	0	0
0.80	0.80	1.00	30.201.277	5.634.838	19.502.369
0.81	0.86	1.00	5.177.317	0	4.317.146
0.75	0.75	1.00	0	0	0
0.75	0.68	1.00	1.843.404	1.843.404	0
			1.002.535.848	276.495.770	875.469.839
0.91	0.88	1.00	40.918.704	4.205.099	26.385.634
0.50	0.75	1.00	0	0	0
1.00	1.00	1.00	3.360	0	3.293
0.96	0.88	1.00	2.098.110	0	384.662
0.91	0.95	1.00	81.970.763	26.297.090	36.576.633
0.91	0.95	1.00	0	0	0
0.71	0.68	1.00	291.368	291.368	0
0.50	0.75	1.00	524.338	524.338	0
0.60	0.60	1.00	0	0	0
0.75	0.68	1.00	0	0	0
0.88	0.94	1.00	2.758.469	1.834.141	1.145.809
			87.643.428	23.546.913	40.112.544
			1.200.014.022	372.431.676	976.619.794



2013				2014				2015				2016				2017				2018							
ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR y AE	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL
237 281 82	-	-	-	669 866 14	-	-	-	2 824 000 78	-	-	-	4 142 240 00	-	-	-	2 335 218 00	-	-	-	3 814 577 80	-	-	-	9 452 276 18	-	-	-
300 000 00	-	-	-	-	-	-	-	5 008 825 00	-	-	-	-	-	-	-	2 800 000 00	-	-	-	-	-	-	-	14 660 00	-	-	-
2 381 00	-	-	-	88 437 89	-	-	-	1 401 484 95	-	-	-	1 095 858 12	-	-	-	1 108 859 00	-	-	-	303 567 86	-	-	-	599 389 02	-	-	-
11 840 00	-	-	-	7 500 75	-	-	-	3 235 96	-	-	-	577 866 28	-	-	-	30 211 28	-	-	-	18 824 43	-	-	-	113 824 94	-	-	-
272 670 81	-	-	-	807 815 41	-	-	-	418 201 82	-	-	-	158 413 68	-	-	-	102 220 81	-	-	-	508 087 86	-	-	-	462 857 25	-	-	-
474 988 00	-	-	-	150 722 58	-	-	-	1 183 035 24	-	-	-	905 272 61	-	-	-	143 384 85	-	-	-	274 014 63	-	-	-	236 000 00	-	-	-
33 302 50	-	-	-	83 834 83	-	-	-	60 881 82	-	-	-	102 771 54	-	-	-	3 368 00	-	-	-	-	-	-	-	200 341 37	-	-	-
1 253 316	0	0	0	1 627 881	0	0	0	10 786 028	0	0	0	6 882 633	0	0	0	6 846 071	0	0	0	4 939 082	0	0	0	11 082 465	0	0	0
865 448 26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68 781 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 438 166 73	-	-	-
4 578 600 18	-	-	-	142 971 36	-	-	-	627 083 91	-	-	-	3 314 374 00	-	-	-	26 484 234 80	-	-	-	-	-	-	-	10 121 388 35	-	-	-
4 260 570 02	-	-	-	3 254 499 77	-	-	-	5 909 381 01	-	-	-	6 619 549 30	-	-	-	4 833 520 50	118 750 13	-	-	4 797 715 63	2 055 532 86	-	-	4 806 350 38	-	-	-
3 301 988 86	-	-	-	6 138 051 36	530 90	-	-	6 311 478 06	-	-	-	4 844 618 17	-	-	-	12 736 448 23	86 368 40	-	-	9 705 683 81	738 802 87	-	-	4 115 472 98	-	-	-
2 304 744 80	-	-	-	688 574 14	-	-	-	1 088 814 89	-	-	-	2 864 804 40	-	-	-	3 988 245 00	-	-	-	5 052 368 86	534 17	-	-	6 370 981 26	-	-	-
6 958 840 20	-	-	-	12 110 866 80	478 583 56	-	-	5 303 814 64	-	-	-	5 006 900 30	-	-	-	5 843 809 26	406 107 12	-	-	10 004 434 03	862 788 18	-	-	10 425 565 30	-	-	-
3 898 824 70	-	-	-	872 438 57	-	-	-	1 183 308 00	-	-	-	30 881 84	-	-	-	2 187 624 00	-	-	-	342 347 82	-	-	-	87 883 81	-	-	-
815 086 71	-	-	-	4 881 158 07	178 855 01	-	-	4 337 045 84	-	-	-	2 838 149 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 331 520 80	-	-	-	4 378 428 30	-	-	-	6 702 401 28	-	-	-	6 676 086 32	-	-	-	6 512 836 80	10 285 34	-	-	7 164 832 41	205 180 86	-	-	6 312 171 27	-	-	-
6 686 472 89	-	-	-	10 332 831 54	234 171 87	-	-	7 443 781 39	-	-	-	8 805 201 33	-	-	-	8 287 640 20	158 647 02	-	-	11 884 438 14	417 592 40	-	-	7 877 132 85	-	-	-
-	-	-	-	749 862 31	-	-	-	1 847 836 45	-	-	-	1 262 264 47	-	-	-	742 045 81	4 541 83	-	-	682 088 46	-	-	-	827 806 74	-	-	-
5 075 289 85	-	-	-	4 518 863 30	-	-	-	7 253 684 51	-	-	-	7 315 446 48	-	-	-	6 948 004 58	41 910 84	-	-	7 454 917 88	842 144 33	-	-	8 520 034 89	-	-	-
2 988 482 23	-	-	-	6 706 124 87	421 362 72	-	-	6 448 648 23	-	-	-	7 850 418 71	-	-	-	12 172 887 78	178 945 58	-	-	15 362 884 81	118 117 86	-	-	8 122 878 59	-	-	-
1 164 225 13	-	-	-	1 838 878 58	-	-	-	1 302 228 78	-	-	-	1 120 228 78	-	-	-	824 224 12	-	-	-	644 285 56	-	-	-	848 138 50	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	34 679 00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133 786 86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133 786 86	-	-	-	27 834 38	-	-	-	178 587 00	-	-	-	246 443 27	-	-	-	6 615 683 33	-	-	-	3 577 794 50	-	-	-	4 586 185 25	-	-	-
208 789 84	-	-	-	-	-	-	-	865 485 83	-	-	-	278 103 82	-	-	-	861 483 88	-	-	-	-	-	-	-	1 660 524 15	-	-	-
46 816 623	0	0	0	55 833 723	1 303 263	0	0	59 389 143	0	0	0	59 914 796	0	0	0	97 849 872	1 008 524	0	0	72 913 603	5 286 189	0	0	161 879 387	0	0	0
3 377 056	0	0	0	3 464 287	131 148	0	0	4 772 009	0	0	0	3 252 027	0	0	0	4 888 811	0	0	0	3 406 768	0	0	0	1 855 696	0	0	0
3 389 815 24	-	-	-	3 819 240 12	-	-	-	4 682 938 91	-	-	-	4 008 701 20	-	-	-	4 688 893 58	-	-	-	1 644 772 89	-	-	-	5 653 838 14	-	-	-
145 088 87	-	-	-	88 586 01	-	-	-	23 487 80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	278 467 81	-	-	-	340 880 00	-	-	-
3 539 875	0	0	0	3 715 509	0	0	0	4 704 427	0	0	0	4 008 701	0	0	0	4 688 893	0	0	0	5 917 230	0	0	0	8 996 709	0	0	0
0 8978	-	-	-	0 8185	-	-	-	0 8635	-	-	-	0 8936	-	-	-	0 9000	-	-	-	87 176 664	5 286 189	-	-	120 814 327	-	-	-
0 8473	-	-	-	0 8995	-	-	-	0 8636	-	-	-	0 8936	-	-	-	0 8987	-	-	-	-	-	-	-	0 8674	-	-	-
1 0000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	-	-	-	-	0 9000	-	-	-
0 8000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	-	-	-	-	0 9000	-	-	-



													2022			el retl	
Vida activos 2011	Vida activos 2012	Vida activos 2013	Vida activos 2014	Vida activos 2015	Vida activos 2016	Vida activos 2017	Vida activos 2018	Vida activos 2019	Vida activos 2020	Vida activos 2021	Vida activos 2022	BC BRUTA 2009	BC BRUTA Hec 2009	BC META 2009	Base sin lo total de Retiros	Base total depreciada sin retiros	
0.92	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	46 413 900	34 925 060	5 697 220	13 686 840		
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	8 584 681	0	8 584 530	8 584 681		
0.73	0.76	0.78	0.80	0.83	0.85	0.88	0.90	0.93	0.95	0.98	1.00	26 090 347	0	6 132 550	26 090 347		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.29	0.43	0.57	0.71	0.86	1.00	5 333 037	4 841 295	299 875	852 510		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.50	0.75	1.00	12 381 086	8 378 136	3 028 884	4 001 981		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00	10 463 132	9 483 482	493 229	979 650		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.25	0.38	0.50	0.63	0.75	0.88	1.00	524 094	877 025	7 153	57 981		
0.35	0.41	0.47	0.53	0.59	0.65	0.71	0.76	0.82	0.88	0.94	1.00	6 063 774	4 235 220	826 553	1 828 554		
												116,714,812	62,431,227	27,819,998	56,283,885		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	22 716 797	14 258 643	6 848 099	8 457 853		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	16 851 262	0	16 854 624	16 851 262		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	88 478 697	16 166 762	52 815 345	10 321 855		
0.62	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	103 475 254	45 104 668	48 718 684	58 570 386		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	196 080 087	100 883 786	50 625 649	65 202 291		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	10 502 589	10 502 589	0	0		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	24 789 603	0	20 153 306	24 789 603		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	118 148 990	0	90 014 633	118 148 990		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	1 507 030	0	1 166 786	1 507 030		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	29 541 840	17 407 504	6 692 591	12 134 436		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	0	0	0	0		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	10 649 577	436 488	7 762 492	10 213 088		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	7 14 425	0	315 225	7 14 425		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	74 846 545	10 062 100	52 493 305	84 784 545		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	137 573 453	29 611 093	83 607 670	108 061 460		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	7 442 411	0	6 486 628	7 442 411		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	87 658 656	0	67 646 206	87 658 656		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	84 352 090	0	69 773 646	84 352 090		
0.63	0.67	0.70	0.73	0.77	0.80	0.83	0.87	0.90	0.93	0.97	1.00	42 459 045	24 778 309	11 028 283	15 720 736		
0.00	0.00	0.10	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	314 171	284 305	8 893	29 863		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.40	0.60	0.80	1.00	112 481	112 481	0	0			
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0	0	0	0		
0.73	0.76	0.78	0.80	0.83	0.85	0.88	0.90	0.93	0.95	0.98	1.00	0	0	0	0		
0.00	0.00	0.10	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.70	0.80	0.90	1.00	35 177 964	8 729 746	22 012 422	29 448 218		
0.50	0.55	0.59	0.64	0.68	0.73	0.77	0.80	0.86	0.91	0.96	1.00	5 557 856	0	4 462 153	5 557 856		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00	0	0	0	0		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.25	0.38	0.50	0.63	0.75	0.88	1.00	1 849 404	1 649 404	0	0		
0.50	0.55	0.58	0.64	0.68	0.73	0.77	0.82	0.88	0.91	0.95	1.00	1,688 776 428	276 876 103	615 854 003	769 887 325		
												48 697 275	7 205 099	26 485 576	41 492 177		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00	0	0	0	0		
0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	3 360	3 283	0	3 360		
0.73	0.76	0.78	0.80	0.83	0.85	0.88	0.90	0.93	0.95	0.98	1.00	2 099 510	0	332 514	2 099 510		
0.50	0.55	0.59	0.64	0.68	0.73	0.77	0.82	0.88	0.91	0.95	1.00	87 772 871	26 297 060	41 849 649	61 476 566		
0.50	0.55	0.59	0.64	0.68	0.73	0.77	0.82	0.88	0.91	0.95	1.00	0	0	0	0		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.29	0.43	0.57	0.71	0.86	1.00	291 368	291 368	0	0		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00	524 338	524 338	0	0		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.80	1.00	1.00	0	0	0	0		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.25	0.38	0.50	0.63	0.75	0.88	1.00	0	0	0	0		
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.50	0.75	1.00	533 350	1 435 741	852 723	2 173 209		
0.35	0.41	0.47	0.53	0.59	0.65	0.71	0.76	0.82	0.88	0.94	1.00	84 248 148	28 546 913	44 054 375	65 191 095		
												1,330 430 683	377 062 341	718 893 884	953 374 322		



2013				2014				2015				2016				2017				2018					
ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR y AE	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	
237 791 62	-	-	-	688 685 14	-	-	-	2 684 060 79	-	-	-	4 142 248 00	-	-	-	2 835 229 50	-	-	-	3 814 577 80	-	-	-	8 457 276 18	
200 000 00	-	-	-	-	-	-	-	5 008 825 00	-	-	-	-	-	-	-	2 600 000 00	-	-	-	-	-	-	-	14 880 00	
2 581 100	-	-	-	88 437 80	-	-	-	1 407 464 50	-	-	-	1 055 956 12	-	-	-	1 108 859 20	-	-	-	303 567 86	-	-	-	650 288 52	
11 842 00	-	-	-	7 800 75	-	-	-	3 235 66	-	-	-	577 868 28	-	-	-	35 211 26	-	-	-	38 824 43	-	-	-	111 874 64	
272 870 81	-	-	-	807 915 41	-	-	-	418 201 62	-	-	-	158 413 68	-	-	-	220 222 81	-	-	-	568 987 68	-	-	-	460 857 25	
474 888 00	-	-	-	-	-	-	-	1 183 528 24	-	-	-	855 377 63	-	-	-	143 384 65	-	-	-	214 514 63	-	-	-	238 000 00	
53 331 52	-	-	-	150 723 68	-	-	-	50 981 62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 253 316	0	0	0	1 627 681	0	0	0	10 785 028	0	0	0	102 771 54	0	0	0	8 246 071	0	0	0	4 530 082	0	0	0	200 341 37	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 052 465	
886 448 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88 791 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 436 188 72
4 878 000 18	-	-	-	142 871 36	-	-	-	672 083 91	-	-	-	3 314 374 00	-	-	-	28 464 224 05	-	-	-	-	-	-	-	-	23 784 410 64
4 280 870 22	-	-	-	3 284 488 77	-	-	-	3 920 381 01	-	-	-	6 818 840 30	-	-	-	4 833 550 55	118 750 13	-	-	4 797 715 83	2 025 532 86	-	-	-	4 806 193 38
3 331 088 80	-	-	-	4 128 251 36	530 165	-	-	6 311 478 28	-	-	-	4 648 819 17	-	-	-	13 789 448 23	98 386 40	-	-	5 225 683 61	736 802 57	-	-	-	4 115 472 95
2 304 144 80	-	-	-	836 574 14	-	-	-	1 089 814 48	-	-	-	2 864 854 40	-	-	-	3 568 342 63	-	-	-	5 650 268 86	534 17	-	-	-	4 373 981 28
6 858 840 28	-	-	-	12 175 665 80	478 353 08	-	-	5 833 814 84	-	-	-	5 308 590 30	-	-	-	5 843 859 28	406 107 12	-	-	10 054 434 03	661 798 16	-	-	-	10 425 585 39
3 856 624 72	-	-	-	1 368 749 74	-	-	-	159 42	-	-	-	30 881 84	-	-	-	2 187 834 50	-	-	-	342 347 82	-	-	-	-	79 492 33
-	-	-	-	875 495 57	-	-	-	1 143 308 00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67 889 81
875 684 71	-	-	-	4 801 158 07	179 850 01	-	-	4 337 045 64	-	-	-	2 628 148 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 337 520 68	-	-	-	4 378 428 30	-	-	-	6 700 401 28	-	-	-	6 078 988 32	-	-	-	8 512 836 60	10 269 34	-	-	7 164 632 41	258 528 84	-	-	-	6 312 171 27
8 885 412 88	-	-	-	10 322 631 54	224 171 87	-	-	7 443 701 38	-	-	-	8 925 701 20	-	-	-	8 297 640 25	109 581 02	-	-	11 894 439 14	417 560 40	-	-	-	7 877 120 85
-	-	-	-	146 982 31	-	-	-	1 947 826 45	-	-	-	1 282 504 47	-	-	-	742 048 51	426 163	-	-	885 288 46	-	-	-	-	820 868 74
5 073 289 85	-	-	-	4 513 860 30	-	-	-	7 720 884 51	-	-	-	7 215 448 48	-	-	-	6 040 004 55	419 010 84	-	-	7 484 817 98	842 144 53	-	-	-	8 528 034 90
2 988 468 28	-	-	-	6 728 114 87	421 352 73	-	-	8 440 848 23	-	-	-	7 580 418 71	-	-	-	12 172 887 75	176 803 16	-	-	13 362 864 81	110 117 06	-	-	-	8 121 878 18
1 184 225 13	-	-	-	1 825 815 59	-	-	-	1 352 225 06	-	-	-	1 120 228 75	-	-	-	804 034 11	-	-	-	844 265 58	-	-	-	-	849 138 52
-	-	-	-	-	-	-	-	34 578 00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133 709 86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133 709 86	-	-	-	27 834 38	-	-	-	178 367 00	-	-	-	245 442 27	-	-	-	6 615 883 33	-	-	-	3 577 164 56	-	-	-	-	4 588 185 25
208 780 04	-	-	-	-	-	-	-	885 485 83	-	-	-	278 153 80	-	-	-	881 403 88	-	-	-	-	-	-	-	-	1 460 524 15
48 818 623	0	0	0	55 833 723	1 303 283	0	0	56 886 143	0	0	0	59 914 786	0	0	0	97 248 672	1 008 524	0	0	72 813 803	5 286 189	0	0	0	101 879 387
3 217 258 95	-	-	-	3 404 296 88	131 148 37	-	-	4 772 008 87	-	-	-	3 282 028 82	-	-	-	4 886 811 27	-	-	-	3 405 787 82	-	-	-	-	1 855 808 04
3 377 059	0	0	0	3 404 297	131 148	0	0	4 772 009	0	0	0	3 282 027	0	0	0	4 886 811	0	0	0	3 406 768	0	0	0	0	1 855 808
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 399 815 24	-	-	-	3 819 240 12	-	-	-	4 693 038 81	-	-	-	4 008 701 26	-	-	-	4 888 893 08	-	-	-	5 644 772 89	-	-	-	-	5 663 838 14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140 568 57	-	-	-	96 548 01	-	-	-	21 487 80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	342 960 90
3 539 875	0	0	0	3 715 586	0	0	0	4 704 427	0	0	0	4 608 701	0	0	0	4 888 893	0	0	0	5 917 230	0	0	0	0	5 996 799
*****	-	-	-	*****	-	-	-	*****	-	-	-	*****	-	-	-	*****	-	-	-	*****	-	-	-	-	*****
0 9978	-	-	-	0 8152	-	-	-	0 9357	-	-	-	0 8939	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	-	0 9000
0 8413	-	-	-	0 8895	-	-	-	0 8636	-	-	-	0 8836	-	-	-	0 8891	-	-	-	0 8874	-	-	-	-	0 8874
1 0000	-	-	-	0 9050	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	-	0 9000
0 8000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	0 9000	-	-	-	-	0 9000



Cuentas	Vista del estándar	2007			2007			2008			2008			2009			2009		
		BO BRUTA 3112/01	RETIRO S ACUMUL	BO NETA 3112/01	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ATR Retiros acumul	ADICIONES	ATR	RETIRO S ACUMUL	ATR Retiros acumul	ADICIONES	ATR	RETIRO S ACUMUL	ATR Retiros acumul	ADICIONES	ATR	RETIRO S ACUMUL
Edificios	4	16,618,363	0	9,967,054	72,433			273,535	0	0	0	550,653	0	0	0	338,758	0	0	0
Tuberías	1000	1,566,647	0	1,566,647	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Equipos y partes de línea	40	18,418,099	0	9,718,058	207,590			234,151	0	0	0	274,427	0	0	0	181,778	0	0	0
Equipos de transmisión y cables	5	3,650,331	0	2,906,461	51,687			293,345	0	0	0	60,765	0	0	0	13,860	0	0	0
Equipos de comunicaciones	4	4,466,061	0	2,614,696	217,027			154,839	0	0	0	178,338	0	0	0	228,888	0	0	0
Equipos de transporte y carga	5	5,788,500	0	3,227,552	0			0	0	0	0	0	0	0	0	162,265	0	0	0
Equipos de comunicaciones	5	0	0	0	117,925			0	0	0	0	895,581	0	0	0	182,265	0	0	0
Equipos de transporte y carga	11	3,611,867	0	2,042,844	98,881			334,921	0	0	0	129,995	0	0	0	170,560	0	0	0
TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA		52,585,618	0	30,843,983	3,740,622	0	0	808,881	0	0	0	1,276,648	0	0	0	1,114,309	0	0	0
Edificios	4	16,618,363	0	9,967,054	72,433			273,535	0	0	0	550,653	0	0	0	338,758	0	0	0
Tuberías	1000	1,566,647	0	1,566,647	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Equipos y partes de línea	40	18,418,099	0	9,718,058	207,590			234,151	0	0	0	274,427	0	0	0	181,778	0	0	0
Equipos de transmisión y cables	5	3,650,331	0	2,906,461	51,687			293,345	0	0	0	60,765	0	0	0	13,860	0	0	0
Equipos de comunicaciones	4	4,466,061	0	2,614,696	217,027			154,839	0	0	0	178,338	0	0	0	228,888	0	0	0
Equipos de transporte y carga	5	5,788,500	0	3,227,552	0			0	0	0	0	0	0	0	0	162,265	0	0	0
Equipos de comunicaciones	5	0	0	0	117,925			0	0	0	0	895,581	0	0	0	182,265	0	0	0
Equipos de transporte y carga	11	3,611,867	0	2,042,844	98,881			334,921	0	0	0	129,995	0	0	0	170,560	0	0	0
TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA		52,585,618	0	30,843,983	3,740,622	0	0	808,881	0	0	0	1,276,648	0	0	0	1,114,309	0	0	0
Edificios	4	16,618,363	0	9,967,054	72,433			273,535	0	0	0	550,653	0	0	0	338,758	0	0	0
Tuberías	1000	1,566,647	0	1,566,647	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Equipos y partes de línea	40	18,418,099	0	9,718,058	207,590			234,151	0	0	0	274,427	0	0	0	181,778	0	0	0
Equipos de transmisión y cables	5	3,650,331	0	2,906,461	51,687			293,345	0	0	0	60,765	0	0	0	13,860	0	0	0
Equipos de comunicaciones	4	4,466,061	0	2,614,696	217,027			154,839	0	0	0	178,338	0	0	0	228,888	0	0	0
Equipos de transporte y carga	5	5,788,500	0	3,227,552	0			0	0	0	0	0	0	0	0	162,265	0	0	0
Equipos de comunicaciones	5	0	0	0	117,925			0	0	0	0	895,581	0	0	0	182,265	0	0	0
Equipos de transporte y carga	11	3,611,867	0	2,042,844	98,881			334,921	0	0	0	129,995	0	0	0	170,560	0	0	0
TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA		52,585,618	0	30,843,983	3,740,622	0	0	808,881	0	0	0	1,276,648	0	0	0	1,114,309	0	0	0
Edificios	4	16,618,363	0	9,967,054	72,433			273,535	0	0	0	550,653	0	0	0	338,758	0	0	0
Tuberías	1000	1,566,647	0	1,566,647	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Equipos y partes de línea	40	18,418,099	0	9,718,058	207,590			234,151	0	0	0	274,427	0	0	0	181,778	0	0	0
Equipos de transmisión y cables	5	3,650,331	0	2,906,461	51,687			293,345	0	0	0	60,765	0	0	0	13,860	0	0	0
Equipos de comunicaciones	4	4,466,061	0	2,614,696	217,027			154,839	0	0	0	178,338	0	0	0	228,888	0	0	0
Equipos de transporte y carga	5	5,788,500	0	3,227,552	0			0	0	0	0	0	0	0	0	162,265	0	0	0
Equipos de comunicaciones	5	0	0	0	117,925			0	0	0	0	895,581	0	0	0	182,265	0	0	0
Equipos de transporte y carga	11	3,611,867	0	2,042,844	98,881			334,921	0	0	0	129,995	0	0	0	170,560	0	0	0
TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA		52,585,618	0	30,843,983	3,740,622	0	0	808,881	0	0	0	1,276,648	0	0	0	1,114,309	0	0	0

	2018	2019	2020	2021	2022
INVERSIONES RECONOCIDAS					
DISTRIBUCIÓN	64,706,730.82	69,855,688.23	*****	63,812,441.39	67,271,820.06
COMERCIALIZACIÓN	5,925,507.52	5,997,119.25	5,511,026.27	4,772,599.53	6,602,719.68
ALIMBRADO PÚBLICO	3,056,091.04	1,670,126.44	2,303,349.96	1,476,912.72	1,860,571.88
PROPIEDAD Y PLANTA	4,445,174.14	9,671,382.25	3,782,009.34	3,061,735.24	4,798,769.61
TOTAL	77,543,503.53	106,894,326.14	*****	73,142,688.88	80,553,881.22
INVERSIONES RECONOCIDAS					
DISTRIBUCIÓN	68,813,877.68	69,262,092.06	*****	66,679,729.16	71,641,788.34
COMERCIALIZACIÓN	5,663,534.61	5,962,107.65	5,830,536.10	4,987,047.00	7,031,621.00
ALIMBRADO PÚBLICO	3,066,081.04	1,670,126.44	2,303,349.96	1,476,912.72	1,860,571.88
TOTAL	77,543,503.53	106,894,326.14	*****	73,142,688.88	80,553,881.22
EDEMET					
INVERSIONES RECONOCIDAS	JUL 18 - JUN 19	JUL 19 - JUN 20	JUL 20 - JUN 21	JUL 21 - JUN 22	
DISTRIBUCIÓN	84,037,604.67	81,223,545.23	*****	*****	
COMERCIALIZACIÓN	5,812,621.13	5,896,321.87	5,408,781.55	9,525,144.50	
ALIMBRADO PÚBLICO	2,368,108.74	1,086,738.20	1,889,631.34	2,618,528.23	
TOTAL	92,218,336.54	88,206,605.30	*****	*****	
	848,123.26	9,909,159.73	28,969,250.33	92,451,000.31	

Anexo E de la Resolución AN No 21660-Elec de 21 de mayo de 2025



2013				2014				2015				2016				2017				2018					
ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR y AE	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	
237.791,62	-	-	-	568.868,14	-	-	-	3.844.065,79	-	-	-	4.142.348,00	-	-	-	7.530.328,00	-	-	-	3.814.577,80	-	-	-	9.457.278,16	-
200.000,00	-	-	-	-	-	-	-	3.008.825,00	-	-	-	-	-	-	-	2.800.000,00	-	-	-	-	-	-	-	14.860,00	-
2.591,00	-	-	-	88.437,89	-	-	-	1.451.494,95	-	-	-	1.059.856,12	-	-	-	1.108.859,03	-	-	-	303.567,86	-	-	-	569.399,02	-
11.840,00	-	-	-	7.900,75	-	-	-	3.200,56	-	-	-	377.466,28	-	-	-	38.211,28	-	-	-	18.824,43	-	-	-	111.824,94	-
272.670,81	-	-	-	807.815,41	-	-	-	419.201,82	-	-	-	168.413,68	-	-	-	230.221,81	-	-	-	508.007,86	-	-	-	462.657,25	-
474.889,00	-	-	-	-	-	-	-	1.163.533,24	-	-	-	908.277,81	-	-	-	143.384,65	-	-	-	274.014,63	-	-	-	236.000,00	-
53.330,92	-	-	-	150.723,58	-	-	-	60.981,83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.253.316	0	0	0	1.627.881	0	0	0	10.786.028	0	0	0	6.982.533	0	0	0	6.846.071	0	0	0	4.939.082	0	0	0	11.082.465	0
886.449,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.191,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.438.186,73	-
4.573.000,19	-	-	-	142.871,36	-	-	-	827.083,91	-	-	-	3.314.374,00	-	-	-	26.484.234,00	-	-	-	-	-	-	-	10.121.388,35	-
4.280.170,02	-	-	-	3.254.499,77	-	-	-	5.909.381,01	-	-	-	4.618.649,30	-	-	-	4.633.826,55	-	-	-	119.750,12	-	-	-	4.797.715,63	-
3.331.299,86	-	-	-	4.128.931,36	530,95	-	-	6.311.478,08	-	-	-	4.614.618,17	-	-	-	12.738.448,23	-	-	-	86.308,46	-	-	-	9.705.603,81	-
2.304.144,00	-	-	-	838.524,14	-	-	-	1.689.814,69	-	-	-	2.884.804,40	-	-	-	3.660.742,07	-	-	-	-	-	-	-	5.922.901,26	-
6.056.840,20	-	-	-	12.170.860,80	478.303,08	-	-	9.933.814,84	-	-	-	9.356.900,30	-	-	-	6.840.900,28	-	-	-	406.107,12	-	-	-	10.064.424,03	-
3.888.824,70	-	-	-	1.388.748,74	-	-	-	1.098,42	-	-	-	30.681,84	-	-	-	2.167.634,30	-	-	-	-	-	-	-	342.947,82	-
878.088,71	-	-	-	4.851.158,07	178.805,01	-	-	4.307.045,84	-	-	-	2.826.149,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67.883,81	-
3.337.530,85	-	-	-	4.378.428,30	-	-	-	6.700.401,38	-	-	-	6.678.096,33	-	-	-	6.512.836,60	-	-	-	10.240,34	-	-	-	202.180,86	-
8.895.417,89	-	-	-	10.333.831,54	224.171,87	-	-	7.443.701,39	-	-	-	8.935.701,33	-	-	-	8.287.640,25	-	-	-	189.587,02	-	-	-	11.684.436,14	-
5.275.299,89	-	-	-	4.519.863,30	-	-	-	7.733.084,81	-	-	-	7.818.446,48	-	-	-	6.048.004,58	-	-	-	41.910,84	-	-	-	842.144,33	-
2.868.484,23	-	-	-	6.726.124,87	421.202,79	-	-	6.440.840,23	-	-	-	7.350.419,74	-	-	-	12.172.867,78	-	-	-	170.935,55	-	-	-	15.362.864,61	-
1.184.225,13	-	-	-	1.526.575,59	-	-	-	3.822.222,09	-	-	-	1.120.029,75	-	-	-	824.054,12	-	-	-	-	-	-	-	844.192,86	-
133.700,86	-	-	-	-	-	-	-	36.879,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133.700,86	-	-	-	37.634,38	-	-	-	178.367,00	-	-	-	248.443,27	-	-	-	6.925.683,33	-	-	-	-	-	-	-	3.577.794,55	-
208.789,04	-	-	-	-	-	-	-	665.465,83	-	-	-	278.103,82	-	-	-	861.403,88	-	-	-	-	-	-	-	-	1.860.824,15
46.616,523	0	0	0	55.833,723	1.303,263	0	0	56.989,143	0	0	0	59.914,796	0	0	0	97.849,672	1.008,524	0	0	72.913,603	5.286,189	0	0	191.879,367	
3.377.056	0	0	0	3.404.297	131.148	0	0	4.772.009	0	0	0	3.252.027	0	0	0	4.886.611	0	0	0	3.406.768	0	0	0	1.855.696	
3.369.815,24	-	-	-	3.619.240,12	-	-	-	4.682.028,91	-	-	-	4.008.701,29	-	-	-	4.686.893,06	-	-	-	5.644.722,99	-	-	-	5.653.839,14	-
140.088,87	-	-	-	95.346,81	-	-	-	21.487,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	382.960,90	-
3.530.875	0	0	0	3.715.556	0	0	0	4.704.427	0	0	0	4.008.701	0	0	0	4.686.893	0	0	0	5.917.230	0	0	0	87.176,664	5.286,185
0.9079	-	-	-	0.8162	-	-	-	0.8357	-	-	-	0.8536	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-
0.8413	-	-	-	0.8695	-	-	-	0.8836	-	-	-	0.8938	-	-	-	0.8997	-	-	-	0.8974	-	-	-	0.8974	-
1.0000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-
0.8000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.8000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-



el reti	Base total decreclada sin retiro
Base sin los 4 Retiros	
4.592.144	-
13.014.299	-
10.412.780	-
637.999	-
6.388.814	-
520.697	-
0	-
4.011.492	-
39.648.453	-
0	-
8.457.653	-
23.430.646	-
86.334.931	-
0	-
88.317.226	-
76.354.673	-
0	-
29.469.344	-
132.908.409	-
3.329.836	-
16.291.477	-
625.830	-
10.213.088	-
714.485	-
76.343.692	-
120.965.755	-
9.498.733	-
0	-
104.242.180	-
121.373.717	-
16.632.666	-
0	-
29.862	-
0	-
0	-
0	-
41.308.918	-
7.003.777	-
0	-
0	-
954.534.079	-
43.369.971	-
43.369.621	-
0	-
3.393	-
2.099.110	-
74.481.607	-
81.144	-
0	-
0	-
0	-
0	-
-3.827.182	-
79.492.494	-
*****	-



PLANILLA AA-01																					
2006			2007			2008			2009			2010			2011			2012			
ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	
723 449	0	0	244 602	0	0	568 294	0	0	1 736 866	0	0	305 983	0	0	759 539	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72 907	0	0	437 233	0	0	30 670	0	0	549 574	0	0	0	0	0	23 090	0	0	0	0	537 387	0
28 306	0	0	119 964	0	0	65 472	0	0	6 436	0	0	0	0	0	6 796	0	0	0	0	237 384	0
459 584	0	0	254 660	0	0	77 820	0	0	286 251	0	0	78 228	0	0	133 602	0	0	0	0	0	0
409 318	0	0	0	0	0	149 314	0	0	0	0	0	0	0	0	310 234	0	0	0	0	578 299	0
6 498	0	0	0	0	0	0	0	0	110 773	0	0	0	0	0	184 533	0	0	0	0	105 981	0
851 023	0	0	284 152	0	0	231 401	0	0	79 873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 823	0
2 191 175	0	0	1 429 661	0	0	1 118 911	0	0	2 765 897	0	0	524 985	0	0	1 425 082	0	0	0	0	1 567 699	0
11 341	0	0	12 305	0	0	29 864	0	0	0	0	0	116 636	0	0	1 076 485	0	0	0	0	0	0
1 604 678	0	0	0	0	0	2 065 549	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1 773 843	0	0	0	0	0	156 845	0	0	0	0	0	334 832	0	0	6 189 414	0	0	0	0	161 071	0
1 541 008	0	0	2 851 334	2113411 08	0	1 317 237	0	0	1 034 108	0	0	1 234 797	0	0	1 681 865	0	0	0	0	2 786 104	0
1 395 145	0	0	1 564 435	0	0	1 956 551	0	0	893 038	0	0	1 839 010	0	0	2 282 361	0	0	0	0	3 050 667	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
108 842	0	0	31 203	0	0	338 293	0	0	686 786	0	0	703 904	0	0	1 218 389	0	0	0	0	1 378 166	0
3 096 245	0	0	3 380 313	0	0	3 107 833	0	0	4 923 819	0	0	4 251 309	0	0	3 671 840	0	0	0	0	7 538 844	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85 078	0	0	358 534	0	0	29 830	0	0	134 160	0	0	90 583	0	0	121 620	0	0	0	0	844 523	0
0	0	0	0	0	0	39 585	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	309 329	0	0	0	0	0	0	0	261 859	0
544 332	0	0	1 618 821	603931 73	0	1 584 811	0	0	1 445 246	0	0	1 205 176	0	0	3 697 223	0	0	0	0	3 302 800	0
1 348 434	0	0	2 810 333	0	0	4 510 886	0	0	3 312 432	0	0	3 983 744	0	0	8 428 847	0	0	0	0	7 718 895	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 839 832	0	0	3 301 609	301515 87	0	3 871 383	0	0	2 328 810	0	0	2 976 595	0	0	3 833 577	0	0	0	0	3 837 751	0
521 848	0	0	683 748	0	0	1 060 285	0	0	1 328 430	0	0	1 400 845	0	0	1 803 695	0	0	0	0	2 125 248	0
626 007	0	0	537 992	0	0	750 860	0	0	878 711	0	0	1 226 085	0	0	1 413 599	0	0	0	0	1 243 927	0
0	0	0	0	0	0	111 589	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	229 848	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98 549	0	0	379 158	0	0	288 121	0	0	231 903	65 404	0	243 316	0	0	103 709	0	0	0	0	237 600	0
34 911	0	0	50 860	0	0	0	0	0	690 783	107 186	0	0	0	0	12 397	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157 954	0	0	288 847	0	0	217 452	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15 993 871	0	0	16 179 204	3 016 199	0	21 428 375	0	0	17 657 017	169 593	0	19 977 301	0	0	32 733 366	0	0	0	0	35 033 446	0
896 880	0	0	963 315	0	0	962 242	0	0	454 091	0	0	553 944	0	0	1 972 356	0	0	0	0	3 021 089	0
686 880	0	0	658 315	0	0	892 842	0	0	454 091	0	0	553 944	0	0	1 972 356	0	0	0	0	3 821 055	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	437 343	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 332 987	0	0	1 840 524	0	0	2 451 346	0	0	2 357 328	0	0	2 372 370	0	0	2 526 317	0	0	0	0	2 378 895	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 332 987	0	0	2 387 868	0	0	2 451 346	0	0	2 357 328	0	0	2 372 370	0	0	2 526 317	0	0	0	0	2 378 895	0
0 8785	0	0	0 8510	0	0	0 8767	0	0	0 8467	0	0	0 8493	0	0	0 8483	0	0	0	0	0 8987	0
0 8498	0	0	0 8812	0	0	0 8563	0	0	0 8649	0	0	0 8656	0	0	0 8836	0	0	0	0	0 8197	0
0 9200	0	0	0 9200	0	0	0 9200	0	0	0 9200	0	0	0 9200	0	0	0 9200	0	0	0	0	0 9200	0
0 7000	0	0	0 7182	0	0	0 7000	0	0	0 7000	0	0	0 7000	0	0	0 7000	0	0	0	0	0 8000	0



2013				2014				2015				2016				2017				2018				
ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS ACUMUL	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES	ATR	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES	ATR y AE	RETIROS ACUMUL	Depr RETIROS	ADICIONES
237 791.82	-	-	-	609.665.14	-	-	-	3.854.660.79	-	-	-	4.142.248.00	-	-	-	2.535.219.00	-	-	-	3.814.577.80	-	-	-	6.657.278.16
200.000.00	-	-	-	-	-	-	-	6.006.825.00	-	-	-	-	-	-	-	2.800.000.00	-	-	-	-	-	-	-	14.660.00
2.991.20	-	-	-	85.437.89	-	-	-	1.401.464.86	-	-	-	1.099.816.12	-	-	-	1.108.619.02	-	-	-	303.967.66	-	-	-	999.395.02
11.842.00	-	-	-	7.960.70	-	-	-	3.236.96	-	-	-	977.668.28	-	-	-	38.213.28	-	-	-	38.213.43	-	-	-	113.824.94
272.670.81	-	-	-	807.815.41	-	-	-	419.201.82	-	-	-	198.413.66	-	-	-	200.222.81	-	-	-	508.087.66	-	-	-	480.687.25
474.968.20	-	-	-	150.723.68	-	-	-	1.163.538.24	-	-	-	905.277.61	-	-	-	143.264.65	-	-	-	274.014.63	-	-	-	226.000.00
33.303.92	-	-	-	83.094.63	-	-	-	60.981.62	-	-	-	102.771.54	-	-	-	3.368.90	-	-	-	-	-	-	-	200.341.37
1,252,316	0	0	0	1,627,681	0	0	0	10,786,028	0	0	0	6,892,533	0	0	0	6,846,071	0	0	0	4,939,082	0	0	0	11,082,465
866.449.26	-	-	-	-	-	-	-	68.791.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.458.188.73
459.000.18	-	-	-	142.871.36	-	-	-	627.083.91	-	-	-	3.314.314.00	-	-	-	26.484.214.00	-	-	-	-	-	-	-	10.131.205.26
4285.570.02	-	-	-	3.354.499.77	-	-	-	3.909.381.91	-	-	-	6.619.540.30	-	-	-	4.833.550.55	118.750.13	-	-	4.793.715.03	3.055.832.86	-	-	4.896.193.38
3.201.660.86	-	-	-	4.138.951.36	530.85	-	-	6.311.478.26	-	-	-	4.844.819.12	-	-	-	12.756.448.23	86.380.46	-	-	8.126.603.91	750.907.57	-	-	4.119.472.98
2.304.144.86	-	-	-	808.974.14	-	-	-	1.069.014.49	-	-	-	2.864.854.40	-	-	-	3.668.242.03	-	-	-	3.053.368.86	534.17	-	-	4.375.961.28
6.958.640.28	-	-	-	12.170.860.86	478.303.08	-	-	5.933.214.64	-	-	-	5.906.900.30	-	-	-	5.843.969.28	406.107.12	-	-	10.064.424.03	882.798.16	-	-	10.426.506.30
3.888.824.10	-	-	-	972.439.67	-	-	-	1.183.368.60	-	-	-	30.681.84	-	-	-	2.187.834.00	-	-	-	342.947.92	-	-	-	87.683.61
875.086.71	-	-	-	4.861.158.07	178.603.81	-	-	4.297.045.64	-	-	-	2.628.149.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.337.520.86	-	-	-	4.378.438.30	-	-	-	8.705.401.28	-	-	-	8.078.068.32	-	-	-	6.512.858.60	10.265.24	-	-	7.164.892.41	202.180.86	-	-	6.313.171.37
6.886.412.89	-	-	-	10.332.831.54	224.171.87	-	-	7.443.701.36	-	-	-	8.935.721.33	-	-	-	8.287.640.25	109.587.02	-	-	11.894.439.14	417.892.40	-	-	7.877.132.85
208.484.23	-	-	-	749.802.31	-	-	-	1.047.833.45	-	-	-	1.262.204.47	-	-	-	742.045.51	4.991.63	-	-	882.098.48	-	-	-	822.808.74
5.075.290.85	-	-	-	4.519.363.20	-	-	-	7.253.684.31	-	-	-	7.915.448.48	-	-	-	6.048.004.88	41.910.04	-	-	7.454.917.28	842.144.33	-	-	6.528.024.09
2.888.484.23	-	-	-	6.226.724.87	421.282.73	-	-	8.440.848.33	-	-	-	7.906.418.71	-	-	-	12.117.887.79	170.926.58	-	-	13.362.884.81	119.117.08	-	-	8.120.878.59
1.184.225.13	-	-	-	1.933.579.59	-	-	-	1.302.225.08	-	-	-	1.130.289.75	-	-	-	624.684.12	-	-	-	644.303.68	-	-	-	846.125.62
133.726.86	-	-	-	-	-	-	-	34.679.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133.726.86	-	-	-	27.834.38	-	-	-	178.367.00	-	-	-	246.443.27	-	-	-	6.675.683.33	-	-	-	3.577.794.55	-	-	-	4.566.165.25
208.789.04	-	-	-	-	-	-	-	865.465.83	-	-	-	278.103.82	-	-	-	661.403.68	-	-	-	-	-	-	-	1.660.024.15
46,618,623	0	0	0	85,633,723	1,303,283	0	0	86,989,143	0	0	0	59,914,796	0	0	0	97,849,672	1,008,524	0	0	72,913,603	5,286,189	0	0	161,879,367
3,377,055	0	0	0	3,404,227	131,148	0	0	4,772,009	0	0	0	3,252,027	0	0	0	4,886,811	0	0	0	3,406,768	0	0	0	1,856,656
3,306,815,24	-	-	-	3,619,240.12	-	-	-	4,682,938.91	-	-	-	4,008,721.25	-	-	-	4,686,893.08	-	-	-	5,644,727.99	-	-	-	5,950,839.14
146,058.87	-	-	-	86.348.01	-	-	-	21.487.88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173.267.57	-	-	-	340.880.30
3,619,875	0	0	0	3,715,556	0	0	0	4,704,427	0	0	0	4,008,701	0	0	0	4,686,893	0	0	0	5,671,230	0	0	0	5,996,799
0.8079	-	-	-	0.8152	-	-	-	0.8317	-	-	-	0.8938	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.8000
0.8413	-	-	-	0.8656	-	-	-	0.8836	-	-	-	0.8836	-	-	-	0.8991	-	-	-	0.8974	-	-	-	0.8974
1.0000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.8000
0.8000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000	-	-	-	0.9000



		2025			el reti		Base total depreciada sin retro	
Vida activos 2024	Vida activos 2025	BC BRUTA 30/06	BC BRUTA 1Sep 20/06	BC META 30/06				
0.75	1.00	50 309 832	46 727 045	1 611 581			3 562 787	
1.03	1.00	14 187 938		0			14 187 938	
0.88	1.00	26 887 118	16 418 088				10 469 029	
0.86	1.00	5 894 850	5 124 505				770 344	
0.75	1.00	20 526 839	10 485 897				10 040 942	
0.89	1.00	10 463 123	10 266 371				196 752	
0.88	1.00	1 091 916	824 094				267 822	
0.94	1.00	10 350 627	8 128 545				2 222 082	
		139 642 054	94 188 349				44 453 704	
0.97	1.00	22 716 787	14 258 843				8 457 944	
0.91	1.00	23 430 940					23 430 940	
0.97	1.00	104 481 883	16 156 753				88 325 130	
		0	0				0	
0.91	1.00	147 832 544	45 104 698				102 727 846	
0.97	1.00	187 003 488	100 883 798				86 119 690	
0.97	1.00	11 122 410	10 502 596				619 814	
0.97	1.00	31 866 101					31 866 101	
0.97	1.00	144 807 923					144 807 923	
0.97	1.00	3 641 409					3 641 409	
0.97	1.00	35 330 844	17 407 504				17 923 340	
0.97	1.00	925 830					925 830	
0.97	1.00	11 871 830	436 487				11 435 343	
0.97	1.00	714 466					714 466	
0.97	1.00	84 880 485	16 062 100				68 818 385	
0.87	1.00	180 626 719	29 611 893				151 014 826	
0.97	1.00	9 486 733					9 486 733	
		0	0				0	
0.97	1.00	116 023 110					116 023 110	
0.97	1.00	118 110 850					118 110 850	
0.97	1.00	41 880 630	24 776 309				17 104 321	
		0	0				0	
0.90	1.00	314 171	314 171				0	
0.80	1.00	112 481	112 481				0	
1.00	1.00	0	0				0	
0.98	1.00	0	0				0	
0.90	1.00	48 246 880	6 021 031				42 225 849	
0.99	1.00	7 003 777					7 003 777	
0.75	1.00	0	0				0	
0.88	1.00	1 649 404	1 549 423				100 000	
		1 119 092 950	276 290 250				842 802 700	
0.85	1.00	53 443 875	9 217 605				44 226 270	
		83 443 875	9 217 605				74 226 270	
0.75	1.00	0	0				0	
1.00	1.00	3 360					3 360	
0.88	1.00	2 099 110					2 099 110	
0.90	1.00	114 081 638	29 292 896				84 788 742	
0.95	1.00	81 144					81 144	
0.86	1.00	281 369	281 369				0	
0.75	1.00	524 338	524 338				0	
0.80	1.00	0	0				0	
0.88	1.00	0	0				0	
0.94	1.00	4 261 529	1 434 141				2 827 388	
		121 612 279	31 812 743				89 799 536	
		1 633 791 158	419 118 947				1 214 672 211	
		0	-1 789 556				23 876 457	



Planilla CC-01-AD EDEMET Año 2023

LÍNEA DE NEGOCIO	CUENTAS	Activos totales	Coefficiente eficiencia ponderado	Costo eficiente	ATR	
PROPIEDADES Y PLANTA	Planta térmica	78631 37	1	73952 17	0	
	Terminal	4745750	1	4745750	0	
	Edificios y maquinas	504821	1	504821	0	
	Móvilario y equipo de oficina	136317	1	136317	0	
	Equipo de computación	300780 74	1	300780 74	0	
	Equipo de transporte y carga	0	1	0	0	
	Equipo de comunicaciones	0	1	0	0	
	Otros equipos de uso general	222490	1	222490	0	
	TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA	9371048 11	1	9371048 11	0	
	SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN	Alta tensión AT (230 y 115 Kv)				
Lineas aéreas AT		0	1	0	0	
Lineas subterráneas AT		808999 73	1	808999 73	0	
Subestaciones AT / MT		1854708 8	1	1854708 8	0	
Media tensión MT						
Lineas aéreas de 34.5 kv		2116687 66	1	2116687 66	0	
Lineas aéreas de 13.8 kv		799330 14	1	799330 14	22765 51	
Lineas aéreas de otras tensiones		0	1	0	0	
Lineas subterráneas de 34.5 kv		1482050 35	1	1482050 35	0	
Lineas subterráneas de 13.8 kv		961244 46	1	961244 46	0	
Lineas subterráneas de otras tensiones		2133143 27	1	2133143 27	0	
Subestaciones 34.5 kv / MT		1506126 98	1	1506126 98	0	
Subestaciones 13.8 kv / MT		1099722 54	1	1099722 54	0	
Otras subestaciones MT/MT		0	1	0	0	
Centro de transformación 34.5 kv / BT		5148735 91	1	5148735 91	0	
Centro de transformación 13.8 kv / BT		636852 78	1	636852 78	8599 14	
Otros centros de transformación BT/BT		982739 23	1	982739 23	0	
Baja tensión BT (480V)						
Lineas aéreas BT		786971 99	1	786971 99	14239 33	
Lineas subterráneas BT		8891873 65	1	8891873 65	20884 4	
Accesorios BT		815433 48	1	815433 48	0	
Otros equipos del sistema de distribución						
Equipos de medición y SCADA		6678297 4	1	6678297 4	0	
Equipo de medición y control de la calidad del suministro		1024835 57	1	1024835 57	0	
Otros equipos del sistema de Distribución		0	1	0	0	
TOTAL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN		18661926 6	1	18661926 6	75888 87	
ALUMBRADO PÚBLICO		Lámparas, accesorios y partes de alumbrado público	1566139 22	1	1566139 22	0
		TOTAL ALUMBRADO PÚBLICO	1566139 22	1	1566139 22	0
COMERCIALIZACIÓN		Equipo de medición y accesorios	8143482 04	1	8143482 04	0
		Equipo de medida I&MTC	95483 4	1	95483 4	0
	Otros equipos del sistema de comercialización	428203 41	1	428203 41	0	
TOTAL SISTEMA DE COMERCIALIZACIÓN	9067912 85	1	9067912 85	0		
TOTAL PROPIEDADES Y PLANTA + SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN + ALUMBRADO PÚBLICO + COMERCIALIZACIÓN	125215588 8	1	125215588 8	75888 87		



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año

2023

Activos Tipo

COMPRADOS

Cuenta

PPLIN

Total 0 759501.37 0 0 1
 Costo Unitario 0

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-05	PANAMA	31/12/2023	44083.00	0.00	0.00	1.00	44083.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-18	PANAMA	31/12/2023	66119.00	0.00	0.00	1.00	66119.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-20	PANAMA	31/12/2023	78032.00	0.00	0.00	1.00	78032.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-21	PANAMA	31/12/2023	14479.00	0.00	0.00	1.00	14479.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-06	PANAMA	31/12/2023	37458.00	0.00	0.00	1.00	37458.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-01	PANAMA	31/12/2023	70322.37	0.00	0.00	1.00	70322.37
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-17	PANAMA	31/12/2023	50799.00	0.00	0.00	1.00	50799.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-23	PANAMA	31/12/2023	29052.00	0.00	0.00	1.00	29052.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-07	PANAMA	31/12/2023	180746.00	0.00	0.00	1.00	180746.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-26	PANAMA	31/12/2023	18867.00	0.00	0.00	1.00	18867.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-15	PANAMA	31/12/2023	107190.00	0.00	0.00	1.00	107190.00
PLANTA INTANGIBLE APLICACIONES INFORMÁTICA	0.00	PPLINAI	EM-SIS-2023-13	PANAMA	31/12/2023	52354.00	0.00	0.00	1.00	52354.00



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año

2023

Activos Tipo

COMPRADOS

Cuenta

PTERR

Total 2500 4740750 0 0 1

Costo Unitario

1896.3

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
TERRENOS	2500.00	PTERR058001005002500	EM-AT-2023-1	Bella Vista	31/12/2023	4740750.00	0.00	0.00	1.00	4740750.00



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año

2023

Activos Tipo

COMPRADOS

Cuenta

PTERR

Total 2500 4740750 0 0 1
Costo Unitario 1896.3

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
TERRENOS	2500.00	PTERR056001005002500	EM-AT-2023-1	Bella Vista	31/12/2023	4740750.00	0.00	0.00	1.00	4740750.00



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año

2023

Activos Tipo

COMPRADOS

Cuenta

PEDYM

Total 1941 504821 0 0 1
 Costo Unitario 260.083

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
EDIFICIOS Y MEJORAS OTRO TIPO CONSTRUCCION	266.00	PEDYM000080702000285	EM-MOB-2023-3	PANAMA OESTE	31/12/2023	37054.00	0.00	0.00	1.00	37054.00
EDIFICIOS Y MEJORAS OFICINA	250.00	PEDYM000080702F00250	EM-MOB-2023-8	PANAMA	31/12/2023	87332.00	0.00	0.00	1.00	87332.00
EDIFICIOS Y MEJORAS OTRO TIPO CONSTRUCCION	45.00	PEDYM000080702000045	EM-MOB-2023-15	PANAMA OESTE	31/12/2023	14078.00	0.00	0.00	1.00	14078.00
EDIFICIOS Y MEJORAS OTRO TIPO CONSTRUCCION	439.00	PEDYM000080702000439	EM-MOB-2023-7	PANAMA OESTE	31/12/2023	57456.00	0.00	0.00	1.00	57456.00
EDIFICIOS Y MEJORAS OFICINA	32.00	PEDYM000080702F00032	EM-MOB-2023-5	PANAMA OESTE	31/12/2023	47154.00	0.00	0.00	1.00	47154.00
EDIFICIOS Y MEJORAS OTRO TIPO CONSTRUCCION	212.00	PEDYM000080702000212	EM-MOB-2023-6	PANAMA OESTE	31/12/2023	130507.00	0.00	0.00	1.00	130507.00
EDIFICIOS Y MEJORAS OTRO TIPO CONSTRUCCION	348.00	PEDYM000080702000348	EM-MOB-2023-2	PANAMA OESTE	31/12/2023	77421.00	0.00	0.00	1.00	77421.00
EDIFICIOS Y MEJORAS OTRO TIPO CONSTRUCCION	350.00	PEDYM000080702000350	EM-MOB-2023-16	HERRERA	31/12/2023	53819.00	0.00	0.00	1.00	53819.00



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año

2023

Activos Tipo

COMPRADOS

Cuenta

PMOBI

Total 14 136217 0 0 1
 Costo Unitario 9728,79

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Costo_Totals	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
MOBILIARIO OTROS	1.00	PMOBI0001	EM-MOB-2023-10	PANAMA	31/12/2023	11842.00	0.00	0.00	1.00	11842.00
MOBILIARIO OTROS	9.00	PMOBI0009	EM-MOB-2023-9	PANAMA	31/12/2023	11842.00	0.00	0.00	1.00	11842.00
MOBILIARIO MESA	4.00	PMOBI0004	EM-MOB-2023-4	PANAMA OESTE	31/12/2023	112533.00	0.00	0.00	1.00	112533.00



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año

2023

Activos Tipo

COMPRADOS

Cuenta

PEQCO

Total 4014 3207260.74 0 0 1
 Costo Unitario 799.019

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-04	PANAMA	31/12/2023	1149582.00	0.00	0.00	1.00	1149582.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-02	PANAMA	31/12/2023	2335.74	0.00	0.00	1.00	2335.74
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-03	PANAMA	31/12/2023	239158.00	0.00	0.00	1.00	239158.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-24	PANAMA	31/12/2023	765683.00	0.00	0.00	1.00	765683.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-10	PANAMA	31/12/2023	59978.00	0.00	0.00	1.00	59978.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-12	PANAMA	31/12/2023	22535.00	0.00	0.00	1.00	22535.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-14	PANAMA	31/12/2023	25952.00	0.00	0.00	1.00	25952.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-25	PANAMA	31/12/2023	108409.00	0.00	0.00	1.00	108409.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	4001.00	PEQCO04001	EM-MOB-2023-16	PANAMA	31/12/2023	267823.00	0.00	0.00	1.00	267823.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-16	PANAMA	31/12/2023	86453.00	0.00	0.00	1.00	86453.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-08	PANAMA	31/12/2023	47171.00	0.00	0.00	1.00	47171.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-22	PANAMA	31/12/2023	253773.00	0.00	0.00	1.00	253773.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-11	PANAMA	31/12/2023	40377.00	0.00	0.00	1.00	40377.00
EQUIPOS DE COMPUTACION OTROS	1.00	PEQCO00001	EM-SIS-2023-09	PANAMA	31/12/2023	137830.00	0.00	0.00	1.00	137830.00



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año

2023

Activos Tipo

Cuenta

PEQTC

Total

0

0

0

0

1

Costo Unitario

0

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
----------	-------	--------------------	-----------------	-----------------	-------	---------------	-----	----	-------------------------	-----------------



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año

2023

Activos Tipo

Cuenta

PEQCM

Total

0

0

0

0

1

Costo Unitario

0

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
----------	-------	--------------------	-----------------	-----------------	-------	---------------	-----	----	-------------------------	-----------------



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año: 2023
Activos Tipo: COMPRADOS
Cuenta: PEQOT

Total: 9063 222490 0 0 1
Costo Unitario: 24.5493

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
OTROS EQUIPOS OTROS	3001.00	PEQOT03001	EM-MOB-2023-14	PANAMA OESTE	31/12/2023	15075.00	0.00	0.00	1.00	15075.00
OTROS EQUIPOS OTROS	1.00	PEQOT00001	EM-MOB-2023-11	PANAMA	31/12/2023	26576.00	0.00	0.00	1.00	26576.00
OTROS EQUIPOS OTROS	58.00	PEQOT00036	EM-MOB-2023-12	PANAMA	31/12/2023	21678.00	0.00	0.00	1.00	21678.00
OTROS EQUIPOS OTROS	5001.00	PEQOTD5001	EM-MOB-2023-17	PANAMA	31/12/2023	104773.00	0.00	0.00	1.00	104773.00
OTROS EQUIPOS OTROS	1001.00	PEQOT01001	EM-MOB-2023-13	PANAMA OESTE	31/12/2023	26286.00	0.00	0.00	1.00	26286.00
OTROS EQUIPOS OTROS	1.00	PEQOT00001	EM-MOB-2023-11	PANAMA OESTE	31/12/2023	28100.00	0.00	0.00	1.00	28100.00



Planilla CC-01-AD

EDEMET

2023

Año

Activos Tipo

DLAAT

Cuenta

Total

0

0

0

0

0

0

0

1

Costo Unitario

0

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales\$	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
----------	-------	--------------------	-----------------	-----------------	-------	--------------	-------------	----------	---------------	-----	----	-------------------------	-----------------



Planilla CC-01-AD
 Año
 Activos Tipo
 Cuenta

EDEMET
 2025
 DLAAAT

Total 0 0 0 0 0 0 1
 Costo Unitario 0 0

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales\$	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Totals	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
----------	-------	--------------------	-----------------	-----------------	-------	--------------	-------------	----------	--------------	-----	----	-------------------------	-----------------



Planilla CC-01-AD

EDEMET

3221

Año

Activos Tipo

Cuenta

DLSAT

Total 0 0 1538005.29 2531994.44 0 406999.73 0 0 1

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales\$	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Total\$	ATR	AE	Ceficiente Eficiencia	Costo Eficiente
Lineas subterranas AT	0.00		EM-AT-2023-1	Bella Vista	3/12/2023	1538005.29	2531994.44	0.00	406999.73	0.00	0.00	1.00	406999.73



Planilla CC-01-AD
Año
Activos Tipo
Cuenta

EDEMET

2023

DTRAM

Total	0						7807657.55	10739750.85	0	18547608.4	0	0	1	
Costo Unitario	0													
Subestaciones ATMT	0.00		EM-AT-2023-1	Bella Vista	31/12/2023		7807657.55	10739750.85	0.00	18547608.40	0.00	0.00	1.00	18547608.40



Table with columns for Linea areas, values, and locations. Includes entries like 'LINEA AREA DE MT MONOFASICO POSTES HORMIGON A' and various regional names such as 'LA SOLEDAD', 'LAS PALMAS (OAB)', 'LA HERRADURA', etc.



Planilla CC-01-AD

EDEMET

2023

Año: 2023
Activos Tipo: PRODUCTIVOS
Cuenta: DLAMT
13.8 KV
Total Costo Unitario: 89355, 118.935

4228885.68 3754925.59 9181.91 7993093.18 22785.51 141004.83

Table with columns: Concepto, Cant., Código Descriptivo, Código Proyecto, Área Geográfica, Fecha, Materiales\$, Mano_obra\$, Extras\$, Costo_Total\$, ATR, AE, Coeficiente Eficiencia, Costo Eficiente. Contains detailed line items for electrical infrastructure projects.



Planilla CC-01-AD
Año
Activos Tipo
Cuenta
Otras Tensiones
Total
Costo Unitario

EDEMET
2021
DLAMT
0
0

0 0 0 0 0 0 1

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales\$	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Total\$	ATR	AE	Ceficiente Eficiencia	Costo Eficiente
----------	-------	--------------------	-----------------	-----------------	-------	--------------	-------------	----------	---------------	-----	----	-----------------------	-----------------



Planilla CC-01-AD
Año
Actives Tipo
Cuenta
34.5.KV
Total
Costo Unitario

EDEMET

PRODUCCIONES
DLSMT

2446
597.731

830432.53

B20420.2

11197.62

1482050.35

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

Table with 13 columns: Concepto, Cant., Código Descriptivo, Código Proyecto, Área Geográfica, Fecha, Materiales\$, Mano_obra\$, Extras\$, Costo_Total\$, ATR, AE, Coeficiente Eficiencia, Costo Eficiente. Rows list various construction items and their costs.



Lineas subterranas MT 34.5kv	0.00	20102202090030	SANTIAGO CABECO	31/10/2023	3149.03	2997.48	0.00	5846.48	0.00	0.00	1.00	5946.48
LINEA SUBTERRANEA MT TRIFASICO PAVIMENTO DUC	255.00	DLSMT345T100255-280480B03-SLAUCUC000000	PANAMA OESTE	06/09/2023	19295.79	19793.56	0.00	39089.35	0.00	0.00	1.00	39089.35
Lineas subterranas MT 34.5kv	0.00	201012020010138	CORDONADO	31/07/2023	194013.96	32695.71	0.00	216709.67	0.00	0.00	1.00	216699.59
Lineas subterranas MT 34.5kv	0.00	201012020010139	CORDONADO	31/07/2023	4461.33	2345.81	0.00	6807.14	0.00	0.00	1.00	6807.04



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año
Activos Tipo
Cuenta
13.8 KV
Total
Costo Unitario

PROYUD05
DLSMT

2023

33159
286.653

4188215 32

5438651

4380 14

961244 46

0

0

1

Table with columns: Concepto, Cant., Código Descriptivo, Código Proyecto, Área Geográfica, Fecha, Materiales\$, Mano_obra\$, Extras\$, Costo_Totales\$, ATR, AE, Coeficiente Eficiencia, Costo Eficiente. Contains detailed project cost breakdown for various substation components.



Table with 15 columns: Linea Subterránea MT Trifásico Pavimento DUC, DLSMT ID, Votación, Calle, Municipio, Votos Válidos, Votos Nulos, Votos en Blanco, Votos No Contados, and Total. Rows include locations like Farallón, Barrios Unidos, Varrios, Rio Chimó, Altos del Sol, Aguadulce (Cabe), Membrillo, Ancoí, Pedóns (Cabe), Bello Amor, Los Santos, Varrios, Varrios, Varrios, Varrios, Panamá Oeste, Curundu, Curundu, Pedóns (Cabe), Vista Hermosa, Vista Hermosa, Barrio Balboa, San Francisco, Chitre (Cabe), Panamá Oeste, Villa de los Sa, Villa de los Sa, Villa de los Sa, El Maná, Los Angeles, El Cope, Varrios, Chitre (Cabe), Bella Vista, El Cangrejo, El Cangrejo, Betania, Matuna, La Exporción Q, Playa El Aguila, Pajama Oeste, Clappin, Carrasquilla, Resid. River Va, Las Tablas (CAB), Las Tablas (CAB), Las Tablas (CAB), Las Tablas (CAB), Bella Vista, Panamá Oeste, La Tortuguilla, Chapala, Chapala, Varrios, Varrios, Varrios.



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año

PROYECTOS

Activos Tipo

DLSMT

Cuenta

2542

Otras Tensiones

838 159

270700.78 1862442.48

0 2133143.27

0

0

1

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales\$	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
LINEA SUBTERRANEA MT TRIFASICO PAVIMENTO DUC	13.00	DLSMT042110001-28020802-SIACUA00000	530220200502002	SANTA CLARA	13/05/2023	4847.79	8368.70	0.00	13216.49	0.00	0.00	1.00	13216.49
LINEA SUBTERRANEA MT TRIFASICO ZANJA EXISTENT	2560.00	DLSMT042110000-20001003-SIACUA00000	53041-0223-2	Arroyo	31/12/2023	25734.85	1547292.46	0.00	2104627.31	0.00	0.00	1.00	2104627.31
LINEA SUBTERRANEA MT TRIFASICO PAVIMENTO DUC	10.00	DLSMT042110001-28020802-SIACUA00000	530220200400003	LAS TABLAS	20/04/2023	3896.66	3663.17	0.00	7559.83	0.00	0.00	1.00	7559.83
Lineas subterranas MT otras tensiones	0.00	2020220202128002		GUARARE (CABECE	30/05/2023	131.48	434.77	0.00	566.25	0.00	0.00	1.00	566.25
Lineas subterranas MT otras tensiones	0.00	2020220202058802		EL HATO	05/07/2023	68.72	204.04	0.00	272.76	0.00	0.00	1.00	272.76
Lineas subterranas MT otras tensiones	0.00	2020220202060789		MONAGRILO	29/07/2023	67.64	197.89	0.00	265.53	0.00	0.00	1.00	265.53
Lineas subterranas MT otras tensiones	0.00	2020220202003089		CIENAGA LARGA	25/06/2023	179.98	512.90	0.00	692.88	0.00	0.00	1.00	692.88
LINEA SUBTERRANEA MT TRIFASICO PAVIMENTO DUC	16.00	DLSMT042110001-28020802-SIACUA00000	5302202002011003	PENDONOME (CABEC	24/02/2023	1279.00	1608.55	0.00	2887.55	0.00	0.00	1.00	2887.55
LINEA SUBTERRANEA MT TRIFASICO PAVIMENTO DUC	1.00	DLSMT042110001-28020802-SIACUA00000	530220200602003	AGUADULCE (CABEC	27/08/2023	584.20	598.18	0.00	1182.38	0.00	0.00	1.00	1182.38
Lineas subterranas MT otras tensiones	0.00	2020220202048961		GUARARE (CABECE	08/08/2023	118.12	453.28	0.00	571.40	0.00	0.00	1.00	571.40
Lineas subterranas MT otras tensiones	0.00	2020220202020952		LA GALLINAZA (P	13/07/2023	312.24	579.81	0.00	891.15	0.00	0.00	1.00	891.15
LINEA SUBTERRANEA MT TRIFASICO PAVIMENTO DUC	2.00	DLSMT042110000-28020802-SIACUA00000	530220200602002	LA TORTUGULLA	11/06/2023	1023.34	1472.20	0.00	2495.54	0.00	0.00	1.00	2495.54
Lineas subterranas MT otras tensiones	0.00	2020220202050034		MONAGRILO	27/07/2023	116.78	161.93	0.00	308.71	0.00	0.00	1.00	308.71



Planilla CC-01-AD

EDEMET

2025

Año
 Activos Tipo PRODUCCION
 Cuenta DTRMM
 34.5 kV
 Total 30
 Costo Unitario 50204.2

209324.92 1298802.06 0 1508126.98 0 0 1

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
SUBESTACION MTMT INTEMPERIE TIPO PARQUE MT1	30.00	DTRMMSEI3603330001001100100000	EM-AT-2025-6	Pená	31-12-2023	150018.97	28194.87	0.00	47472.52	0.00	0.00	1.00	47472.52
Subestaciones MTMT 34.5kv	6.00		EM-AT-2025-3	PEÑONOME	31-12-2023	150018.97	1298517.49	0.00	1450654.46	0.00	0.00	1.00	1450654.46



Planilla CC-01-AD

EDEMET

2023

Año

Activos Tipo

Cuenta

13.8 kV

Total

Costo Unitario

DTRMM

412914.08 686808.46

0

1099722.54

0

0

1

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales\$	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
Subestaciones MTMT 13.8kV	0.00		EM-AT-2023-2	Andrés	21/12/2023	412914.08	686808.46	0.00	1099722.54	0.00	0.00	1.00	1099722.54



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año
Activos Tipo
Cuenta
Otras Tensiones
Total
Costo Unitario

DTRMM

0 0 0 0 0 0 0 1

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales\$	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
----------	-------	--------------------	-----------------	-----------------	-------	--------------	-------------	----------	---------------	-----	----	-------------------------	-----------------



Table with 15 columns: Centro Transformacion MTBT 34 Sv, 0.00, ID, Name, Date, Value 1, Value 2, Value 3, Value 4, Value 5, Value 6, Value 7, Value 8, Value 9, Value 10. Rows include locations like EL CHURU, PENONOME, SANTIAGO (CABEC), BELLA VISTA, etc.



CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1020P001	530620231154023	CABUYA	21/11/2023	1975.83	5972.58	0.00	25548.42	0.00	0.00	1.00	25548.42
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230110003	ATAJAYA (GABECHE)	15/06/2023	1513.11	5880.31	0.00	21011.42	0.00	0.00	1.00	21011.42
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230330001	BORO	30/11/2023	4594.78	6895.26	0.00	6624.04	0.00	0.00	1.00	6624.04
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230560403	PANAMA OESTE	02/03/2023	3466.36	2170.68	0.00	5637.06	0.00	0.00	1.00	5637.06
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230560403	SANTIAGO (CABEC)	26/08/2023	574.88	2336.37	0.00	8001.25	0.00	0.00	1.00	8001.25
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230560401	EL TICAL	05/08/2023	3791.10	1016.03	0.00	4807.13	0.00	0.00	1.00	4807.13
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB345M1025P003	530620230604001	EL TICAL	05/08/2023	8414.42	3034.30	0.00	11448.62	0.00	0.00	1.00	11448.62
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230604001	EL TICAL	05/08/2023	8216.22	1135.36	0.00	7972.58	0.00	0.00	1.00	7972.58
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230604002	SAN ANTONIO (P)	07/11/2023	8011.36	2214.72	0.00	10236.10	0.00	0.00	1.00	10236.10
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230604002	LEANO DE PIEDRA	13/10/2023	5371.54	1795.25	0.00	7176.79	0.00	0.00	1.00	7176.79
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230604002	PLAYA VENADO	07/08/2023	11968.43	5329.83	0.00	17288.26	0.00	0.00	1.00	17288.26
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230610002	ANTON	19/06/2023	3697.56	1129.63	0.00	4827.20	0.00	0.00	1.00	4827.20
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230610002	ANTON	19/06/2023	2962.19	1785.54	0.00	4779.73	0.00	0.00	1.00	4779.73
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230620001	MENDOZA	25/05/2023	3296.47	1458.35	0.00	4795.82	0.00	0.00	1.00	4795.82
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620231001016	MONTE VIEJO	12/09/2023	4340.54	2718.16	154.96	7254.66	0.00	0.00	1.00	7254.66
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230704001	D	04/07/2023	2873.94	628.70	0.00	3802.73	0.00	0.00	1.00	3802.73
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230704001	D	04/07/2023	5717.39	2396.42	0.00	8073.81	0.00	0.00	1.00	8073.81
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230704002	LA MESA (CABECE)	16/11/2023	6397.61	4124.22	0.00	12291.83	0.00	0.00	1.00	12291.83
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	5306202310001001	BAJO GRANDE	24/10/2023	3791.53	1440.23	0.00	5251.78	0.00	0.00	1.00	5251.78
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	5306202310002001	CAPIRA	03/12/2023	3206.59	1805.53	0.00	5012.12	0.00	0.00	1.00	5012.12
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	5306202310002001	CAPIRA	03/12/2023	2437.04	1511.36	0.00	3948.40	0.00	0.00	1.00	3948.40
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	5306202310002002	RES RIVIERA VLT	28/03/2023	3356.46	1329.64	318.73	5218.23	0.00	0.00	1.00	5218.23
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230210001	PANAMA OESTE	28/02/2023	3684.06	2354.52	0.00	6015.58	0.00	0.00	1.00	6015.58
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230210002	ANTON	20/10/2023	10684.21	2380.96	0.00	13065.17	0.00	0.00	1.00	13065.17
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB345M1025P002	530620230311001	SANTA RITA	25/08/2023	2644.29	2082.57	0.00	4726.86	0.00	0.00	1.00	4726.86
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230310002	AGUADULCE	14/08/2023	5248.15	2653.71	0.00	7901.86	0.00	0.00	1.00	7901.86
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230310003	SANTA MARIA (CA)	12/04/2023	5472.02	3259.30	0.00	8739.32	0.00	0.00	1.00	8739.32
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230310003	SANTA FE	18/10/2023	3791.51	1159.44	0.00	4911.36	0.00	0.00	1.00	4911.36
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	5306202303121001	RESID. LOS GUA	09/10/2023	1564.38	1132.07	0.00	2696.45	0.00	0.00	1.00	2696.45
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230420001	RESIDENCIAL LA	21/10/2023	3888.72	1113.63	0.00	4996.55	0.00	0.00	1.00	4996.55
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230560403	LA ARENA	29/06/2023	1829.64	7487.42	0.00	25785.96	0.00	0.00	1.00	25785.96
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230710003	HERRERA LOS SAN	24/07/2023	5238.85	1928.91	0.00	6792.76	0.00	0.00	1.00	6792.76
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230710003	HERRERA LOS SAN	24/07/2023	3242.44	1134.17	0.00	4409.61	0.00	0.00	1.00	4409.61
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB345M1025P002	530620230710003	HERRERA LOS SAN	24/07/2023	1567.07	2393.42	0.00	3941.49	0.00	0.00	1.00	3941.49
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230710003	HERRERA LOS SAN	24/07/2023	4296.13	1972.19	0.00	6268.32	0.00	0.00	1.00	6268.32
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	53062023071154	NEWVO CHORRILLO	31/08/2023	4260.70	3195.34	0.00	7456.04	0.00	0.00	1.00	7456.04
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230800003	RESID. VISTA BA	08/09/2023	3627.53	1106.21	0.00	5022.74	0.00	0.00	1.00	5022.74
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230810001	RIO DE JESUS	09/02/2023	1788.15	7255.63	0.00	24891.78	0.00	0.00	1.00	24891.78
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230810001	RIO DE JESUS	09/02/2023	3767.91	1049.44	0.00	4811.35	0.00	0.00	1.00	4811.35
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230820001	EL VALLE	06/02/2023	4964.78	1889.26	0.00	6824.04	0.00	0.00	1.00	6824.04
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620231004003	EL CELAJE	25/12/2023	4940.36	1908.23	0.00	6848.59	0.00	0.00	1.00	6848.59
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	53062023101129	URB. ROYAL PARK	18/07/2023	9998.02	3029.95	572.82	14308.80	0.00	0.00	1.00	14308.80
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230210001	CORDOBALES	21/12/2023	3783.08	1299.10	0.00	5024.78	0.00	0.00	1.00	5024.78
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230310003	CANACILLAS ARR	30/10/2023	17070.24	5424.68	0.00	22498.12	0.00	0.00	1.00	22498.12
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230310006	QUEMA (P)	18/09/2023	2297.91	1933.85	0.00	4330.76	0.00	0.00	1.00	4330.76
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00											0.00	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB345M1025P001	530620230604001	LA HERRADURA	05/02/2023	4993.46	1829.55	0.00	6823.01	0.00	0.00	1.00	6823.01
Centros Transformacion MTBT 34.5kv	0.00												



Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	201012022029029	CARABAJAL	19102023	4843.25	3344.95	0.00	7306.20	0.00	0.00	1.00	7388.20
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	20202202120662	LIMÓN	30102023	3120.37	3165.16	0.00	6285.53	0.00	0.00 <td>1.00</td> <td>6285.53</td>	1.00	6285.53
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	JUAN DIAZ	13102023	4821.36	2464.51	0.00	6991.30	0.00	0.00	1.00	6991.30
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P002	JUAN DIAZ	13102023	6006.42	1422.22	0.00	4611.64	0.00	0.00	1.00	4611.64
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	202022022029568	LOS ASIENTOS	23082023	15136.44	8123.41	0.00	25235.65	0.00	0.00	1.00	25235.65
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	202022023050568	LOS ASIENTOS	23082023	6208.68	2188.08	0.00	10488.96	0.00	0.00	1.00	10488.96
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	102012022026951	URB FLAYA DORA	31112023	10194.06	4263.17	0.00	14457.23	0.00	0.00	1.00	14457.23
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	202012022026978	MOLLAGRILLO	28072023	3838.53	1160.24	0.00	5018.77	0.00	0.00	1.00	5018.77
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	ALBRONCH	19042023	2471.25	1419.25	0.00	4091.50	0.00	0.00	1.00	4091.50
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	4.00	DTRMB34M10025P004	AZULEJO	14012023	14620.40	4844.13	0.00	19176.53	0.00	0.00	1.00	19176.53
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	201012023040781	CERRO MORADO	04082023	2626.90	1105.54	0.00	4236.34	0.00	0.00	1.00	4236.34
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	102012023080126	EL VALLE	05122023	46753.85	4603.61	0.00	46557.40	0.00	0.00	1.00	46557.40
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB34M10025P002	MENDOZA	26102023	5653.75	2074.20	0.00	7867.90	0.00	0.00	1.00	7867.90
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	202022023028869	CRISTINA LARCA	25082023	1969.96	2425.50	0.00	10211.36	0.00	0.00	1.00	10211.36
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	202022023013922	LLANO DE PIEDRA	26042023	2547.96	2322.70	0.00	4673.56	0.00	0.00	1.00	4673.56
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	ANTON	06082023	4854.76	1869.26	0.00	6824.04	0.00	0.00	1.00	6824.04
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	10201202304757	RES RIVIERA VIL	01112023	3772.75	1256.83	0.00	5022.66	0.00	0.00	1.00	5022.66
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	10201202119476	ARENOSA	27112023	3087.20	2239.42	0.00	6006.62	0.00	0.00	1.00	6006.62
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	SANTIAGO	19042023	6108.42	6575.85	0.00	18324.25	0.00	0.00	1.00	18324.25
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	SANTIAGO	03042023	2287.16	2976.86	0.00	5573.02	0.00	0.00	1.00	5573.02
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	OLA	03042023	7248.42	7828.13	0.00	13186.55	0.00	0.00	1.00	13186.55
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	10201202112785	PROYECTO PH RDL	23062023	27895.53	1721.28	251.89	28797.81	0.00	0.00	1.00	28797.81
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	20102202306948	ATALAYA (CABECE	27122023	4654.37	3889.39	0.00	8003.36	0.00	0.00	1.00	8003.36
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	10201202110022	RESID LA VALDE	21082023	8174.44	1822.24	0.00	10331.36	0.00	0.00	1.00	10331.36
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	10201202102022	RESID LA VALDE	21082023	11230.53	2515.25	0.00	14156.58	0.00	0.00	1.00	14156.58
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	202022023011042	FEDASI (CABECE	30092023	4880.28	2952.52	0.00	7253.95	0.00	0.00	1.00	7253.95
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	3.00	DTRMB34M10025P003	0	131002023	10566.86	3386.63	0.00	14546.49	0.00	0.00	1.00	14546.49
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB34M10025P002	0	131002023	5681.74	1965.82	0.00	7817.56	0.00	0.00	1.00	7817.56
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB34M10025P002	MARIATO	03102023	1185.96	2546.77	0.00	3714.75	0.00	0.00	1.00	3714.75
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	MARIATO	03102023	5126.81	1417.42	0.00	6744.25	0.00	0.00	1.00	6744.25
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	5.00	DTRMB34M10025P005	TRANSISMACA	29002023	26641.13	10619.29	0.00	42020.42	0.00	0.00	1.00	42020.42
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	201022023015024	SANTIAGO (CABEC	10022023	4876.02	2188.08	0.00	7181.08	0.00	0.00	1.00	7181.08
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	20102202100337	HICAGO	26082023	4031.96	2962.91	0.00	7494.87	0.00	0.00	1.00	7494.87
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	RESID LOS OLA	15112023	4226.27	2477.39	396.46	7403.12	0.00	0.00	1.00	7403.12
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	201022023070738	SONA (CABECERA)	23102023	4667.41	720.39	0.00	4789.30	0.00	0.00	1.00	4789.30
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	RESID CULMIRA	31112023	25226.39	1287.86	0.00	29572.25	0.00	0.00	1.00	29572.25
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB34M10025P002	0	26102023	7229.70	2468.31	0.00	9698.01	0.00	0.00	1.00	9698.01
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	BOA LA ESTANCI	26082023	3750.18	1132.41	0.00	3902.60	0.00	0.00	1.00	3902.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	BOA LA ESTANCI	26082023	11465.90	7979.76	0.00	2541.35	0.00	0.00	1.00	2541.35
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	102012023030253	QUEVEDO ARRAN	01112023	8481.70	1170.68	0.00	5026.33	0.00	0.00	1.00	5026.33
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	20102202102997	SANTIAGO (CABEC	28062023	3547.71	2327.87	0.00	11395.68	0.00	0.00	1.00	11395.68
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	202022023011093	LA PALMA	27052023	3834.07	1070.70	0.00	5004.77	0.00	0.00	1.00	5004.77
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	20102202129928	DANACILLAS ARR	18122023	14030.84	5510.69	0.00	20131.80	0.00	0.00	1.00	20131.80
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	NUEVO ARRAJAN	28042023	11555.49	5009.42	0.00	21019.69	0.00	0.00	1.00	21019.69
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	102012023066971	RESID LA VALDE	18102023	5427.37	1522.89	0.00	7120.36	0.00	0.00	1.00	7120.36
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	201012023040553	PENOHOM (CABEC	07072023	2752.72	1296.29	0.00	4022.01	0.00	0.00	1.00	4022.01
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	PENOHOM	06062023	6900.51	1848.12	0.00	7966.63	0.00	0.00	1.00	7966.63
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	DORCAL	10092023	4678.15	2286.26	0.00	6974.20	0.00	0.00	1.00	6974.20
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB34M10025P002	DORCAL	10092023	6609.97	3125.57	0.00	9915.54	0.00	0.00	1.00	9915.54
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	SANTIAGO	28042023	34966.76	11656.26	0.00	46625.05	0.00	0.00	1.00	46625.05
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	SANTIAGO	28042023	3187.37	1585.06	0.00	4772.43	0.00	0.00	1.00	4772.43
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	SANTIAGO	28042023	3472.18	1417.02	0.00	4889.20	0.00	0.00	1.00	4889.20
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	10201202110256	PROY PLANA ESC	28042023	2608.49	2089.49	0.00	12826.16	0.00	0.00	1.00	12826.16
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	3.00	DTRMB34M10025P003	SANTA MARIA	15052023	33891.58	11919.88	0.00	42333.46	0.00	0.00	1.00	42333.46
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	SANTIAGO	17022023	3653.10	1211.03	0.00	4844.13	0.00	0.00	1.00	4844.13
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB34M10025P002	SANTIAGO	17022023	8008.57	3738.52	0.00	13648.09	0.00	0.00	1.00	13648.09
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	10201202110303	REP PH ARCADIA	13072023	16327.58	4181.91	0.00	20489.49	0.00	0.00	1.00	20489.49
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	20201202304795	VILLA DE LOS SA	11072023	3819.91	1340.33	0.00	5189.24	0.00	0.00	1.00	5189.24
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	201022023020478	EL PRADO	24072023	3846.92	1146.46	0.00	5003.38	0.00	0.00	1.00	5003.38
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	201022023010156	LOS ALGARROBOS	26102023	4748.17	5091.82	983.92	10024.91	0.00	0.00	1.00	10024.91
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	NUEVO ARRAJAN	02092023	5181.57	1566.27	0.00	6776.84	0.00	0.00	1.00	6776.84
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	4.00	DTRMB34M10025P004	NUEVO ARRAJAN	02082023	14073.41	5437.52	0.00	19910.69	0.00	0.00	1.00	19910.69
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	NUEVO ARRAJAN	02082023	2601.54	883.11	0.00	3754.15	0.00	0.00	1.00	3754.15
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	20101202100069	NUEVO ARRAJAN	02082023	8273.07	1688.18	0.00	7962.25	0.00	0.00	1.00	7962.25
Centro de Transformación MTBT 34.5kV	0.00	20101202100069	DIVISA (P)	10022023	4935.00	0.00	0.00	14265.42	0.00	0.00	1.00	14265.42
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB34M10025P002	0	06112023	2747.54	1848.87	0.00	7506.41	0.00	0.00	1.00	7506.41
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB34M10025P001	0	08112023	5225.85	1528.91	0.00	6762.76	0.00	0.00	1.00	6762.76



Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	20202202061130	LLANO DE PIEDRA	07/09/2023	2774.19	2316.97	0.00	5090.18	0.00	0.00	1.00	5090.18
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	20102202031036	SOWA (CABECERA)	23/09/2023	4379.33	4820.14	0.00	9199.47	0.00	0.00	1.00	9199.47
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	53062202041003	CHITRE	25/02/2023	7294.19	2389.76	0.00	9683.95	0.00	0.00	1.00	9683.95
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	53062202054002	LA HERRADURA	16/02/2023	5670.27	1895.11	0.00	7565.38	0.00	0.00	1.00	7565.38
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	53062202050001	LA HERRADURA	18/02/2023	5095.85	1719.13	0.00	6814.98	0.00	0.00	1.00	6814.98
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	53062202054002	LA HERRADURA	18/02/2023	3556.41	1315.12	0.00	4871.53	0.00	0.00	1.00	4871.53
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	20102202030003	SAN FRANCISCO I	26/07/2023	3600.88	2484.02	0.00	6084.90	0.00	0.00	1.00	6084.90
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	530622020191002	VARIAS	15/11/2023	11989.95	3399.21	0.00	15389.16	0.00	0.00	1.00	15389.16
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	VARIAS	15/09/2023	3897.56	1129.83	0.00	5027.39	0.00	0.00	1.00	5027.39
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530620231110001	CALDBRE	05/11/2023	3751.91	1049.44	0.00	4801.35	0.00	0.00	1.00	4801.35
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530620231110001	CALDBRE	03/11/2023	1078.73	2748.12	0.00	3826.85	0.00	0.00	1.00	3826.85
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	20102202020063	SANTIAGO (CABECERA)	18/05/2023	4028.83	3239.83	0.00	7268.66	0.00	0.00	1.00	7268.66
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	20102202020046	LIBRACA	19/05/2023	2452.86	1880.88	0.00	4333.74	0.00	0.00	1.00	4333.74
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	20102202037026	EL ALTO	07/11/2023	2692.22	2798.15	0.00	5490.37	0.00	0.00	1.00	5490.37
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530220230204002	EL VALLE	18/02/2023	2769.01	1093.23	0.00	3862.24	0.00	0.00	1.00	3862.24
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530220230204002	EL VALLE	18/02/2023	3024.96	1231.20	0.00	4256.16	0.00	0.00	1.00	4256.16
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	53062202040002	EL VALLE	18/02/2023	11000.82	3658.85	0.00	14659.67	0.00	0.00	1.00	14659.67
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	20201022030181	MONAGUILLO	28/11/2023	3702.15	1507.69	0.00	5209.84	0.00	0.00	1.00	5209.84
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020304003	AVENIDA CENTRAL	23/02/2023	19084.23	9186.13	0.00	28270.36	0.00	0.00	1.00	28270.36
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	3.00	530622020304003	AVENIDA CENTRAL	23/02/2023	18885.41	5512.20	0.00	24397.61	0.00	0.00	1.00	24397.61
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	20101202210104	OCU (CABECERA)	08/04/2023	3837.36	1526.26	0.00	5363.62	0.00	0.00	1.00	5363.62
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	102012022030916	RESID THE HILLS	19/11/2023	28847.12	5925.28	0.00	34772.41	0.00	0.00	1.00	34772.41
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	PENONOME	16/07/2023	2472.18	8117.62	0.00	10589.80	0.00	0.00	1.00	10589.80
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622030710002	PENONOME	15/07/2023	8255.28	2846.48	0.00	11101.76	0.00	0.00	1.00	11101.76
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	530622020304003	CHITRE (CABECERA)	30/03/2023	10121.04	3662.22	0.00	13783.26	0.00	0.00	1.00	13783.26
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	3.00	530622020304003	CHITRE (CABECERA)	30/03/2023	10499.42	4143.92	0.00	14643.34	0.00	0.00	1.00	14643.34
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	202012022090738	EL MARRÓN	28/11/2023	12346.96	8030.48	0.00	20377.44	0.00	0.00	1.00	20377.44
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	201022020301746	LA SOLEDAD	02/09/2023	3189.22	2402.73	0.00	5591.95	0.00	0.00	1.00	5591.95
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020304003	SABANA GRANIBE	20/03/2023	12588.23	4378.87	6.00	16967.10	0.00	0.00	1.00	16967.10
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	530622020301001	O	01/02/2023	1893.70	2988.89	0.00	4882.59	0.00	0.00	1.00	4882.59
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191001	AZUERO	06/07/2023	3556.84	1292.97	0.00	4849.81	0.00	0.00	1.00	4849.81
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	201022020301746	LA SOLEDAD	02/09/2023	3189.22	2402.73	0.00	5591.95	0.00	0.00	1.00	5591.95
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020304003	SABANA GRANIBE	20/03/2023	12588.23	4378.87	6.00	16967.10	0.00	0.00	1.00	16967.10
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	530622020301001	O	01/02/2023	1893.70	2988.89	0.00	4882.59	0.00	0.00	1.00	4882.59
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191001	AZUERO	06/07/2023	3556.84	1292.97	0.00	4849.81	0.00	0.00	1.00	4849.81
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020301001	O	05/02/2023	3187.27	1598.86	0.00	4786.13	0.00	0.00	1.00	4786.13
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT TRIFASICO INS	1.00	530620231110003	PENONOME (CABECERA)	28/11/2023	3753.25	1186.86	0.00	4940.11	0.00	0.00	1.00	4940.11
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT TRIFASICO INS	1.00	530620231110003	PENONOME (CABECERA)	28/11/2023	4871.24	18812.77	0.00	67584.21	0.00	0.00	1.00	67584.21
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	SANTIAGO	10/05/2023	1009.58	3734.02	0.00	4743.60	0.00	0.00	1.00	4743.60
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	SANTIAGO	10/05/2023	8172.46	1803.09	0.00	9975.55	0.00	0.00	1.00	9975.55
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	PENONOME	19/02/2023	2815.53	1002.89	0.00	3818.42	0.00	0.00	1.00	3818.42
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	PENONOME	18/02/2023	5074.45	1736.00	0.00	6810.45	0.00	0.00	1.00	6810.45
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	53062202040003	SANTA CLARA	31/05/2023	5889.84	2812.10	0.00	8701.94	0.00	0.00	1.00	8701.94
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	201012022100071	LLANO SANCHEZ	28/02/2023	3181.27	2248.36	0.00	5429.63	0.00	0.00	1.00	5429.63
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	530622020191002	MONTUJO	04/07/2023	1490.10	2140.89	0.00	3630.99	0.00	0.00	1.00	3630.99
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	20102202020094	SANTIAGO (CABECERA)	20/03/2023	3242.56	2119.79	0.00	5362.35	0.00	0.00	1.00	5362.35
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	530622020191002	O	15/02/2023	1242.07	2422.07	0.00	3664.14	0.00	0.00	1.00	3664.14
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	201012022020486	RIO HATO	18/10/2023	3742.77	1460.68	6.00	5203.45	0.00	0.00	1.00	5203.45
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	3.00	530820231104001	PUNTA CHAME	07/11/2023	13548.73	8882.36	0.00	22431.09	0.00	0.00	1.00	22431.09
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	2.00	53062201104001	PUNTA CHAME	07/11/2023	7577.38	5028.92	0.00	12606.30	0.00	0.00	1.00	12606.30
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	3.00	530622020191002	O	11/08/2023	10988.83	3874.80	0.00	14863.63	0.00	0.00	1.00	14863.63
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	201022020306911	ATALAYA (CABECERA)	25/08/2023	3700.23	1428.86	0.00	5129.09	0.00	0.00	1.00	5129.09
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622030910002	O	25/08/2023	3530.27	895.88	0.00	4426.15	0.00	0.00	1.00	4426.15
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	201012022050873	OCU (CABECERA)	16/04/2023	2626.97	2079.89	0.00	4706.86	0.00	0.00	1.00	4706.86
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	102012022030426	RESID MIRADOR	23/07/2023	7146.20	2702.75	302.67	10151.62	0.00	0.00	1.00	10151.62
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	102012022061083	BAJO GRANDE	31/12/2023	3881.81	1342.89	0.00	5224.70	0.00	0.00	1.00	5224.70
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	201022020305885	LA MATA (P)	03/10/2023	3845.56	1284.95	0.00	5130.51	0.00	0.00	1.00	5130.51
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	LA MESA	16/07/2023	2599.24	824.68	0.00	3423.92	0.00	0.00	1.00	3423.92
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	102012022050291	RES RIVIERA VIL.	07/11/2023	3637.93	1548.13	0.00	5186.06	0.00	0.00	1.00	5186.06
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	102012022040113	RESID BOMANZA	29/07/2023	3183.42	1789.40	338.84	5311.78	0.00	0.00	1.00	5311.78
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	102012022050827	SECTOR O. CARR	26/04/2023	3448.56	1995.47	0.00	5444.03	0.00	0.00	1.00	5444.03
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	RESID LA ARB	28/08/2023	10247.02	4199.61	0.00	14446.63	0.00	0.00	1.00	14446.63
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	102012022031327	URB PLAYA DORA	17/10/2023	6838.10	4871.72	0.00	11709.82	0.00	0.00	1.00	11709.82
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	202022022070986	PEOAS (CABECERA)	09/11/2023	3624.29	1238.47	0.00	4862.76	0.00	0.00	1.00	4862.76
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	O	21/02/2023	3695.33	1170.26	0.00	4865.59	0.00	0.00	1.00	4865.59
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	VARIAS	29/10/2023	5140.85	1841.47	0.00	6982.32	0.00	0.00	1.00	6982.32
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020301002	O	14/05/2023	2774.11	1048.57	0.00	3822.68	0.00	0.00	1.00	3822.68
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622020191002	O	14/05/2023	3781.91	1046.44	0.00	4828.35	0.00	0.00	1.00	4828.35
CENTRO DE TRANSFORMACIÓN MTBT MONOFASICO I	1.00	530622030310001	VISTA ALEGRE	03/03/2023	3159.90	1726.58	0.00	4886.48	0.00	0.00	1.00	4886.48
Centro Transformación MTBT 34.5v	0.00	201012022020227	PLAYA BLANCA	28/08/2023	11048.91	1104.89	0.00</					



CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB34M10225P002	530620220210002	EL LIMITE	18/02/2023	7208.24	2519.77	0.00	9729.01	0.00	0.00	1.00	9729.01
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB34M10260P003	530620220210002	EL LIMITE	18/02/2023	1484.77	5989.47	0.00	20536.24	0.00	0.00	1.00	20536.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10225P001	102012021120642	SANTILLO	11/11/2023	3664.24	1435.14	0.00	5099.38	0.00	0.00	1.00	5099.38
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB34M10225P003	530620220210003	SANTIAGO	26/06/2023	11148.54	3674.02	0.00	14722.56	0.00	0.00	1.00	14722.56
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB34M10210P002	530620220210003	SANTIAGO	26/06/2023	5920.47	1790.87	0.00	7544.44	0.00	0.00	1.00	7544.44
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB34M10225P003	530620220964002	URB ALTAMIRA	14/09/2023	10584.81	3540.56	0.00	14525.39	0.00	0.00	1.00	14525.39
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB34M10225P002	530620220964002	URB ALTAMIRA	14/09/2023	10157.39	3451.32	0.00	13608.71	0.00	0.00	1.00	13608.71
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10210P001	530620220964002	URB ALTAMIRA	14/09/2023	2843.77	965.75	0.00	3809.52	0.00	0.00	1.00	3809.52
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB34M10225P002	530620220910003	VARIOS	20/09/2023	31040.94	7574.41	0.00	38615.35	0.00	0.00	1.00	38615.35
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB34M10225P002	530620220910003	VARIOS	20/09/2023	1027.92	2751.80	0.00	3758.82	0.00	0.00	1.00	3758.82
Centros Transformacion MTBT 34 Skv	0.00		102012022020730	URB LAS VERDES	07/06/2023	3822.63	1247.57	0.00	5070.20	0.00	0.00	1.00	5070.20
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10210P001	102012022020313	COROZUALES	26/10/2023	3158.76	949.31	0.00	4108.07	0.00	0.00	1.00	4108.07
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB34M10210P002	530620220710001	0	04/07/2023	5678.19	1833.44	0.00	7511.63	0.00	0.00	1.00	7511.63
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB34M10225P002	530620220710001	0	04/07/2023	7165.33	2540.65	0.00	9705.98	0.00	0.00	1.00	9705.98
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10275P001	530620220710001	0	04/07/2023	5948.48	2098.12	0.00	8046.60	0.00	0.00	1.00	8046.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10225P001	530620220110003	AZUERO	74/01/2023	2884.28	1375.54	0.00	4259.82	0.00	0.00	1.00	4259.82
Centros Transformacion MTBT 34 Skv	0.00		2010220220205030	SANTIAGO (CABEC)	31/10/2023	52884.76	11060.75	0.00	63745.51	0.00	0.00	1.00	63745.51
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB34M10225P002	530620220210003	0	08/04/2023	7310.44	5428.47	0.00	9738.91	0.00	0.00	1.00	9738.91
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10225P001	530620220210003	0	08/04/2023	5182.25	1642.22	0.00	6824.47	0.00	0.00	1.00	6824.47
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10210P001	530620220210003	0	08/04/2023	2854.76	1032.75	0.00	3841.54	0.00	0.00	1.00	3841.54
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB34M10225P003	53062023104001	URB VISTA MAR	09/10/2023	14247.19	7144.32	0.00	21391.51	0.00	0.00	1.00	21391.51
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB34M10225P003	53062023104001	URB VISTA MAR	09/10/2023	10270.88	4891.83	0.00	15162.71	0.00	0.00	1.00	15162.71
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10275P001	53062023104001	URB VISTA MAR	09/10/2023	5537.74	2960.17	0.00	8497.91	0.00	0.00	1.00	8497.91
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10210P001	53062023104001	URB VISTA MAR	09/10/2023	19652.52	8147.59	0.00	27799.59	0.00	0.00	1.00	27799.59
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10225P001	102012021160264	CERRO GAMA	15/04/2023	5444.31	1401.65	0.00	6846.86	0.00	0.00	1.00	6846.86
Centros Transformacion MTBT 34 Skv	0.00		20102202202041009	LOS HOYOS	31/05/2023	8001.93	3015.52	0.00	8018.46	0.00	0.00	1.00	8018.46
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB34M10210P002	530620220654003	PH EVERGREEN	20/06/2023	5956.25	1916.20	0.00	7872.45	0.00	0.00	1.00	7872.45
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10225P001	102012022071018	URB ROYAL PARK	30/10/2023	5533.72	1354.83	126.19	7014.44	0.00	0.00	1.00	7014.44
Centros Transformacion MTBT 34 Skv	0.00		102012022010916	LLANTO VERDE	13/11/2023	2942.96	2240.38	0.00	5183.34	0.00	0.00	1.00	5183.34
Centros Transformacion MTBT 34 Skv	0.00		102012022010916	LLANTO VERDE	31/12/2023	4261.62	877.72	0.00	4659.34	0.00	0.00	1.00	4659.34
Centros Transformacion MTBT 34 Skv	0.00		2010220220203084	SANTIAGO (CABEC)	29/04/2023	3036.08	2666.17	0.00	5702.25	0.00	0.00	1.00	5702.25
Centros Transformacion MTBT 34 Skv	0.00		2010220220205830	SAN ANTONIO (P)	22/09/2023	7856.06	2215.80	0.00	10071.86	0.00	0.00	1.00	10071.86
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10225P001	102012022119475	EL PALMAR	31/10/2023	4608.14	2349.78	291.51	7258.43	0.00	0.00	1.00	7258.43
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB34M10225P003	530720231010002	LAS TABLAS (CAB)	22/06/2023	11847.77	5671.70	0.00	16519.47	0.00	0.00	1.00	16519.47
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10210P001	530620220210001	NATA	07/07/2023	2979.22	919.02	0.00	3797.24	0.00	0.00	1.00	3797.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB34M10225P003	530620231104002	LAS RUBES	15/11/2023	15843.92	4436.71	0.00	20280.63	0.00	0.00	1.00	20280.63
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10210P001	530620230110003	ANTON	31/01/2023	2678.22	919.02	0.00	3797.24	0.00	0.00	1.00	3797.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10225P001	530620220210003	ANTON	31/01/2023	11891.31	3263.15	0.00	14954.46	0.00	0.00	1.00	14954.46
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB34M10275P001	530620220210003	ANTON	31/01/2023	6090.51	1955.12	0.00	7985.63	0.00	0.00	1.00	7985.63
Centros Transformacion MTBT 34 Skv	0.00		2020120220205034	MONAGRIELLO	27/07/2023	3158.17	1554.26	0.00	5312.22	0.00	0.00	1.00	5312.22
Centros Transformacion MTBT 34 Skv	0.00		2010220220202026	EL BRIND	06/06/2023	2670.21	1625.54	0.00	4265.75	0.00	0.00	1.00	4265.75



Planilla CC-01-AD

EDEMET

Año 2023

Activos Tipo PRODUCCION

Cuenta 07RMB

13.8 kV

Total Costo Unitario 536 11881.6

4859647.01

1701582.48

7293.27

8368522.76

8599.14

21684.97

1

Concepto	Can.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales\$	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	5.00	07RMB138M1025P000	102012022006793	BDA ALTOS DEL	25/08/2023	15220.00	2981.08	0.00	14676.10	0.00	0.00	1.00	14676.10
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	102012022006793	BDA ALTOS DEL	25/08/2023	454.99	1982.57	0.00	6137.56	0.00	0.00	1.00	6137.56
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022070287	BAJO GRANDE	31/12/2023	2017.02	1043.87	0.00	3061.79	0.00	0.00	1.00	3061.79
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	07RMB138M1025P002	530602202110002	PANAMA DESTE	15/01/2023	4345.28	1676.81	0.00	6022.09	0.00	0.00	1.00	6022.09
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202110002	PANAMA DESTE	15/01/2023	4723.14	1834.47	0.00	6547.61	0.00	0.00	1.00	6547.61
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202110003	SANTAGO	30/01/2023	4427.81	1476.27	0.00	5917.08	0.00	0.00	1.00	5917.08
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202110003	SANTA MARIA	20/11/2023	4452.31	1470.78	0.00	5923.09	0.00	0.00	1.00	5923.09
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202110003	SANTA MARIA	20/11/2023	2265.35	892.20	0.00	2957.55	0.00	0.00	1.00	2957.55
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	07RMB138M1025P001	530602202110003	SANTA MARIA	20/11/2023	3659.06	1436.27	0.00	5095.33	0.00	0.00	1.00	5095.33
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	07RMB138M1025P001	530602202110001	EL TANQUE	04/02/2023	4506.44	1412.90	0.00	5922.34	0.00	0.00	1.00	5922.34
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202110001	EL TANQUE	04/02/2023	4641.07	1234.98	0.00	5876.05	0.00	0.00	1.00	5876.05
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202110001	LOS SANTOS	01/03/2023	5252.46	1344.46	0.00	6596.91	0.00	0.00	1.00	6596.91
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201012022106743	OCCLE	28/02/2023	4308.36	2031.85	0.00	6340.21	0.00	0.00	1.00	6340.21
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202106743	AGUADULCE	24/07/2023	2227.88	742.62	0.00	2970.50	0.00	0.00	1.00	2970.50
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202106743	LA ERMITA	07/07/2023	4346.85	1565.59	0.00	5912.24	0.00	0.00	1.00	5912.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202106743	LA ERMITA	07/07/2023	4846.73	1608.57	0.00	6455.30	0.00	0.00	1.00	6455.30
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202106743	LA ERMITA	07/07/2023	2291.91	701.08	0.00	2992.99	0.00	0.00	1.00	2992.99
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	07RMB138M110000201	530602202106743	LA ERMITA	07/07/2023	8161.86	12967.03	0.00	16127.89	0.00	0.00	1.00	16127.89
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	07RMB138M1025P002	530602202106743	O	31/03/2023	3363.52	3545.43	0.00	12909.36	0.00	0.00	1.00	12909.36
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101012022059273	SAN FRANCISCO	29/03/2023	14393.93	14848.86	0.00	15830.79	0.00	0.00	1.00	15830.79
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602202106743	O	21/08/2023	2214.26	703.73	0.00	2917.99	0.00	0.00	1.00	2917.99
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201020220261108	RIO DE JESUS IC	18/10/2022	2695.99	1962.87	0.00	4658.87	0.00	0.00	1.00	4658.87
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022030520	AGUA MINA	17/07/2023	21781.68	21386.24	1851.86	44901.80	0.00	0.00	1.00	44901.80
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		1020120221068742	POTRERO GRANDE	27/11/2023	3447.67	1603.59	0.00	5051.26	0.00	0.00	1.00	5051.26
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202012022006633	CHITRE (CABECER)	06/12/2023	6140.82	1686.34	0.00	8027.16	0.00	0.00	1.00	8027.16
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	07RMB138M1025P003	5306022021110001	LA PITAHALLA	07/11/2023	9584.80	2748.90	0.00	12333.70	0.00	0.00	1.00	12333.70
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021110001	LA PITAHALLA	07/11/2023	4219.58	2292.40	0.00	6511.98	0.00	0.00	1.00	6511.98
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021071003	SANTIAGO (CABEC)	02/10/2022	1981.14	1316.41	0.00	3297.55	0.00	0.00	1.00	3297.55
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021031003	AGUADULCE	20/03/2023	4887.41	1772.17	0.00	6659.58	0.00	0.00	1.00	6659.58
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	07RMB138M1025P001	202012022049326	POZO DE ARAJO	13/06/2023	8410.55	1421.28	0.00	9831.81	0.00	7851.81	1.00	7851.81
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021091003	O	20/06/2023	4741.86	1718.80	0.00	6460.66	0.00	0.00	1.00	6460.66
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	07RMB138M1025P003	5306022021091003	O	20/06/2023	5682.42	2229.91	0.00	7912.33	0.00	0.00	1.00	7912.33
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021091003	O	20/06/2023	1942.11	566.74	0.00	2508.85	0.00	0.00	1.00	2508.85
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021091003	MARIATO	26/07/2023	8668.19	6210.57	0.00	14878.76	0.00	0.00	1.00	14878.76
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202012022120845	CHUPA	27/03/2023	3326.74	1310.76	0.00	4637.50	0.00	0.00	1.00	4637.50
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022069481	EL HARIÑO	26/07/2023	2323.93	786.47	89.80	3132.94	0.00	0.00	1.00	3132.94
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022028273	HACIENDA LOS MCJ	31/10/2023	2684.88	1645.62	0.00	4330.50	0.00	0.00	1.00	4330.50
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021031002	CERMENO	13/03/2023	4672.26	1864.64	0.00	6536.92	0.00	0.00	1.00	6536.92
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	07RMB138M1025P003	5306022021031002	CERMENO	13/03/2023	13609.49	4322.86	0.00	17932.35	0.00	0.00	1.00	17932.35
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021031002	CERMENO	13/03/2023	1902.20	636.10	0.00	2538.30	0.00	0.00	1.00	2538.30
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202012022128977	LA PALMA	26/05/2023	3950.59	1741.70	0.00	5692.29	0.00	0.00	1.00	5692.29
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		1020120220271296	BURUNGA	21/11/2023	2403.00	875.96	0.00	3278.96	0.00	0.00	1.00	3278.96
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	07RMB138M1025P002	5306022021091003	ANTON	28/09/2023	3798.12	1243.12	0.00	5041.24	0.00	0.00	1.00	5041.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021091001	EL ALGODON	04/09/2023	4381.15	1483.24	0.00	5864.39	0.00	0.00	1.00	5864.39
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	07RMB138M1025P002	5306022021091001	EL ALGODON	04/09/2023	4527.24	1392.70	0.00	5919.94	0.00	0.00	1.00	5919.94
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021091001	EL ALGODON	04/09/2023	814.13	742.48	0.00	1556.61	0.00	0.00	1.00	1556.61
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021091001	EL ALGODON	04/09/2023	4654.18	1039.66	0.00	5693.84	0.00	0.00	1.00	5693.84
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530720210106003	LOS SANTOS	21/10/2023	2153.00	846.11	0.00	2999.11	0.00	0.00	1.00	2999.11
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530720210106003	LOS SANTOS	21/10/2023	1478.27	447.81	0.00	1926.08	0.00	0.00	1.00	1926.08
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	07RMB138M1025P002	530602210106001	FIG LA CHORRERA	07/12/2023	4382.70	1888.34	0.00	6271.04	0.00	0.00	1.00	6271.04
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	530602210106001	FIG LA CHORRERA	07/12/2023	1861.50	675.19	0.00	2536.69	0.00	0.00	1.00	2536.69
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1026P001	530602210106001	FIG LA CHORRERA	07/12/2023	4202.41	1643.79	0.00	5846.20	0.00	0.00	1.00	5846.20
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1026P001	530602202104002	URB EDEN	18/01/2023	4581.08	1029.46	0.00	5610.54	0.00	0.00	1.00	5610.54
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1026P001	530602202104002	URB EDEN	18/01/2023	2204.42	777.87	0.00	2982.29	0.00	0.00	1.00	2982.29
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1026P001	530602202107003	SAN PEDRO DEL E	23/06/2023	4299.58	1783.47	0.00	6083.05	0.00	0.00	1.00	6083.05
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022028156	URB LA ROCA SI	07/06/2023	4882.16	1555.80	0.00	6437.96	0.00	0.00	1.00	6437.96
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022028381	BRISA DEL GOLF	31/07/2023	2288.20	803.10	0.00	3091.30	0.00	0.00	1.00	3091.30
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	07RMB138M1025P001	5306022021091001	OCU	05/06/2023	2027.86	742.82	0.00	2770.68	0.00	0.00	1.00	2770.68
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	07RMB138M1025P002	5306022021091002	OCU	17/03/2023	4416.70	1536.34	0.00	5953.04	0.00	0.00	1.00	5953.04



Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	1019120220951019	ANCON	14/09/2023	25344.71	7134.83	0.00	42478.64	0.00	0.00	1.00	42478.64
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB13M10075P003	AGUADULCE	25/04/2023	14081.11	0.00	0.00	15824.22	0.00	0.00	1.00	15824.22
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10066P001	INTERAMERICANA	08/10/2023	14383.90	1598.54	0.00	5960.44	0.00	0.00	1.00	5960.44
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10028P001	INTERAMERICANA	09/10/2023	2282.50	596.52	0.00	2581.82	0.00	0.00	1.00	2581.82
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10025P001	O	03/05/2023	4887.06	1533.85	0.00	6912.51	0.00	0.00	1.00	6912.51
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	101012022110778	SAN FELIPE	12/06/2023	69268.44	11170.85	0.00	80438.29	0.00	0.00	1.00	80438.29
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	201912022041243	LOS CAÑELOS	20/11/2023	2548.86	539.99	0.00	3279.85	0.00	0.00	1.00	3279.85
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB13M10025P003	O	13/09/2023	3698.52	2384.81	0.00	6071.13	0.00	0.00	1.00	6071.13
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB13M10050P002	O	13/09/2023	8054.69	2941.54	0.00	11796.16	0.00	0.00	1.00	11796.16
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10051P001	INTERAMERICANA	31/03/2023	2116.78	4264.46	0.00	6401.24	0.00	0.00	1.00	6401.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB13M10050P003	PENONOME	06/09/2023	11526.25	7415.92	0.00	18942.17	0.00	0.00	1.00	18942.17
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB13M10010P002	PENONOME	06/09/2023	3565.87	1674.22	0.00	5239.89	0.00	0.00	1.00	5239.89
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	201012022028972	LA POSTA DOLLAN	21/10/2023	2284.12	2462.52	0.00	4686.64	0.00	0.00	1.00	4686.64
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	10201202209043	BDA. ALTO VENT	11/11/2023	5943.48	3539.36	0.00	12482.66	0.00	0.00	1.00	12482.66
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10075P001	MEMBRILLO	10/06/2023	4671.87	2078.79	0.00	6650.45	0.00	0.00	1.00	6650.45
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	202022022044384	LA PASERA	04/06/2023	8350.12	4487.84	0.00	12837.94	0.00	0.00	1.00	12837.94
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10051P001	NUEU ARRUAJAN	12/04/2023	2482.82	530.39	0.00	2994.01	0.00	0.00	1.00	2994.01
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	202022022070737	LAS TABLAS (CAB	26/04/2023	2543.03	3540.58	0.00	6083.60	0.00	0.00	1.00	6083.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10025P001	LA PIÑATA	18/12/2023	2227.88	742.62	0.00	2970.50	0.00	0.00	1.00	2970.50
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10075P001	BRÍBAS DE ARRAJ	25/06/2023	2436.00	508.52	0.00	3024.62	0.00	0.00	1.00	3024.62
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10075P001	FIG CHAME (SORA	11/07/2023	5013.20	1532.40	0.00	6545.60	0.00	0.00	1.00	6545.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO HS	2.00	DTRMB13M10090P002	FIG CHAME (SORA	11/07/2023	6840.90	2397.06	0.00	8798.86	0.00	0.00	1.00	8798.86
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB13M10025P003	FIG CHAME (SORA	11/07/2023	8625.26	3370.95	0.00	8696.23	0.00	0.00	1.00	8696.23
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10069P001	NUEU ARRUAJAN	14/02/2023	4223.89	1950.57	217.38	6170.84	0.00	0.00	1.00	6170.84
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB13M10010P002	AGUADULCE	21/10/2023	9120.81	1409.00	0.00	5108.81	0.00	0.00	1.00	5108.81
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	202022022064283	LA ENEA	07/09/2023	3620.88	3063.58	0.00	6684.44	0.00	0.00	1.00	6684.44
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10050P001	CIUDAD DEL FUTU	14/04/2023	3088.67	2684.07	270.06	6032.80	0.00	0.00	1.00	6032.80
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	20101202200978	ANTON (CABECERA	03/01/2023	3666.07	3078.93	0.00	6761.70	0.00	0.00	1.00	6761.70
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	102012022045923	ALGARIBIRO	11/11/2023	2495.04	2146.46	0.00	4687.10	0.00	0.00	1.00	4687.10
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB13M10075P002	AGUADULCE	20/05/2023	12424.03	2724.87	0.00	12964.40	0.00	0.00	1.00	12964.40
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	102012022103379	GORRIONA	31/12/2023	18322.30	4441.98	0.00	19764.27	0.00	0.00	1.00	19764.27
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB13M10069P002	CALLE PUNTA BAR	23/01/2023	3800.29	3800.29	0.00	12018.10	0.00	0.00	1.00	12018.10
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB13M10025P002	CALLE PUNTA BAR	23/01/2023	4343.01	0.00	0.00	13159.36	0.00	0.00	1.00	13159.36
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10025P001	CALLE PUNTA BAR	23/01/2023	1934.64	0.00	0.00	6011.25	0.00	0.00	1.00	6011.25
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB13M10025P003	O	06/12/2023	1813.78	740.22	0.00	2554.00	0.00	0.00	1.00	2554.00
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10050P001	O	06/12/2023	3788.04	2127.56	0.00	5885.60	0.00	0.00	1.00	5885.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10050P001	O	06/12/2023	4278.12	1578.09	0.00	5863.19	0.00	0.00	1.00	5863.19
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	101912022043220	ANCON	13/10/2023	7625.96	9673.23	0.00	17389.83	0.00	0.00	1.00	17389.83
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB13M10025P003	BRÍBAS DEL GOLFO	11/07/2023	3611.48	2195.46	0.00	6105.83	0.00	0.00	1.00	6105.83
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	202012022015687	LA ESPIGADILLA	27/05/2023	4606.48	4503.10	0.00	9109.58	0.00	0.00	1.00	9109.58
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB13M10010P003	WESTLAND MALL	27/02/2023	3550.45	2113.89	0.00	7663.84	0.00	0.00	1.00	7663.84
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10050P001	WESTLAND MALL	27/02/2023	4321.54	1692.48	0.00	6014.02	0.00	0.00	1.00	6014.02
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO HS	1.00	DTRMB13M10069P001	WESTLAND MALL	27/02/2023	3079.52	9253.04	0.00	40015.36	0.00	0.00	1.00	40015.36
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO HS	1.00	DTRMB13M10090P001	SANTA CLARA	13/11/2023	10515.46	9787.70	0.00	20323.16	0.00	0.00	1.00	20323.16
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	5.00	DTRMB13M10069P005	PANAMA OESTE	23/01/2023	22073.31	7866.77	0.00	29742.08	0.00	0.00	1.00	29742.08
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO HS	1.00	DTRMB13M10075P001	PANAMA OESTE	23/01/2023	4565.86	1803.88	0.00	6369.74	0.00	0.00	1.00	6369.74
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10080P001	PANAMA OESTE	23/01/2023	23611.41	10508.53	0.00	40119.84	0.00	0.00	1.00	40119.84
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10075P001	LA ESPIGADILLA	21/05/2023	1470.66	1652.89	0.00	3123.55	0.00	0.00	1.00	3123.55
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10075P001	HATO DE LA VIRG	13/12/2023	1620.71	2466.84	0.00	4187.55	0.00	0.00	1.00	4187.55
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	102012022081061	BDA MONTELMAR	12/10/2023	5933.60	3394.47	0.00	12328.07	0.00	0.00	1.00	12328.07
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10050P001	CALLE 7I	14/04/2023	4518.22	1422.67	0.00	5940.89	0.00	0.00	1.00	5940.89
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10167P001	CALLE 7I	14/04/2023	5691.61	5691.61	0.00	11383.72	0.00	0.00	1.00	11383.72
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10025P001	BARRIOS UNIDOS	05/03/2023	2052.43	1584.24	0.00	3636.67	0.00	0.00	1.00	3636.67
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10025P001	BARRIOS UNIDOS	05/03/2023	3690.26	3203.27	0.00	7093.55	0.00	0.00	1.00	7093.55
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10025P001	SAVITADO	06/09/2023	2321.41	6177.73	0.00	2939.14	0.00	0.00	1.00	2939.14
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB13M10025P003	URB VICTORIA H	11/07/2023	5636.21	2712.17	175.05	8523.41	0.00	0.00	1.00	8523.41
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	202022022028284	LA LAJA	08/08/2023	2278.81	1464.47	0.00	3843.29	0.00	0.00	1.00	3843.29
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	1.00	DTRMB13M10167P001	LLANO GRANDE	21/10/2023	2006.16	599.47	0.00	2605.63	0.00	0.00	1.00	2605.63
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	102012022038254	PENONOME	06/05/2023	3911.44	3021.15	0.00	12622.86	0.00	0.00	1.00	12622.86
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB13M10075P002	DCU (CABECERA)	16/11/2023	2154.69	457.06	0.00	2561.74	0.00	0.00	1.00	2561.74
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	201012022090526	DCU (CABECERA)	16/11/2023	4668.97	1079.09	0.00	6034.06	0.00	0.00	1.00	6034.06
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	102012022038631	ALTOS SAN FRANC	31/12/2023	5831.70	8510.74	0.00	61827.94	0.00	0.00	1.00	61827.94
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	102012022038254	MATANIA	11/10/2023	36998.10	6381.44	0.00	42187.94	0.00	0.00	1.00	42187.94
Centro Transformación MTBT 13.8kv	0.00	102012022121214	POTRERO GRANDE	24/08/2023	4844.38	1263.11	0.00	6097.49	0.00	0.00	1.00	6097.49
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	4.00	DTRMB13M10010P004	PENONOME	04/11/2023	1531.76	2577.00	0.00	40196.79	0.00	0.00	1.00	40196.79
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	2.00	DTRMB13M10025P002	PENONOME	04/11/2023	4386.87	1682.83	0.00	5961.50	0.00	0.00	1.00	5961.50
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO	3.00	DTRMB13M10075P003	BELLA VISTA	27/04/2023	14217.70	8720.15	0.00	22937.85	0.00	0.00	1.00	22937.85



CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1021P001	537720231210001	LAS TABLAS	09/12/2023	1845.30	696.17	0.00	2541.47	0.00	0.00	1.00	2541.47
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022105697	URU LA HERRADUR	27/07/2023	316.60		104.80		0.00	0.00	1.00	3236.84
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530020231110048	PENONOME (CABEC	11/09/2023	5412.10	1512.39	0.00	6424.49	0.00	0.00	1.00	8424.49
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012021115448	LA HERRADURA	13/09/2023	793.92		0.00	3118.13	0.00	0.00	1.00	3118.13
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1027S001	530202302302502	MATA	10/02/2023	5820.44		0.00	12024.56	0.00	0.00	1.00	12024.56
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012030201996	RESIO EL BAMBU	20/10/2023	3814.33		0.00	11899.82	0.00	0.00	1.00	11899.82
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201022022115752	JORONES	10/07/2023	1839.72	962.24	0.00	2801.96	0.00	0.00	1.00	2801.96
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202012022031053	CHITRE (CABECER	07/07/2023	2426.47		0.00	3586.86	0.00	0.00	1.00	3586.86
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202012020064021	VILLA DE LOS SA	12/12/2023	2472.92		0.00	3216.05	0.00	0.00	1.00	3216.05
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101012020100686	ESTAJIA	17/10/2023	5376.46	4776.87	0.00	10551.29	0.00	0.00	1.00	10551.29
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201012020565334	PENONOME (CABEC	27/10/2023	4449.19		0.00	5987.83	0.00	0.00	1.00	5987.83
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202022020310366	SANTO DOMINGO	24/03/2023	2112.66		0.00	3231.26	0.00	0.00	1.00	3231.26
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	530020231110033	BORO	30/11/2023	4445.82	1468.70	0.00	5944.52	0.00	0.00	1.00	5944.52
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530020231110033	BORO	30/11/2023	1950.86	545.82	0.00	2501.51	0.00	0.00	1.00	2501.51
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20102202063984	LA COLORADA	31/12/2023	2365.94	1328.26	0.00	3698.68	0.00	0.00	1.00	3698.68
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1026P002	530020230804001	EL TECAL	06/09/2023	899.95	3125.07	0.00	11804.02	0.00	0.00	1.00	11804.02
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1021P002	530020230804001	EL TECAL	06/09/2023	3632.07	1300.29	0.00	5032.36	0.00	0.00	1.00	5032.36
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	5.00	DTRMB138M1025P005	530020230904001	EL TECAL	05/08/2023	1127.89	3734.56	0.00	14624.44	0.00	0.00	1.00	14624.44
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1027S002	530020230904001	EL TECAL	05/08/2023	8619.21	3636.52	0.00	12688.84	0.00	0.00	1.00	12688.84
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022116473	REGUILOS PALMITO	28/11/2023	7298.81	5303.84	0.00	12989.09	0.00	0.00	1.00	12989.09
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022071177	EL JOBO	31/12/2023	1691.29	787.20	0.00	2688.46	0.00	0.00	1.00	2688.46
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	4.00	DTRMB138M1025P034	530220230810002	ANTON	19/05/2023	8703.78	3253.61	0.00	11957.59	0.00	0.00	1.00	11957.59
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1026P001	530220230810002	ANTON	19/05/2023	1528.20		0.00	5943.79	0.00	0.00	1.00	5943.79
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1026P001	530220230810002	ANTON	19/05/2023	466.83	1960.90	0.00	6489.73	0.00	0.00	1.00	6489.73
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1026P001	102012020703368	LA MITRA	07/06/2023	4806.51	1532.76	0.00	6139.27	0.00	0.00	1.00	6139.27
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022106486	CHARALA	21/10/2023	2020.07	1156.68	0.00	3186.73	0.00	0.00	1.00	3186.73
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012020686807	LA HERRADURA I	01/12/2023	2392.10	1244.28	0.00	3636.38	0.00	0.00	1.00	3636.38
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	3.00	DTRMB138M1027S002	530220230410002	LA PIÑATA	15/04/2023	3900.35	3288.11	0.00	12693.40	0.00	0.00	1.00	12693.40
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530220230410002	LA PIÑATA	15/04/2023	1032.47	5863.54	0.00	20495.91	0.00	0.00	1.00	20495.91
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1026P001	530020230704001	O	04/07/2023	4434.66	1487.10	0.00	5922.06	0.00	0.00	1.00	5922.06
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO NS	2.00	DTRMB138T1050S001	530020230704001	O	04/07/2023	4964.86	24610.91	0.00	86254.79	0.00	0.00	1.00	86254.79
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1021P001	530020231204001	CAPIBA	03/12/2023	872.84		0.00	2543.47	0.00	0.00	1.00	2543.47
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1027S001	530020231204001	CAPIBA	03/12/2023	4193.88	2618.43	0.00	9672.31	0.00	0.00	1.00	9672.31
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025S002	530020231204001	CAPIBA	03/12/2023	8429.44	2932.20	0.00	9061.84	0.00	0.00	1.00	9061.84
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1026S001	530020231204001	CAPIBA	03/12/2023	7871.26	3347.18	0.00	11618.44	0.00	0.00	1.00	11618.44
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202012022126343	LA CANDELARIA	19/05/2023	2356.79	1385.29	0.00	3781.07	0.00	0.00	1.00	3781.07
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	201012021110117	PENONOME (CABEC	14/05/2023	4072.08	1984.40	0.00	6061.57	0.00	0.00	1.00	6061.57
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1026P002	530020230705001	PANAMA CIESTE	09/02/2023	8798.58	8568.44	0.00	15346.49	0.00	0.00	1.00	15346.49
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20201202092058	CHITRE (CABECER	27/12/2023	2962.38	1312.84	0.00	3699.52	0.00	0.00	1.00	3699.52
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530220230810002	AGUADULCE	14/09/2023	2118.23	915.44	0.00	3036.67	0.00	0.00	1.00	3036.67
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1026S002	530220230810002	AGUADULCE	14/09/2023	7084.12	4115.50	0.00	12069.62	0.00	0.00	1.00	12069.62
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101012020069548	GARRASQUILLA	19/12/2023	51664.76	10187.54	0.00	61822.90	0.00	0.00	1.00	61822.90
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201012020041548	MATA PALC	31/12/2023	2020.64	1020.63	0.00	3223.27	0.00	0.00	1.00	3223.27
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	1020120209612	RIO DORDO	31/12/2023	1695.38	887.60	0.00	2872.38	0.00	0.00	1.00	2872.38
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1026P002	530020230710003	HERRERA LOS SAN	24/07/2023	4511.87	1406.63	0.00	5921.92	0.00	0.00	1.00	5921.92
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1026P002	530020230710003	HERRERA LOS SAN	24/07/2023	8824.66	2941.54	0.00	11788.19	0.00	0.00	1.00	11788.19
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1026S001	530020230610001	RIO DE JESUS	08/05/2023	4475.52	1429.99	0.00	5905.51	0.00	0.00	1.00	5905.51
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1026P001	530020231004002	CAUDONA	10/10/2023	4308.07	1942.52	0.00	6250.59	0.00	0.00	1.00	6250.59
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530020231004002	CAUDONA	10/10/2023	2202.54	870.51	0.00	2993.16	0.00	0.00	1.00	2993.16
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO NS	1.00	DTRMB138T1050S001	530020231004002	CAUDONA	10/10/2023	1944.34	8744.83	0.00	23169.17	0.00	0.00	1.00	23169.17
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1027S001	530220230610002	LOS SANTOS	12/05/2023	4697.06	1523.85	0.00	6510.91	0.00	0.00	1.00	6510.91
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1026P001	530020231204003	EL CELAJE	26/12/2023	4282.56	1713.11	0.00	5975.67	0.00	0.00	1.00	5975.67
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1020P001	530020231204003	EL CELAJE	26/12/2023	1959.78	552.84	0.00	2506.82	0.00	0.00	1.00	2506.82
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530020231204003	EL CELAJE	26/12/2023	2170.74	825.82	0.00	2996.56	0.00	0.00	1.00	2996.56
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO NS	2.00	DTRMB138T11000S002	530020230604002	METRO	18/05/2023	10269.75	37887.01	0.00	180386.78	0.00	0.00	1.00	180386.78
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138T1050S001	530020230604002	METRO	18/05/2023	2354.23	9221.48	0.00	42270.71	0.00	0.00	1.00	42270.71
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530020230604002	METRO	18/05/2023	2208.11	768.13	0.00	2977.24	0.00	0.00	1.00	2977.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1027S001	530020230604002	METRO	18/05/2023	4997.19	1772.62	0.00	6469.80	0.00	0.00	1.00	6469.80
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		10201202030232	HULE	31/12/2023	4098.43	2441.89	0.00	6530.52	0.00	0.00	1.00	6530.52
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	5.00	DTRMB138M1025P005	530020230604001	LA HERRADURA	08/05/2023	2346.78	8827.01	0.00	32373.79	0.00	0.00	1.00	32373.79
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO NS	1.00	DTRMB138T1020S001	530020230604001	LA HERRADURA	08/05/2023	7806.06	3457.28	0.00	11443.33	0.00	0.00	1.00	11443.33
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201012020070234	ANTON (CABECERA)	20/11/2023	4341.93	2106.02	0.00	6446.96	0.00	0.00	1.00	6446.96
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	102012020100605	RES SENDEROS DE	24/02/2023	3443.93	1666.91	0.00	3009.50	0.00	0.00	1.00	3009.50
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202012013070190	EL CANAFISTAL	31/12/2023	1800.23	340.87	0.00	2741.10	0.00	0.00	1.00	2741.10
Centra Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101012020040408	CLAYTON FUERTE	28/07/2023	15618.18	3754.17	0					



CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	6.00	DTRMB138M1025P006	5300221104003	LA BOCA	21/11/2023	13490.70	4315.19	0.00	17001.89	0.00	0.00	1.00	17001.89
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	5.00	DTRMB138M1025P005	5300221110403	LA BOCA	21/11/2023	21629.19	7679.67	0.00	20659.56	0.00	0.00	1.00	20659.56
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	5300221110403	LA BOCA	21/11/2023	1952.83	596.30	0.00	2637.13	0.00	0.00	1.00	2637.13
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T10750P001	5300221010403	LA BOCA	21/11/2023	4525.45	16919.48	0.00	8234.93	0.00	0.00	1.00	8234.93
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	5300221010003	O	24/10/2020	3860.22	1133.48	0.00	5213.71	0.00	0.00	1.00	5213.71
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	5300221010003	O	24/10/2020	4315.72	1628.15	0.00	5943.87	0.00	0.00	1.00	5943.87
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53002200810003	PANAMA DESTE	26/08/2023	2133.38	881.18	0.00	3213.58	0.00	0.00	1.00	3213.58
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201913022104003	EL COCO	26/03/2023	431.30	1957.71	0.00	6309.01	0.00	0.00	1.00	6309.01
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102013022106036	SAN BERNABEO	31/12/2023	4586.64	1988.30	0.00	6473.64	0.00	0.00	1.00	6473.64
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53002200910003	HATO DE LA VIRG	21/08/2023	4073.44	2915.47	0.00	6990.01	0.00	0.00	1.00	6990.01
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	53002200810003	HATO DE LA VIRG	21/08/2023	3632.36	1494.01	0.00	5126.37	0.00	0.00	1.00	5126.37
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53002200810003	HATO DE LA VIRG	21/08/2023	3654.52	2478.07	0.00	6128.59	0.00	0.00	1.00	6128.59
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	53002200810001	VIA FERNANDEZ D	08/03/2023	3382.91	4691.37	0.00	19554.28	0.00	0.00	1.00	19554.28
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53002200810001	VIA FERNANDEZ D	08/03/2023	3491.38	2637.14	0.00	12938.50	0.00	0.00	1.00	12938.50
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	10201302209966	BRIGAS DEL GOLP	06/10/2023	2310.72	673.97	71.87	3266.60	0.00	0.00	1.00	3266.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	5300221010002	JUAN DIAZ	13/10/2023	2199.79	794.07	0.00	2993.85	0.00	0.00	1.00	2993.85
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	5300221010002	JUAN DIAZ	13/10/2023	1887.31	648.91	0.00	2536.22	0.00	0.00	1.00	2536.22
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	5300221010001	LA PHITADA	01/12/2023	4603.09	1285.33	0.00	5900.42	0.00	0.00	1.00	5900.42
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	5300220040002	ALBROOK	13/04/2023	3688.95	1303.33	0.00	5032.63	0.00	0.00	1.00	5032.63
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	5300220040002	ALBROOK	13/04/2023	3048.33	1350.64	0.00	4399.27	0.00	0.00	1.00	4399.27
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	5300220040002	ALBROOK	13/04/2023	1709.71	489.60	0.00	18919.31	0.00	0.00	1.00	18919.31
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101013022020628	BELLA VISTA	21/08/2023	1564.88	4027.67	0.00	19672.55	0.00	0.00	1.00	19672.55
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201913022104048	BELLA VISTA	21/08/2023	1737.52	4629.80	0.00	4161.42	0.00	0.00	1.00	4161.42
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201913022090442	PENONOME (CABEC	27/03/2023	4376.44	1646.89	0.00	6023.03	0.00	0.00	1.00	6023.03
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53002200110002	AZUERO	18/01/2023	4371.61	1519.86	0.00	5891.47	0.00	0.00	1.00	5891.47
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO INS	1.00	DTRMB138T1025P001	53002200309691	PUEBLO NUEVO	31/12/2023	1585.56	3600.07	0.00	18556.03	0.00	0.00	1.00	18556.03
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53002200304003	MENDOZA	26/03/2023	4961.11	1474.62	0.00	6435.73	0.00	0.00	1.00	6435.73
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T10750P001	530022003064003	MENDOZA	26/03/2023	4688.17	1793.90	0.00	6269.07	0.00	0.00	1.00	6269.07
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101013022107039001	SAN BARRIO	12/10/2023	4719.36	2033.58	0.00	6722.54	0.00	0.00	1.00	6722.54
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53070200404002	LAS CRUCES	11/04/2023	4303.64	1810.22	0.00	6140.86	0.00	0.00	1.00	6140.86
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	53070200404002	LAS CRUCES	11/04/2023	3875.20	2098.54	0.00	11834.15	0.00	0.00	1.00	11834.15
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201913022104048	POZO AZUL	30/05/2023	5067.61	1014.55	0.00	6082.16	0.00	0.00	1.00	6082.16
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201913022104048	POZO AZUL	30/05/2023	4295.78	995.40	0.00	5181.18	0.00	0.00	1.00	5181.18
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201913022030018	PENONOME (CABEC	21/12/2023	1040.36	815.17	0.00	1902.62	0.00	0.00	1.00	1902.62
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102013022121046	SCA ALTOS DEL	08/08/2023	4547.02	1475.78	184.18	6199.88	0.00	0.00	1.00	6199.88
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102013022080128	RES LA PRADERA	25/07/2023	4538.73	1515.80	188.04	6223.53	0.00	0.00	1.00	6223.53
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102013022080128	RES LA PRADERA	25/07/2023	3802.08	2414.41	324.46	6542.95	0.00	0.00	1.00	6542.95
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201913022030136	MEMBILLO	14/12/2023	2305.40	1793.73	0.00	4099.18	0.00	0.00	1.00	4099.18
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202013022119223	CHITRE (CABECEN	23/02/2023	2144.05	415.19	0.00	2609.34	0.00	0.00	1.00	2609.34
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102013022030603	RESID VALENTIN	23/10/2023	2345.44	813.23	0.00	3158.67	0.00	0.00	1.00	3158.67
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101013022070876	SAN FRANCISCO	07/11/2023	4439.90	1826.14	0.00	63155.04	0.00	0.00	1.00	63155.04
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530622003060001	HOSPITAL DEL NI	02/05/2023	13871.02	4622.87	0.00	18464.89	0.00	0.00	1.00	18464.89
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530622003060001	HOSPITAL DEL NI	02/05/2023	4678.40	1930.48	0.00	6584.88	0.00	0.00	1.00	6584.88
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	102013022120142	LA MITRA	31/10/2023	2193.03	773.94	0.00	3066.97	0.00	0.00	1.00	3066.97
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	53062200710002	POTRERO GRANDE	15/07/2023	4290.06	1793.59	0.00	6089.65	0.00	0.00	1.00	6089.65
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062200710002	POTRERO GRANDE	15/07/2023	4214.11	2137.14	0.00	6151.25	0.00	0.00	1.00	6151.25
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062200710002	POTRERO GRANDE	15/07/2023	4341.03	2474.57	0.00	6815.60	0.00	0.00	1.00	6815.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062200604001	EL CARMEN	11/09/2023	2152.13	848.18	0.00	3000.32	0.00	0.00	1.00	3000.32
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	53062200604001	EL CARMEN	11/09/2023	3602.38	3054.77	0.00	12677.78	0.00	0.00	1.00	12677.78
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101013022030606	SAN FRANCISCO	30/05/2023	3476.22	7873.40	0.00	42468.62	0.00	0.00	1.00	42468.62
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101013022030301	BELLA VISTA	03/09/2023	30884.41	2049.96	0.00	58800.27	0.00	0.00	1.00	58800.27
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530622021010001	MARIATO	02/10/2023	4453.04	1421.84	0.00	5874.88	0.00	0.00	1.00	5874.88
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	53062201910001	MARIATO	02/10/2023	4449.82	1510.78	0.00	5647.70	0.00	0.00	1.00	5647.70
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	5306220060003	TRANSISIMCA	25/05/2023	4301.93	1529.56	0.00	5911.38	0.00	0.00	1.00	5911.38
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	5306220060003	TRANSISIMCA	25/05/2023	3636.21	3825.28	0.00	13061.48	0.00	0.00	1.00	13061.48
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	53062200604003	TRANSISIMCA	26/09/2023	1480.81	1480.81	0.00	5648.74	0.00	0.00	1.00	5648.74
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102013022030271	RESID PH SANTI	31/12/2023	2058.82	512.84	0.00	2567.66	0.00	0.00	1.00	2567.66
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102013022030271	RESID PH SANTI	31/12/2023	2412.88	611.71	0.00	3024.59	0.00	0.00	1.00	3024.59
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	5302020010001	NATA	05/03/2023	3668.73	1446.74	0.00	5096.47	0.00	0.00	1.00	5096.47
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	5302020010001	NATA	05/03/2023	3688.26	2006.39	0.00	11792.68	0.00	0.00	1.00	11792.68
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	5302020010001	NATA	05/03/2023	1479.79	4711.12	0.00	18440.91	0.00	0.00	1.00	18440.91
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	102013022030141	SCA. MONTEJMAR	01/12/2023	3932.27	3457.54	0.00	12389.81	0.00	0.00	1.00	12389.81
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102013022080128	RES LA PRADERA	21/11/2023	4936.07	1138.37	0.00	6075.44	0.00	0.00	1.00	6075.44
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102013022090128	RES LA PRADERA	21/11/2023	4504.29	1750.32	0.00	6254.61	0.00	0.00	1.00	6254.61
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT TRIFASICO INS	1.00	DTR											



CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M10075P002	53072023044003	LAS TABLAS (CAB	2454/2023	1024.00	2724.85	3.00	12984.90	0.00	0.00	1.00	12984.90
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10010P001	530620230384023	BDA LA ESTANC	2609/2023	1882.41	681.93	0.00	2564.34	0.00	0.00	1.00	2564.34
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012023114029	AGUA MINA	1306/2023	1300.32	4673.41	0.00	18176.73	0.00	0.00	1.00	18176.73
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	10001023166955	ARRAJUAN (CABEC	1807/2023	2421.94	510.56	0.00	2632.50	0.00	0.00	1.00	2632.50
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		100010232005018	VILLA ROSARIO	3113/2023	55375.21	5367.79	0.00	60746.00	0.00	0.00	1.00	60746.00
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10010P001	530220230364003	EL COPE	2363/2023	1979.66	652.54	0.00	2532.43	0.00	0.00	1.00	2532.43
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10010P001	530220230110001	ANTON	08/01/2023	5009.21	1387.11	0.00	6406.32	0.00	0.00	1.00	6406.32
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101012023040657	BELLA VISTA	0210/2023	14594.12	4727.87	0.00	19595.96	0.00	0.00	1.00	19595.96
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201012023125912	PENONOME (CABEC	04/04/2023	4092.21	2683.86	0.00	7056.86	0.00	0.00	1.00	7056.86
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M10025P002	530220230410001	PENONOME	05/06/2023	4485.41	1435.55	0.00	5920.16	0.00	0.00	1.00	5920.16
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	530620230410001	GOROZAL	10/03/2023	4731.31	2374.90	0.00	6654.21	0.00	0.00	1.00	6654.21
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101012023079562	PUNTA PATILLA	2212/2023	65539.72	77044.46	0.00	142633.20	0.00	0.00	1.00	142633.20
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		101012023079562	PUNTA PATILLA	2212/2023	65539.49	5169.78	0.00	60699.27	0.00	0.00	1.00	60699.27
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	530620230410002	SANTA MARIA	10/09/2023	4246.91	1696.99	0.00	5943.90	0.00	0.00	1.00	5943.90
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M10025P002	530620230410002	SANTA MARIA	10/09/2023	4648.50	1380.60	0.00	6029.10	0.00	0.00	1.00	6029.10
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	3.00	DTRMB138M10025P003	1020120231100963	LA MITRA	31/03/2023	3880.34	2186.80	173.66	6220.82	0.00	0.00	1.00	6220.82
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10010P001	530220231154001	BUAQUAL	07/11/2023	1771.63	534.65	0.00	2486.28	0.00	0.00	1.00	2486.28
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201012023030624	PENONOME (CABEC	10/07/2023	4279.62	1962.02	0.00	6241.64	0.00	0.00	1.00	6241.64
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	8.00	DTRMB138M10025P008	5306202304001	QUEVEDO ARRUAJAN	02/09/2023	12025.54	4601.10	0.00	17624.74	0.00	0.00	1.00	17624.74
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	4.00	DTRMB138M10025P004	5306202304001	QUEVEDO ARRUAJAN	02/09/2023	17450.52	8134.65	0.00	25585.17	0.00	0.00	1.00	25585.17
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M10025P002	5306202304001	QUEVEDO ARRUAJAN	02/09/2023	9278.30	3804.25	0.00	13082.58	0.00	0.00	1.00	13082.58
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10010P001	5306202304001	QUEVEDO ARRUAJAN	02/09/2023	1908.06	610.65	0.00	2518.71	0.00	0.00	1.00	2518.71
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138M10075P001	5306202304001	QUEVEDO ARRUAJAN	02/09/2023	27446.74	13927.03	0.00	41373.77	0.00	0.00	1.00	41373.77
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	530220230110003	PENONOME	17/01/2023	4696.21	1432.74	0.00	6128.95	0.00	0.00	1.00	6128.95
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201012023061264	LAS GUABAS	16/11/2023	2188.73	1144.20	0.00	3332.93	0.00	0.00	1.00	3332.93
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	4.00	DTRMB138M10025P004	530620231110001	0	06/11/2023	8663.95	3034.97	0.00	11698.92	0.00	0.00	1.00	11698.92
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201012023056424	PENONOME (CABEC	15/11/2023	1867.43	889.67	0.00	2757.10	0.00	0.00	1.00	2757.10
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202020230381023	SABANAGRANDE	14/10/2023	4138.16	2205.87	0.00	6344.03	0.00	0.00	1.00	6344.03
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012023106695	ALTO DEL MARIA	31/12/2023	2203.78	1959.69	0.00	4163.47	0.00	0.00	1.00	4163.47
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10010P001	530620230410003	CHITRE	25/04/2023	1940.11	593.74	0.00	2533.85	0.00	0.00	1.00	2533.85
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10075P001	530620230410003	CHITRE	25/04/2023	4747.80	1718.00	0.00	6465.80	0.00	0.00	1.00	6465.80
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201012023006052	CHURUQUITA GRAN	11/06/2023	4234.70	4699.41	0.00	8934.11	0.00	0.00	1.00	8934.11
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012023040751	LAS VILLAS DE A	01/11/2023	4219.70	919.10	0.00	5138.80	0.00	0.00	1.00	5138.80
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	8.00	DTRMB138M10025P008	5306202304002	LA HERRADURA	16/02/2023	13362.61	4478.04	0.00	17840.66	0.00	0.00	1.00	17840.66
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10075P001	5306202304002	LA HERRADURA	16/02/2023	4855.12	1591.12	0.00	6446.24	0.00	0.00	1.00	6446.24
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012023026884	RESID PRINCESA	01/11/2023	2424.23	590.17	0.00	3014.40	0.00	0.00	1.00	3014.40
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	1020120231100222	BRIAS DEL GOLF	31/12/2023	2293.95	548.84	0.00	2842.79	0.00	0.00	1.00	2842.79
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012023040346	DIAMANTILLO	31/12/2023	3042.58	1659.85	0.00	4702.43	0.00	0.00	1.00	4702.43
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	530620231210002	VARIAS	16/12/2023	2302.75	642.90	0.00	2945.14	0.00	0.00	1.00	2945.14
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10010P001	530220230410002	PENONOME	10/09/2023	1940.11	599.74	0.00	2539.85	0.00	0.00	1.00	2539.85
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M10025P002	530220230410002	PENONOME	10/09/2023	4380.82	1587.21	0.00	5968.03	0.00	0.00	1.00	5968.03
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	530620231110001	CALOBRE	03/11/2023	2198.41	759.81	0.00	2958.22	0.00	0.00	1.00	2958.22
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	530620231210003	QUEVEDO ARRUAJAN	26/12/2023	2126.92	1915.99	0.00	4042.91	0.00	0.00	1.00	4042.91
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012023020153	RIO MAR	30/09/2023	2323.58	797.58	0.00	3121.16	0.00	0.00	1.00	3121.16
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20202023040991	GUARARE (CABEC	09/09/2023	1272.83	4133.68	0.00	5406.51	0.00	0.00	1.00	5406.51
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10075P001	530620230410001	LOMA DE MASTRAN	05/04/2023	4606.67	1866.68	0.00	6473.35	0.00	0.00	1.00	6473.35
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		202020230302185	LAS GUABAS	20/11/2023	2891.19	2118.86	0.00	5010.05	0.00	0.00	1.00	5010.05
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	8.00	DTRMB138M10025P008	5306202304003	AVENIDA CENTRAL	23/03/2023	23373.60	15449.53	0.00	38823.13	0.00	0.00	1.00	38823.13
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M10025P002	5306202304003	AVENIDA CENTRAL	23/03/2023	9512.70	2897.94	0.00	11410.64	0.00	0.00	1.00	11410.64
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138M11100010001	5306202304003	AVENIDA CENTRAL	23/03/2023	66507.64	16640.06	0.00	83147.70	0.00	0.00	1.00	83147.70
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012023066928	LAS YAYAS	01/08/2023	1961.35	1961.35	0.00	3922.70	0.00	0.00	1.00	3922.70
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	101012023116630	BELLA VISTA	15/12/2023	2106.46	780.75	319.49	3206.70	0.00	0.00	1.00	3206.70
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M10025P001	102012023110447										



CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	530220231110003	PENONOME (CABEC	26/11/2023	4417.47	1612.06	0.00	6029.52	0.00	0.00	1.00	6029.52
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530220230310002	PENONOME	19/03/2023	2262.78	699.06	0.00	2961.86	0.00	0.00	1.00	2961.86
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53022023064003	SANTA CLARA	31/08/2023	865.59	342.86	0.00	1208.45	0.00	0.00	1.00	1208.45
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620230210002	O	19/02/2023	4789.21	1964.02	0.00	6452.23	0.00	0.00	1.00	6452.23
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023010002	O	18/02/2023	2284.06	887.20	0.00	2951.28	0.00	0.00	1.00	2951.28
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	530620231110401	PUNTA CHAME	03/11/2023	2522.21	853.53	0.00	2146.24	0.00	0.00	1.00	2146.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023110401	PUNTA CHAME	03/11/2023	2104.96	1165.17	0.00	3268.13	0.00	0.00	1.00	3268.13
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	530620231010002	PUNTA CHAME	01/11/2023	1174.83	863.62	0.00	1972.44	0.00	0.00	1.00	1972.44
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023104001	PUNTA CHAME	01/11/2023	1049.36	676.14	0.00	1724.54	0.00	0.00	1.00	1724.54
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620230910001	O	11/09/2023	1825.52	718.14	0.00	2547.86	0.00	0.00	1.00	2547.86
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		201120230381263	PENONOME (CABEC	15/12/2023	4469.15	1740.83	0.00	6229.98	0.00	0.00	1.00	6229.98
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	530620230610002	O	28/06/2023	4300.82	1587.21	0.00	5988.03	0.00	0.00	1.00	5988.03
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53072023010003	O	31/01/2023	464.78	1919.81	0.00	2566.59	0.00	0.00	1.00	2566.59
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		10212023120446	RES LA PIRAZERA	23/08/2023	8029.11	3641.10	0.00	11699.21	0.00	0.00	1.00	11699.21
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023010002	LA MESA	16/07/2023	2190.41	783.61	0.00	2984.02	0.00	0.00	1.00	2984.02
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620230410002	MONAGRILLO	13/04/2023	2112.86	0.00	3262.40	0.00	0.00	1.00	3262.40	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	530620230410003	RES LAS VILLAS	25/04/2023	991.34	3042.46	0.00	1299.79	0.00	0.00	1.00	1299.79
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53022023064002	CHUNGO REDONDO	11/01/2023	2262.83	737.93	0.00	3098.73	0.00	0.00	1.00	3098.73
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T102601001	53062023010003	SAN FRANCISCO	27/03/2023	2622.47	8690.23	0.00	11022.70	0.00	0.00	1.00	11022.70
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023010003	SAN FRANCISCO	27/03/2023	1973.09	740.53	0.00	2813.62	0.00	0.00	1.00	2813.62
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20212023086196	CHITRE (CABECER	18/10/2023	6528.21	10744.97	0.00	17533.58	0.00	0.00	1.00	17533.58
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20202023031010	LOS CUERNITOS	12/07/2023	2984.00	3731.00	0.00	6995.00	0.00	0.00	1.00	6995.00
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20202023031074	PESE (CABECERA)	20/05/2023	454.12	1781.44	0.00	2532.56	0.00	0.00	1.00	2532.56
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		10112023094564	BELLA VISTA	14/11/2022	736.36	1691.28	0.00	2428.24	0.00	0.00	1.00	2428.24
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20112023016501	SANTA MARIA	11/05/2023	2506.27	582.55	0.00	3088.82	0.00	0.00	1.00	3088.82
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T30150P001	102120231061339	CHAPALA (P)	31/12/2022	1929.15	6851.87	0.00	10082.02	0.00	0.00	1.00	10082.02
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20112023043221	EL MARAÑON	31/12/2023	2122.30	548.68	0.00	3070.98	0.00	0.00	1.00	3070.98
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620231210003	VARIA	20/12/2023	3878.81	2224.40	0.00	6013.21	0.00	0.00	1.00	6013.21
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620231210003	VARIA	20/12/2023	1971.63	524.65	0.00	2498.23	0.00	0.00	1.00	2498.23
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102120231010281	MALAMBO	26/10/2023	4078.53	3006.07	0.00	7884.60	0.00	0.00	1.00	7884.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620230310001	VISTA ALEGRE	03/03/2023	1684.52	0.00	2538.56	0.00	0.00	1.00	2538.56	
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102020230319862	BRISAS DEL GOLFO	24/06/2023	2438.31	579.23	0.00	3018.54	0.00	0.00	1.00	3018.54
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20112023039131	CALAZADA	29/12/2023	2584.46	894.69	0.00	3563.38	0.00	0.00	1.00	3563.38
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620230404001	EL CANDREJO	03/04/2023	4897.41	1772.17	0.00	6689.58	0.00	0.00	1.00	6689.58
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T10750G001	530620230404001	EL CANDREJO	03/04/2023	4898.16	1349.69	0.00	6178.85	0.00	0.00	1.00	6178.85
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		10102023038887	COCC DEL MAR	20/10/2023	1974.28	1354.98	0.00	3389.24	0.00	0.00	1.00	3389.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620230310002	EL LIMITE	18/02/2023	1489.32	0.00	2520.11	0.00	0.00	1.00	2520.11	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023010002	EL LIMITE	18/02/2023	2729.69	882.46	0.00	3612.15	0.00	0.00	1.00	3612.15
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T11001001	53062023010000	EL LIMITE	18/02/2023	7824.36	9263.30	0.00	17697.66	0.00	0.00	1.00	17697.66
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20202023036629	LAS LAGUNITAS	02/09/2023	2038.23	2221.83	0.00	4260.06	0.00	0.00	1.00	4260.06
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	3.00	DTRMB138M1025P003	530620231210002	ARRAJUAN	19/12/2023	1322.38	4636.55	0.00	17888.53	0.00	0.00	1.00	17888.53
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620231210002	ARRAJUAN	19/12/2023	4807.67	1915.29	0.00	6922.96	0.00	0.00	1.00	6922.96
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023064002	URB ALTAMIRA	14/09/2023	4727.62	1742.70	0.00	6470.32	0.00	0.00	1.00	6470.32
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023064002	URB ALTAMIRA	14/09/2023	1989.51	0.00	2982.73	0.00	0.00	1.00	2982.73	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	3.00	DTRMB138M1025P003	53062023064002	URB ALTAMIRA	14/09/2023	684.01	2019.02	0.00	2869.03	0.00	0.00	1.00	2869.03
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023094002	URB ALTAMIRA	18/09/2023	1895.04	677.36	0.00	2572.43	0.00	0.00	1.00	2572.43
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T102601001	102120230205442	MATUÑA	06/12/2023	3689.21	5024.92	0.00	4192.53	0.00	0.00	1.00	4192.53
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20112023040512	LA FRAGUA	05/10/2023	2384.14	1989.98	0.00	4374.12	0.00	0.00	1.00	4374.12
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620230205257	RODONADO	31/12/2023	2288.36	1797.22	0.00	4085.21	0.00	0.00	1.00	4085.21
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		530620230810003	VARIG	20/08/2023	8672.42	2384.18	0.00	11057.37	0.00	0.00	1.00	11057.37
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620230310003	VARIG	20/08/2023	4397.10	1528.72	0.00	5925.82	0.00	0.00	1.00	5925.82
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530220231110003	AQUADULCE	11/11/2023	2153.00	845.11	0.00	2998.11	0.00	0.00	1.00	2998.11
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	530620230110003	AZUERO	24/01/2023	2622.07	0.00	11827.75	0.00	0.00	1.00	11827.75	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1025P002	530620230110003	AZUERO	24/01/2023	8462.66	3427.15	0.00	12091.81	0.00	0.00	1.00	12091.81
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20202023036652	LA GALLINAZA (P	13/07/2023	2263.30	857.82	0.00	3121.12	0.00	0.00	1.00	3121.12
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		1021202310484	ALTO DEL MARIA	17/10/2023	2123.36	889.50	0.00	3048.78	0.00	0.00	1.00	3048.78
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	530620230210003	O	06/04/2023	1852.66	891.78	0.00	2647.34	0.00	0.00	1.00	2647.34
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	6.00	DTRMB138M1025P006	53062023104001	URB VISTA MAR	09/10/2023	3321.26	5029.54	0.00	18236.80	0.00	0.00	1.00	18236.80
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	6.00	DTRMB138T10750G001	53062023104001	URB VISTA MAR	09/10/2023	2479.31	12832.85	0.00	37306.16	0.00	0.00	1.00	37306.16
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1025P001	53062023104001	URB VISTA MAR	09/10/2023	4274.54	2138.62	0.00	64973.16	0.00	0.00	1.00	64973.16
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		10212023121070	BRISAS DEL GOLFO	09/10/2023	1917.74	646.36	0.00	2564.10	0.00	0.00	1.00	2564.10
Centro Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		20112023010651	BDA ALTOS DE L	30/12/2023	4603.71	1542.96	889.50	6204.89	0.00	0.00	1.00	6204.89
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	4.00	DTRMB138M1025P004	53062023086003	PH EVERGREEN	20/09/2023	1741.08	6186.37	0.00	23997.46	0.00	0.00	1.00	23997.46
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	6.00	DTRMB138M1025P006	53062023086003	PH EVERGREEN	20/09/2023	1347.21	4761.48	0.00	17968.70	0.00	0.00	1.00	17968.70
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	3.00	DTRMB138M1025P003	53062023086003	PH EVERGREEN	20/09/2023	5899.25	1907.37	0.00	7976.62	0.00	0.00	1.00	7976.62
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	2.00	DTRMB138T10750G002	53062023086003	PH EVERGREEN	20/09/2023	32562.02	31391.30	0.00	129973.32	0.00	0.00	1.00	129973.32



CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1007SP001	53060220604003	PH EVERGREEN	20/08/2023	8042.31	1380.84	0.00	6402.95	0.00	0.00	1.00	6402.95
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T1200SG0001	53060220604003	PH EVERGREEN	20/08/2023	22411.94	11743.98	0.00	44155.92	0.00	0.00	1.00	44155.92
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022064269	RESID RIVER VA	31/11/2023	11205.00	857.52	0.00	12062.52	0.00	0.00	1.00	12062.52
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022064218	RES LA PRADERA	30/11/2023	6669.85	2335.48	0.00	12301.54	0.00	0.00	1.00	12301.54
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022064018	RES LA PRADERA	30/11/2023	5190.06	858.01	0.00	5988.07	0.00	0.00	1.00	5988.07
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T103008001	5306022060510002	HILL LOOP	17/05/2023	30548.45	8033.89	0.00	38582.04	0.00	0.00	1.00	38582.04
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1007SP001	5306022060510002	HILL LOOP	17/05/2023	4575.08	1558.81	0.00	6133.89	0.00	0.00	1.00	6133.89
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1007SP002	5307202311010002	LAS TABLAS (CAB	22/09/2023	9156.94	5038.15	0.00	14195.09	0.00	0.00	1.00	14195.09
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	3.00	DTRMB138M1005SP003	5307202311010002	LAS TABLAS (CAB	22/09/2023	2347.27	7782.81	0.00	20259.88	0.00	0.00	1.00	20259.88
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1001SP001	5307202311010002	LAS TABLAS (CAB	22/09/2023	1836.98	856.91	0.00	2693.89	0.00	0.00	1.00	2693.89
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB138T1015SG001	5307202311010002	LAS TABLAS (CAB	22/09/2023	16697.96	8584.48	0.00	25242.44	0.00	0.00	1.00	25242.44
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1002SP002	5307202311010002	LAS TABLAS (CAB	22/09/2023	4277.35	2101.30	0.00	6378.65	0.00	0.00	1.00	6378.65
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1002SP002	5302202307105001	NATA	07/07/2023	4445.82	1488.70	0.00	5934.52	0.00	0.00	1.00	5934.52
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB138M1001SP002	5302202307105001	NATA	07/07/2023	3884.26	1154.83	0.00	5039.19	0.00	0.00	1.00	5039.19
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1002SP001	5306022311040002	LAS NUBES	15/11/2023	2301.11	646.42	0.00	2947.54	0.00	0.00	1.00	2947.54
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1007SP001	5306022311040002	LAS NUBES	15/11/2023	4006.61	1526.75	0.00	5533.36	0.00	0.00	1.00	5533.36
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022068007	RES LA PRADERA	23/07/2023	4407.11	1895.17	0.00	6302.28	0.00	0.00	1.00	6302.28
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022068007	RES LA PRADERA	23/07/2023	4952.52	1170.02	0.00	6122.54	0.00	0.00	1.00	6122.54
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022064235	ARRAIAH	04/07/2023	6701.56	2405.87	236.81	8333.24	0.00	0.00	1.00	8333.24
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022069643	AGUA MINA	31/12/2023	15430.32	2091.84	0.00	17521.96	0.00	0.00	1.00	17521.96
Centros Transformacion MTBT 13.8kv	0.00		102012022069612	CHAPALA	30/05/2023	17561.23	8383.45	0.00	25944.68	0.00	0.00	1.00	25944.68
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB138M1002SP001	530602231010003	COSTA ESMERALDA	29/10/2023	2227.88	742.92	0.00	2970.50	0.00	0.00	1.00	2970.50



Planilla CC-01-AD
Año
Activos Tipo
Cuenta
Otras Tensiones
Total

EDEMET

PRODUCCION
DTRME

75
11769.9

830433.32 252209.38 96.53 882739.23 0 0 1

Concepto	Cant.	Código Descriptivo	Código Proyecto	Área Geográfica	Fecha	Materiales\$	Mano_obra\$	Extras\$	Costo_Total\$	ATR	AE	Coefficiente Eficiencia	Costo Eficiente
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	5300220310003	SANTIAIGO	30/01/2023	4447.92	2015.67	0.00	11203.95	0.00	0.00	1.00	11203.95
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	5300220310003	SANTIAIGO	30/01/2023	4656.26	1756.62	0.00	6412.88	0.00	0.00	1.00	6412.88
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	5300220311003	SANTA MARIA	20/11/2023	4281.76	1488.54	0.00	5770.40	0.00	0.00	1.00	5770.40
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	5300220310001	EL TANGUE	04/02/2023	5011.29	1333.51	0.00	6344.80	0.00	0.00	1.00	6344.80
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53072020310001	LOS SANTOS	01/03/2023	2067.72	631.82	0.00	2699.54	0.00	0.00	1.00	2699.54
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	20101202303001	AGUADULCE	AGUADULCE (CABE)	02/09/2023	4264.79	2016.86	0.00	6281.65	0.00	0.00	1.00	6281.65
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	20101202303001	AGUADULCE	AGUADULCE (CABE)	02/09/2023	1629.74	693.25	0.00	2322.99	0.00	0.00	1.00	2322.99
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	20101202303001	AGUADULCE	AGUADULCE (CABE)	02/09/2023	2032.15	620.39	0.00	2652.54	0.00	0.00	1.00	2652.54
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	5300220301003	O	21/09/2023	4335.49	2249.04	0.00	6584.53	0.00	0.00	1.00	6584.53
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	5300220301003	O	21/09/2023	1859.19	626.96	0.00	2486.14	0.00	0.00	1.00	2486.14
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	20101202303002	AGUADULCE	AGUADULCE (CABE)	09/12/2023	3271.13	4462.39	0.00	7733.52	0.00	0.00	1.00	7733.52
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M12100P01	53022020310003	AGUADULCE	20/05/2023	8285.98	3001.77	0.00	11287.75	0.00	0.00	1.00	11287.75
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53022020310003	AGUADULCE	20/03/2023	2011.51	699.36	0.00	2710.87	0.00	0.00	1.00	2710.87
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53062203010003	O	20/06/2023	4241.06	1536.58	0.00	5777.64	0.00	0.00	1.00	5777.64
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB042M1020P002	53022020310003	ANTON	26/09/2023	9651.49	3469.60	0.00	13121.09	0.00	0.00	1.00	13121.09
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	20101202303001	SANTA PABLA ANRIB	26/09/2023	2120.42	3197.70	0.00	5318.12	0.00	0.00	1.00	5318.12	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB042M1020P002	53002203010001	EL ALGODON	04/08/2023	4448.10	3090.47	0.00	7538.57	0.00	0.00	1.00	7538.57
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB1201107501001	53002203010001	EL ALGODON	04/08/2023	4714.25	1375.75	0.00	6090.00	0.00	0.00	1.00	6090.00
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203010003	AGUADULCE	25/04/2023	7049.20	684.24	0.00	7733.44	0.00	0.00	1.00	7733.44
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53022020310003	AGUADULCE	25/04/2023	8982.28	2536.14	0.00	11518.42	0.00	0.00	1.00	11518.42
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203010001	O	03/09/2023	4222.47	1440.84	0.00	5663.31	0.00	0.00	1.00	5663.31
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB042M1020P002	53002203010001	O	03/09/2023	3020.61	3020.61	0.00	12844.47	0.00	0.00	1.00	12844.47
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203010003	TORIO	21/09/2023	4199.98	1585.14	0.00	5785.12	0.00	0.00	1.00	5785.12
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB042M1020P001	53002203101003	AGUADULCE	21/10/2023	4161.56	6616.61	0.00	11178.17	0.00	0.00	1.00	11178.17
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB042M1020P002	53002203101003	AGUADULCE	21/10/2023	7029.33	5024.66	0.00	12053.99	0.00	0.00	1.00	12053.99
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203010003	AGUADULCE	20/05/2023	4158.76	1522.84	0.00	5781.60	0.00	0.00	1.00	5781.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203034001	WESTLAND MALL	27/02/2023	4871.17	1578.74	0.00	6449.91	0.00	0.00	1.00	6449.91
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203010003	PANAMA GESTE	23/01/2023	8368.31	2967.40	0.00	11335.71	0.00	0.00	1.00	11335.71
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB042M1020P002	53002203010003	PANAMA GESTE	23/01/2023	8686.58	3025.43	0.00	11611.99	0.00	0.00	1.00	11611.99
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53022020310003	BARRIOS UNIDOS	19/09/2023	3238.39	3089.56	0.00	6327.94	0.00	0.00	1.00	6327.94
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203010003	PENONOME	26/09/2023	2121.79	695.15	0.00	2816.94	0.00	0.00	1.00	2816.94
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203110001	PENONOME	04/11/2023	4443.90	1345.66	0.00	5789.56	0.00	0.00	1.00	5789.56
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB042M1020P002	20101202303001	POCRI	14/12/2023	8564.00	4880.28	0.00	13444.28	0.00	0.00	1.00	13444.28
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53062203110003	BDA_2000	21/11/2023	8659.88	3056.04	0.00	11715.92	0.00	0.00	1.00	11715.92
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB042M1020P002	53002203010001	O	06/05/2023	8726.39	2786.33	0.00	11512.72	0.00	0.00	1.00	11512.72
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203010003	O	27/03/2023	1971.46	744.74	0.00	2716.20	0.00	0.00	1.00	2716.20
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53062203010002	O	14/06/2023	4525.74	1204.50	0.00	5730.24	0.00	0.00	1.00	5730.24
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203111002	SAN JOSE	17/11/2023	4170.87	1638.58	0.00	5809.45	0.00	0.00	1.00	5809.45
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	201022031020683	RODEO VIEJO	31/12/2023	1877.05	676.72	96.93	2650.30	0.00	0.00	1.00	2650.30
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	20101202303001	MOMAGRILLO	25/07/2023	2078.27	1214.70	0.00	3292.97	0.00	0.00	1.00	3292.97	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB042M1020P001	53002203010003	PENONOME	24/01/2023	2582.96	1121.23	0.00	3704.19	0.00	0.00	1.00	3704.19
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	201012023030003	BOCA DE PARIJA	26/11/2023	3196.50	3038.72	0.00	6235.22	0.00	0.00	1.00	6235.22	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203104003	CABUYA	21/11/2023	1890.04	686.73	0.00	2576.77	0.00	0.00	1.00	2576.77
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53002203104003	CABUYA	21/11/2023	4361.19	1383.17	0.00	5744.36	0.00	0.00	1.00	5744.36
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	20101202303003	PARIS	13/06/2023	1972.81	1645.65	0.00	3618.46	0.00	0.00	1.00	3618.46	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB042M1020P002	53002203010002	AGUADULCE	14/09/2023	7482.47	4456.88	0.00	11939.35	0.00	0.00	1.00	11939.35
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB1201107501001	53002203104002	CALDONA	10/10/2023	4384.89	1737.95	0.00	6122.84	0.00	0.00	1.00	6122.84
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	201012023030003	MONDRILLO	26/09/2023	2028.48	811.72	0.00	2840.20	0.00	0.00	1.00	2840.20	
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	10101202308728	ANCÓN	30/05/2023	1738.36	2034.99	0.00	3773.35	0.00	0.00	1.00	3773.35	
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	10101202308728	ANCÓN	30/05/2023	3345.88	9005.98	0.00	12351.86	0.00	0.00	1.00	12351.86	
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	10201202307041	HOWARD	31/12/2023	1071.36	1583.13	0.00	2654.49	0.00	0.00	1.00	2654.49	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53062203104003	LA BOCA	21/11/2023	1314.12	5491.04	0.00	6805.16	0.00	0.00	1.00	6805.16
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53022020310003	HATO DE LA VIRG	21/06/2023	3923.18	2737.49	0.00	6660.67	0.00	0.00	1.00	6660.67
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	2.00	DTRMB042M1020P002	53002203101002	JUAN DIAZ	13/10/2023	7433.84	4487.34	0.00	11921.18	0.00	0.00	1.00	11921.18
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB1201107501001	53002203060003	MENCOZA	26/09/2023	3239.95	2619.36	0.00	5859.31	0.00	0.00	1.00	5859.31
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	20102203061216	SANTIAIGO (CABE)	26/09/2023	8211.22	3887.72	0.00	12098.94	0.00	0.00	1.00	12098.94	
Centros Transformacion MTBT Otras Tensiones	0.00	102012023061044	PUERTO DE VACAM	13/10/2023	4818.02	1266.16	0.00	6084.18	0.00	0.00	1.00	6084.18	
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT MONOFASICO I	1.00	DTRMB042M1020P01	53022020310001	NATA	05/03/2023	2105.14	587.25	0.00	2692.39	0.00	0.00	1.00	2692.39
CENTRO DE TRANSFORMACION MTBT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB042M1020P001	53002203060003	BDA LA ESTANGI	26/09/2023	2220.52	2866.54	0.00	5087.06	0.00	0.00	1.00	5087.06



CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	2.00	DTRMB04M10050P002	5302023010001	PENDONOME	06/06/2023	4002.42	1422.41	0.00	5425.83	0.00	0.00	1.00	5425.83
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	53050230410001	CORDOZAL	10/03/2023	3607.08	2018.23	0.00	5925.31	0.00	0.00	1.00	5925.31
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	53060230410003	SANTIAGO	28/04/2023	4925.74	1204.30	0.00	5730.04	0.00	0.00	1.00	5730.04
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	4.00	DTRMB04M10050P004	53060230104003	MOJAGRILLO	26/01/2023	5476.81	8724.26	0.00	23201.22	0.00	0.00	1.00	23201.22
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	53020230104001	POCR	05/12/2023	3403.90	1345.66	0.00	5749.56	0.00	0.00	1.00	5749.56
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT TRIFASICO INS	1.00	DTRMB04T10050I0001	530702301101002	SANTA ANA ABAJO	17/10/2023	4877.83	8650.51	0.00	11528.44	0.00	0.00	1.00	11528.44
Centros Transformacion MT/BT Otras Tensiones	0.00		201912023000038	AGUADULCE (CABE)	30/05/2023	1833.53	3241.79	0.00	5175.32	0.00	0.00	1.00	5175.32
Centros Transformacion MT/BT Otras Tensiones	0.00		102013023000577	HOWARD	31/12/2023	44195.96	12817.96	0.00	57003.92	0.00	0.00	1.00	57003.92
Centros Transformacion MT/BT Otras Tensiones	0.00		202010230230285	CHITRE (CABECER)	17/04/2023	1913.64	1186.95	0.00	2900.59	0.00	0.00	1.00	2900.59
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	53050230510002	SANTIAGO	10/05/2023	4261.76	1480.64	0.00	5702.40	0.00	0.00	1.00	5702.40
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	53050230510002	SANTIAGO	10/05/2023	2020.25	676.76	0.00	2707.01	0.00	0.00	1.00	2707.01
Centros Transformacion MT/BT Otras Tensiones	0.00		202012023121061	MONAGRILLO	21/03/2023	3659.11	6967.88	0.00	10626.99	0.00	0.00	1.00	10626.99
Centros Transformacion MT/BT Otras Tensiones	0.00		201913023000728	POCR	14/09/2023	1807.81	2079.84	0.00	3886.75	0.00	0.00	1.00	3886.75
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	53060230404001	EL CAMONREJO	03/04/2023	7026.76	3601.77	0.00	11288.56	0.00	0.00	1.00	11288.56
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	2.00	DTRMB04M10050P002	530202301110002	AGUADULCE	17/11/2023	5387.40	3173.51	0.00	11530.11	0.00	0.00	1.00	11530.11
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	53060230110003	AZUERO	24/01/2023	809.48	809.48	0.00	2695.60	0.00	0.00	1.00	2695.60
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	2.00	DTRMB04M10050P002	53060230110003	AZUERO	24/01/2023	4781.62	2748.18	0.00	11508.81	0.00	0.00	1.00	11508.81
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	53020230510002	AGUADULCE (CABE)	20/05/2023	3132.51	3121.80	0.00	6254.11	0.00	0.00	1.00	6254.11
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	53060230510002	HILL LOOP	11/05/2023	961.56	2402.29	0.00	11013.85	0.00	0.00	1.00	11013.85
CENTRO DE TRANSFORMACION MT/BT MONOFASICO)	1.00	DTRMB04M10050P001	530602301104002	LAZ NUBES	15/11/2023	3543.82	693.72	0.00	2707.34	0.00	0.00	1.00	2707.34



Planilla CC-01-AD

EDEMET

2023

Año
Activos Tipo
Cuenta

PRODIGIDOS
DLABT

Total 82212 4001825 51 3944264 47 23822 01 7869911 89 19438 32 103239 88 1

Costo Unitario 95,727

Table with columns: Concepto, Cant., Código Descriptivo, Código Proyecto, Área Geográfica, Fecha, Materiales\$, Mano_obra\$, Extras\$, Costo_Total\$, ATR, AE, Coeficiente Eficiencia, Costo Eficiente. Rows list various materials and projects across different geographical areas.

Anexo E de la Resolución AN No.21660-Elec de 21 de mayo de 2026

DLABT

Página 1



LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	55.00	DLABTM00055-P000HO-C3ALA006	53062020297001	BRISAMAR	03/05/2023	403.71	442.98	0.00	846.69	0.00	0.00	1.00	846.69
Lineas areas BT	0.00		2010220202964563	EL PRADO	18/10/2023	74.98	133.01	0.00	207.99	0.00	0.00	1.00	207.99
Lineas areas BT	0.00		102012020194046	CERRO SILVESTRE	16/10/2023	500.65	417.74	0.00	918.39	0.00	0.00	1.00	918.39
Lineas areas BT	0.00		102012020194046	CERRO SILVESTRE	16/10/2023	1207.53	932.79	0.00	2140.32	0.00	0.00	1.00	2140.32
Lineas areas BT	0.00		201022020202101	GUAYAQUIL	18/05/2023	1686.98	1438.47	0.00	3125.45	0.00	0.00	1.00	3125.45
Lineas areas BT	0.00		201022020202101	GUAYAQUIL	18/05/2023	115.98	121.71	0.00	237.69	0.00	0.00	1.00	237.69
Lineas areas BT	0.00		1020120202091095	JARDINES DEL MA	30/05/2023	588.96	261.69	0.00	850.65	0.00	0.00	1.00	850.65
Lineas areas BT	0.00		1020120202091095	JARDINES DEL MA	30/05/2023	603.91	1159.77	0.00	1963.68	0.00	0.00	1.00	1963.68
Lineas areas BT	0.00		202020202090077	PLAZA VENADO	06/10/2023	433.01	412.62	0.00	845.63	0.00	0.00	1.00	845.63
Lineas areas BT	0.00		2010220203060146	RIO DE JESUS (C	16/12/2023	663.69	247.96	0.00	911.65	0.00	0.00	1.00	911.65
Lineas areas BT	0.00		2010220203060146	RIO DE JESUS (C	16/12/2023	97.74	211.57	0.00	309.31	0.00	0.00	1.00	309.31
Lineas areas BT	0.00		1020120203060193	SAN FRANCISCO	12/10/2023	316.42	284.79	0.00	601.21	0.00	0.00	1.00	601.21
Lineas areas BT	0.00		1020120203060193	SAN FRANCISCO	12/10/2023	146.11	284.38	0.00	430.49	0.00	0.00	1.00	430.49
Lineas areas BT	0.00		2010220203070807	NUEVO PERU	13/12/2023	114.86	903.77	0.00	1018.63	0.00	0.00	1.00	1018.63
Lineas areas BT	0.00		1020120203020513	EL HATILLO	30/10/2023	1692.43	3588.98	0.00	5281.29	0.00	0.00	1.00	5281.29
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	188.00	DLABTM00188-P000HO-C3ALA006	530202020207002	LOS POLLOS	18/02/2023	1598.92	1465.99	0.00	3064.91	0.00	0.00	1.00	3064.91
Lineas areas BT	0.00		53020202020691001	SOMA (CABECERA)	11/08/2023	1066.44	15943.22	0.00	19039.96	0.00	0.00	1.00	19039.96
Lineas areas BT	0.00		2020120203005202	PENAS PRIETAS	20/05/2023	828.38	1556.89	0.00	2385.27	0.00	0.00	1.00	2385.27
Lineas areas BT	0.00		2020120203005202	PENAS PRIETAS	20/05/2023	285.84	955.47	0.00	1141.31	0.00	0.00	1.00	1141.31
Lineas areas BT	0.00		2010120202106743	OCOLE	28/02/2023	4788.42	2852.28	0.00	7640.70	0.00	0.00	1.00	7640.70
Lineas areas BT	0.00		2010220201206644	LA PENA	18/05/2023	16153.25	6170.77	0.00	22324.02	0.00	0.00	1.00	22324.02
Lineas areas BT	0.00		2020120202020686	SANTA ANA ABAJO	16/05/2023	828.38	477.69	0.00	1306.07	0.00	0.00	1.00	1306.07
Lineas areas BT	0.00		2020120202020686	SANTA ANA ABAJO	16/05/2023	841.87	636.46	0.00	1478.33	0.00	0.00	1.00	1478.33
Lineas areas BT	0.00		2010120202071190	POCBI	08/11/2023	317.61	288.10	0.00	605.71	0.00	0.00	1.00	605.71
Lineas areas BT	0.00		2010120202071190	POCBI	08/11/2023	189.76	428.09	0.00	617.85	0.00	0.00	1.00	617.85
Lineas areas BT	0.00		2010120202020681	AGUADULCE (CABE	02/02/2023	17068.66	6233.58	0.00	23302.24	0.00	0.00	1.00	23302.24
Lineas areas BT	0.00		1020120202070283	LA PESA	31/12/2023	1295.18	489.37	0.00	1784.55	0.00	0.00	1.00	1784.55
Lineas areas BT	0.00		1020120202070283	LA PESA	31/12/2023	328.49	324.77	0.00	653.26	0.00	0.00	1.00	653.26
Lineas areas BT	0.00		2020120203060023	PARITA (CABECER	02/11/2023	1272.71	405.82	0.00	1678.53	0.00	0.00	1.00	1678.53
Lineas areas BT	0.00		2020120203060023	PARITA (CABECER	02/11/2023	1784.79	1899.99	0.00	3684.78	0.00	0.00	1.00	3684.78
Lineas areas BT	0.00		202020202020781	LA CORCIGITA	03/07/2023	603.00	432.21	0.00	1035.21	0.00	0.00	1.00	1035.21
Lineas areas BT	0.00		202020202019592	OJO DE AGUA	06/09/2023	1362.06	669.30	0.00	2031.36	0.00	0.00	1.00	2031.36
Lineas areas BT	0.00		2010220202109141	CHURUGUITA LIND	08/03/2023	1241.21	1191.98	0.00	2433.19	0.00	0.00	1.00	2433.19
Lineas areas BT	0.00		102012021118382	BARRO BALBOA	10/10/2023	2038.29	1982.58	0.00	4020.87	0.00	0.00	1.00	4020.87
Lineas areas BT	0.00		102012021118382	BARRO BALBOA	10/10/2023	511.70	1008.62	0.00	1520.32	0.00	0.00	1.00	1520.32
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	13.00	DLABTM00013-P000HO-C3ALA006	530202020210001	LA ERMITA	07/07/2023	147.58	146.55	0.00	294.13	0.00	0.00	1.00	294.13
Lineas areas BT	0.00		530202020207002	SANTIAGO	31/07/2023	901.07	7023.64	0.00	7924.71	0.00	0.00	1.00	7924.71
Lineas areas BT	0.00		2020120203005202	PENAS PRIETAS	20/05/2023	183.75	179.50	0.00	363.25	0.00	0.00	1.00	363.25
Lineas areas BT	0.00		201022020301137	SAN JUAN	11/08/2023	1038.13	585.86	0.00	1623.99	0.00	0.00	1.00	1623.99
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	10.00	DLABTM00010-P000HO-C3ALA006	530620202100002	LAS TRANQUILLAS	12/12/2023	1613.22	1508.95	0.00	3122.17	0.00	0.00	1.00	3122.17
Lineas areas BT	0.00		5306202021002002	LAS TRANQUILLAS	12/12/2023	1147.77	1075.84	0.00	2223.61	0.00	0.00	1.00	2223.61
Lineas areas BT	0.00		1020120203005202	PASO REAL	18/12/2023	1206.27	1206.46	0.00	2412.73	0.00	0.00	1.00	2412.73
Lineas areas BT	0.00		2010220202109141	SOMA (CABECERA)	23/05/2023	1188.28	418.93	0.00	1607.21	0.00	0.00	1.00	1607.21
Lineas areas BT	0.00		2010120203043322	LLANO GRANDE	19/09/2023	542.49	514.80	0.00	1057.29	0.00	0.00	1.00	1057.29
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM00002-P000HO-C3ALA006	530720200600002	LAGARTILLO	15/06/2023	1071.88	1090.95	0.00	2162.83	0.00	0.00	1.00	2162.83
Lineas areas BT	0.00		530720200600002	LAGARTILLO	15/06/2023	1667.85	1682.83	0.00	3350.68	0.00	0.00	1.00	3350.68
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	19.00	DLABTM00019-P000HO-C3ALA006	530720200600002	LAGARTILLO	15/06/2023	3338.89	3487.01	0.00	6825.90	0.00	0.00	1.00	6825.90
Lineas areas BT	0.00		530720200600002	LAGARTILLO	15/06/2023	1461.28	1418.93	0.00	2880.21	0.00	0.00	1.00	2880.21
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	28.00	DLABTM00028-P000HO-C3ALA006	530202030600003	PIENONOME	21/04/2023	740.91	7149.84	0.00	7910.75	0.00	0.00	1.00	7910.75
Lineas areas BT	0.00		530202030600003	PIENONOME	21/04/2023	2607.84	2882.82	0.00	5490.66	0.00	0.00	1.00	5490.66
Lineas areas BT	0.00		202020202070567	LOS BUZOS	18/12/2023	884.66	257.87	0.00	1142.53	0.00	0.00	1.00	1142.53
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM00044-P000HO-C3ALA006	530620201008002	SANTA MARIA (CA	12/10/2023	2237.15	2006.31	0.00	4243.46	0.00	0.00	1.00	4243.46
Lineas areas BT	0.00		530620201008002	SANTA MARIA (CA	12/10/2023	2096.34	2388.92	0.00	4485.26	0.00	0.00	1.00	4485.26
Lineas areas BT	0.00		2020120203070254	EL QUAYABAL	16/10/2023	134.81	158.17	0.00	292.98	0.00	0.00	1.00	292.98
Lineas areas BT	0.00		2020120203070254	EL QUAYABAL	16/10/2023	510.21	591.63	0.00	1101.84	0.00	0.00	1.00	1101.84
Lineas areas BT	0.00		1020120209100983	BDA ROGELIO PA	21/07/2023	11191.90	1021.11	0.00	12213.01	0.00	0.00	1.00	12213.01
Lineas areas BT	0.00		201012020209563	AGUADULCE (CABE	04/04/2023	719.26	588.53	0.00	1307.79	0.00	0.00	1.00	1307.79
Lineas areas BT	0.00		202020202091182	ROGETO	20/09/2023	828.61	560.79	0.00	1389.40	0.00	0.00	1.00	1389.40
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	63.00	DLABTM00063-P000HO-C3ALA10	201022020302880	EL BARRERON (P)	21/10/2023	950.46	451.40	0.00	1401.86	0.00	0.00	1.00	1401.86
Lineas areas BT	0.00		201022020302880	EL BARRERON (P)	21/10/2023	285.51	2004.62	0.00	2890.13	0.00	0.00	1.00	2890.13
Lineas areas BT	0.00		201022020301187	BERMEJO (P) O E	20/08/2023	457.13	402.69	0.00	859.82	0.00	0.00	1.00	859.82
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HO-C3ALA10	530620202010003	0	21/06/2023	32.92	36.98	0.00	69.90	0.00	0.00	1.00	69.90
Lineas areas BT	0.00		3020120203060096	EL BARRERO (P)	18/07/2023	1148.15	980.87	0.00	2129.02	0.00	0.00	1.00	2129.02
Lineas areas BT	0.00		3020120203060096	EL BARRERO (P)	18/07/2023	103.26	327.84	0.00	431.10	0.00	0.00	1.00	431.10
Lineas areas BT	0.00		1020120203060112	ARRAJUAN	04/12/2023	146.22	273.98	0.00	420.20	0.00	0.00	1.00	420.20
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	34.00	DLABTM00034-P000HO-C3ALA006	102012020206700	CALLE LARGA	23/03/2023	233.38	255.39	0.00	488.77	0.00	0.00	1.00	488.77



LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	140.00	DLABTM100140-P000HO-C3AL4A00	100012022096700	CALLE LARGA	23/09/2023	1579.51	1434.25	0.00	3013.76	0.00	0.00	1.00	8013.76
Lineas areas BT	0.00		201322202010343	CANTO DEL LLANO	15/05/2023	813.53	477.80	0.00	1291.33	0.00	0.00	1.00	1291.33
Lineas areas BT	0.00		201022202010343	CANTO DEL LLANO	15/05/2023	489.88	612.77	0.00	1102.65	0.00	0.00	1.00	1102.65
Lineas areas BT	0.00		201022202011559	RIO DE JESUS/C	18/10/2023	587.60	422.42	0.00	1009.02	0.00	0.00	1.00	1009.02
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	209.00	DLABTM100209-P000HO-C3AL4A00	530220220560003	ANTON	23/05/2023	4901.77	4553.84	0.00	9455.61	0.00	0.00	1.00	9455.61
Lineas areas BT	0.00		20102220202850003	ANTON	23/05/2023	197.43	184.00	0.00	381.43	0.00	0.00	1.00	381.43
Lineas areas BT	0.00		2010222020307052	CERRO GORDO	08/05/2023	819.64	749.96	0.00	1569.60	0.00	0.00	1.00	1569.60
Lineas areas BT	0.00		2010222020307052	CERRO GORDO	08/05/2023	78.66	183.27	0.00	261.93	0.00	0.00	1.00	261.93
Lineas areas BT	0.00		200012022070525	CHEFO (P)	20/10/2023	2674.47	1133.88	0.00	3808.35	0.00	0.00	1.00	3808.35
Lineas areas BT	0.00		200012022070525	CHEFO (P)	20/10/2023	300.32	275.21	0.00	575.43	0.00	0.00	1.00	575.43
Lineas areas BT	0.00		201022202070538	LA MONITA	08/11/2023	1578.33	813.51	0.00	2391.84	0.00	0.00	1.00	2391.84
Lineas areas BT	0.00		201022202070538	LA MONITA	08/11/2023	164.53	165.93	0.00	330.46	0.00	0.00	1.00	330.46
Lineas areas BT	0.00		2010120220120748	DLA (CABECERA)	11/10/2023	655.96	1065.50	0.00	1721.46	0.00	0.00	1.00	1721.46
Lineas areas BT	0.00		201012022048860	EL CHIRIA	16/05/2023	407.75	654.83	0.00	1062.58	0.00	0.00	1.00	1062.58
Lineas areas BT	0.00		10001202108742	POTRERO GRANDE	27/11/2023	16852.74	10964.00	0.00	27816.74	0.00	0.00	1.00	27816.74
Lineas areas BT	0.00		10001202108742	POTRERO GRANDE	27/11/2023	238.32	226.05	0.00	464.37	0.00	0.00	1.00	464.37
Lineas areas BT	0.00		201012020302402	AGUADULCE (CABE)	05/12/2023	5229.03	5889.92	0.00	12118.95	0.00	0.00	1.00	12118.95
Lineas areas BT	0.00		201012020302402	AGUADULCE (CABE)	05/12/2023	340.54	240.12	0.00	580.66	0.00	0.00	1.00	580.66
Lineas areas BT	0.00		201012020203037	PENAS CHATAS	10/03/2023	432.76	235.83	0.00	668.59	0.00	0.00	1.00	668.59
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	347.00	DLABTM100347-P003HO-C3AL4A10	100012022056464	RESID. LA VALDE	18/07/2023	4143.86	3382.50	359.24	7885.60	0.00	0.00	1.00	7885.60
Lineas areas BT	0.00		100012022056464	RESID. LA VALDE	18/07/2023	244.06	289.39	28.06	551.51	0.00	0.00	1.00	551.51
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	29.00	DLABTM100029-P000HO-C3AL4A00	53022022056454	RESID. LA VALDE	18/07/2023	33.56	35.73	0.00	69.29	0.00	0.00	1.00	69.29
Lineas areas BT	0.00		201012021050333	LLANO MARIN	15/11/2023	656.73	656.83	0.00	1313.56	0.00	0.00	1.00	1313.56
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	349.00	DLABTM100349-P003HO-C3AL4A10	201012021050333	DALOBRE (CABECE)	15/11/2023	1395.22	7274.48	0.00	8669.70	0.00	0.00	1.00	8669.70
Lineas areas BT	0.00		201012021050333	DALOBRE (CABECE)	15/11/2023	392.33	392.33	0.00	784.66	0.00	0.00	1.00	784.66
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	1078.00	DLABTM101078-P003HO-C3AL4A10	300012022036883	CHITRE (CABECEN)	06/12/2023	1441.35	216.40	0.00	1717.75	0.00	0.00	1.00	1717.75
Lineas areas BT	0.00		200012022036883	CHITRE (CABECEN)	06/12/2023	319.66	250.57	0.00	570.23	0.00	0.00	1.00	570.23
Lineas areas BT	0.00		200012022036883	SANTA ANA ARIBIB	24/10/2023	350.30	360.08	0.00	710.38	0.00	0.00	1.00	710.38
Lineas areas BT	0.00		200012022036883	SANTA ANA ARIBIB	24/10/2023	366.28	429.89	0.00	796.17	0.00	0.00	1.00	796.17
Lineas areas BT	0.00		201012022036883	MONAGRILO	21/03/2023	244.65	244.65	0.00	489.30	0.00	0.00	1.00	489.30
Lineas areas BT	0.00		201012022036883	02/10/2023	422.71	487.52	0.00	910.23	0.00	0.00	1.00	910.23	
Lineas areas BT	0.00		200020220061342	LOMA BONITA	02/08/2023	620.97	467.79	0.00	1088.76	0.00	0.00	1.00	1088.76
Lineas areas BT	0.00		200020220061342	LOMA BONITA	02/08/2023	645.47	527.68	0.00	1173.15	0.00	0.00	1.00	1173.15
Lineas areas BT	0.00		200012022040387	MEJIAS ARIBIBA	20/05/2023	356.79	510.18	0.00	866.97	0.00	0.00	1.00	866.97
Lineas areas BT	0.00		200012022040387	MEJIAS ARIBIBA	20/05/2023	418.26	860.68	0.00	1278.94	0.00	0.00	1.00	1278.94
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM100008-P000HO-C3AL4A00	8306202200907001	EL HIGO	09/05/2023	64.33	90.34	0.00	154.67	0.00	0.00	1.00	154.67
Lineas areas BT	0.00		10001202200907001	EL HIGO	09/05/2023	242.13	461.41	0.00	703.54	0.00	0.00	1.00	703.54
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	127.00	DLABTM100127-P000HO-C3AL4A00	8306202200907001	EL HIGO	09/05/2023	954.08	1685.95	0.00	2640.03	0.00	0.00	1.00	2640.03
Lineas areas BT	0.00		10001202200907001	EL HIGO	09/05/2023	8.93	14.38	0.00	23.31	0.00	0.00	1.00	23.31
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P000HO-C3AL4A00	5306202201110001	LA RY HALLA	07/11/2023	35.30	39.23	0.00	74.53	0.00	0.00	1.00	74.53
Lineas areas BT	0.00		1000120220110001	LA RY HALLA	07/11/2023	2479.51	10104.77	0.00	12584.28	0.00	0.00	1.00	12584.28
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	88.00	DLABTM100088-P003HO-C3AL4A10	5307202200701003	VILLA DE LOS SA	25/09/2023	156.33	582.68	0.00	739.01	0.00	0.00	1.00	739.01
Lineas areas BT	0.00		2010120220701003	VILLA DE LOS SA	25/09/2023	4660.03	15870.84	0.00	20530.87	0.00	0.00	1.00	20530.87
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	61.00	DLABTM100061-P003HO-C3AL4A00	5307202200701003	VILLA DE LOS SA	25/09/2023	3029.48	1259.80	0.00	4289.28	0.00	0.00	1.00	4289.28
Lineas areas BT	0.00		2010120220701003	VILLA DE LOS SA	25/09/2023	3290.31	3822.79	0.00	7113.10	0.00	0.00	1.00	7113.10
Lineas areas BT	0.00		2010120220701003	ATAJATA (CABECE)	15/05/2023	2087.22	3296.00	0.00	5383.22	0.00	0.00	1.00	5383.22
Lineas areas BT	0.00		200020220061029	SABANAGRANDE	25/09/2023	344.80	217.96	0.00	562.76	0.00	0.00	1.00	562.76
Lineas areas BT	0.00		200020220061029	SABANAGRANDE	25/09/2023	136.84	267.84	0.00	404.68	0.00	0.00	1.00	404.68
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	82.00	DLABTM100082-P000HO-C3AL4A10	8306202201007002	EL CAÑOREJO	18/10/2023	817.14	985.62	0.00	1802.76	0.00	0.00	1.00	1802.76
Lineas areas BT	0.00		10001202201007002	EL CAÑOREJO	18/10/2023	819.97	863.88	0.00	1683.85	0.00	0.00	1.00	1683.85
Lineas areas BT	0.00		201012021006026	SONADORA	04/05/2023	443.05	582.33	0.00	1025.38	0.00	0.00	1.00	1025.38
Lineas areas BT	0.00		201012021006026	SONADORA	04/05/2023	75.82	369.39	0.00	445.21	0.00	0.00	1.00	445.21
Lineas areas BT	0.00		201022202047398	LA PEANA	08/02/2023	196.36	294.33	0.00	490.69	0.00	0.00	1.00	490.69
Lineas areas BT	0.00		201022202047398	LA PEANA	08/02/2023	1259.97	303.01	0.00	1562.98	0.00	0.00	1.00	1562.98
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	108.00	DLABTM100108-P000HO-C3AL4A00	830620220080003	SAN FRANCISCO	26/05/2023	10570.01	10419.25	0.00	21089.26	0.00	0.00	1.00	21089.26
Lineas areas BT	0.00		1000120220080003	SAN FRANCISCO	26/05/2023	4818.92	4024.69	0.00	8843.61	0.00	0.00	1.00	8843.61
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	165.00	DLABTM100165-P003HO-C3AL4A00	530620220068003	SAN FRANCISCO	08/09/2023	15780.50	15015.45	0.00	30795.95	0.00	0.00	1.00	30795.95
Lineas areas BT	0.00		1000120220068003	EL VALLE	10/10/2023	130.13	97.72	0.00	227.85	0.00	0.00	1.00	227.85
Lineas areas BT	0.00		101012022009698	ALTOS DEL OOLF	08/05/2023	292.41	342.00	0.00	634.41	0.00	0.00	1.00	634.41
Lineas areas BT	0.00		201012022009698	NATA (CABECERA)	31/07/2023	340.04	279.48	0.00	619.52	0.00	0.00	1.00	619.52
Lineas areas BT	0.00		201012022009698	NATA (CABECERA)	31/07/2023	165.88	316.02	0.00	481.90	0.00	0.00	1.00	481.90
Lineas areas BT	0.00		201022202070528	SANTIAGO (CABEC)	20/11/2023	315.94	242.72	0.00	558.66	0.00	0.00	1.00	558.66
Lineas areas BT	0.00		201022202070528	SANTIAGO (CABEC)	20/11/2023	191.74	263.38	0.00	455.12	0.00	0.00	1.00	455.12
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	38.00	DLABTM100038-P003HO-C3AL4A00	201022201005023	LOS A MANRIQUES	11/10/2023	473.94	348.81	0.00	822.75	0.00	0.00	1.00	822.75
Lineas areas BT	0.00		201022201005023	LOS A MANRIQUES	11/10/2023	1986.65	882.65	0.00	2869.30	0.00	0.00	1.00	2869.30
Lineas areas BT	0.00		201012022115227	TRANQUILIA NORT	28/08/2023	1071.79	840.69	0.00	1912.48	0.00	0.00	1.00	1912.48
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	37.00	DLABTM100037-P001HO-C3AL4A10	5306202201001003	SANTIAGO (CABEC)	02/10/2023	1143.94	1185.16	0.00	2329.10	0.00	0.00	1.00	2329.10
Lineas areas BT	0.00		10001202201001003	SANTIAGO (CABEC)	02/10/2023	7088.70	7454.29	0.00	14542.99	0.00	0.00	1.00	14542.99
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	125.00	DLABTM100125-P004HO-C3AL4A06	5306202201001003	SANTIAGO (CABEC)	02/10/2023	3561.98</							



LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM0006-F002HO-C3ALA004	5300202101003	SANTIAGO (CABEC	02-10-2023	167,90	176,93	0,00	343,83	0,00	0,00	1,00	343,83
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	88.00	DLABTM0008-F002HO-C3ALA004	5300202101003	SANTIAGO (CABEC	02-10-2023	1979,02	2064,28	0,00	4043,30	0,00	0,00	1,00	4043,30
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM0002-F000HO-C3ALA004	5300202101003	SANTIAGO (CABEC	02-10-2023	88,83	73,16	0,00	141,79	0,00	0,00	1,00	141,79
LINEAS AEREA BT	0,00		201020202010200	SANTIAGO (CABEC	11-10-2023	153,50	64,75	0,00	248,25	0,00	0,00	1,00	248,25
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	134,00	DLABTM0013-F002HO-C3ALA004	5300202020001	SANTIAGO	06/04/2023	2373,90	2737,64	0,00	5465,54	0,00	0,00	1,00	5465,54
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2,00	DLABTM0002-F000HO-C3ALA10	5300202006001	SANTIAGO	06/04/2023	799,97	826,15	0,00	1626,12	0,00	0,00	1,00	1626,12
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11,00	DLABTM0001-F000HO-C3ALA004	5300202006001	SANTIAGO	06/04/2023	933,75	867,61	0,00	1801,36	0,00	0,00	1,00	1801,36
LINEAS AEREA BT	0,00		202012020006958	CHEFO (P)	25/09/2023	1226,23	468,74	0,00	1712,97	0,00	0,00	1,00	1712,97
LINEAS AEREA BT	0,00		202012020006959	CHEFO (P)	25/09/2023	300,29	348,95	0,00	652,14	0,00	0,00	1,00	652,14
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	36,00	DLABTM0006-F002HO-C3ALA004	53002020108001	GUJARARE	06/01/2023	2117,65	2276,68	0,00	4392,84	0,00	0,00	1,00	4392,84
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	29,00	DLABTM0003-F001HO-C3ALA003	53002020108001	GUJARARE	06/01/2023	841,74	875,28	0,00	1717,02	0,00	0,00	1,00	1717,02
LINEAS AEREA BT	0,00		20101202043116	DOG (CABECERA)	27/04/2023	407,95	240,75	0,00	648,61	0,00	0,00	1,00	648,61
LINEAS AEREA BT	0,00		20101202043116	DOG (CABECERA)	27/04/2023	578,44	536,02	0,00	914,46	0,00	0,00	1,00	914,46
LINEAS AEREA BT	0,00		10201202010715	RESIO VSTA BA	27/11/2023	2211,27	2158,88	0,00	4370,15	0,00	0,00	1,00	4370,15
LINEAS AEREA BT	0,00		10201202010715	RESIO VSTA BA	27/11/2023	1101,14	2095,60	0,00	3170,79	0,00	0,00	1,00	3170,79
LINEAS AEREA BT	0,00		20101202020392	CARUYA	07/11/2023	1480,27	1673,41	0,00	3053,68	0,00	0,00	1,00	3053,68
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	448,00	DLABTM0048-F008HO-C3ALA10	2020120204928	POZOS ABAJO	13/09/2023	7231,45	2987,17	0,00	10198,62	0,00	10198,62	1,00	10198,62
LINEAS AEREA BT	0,00		20202020201407	EL MANANTIAL	17/04/2023	654,71	564,36	0,00	1219,07	0,00	0,00	1,00	1219,07
LINEAS AEREA BT	0,00		20202020201407	EL MANANTIAL	17/04/2023	43,35	54,18	0,00	138,73	0,00	0,00	1,00	138,73
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	50,00	DLABTM0005-F001HO-C3ALA004	53002021080001	SANTIAGO	23/10/2023	719,90	730,40	0,00	1450,30	0,00	0,00	1,00	1450,30
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	213,00	DLABTM0013-F004HO-C3ALA004	53002021080001	SANTIAGO	23/10/2023	2214,88	3372,42	0,00	5588,10	0,00	0,00	1,00	5588,10
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3,00	DLABTM0003-F000HO-C3ALA10	53002021080001	SANTIAGO	23/10/2023	51,60	55,45	0,00	107,08	0,00	0,00	1,00	107,08
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33,00	DLABTM0003-F000HO-C3ALA10	53002021080001	SANTIAGO	23/10/2023	643,68	658,61	0,00	1302,27	0,00	0,00	1,00	1302,27
LINEAS AEREA BT	0,00		10201201043019	BARRIO BALBOA	17/08/2023	3071,64	520,78	0,00	3592,40	0,00	0,00	1,00	3592,40
LINEAS AEREA BT	0,00		20102020201911	BARRIOS UNIDOS	24/03/2023	450,12	458,42	0,00	908,54	0,00	0,00	1,00	908,54
LINEAS AEREA BT	0,00		202020202010290	LOS HIGGOS	26/09/2023	820,38	511,47	0,00	1331,83	0,00	0,00	1,00	1331,83
LINEAS AEREA BT	0,00		202020202010290	LOS HIGGOS	26/09/2023	64,35	78,65	0,00	144,01	0,00	0,00	1,00	144,01
LINEAS AEREA BT	0,00		20102020201911	TORIO	13/03/2023	140,38	123,35	0,00	263,73	0,00	0,00	1,00	263,73
LINEAS AEREA BT	0,00		20102020201911	TORIO	13/03/2023	2212,75	1637,46	0,00	3850,21	0,00	0,00	1,00	3850,21
LINEAS AEREA BT	0,00		20201202030494	LAS MINAS (CABE	12/04/2023	824,54	897,20	0,00	1721,74	0,00	0,00	1,00	1721,74
LINEAS AEREA BT	0,00		20201202030494	LAS MINAS (CABE	12/04/2023	429,99	546,53	0,00	969,19	0,00	0,00	1,00	969,19
LINEAS AEREA BT	0,00		10201202031017	TRINIDAD LAS MI	08/02/2023	9014,38	5816,42	548,97	15476,78	0,00	15476,78	1,00	15476,78
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8,00	DLABTM0008-F002HO-C3ALA10	53002020178003	MARIA TO	07/02/2023	957,91	972,83	0,00	1930,74	0,00	0,00	1,00	1930,74
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	76,00	DLABTM0007-F010HO-C3ALA006	53002020178003	MARIA TO	05/07/2023	8929,35	9229,23	0,00	17958,57	0,00	0,00	1,00	17958,57
LINEAS AEREA BT	0,00		20102020203036	EL HARINO	11/02/2023	410,00	298,81	0,00	698,61	0,00	0,00	1,00	698,61
LINEAS AEREA BT	0,00		20102020203036	EL HARINO	11/02/2023	174,02	196,62	0,00	470,64	0,00	0,00	1,00	470,64
LINEAS AEREA BT	0,00		20102020203042	SANTIAGO (CABEC	19/12/2023	592,08	290,27	0,00	882,35	0,00	0,00	1,00	882,35
LINEAS AEREA BT	0,00		20102020203042	SANTIAGO (CABEC	19/12/2023	150,42	328,34	0,00	488,70	0,00	0,00	1,00	488,70
LINEAS AEREA BT	0,00		20102020203083	CATIE O NANDAL	19/12/2023	914,45	620,06	0,00	1534,51	0,00	0,00	1,00	1534,51
LINEAS AEREA BT	0,00		20102020203083	CATIE O NANDAL	19/12/2023	669,76	1101,68	0,00	2180,38	0,00	0,00	1,00	2180,38
LINEAS AEREA BT	0,00		20201202102411	LAS LLANAS	11/04/2023	1223,27	369,60	0,00	1592,87	0,00	0,00	1,00	1592,87
LINEAS AEREA BT	0,00		20201202102411	LAS LLANAS	11/04/2023	53,20	114,44	0,00	167,64	0,00	0,00	1,00	167,64
LINEAS AEREA BT	0,00		201020202031284	SANTO DEL LLANO	24/05/2023	120,91	93,93	0,00	214,84	0,00	0,00	1,00	214,84
LINEAS AEREA BT	0,00		201020202031284	SANTO DEL LLANO	24/05/2023	1608,36	1156,09	0,00	2764,42	0,00	0,00	1,00	2764,42
LINEAS AEREA BT	0,00		202020202102946	CHUFA	27/03/2023	498,65	388,86	0,00	887,51	0,00	0,00	1,00	887,51
LINEAS AEREA BT	0,00		202020202030927	LLANO AFUERA	27/03/2023	447,18	372,84	0,00	820,00	0,00	0,00	1,00	820,00
LINEAS AEREA BT	0,00		102012020206481	EL HARINO	28/07/2023	1588,97	948,69	74,19	2613,45	0,00	0,00	1,00	2613,45
LINEAS AEREA BT	0,00		102012020206481	EL HARINO	28/07/2023	551,38	450,80	38,77	1033,75	0,00	0,00	1,00	1033,75
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77,00	DLABTM0007-F002HO-C3ALA004	53002020108003	SANTIAGO	20/01/2023	1386,46	1390,64	0,00	2777,09	0,00	0,00	1,00	2777,09
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	288,00	DLABTM0008-F002HO-C3ALA006	53002020108003	SANTIAGO	20/01/2023	4342,42	4444,89	0,00	8787,31	0,00	0,00	1,00	8787,31
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77,00	DLABTM0007-F002HO-C3ALA002	53002020108003	SANTIAGO	20/01/2023	1404,07	1384,58	0,00	2788,65	0,00	0,00	1,00	2788,65
LINEAS AEREA BT	0,00		201020202030483	LOMA DE QUEBRO	20/11/2023	570,89	246,65	0,00	817,64	0,00	0,00	1,00	817,64
LINEAS AEREA BT	0,00		201020202030483	LOMA DE QUEBRO	20/11/2023	312,58	298,63	0,00	711,48	0,00	0,00	1,00	711,48
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3,00	DLABTM0003-F000HO-C3ALA10	53002020060003	ARRAUAN	25/08/2023	901,88	888,54	0,00	1802,42	0,00	0,00	1,00	1802,42
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	41,00	DLABTM0004-F001HO-C3ALA10	53002020060002	PANAMA OESTE	14/02/2023	759,45	779,02	0,00	1538,47	0,00	0,00	1,00	1538,47
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	275,00	DLABTM00275-F006HO-C3ALA006	838020200508002	PANAMA OESTE	14/02/2023	4442,58	4442,15	0,00	8884,73	0,00	0,00	1,00	8884,73
LINEAS AEREA BT	0,00		201020202070379	LA COLORADA	04/10/2023	318,66	291,64	0,00	610,30	0,00	0,00	1,00	610,30
LINEAS AEREA BT	0,00		201020202070379	LA COLORADA	04/10/2023	365,58	388,47	0,00	754,05	0,00	0,00	1,00	754,05
LINEAS AEREA BT	0,00		201012020201322	PENONOME (CABEC	14/11/2023	723,37	469,74	0,00	1193,11	0,00	0,00	1,00	1193,11
LINEAS AEREA BT	0,00		202012020202596	EL RETEN	14/09/2023	251,87	270,52	0,00	522,19	0,00	0,00	1,00	522,19
LINEAS AEREA BT	0,00		202012020202596	EL RETEN	14/09/2023	1673,72	1789,20	0,00	3462,92	0,00	0,00	1,00	3462,92
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	187,00	DLABTM00187-F008HO-C3ALA002	53072020108002	LAS TABLAS	10/01/2023	2587,60	2468,02	0,00	5055,62	0,00	0,00	1,00	5055,62
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	86,00	DLABTM0006-F002HO-C3ALA004	53072020108002	LAS TABLAS	10/01/2023	887,58	892,27	0,00	1779,85	0,00	0,00	1,00	1779,85
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11,00	DLABTM0001-F000HO-C3ALA004	53072020108002	LAS TABLAS	10/01/2023	142,36	137,57	0,00	277,95	0,00	0,00	1,00	277,95
LINEAS AEREA BT	0,00		10201202021093	LA BONGA	31/12/2023	629,33	517,55	0,00	1156,88	0,00	0,00	1,00	1156,88
LINEAS AEREA BT	0,00		10201202021093	LA BONGA	31/12/2023	585,52	540,67	0,00	1126,39	0,00	0,00	1,00	1126,39
LINEAS AEREA BT	0,00		102012020205790	LA MITRA	30/10/2023	787,15	454,60	0,00	1241,75	0,00	0,00	1,00	1241,75



Línea aérea BT	0.00	102012022050790	LA MITRA	30/10/2023	130.03	200.26	0.00	351.18	0.00	0.00	1.00	351.18
Línea aérea BT	0.00	20202223310182	CEDRO ARRIBA	14/06/2023	1784.13	1180.99	0.00	2964.72	0.00	0.00	1.00	2964.72
Línea aérea BT	0.00	20202202010702	CEDRO ARRIBA	14/06/2023	129.44	89.08	0.00	222.57	0.00	0.00	1.00	222.57
Línea aérea BT	0.00	10201202204032	ALTOS SAN FRANC	18/10/2023	1132.85	754.78	0.00	1927.84	0.00	0.00	1.00	1927.84
Línea aérea BT	0.00	10201202304032	ALTOS SAN FRANC	18/10/2023	347.03	298.61	0.00	646.47	0.00	0.00	1.00	646.47
Línea aérea BT	0.00	102012022100856	BDA LA ALAMEDA	31/12/2023	811.28	486.21	0.00	1300.59	0.00	0.00	1.00	1300.59
Línea aérea BT	0.00	102012022100856	BDA LA ALAMEDA	31/12/2023	765.60	540.01	0.00	1305.51	0.00	0.00	1.00	1305.51
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	75.00	DLABTM100075-P000HO-C3ALA10	SAN CARLOS	30/10/2023	1120.53	627.86	0.00	1748.39	0.00	0.00	1.00	1748.39
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM10011-P000HO-C3ALA006	SAN CARLOS	30/10/2023	140.76	126.81	0.00	267.65	0.00	0.00	1.00	267.65
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	69.00	DLABTM100066-P000HO-C3ALA004	CHITRE (CABECER	18/12/2023	585.14	550.75	0.00	1130.89	0.00	0.00	1.00	1130.89
Línea aérea BT	0.00	20202222105077	LA PALMA	26/05/2023	4918.15	3588.25	0.00	8505.40	0.00	0.00	1.00	8505.40
Línea aérea BT	0.00	20202222105077	LA PALMA	26/05/2023	175.75	143.72	0.00	319.47	0.00	0.00	1.00	319.47
Línea aérea BT	0.00	102012022011205	BURUNGA	21/11/2023	1390.84	641.56	0.00	2032.40	0.00	0.00	1.00	2032.40
Línea aérea BT	0.00	20102222010173	LA PRENSA	18/10/2023	291.21	2464.42	0.00	5095.63	0.00	0.00	1.00	5095.63
Línea aérea BT	0.00	20102222010172	LA PRENSA	18/12/2023	166.02	159.18	0.00	325.20	0.00	0.00	1.00	325.20
Línea aérea BT	0.00	201012022100983	LOS ASIENTOS	24/03/2023	811.28	473.68	0.00	1285.06	0.00	0.00	1.00	1285.06
Línea aérea BT	0.00	201012022100983	LOS ASIENTOS	24/03/2023	519.89	1124.63	0.00	1644.82	0.00	0.00	1.00	1644.82
Línea aérea BT	0.00	20201020300481	SANTA ANA ARRIB	26/05/2023	907.75	563.02	0.00	1470.77	0.00	0.00	1.00	1470.77
Línea aérea BT	0.00	102012022100796	SANTA LIBRADA	14/10/2023	2086.81	1162.73	0.00	3299.54	0.00	0.00	1.00	3299.54
Línea aérea BT	0.00	201012022070483	CEDRO MORADO	13/12/2023	1289.62	1120.25	0.00	2399.21	0.00	0.00	1.00	2399.21
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	53.00	DLABTM100053-P000HO-C3ALA006	AGUADULCE	18/01/2023	3043.52	2088.59	0.00	6030.11	0.00	0.00	1.00	6030.11
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM100004-P000HO-C3ALA002	AGUADULCE	18/01/2023	488.69	463.46	0.00	952.15	0.00	0.00	1.00	952.15
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	50.00	DLABTM100050-P000HO-C3ALA004	AGUADULCE	18/01/2023	2921.13	2084.96	0.00	5006.12	0.00	0.00	1.00	5006.12
Línea aérea BT	0.00	20102222000751	CANTO DEL LLANO	14/10/2023	1343.93	751.00	0.00	2044.92	0.00	0.00	1.00	2044.92
Línea aérea BT	0.00	20102222000647	SAN ANTONIO (P)	14/05/2023	1363.60	903.68	0.00	2246.28	0.00	0.00	1.00	2246.28
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P000HO-C3ALA10	MONTEJO	12/08/2023	29.92	29.78	0.00	58.70	0.00	0.00	1.00	58.70
Línea aérea BT	0.00	20201202000178	EL CIRUELITO	19/10/2023	718.81	631.16	0.00	1349.79	0.00	0.00	1.00	1349.79
Línea aérea BT	0.00	20201202000178	EL CIRUELITO	19/10/2023	73.80	118.14	0.00	191.94	0.00	0.00	1.00	191.94
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	29.00	DLABTM100029-P000HO-C3ALA002	RESO LA ARR	12/10/2023	1314.82	489.25	0.00	1724.07	0.00	0.00	1.00	1724.07
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P000HO-C3ALA10	ATLAYA (CABECE	02/03/2023	64.25	141.16	0.00	205.41	0.00	0.00	1.00	205.41
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM100006-P000HO-C3ALA006	EL ALGODON	04/08/2023	44.32	47.60	0.00	91.92	0.00	0.00	1.00	91.92
Línea aérea BT	0.00	20202203011079	LA CONCEPCION	24/02/2023	317.51	246.65	0.00	564.16	0.00	0.00	1.00	564.16
Línea aérea BT	0.00	20202203011079	LA CONCEPCION	24/02/2023	227.41	269.63	0.00	497.04	0.00	0.00	1.00	497.04
Línea aérea BT	0.00	20102222000405	EL RETIRO	06/10/2023	1516.08	1028.39	0.00	2346.12	0.00	0.00	1.00	2346.12
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	337.00	DLABTM100037-P000HO-C3ALA006	EL BARRIAL	08/01/2023	2421.11	2792.78	0.00	5201.89	0.00	0.00	1.00	5201.89
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.70	DLABTM100007-P000HO-C3ALA10	EL BARRIAL	09/01/2023	629.15	954.43	0.00	1683.58	0.00	0.00	1.00	1683.58
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P000HO-C3ALA04	EL BARRIAL	08/01/2023	35.79	32.59	0.00	68.38	0.00	0.00	1.00	68.38
Línea aérea BT	0.00	30102222010102	CANTO DEL LLANO	15/05/2023	101.82	204.14	0.00	305.96	0.00	0.00	1.00	305.96
Línea aérea BT	0.00	20102222010102	CANTO DEL LLANO	15/05/2023	34.01	5.86	0.00	39.86	0.00	0.00	1.00	39.86
Línea aérea BT	0.00	20102222010092	SANTAGO (CABEC	27/02/2023	413.25	291.64	0.00	704.89	0.00	0.00	1.00	704.89
Línea aérea BT	0.00	20102222010092	SANTAGO (CABEC	27/02/2023	260.73	360.41	0.00	621.14	0.00	0.00	1.00	621.14
Línea aérea BT	0.00	20201202000602	CHITRE (CABECER	06/08/2023	479.61	525.04	0.00	1004.65	0.00	0.00	1.00	1004.65
Línea aérea BT	0.00	102012022006412	POTRERO GRANDE	31/12/2023	1091.22	488.37	0.00	1579.59	0.00	0.00	1.00	1579.59
Línea aérea BT	0.00	102012022006412	POTRERO GRANDE	31/12/2023	778.29	565.98	0.00	1344.27	0.00	0.00	1.00	1344.27
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM100002-P000HO-C3ALA002	LIBB ELEN	18/01/2023	20.86	30.81	0.00	51.67	0.00	0.00	1.00	51.67
Línea aérea BT	0.00	201012022100661	TEBARIO	24/03/2023	1877.58	1413.53	0.00	3290.81	0.00	0.00	1.00	3290.81
Línea aérea BT	0.00	201012022100661	TEBARIO	24/03/2023	727.67	580.06	0.00	1307.73	0.00	0.00	1.00	1307.73
Línea aérea BT	0.00	30102222010102	SAN ANTONIO (P)	04/08/2023	360.50	354.48	0.00	715.37	0.00	0.00	1.00	715.37
Línea aérea BT	0.00	20202222000018	PLAYA VENDIG	25/11/2023	270.54	119.38	0.00	389.89	0.00	0.00	1.00	389.89
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM100002-P000HO-C3ALA002	BELLA VISTA	02/11/2023	2391.22	2523.72	0.00	4904.94	0.00	0.00	1.00	4904.94
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM100011-P000HO-C3ALA04	BELLA VISTA	02/11/2023	324.51	317.94	0.00	642.45	0.00	0.00	1.00	642.45
Línea aérea BT	0.00	20201202000005	CHITRE (CABECER	26/10/2023	389.73	285.27	0.00	689.00	0.00	0.00	1.00	689.00
Línea aérea BT	0.00	20102222010102	LOT TORIO RESO	29/09/2023	550.02	397.07	0.00	947.09	0.00	0.00	1.00	947.09
Línea aérea BT	0.00	20102222010102	LOT TORIO RESO	29/09/2023	339.76	320.36	0.00	644.12	0.00	0.00	1.00	644.12
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	19.00	DLABTM100019-P000HO-C3ALA04	PANAMA OESTE	15/08/2023	1132.84	1110.19	0.00	2243.03	0.00	0.00	1.00	2243.03
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM100007-P000HO-C3ALA10	PANAMA OESTE	16/08/2023	772.01	739.27	0.00	1511.28	0.00	0.00	1.00	1511.28
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	81.00	DLABTM100081-P000HO-C3ALA002	PANAMA OESTE	16/08/2023	2221.55	2231.12	0.00	4452.67	0.00	0.00	1.00	4452.67
Línea aérea BT	0.00	20101202201058	MIRAFLORES	27/10/2023	926.64	533.58	0.00	1460.22	0.00	0.00	1.00	1460.22
Línea aérea BT	0.00	20101202201058	MIRAFLORES	27/10/2023	252.79	1581.90	0.00	1344.69	0.00	0.00	1.00	1344.69
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	38.00	DLABTM100038-P000HO-C3ALA002	SABA	08/05/2023	3371.43	8652.34	0.00	12023.77	0.00	0.00	1.00	12023.77
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	178.00	DLABTM100178-P000HO-C3ALA006	RIO HATO	11/01/2023	4623.97	4622.80	0.00	9246.57	0.00	0.00	1.00	9246.57
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	167.00	DLABTM100167-P000HO-C3ALA006	RIO HATO	11/01/2023	4586.96	4590.37	0.00	9177.03	0.00	0.00	1.00	9177.03
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	86.00	DLABTM100086-P000HO-C3ALA006	RIO HATO	11/01/2023	2514.52	2504.56	0.00	5019.58	0.00	0.00	1.00	5019.58
Línea aérea BT	0.00	20101202000647	OCU (CABECERA)	31/08/2023	637.17	576.70	0.00	1213.87	0.00	0.00	1.00	1213.87
Línea aérea BT	0.00	20101202000647	OCU (CABECERA)	31/08/2023	604.54	1152.75	0.00	1757.29	0.00	0.00	1.00	1757.29
Línea aérea BT	0.00	101012020002071	SAN FRANCISCO	31/05/2023	820.88	1052.14	0.00	1873.12	0.00	0.00	1.00	1873.12
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	91.00	DLABTM100091-P000HO-C3ALA10	EL PANTANO	08/06/2023	8028.64	7913.61	0.00	15942.25	0.00	0.00	1.00	15942.25
Línea AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	97.00	DLABTM100097-P000HO-C3ALA006	EL PANTANO	08/06/2023	8146.28	8146.28	0.00	16292.60	0.00	0.00	1.00	16292.60



LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM00022-P002H-C3ALA006	530620203698001	EL FANTANO	08/08/2023	3287.19	2931.97	0.00	5889.16	0.00	0.00	1.00	5889.16
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	29.00	DLABTM00028-P002H-C3ALA002	530620203698001	EL FANTANO	08/08/2023	3502.34	3385.07	0.00	6888.41	0.00	0.00	1.00	6888.41
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	1.00	DLABTM00001-P000H-C3ALA040	53062020710003	SAN PEDRO DEL E	23/06/2023	11.17	12.46	0.00	23.63	0.00	0.00	1.00	23.63
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	88.00	DLABTM00008-P000H-C3ALA10	53062020710003	SAN PEDRO DEL E	23/06/2023	817.79	954.10	0.00	1772.89	0.00	0.00	1.00	1772.89
LINEA AEREA BT	0.00	20201202102402	53062020710003	SAN JOSE	04/03/2023	310.18	238.80	0.00	551.98	0.00	0.00	1.00	551.98
LINEA AEREA BT	0.00	20201202102402	53062020710003	SAN JOSE	04/03/2023	238.18	346.14	0.00	574.32	0.00	0.00	1.00	574.32
LINEA AEREA BT	0.00	201022020260778	53062020710003	SONA (CABECERA)	17/02/2023	909.43	486.74	0.00	1393.17	0.00	0.00	1.00	1393.17
LINEA AEREA BT	0.00	201022020260778	53062020710003	SONA (CABECERA)	17/02/2023	125.15	332.95	0.00	458.10	0.00	0.00	1.00	458.10
LINEA AEREA BT	0.00	10201202019606	53062020710003	URB RESID MIR	21/12/2023	557.12	503.09	0.00	1060.17	0.00	0.00	1.00	1060.17
LINEA AEREA BT	0.00	20102202019606	53062020710003	URB RESID MIR	21/12/2023	82.47	151.14	0.00	231.61	0.00	0.00	1.00	231.61
LINEA AEREA BT	0.00	20101202050605	53062020710003	PENONOME (CABEC	23/09/2023	484.02	329.19	0.00	1313.77	0.00	0.00	1.00	1313.77
LINEA AEREA BT	0.00	10201202030156	53062020710003	URB LA ROCA 33	07/09/2023	2481.91	1627.14	0.00	3808.95	0.00	0.00	1.00	3808.95
LINEA AEREA BT	0.00	10201202030156	53062020710003	URB LA ROCA 33	07/09/2023	3012.48	2645.80	0.00	5658.28	0.00	0.00	1.00	5658.28
LINEA AEREA BT	0.00	20101202040656	53062020710003	DCU (CABECERA)	20/06/2023	946.82	624.12	0.00	1570.94	0.00	0.00	1.00	1570.94
LINEA AEREA BT	0.00	20102202040656	53062020710003	DCU (CABECERA)	20/06/2023	229.04	101.84	0.00	330.88	0.00	0.00	1.00	330.88
LINEA AEREA BT	0.00	20200202010310	53062020710003	PARASO (EL J)	16/02/2023	1138.29	1138.29	0.00	2277.40	0.00	0.00	1.00	2277.40
LINEA AEREA BT	0.00	20200202010310	53062020710003	PARASO (EL J)	16/02/2023	227.06	160.41	0.00	387.46	0.00	0.00	1.00	387.46
LINEA AEREA BT	0.00	20101202040158	53062020710003	COCLE	06/07/2023	316.42	286.81	0.00	603.23	0.00	0.00	1.00	603.23
LINEA AEREA BT	0.00	20101202040158	53062020710003	COCLE	06/07/2023	181.38	323.97	0.00	505.35	0.00	0.00	1.00	505.35
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	180.00	DLABTM00101H-P002H-C3ALA10	53062020710003	RESID BONANZA	07/09/2023	2248.01	1276.48	0.00	3524.49	0.00	0.00	1.00	3524.49
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	292.00	DLABTM00292-P002H-C3ALA006	53062020710003	RESID BONANZA	07/09/2023	3022.98	2446.12	0.00	5469.10	0.00	0.00	1.00	5469.10
LINEA AEREA BT	0.00	201022020206878	53062020710003	EL FEDERNAL	11/04/2023	333.70	321.30	0.00	655.00	0.00	0.00	1.00	655.00
LINEA AEREA BT	0.00	201022020206878	53062020710003	EL FEDERNAL	11/04/2023	254.56	381.35	0.00	635.91	0.00	0.00	1.00	635.91
LINEA AEREA BT TRIFASICO POSTES MATERIAL HO/M	86.00	DLABTM00047-P002H-C3ALA10	53062020710003	SANTA ANA	13/11/2023	698.36	740.99	0.00	1439.35	0.00	0.00	1.00	1439.35
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	39.00	DLABTM00039-P002H-C3ALA040	53062020710003	SANTA ANA	13/11/2023	421.82	463.60	0.00	885.42	0.00	0.00	1.00	885.42
LINEA AEREA BT	0.00	20101202007902	53062020710003	EL COCO	08/06/2023	2285.02	1867.43	0.00	4152.45	0.00	0.00	1.00	4152.45
LINEA AEREA BT	0.00	10201202010228	53062020710003	LOS CHORRITOS	3/11/2023	2708.61	2677.71	0.00	5386.32	0.00	0.00	1.00	5386.32
LINEA AEREA BT	0.00	10201202010228	53062020710003	LOS CHORRITOS	3/11/2023	916.30	1815.16	0.00	2731.46	0.00	0.00	1.00	2731.46
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	47.00	DLABTM00047-P002H-C3ALA006	53062020710003	RIO DE JESUS	02/07/2023	396.80	383.19	0.00	779.99	0.00	0.00	1.00	779.99
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	26.00	DLABTM00226-P002H-C3ALA004	53062020710003	RIO DE JESUS	02/07/2023	293.53	281.81	0.00	575.34	0.00	0.00	1.00	575.34
LINEA AEREA BT	0.00	10201202112606	53062020710003	TULHUACA	17/09/2023	567.92	456.42	0.00	1024.34	0.00	0.00	1.00	1024.34
LINEA AEREA BT	0.00	10201202112606	53062020710003	TULHUACA	17/09/2023	111.71	130.64	0.00	242.35	0.00	0.00	1.00	242.35
LINEA AEREA BT	0.00	20101202003023	53062020710003	CANAVERAL	14/12/2023	1809.62	2070.47	0.00	3780.09	0.00	0.00	1.00	3780.09
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	162.00	DLABTM00162-P002H-C3ALA006	53062020710003	PANAMA OESTE	24/02/2023	2178.18	2371.79	0.00	4549.97	0.00	0.00	1.00	4549.97
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	226.00	DLABTM00226-P002H-C3ALA002	53062020710003	PANAMA OESTE	24/02/2023	3014.54	3265.72	0.00	6280.26	0.00	0.00	1.00	6280.26
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	171.00	DLABTM00171-P002H-C3ALA10	53062020710003	PANAMA OESTE	24/02/2023	2392.04	2633.46	0.00	5025.50	0.00	0.00	1.00	5025.50
LINEA AEREA BT	0.00	10201202054122	53062020710003	CHICA	10/10/2023	412.17	256.76	0.00	668.93	0.00	0.00	1.00	668.93
LINEA AEREA BT	0.00	10201202054122	53062020710003	CHICA	10/10/2023	385.48	385.48	0.00	770.96	0.00	0.00	1.00	770.96
LINEA AEREA BT	0.00	20102202066201	53062020710003	TRAPICHITO	09/06/2023	1279.17	1418.29	0.00	2697.46	0.00	0.00	1.00	2697.46
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	381.00	DLABTM00381-P012H-C3ALA006	53062020710003	SONA	08/02/2023	7633.26	7992.27	0.00	15625.53	0.00	0.00	1.00	15625.53
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	99.00	DLABTM00099-P002H-C3ALA004	53062020710003	SONA	09/02/2023	2944.02	3069.00	0.00	6013.02	0.00	0.00	1.00	6013.02
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM00006-P002H-C3ALA10	53062020710003	SONA	09/02/2023	1213.33	1398.69	0.00	2612.02	0.00	0.00	1.00	2612.02
LINEA AEREA BT	0.00	10201202066690	53062020710003	BRISAS DEL GOLFO	31/07/2023	630.44	1402.61	0.00	2033.05	0.00	0.00	1.00	2033.05
LINEA AEREA BT	0.00	10201202066690	53062020710003	BRISAS DEL GOLFO	31/07/2023	426.01	521.37	0.00	947.38	0.00	0.00	1.00	947.38
LINEA AEREA BT	0.00	20201202046749	53062020710003	POZOS ABAJO	12/06/2023	939.51	422.62	0.00	1362.13	0.00	0.00	1.00	1362.13
LINEA AEREA BT	0.00	20201202046749	53062020710003	POZOS ABAJO	12/06/2023	672.53	3260.43	0.00	3932.96	0.00	0.00	1.00	3932.96
LINEA AEREA BT	0.00	20101202030072	53062020710003	AGUADUCE (CABE	29/08/2023	228.43	224.57	0.00	453.00	0.00	0.00	1.00	453.00
LINEA AEREA BT	0.00	10201202136437	53062020710003	RIO OCHO	29/03/2023	326.30	1139.99	0.00	1466.29	0.00	0.00	1.00	1466.29
LINEA AEREA BT	0.00	10201202136437	53062020710003	RIO OCHO	29/03/2023	669.78	3638.63	0.00	4308.40	0.00	0.00	1.00	4308.40
LINEA AEREA BT	0.00	20102202110008	53062020710003	SANTIAGO (CABEC	18/05/2023	4561.21	2504.75	0.00	7065.96	0.00	0.00	1.00	7065.96
LINEA AEREA BT	0.00	20102202110008	53062020710003	SANTIAGO (CABEC	18/05/2023	158.33	102.79	0.00	261.12	0.00	0.00	1.00	261.12
LINEA AEREA BT	0.00	20101202090627	53062020710003	PENONOME (CABEC	27/10/2023	412.66	2149.58	0.00	2562.24	0.00	0.00	1.00	2562.24
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	35.00	DLABTM00035-P002H-C3ALA008	53062020710003	LA MESA	03/09/2023	404.36	446.56	0.00	850.92	0.00	0.00	1.00	850.92
LINEA AEREA BT	0.00	20200202020895	53062020710003	PEÑAS (CABECER	06/07/2023	622.19	256.13	0.00	878.32	0.00	0.00	1.00	878.32
LINEA AEREA BT	0.00	201022020360752	53062020710003	EL TIGRE DE LOS	06/09/2023	921.83	842.48	0.00	1764.31	0.00	0.00	1.00	1764.31
LINEA AEREA BT	0.00	20102202030228	53062020710003	SAN BARTOLO	08/07/2023	307.00	313.22	0.00	620.22	0.00	0.00	1.00	620.22
LINEA AEREA BT	0.00	102012022670238	53062020710003	SAN BARTOLO	08/07/2023	1094.70	625.77	0.00	1720.47	0.00	0.00	1.00	1720.47
LINEA AEREA BT	0.00	102012022670238	53062020710003	SAN BARTOLO	08/07/2023	3511.48	2779.87	0.00	6291.35	0.00	0.00	1.00	6291.35
LINEA AEREA BT	0.00	102012020581093	53062020710003	DULAS ARRIBA	31/11/2023	772.19	1142.20	0.00	1914.39	0.00	0.00	1.00	1914.39
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM00033-P002H-C3ALA002	53062020710003	PANAMA OESTE	06/06/2023	1846.97	1750.97	0.00	3597.94	0.00	0.00	1.00	3597.94
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P002H-C3ALA002	53062020710003	PANAMA OESTE	06/06/2023	80.16	38.25	0.00	118.41	0.00	0.00	1.00	118.41
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	19.00	DLABTM00019-P002H-C3ALA006	53062020710003	CANTO DEL LLANO	23/12/2023	275.47	323.11	0.00	598.58	0.00	0.00	1.00	598.58
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	242.00	DLABTM00242-P002H-C3ALA004	53062020710003	CANTO DEL LLANO	23/12/2023	1609.97	2001.64	0.00	3611.61	0.00	0.00	1.00	3611.61
LINEA AEREA BT	0.00	202002020102093	53062020710003	EL ESPIÑAL	18/09/2023	2666.11	1320.41	0.00	3986.52	0.00	0.00	1.00	3986.52
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	1.00	DLABTM00001-P002H-C3ALA10	53062020710003	LOS CERROS (P)	28/09/2023	379.29	3672.97	0.00	7462.86	0.00	0.00	1.00	7462.86
LINEA AEREA BT	0.00	202012020102094	53062020710003	RIO GRANDE	14/06/2023	691.79	472.15	0.00	1163.94	0.00	0.00	1.00	1163.94



LINEA AEREA BT	0.00	2011022006030	LOS LLANOS	271102023	218097	1317.61	0.00	4098.48	0.00	0.00	1.00	4098.48
LINEA AEREA BT	0.00	2011022006030	LOS LLANOS	271102023	22323	131.86	0.00	355.11	0.00	0.00	1.00	355.11
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM100071-P000HO-C3ALA00	BELLA VISTA	221102023	4123	164.14	83.50	277.81	0.00	0.00	1.00	277.81
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	15.00	DLABTM10015-P000HO-C3ALA10	BELLA VISTA	221102023	11735	348.81	181.16	640.25	0.00	0.00	1.00	640.25
LINEA AEREA BT	0.00	102010220061134	VILLA CARMEN	1010102023	31751	254.74	0.00	572.26	0.00	0.00	1.00	572.26
LINEA AEREA BT	0.00	102010220061134	VILLA CARMEN	1010102023	155632	1160.59	0.00	2719.91	0.00	0.00	1.00	2719.91
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	97.00	DLABTM100071-P000HO-C3ALA10	LA TRINDAITA	2810102023	110441	1104.41	0.00	2306.82	0.00	0.00	1.00	2306.82
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM100002-P000HO-C3ALA00	LA TRINDAITA	2810102023	2537	25.30	0.00	51.07	0.00	0.00	1.00	51.07
LINEA AEREA BT	0.00	3020102200610777	LAS PALMITAS	1342102023	46436	1569.91	0.00	1350.98	0.00	0.00	1.00	1350.98
LINEA AEREA BT	0.00	2010102200610777	LAS PALMITAS	1342102023	188825	1450.07	0.00	3336.23	0.00	0.00	1.00	3336.23
LINEA AEREA BT	0.00	2010102200610777	LAS PALMITAS	1342102023	188825	1450.07	0.00	3336.23	0.00	0.00	1.00	3336.23
LINEA AEREA BT	0.00	2010102200610777	LAS PALMITAS	1342102023	188825	1450.07	0.00	3336.23	0.00	0.00	1.00	3336.23
LINEA AEREA BT	0.00	2020102200611124	POZOS ARRIBA	2509102023	82324	82.30	0.00	174.43	0.00	0.00	1.00	174.43
LINEA AEREA BT	0.00	2020102200611124	POZOS ARRIBA	2509102023	219334	1914.08	0.00	3920.82	0.00	0.00	1.00	3920.82
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM10033-P000HO-C3ALA00	FENONOME	2708102023	35036	231.71	0.00	689.70	0.00	0.00	1.00	689.70
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	143.00	DLABTM100143-P000HO-C3ALA10	FENONOME	2708102023	133647	1487.85	0.00	2636.32	0.00	0.00	1.00	2636.32
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060933	OCU (CABECERA)	0713102023	50677	441.37	0.00	951.14	0.00	0.00	1.00	951.14
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060933	OCU (CABECERA)	0713102023	5923	101.09	0.00	180.31	0.00	0.00	1.00	180.31
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060930	RIO DE JESUS IC	2407102023	179554	1129.21	0.00	2913.75	0.00	0.00	1.00	2913.75
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060930	RIO DE JESUS IC	2407102023	127384	87.74	0.00	209.82	0.00	0.00	1.00	209.82
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060943	LLANO LOS VELAS	2605102023	130948	930.72	0.00	1922.20	0.00	0.00	1.00	1922.20
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060943	LLANO LOS VELAS	2605102023	5636	113.08	0.00	189.77	0.00	0.00	1.00	189.77
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM10011-P000HO-C3ALA00	PANAMA OESTE	1204102023	13613	132.56	0.00	298.69	0.00	0.00	1.00	298.69
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM10003-P000HO-C3ALA00	PANAMA OESTE	1204102023	5423	51.83	0.00	105.78	0.00	0.00	1.00	105.78
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	13.00	DLABTM10013-P000HO-C3ALA00	PANAMA OESTE	1204102023	20329	199.74	0.00	399.03	0.00	0.00	1.00	399.03
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM10011-P000HO-C3ALA10	PANAMA OESTE	1204102023	18312	164.68	0.00	329.10	0.00	0.00	1.00	329.10
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060160	LA PEÑA	2909102023	61311	243.38	0.00	856.49	0.00	0.00	1.00	856.49
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060160	LA PEÑA	2909102023	9752	224.46	0.00	321.98	0.00	0.00	1.00	321.98
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	69.00	DLABTM10069-P000HO-C3ALA00	OCU	3010102023	240365	2403.30	0.00	4904.96	0.00	0.00	1.00	4904.96
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	89.00	DLABTM10089-P000HO-C3ALA10	OCU	3010102023	320146	3201.46	0.00	6472.92	0.00	0.00	1.00	6472.92
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060933	CAJAVERAL	2711102023	241603	1950.78	0.00	4356.50	0.00	0.00	1.00	4356.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM10003-P000HO-C3ALA00	INTERAMERICANA	0810102023	85618	610.98	0.00	1170.16	0.00	0.00	1.00	1170.16
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060427	LLANO NORTE	1412102023	3538	132.86	0.00	188.84	0.00	0.00	1.00	188.84
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060427	LLANO NORTE	1412102023	23922	407.83	0.00	703.75	0.00	0.00	1.00	703.75
LINEA AEREA BT	0.00	102010220060568	GORGONA	3110102023	128754	2211.80	0.00	3499.34	0.00	0.00	1.00	3499.34
LINEA AEREA BT	0.00	102010220060568	GORGONA	3110102023	11210	216.87	0.00	331.07	0.00	0.00	1.00	331.07
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM10011-P000HO-C3ALA00	SANTA ANA	2909102023	38392	3647.40	0.00	7387.32	0.00	0.00	1.00	7387.32
LINEA AEREA BT	0.00	202010220061143	LA ARENA	2707102023	100948	684.31	0.00	1633.77	0.00	0.00	1.00	1633.77
LINEA AEREA BT	0.00	202010220061143	LA ARENA	2707102023	10150	309.14	0.00	307.84	0.00	0.00	1.00	307.84
LINEA AEREA BT	0.00	102010220061036	LOS CARCONEJ	2509102023	38642	359.45	0.00	790.85	0.00	0.00	1.00	790.85
LINEA AEREA BT	0.00	101010220060813	BELLA VISTA	2710102023	1109201	722.42	0.00	1827.43	0.00	0.00	1.00	1827.43
LINEA AEREA BT	0.00	202010220061053	BAYAMO	1910102023	10777	192.84	0.00	192.84	0.00	0.00	1.00	192.84
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	204.00	DLABTM100204-P000HO-C3ALA10	BAYAMO	1910102023	414034	2538.68	0.00	9678.72	0.00	0.00	1.00	9678.72
LINEA AEREA BT	0.00	101010220071047	LOS SANTOS	1302102023	150526	5163.49	0.00	6698.75	0.00	0.00	1.00	6698.75
LINEA AEREA BT	0.00	101010220071047	SAN FRANCISCO	2711102023	13709	1946.48	0.00	1183.53	0.00	0.00	1.00	1183.53
LINEA AEREA BT	0.00	2010102200610987	LA PEÑA	0307102023	22288	301.31	0.00	525.18	0.00	0.00	1.00	525.18
LINEA AEREA BT	0.00	2010102200610987	LA PEÑA	0307102023	185182	2039.62	0.00	3691.44	0.00	0.00	1.00	3691.44
LINEA AEREA BT	0.00	2010102200610281	BUAGUAL	2203102023	74621	577.49	0.00	1323.70	0.00	0.00	1.00	1323.70
LINEA AEREA BT	0.00	201010220061243	LOS CAHELLOS	2011102023	30048	158.60	0.00	451.08	0.00	0.00	1.00	451.08
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	19.00	DLABTM10019-P000HO-C3ALA00	MONAGRILLO	2003102023	92870	724.83	0.00	1651.38	0.00	0.00	1.00	1651.38
LINEA AEREA BT	0.00	1020102200610787	MONAGRILLO	2003102023	18029	287.84	0.00	577.30	0.00	0.00	1.00	577.30
LINEA AEREA BT	0.00	101010220061223	SAN FRANCISCO	2711102023	224802	1827.68	0.00	4079.70	0.00	0.00	1.00	4079.70
LINEA AEREA BT	0.00	102010220061137	ITURRALDE	2909102023	158732	1587.32	0.00	4351.57	0.00	0.00	1.00	4351.57
LINEA AEREA BT	0.00	101010220061116	LA EXPOSICION D	1010102023	83415	1669.46	0.00	2303.60	0.00	0.00	1.00	2303.60
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060907	SANTIAGO (CABEC)	1708102023	106959	741.81	0.00	1807.76	0.00	0.00	1.00	1807.76
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060907	SANTIAGO (CABEC)	1708102023	71280	8313.88	0.00	4023.89	0.00	0.00	1.00	4023.89
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM10003-P000HO-C3ALA10	OCU	1806102023	82613	846.54	0.00	1741.87	0.00	0.00	1.00	1741.87
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM10006-P000HO-C3ALA00	OCU	1806102023	12166	1148.79	0.00	2382.48	0.00	0.00	1.00	2382.48
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	39.00	DLABTM10039-P000HO-C3ALA00	OCU	1806102023	475468	4527.81	0.00	9282.37	0.00	0.00	1.00	9282.37
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM10011-P000HO-C3ALA00	FENONOME (CABEC)	2809102023	9210	86.79	0.00	188.89	0.00	0.00	1.00	188.89
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM10033-P000HO-C3ALA10	FENONOME (CABEC)	2809102023	32877	269.81	0.00	698.38	0.00	0.00	1.00	698.38
LINEA AEREA BT	0.00	201010220060628	JUAN HOMBROH	2310102023	14387	289.43	0.00	413.29	0.00	0.00	1.00	413.29
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM10008-P000HO-C3ALA00	VERACRUZ	1801102023	31511	3313.80	0.00	6464.97	0.00	0.00	1.00	6464.97
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77.00	DLABTM10077-P000HO-C3ALA10	VERACRUZ	1801102023	386406	16515.42	0.00	20176.47	0.00	0.00	1.00	20176.47
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	14.00	DLABTM10014-P000HO-C3ALA00	VERACRUZ	1801102023	98743	3140.52	0.00	3807.98	0.00	0.00	1.00	3807.98



Table with 13 columns: LINEA AREA, POSTES MATERIAL, HO, DLABTM, P000H, C3ALA, X000, VERACRUZ, 18/07/2023, 320.71, 1377.55, 0.00, 1680.28, 0.00, 0.00, 1.00, 1684.26. The table lists various postal service details across multiple rows.



Linea aerea BT	0.00	202012022010098	LOS CASTILLOS	18/05/2023	867.33	1772.52	0.00	2639.85	0.00	0.00	1.00	2639.85
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	440.00	DLABTM100440-P000H-C3ALA002	CHICA	23/03/2023	3707.81	3709.70	0.00	7417.61	0.00	0.00	1.00	7417.61
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	26.00	DLABTM100208-P000H-C3ALA006	CHICA	23/03/2023	227.52	234.96	0.00	462.48	0.00	0.00	1.00	462.48
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	22.00	DLABTM100223-P000H-C3ALA110	CHICA	23/03/2023	229.86	263.84	0.00	493.72	0.00	0.00	1.00	493.72
Linea aerea BT	0.00	201912022121060	EL COCO	31/12/2023	14216.12	8091.29	0.00	22307.41	0.00	0.00	1.00	22307.41
Linea aerea BT	0.00	201912022121080	EL COCO	31/12/2023	7021.23	4485.71	0.00	11506.94	0.00	0.00	1.00	11506.94
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	33.00	DLABTM100053-P000H-C3ALA006	DCU	26/10/2023	2172.88	2395.89	0.00	4568.77	0.00	0.00	1.00	4568.77
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	26.00	DLABTM100039-P000H-C3ALA004	DCU	29/10/2023	1167.34	1351.76	0.00	2519.10	0.00	0.00	1.00	2519.10
Linea aerea BT	0.00	201912022020948	PIEDRAS NEGRAS	15/05/2023	665.01	1308.53	0.00	1973.54	0.00	0.00	1.00	1973.54
Linea aerea BT	0.00	201912022020948	PIEDRAS NEGRAS	15/05/2023	29.99	134.39	0.00	163.38	0.00	0.00	1.00	163.38
Linea aerea BT	0.00	1020120220308611	RES VILLAS DE	06/06/2023	661.45	253.19	0.00	914.64	0.00	0.00	1.00	914.64
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	3.00	DLABTM100033-P000H-C3ALA110	CACERES	24/11/2023	54.84	48.88	0.00	103.72	0.00	0.00	1.00	103.72
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	66.00	DLABTM100048-P000H-C3ALA008	CACERES	24/11/2023	852.50	741.81	0.00	1594.31	0.00	0.00	1.00	1594.31
Linea aerea BT	0.00	201912022090521	LA PAJADA (CAB	21/04/2023	769.96	1132.54	0.00	1902.50	0.00	0.00	1.00	1902.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	36.00	DLABTM100028-P000H-C3ALA002	LAS TABLAS	06/01/2023	2542.52	2564.32	0.00	5106.84	0.00	0.00	1.00	5106.84
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	3.00	DLABTM100033-P000H-C3ALA110	LAS TABLAS	06/01/2023	36.87	34.61	0.00	70.88	0.00	0.00	1.00	70.88
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	33.00	DLABTM100033-P000H-C3ALA006	LAS TABLAS	06/01/2023	345.55	308.24	0.00	653.79	0.00	0.00	1.00	653.79
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	6.00	DLABTM100006-P000H-C3ALA009	LAS TABLAS	06/01/2023	78.53	87.46	0.00	165.99	0.00	0.00	1.00	165.99
Linea aerea BT	0.00	201912022040974	SRIBLALCO	15/11/2023	1913.28	1569.51	0.00	3482.77	0.00	0.00	1.00	3482.77
Linea aerea BT	0.00	101912022090292	BELLA VISTA	25/10/2023	144.81	374.29	0.00	519.10	0.00	0.00	1.00	519.10
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	303.00	DLABTM100333-P000H-C3ALA006	BRISAS DE ARRAI	25/05/2023	2912.82	2819.02	0.00	5431.84	0.00	0.00	1.00	5431.84
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	196.00	DLABTM100196-P000H-C3ALA110	BRISAS DE ARRAI	25/05/2023	2526.25	1923.93	0.00	4450.18	0.00	0.00	1.00	4450.18
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	9.00	DLABTM100039-P000H-C3ALA110	SAN FRANCISCO J	15/12/2023	83.11	86.10	0.00	169.21	0.00	0.00	1.00	169.21
Linea aerea BT	0.00	201912022100813	LAGARTERO	23/10/2023	2411.33	1697.42	0.00	4108.81	0.00	0.00	1.00	4108.81
Linea aerea BT	0.00	201912022100813	LAGARTERO	23/10/2023	52.69	133.96	0.00	186.35	0.00	0.00	1.00	186.35
Linea aerea BT	0.00	2019120220301038	LA SOLEDAD	26/06/2023	2036.15	777.36	0.00	2813.51	0.00	0.00	1.00	2813.51
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	14.00	DLABTM100014-P000H-C3ALA006	TOROLANDIA	27/11/2023	320.74	290.80	0.00	581.54	0.00	0.00	1.00	581.54
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	46.00	DLABTM100039-P000H-C3ALA006	TOROLANDIA	27/11/2023	352.65	574.34	0.00	926.99	0.00	0.00	1.00	926.99
Linea aerea BT	0.00	202012022113018	RIO VEJO DEL S	21/12/2023	635.26	529.69	0.00	1164.94	0.00	0.00	1.00	1164.94
Linea aerea BT	0.00	202012022100618	RIO VEJO DEL S	21/12/2023	49.28	119.07	0.00	168.35	0.00	0.00	1.00	168.35
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	132.00	DLABTM100132-P000H-C3ALA006	SAN JOSE	23/02/2023	2914.95	2924.56	0.00	5739.51	0.00	0.00	1.00	5739.51
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	235.00	DLABTM100235-P000H-C3ALA110	LIBRE	06/10/2023	2782.15	1987.44	0.00	4769.59	0.00	0.00	1.00	4769.59
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	137.00	DLABTM100337-P000H-C3ALA009	LIBRE	06/10/2023	3662.71	3497.34	0.00	9144.05	0.00	0.00	1.00	9144.05
Linea aerea BT	0.00	202012022090127	MONDRILLO	13/07/2023	159.34	294.48	0.00	453.82	0.00	0.00	1.00	453.82
Linea aerea BT	0.00	202012022090127	MONDRILLO	13/07/2023	69.47	157.73	0.00	219.20	0.00	0.00	1.00	219.20
Linea aerea BT	0.00	202012022120238	LOS PITOS	03/03/2023	655.11	485.35	0.00	1140.46	0.00	0.00	1.00	1140.46
Linea aerea BT	0.00	201912022090833	LAS PALMAS (CAB	24/10/2023	6646.46	2589.30	0.00	9234.76	0.00	0.00	1.00	9234.76
Linea aerea BT	0.00	201912022120111	CADLE	15/01/2023	962.21	379.16	0.00	1341.36	0.00	0.00	1.00	1341.36
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	3.00	DLABTM100039-P000H-C3ALA009	FIC CHAME (SOJA	11/07/2023	36.76	31.61	0.00	68.37	0.00	0.00	1.00	68.37
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	3.00	DLABTM100039-P000H-C3ALA110	FIC CHAME (SOJA	11/07/2023	25.52	25.60	0.00	51.12	0.00	0.00	1.00	51.12
Linea aerea BT	0.00	2019120220401066	DIVISA (P)	26/06/2023	416.49	256.45	0.00	672.94	0.00	0.00	1.00	672.94
Linea aerea BT	0.00	2019120220401066	DIVISA (P)	26/06/2023	182.96	380.77	0.00	563.72	0.00	0.00	1.00	563.72
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	35.00	DLABTM100035-P000H-C3ALA110	EL VALLE	26/04/2023	548.98	538.32	0.00	1087.30	0.00	0.00	1.00	1087.30
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	922.00	DLABTM100922-P000H-C3ALA009	NEWJO ARRAJAN	14/03/2023	4261.70	10331.31	896.45	15429.36	0.00	0.00	1.00	15429.36
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	303.00	DLABTM100373-P000H-C3ALA110	NEWJO ARRAJAN	14/03/2023	3127.19	3090.24	356.46	6563.92	0.00	0.00	1.00	6563.92
Linea aerea BT	0.00	102012022040298	EL ESPAVE	31/11/2023	171.62	103.84	0.00	275.46	0.00	0.00	1.00	275.46
Linea aerea BT	0.00	102012022040298	EL ESPAVE	31/11/2023	2031.76	1051.53	0.00	3083.29	0.00	0.00	1.00	3083.29
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	3.00	DLABTM100033-P000H-C3ALA110	AGUADULCE	21/10/2023	28.10	34.37	0.00	62.47	0.00	0.00	1.00	62.47
Linea aerea BT	0.00	201912022010129	SAN FRANCISCO J	24/10/2023	5871.47	5593.69	0.00	11465.16	0.00	0.00	1.00	11465.16
Linea aerea BT	0.00	202012022010129	SAN FRANCISCO J	24/10/2023	8658.57	5303.65	0.00	13962.22	0.00	0.00	1.00	13962.22
Linea aerea BT	0.00	2020120220304823	LA ENEA	07/09/2023	208.94	488.10	0.00	697.04	0.00	0.00	1.00	697.04
Linea aerea BT	0.00	201912022090954	ANTON (CABECER	26/09/2023	378.72	485.14	0.00	863.86	0.00	0.00	1.00	863.86
Linea aerea BT	0.00	201912022040466	BARRO LINDOS	16/09/2023	1645.18	1611.93	0.00	3257.11	0.00	0.00	1.00	3257.11
Linea aerea BT	0.00	102012022010018	LLANTO VERDE	31/12/2023	750.17	547.69	0.00	1297.86	0.00	0.00	1.00	1297.86
Linea aerea BT	0.00	201912022030005	RIO HATO	28/09/2023	1881.55	1338.49	0.00	3220.04	0.00	0.00	1.00	3220.04
Linea aerea BT	0.00	201912022030005	RIO HATO	28/09/2023	596.50	810.40	0.00	1406.90	0.00	0.00	1.00	1406.90
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	10.00	DLABTM100010-P000H-C3ALA004	CHITRE (CABECER	04/03/2023	4197.86	8953.25	0.00	13151.23	0.00	0.00	1.00	13151.23
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	6.00	DLABTM100036-P000H-C3ALA009	CHITRE (CABECER	04/03/2023	3079.30	8541.47	0.00	9620.77	0.00	0.00	1.00	9620.77
Linea aerea BT	0.00	201912022010126	FURNIALES	16/10/2023	1313.35	486.54	0.00	1800.09	0.00	0.00	1.00	1800.09
Linea aerea BT	0.00	201912022010126	FURNIALES	16/10/2023	118.27	238.96	0.00	357.23	0.00	0.00	1.00	357.23
Linea aerea BT	0.00	201912022010126	SANTIAGO (CABEC	01/03/2023	403.19	283.29	0.00	686.48	0.00	0.00	1.00	686.48
Linea aerea BT	0.00	201912022010126	SANTIAGO (CABEC	01/03/2023	174.43	342.40	0.00	516.82	0.00	0.00	1.00	516.82
Linea aerea BT	0.00	202012022030266	FARITA (CABECER	30/04/2023	542.69	391.80	0.00	934.49	0.00	0.00	1.00	934.49
Linea aerea BT	0.00	202012022030266	FARITA (CABECER	30/04/2023	419.10	581.20	0.00	1000.30	0.00	0.00	1.00	1000.30
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	2.00	DLABTM100002-P000H-C3ALA110	RIO HATO	12/05/2023	29.62	121.48	0.00	141.10	0.00	0.00	1.00	141.10
Linea aerea BT	0.00	2019120220501166	EL HARINO	13/11/2023	693.66	510.53	0.00	1204.19	0.00	0.00	1.00	1204.19
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	6.00	DLABTM100006-P000H-C3ALA006	LAS TABLAS ABAJ	06/12/2023	380.55	435.42	0.00	815.97	0.00	0.00	1.00	815.97
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL, HO	116.00	DLABTM100116-P000H-C3ALA009	LAS TABLAS ABAJ	06/12/2023	2378.77	2499.16	0.00	4877.93	0.00	0.00	1.00	4877.93



Table with columns for Linea Aerea, Postes Material, HO, and various numerical values. Rows include entries for areas like LAS TABLAS ARAJ, CALDERE (CABECE), EL GALLO, etc.



LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM00006-P000H-C3AL4A06	530620220663001	LAS VEGAS	05/08/2023	373.63	364.98	0.00	738.62	0.00	0.00	1.00	738.62
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM00007-P000H-C3AL4A00	530620220692001	LAS VEGAS	05/08/2023	416.29	408.42	0.00	824.71	0.00	0.00	1.00	824.71
LINEAS AEREA BT	0.00		110201202050982	RESER PRINCESA	07/09/2023	2395.30	1860.54	187.70	4393.44	0.00	0.00	1.00	4393.44
LINEAS AEREA BT	0.00		110201202020662	RESER PRINCESA	07/09/2023	2359.78	1273.53	157.58	3492.69	0.00	0.00	1.00	3492.69
LINEAS AEREA BT	0.00		202012020310987	LA ESPIGADILLA	27/05/2023	343.08	271.06	0.00	614.13	0.00	0.00	1.00	614.13
LINEAS AEREA BT	0.00		201102202031287	LA COLORADITA D	04/07/2023	309.15	291.23	0.00	590.38	0.00	0.00	1.00	590.38
LINEAS AEREA BT	0.00		201102202031287	LA COLORADITA D	04/07/2023	1145.02	786.65	0.00	1931.67	0.00	0.00	1.00	1931.67
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM00007-P000H-C3AL4A40	530620220706002	PANAMA CESTE	18/07/2023	190.50	107.65	0.00	298.15	0.00	0.00	1.00	298.15
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	385.00	DLABTM00008-P000H-C3AL4A10	530620220708002	PANAMA CESTE	18/07/2023	4864.93	5208.44	0.00	8073.37	0.00	0.00	1.00	8073.37
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	5.00	DLABTM00008-P000H-C3AL4A02	530620220706002	PANAMA CESTE	18/07/2023	86.49	66.68	0.00	153.17	0.00	0.00	1.00	153.17
LINEAS AEREA BT	0.00		201102202051028	MONTEJUD CIBACE	17/02/2023	94.05	85.95	0.00	179.99	0.00	0.00	1.00	179.99
LINEAS AEREA BT	0.00		2011022020301028	MONTEJUD CIBACE	17/02/2023	1232.59	1010.03	0.00	2242.62	0.00	0.00	1.00	2242.62
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM00009-P000H-C3AL4A09	530620220112003	BARRIO BALBOA	22/11/2023	741.79	795.46	0.00	1537.24	0.00	0.00	1.00	1537.24
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	142.00	DLABTM00010-P000H-C3AL4A02	530620220120003	BARRIO BALBOA	22/11/2023	2390.21	2374.64	0.00	4764.85	0.00	0.00	1.00	4764.85
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000H-C3AL4A40	530620220407001	BURUNGA	04/04/2023	53.13	84.38	0.00	137.51	0.00	0.00	1.00	137.51
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	58.00	DLABTM00005-P000H-C3AL4A02	530620220407001	BURUNGA	04/04/2023	3136.48	4256.90	0.00	7393.38	0.00	0.00	1.00	7393.38
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	91.00	DLABTM00005-P000H-C3AL4A02	201012015003960	NATA (CABECERA)	27/11/2023	279.92	640.58	0.00	920.50	0.00	0.00	1.00	920.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM00007-P000H-C3AL4A40	530620220304903	WESTLAND MALL	27/02/2023	76.23	65.90	0.00	142.13	0.00	0.00	1.00	142.13
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM00004-P000H-C3AL4A10	530620220304903	WESTLAND MALL	27/02/2023	40.07	36.77	0.00	76.84	0.00	0.00	1.00	76.84
LINEAS AEREA BT	0.00		202020202130637	VILLA LOURDES	05/04/2023	1115.19	1029.25	0.00	2144.45	0.00	0.00	1.00	2144.45
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	292.00	DLABTM00259-P024H-C3AL4A09	53072020408003	LAS TABLAS	20/04/2023	17279.26	17112.79	0.00	34392.04	0.00	0.00	1.00	34392.04
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM00006-P000H-C3AL4A10	53072020408003	LAS TABLAS	20/04/2023	368.06	360.19	0.00	728.25	0.00	0.00	1.00	728.25
LINEAS AEREA BT	0.00		201102202070276	LAS BARRERAS	04/09/2023	316.42	284.79	0.00	601.21	0.00	0.00	1.00	601.21
LINEAS AEREA BT	0.00		201102202070276	LAS BARRERAS	04/09/2023	479.56	459.83	0.00	939.39	0.00	0.00	1.00	939.39
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	15.00	DLABTM00019-P000H-C3AL4A40	5306202206071003	AZUERO	30/06/2023	2774.03	7089.30	0.00	9863.33	0.00	0.00	1.00	9863.33
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P000H-C3AL4A06	5306202206071003	AZUERO	30/06/2023	2489.29	6487.17	0.00	8976.46	0.00	0.00	1.00	8976.46
LINEA AEREA BT TRIFASICO POSTES MATERIAL NORM	20.00	DLABTM00020-P001H-C4AL4A36	110201202208054	SANTA CLARA	13/11/2023	737.65	273.85	0.00	1011.50	0.00	0.00	1.00	1011.50
LINEAS AEREA BT	0.00		2020202020501048	LAS PALMITAS	17/04/2023	1146.49	602.95	0.00	1749.44	0.00	0.00	1.00	1749.44
LINEAS AEREA BT	0.00		2020202020501048	LAS PALMITAS	17/04/2023	80.02	60.25	0.00	140.27	0.00	0.00	1.00	140.27
LINEAS AEREA BT	0.00		2011022020301248	EL FEDERAL	04/07/2023	880.91	730.63	0.00	1611.53	0.00	0.00	1.00	1611.53
LINEAS AEREA BT	0.00		2011022020301248	EL FEDERAL	04/07/2023	729.76	391.79	0.00	1121.55	0.00	0.00	1.00	1121.55
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000H-C3AL4A40	530620220608003	PANAMA CESTE	23/09/2023	428.18	429.88	0.00	858.07	0.00	0.00	1.00	858.07
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	15.00	DLABTM00004-P000H-C3AL4A09	530620220608003	PANAMA CESTE	23/09/2023	176.36	542.96	0.00	719.31	0.00	0.00	1.00	719.31
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	48.00	DLABTM00004-P000H-C3AL4A10	530620220608003	PANAMA CESTE	23/09/2023	2994.14	2894.91	0.00	5889.05	0.00	0.00	1.00	5889.05
LINEAS AEREA BT	0.00		2011022020300192	TEBARIO	10/03/2023	741.43	343.27	0.00	1084.70	0.00	0.00	1.00	1084.70
LINEAS AEREA BT	0.00		1102012020300192	TEBARIO	10/03/2023	296.59	492.87	0.00	789.46	0.00	0.00	1.00	789.46
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	294.00	DLABTM00004-P000H-C3AL4A06	530620220110103	PANAMA CESTE	23/01/2023	2395.79	2488.87	0.00	4784.66	0.00	0.00	1.00	4784.66
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	132.00	DLABTM00150-P000H-C3AL4A10	530620220110103	PANAMA CESTE	23/01/2023	1300.54	1389.83	0.00	2690.37	0.00	0.00	1.00	2690.37
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM00007-P000H-C3AL4A40	530620220110103	PANAMA CESTE	23/01/2023	76.54	32.13	0.00	108.67	0.00	0.00	1.00	108.67
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM00002-P000H-C3AL4A10	530720220208001	MACARACAS	09/02/2023	400.27	438.95	0.00	839.22	0.00	0.00	1.00	839.22
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM00004-P000H-C3AL4A02	530720220208001	MACARACAS	09/02/2023	2696.14	2997.11	0.00	5693.25	0.00	0.00	1.00	5693.25
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	29.00	DLABTM00028-P000H-C3AL4A09	530620221007003	CONACA O EL ZUE	22/12/2023	227.38	200.10	0.00	427.48	0.00	0.00	1.00	427.48
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	58.00	DLABTM00005-P000H-C3AL4A02	530620220407003	VARICE	27/04/2023	492.05	522.17	0.00	1014.22	0.00	0.00	1.00	1014.22
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM00004-P000H-C3AL4A10	530620220917002	MONAGRILLO	11/07/2023	384.40	649.17	0.00	1033.57	0.00	0.00	1.00	1033.57
LINEAS AEREA BT	0.00		2011022020300951	JORDINES	11/03/2023	1924.88	1221.36	0.00	3146.24	0.00	0.00	1.00	3146.24
LINEAS AEREA BT	0.00		2011022020300951	JORDINES	11/03/2023	139.02	78.44	0.00	217.46	0.00	0.00	1.00	217.46
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM00007-P000H-C3AL4A40	530220221008001	PENONOME	07/10/2023	591.49	1030.60	0.00	1622.09	0.00	0.00	1.00	1622.09
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	138.00	DLABTM00138-P000H-C3AL4A09	530220221008001	PENONOME	07/10/2023	4611.71	4801.99	0.00	9413.70	0.00	0.00	1.00	9413.70
LINEAS AEREA BT	0.00		11020120220081001	BDA MONTELMAR	12/10/2023	5638.67	3192.46	0.00	8831.13	0.00	0.00	1.00	8831.13
LINEAS AEREA BT	0.00		110212022081001	BDA MONTELMAR	12/10/2023	8011.03	6283.30	0.00	14294.33	0.00	0.00	1.00	14294.33
LINEAS AEREA BT	0.00		2020202020502030	MARABE (P)	06/07/2023	582.21	412.62	0.00	1004.83	0.00	0.00	1.00	1004.83
LINEAS AEREA BT	0.00		2020202020502030	MARABE (P)	06/07/2023	462.76	684.30	0.00	1147.06	0.00	0.00	1.00	1147.06
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	198.00	DLABTM00198-P000H-C3AL4A10	530620220410002	CALLE 71	14/04/2023	2249.01	2278.49	0.00	4527.50	0.00	0.00	1.00	4527.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM00022-P000H-C3AL4A02	530620220410002	CALLE 71	14/04/2023	177.98	186.27	0.00	364.25	0.00	0.00	1.00	364.25
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000H-C3AL4A40	530620220410002	CALLE 71	14/04/2023	33.64	35.94	0.00	69.58	0.00	0.00	1.00	69.58
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	32.00	DLABTM00022-P000H-C3AL4A09	530620220410002	CALLE 71	14/04/2023	176.41	165.92	0.00	342.33	0.00	0.00	1.00	342.33
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	29.00	DLABTM00028-P000H-C3AL4A10	530220220410003	BARRIOS UNIDOS	13/03/2023	2066.92	2312.02	0.00	4378.94	0.00	0.00	1.00	4378.94
LINEAS AEREA BT	0.00		1102012021001147	LAS Lajas	21/02/2023	457.93	310.89	0.00	768.82	0.00	0.00	1.00	768.82
LINEAS AEREA BT	0.00		201012020300964	OCU (CABECERA)	11/05/2023	848.60	618.23	0.00	1466.83	0.00	0.00	1.00	1466.83
LINEAS AEREA BT	0.00		201012020300964	OCU (CABECERA)	11/05/2023	872.70	1304.48	0.00	2177.18	0.00	0.00	1.00	2177.18
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	482.00	DLABTM00482-P000H-C3AL4A10	110212022039858	URB VICTORIA H	11/02/2023	5769.29	5965.10	267.79	11232.17	0.00	0.00	1.00	11232.17
LINEAS AEREA BT	0.00		202020220208024	LA LAJA	08/09/2023	332.41	587.05	0.00	919.46	0.00	0.00	1.00	919.46
LINEAS AEREA BT	0.00		202020220208024	LA LAJA	08/09/2023	74.16	159.25	0.00	233.40	0.00	0.00	1.00	233.40
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	136.00	DLABTM00136-P000H-C3AL4A06	530620220509001	PARITA	06/05/2023	3626.35	4091.42	0.00	7717.77	0.00	0.00	1.00	7717.77
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM00033-P000H-C3AL4A04	530620220509001	PARITA	06/05/2023	1437.16	1444.38	0.00	2881.54	0.00	0.00	1.00	2881.54
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	215.00	DLABTM00215-P013H-C3AL4A09	530220231108003	EL KRISTO	26/11/2023	8742.69	9101.02	0.00	17843.71	0.00	0.00	1.00	17843.71
LINEAS AEREA BT	0.00		201012020400252	LLANO GRANDE	20/10/2023	127.63	196.73	0.00	324.36	0.00	0.00	1.00	324.36
LINEAS AEREA BT	0.00		202012020509988	MONAGRILLO	03/10/2023	1294.84	942.22	0.00	2237.06	0.00	0.00	1.00	2237.06



Linea aerea BT	0.00	20200203070911	AGUA BUENA	2911/2023	819.89	542.20	0.00	1162.09	0.00	0.00	1.00	1162.09
Linea aerea BT	0.00	20200203070911	AGUA BUENA	2911/2023	489.28	1185.96	0.00	1699.34	0.00	0.00	1.00	1699.34
Linea aerea BT	0.00	20110220306005	OGU (CABICERA)	1811/2023	1219.10	3721.06	0.00	17879.18	0.00	0.00	1.00	17979.18
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	91.00	DLABTM10001-P002HO-C3A1A10	EL PAJONAL	1812/2023	1699.82	-1491.75	0.00	2623.57	0.00	0.00	1.00	2623.57
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM10001-P002HO-C3A1A09	EL PAJONAL	1812/2023	73.18	151.81	0.00	224.99	2.00	0.00	1.00	224.99
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	59.00	DLABTM10001-P002HO-C3A1A09	EL PAJONAL	1812/2023	254.25	799.41	0.00	1053.66	0.00	0.00	1.00	1053.66
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	81.00	DLABTM10001-P001HO-C3A1A10	PLAYA LEONA	3112/2023	1888.88	274.50	0.00	1864.38	0.00	0.00	1.00	1864.38
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	35.00	DLABTM10001-P002HO-C3A1A06	PLAYA LEONA	3112/2023	499.50	873.30	0.00	1072.80	0.00	0.00	1.00	1072.80
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	89.00	DLABTM10001-P002HO-C3A1A04	LOS ABIENTOS	2501/2023	5306.89	8091.54	0.00	11398.23	0.00	0.00	1.00	11398.23
Linea aerea BT	0.00	20110220306005	EL VALLE	1805/2023	2195.60	1325.98	0.00	3517.58	0.00	0.00	1.00	3517.58
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	90.00	DLABTM10005-P002HO-C3A1A06	LOS SANTOS	1801/2023	2641.60	2975.27	0.00	5616.87	0.00	0.00	1.00	5616.87
Linea aerea BT	0.00	120110220306051	ALTOS SAN FRANC	3112/2023	2189.88	1950.00	0.00	3219.88	0.00	0.00	1.00	3219.88
Linea aerea BT	0.00	2011022030701203	LOS HATILLOS	1312/2023	151.68	489.75	0.00	241.43	0.00	0.00	1.00	241.43
Linea aerea BT	0.00	2011022030701205	LOS HATILLOS	1312/2023	418.15	2491.88	0.00	3618.09	0.00	0.00	1.00	3618.09
Linea aerea BT	0.00	2011022030701206	LA HONDA HONDA	1412/2023	614.90	415.47	0.00	1530.37	0.00	0.00	1.00	1530.37
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	385.00	DLABTM10003-P002HO-C3A1A10	BARRIO BALBOA	1412/2023	7420.08	2525.84	0.00	9939.92	0.00	0.00	1.00	9939.92
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	85.00	DLABTM10006-P001HO-C3A1A06	BARRIO BALBOA	1412/2023	822.87	1123.18	0.00	1628.15	0.00	0.00	1.00	1628.15
Linea aerea BT	0.00	12011022030701204	POTRERO GRANDE	2402/2023	3129.25	1989.95	0.00	5022.11	0.00	0.00	1.00	5022.11
Linea aerea BT	0.00	1201102203080222	ELANITO VERDE	1312/2023	1187.99	952.99	0.00	2069.98	0.00	0.00	1.00	2069.98
Linea aerea BT	0.00	2020102203061121	LA ARENA	1609/2023	1251.51	2389.64	0.00	3610.95	0.00	0.00	1.00	3610.95
Linea aerea BT	0.00	201022030105696	LA PENIA	1303/2023	407.69	240.78	0.00	848.61	0.00	0.00	1.00	848.61
Linea aerea BT	0.00	201022030105698	LA PENIA	1303/2023	169.88	311.84	0.00	481.82	0.00	0.00	1.00	481.82
Linea aerea BT	0.00	201010220306960	PENONOME (CABEC	2402/2023	427.17	832.28	0.00	1249.42	0.00	0.00	1.00	1249.42
Linea aerea BT	0.00	2010220306003	TORIO	2709/2023	828.17	249.29	0.00	981.42	0.00	0.00	1.00	981.42
Linea aerea BT	0.00	2010220306003	TORIO	2709/2023	95.95	290.37	0.00	366.32	0.00	0.00	1.00	366.32
Linea aerea BT	0.00	201022030611330	SANTIAGO (CABEC	1109/2023	6202.58	2635.72	0.00	8798.30	0.00	0.00	1.00	8798.30
Linea aerea BT	0.00	201022030603333	LA RAYA DE SANT	1812/2023	315.42	284.79	0.00	601.21	0.00	0.00	1.00	601.21
Linea aerea BT	0.00	201022030603332	LA RAYA DE SANT	1812/2023	329.79	488.19	0.00	798.96	0.00	0.00	1.00	798.96
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	9.00	DLABTM10001-P002HO-C3A1A09	SANTA CLARA	2004/2023	158.26	180.79	0.00	210.58	0.00	0.00	1.00	210.58
Linea aerea BT	0.00	20102203060242	SANTIAGO (CABEC	2808/2023	351.18	280.24	0.00	631.40	0.00	0.00	1.00	631.40
Linea aerea BT	0.00	20102203060242	SANTIAGO (CABEC	2808/2023	123.57	664.64	0.00	788.21	0.00	0.00	1.00	788.21
Linea aerea BT	0.00	20200203062584	CAPURI	0504/2023	1896.22	1896.51	0.00	3361.73	0.00	0.00	1.00	3361.73
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	55.00	DLABTM10005-P001HO-C3A1A02	EL VALLE	2501/2023	798.81	1362.85	0.00	1179.96	0.00	0.00	1.00	1179.96
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM10001-P002HO-C3A1A09	EL VALLE	2501/2023	71.99	136.82	0.00	206.61	0.00	0.00	1.00	206.61
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	262.00	DLABTM10002-P002HO-C3A1A10	SANTA CLARA (P)	3112/2023	5870.65	1853.80	470.10	8194.58	0.00	0.00	1.00	8194.58
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	1201102203060757	SANTA MARTA	1910/2023	2947.81	0.00	6740.64	0.00	0.00	0.00	1.00	6740.64
Linea aerea BT	0.00	1201102203060421	URB ALTAMIRA	3112/2023	614.12	588.85	0.00	1200.77	0.00	0.00	1.00	1200.77
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	132.00	DLABTM100130-P002HO-C3A1A02	GUAYABITO	1103/2023	1726.36	1507.80	0.00	3233.16	0.00	0.00	1.00	3233.16
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM10003-P002HO-C3A1A09	GUAYABITO	1103/2023	960.57	626.54	0.00	1729.51	0.00	0.00	1.00	1729.51
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM10003-P002HO-C3A1A04	GUAYABITO	1103/2023	77.63	71.92	0.00	149.75	2.00	0.00	1.00	149.75
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	13.00	DLABTM1000130-P001HO-C3A1A06	POCRI	1412/2023	1274.86	478.42	0.00	1754.28	0.00	0.00	1.00	1754.28
Linea aerea BT	0.00	20201022030739	MONAGRILLO	1505/2023	629.61	582.79	0.00	1192.38	0.00	0.00	1.00	1192.38
Linea aerea BT	0.00	20201022030739	MONAGRILLO	1505/2023	426.89	523.14	0.00	930.02	0.00	0.00	1.00	930.02
Linea aerea BT	0.00	2010220306003	LA PENIA	2804/2023	940.09	772.99	0.00	1719.86	0.00	0.00	1.00	1719.86
Linea aerea BT	0.00	202010220306981	ESQUILUTA (P)	0209/2023	824.21	473.88	0.00	1097.69	0.00	0.00	1.00	1097.69
Linea aerea BT	0.00	202010220306981	ESQUILUTA (P)	0209/2023	826.17	611.20	0.00	1440.37	0.00	0.00	1.00	1440.37
Linea aerea BT	0.00	201010220306578	GUAYARRIBA	0109/2023	1024.26	890.87	0.00	1915.22	0.00	0.00	1.00	1915.22
Linea aerea BT	0.00	201010220306578	GUAYARRIBA	0109/2023	84.86	171.68	0.00	256.52	0.00	0.00	1.00	256.52
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	81.00	DLABTM10003-P002HO-C3A1A09	PENONOME	2709/2023	1998.79	2903.35	0.00	4261.31	0.00	0.00	1.00	4261.31
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	132.00	DLABTM100130-P002HO-C3A1A10	PENONOME	2709/2023	3467.43	3810.84	0.00	7098.07	0.00	0.00	1.00	7098.07
Linea aerea BT	0.00	101010220306246	BELLA VISTA	3112/2023	1202.40	2790.97	0.00	3893.37	0.00	0.00	1.00	3893.37
Linea aerea BT	0.00	20102203062579	LA PENIA	2308/2023	387.23	283.01	0.00	680.26	0.00	0.00	1.00	680.26
Linea aerea BT	0.00	20102203062579	LA PENIA	2308/2023	87.33	190.10	0.00	277.42	0.00	0.00	1.00	277.42
Linea aerea BT	0.00	202010220306572	MONAGRILLO	0309/2023	824.21	551.30	0.00	1175.54	0.00	0.00	1.00	1175.54
Linea aerea BT	0.00	202010220306572	MONAGRILLO	0309/2023	1323.78	831.48	0.00	2205.66	0.00	0.00	1.00	2205.66
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	220.00	DLABTM100220-P002HO-C3A1A06	LA EXPOSICION C	0803/2023	3218.66	5072.48	0.00	8292.13	0.00	0.00	1.00	8292.13
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	482.00	DLABTM100460-P002HO-C3A1A06	PANAMA DEESTE	0802/2023	5629.12	5372.71	0.00	11201.83	0.00	0.00	1.00	11201.83
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	473.00	DLABTM100470-P002HO-C3A1A02	PANAMA DEESTE	0802/2023	4791.15	4171.08	0.00	8930.23	0.00	0.00	1.00	8930.23
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM10003-P002HO-C3A1A04	PANAMA DEESTE	0802/2023	35.97	38.11	0.00	74.08	0.00	0.00	1.00	74.08
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	58.00	DLABTM100054-P002HO-C3A1A10	PANAMA DEESTE	0802/2023	649.74	594.61	0.00	1243.35	0.00	0.00	1.00	1243.35
Linea aerea BT	0.00	20102203070998	LOS ALGARROBOS	0711/2023	314.34	242.72	0.00	558.06	0.00	0.00	1.00	558.06
Linea aerea BT	0.00	20102203070998	LOS ALGARROBOS	0711/2023	264.31	204.69	0.00	468.97	0.00	0.00	1.00	468.97
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	23.00	DLABTM100023-P002HO-C3A1A06	AGUADUICE	0209/2023	2462.69	2547.26	0.00	5009.91	0.00	0.00	1.00	5009.91
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	97.00	DLABTM10001-P01HO-C3A1A06	OLA	0209/2023	5075.36	5059.11	0.00	10134.47	0.00	0.00	1.00	10134.47
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM100023-P002HO-C3A1A04	LAS TABLAS	0911/2023	34.81	34.82	0.00	69.63	0.00	0.00	1.00	69.63
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM100024-P002HO-C3A1A06	LAS TABLAS	0911/2023	67.36	63.17	0.00	130.52	0.00	0.00	1.00	130.52
Linea aerea BT	0.00	201010220306048	EL CRISTO	1312/2023	2036.78	1270.52	0.00	3306.30	0.00	0.00	1.00	3306.30
Linea aerea BT	0.00	201010220306048	RIO HATO	1312/2023	620.12	552.92	0.00	1176.04	0.00	0.00	1.00	1176.04



Linea areas BT	0.00	20112022002345	RIO HATO	15/10/2023	608.81	462.13	0.00	1268.84	0.00	0.00	1.00	1268.84
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P002HO-C3AL4006	53012022008001	LAS LAJITAS	03/09/2023	2496.20	2038.30	0.00	5034.50	0.00	0.00	5034.50
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P001HO-C3AL1A10	53012022008001	LAS LAJITAS	03/09/2023	1123.00	1157.03	0.00	2280.03	0.00	0.00	2280.03
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	13.00	DLABTM00013-P002HO-C3AL4006	53012022008001	LAS LAJITAS	03/09/2023	2016.51	2099.63	0.00	5712.84	0.00	0.00	5712.84
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	231.00	DLABTM00231-P002HO-C3AL4006	53062022001001	VARIOS	27/02/2023	2649.97	2202.53	0.00	4852.10	0.00	0.00	4852.10
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	36.00	DLABTM00036-P002HO-C3AL4002	53062022001003	VARIOS	27/02/2023	661.78	588.61	0.00	1250.39	0.00	0.00	1250.39
Linea areas BT	0.00	10212022010288	LA PITA	05/10/2023	98.87	209.26	0.00	308.13	0.00	0.00	1.00	308.13
LINEA AREA BT TRIFASICO POSTES MATERIAL HO	35.00	DLABTM00035-P002HO-C3AL4336	53062022047002	PEREJIL	11/04/2023	1156.91	1194.35	0.00	2351.26	0.00	0.00	2351.26
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	86.00	DLABTM00086-P002HO-C3AL4006	53062022047002	PEREJIL	11/04/2023	511.95	520.48	0.00	1032.13	0.00	0.00	1032.13
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	35.00	DLABTM00035-P002HO-C3AL1A10	53062022047002	PEREJIL	11/04/2023	588.74	407.58	0.00	1096.13	0.00	0.00	1096.13
Linea areas BT	0.00	20202202036759	SAN FRANCISCO	08/11/2023	781.94	862.51	0.00	1644.45	0.00	0.00	1.00	1644.45
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	20202202036759	SAN FRANCISCO	08/11/2023	142.93	263.54	0.00	406.47	0.00	0.00	1.00	406.47
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM00008-P002HO-C3AL4400	530620220201001	BDA 2000	06/02/2023	190.23	249.54	0.00	439.77	0.00	0.00	439.77
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	536.00	DLABTM00536-P002HO-C3AL4006	530620220201001	BDA 2000	06/02/2023	6612.28	17026.87	0.00	23639.15	0.00	0.00	23639.15
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	190.00	DLABTM00190-P002HO-C3AL4002	530620220106001	PESE	05/11/2023	2478.81	3198.18	0.00	5676.99	0.00	0.00	5676.99
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	143.00	DLABTM00143-P002HO-C3AL4004	530620220106001	PESE	05/11/2023	2071.36	2987.40	0.00	5058.77	0.00	0.00	5058.77
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	110.00	DLABTM00110-P002HO-C3AL4006	530620220106001	PESE	05/11/2023	1890.90	3070.10	0.00	4961.00	0.00	0.00	4961.00
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	81.00	DLABTM00081-P002HO-C3AL4002	530620220202002	PUERTO CAIMITO	12/02/2023	4687.01	4398.89	0.00	9085.90	0.00	0.00	9085.90
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	50.00	DLABTM00050-P002HO-C3AL4006	530620220202002	PUERTO CAIMITO	12/02/2023	3064.27	3730.86	0.00	6795.13	0.00	0.00	6795.13
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	12.00	DLABTM00012-P002HO-C3AL1A10	530620220202002	PUERTO CAIMITO	12/02/2023	1782.67	1894.60	0.00	3677.47	0.00	0.00	3677.47
Linea areas BT	0.00	20122022030091	SANTIAGO (CABEC)	09/05/2023	65.28	438.38	0.00	503.66	0.00	0.00	1.00	503.66
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	1102.00	DLABTM01102-P011HO-C3AL4002	20122022030091	EL CHIRU	31/10/2023	1604.07	9107.20	168.81	21917.68	0.00	0.00	21917.68
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	23.00	DLABTM00023-P002HO-C3AL4006	530620220201003	ALTOS DE VISTA	19/02/2023	190.58	195.16	0.00	375.74	0.00	0.00	375.74
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P002HO-C3AL4006	530620220201003	ALTOS DE VISTA	24/02/2023	79.85	82.58	0.00	172.44	0.00	0.00	172.44
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P002HO-C3AL4400	530620220201003	ALTOS DE VISTA	24/02/2023	34.58	34.84	0.00	69.42	0.00	0.00	69.42
Linea areas BT	0.00	20112022020202	AQUADULCE (CABE)	22/03/2023	159.16	196.77	0.00	355.93	0.00	0.00	1.00	355.93
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	30.00	DLABTM00030-P002HO-C3AL4006	530620220202001	LA MITRA	06/02/2023	1887.32	1915.07	0.00	3702.39	0.00	0.00	3702.39
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	194.00	DLABTM00194-P018HO-C3AL4006	530620220209002	MARIATO	14/02/2023	11111.08	11102.67	0.00	22213.75	0.00	0.00	22213.75
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	36.00	DLABTM00036-P002HO-C3AL1A10	530620220209002	MARIATO	14/02/2023	3903.54	3693.71	0.00	7597.25	0.00	0.00	7597.25
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77.00	DLABTM00077-P002HO-C3AL4004	530620220209002	MARIATO	14/02/2023	5790.05	5923.84	0.00	11713.89	0.00	0.00	11713.89
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	80.00	DLABTM00080-P002HO-C3AL4002	530620220209002	MARIATO	14/02/2023	4168.42	4168.42	0.00	8336.84	0.00	0.00	8336.84
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	30.00	DLABTM00030-P002HO-C3AL1A10	530620220306003	SAN FRANCISCO	25/03/2023	3648.80	3528.63	0.00	7177.43	0.00	0.00	7177.43
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	23.00	DLABTM00023-P002HO-C3AL4006	530620220306003	SAN FRANCISCO	25/03/2023	7892.76	7094.96	0.00	14987.72	0.00	0.00	14987.72
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	26.00	DLABTM00026-P002HO-C3AL4006	530620220306003	SAN FRANCISCO	25/03/2023	8746.75	8016.80	0.00	16763.55	0.00	0.00	16763.55
Linea areas BT	0.00	201220220304326	EL CODCO	31/10/2023	861.79	309.69	0.00	1171.48	0.00	0.00	1.00	1171.48
Linea areas BT	0.00	201220220304326	EL CODCO	31/10/2023	201.86	379.79	0.00	581.65	0.00	0.00	1.00	581.65
Linea areas BT	0.00	202022020301170	PLAYA VENADO	09/10/2023	338.45	236.85	0.00	575.30	0.00	0.00	1.00	575.30
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	202022020301170	PLAYA VENADO	09/10/2023	1119.92	626.48	0.00	1746.40	0.00	0.00	1.00	1746.40
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	83.00	DLABTM00083-P002HO-C3AL4006	530620220304002	SAN FRANCISCO	12/02/2023	2647.92	3390.48	0.00	6038.41	0.00	0.00	6038.41
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	141.00	DLABTM00141-P018HO-C3AL4006	530620220304002	RIO DE JESUS	12/02/2023	10607.07	10649.38	0.00	21256.55	0.00	0.00	21256.55
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77.00	DLABTM00077-P002HO-C3AL4002	530620220304002	RIO DE JESUS	12/02/2023	6727.33	6618.24	0.00	13345.57	0.00	0.00	13345.57
Linea areas BT	0.00	201120220301024	CANAVERAL	29/09/2023	424.73	314.38	0.00	739.18	0.00	0.00	1.00	739.18
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	201120220301024	CANAVERAL	29/09/2023	114.43	230.48	0.00	344.91	0.00	0.00	1.00	344.91
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P002HO-C3AL1A10	530620220307003	ANCON	26/09/2023	36.85	31.25	0.00	68.10	0.00	0.00	68.10
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	127.00	DLABTM00127-P002HO-C3AL4002	530620220307003	ANCON	26/09/2023	1123.45	661.10	0.00	2114.55	0.00	0.00	2114.55
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	40.00	DLABTM00040-P002HO-C3AL1A10	530620220307003	ANCON	26/09/2023	426.26	426.26	0.00	852.52	0.00	0.00	852.52
Linea areas BT	0.00	202022020301051	EL ESTERITO	12/04/2023	86.84	223.41	0.00	310.25	0.00	0.00	1.00	310.25
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	202022020301051	EL ESTERITO	12/04/2023	982.19	1945.23	0.00	2927.41	0.00	0.00	1.00	2927.41
Linea areas BT	0.00	202022020306885	TONOSI (CABECER)	14/12/2023	1412.32	853.86	0.00	2266.18	0.00	0.00	1.00	2266.18
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	202022020306885	TONOSI (CABECER)	14/12/2023	86.86	94.58	0.00	181.44	0.00	0.00	1.00	181.44
Linea areas BT	0.00	2020120203010374	MONAGRILLO	10/04/2023	634.57	460.61	0.00	1095.18	0.00	0.00	1.00	1095.18
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2020120203010374	MONAGRILLO	10/04/2023	1282.11	1600.14	0.00	2782.25	0.00	0.00	1.00	2782.25
Linea areas BT	0.00	2020220203081097	PEDASÍ (CABECER)	05/10/2023	292.19	377.67	0.00	669.86	0.00	0.00	1.00	669.86
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2020220203081097	PEDASÍ (CABECER)	05/10/2023	142.77	186.68	0.00	329.45	0.00	0.00	1.00	329.45
Linea areas BT	0.00	201120220305438	EL PAJARO	28/12/2023	427.97	441.40	0.00	869.46	0.00	0.00	1.00	869.46
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM00022-P002HO-C3AL1A10	530620220305002	POCRI	25/03/2023	219.97	218.27	0.00	438.24	0.00	0.00	438.24
Linea areas BT	0.00	201120220301023	JUAN DIAZ	26/03/2023	371.42	378.73	0.00	750.15	0.00	0.00	1.00	750.15
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2020220203081032	LA GUACA	01/08/2023	53.90	129.77	0.00	183.67	0.00	0.00	1.00	183.67
Linea areas BT	0.00	20112022030498	OCU (CABECERA)	26/12/2023	340.16	372.62	0.00	712.78	0.00	0.00	1.00	712.78
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	89.00	DLABTM00089-P002HO-C3AL4006	530620220304002	OCU (CABECERA)	26/12/2023	5977.04	4968.15	0.00	10945.19	0.00	0.00	10945.19
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	30.00	DLABTM00030-P002HO-C3AL4006	530620220307002	CERRO SILVESTRE	15/02/2023	1068.77	948.22	0.00	2016.99	0.00	0.00	2016.99
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	202012020308239	LLANO BONITO	10/02/2023	106.44	121.81	0.00	228.25	0.00	0.00	1.00	228.25
Linea areas BT	0.00	202012020308239	LLANO BONITO	10/02/2023	1898.29	1898.78	0.00	3797.07	0.00	0.00	1.00	3797.07
Linea areas BT	0.00	202022020300040	LA GALLINAZA (P)	28/09/2023	1780.20	1497.57	0.00	3277.77	0.00	0.00	1.00	3277.77
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	202022020300040	LA GALLINAZA (P)	28/09/2023	169.21	180.01	0.00	349.22	0.00	0.00	1.00	349.22
Linea areas BT	0.00	202022020301734	LA ENEA	18/09/2023	798.90	592.49	0.00	1391.39	0.00	0.00	1.00	1391.39
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	201120220300957	LLANO GRANDE	10/03/2023	401.17	530.24	0.00	931.41	0.00	0.00	1.00	931.41



Linea areas BT	0.00	20180222100443	LA CUCURUCHA	11/01/2023	1678.79	1108.58	3.00	2784.34	0.00	0.00	1.00	2784.34
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM100044-P000H-C3ALAO08	CURUNDU	08/09/2023	48.92	1698.80	0.00	1748.72	0.00	0.00	1.00	1748.72
Lineas areas BT	0.00	20180222100443	LIANO GRANDE	14/12/2023	221.22	741.70	3.00	962.92	0.00	0.00	1.00	962.92
Lineas areas BT	0.00	20180222100443	PAJONAL ABAJO	08/05/2023	1168.73	918.13	0.00	2079.83	0.00	0.00	1.00	2079.83
Lineas areas BT	0.00	202202223006761	TRES QUEBRADAS	09/10/2023	560.02	258.79	3.00	828.79	0.00	0.00	1.00	828.79
Lineas areas BT	0.00	202202223006761	TRES QUEBRADAS	09/10/2023	364.21	451.52	0.00	815.73	0.00	0.00	1.00	815.73
Lineas areas BT	0.00	102012022061124	RES LA FRADERA	11/11/2023	10759.58	6632.88	828.54	19171.98	0.00	0.00	1.00	18171.98
Lineas areas BT	0.00	102012022061124	RES LA FRADERA	11/11/2023	640.76	641.27	48.18	1328.21	0.00	0.00	1.00	1328.21
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	13.00	DLABTM100013-P000H-C3ALAO08	FIC CHAME (CHAM)	21/11/2023	215.53	493.26	0.00	708.79	0.00	0.00	1.00	708.79
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM100044-P000H-C3ALAO02	FIC CHAME (CHAM)	21/11/2023	353.24	445.52	0.00	798.76	0.00	0.00	1.00	798.76
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	17.00	DLABTM100017-P000H-C3ALAO06	CAMITO	17/11/2023	1203.10	0.00	0.00	2282.38	0.00	0.00	1.00	2282.38
Lineas areas BT	0.00	201802223006173	SAN ANTONIO (P)	04/10/2023	317.51	287.00	0.00	604.50	0.00	0.00	1.00	604.50
Lineas areas BT	0.00	201802223006173	SAN ANTONIO (P)	04/10/2023	138.00	259.29	0.00	431.26	0.00	0.00	1.00	431.26
Lineas areas BT	0.00	201802223006173	SAN ANTONIO (P)	04/10/2023	4286.78	1874.28	0.00	6218.01	0.00	0.00	1.00	6218.01
Lineas areas BT	0.00	201802223006173	CANAZAS (CABECE)	18/12/2023	416.58	138.31	0.00	614.49	0.00	0.00	1.00	614.49
Lineas areas BT	0.00	202102223006222	LA FLORA	13/09/2023	294.78	284.76	0.00	659.48	0.00	0.00	1.00	659.48
Lineas areas BT	0.00	202102223006222	LA FLORA	13/09/2023	211.18	340.86	0.00	552.04	0.00	0.00	1.00	552.04
Lineas areas BT	0.00	202012022006191	LA ARENA	28/07/2023	1111.14	921.52	0.00	1742.46	0.00	0.00	1.00	1742.46
Lineas areas BT	0.00	202012022006191	LA ARENA	28/07/2023	588.18	1424.81	0.00	2022.97	0.00	0.00	1.00	2022.97
Lineas areas BT	0.00	20180222115790	RIO GRANDE	27/10/2023	1953.49	1199.73	0.00	2753.22	0.00	0.00	1.00	2753.22
Lineas areas BT	0.00	20180222115790	RIO GRANDE	27/10/2023	111.30	106.70	0.00	218.00	0.00	0.00	1.00	218.00
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P000H-C3ALAO10	ALTOS DE MARTIN	07/08/2023	30.50	28.85	0.00	59.35	0.00	0.00	1.00	59.35
Lineas areas BT	0.00	201802223006191	EL PALMAR ABAJO	13/11/2023	477.48	271.98	0.00	749.07	0.00	0.00	1.00	749.07
Lineas areas BT	0.00	202012022006191	EL JAZMIN	25/11/2023	1654.68	1414.65	0.00	3070.68	0.00	0.00	1.00	3070.68
Lineas areas BT	0.00	202012022006191	EL JAZMIN	25/11/2023	341.12	503.43	0.00	861.55	0.00	0.00	1.00	861.55
Lineas areas BT	0.00	102012022006064	ARRAJAN	27/06/2023	4179.81	2312.57	0.00	6492.38	0.00	0.00	1.00	6492.38
Lineas areas BT	0.00	102012022006064	ARRAJAN	27/06/2023	1561.35	2869.21	0.00	4420.56	0.00	0.00	1.00	4420.56
Lineas areas BT	0.00	201802223006191	EL HANDE	28/06/2023	97.71	104.83	0.00	202.54	0.00	0.00	1.00	202.54
Lineas areas BT	0.00	201802223006191	EL HANDE	28/06/2023	184.82	1374.85	0.00	3174.85	0.00	0.00	1.00	3174.85
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	23.00	DLABTM100023-P000H-C3ALAO06	CHURUBE ABAJO	20/11/2023	543.86	312.16	0.00	896.01	0.00	0.00	1.00	896.01
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	28.00	DLABTM100028-P000H-C3ALAO02	CHURUBE ABAJO	20/11/2023	173.96	638.10	0.00	812.05	0.00	0.00	1.00	812.05
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM100007-P000H-C3ALAO10	SAN JOSE	17/11/2023	81.57	74.50	0.00	156.07	0.00	0.00	1.00	156.07
Lineas areas BT	0.00	202012022006191	SAN JOSE	11/08/2023	403.09	0.00	0.00	773.32	0.00	0.00	1.00	773.32
Lineas areas BT	0.00	202012022006191	SAN JOSE	11/08/2023	278.38	896.47	0.00	1263.38	0.00	0.00	1.00	1263.38
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	17.00	DLABTM100017-P000H-C3ALAO06	PESE (CABECERA)	09/10/2023	1698.64	11620.40	0.00	13309.04	0.00	0.00	1.00	13309.04
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM100007-P000H-C3ALAO02	BELLA VISTA	10/09/2023	109.34	36.29	0.00	145.63	0.00	0.00	1.00	145.63
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	30.00	DLABTM100030-P000H-C3ALAO02	BELLA VISTA	18/12/2023	87.87	312.07	0.00	510.01	0.00	0.00	1.00	510.01
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	209.00	DLABTM100209-P000H-C3ALAO10	MONTE VERDE (P)	31/12/2023	387.41	1243.64	87.48	4628.54	0.00	0.00	1.00	4628.54
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	102012022010011	RESE LA VALDE	28/07/2023	278.38	1431.86	0.00	3567.85	0.00	0.00	1.00	3567.85
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	245.00	DLABTM100245-P000H-C3ALAO10	BDA VILLA DE L	26/10/2023	3488.26	2031.96	0.00	5498.12	0.00	0.00	1.00	5498.12
Lineas areas BT	0.00	202202223041225	LIMON	15/09/2023	170.00	166.99	0.00	336.00	0.00	0.00	1.00	336.00
Lineas areas BT	0.00	202202223041225	LIMON	15/09/2023	3111.79	2191.65	0.00	5303.44	0.00	0.00	1.00	5303.44
Lineas areas BT	0.00	20180222100108	EL ROBLE	13/12/2023	710.39	621.02	0.00	1331.95	0.00	0.00	1.00	1331.95
Lineas areas BT	0.00	202012022006191	LAS MIÑAS (CABE)	20/10/2023	676.81	205.94	0.00	1272.81	0.00	0.00	1.00	1272.81
Lineas areas BT	0.00	202012022006191	LAS MIÑAS (CABE)	20/10/2023	432.84	174.11	0.00	606.95	0.00	0.00	1.00	606.95
Lineas areas BT	0.00	201802223006191	OCU (CABECERA)	11/08/2023	100.84	100.84	0.00	201.68	0.00	0.00	1.00	201.68
Lineas areas BT	0.00	301812022006191	OCU (CABECERA)	11/08/2023	2691.54	1621.33	0.00	4282.87	0.00	0.00	1.00	4282.87
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM100011-P000H-C3ALAO10	EL TORNO	31/12/2023	881.36	539.45	0.00	1220.54	0.00	0.00	1.00	1220.54
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM100008-P000H-C3ALAO06	TRAKSIBICA	19/09/2023	119.42	132.59	0.00	252.01	0.00	0.00	1.00	252.01
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	32.00	DLABTM100032-P000H-C3ALAO10	RAJAL, S 1	01/07/2023	531.80	397.59	0.00	839.39	0.00	0.00	1.00	839.39
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	32.00	DLABTM100032-P000H-C3ALAO10	RAJAL, S 1	01/07/2023	227.00	462.87	0.00	679.96	0.00	0.00	1.00	679.96
Lineas areas BT	0.00	202202223006191	LAS TABLAS ABAJ	16/05/2023	7590.12	3125.78	0.00	10815.90	0.00	0.00	1.00	10815.90
Lineas areas BT	0.00	202202223006191	LAS TABLAS ABAJ	16/05/2023	364.98	364.98	0.00	729.96	0.00	0.00	1.00	729.96
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	187.00	DLABTM100187-P000H-C3ALAO02	BELLA VISTA	03/02/2023	1450.45	1695.56	0.00	3146.01	0.00	0.00	1.00	3146.01
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	9.00	DLABTM100009-P000H-C3ALAO06	RIO CONGO	31/12/2023	459.89	948.64	0.00	1408.10	0.00	0.00	1.00	1408.10
Lineas areas BT	0.00	10201202201154	RIO CONGO	31/12/2023	1795.15	1433.09	0.00	3228.23	0.00	0.00	1.00	3228.23
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	196.00	DLABTM100196-P000H-C3ALAO02	RODEO VIEJO	31/12/2023	2984.13	975.56	67.13	3967.82	0.00	0.00	1.00	3967.82
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM100033-P000H-C3ALAO02	VARIOS	10/10/2023	273.31	0.00	0.00	546.67	0.00	0.00	1.00	546.67
Lineas areas BT	0.00	102012022041073	EL HIGG	11/10/2023	838.00	508.44	0.00	1346.44	0.00	0.00	1.00	1346.44
Lineas areas BT	0.00	102012022041073	EL HIGG	11/10/2023	181.22	132.79	0.00	314.01	0.00	0.00	1.00	314.01
Lineas areas BT	0.00	211522022006020	CANTO DEL LLANO	03/10/2023	519.28	387.82	0.00	916.80	0.00	0.00	1.00	916.80
Lineas areas BT	0.00	201802223006020	CANTO DEL LLANO	03/10/2023	48.05	66.07	0.00	145.12	0.00	0.00	1.00	145.12
Lineas areas BT	0.00	202012022006020	SAN JUAN BAUTIS	26/07/2023	212.45	166.15	0.00	378.60	0.00	0.00	1.00	378.60
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	84.00	DLABTM100084-P000H-C3ALAO02	SANTRA RITA	01/07/2023	4803.96	4684.32	3.00	9500.21	0.00	0.00	1.00	9500.21
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	81.00	DLABTM100081-P000H-C3ALAO08	SANTA RITA	01/07/2023	3541.98	3541.98	0.00	6983.03	0.00	0.00	1.00	6983.03



LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	80.00	DLABTM0006-P007HO-C3ALA00	53022020708001	SANTA RITA	01/05/2023	4817.06	4491.54	0.00	2108.60	0.00	0.00	1.00	0188.60
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM0003-P000HO-C3ALA40	53022020701001	LA EXPOSICION D	07/05/2023	54.78	101.27	0.00	150.00	0.00	0.00	1.00	150.00
Lineas areas BT	0.00			EL COCO	26/05/2023	950.01	950.01	0.00	1005.32	0.00	0.00	1.00	1005.32
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM0020-P001HO-C3ALA006	53072020602003	LAS TABLAS (CAB	28/02/2023	545.31	594.65	0.00	1140.23	0.00	0.00	1.00	1140.23
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	86.00	DLABTM0096-P000HO-C3ALA10	53072020602003	LAS TABLAS (CAB	28/02/2023	706.82	644.45	0.00	1351.27	0.00	0.00	1.00	1351.27
Lineas areas BT	0.00			EL ESPINO	24/09/2023	1427.77	970.32	0.00	2398.09	0.00	0.00	1.00	2398.09
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	75.00	DLABTM00075-P000HO-C3ALA002	530220206010003	G	20/09/2023	582.11	773.46	0.00	1355.57	0.00	0.00	1.00	1355.57
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HO-C3ALA440	530220206010003	G	20/09/2023	33.24	38.61	0.00	72.06	0.00	0.00	1.00	72.06
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HO-C3ALA10	530220206010003	G	20/09/2023	28.63	33.69	0.00	62.32	0.00	0.00	1.00	62.32
Lineas areas BT	0.00			LOS LLANOS	31/10/2023	670.99	387.07	0.00	858.06	0.00	0.00	1.00	858.06
Lineas areas BT	0.00			LOS LLANOS	31/10/2023	181.84	289.39	0.00	470.23	0.00	0.00	1.00	470.23
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	155.00	DLABTM00155-P001HO-C3ALA006	530220211100002	VILLARREAL	13/11/2023	1546.62	2412.66	0.00	3959.48	0.00	0.00	1.00	3959.48
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HO-C3ALA10	530220211100002	VILLARREAL	13/11/2023	36.27	46.19	0.00	82.46	0.00	0.00	1.00	82.46
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	100.00	DLABTM00100-P001HO-C3ALA006	530220210100001	PANAMA CESTE	04/01/2023	861.64	894.23	0.00	1863.84	0.00	0.00	1.00	1863.84
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	86.00	DLABTM0006-P000HO-C3ALA002	530220201010001	PANAMA CESTE	04/01/2023	792.29	790.27	0.00	1581.53	0.00	0.00	1.00	1581.53
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HO-C3ALA40	530220201010001	PANAMA CESTE	04/01/2023	36.37	34.24	0.00	70.61	0.00	0.00	1.00	70.61
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM00044-P000HO-C3ALA10	530220206010002	PANAMA CESTE	14/09/2023	478.63	425.10	0.00	903.73	0.00	0.00	1.00	903.73
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	413.00	DLABTM00413-P000HO-C3ALA002	530220206010002	PANAMA CESTE	14/09/2023	3715.04	3746.74	0.00	7461.79	0.00	0.00	1.00	7461.79
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	19.00	DLABTM00019-P000HO-C3ALA440	530220206010002	PANAMA CESTE	14/09/2023	219.24	331.11	0.00	450.35	0.00	0.00	1.00	450.35
Lineas areas BT	0.00			RODEITO	29/11/2023	1502.79	3843.33	0.00	8946.12	0.00	0.00	1.00	8946.12
Lineas areas BT	0.00			RODEITO	29/11/2023	103.92	110.56	0.00	214.48	0.00	0.00	1.00	214.48
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	121.00	DLABTM00121-P000HO-C3ALA002	530220203000108	MOHAGRILLO	25/07/2023	3913.66	1465.38	0.00	5379.02	0.00	0.00	1.00	5379.02
Lineas areas BT	0.00			BELLA VISTA	01/06/2023	1006.62	1017.93	0.00	2024.56	0.00	0.00	1.00	2024.56
Lineas areas BT	0.00			LAS CRUCES	17/10/2023	1138.50	940.45	0.00	1978.95	0.00	0.00	1.00	1978.95
Lineas areas BT	0.00			LAS CRUCES	17/10/2023	634.97	1460.66	0.00	2395.63	0.00	0.00	1.00	2395.63
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			LOS HATILLOS	29/03/2023	317.51	246.65	0.00	564.16	0.00	0.00	1.00	564.16
Lineas areas BT	0.00			LOS HATILLOS	28/03/2023	190.89	306.51	0.00	497.40	0.00	0.00	1.00	497.40
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			SANTAGO (CAREC	24/10/2023	297.03	129.18	0.00	426.22	0.00	0.00	1.00	426.22
Lineas areas BT	0.00			RAJALÁ, S 2	10/01/2023	689.33	469.71	0.00	1359.05	0.00	0.00	1.00	1359.05
Lineas areas BT	0.00			RAJALÁ, S 2	16/11/2023	747.80	705.04	0.00	1452.83	0.00	0.00	1.00	1452.83
Lineas areas BT	0.00			BISVALLES	27/10/2023	1865.57	0.00	3867.59	0.00	0.00	0.00	1.00	3867.59
Lineas areas BT	0.00			BISVALLES	27/10/2023	86.20	87.07	0.00	195.27	0.00	0.00	1.00	195.27
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			PORTOBELLILLO	05/07/2023	640.75	590.70	0.00	1231.45	0.00	0.00	1.00	1231.45
Lineas areas BT	0.00			LAS CRUCES	17/10/2023	532.13	0.00	1065.10	0.00	0.00	0.00	1.00	1065.10
Lineas areas BT	0.00			LA MESA (CAREC	08/06/2023	1029.09	749.24	0.00	1777.33	0.00	0.00	1.00	1777.33
Lineas areas BT	0.00			EL JAGUA	04/10/2023	1683.28	1780.05	0.00	3772.33	0.00	0.00	1.00	3772.33
Lineas areas BT	0.00			EL JAGUA	04/10/2023	145.57	381.58	0.00	527.15	0.00	0.00	1.00	527.15
Lineas areas BT	0.00			LA SAUNETA	14/12/2023	3078.86	1535.41	0.00	4614.26	0.00	0.00	1.00	4614.26
Lineas areas BT	0.00			LA ARENA	15/06/2023	111.62	110.84	0.00	231.46	0.00	0.00	1.00	231.46
Lineas areas BT	0.00			LA ARENA	15/06/2023	3500.43	2458.40	0.00	5958.83	0.00	0.00	1.00	5958.83
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			LA RAYA DE SANT	24/04/2023	895.48	611.55	0.00	1477.03	0.00	0.00	1.00	1477.03
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			LA RAYA DE SANT	24/04/2023	331.04	336.65	0.00	667.69	0.00	0.00	1.00	667.69
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			EL BAILLO	15/09/2023	1346.20	1513.91	0.00	2955.11	0.00	0.00	1.00	2955.11
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			EL BAILLO	15/09/2023	180.77	182.63	0.00	349.40	0.00	0.00	1.00	349.40
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			LOS SAMANIEGOS	16/12/2023	1544.18	911.11	0.00	2458.29	0.00	0.00	1.00	2458.29
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			EL HATO	05/07/2023	893.51	629.68	0.00	1523.37	0.00	0.00	1.00	1523.37
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			EL HATO	05/07/2023	188.51	188.66	0.00	354.37	0.00	0.00	1.00	354.37
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	86.00	DLABTM00086-P000HO-C3ALA009	530620211100003	VISTA ALEGRE	27/11/2023	630.72	734.18	0.00	1379.90	0.00	0.00	1.00	1379.90
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	39.00	DLABTM00039-P000HO-C3ALA009	10201202060002	LA MITRA	30/10/2023	1471.89	629.89	0.00	2092.84	0.00	0.00	1.00	2092.84
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	92.00	DLABTM00092-P000HO-C3ALA10	10201202060002	LA MITRA	30/10/2023	607.60	1059.06	193.02	2059.68	0.00	0.00	1.00	2059.68
Lineas areas BT	0.00			ALTOS DE BELLA	06/09/2023	329.98	260.52	0.00	584.50	0.00	0.00	1.00	584.50
Lineas areas BT	0.00			ALTOS DE BELLA	06/09/2023	422.81	259.81	0.00	722.62	0.00	0.00	1.00	722.62
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00			SANTA MARIA	11/08/2023	170.37	218.70	0.00	389.07	0.00	0.00	1.00	389.07
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.60	DLABTM00003-P001HO-C3ALA10	530620211100002	LLANO BONITO	18/10/2023	587.24	638.77	0.00	1123.01	0.00	0.00	1.00	1123.01
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P000HO-C3ALA40	530620211100002	RESO WEST GARDE	11/10/2023	117.81	134.72	0.00	252.53	0.00	0.00	1.00	252.53
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HO-C3ALA10	530620211100002	RESO WEST GARDE	11/10/2023	26.40	34.60	0.00	60.29	0.00	0.00	1.00	60.29
Lineas areas BT	0.00			RIO VIEJO DEL S	11/10/2023	322.91	296.46	0.00	579.37	0.00	0.00	1.00	579.37
Lineas areas BT	0.00			RIO VIEJO DEL S	11/10/2023	196.87	249.96	0.00	416.83	0.00	0.00	1.00	416.83
Lineas areas BT	0.00			LA ENEA	27/10/2023	251.15	2077.21	0.00	4504.36	0.00	0.00	1.00	4504.36
Lineas areas BT	0.00			LA ENEA	27/10/2023	76.30	96.25	0.00	175.55	0.00	0.00	1.00	175.55
Lineas areas BT	0.00			SAN ANTONIO (P)	31/10/2023	317.51	387.09	0.00	604.60	0.00	0.00	1.00	604.60
Lineas areas BT	0.00			SAN ANTONIO (P)	31/10/2023	211.63	326.20	0.00	537.83	0.00	0.00	1.00	537.83
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	47.00	DLABTM00047-P000HO-C3ALA009	830620211100003	POCRI	29/11/2023	378.11	378.50	0.00	806.61	0.00	0.00	1.00	806.61
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	28.00	DLABTM00028-P000HO-C3ALA004	530720211100003	POCRI	29/11/2023	1464.44	2146.25	0.00	4032.69	0.00	0.00	1.00	4032.69
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	15.00	DLABTM00015-P000HO-C3ALA10	101012021108034	BELLA VISTA	15/10/2023	115.51	314.17	146.36	876.03	0.00	0.00	1.00	876.03
Lineas areas BT	0.00			CAYITO DEL LLANO	25/09/2023	453.16	384.06	0.00	837.22	0.00	0.00	1.00	837.22
Lineas areas BT	0.00			LOMA BONITA	27/08/2023	213.25	166.36	0.00	379.61	0.00	0.00	1.00	379.61
Lineas areas BT	0.00			LOMA BONITA	27/08/2023	629.32	431.32	0.00	1027.64	0.00	0.00	1.00	1027.64



LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	21.00	DLABTM00021-P000HO-C3ALA006	53070202008003	LAS TABLAS (CAR	27/02/2023	5688.60	6048.14	0.00	11735.74	0.00	0.00	1.00	11735.74
LINEA AEREA BT TRIFASICO POSTES MATERIAL HO	35.00	DLABTM00035-P000HO-C3ALA000	102012022001144	LA REA	31/12/2023	732.31	308.88	0.00	1242.19	0.00	0.00	1.00	1242.19
Lineas aereas BT	0.00												
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	20101202020001277	040902023	MONTUJO (CABEC	04/09/2023	474.48	469.53	0.00	1044.01	0.00	0.00	1.00	1044.01
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HO-C3ALA140	53002020200002	CAPELIANA (LA	31/05/2023	2084.61	1744.44	0.00	4139.05	0.00	0.00	1.00	4139.05
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2020120202105844	53002020200002	CHEPO (P)	30/12/2023	3045.83	1815.52	0.00	4961.35	0.00	0.00	1.00	4961.35
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2020120202105844	53002020200002	CHEPO (P)	20/10/2023	629.95	498.47	0.00	988.32	0.00	0.00	1.00	988.32
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	9.00	2010120202050963	53002020200002	CANAVERAL	14/12/2023	7507.42	4359.62	0.00	11568.84	0.00	0.00	1.00	11568.84
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	20201202020001051	53002020200002	EL CARATE	05/10/2023	2202.07	1306.65	0.00	3638.72	0.00	0.00	1.00	3638.72
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	20201202020001051	53002020200002	EL CARATE	05/10/2023	136.76	96.21	0.00	234.67	0.00	0.00	1.00	234.67
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	1020120202050707	53002020200002	ARRAJUAN	31/12/2023	1147.25	1380.54	0.00	2507.59	0.00	0.00	1.00	2507.59
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202050707	53002020200002	ARRAJUAN	31/12/2023	2162.84	1792.52	0.00	3953.17	0.00	0.00	1.00	3953.17
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	88.00	DLABTM00088-P000HO-C3ALA006	53002020200002	PUNTA DELGADITA	12/10/2023	1831.93	1692.11	0.00	3624.04	0.00	0.00	1.00	3624.04
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HO-C3ALA140	53002020200002	PUNTA DELGADITA	12/10/2023	33.38	37.58	0.00	70.96	0.00	0.00	1.00	70.96
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	52.00	DLABTM00052-P000HO-C3ALA140	53002020200002	PUNTA DELGADITA	12/10/2023	291.11	31.69	0.00	322.80	0.00	0.00	1.00	322.80
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	52.00	DLABTM00052-P000HO-C3ALA140	201012020200171	FARALLON	15/12/2023	793.90	566.74	0.00	1330.30	0.00	0.00	1.00	1330.30
Lineas aereas BT	0.00												
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	201012020200143	53002020200002	MORRILLO	21/04/2023	1006.00	0.00	0.00	2795.27	0.00	0.00	1.00	2795.27
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	201012020200143	53002020200002	MORRILLO	21/04/2023	200.54	205.29	0.00	405.83	0.00	0.00	1.00	405.83
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2020120202000586	53002020200002	CHITRE (CABEC	30/03/2023	3094.22	2944.74	591.14	6630.10	0.00	0.00	1.00	6630.10
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	1020120202000586	53002020200002	SANTA CLARA	31/12/2023	1290.90	635.58	0.00	2181.95	0.00	0.00	1.00	2181.95
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	1020120202000586	53002020200002	SANTA CLARA	31/12/2023	504.26	483.66	0.00	987.82	0.00	0.00	1.00	987.82
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202001156	53002020200002	PIEDRAS GORDAS	18/12/2023	725.51	506.16	0.00	1231.67	0.00	0.00	1.00	1231.67
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HO-C3ALA140	53002020200002	PIEDREGALITO	24/07/2023	32.99	36.32	0.00	69.31	0.00	0.00	1.00	69.31
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2020120202000603	53002020200002	BOCA DE PARITA	28/11/2023	591.40	393.02	0.00	974.42	0.00	0.00	1.00	974.42
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM00022-P000HO-C3ALA140	102012020200186	LLANO GRANDE	31/12/2023	330.26	200.21	0.00	530.50	0.00	0.00	1.00	530.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	14.00	DLABTM00014-P000HO-C3ALA140	102013020041186	LLANO GRANDE	31/12/2023	153.44	132.70	0.00	317.14	0.00	0.00	1.00	317.14
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	1020120202000202	53002020200002	BOA VILLA DE L	15/06/2023	1006.08	0.00	0.00	2949.35	0.00	0.00	1.00	2949.35
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM00006-P000HO-C3ALA140	53002020200002	BIGUE	26/02/2023	714.49	781.80	0.00	1496.09	0.00	0.00	1.00	1496.09
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P000HO-C3ALA140	53002020200003	CAMITO	29/12/2023	298.85	344.66	0.00	641.71	0.00	0.00	1.00	641.71
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	9.00	20101202020005748	53002020200002	BNA VISTA NORTE	16/06/2023	665.94	730.42	0.00	1396.36	0.00	0.00	1.00	1396.36
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	20101202020005748	53002020200002	BNA VISTA NORTE	16/06/2023	122.74	327.73	0.00	450.47	0.00	0.00	1.00	450.47
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	10201202020070753	53002020200002	LAS GUAS ORLEN	08/03/2023	9777.78	6413.20	0.00	16190.98	0.00	0.00	1.00	16190.98
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	42.00	DLABTM00042-P000HO-C3ALA140	1020120201081198	PR DER CIRICITO	26/10/2023	645.15	324.42	0.00	969.57	0.00	0.00	1.00	969.57
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	15.00	DLABTM00015-P000HO-C3ALA140	1020120201081198	PR DER CIRICITO	26/10/2023	79.34	170.13	0.00	249.47	0.00	0.00	1.00	249.47
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202000584	53002020200002	BARRIOS UNIDOS	31/05/2023	413.79	437.71	0.00	851.50	0.00	0.00	1.00	851.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202000584	53002020200002	BARRIOS UNIDOS	31/05/2023	82.61	194.00	0.00	277.51	0.00	0.00	1.00	277.51
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202000579	53002020200002	LA SOLEDAD	26/07/2023	316.42	294.79	0.00	601.21	0.00	0.00	1.00	601.21
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202000579	53002020200002	LA SOLEDAD	26/07/2023	391.18	657.03	0.00	1048.19	0.00	0.00	1.00	1048.19
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM00002-P000HO-C3ALA140	530020202001003	LA JOYERA	25/01/2023	218.46	381.37	0.00	600.85	0.00	0.00	1.00	600.85
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	1020120202000587	53002020200002	URB LA HERRADUR	27/07/2023	1578.16	1507.54	213.36	3178.06	0.00	0.00	1.00	3178.06
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202001001	53002020200002	SAN PEDRO DEL E	06/05/2023	669.35	573.21	0.00	1242.56	0.00	0.00	1.00	1242.56
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202001001	53002020200002	SAN PEDRO DEL E	06/05/2023	89.79	193.67	0.00	283.46	0.00	0.00	1.00	283.46
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	20201202020004756	53002020200002	VALLE RICO	23/05/2023	896.95	467.27	0.00	1364.22	0.00	0.00	1.00	1364.22
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM00004-P000HO-C3ALA140	2010120201051048	PENONOME (CABEC	11/03/2023	61.34	14.20	0.00	75.54	0.00	0.00	1.00	75.54
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	281.00	DLABTM00281-P000HO-C3ALA140	1020130201105488	LA HERRADURA	12/06/2023	2807.16	1683.13	0.00	4490.29	0.00	0.00	1.00	4490.29
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202000585	53002020200002	LA HERRADURA	12/06/2023	1894.08	3192.73	0.00	5186.81	0.00	0.00	1.00	5186.81
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202000585	53002020200002	EL POTREDO	10/03/2023	328.30	309.88	0.00	638.19	0.00	0.00	1.00	638.19
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	337.00	DLABTM00337-P000HO-C3ALA006	530020202000002	NATA	10/03/2023	7895.43	7444.81	0.00	15502.84	0.00	0.00	1.00	15502.84
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	46.00	DLABTM00046-P000HO-C3ALA140	530020202000002	NATA	10/03/2023	2148.91	2156.65	0.00	4305.76	0.00	0.00	1.00	4305.76
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	1020120202000602	53002020200002	NATA	10/03/2023	1587.33	1507.48	0.00	3114.79	0.00	0.00	1.00	3114.79
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	50.00	DLABTM00050-P000HO-C3ALA140	530020202000002	NATA	10/03/2023	1683.53	1681.53	0.00	3362.06	0.00	0.00	1.00	3362.06
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM00002-P000HO-C3ALA140	5300202020001003	CANTO DEL LLANO	28/09/2023	142.32	1216.46	0.00	1361.78	0.00	0.00	1.00	1361.78
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM00007-P000HO-C3ALA140	5300202020001003	CANTO DEL LLANO	28/09/2023	486.25	4042.29	0.00	4534.55	0.00	0.00	1.00	4534.55
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	26.00	DLABTM00026-P000HO-C3ALA140	5300202020001003	CANTO DEL LLANO	28/09/2023	136.08	811.15	0.00	923.23	0.00	0.00	1.00	923.23
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	29.00	DLABTM00029-P000HO-C3ALA140	530020202000001	LAS MINAS	05/12/2023	1642.69	1896.56	0.00	3639.45	0.00	0.00	1.00	3639.45
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM00044-P000HO-C3ALA140	5300202020007003	PENONOME (CABEC	21/03/2023	349.39	379.72	0.00	729.11	0.00	0.00	1.00	729.11
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	365.00	DLABTM00365-P000HO-C3ALA140	5300202020007003	PENONOME (CABEC	21/03/2023	3636.09	3074.25	0.00	7099.34	0.00	0.00	1.00	7099.34
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	2010120202001543	53002020200002	LOS ALGARROBOS	26/07/2023	901.67	2091.72	0.00	2993.39	0.00	0.00	1.00	2993.39
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	1020120202001543	53002020200002	LOS ALGARROBOS	26/07/2023	3117.36	3543.15	0.00	6660.51	0.00	0.00	1.00	6660.51
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	20101202020006715	53002020200002	CAPIRA	31/12/2023	1013.34	790.83	0.00	1794.17	0.00	0.00	1.00	1794.17
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	20101202020006715	53002020200002	CAPIRA	31/12/2023	153.31	185.87	0.00	339.18	0.00	0.00	1.00	339.18
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	41.00	DLABTM00041-P000HO-C3ALA140	201012020101269	RENAS CHATAS	01/12/2023	644.86	454.90	0.00	1109.09	0.00</			



Linea aerea BT	0.00	2010120204729	EL CORCOVADO	114112023	988.24	948.60	0.00	1937.94	0.00	0.00	1.00	1937.94
Linea aerea BT	0.00	20201202031083	DHTRF (CABEDER)	07672023	807.79	893.62	0.00	1000.77	0.00	0.00	1.00	1000.77
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	DLABTM100068-F002HO-C3ALAD06	LAS TABLAS	03692023	914.76	934.67	0.00	848.97	0.00	0.00	1.00	848.97
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	66.00	DLABTM100068-F002HO-C3ALAD02	LAS TABLAS	03692023	1269.94	1269.94	0.00	2536.02	0.00	0.00	1.00	2536.02
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	145.00	DLABTM100148-F001HO-C3ALAD06	BARRIOS UNIDOS	12062023	8691.24	9798.64	0.00	17790.08	0.00	0.00	1.00	17790.08
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	66.00	DLABTM100068-F002HO-C3ALAD02	BARRIOS UNIDOS	12062023	4152.88	4367.62	0.00	8220.50	0.00	0.00	1.00	8220.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	28.00	DLABTM100028-F002HO-C3ALAD04	BARRIOS UNIDOS	12062023	1794.60	1722.78	0.00	3477.38	0.00	0.00	1.00	3477.38
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	32.00	DLABTM100033-F002HO-C3ALAD40	BARRIOS UNIDOS	12062023	2146.74	2122.23	0.00	4268.97	0.00	0.00	1.00	4268.97
Linea aerea BT	0.00	201012020302147	LOS MATELLOS AB	14082023	864.70	729.17	0.00	1718.87	0.00	0.00	1.00	1718.87
Linea aerea BT	0.00	201012020302147	LOS MATELLOS AB	14082023	111.79	187.30	0.00	299.66	0.00	0.00	1.00	299.66
Linea aerea BT	0.00	201012020306487	CAHACILLAS	04092023	316.42	284.79	0.00	601.21	0.00	0.00	1.00	601.21
Linea aerea BT	0.00	201012020306487	CAHACILLAS	04092023	192.29	488.02	0.00	680.28	0.00	0.00	1.00	680.28
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	198.00	DLABTM100198-F002HO-C3ALAD10	SAN FRANCISCO	15092023	1038.70	1904.16	0.00	3940.86	0.00	0.00	1.00	3940.86
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	88.00	DLABTM100088-F002HO-C3ALAD02	SAN FRANCISCO	15092023	886.43	800.83	0.00	1487.28	0.00	0.00	1.00	1487.28
Linea aerea BT	0.00	101012020301081	BOCA LA CAJA	02082023	617.31	424.62	0.00	941.93	0.00	0.00	1.00	941.93
Linea aerea BT	0.00	101012020301081	BOCA LA CAJA	02082023	186.06	347.89	0.00	538.95	0.00	0.00	1.00	538.95
Linea aerea BT	0.00	202012020309421	VILLA DE LOS SA	02122023	3262.55	1923.38	0.00	4889.93	0.00	0.00	1.00	4889.93
Linea aerea BT	0.00	201012020300018	RIO DE JESUS IC	31102023	722.26	380.74	0.00	1091.00	0.00	0.00	1.00	1091.00
Linea aerea BT	0.00	201012020300018	RIO DE JESUS IC	31102023	707.07	143.58	0.00	214.06	0.00	0.00	1.00	214.06
Linea aerea BT	0.00	201012020304056	OCLU (CABEDERA)	09052023	808.13	487.79	0.00	1276.92	0.00	0.00	1.00	1276.92
Linea aerea BT	0.00	201012020304056	OCLU (CABEDERA)	09052023	766.38	591.86	0.00	1387.83	0.00	0.00	1.00	1387.83
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM100022-F001HO-C3ALAD02	SAN ANTONIO (P)	27122023	349.04	240.12	0.00	589.16	0.00	0.00	1.00	589.16
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM100011-F002HO-C3ALAD09	SAN ANTONIO (P)	27122023	128.83	207.70	0.00	376.53	0.00	0.00	1.00	376.53
Linea aerea BT	0.00	201012020307098	LA SOLEDAD	19102023	73.96	112.50	0.00	196.26	0.00	0.00	1.00	196.26
Linea aerea BT	0.00	201012020304447	QUEBRADA DE AGU	02092023	749.66	607.52	0.00	1257.18	0.00	0.00	1.00	1257.18
Linea aerea BT	0.00	201012020304447	QUEBRADA DE AGU	02092023	85.07	97.23	0.00	182.30	0.00	0.00	1.00	182.30
Linea aerea BT	0.00	101012020300484	CARRASQUILLA	14072023	4068.87	1957.60	0.00	8018.87	0.00	0.00	1.00	8018.87
Linea aerea BT	0.00	10201202011008	URB BLUE GARDEN	02102023	1728.86	1325.01	0.00	2953.86	0.00	0.00	1.00	2953.86
Linea aerea BT	0.00	10201202011008	URB BLUE GARDEN	02102023	782.84	2210.37	0.00	2993.21	0.00	0.00	1.00	2993.21
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM100006-F002HO-C3ALAD10	DHTRF (CABEDER)	23112023	1542.19	2602.82	0.00	4145.01	0.00	0.00	1.00	4145.01
Linea aerea BT	0.00	202012020300989	EL MANANTIAL	30102023	387.51	242.72	0.00	600.23	0.00	0.00	1.00	600.23
Linea aerea BT	0.00	202012020300989	EL MANANTIAL	30102023	152.78	223.43	0.00	326.21	0.00	0.00	1.00	326.21
Linea aerea BT	0.00	202012020300989	EL MANANTIAL	30102023	214.86	167.14	0.00	350.43	0.00	0.00	1.00	350.43
Linea aerea BT	0.00	202012020303477	PARIS	12062023	91.81	74.13	0.00	165.94	0.00	0.00	1.00	165.94
Linea aerea BT	0.00	202012020303298	SANTO DOMINGO	24032023	148.00	107.39	0.00	255.39	0.00	0.00	1.00	255.39
Linea aerea BT	0.00	202012020303298	SANTO DOMINGO	24032023	2298.90	1217.50	0.00	3486.40	0.00	0.00	1.00	3486.40
Linea aerea BT	0.00	201012020309573	PENONOME (CABEC	14122023	44.82	139.68	0.00	183.50	0.00	0.00	1.00	183.50
Linea aerea BT	0.00	201012020309573	PENONOME (CABEC	14122023	229.99	520.67	0.00	712.13	0.00	0.00	1.00	712.13
Linea aerea BT	0.00	201012020306948	LLANO MARIN	11012023	1712.87	1740.63	0.00	3453.70	0.00	0.00	1.00	3453.70
Linea aerea BT	0.00	201012020307465	CANTO DEL LLANO	11012023	654.21	489.99	0.00	1143.20	0.00	0.00	1.00	1143.20
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTER MATERIAL HO	46.00	DLABTM100046-F002HO-C3ALAD06	EL CONGO	02112023	5106.62	9208.10	0.00	14313.72	0.00	0.00	1.00	14313.72
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	66.00	DLABTM100068-F002HO-C3ALAD06	CAHAZAS (CABECE	05102023	788.23	828.88	0.00	1611.91	0.00	0.00	1.00	1611.91
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	17.00	DLABTM100017-F002HO-C3ALAD06	CAHAZAS (CABECE	05102023	150.97	143.05	0.00	294.02	0.00	0.00	1.00	294.02
Linea aerea BT	0.00	202012020120144	MONAGRILLO	05042023	587.01	485.98	0.00	1046.99	0.00	0.00	1.00	1046.99
Linea aerea BT	0.00	201012020300482	RIO GRANDE	08092023	478.44	484.96	0.00	933.40	0.00	0.00	1.00	933.40
Linea aerea BT	0.00	201012020307098	GARCON	23102023	653.99	963.24	0.00	1697.23	0.00	0.00	1.00	1697.23
Linea aerea BT	0.00	202012020120208	QUEMA (P)	191042023	8891.38	4071.72	0.00	7923.50	0.00	0.00	1.00	7923.50
Linea aerea BT	0.00	202012020120208	QUEMA (P)	191042023	82.38	107.84	0.00	200.23	0.00	0.00	1.00	200.23
Linea aerea BT	0.00	201012020306952	ZAPOTILLO	11082023	427.28	376.04	0.00	703.32	0.00	0.00	1.00	703.32
Linea aerea BT	0.00	201012020306952	ZAPOTILLO	11082023	354.36	484.76	0.00	819.12	0.00	0.00	1.00	819.12
Linea aerea BT	0.00	201012020304022	VISTA HERMOSA	05082023	89.89	489.82	0.00	559.81	0.00	0.00	1.00	559.81
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM100004-F001HO-C3ALAD40	LAS TABLAS	05082023	871.38	877.78	0.00	1749.16	0.00	0.00	1.00	1749.16
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-F001HO-C3ALAD10	LAS TABLAS	06092023	713.82	726.15	0.00	1439.97	0.00	0.00	1.00	1439.97
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	26.00	DLABTM100026-F001HO-C3ALAD04	LAS TABLAS	09082023	4302.18	4248.32	0.00	8551.48	0.00	0.00	1.00	8551.48
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM100006-F001HO-C3ALAD06	LAS TABLAS	08082023	1136.36	1136.24	0.00	2272.60	0.00	0.00	1.00	2272.60
Linea aerea BT	0.00	202012020306932	PEDAS (CABEDER)	13112023	878.56	513.05	0.00	1181.61	0.00	0.00	1.00	1181.61
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	73.00	DLABTM100073-F002HO-C3ALAD10	VARIOS	25042023	722.41	678.79	0.00	1402.20	0.00	0.00	1.00	1402.20
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	84.00	DLABTM100084-F002HO-C3ALAD06	VARIOS	25042023	688.24	798.26	0.00	1486.49	0.00	0.00	1.00	1486.49
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	39.00	DLABTM100039-F002HO-C3ALAD02	VARIOS	25042023	332.80	327.23	0.00	660.03	0.00	0.00	1.00	660.03
Linea aerea BT	0.00	20201202010100	EL CAJAO	13092023	419.64	394.72	0.00	814.36	0.00	0.00	1.00	814.36
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM100033-F002HO-C3ALAD10	PANAMA CESTE	20032023	1478.70	1479.70	0.00	3104.83	0.00	0.00	1.00	3104.83
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	55.00	DLABTM100055-F002HO-C3ALAD06	PANAMA CESTE	20032023	2676.48	3316.90	0.00	4892.36	0.00	0.00	1.00	4892.36
Linea aerea BT	0.00	102012020300166	BDA SAN AGUSTI	31102023	580.65	352.89	0.00	951.64	0.00	0.00	1.00	951.64
Linea aerea BT	0.00	201012020301024	LA SOLEDAD	24112023	875.97	246.66	0.00	922.62	0.00	0.00	1.00	922.62
Linea aerea BT	0.00	201012020301024	LA SOLEDAD	24112023	128.10	308.79	0.00	415.89	0.00	0.00	1.00	415.89
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	32.00	DLABTM100032-F002HO-C3ALAD10	AGUADULCE	04032023	1596.99	1678.91	0.00	3245.30	0.00	0.00	1.00	3245.30
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM100007-F002HO-C3ALAD40	AGUADULCE	04032023	480.97	918.01	0.00	1011.98	0.00	0.00	1.00	1011.98



Linea aerea BT	0.00	2020120309059	BAJO DEL CAJETO	28/06/2023	1247.40	483.28	0.00	1740.68	0.00	0.00	1.00	1740.68
Linea aerea BT	0.00	2020120309059	BAJO DEL CAJETO	29/06/2023	301.84	325.52	0.00	627.08	0.00	0.00	1.00	627.08
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	21.00	DLABTM00021-P000HC-C3A1A10	OLA (CABECERA)	23/06/2023	12348.32		0.00	11203.72	0.00	0.00	1.00	14123.72
Linea aerea BT	0.00	10201202010256	URB LA ROCA 33	31/12/2023	173.86	174.79	0.00	348.64	0.00	0.00	1.00	348.64
Linea aerea BT	0.00	20120202020252	JORONLES	19/10/2023	1919.94	1794.16	0.00	3714.14	0.00	0.00	1.00	3714.14
Linea aerea BT	5.00	201012020205384	LA COLORADA	31/12/2023	4638.16	5474.14	0.00	8412.24	0.00	0.00	1.00	8412.24
Linea aerea BT	0.00	20101202010814	POCRI	31/12/2023	1220.25	1048.32	0.00	2268.57	0.00	0.00	1.00	2268.57
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	66.00	DLABTM00096-P000HC-C3A1A06	SONA	16/10/2023	1174.10	12568.40	0.00	24306.50	0.00	0.00	1.00	24306.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HC-C3A1A40	EL TECAL	05/09/2023	34.38	34.36	0.00	68.74	0.00	0.00	1.00	68.74
Linea aerea BT	0.00	20120202030962	SAN ANTONIO (P)	07/11/2023	4693.93	1094.86	0.00	5788.79	0.00	0.00	1.00	5788.79
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	39.00	DLABTM00039-P000HC-C3A1A10	HOWARD	20/11/2023	816.28	629.77	0.00	1446.05	0.00	0.00	1.00	1446.05
Linea aerea BT	0.00	202012020309057	CHITRE (CABECER	21/11/2023	28.06	106.08	0.00	134.14	0.00	0.00	1.00	134.14
Linea aerea BT	0.00	201202020309484	EL GAULAN	24/11/2023	1853.46	1384.40	0.00	3237.86	0.00	0.00	1.00	3237.86
Linea aerea BT	0.00	201012020309652	PENONOME (CABEC	12/10/2023	828.48	1416.47	0.00	2244.95	0.00	0.00	1.00	2244.95
Linea aerea BT	0.00	202012020309662	LLANO DE PIEDRA	13/10/2023	892.84	499.39	0.00	1392.23	0.00	0.00	1.00	1392.23
Linea aerea BT	0.00	2010120203096151	SANTIAGO (CABEC	08/11/2023	593.33	176.17	0.00	769.50	0.00	0.00	1.00	769.50
Linea aerea BT	0.00	2010120203096151	SANTIAGO (CABEC	08/11/2023	162.80	185.10	0.00	347.90	0.00	0.00	1.00	347.90
Linea aerea BT	0.00	2020120203096136	PLAYA VENADO	07/09/2023	363.80	143.80	0.00	507.60	0.00	0.00	1.00	507.60
Linea aerea BT	0.00	102012020110473	RES LOS PALMITO	29/11/2023	4216.37	2080.97	0.00	6297.34	0.00	0.00	1.00	6297.34
Linea aerea BT	0.00	102012020110473	RES LOS PALMITO	29/11/2023	3215.91	1178.63	0.00	4394.53	0.00	0.00	1.00	4394.53
Linea aerea BT	0.00	101012020402691	SAN FELIPE	12/10/2023	721.74	326.63	0.00	1048.37	0.00	0.00	1.00	1048.37
Linea aerea BT	0.00	2010202010120	SONA (CABECERA)	17/02/2023	718.26	486.74	0.00	1205.00	0.00	0.00	1.00	1205.00
Linea aerea BT	0.00	2010202010120	SONA (CABECERA)	17/02/2023	171.34	431.18	0.00	602.52	0.00	0.00	1.00	602.52
Linea aerea BT	0.00	10201202011177	EL JOBO	31/12/2023	148.78	251.18	0.00	400.97	0.00	0.00	1.00	400.97
Linea aerea BT	0.00	202012020404945	LADARILLAS	23/06/2023	2747.09	8242.18	0.00	11009.27	0.00	0.00	1.00	11009.27
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	179.00	DLABTM00179-P000HC-C3A1A10	LA MTRA	07/08/2023	2695.41	1190.83	0.00	3886.24	0.00	0.00	1.00	3886.24
Linea aerea BT	0.00	202012020209256	BOTONCILLO (LS)	31/10/2023	3526.21	2586.48	0.00	6112.69	0.00	0.00	1.00	6112.69
Linea aerea BT	0.00	202012020309256	BOTONCILLO (LS)	31/10/2023	231.44	211.40	0.00	442.84	0.00	0.00	1.00	442.84
Linea aerea BT	0.00	2020120203091086	CAMBUTAL	01/12/2023	838.80	618.23	0.00	1457.03	0.00	0.00	1.00	1457.03
Linea aerea BT	0.00	2020120203091086	CAMBUTAL	01/12/2023	388.35	1141.84	0.00	2029.89	0.00	0.00	1.00	2029.89
Linea aerea BT	0.00	2010120203010884	EL RINGON	25/06/2023	369.77	327.17	0.00	726.94	0.00	0.00	1.00	726.94
Linea aerea BT	0.00	2010120203010884	EL RINGON	25/06/2023	66.43	171.11	0.00	237.54	0.00	0.00	1.00	237.54
Linea aerea BT	0.00	1020120202096037	LA HERRADURA	01/11/2023	354.13	146.81	0.00	500.94	0.00	0.00	1.00	500.94
Linea aerea BT	0.00	2010120203041173	PENONOME (CABEC	27/09/2023	1299.38	546.80	0.00	1846.18	0.00	0.00	1.00	1846.18
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	34.00	DLABTM00034-P000HC-C3A1A02	CASUYA	28/09/2023	482.02	275.48	0.00	757.50	0.00	0.00	1.00	757.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM00008-P000HC-C3A1A06	CASUYA	10/01/2023	102.23	205.95	0.00	308.18	0.00	0.00	1.00	308.18
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	34.00	DLABTM00034-P000HC-C3A1A02	PENONOME (CABEC	28/09/2023	386.44	342.16	0.00	728.60	0.00	0.00	1.00	728.60
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	231.00	DLABTM00231-P000HC-C3A1A02	PENONOME (CABEC	28/09/2023	2552.29	2425.67	0.00	4977.97	0.00	0.00	1.00	4977.97
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HC-C3A1A40	PENONOME (CABEC	28/09/2023	40.47	41.27	0.00	81.74	0.00	0.00	1.00	81.74
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM00002-P000HC-C3A1A40	LA CONCEPCION	03/04/2023	433.88	682.23	0.00	1116.11	0.00	0.00	1.00	1116.11
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	54.00	DLABTM00054-P000HC-C3A1A00	LA CONCEPCION	03/04/2023	2603.50	3280.37	0.00	5883.87	0.00	0.00	1.00	5883.87
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM00044-P000HC-C3A1A02	LA CONCEPCION	03/04/2023	2211.63	3253.40	0.00	4465.03	0.00	0.00	1.00	4465.03
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	184.00	DLABTM00184-P011HC-C3A1A02	LA CONCEPCION	03/04/2023	6950.10	6560.10	0.00	13510.20	0.00	0.00	1.00	13510.20
Linea aerea BT	0.00	2020120203070484	MOHARRILLO	03/08/2023	304.59	407.97	0.00	712.56	0.00	0.00	1.00	712.56
Linea aerea BT	0.00	2020120203070484	MOHARRILLO	03/08/2023	129.46	266.61	0.00	396.07	0.00	0.00	1.00	396.07
Linea aerea BT	0.00	202012020305219	LDS HELECHALES	13/09/2023	3181.81	1566.64	0.00	4748.45	0.00	0.00	1.00	4748.45
Linea aerea BT	0.00	202012020305219	LDS HELECHALES	13/09/2023	401.35	216.79	0.00	618.14	0.00	0.00	1.00	618.14
Linea aerea BT	0.00	10201202020961	MENDOZA	25/05/2023	26787.38	6026.50	0.00	32813.88	0.00	0.00	1.00	32813.88
Linea aerea BT	0.00	201012020309081	LA PENIA	02/06/2023	623.12	471.72	0.00	1094.84	0.00	0.00	1.00	1094.84
Linea aerea BT	0.00	201202020309081	LA PENIA	02/06/2023	182.45	375.80	0.00	558.25	0.00	0.00	1.00	558.25
Linea aerea BT	0.00	202012020120328	CAMBUTAL	21/06/2023	79.99	78.19	0.00	158.18	0.00	0.00	1.00	158.18
Linea aerea BT	0.00	202012020120328	CAMBUTAL	21/06/2023	2581.28	2036.92	0.00	4618.18	0.00	0.00	1.00	4618.18
Linea aerea BT	0.00	20201202010828	CANAJAGUA (P)	17/02/2023	663.85	487.53	0.00	1151.48	0.00	0.00	1.00	1151.48
Linea aerea BT	0.00	10201202010816	MONTE VIEJO	12/09/2023	2832.38	2137.43	82.32	5022.13	0.00	0.00	1.00	5022.13
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	129.00	DLABTM00129-P000HC-C3A1A10	B	04/07/2023	32.50	35.86	0.00	68.36	0.00	0.00	1.00	68.36
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM00008-P000HC-C3A1A06	BAJO GRANDE	24/10/2023	1971.82	1230.20	0.00	3202.02	0.00	0.00	1.00	3202.02
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM00008-P000HC-C3A1A06	BAJO GRANDE	24/10/2023	51.75	75.49	0.00	127.24	0.00	0.00	1.00	127.24
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HC-C3A1A40	PANAMA DESTE	13/09/2023	60.23	53.06	0.00	113.29	0.00	0.00	1.00	113.29
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM00002-P000HC-C3A1A10	PANAMA DESTE	13/09/2023	40.57	35.23	0.00	75.80	0.00	0.00	1.00	75.80
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	26.00	DLABTM00026-P000HC-C3A1A02	PANAMA DESTE	13/09/2023	547.02	472.86	0.00	1019.88	0.00	0.00	1.00	1019.88
Linea aerea BT	0.00	202012020201154	LA ARENA	30/05/2023	1001.66	801.84	0.00	1803.50	0.00	0.00	1.00	1803.50
Linea aerea BT	0.00	20120202030748	SANTIAGO (CABEC	31/12/2023	2688.68	2388.78	0.00	5077.46	0.00	0.00	1.00	5077.46
Linea aerea BT	0.00	20120202030748	SANTIAGO (CABEC	31/12/2023	106.63	106.45	0.00	213.08	0.00	0.00	1.00	213.08
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P000HC-C3A1A10	CAPRIA	03/12/2023	24.86	35.96	0.00	60.82	0.00	0.00	1.00	60.82
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM00002-P000HC-C3A1A40	CAPRIA	03/12/2023	31.92	38.60	0.00	70.52	0.00	0.00	1.00	70.52
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P000HC-C3A1A10	GORDONA	27/04/2023	3567.66	3567.66	0.00	7135.32	0.00	0.00	1.00	7135.32
Linea aerea 9T	0.00	20102020101109	SANTIAGO (CABEC	21/12/2023	466.68	304.60	0.00	771.28	0.00	0.00	1.00	771.28
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	80.00	DLABTM00080-P000HC-C3A1A10	LAS PALMAS	21/02/2023	4664.22	4541.72	0.00	9205.92	0.00	0.00	1.00	9205.92



LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	65.00	DLABTM00059-P005H-C3ALAD06	530920230206003	LAS PALMAS	21/02/2023	3201.15	3382.64	0.00	5283.79	0.00	0.00	1.00	6293.79
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	65.00	DLABTM00059-P005H-C3ALAD06	530920230206003	LAS PALMAS	21/02/2023	3238.90	3131.05	0.00	6369.95	0.00	0.00	1.00	6369.95
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	DLABTM00059-P005H-C3ALAD06	530920230206003	PENONOME (CABEC	13/12/2023	1561.79	1481.84	0.00	3003.63	0.00	0.00	1.00	3003.63
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM00059-P005H-C3ALAD06	530920230406003	MENDOZA	25/04/2023	92.31	85.31	0.00	177.62	0.00	0.00	1.00	177.62
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM00060-P006H-C3ALAD06	530920230406003	MENDOZA	25/04/2023	57.43	54.09	0.00	111.52	0.00	0.00	1.00	111.52
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM00033-P003H-C3ALAD02	530920230406003	MENDOZA	25/04/2023	338.81	318.86	0.00	658.67	0.00	0.00	1.00	658.67
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM00022-P002H-C3ALAD02	530920230406003	MENDOZA	25/04/2023	247.96	250.84	0.00	498.80	0.00	0.00	1.00	498.80
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	DLABTM00022-P002H-C3ALAD02	530920230206003	LA CANDELARIA	31/09/2023	129.94	90.18	0.00	210.12	0.00	0.00	1.00	210.12
LINEA AEREA BT	0.00	201012022020343		LA CANDELARIA	31/08/2023	2723.95	1499.72	0.00	4203.67	0.00	0.00	1.00	4203.67
LINEA AEREA BT	0.00	201012023030949		PENONOME (CABEC	04/08/2023	543.00	316.14	0.00	859.14	0.00	0.00	1.00	859.14
LINEA AEREA BT	0.00	201012023030949		PENONOME (CABEC	04/08/2023	325.36	354.12	0.00	679.48	0.00	0.00	1.00	679.48
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM00022-P002H-C3ALAD02	530920231109001	VARIOS	07/11/2023	286.58	231.00	0.00	500.00	0.00	0.00	1.00	500.00
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	86.00	DLABTM00096-P009H-C3ALAD06	530920231109001	VARIOS	07/11/2023	532.18	814.71	0.00	1346.89	0.00	0.00	1.00	1346.89
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM00022-P002H-C3ALAD02	530920231109001	VARIOS	07/11/2023	222.27	212.55	0.00	434.82	0.00	0.00	1.00	434.82
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	35.00	DLABTM00035-P003H-C3ALAD02	201012021151171	PENONOME (CABEC	14/08/2023	411.82	328.46	0.00	740.28	0.00	0.00	1.00	740.28
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM00022-P002H-C3ALAD02	102012021061206	CAPRA (CABECER	19/12/2023	254.82	198.70	0.00	453.50	0.00	0.00	1.00	453.50
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	102.00	DLABTM00102-P010H-C3ALAD02	102012021061206	CAPRA (CABECER	19/12/2023	1606.77	953.66	0.00	2560.43	0.00	0.00	1.00	2560.43
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	173.00	DLABTM00173-P017H-C3ALAD02	102012021103212	RIS RIVERA - VIL	28/03/2023	2050.47	1560.69	223.95	3834.21	0.00	0.00	1.00	3834.21
LINEA AEREA BT	0.00	201012022010102		GUAYARRIBA	04/10/2023	89.68	90.68	0.00	180.33	0.00	0.00	1.00	180.33
LINEA AEREA BT	0.00	201012022010102		GUAYARRIBA	04/10/2023	1355.50	1165.97	0.00	2521.47	0.00	0.00	1.00	2521.47
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	100.00	DLABTM00100-P010H-C3ALAD02	530920231107003	PANAMA OESTE	22/11/2023	1001.82	844.04	0.00	1845.86	0.00	0.00	1.00	1845.86
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	113.00	DLABTM00113-P011H-C3ALAD02	530920231107003	PANAMA OESTE	22/11/2023	608.08	843.77	0.00	1451.85	0.00	0.00	1.00	1451.85
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	99.00	DLABTM00099-P009H-C3ALAD02	530920231107003	PANAMA OESTE	22/11/2023	887.84	779.84	0.00	1667.68	0.00	0.00	1.00	1667.68
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	20.00	DLABTM00020-P002H-C3ALAD02	530920231107003	PANAMA OESTE	22/11/2023	221.85	234.15	0.00	456.00	0.00	0.00	1.00	456.00
LINEA AEREA BT	0.00	201012023010330		ANTON (CABECERA	11/04/2023	364.60	277.62	0.00	642.22	0.00	0.00	1.00	642.22
LINEA AEREA BT	0.00	201012023010330		ANTON (CABECERA	11/04/2023	118.91	345.50	0.00	464.41	0.00	0.00	1.00	464.41
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	201012022110884		ANTON (CABECERA	10/08/2023	512.35	744.88	0.00	1257.23	0.00	0.00	1.00	1257.23
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	105.00	DLABTM00105-P010H-C3ALAD02	530920231026002	PANAMA OESTE	13/12/2023	1462.38	1825.05	0.00	3287.43	0.00	0.00	1.00	3287.43
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	290.00	DLABTM00290-P029H-C3ALAD02	530920231026002	PANAMA OESTE	13/12/2023	3160.33	3541.43	0.00	6701.76	0.00	0.00	1.00	6701.76
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM00006-P006H-C3ALAD02	530920231026002	PANAMA OESTE	13/12/2023	58.24	64.67	0.00	122.91	0.00	0.00	1.00	122.91
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	30.00	DLABTM00030-P003H-C3ALAD02	530920230302003	C	23/03/2023	321.88	3173.08	0.00	6385.84	0.00	0.00	1.00	6385.84
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77.00	DLABTM00077-P007H-C3ALAD02	530920230302003	C	23/03/2023	8291.11	6071.80	0.00	12069.91	0.00	0.00	1.00	12069.91
LINEA AEREA BT	0.00	201022023070254		CANTO DEL LLANO	30/09/2023	254.52	256.64	0.00	511.14	0.00	0.00	1.00	511.14
LINEA AEREA BT	0.00	201022023070254		CANTO DEL LLANO	30/09/2023	1687.34	1340.81	0.00	3028.15	0.00	0.00	1.00	3028.15
LINEA AEREA BT	0.00	202012023080508		CHITRE (CABECER	27/12/2023	23.06	20.89	0.00	43.95	0.00	0.00	1.00	43.95
LINEA AEREA BT	0.00	202012023080508		CHITRE (CABECER	27/12/2023	4276.51	3101.38	0.00	7377.89	0.00	0.00	1.00	7377.89
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	88.00	DLABTM00088-P008H-C3ALAD02	530920230910003	SAH LUIS	09/10/2023	1798.69	1470.41	0.00	3270.10	0.00	0.00	1.00	3270.10
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	99.00	DLABTM00099-P009H-C3ALAD02	530920230910003	SAH LUIS	09/10/2023	1021.55	1228.47	0.00	2250.02	0.00	0.00	1.00	2250.02
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	84.00	DLABTM00084-P008H-C3ALAD02	530920230910003	SAH LUIS	09/10/2023	907.85	1108.14	0.00	2015.99	0.00	0.00	1.00	2015.99
LINEA AEREA BT	0.00	201022022031186		SANTA RITA	25/08/2023	2438.28	1687.69	0.00	4026.97	0.00	0.00	1.00	4026.97
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77.00	DLABTM00077-P007H-C3ALAD02	530920230920001	PENONOME (CABEC	09/05/2023	856.88	973.61	0.00	1830.49	0.00	0.00	1.00	1830.49
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P001H-C3ALAD02	530920230920001	PENONOME (CABEC	09/05/2023	114.35	131.98	0.00	246.31	0.00	0.00	1.00	246.31
LINEA AEREA BT	0.00	201022023030387		PARITILLA	04/05/2023	690.90	516.89	0.00	1207.80	0.00	0.00	1.00	1207.80
LINEA AEREA BT	0.00	201022023030387		PARITILLA	04/05/2023	104.54	131.45	0.00	235.99	0.00	0.00	1.00	235.99
LINEA AEREA BT	0.00	201022023031195		EL ANON	14/12/2023	49.81	122.09	0.00	171.90	0.00	0.00	1.00	171.90
LINEA AEREA BT	0.00	201022023031195		EL ANON	14/12/2023	700.23	727.63	0.00	1427.86	0.00	0.00	1.00	1427.86
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	72.00	DLABTM00072-P007H-C3ALAD02	530920231101003	SANTIAGO (CABEC	05/06/2023	1390.08	4993.58	0.00	6046.96	0.00	0.00	1.00	6046.96
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	12.00	DLABTM00012-P001H-C3ALAD02	530920231101003	SANTIAGO (CABEC	05/06/2023	644.22	850.66	0.00	1294.88	0.00	0.00	1.00	1294.88
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	80.00	DLABTM00080-P008H-C3ALAD02	530920231101003	SANTIAGO (CABEC	05/06/2023	1295.16	1291.46	0.00	2586.62	0.00	0.00	1.00	2586.62
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P003H-C3ALAD02	530920231101003	SANTIAGO (CABEC	05/06/2023	54.30	52.82	0.00	107.12	0.00	0.00	1.00	107.12
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	12.00	DLABTM00012-P001H-C3ALAD02	530920230810002	AGUADULCE	14/08/2023	228.30	296.13	0.00	524.43	0.00	0.00	1.00	524.43
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	66.00	DLABTM00066-P006H-C3ALAD02	530920230810002	AGUADULCE	14/08/2023	1415.40	1809.18	0.00	3224.58	0.00	0.00	1.00	3224.58
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	25.00	DLABTM00025-P002H-C3ALAD02	10201202309046	RODEO VIEJO	28/09/2023	385.38	249.04	0.00	634.43	0.00	0.00	1.00	634.43
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	10.00	DLABTM00010-P001H-C3ALAD02	10201202309046	RODEO VIEJO	28/09/2023	280.56	301.12	0.00	581.68	0.00	0.00	1.00	581.68
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	23.00	DLABTM00023-P002H-C3ALAD02	101012023118922	BELLA VISTA	15/12/2023	117.88	855.58	153.10	1026.56	0.00	0.00	1.00	1026.56
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM00007-P007H-C3ALAD02	101012023118922	BELLA VISTA	15/12/2023	27.57	194.68	43.95	266.20	0.00	0.00	1.00	266.20
LINEA AEREA BT	0.00	202012023011090		LAS MINAS (CABE	13/06/2023	1048.38	852.03	0.00	1700.41	0.00	0.00	1.00	1700.41
LINEA AEREA BT	0.00	202012023011090		LAS MINAS (CABE	13/06/2023	210.56	315.13	0.00	525.69	0.00	0.00	1.00	525.69
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	66.00	DLABTM00066-P006H-C3ALAD02	530920230606002	AGUADULCE	10/06/2023	1443.36	2271.18	0.00	4214.54	0.00	0.00	1.00	4214.54
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM00044-P004H-C3ALAD02	530920230606002	AGUADULCE	10/06/2023	1402.13	1879.43	0.00	3080.56	0.00	0.00	1.00	3080.56
LINEA AEREA BT	0.00	201022023010931		SANTA CATALINA	04/05/2023	825.07	5.00	0.00	2074.63	0.00	0.00	1.00	2074.63
LINEA AEREA BT	0.00	201012023041248		MATA PALO	31/12/2023	2072.72	896.10	0.00	3068.82	0.00	0.00	1.00	3068.82
LINEA AEREA BT	0.00	201012023041248		MATA PALO	31/12/2023	746.43	148.38	0.00	894.81	0.00	0.00	1.00	894.81
LINEA AEREA BT	0.00	202012023041150		BULLANGO	30/05/2023	33.06	80.80	0.00	113.86	0.00	0.00	1.00	113.86
LINEA AEREA BT	0.00	202012023041150		BULLANGO	30/05/2023	1815.56	1690.32	0.00	3305.88	0.00	0.00	1.00	3305.88
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	23.00	DLABTM00023-P002H-C3ALAD02	530920230706002	O	12/07/2023	3542.93	3042.93	0.00	6585.86	0.00	0.00	1.00	6585.86
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM00003-P003H-C3ALAD02	530920230706002	O	12/07/2023	693.09	652.82	0.00	1245.91	0.00	0.00	1.00	1245.91
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM00008-P008H-C3ALAD02	530920230706002	O	12/07/2023	586.53	1028.68	0.00	1615.21	0.00	0.00	1.00	1615.21



LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	18,00	DLABTM100018-P000HO-C3ALA002	10201202208912	RIO CONGO	31/12/2023	340,56	241,40	0,00	581,96	0,00	0,00	1,00	581,96
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	10,00	DLABTM100010-P000HO-C3ALA002	10201202208912	RIO CONGO	31/12/2023	72,00	117,64	0,00	189,73	0,00	0,00	1,00	189,73
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	150,00	DLABTM1000150-P000HO-C3ALA002	10201202208912	LAS MARGARITAS	27/09/2023	2189,93	1922,02	0,00	4101,58	0,00	0,00	1,00	4101,58
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	227,00	DLABTM1000227-P000HO-C3ALA10	102012021121026	RESID. LOS GUÁ	08/10/2023	1727,71	1312,19	0,00	5209,49	0,00	0,00	1,00	5209,49
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	136,00	DLABTM1000136-P000HO-C3ALA10	102012022042952	RESIDENCIAL LA	21/11/2023	2090,71	609,21	0,00	2689,72	0,00	0,00	1,00	2689,72
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11,00	DLABTM1000011-P000HO-C3ALA002	030620230401003	HATO MONTANA	25/04/2023	239,53	345,85	0,00	484,38	0,00	0,00	1,00	484,38
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6,00	DLABTM100006-P000HO-C3ALA10	030620230401003	HATO MONTANA	25/04/2023	136,96	141,31	0,00	280,29	0,00	0,00	1,00	280,29
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	50,00	DLABTM100050-P000HO-C3ALA006	030620230401003	HATO MONTANA	25/04/2023	1067,48	1106,84	0,00	2174,32	0,00	0,00	1,00	2174,32
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012023020987	MONAGRILLO	20/04/2023	317,51	287,09	0,00	804,60	0,00	0,00	1,00	804,60
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012023020987	MONAGRILLO	20/04/2023	200,27	630,40	0,00	830,67	0,00	0,00	1,00	830,67
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3,00	DLABTM100003-P000HO-C3ALA10	030620230301002	RIO DE JESUS JC	16/06/2023	3605,47	9280,68	0,00	12906,15	0,00	0,00	1,00	12906,15
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012022061134	NUEVO CHORRILLO	31/08/2023	1412,43	710,63	0,00	2123,36	0,00	0,00	1,00	2123,36
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012022061134	NUEVO CHORRILLO	31/08/2023	231,18	417,39	0,00	648,57	0,00	0,00	1,00	648,57
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012022070818	MONAGRILLO	30/08/2023	399,21	341,24	0,00	737,55	0,00	0,00	1,00	737,55
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012022030685	RESID. VISTA BA	09/09/2023	2881,03	4450,25	0,00	7331,28	0,00	0,00	1,00	7331,28
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012022030685	RESID. VISTA BA	09/09/2023	2069,59	2006,13	0,00	4085,72	0,00	0,00	1,00	4085,72
LÍNEA AEREA BT	0,00		20120222100338	SAN FRANCISCO J	26/04/2023	1009,90	977,88	0,00	1987,78	0,00	0,00	1,00	1987,78
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012023056244	LOS CHORRITOS 3	16/08/2023	634,57	475,72	0,00	1110,29	0,00	0,00	1,00	1110,29
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012023056244	LOS CHORRITOS 3	16/08/2023	381,59	919,30	0,00	1300,99	0,00	0,00	1,00	1300,99
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3,00	DLABTM100003-P000HO-C3ALA40	030220230201001	AGUAJULE (CABE	01/11/2023	690,45	658,78	0,00	1349,23	0,00	0,00	1,00	1349,23
LÍNEA AEREA BT	0,00		1020120220304658	SAN FRANCISCO J	04/07/2023	1040,48	1004,09	0,00	2044,57	0,00	0,00	1,00	2044,57
LÍNEA AEREA BT	0,00		20120222304658	SAN FRANCISCO J	04/07/2023	81,24	142,87	0,00	224,11	0,00	0,00	1,00	224,11
LÍNEA AEREA BT	0,00		101202202120874	SAN FRANCISCO J	18/06/2023	411,09	287,00	0,00	698,18	0,00	0,00	1,00	698,18
LÍNEA AEREA BT	0,00		201202202120874	SAN FRANCISCO J	18/06/2023	264,61	388,90	0,00	653,51	0,00	0,00	1,00	653,51
LÍNEA AEREA BT	0,00		20201202304658	MONAGRILLO	03/07/2023	4332,72	2016,58	0,00	6349,30	0,00	0,00	1,00	6349,30
LÍNEA AEREA BT	0,00		1020120220120204	SANTIAGO (CABE	16/10/2023	1101,37	1623,79	0,00	2725,16	0,00	0,00	1,00	2725,16
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012022107126	URB. ROYAL PARK	19/07/2023	2230,26	1755,31	271,07	4256,64	0,00	0,00	1,00	4256,64
LÍNEA AEREA BT	0,00		10201202301157	CORCOZALES	31/12/2023	348,93	247,31	0,00	596,24	0,00	0,00	1,00	596,24
LÍNEA AEREA BT	0,00		10201202301157	CORCOZALES	31/12/2023	105,14	187,15	0,00	292,29	0,00	0,00	1,00	292,29
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2,00	DLABTM100002-P000HO-C3ALA002	030720230301001	BUCARÓ	04/08/2023	21,46	28,34	0,00	49,80	0,00	0,00	1,00	49,80
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	440,00	DLABTM1000440-P000HO-C3ALA10	030720230301001	BUCARÓ	04/08/2023	5381,26	6610,02	0,00	11991,27	0,00	0,00	1,00	11991,27
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	154,00	DLABTM100154-P000HO-C3ALA004	030620231107002	ATALAYA	19/11/2023	1196,22	1304,44	0,00	2500,66	0,00	0,00	1,00	2500,66
LÍNEA AEREA BT	0,00		1020202202031048	LAS TABLAS ABAJ	17/04/2023	344,90	238,81	0,00	583,71	0,00	0,00	1,00	583,71
LÍNEA AEREA BT	0,00		1020202202031048	LAS TABLAS ABAJ	17/04/2023	194,96	229,98	0,00	424,94	0,00	0,00	1,00	424,94
LÍNEA AEREA BT	0,00		202012023030267	LAS MINAS (CABE	07/11/2023	322,15	423,65	0,00	745,80	0,00	0,00	1,00	745,80
LÍNEA AEREA BT	0,00		201202202070829	CANACILLAS ARR	20/10/2023	483,96	1160,47	0,00	1644,43	0,00	0,00	1,00	1644,43
LÍNEA AEREA BT	0,00		101202010302232	HULÉ	31/12/2023	892,78	885,35	0,00	1778,13	0,00	0,00	1,00	1778,13
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012023020722	HULÉ	31/12/2023	292,20	259,67	0,00	551,87	0,00	0,00	1,00	551,87
LÍNEA AEREA BT	0,00		202020220306012	SAN JOSE	29/05/2023	313,19	238,81	0,00	552,00	0,00	0,00	1,00	552,00
LÍNEA AEREA BT	0,00		202020220306012	SAN JOSE	29/05/2023	274,36	383,67	0,00	658,03	0,00	0,00	1,00	658,03
LÍNEA AEREA BT	0,00		1020120230203370	SAN CARLOS	30/11/2023	506,78	701,73	0,00	1208,51	0,00	0,00	1,00	1208,51
LÍNEA AEREA BT	0,00		1020120230101026	LA PEÑA	09/09/2023	458,30	0,00	1901,18	0,00	0,00	0,00	1,00	1901,18
LÍNEA AEREA BT	0,00		201202203011076	LA PEÑA	09/09/2023	42,81	108,92	0,00	151,73	0,00	0,00	1,00	151,73
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012023070214	URB. LA ROCA 33	15/11/2023	777,31	795,28	179,21	1751,80	0,00	0,00	1,00	1751,80
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012023070214	URB. LA ROCA 33	15/11/2023	867,37	1974,24	322,91	2864,52	0,00	0,00	1,00	2864,52
LÍNEA AEREA BT	0,00		202012023020822	CHITRE (CABECER	22/03/2023	2384,32	1629,25	0,00	3993,57	0,00	0,00	1,00	3993,57
LÍNEA AEREA BT	0,00		202012023020822	CHITRE (CABECER	22/03/2023	161,54	187,70	0,00	349,24	0,00	0,00	1,00	349,24
LÍNEA AEREA BT	0,00		201812022107118	LOS MARTINEZ	20/03/2023	607,80	576,73	0,00	1384,53	0,00	0,00	1,00	1384,53
LÍNEA AEREA BT	0,00		1912023040468	LA EXPANSION D	14/01/2023	957,49	1158,07	0,00	2015,56	0,00	0,00	1,00	2015,56
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	189,00	DLABTM100189-P000HO-C3ALA006	030620230108001	SANTIAGO	01/04/2023	2089,11	2006,22	0,00	4195,33	0,00	0,00	1,00	4195,33
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	76,00	DLABTM100076-P000HO-C3ALA004	030620230108001	SANTIAGO	01/04/2023	867,18	824,29	0,00	1691,47	0,00	0,00	1,00	1691,47
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2,00	DLABTM100002-P000HO-C3ALA10	030620230108001	SANTIAGO	01/04/2023	24,90	0,00	49,56	0,00	0,00	0,00	1,00	49,56
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	149,00	DLABTM100149-P000HO-C3ALA002	030620230108001	SANTIAGO	01/04/2023	1750,12	1663,69	0,00	3413,71	0,00	0,00	1,00	3413,71
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7,00	DLABTM100007-P000HO-C3ALA40	030620230201002	CORCOZALES AFUER	13/02/2023	739,47	594,42	0,00	1333,89	0,00	0,00	1,00	1333,89
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	463,00	DLABTM100463-P000HO-C3ALA006	030620230201002	CORCOZALES AFUER	13/02/2023	5630,30	7870,78	0,00	13501,08	0,00	0,00	1,00	13501,08
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	10,00	DLABTM100010-P000HO-C3ALA40	0306202302054001	LA HERRADURA	08/05/2023	109,27	117,54	0,00	226,81	0,00	0,00	1,00	226,81
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	237,00	DLABTM100237-P000HO-C3ALA10	102012022070078	RESID. MIRADOR	31/08/2023	3022,89	1970,14	0,00	4993,03	0,00	0,00	1,00	4993,03
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	336,00	DLABTM100336-P000HO-C3ALA008	102012022070078	RESID. MIRADOR	31/08/2023	2128,94	3681,88	0,00	5710,83	0,00	0,00	1,00	5710,83
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012023010714	RESID. VISTA BA	28/07/2023	4222,11	5818,85	480,96	10521,92	0,00	0,00	1,00	10521,92
LÍNEA AEREA BT	0,00		102012023010714	RESID. VISTA BA	28/07/2023	2774,07	2684,61	0,00	5458,68	0,00	0,00	1,00	5458,68
LÍNEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	83,00	DLABTM100083-P000HO-C3ALA006	030620230108002	NATA	14/12/2023	4378,37	4531,59	0,00	8909,96	0,00	0,00	1,00	8909,96
LÍNEA AEREA BT	0,00		01/02/2023	PEDASÍ (CABECER	01/02/2023	666,50	487,69	0,00	1154,19	0,00	0,00	1,00	1154,19
LÍNEA AEREA BT	0,00		2020202202109186	PEDASÍ (CABECER	01/02/2023	97,72	107,29	0,00	205,01	0,00	0,00	1,00	205,01
LÍNEA AEREA BT	0,00		2020202202109186	PEDASÍ (CABECER	01/02/2023	690,54	842,38	0,00	1332,22	0,00	0,00	1,00	1332,22
LÍNEA AEREA BT	0,00		20181202210846	LAS DIABAS	13/07/2023	202,28	128,02	0,00	330,31	0,00	0,00	1,00	330,31
LÍNEA AEREA BT	0,00		201202203040269	SANTIAGO (CABE	08/07/2023	480,26	488,25	0,00	968,51	0,00	0,00	1,00	968,51
LÍNEA AEREA BT	0,00		2020202203081036										



LINEA AREA BT	0.00	2022022001076	MACARACAS (CABE	06/11/2023	297.61	315.49	0.00	613.30	0.00	0.00	1.00	613.30
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM0002-F00H-C3ALA006	MARABE (P)	03/08/2023	114.56	336.52	10.74	461.31	0.00	0.00	1.00	461.31
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM0001-F00H-C3ALA006	MARABE (P)	03/08/2023	896.21	2687.13	90.06	3646.40	0.00	0.00	1.00	3646.40
LINEA AREA BT	0.00	20110202002034	AITON (CABERERA	20/11/2023	2177.46	1379.64	0.00	3657.10	0.00	0.00	1.00	3657.10
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	65.00	DLABTM0005-F00H-C3ALA002	PUERTO ROSADA	14/11/2023	2094.32	1097.42	0.00	3191.74	0.00	0.00	1.00	3191.74
LINEA AREA BT	0.00	20110202120119	CHURUQUITA CHIG	17/05/2023	621.24	571.66	0.00	1493.10	0.00	0.00	1.00	1493.10
LINEA AREA BT	0.00	20110202120119	CHURUQUITA CHIG	17/05/2023	216.14	1431.10	0.00	1647.24	0.00	0.00	1.00	1647.24
LINEA AREA BT	0.00	20110202051115	SAN JOSE	07/11/2023	1913.15	2953.59	0.00	4866.74	0.00	0.00	1.00	4866.74
LINEA AREA BT	0.00	20110202044901	SANTA MARIA SA	02/06/2023	225.12	136.26	0.00	361.39	0.00	0.00	1.00	361.39
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	198.00	DLABTM0018-F00H-C3ALA10	RES BENDEROS DE	24/02/2023	2969.48	1379.18	0.00	4348.16	0.00	0.00	1.00	4348.16
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	651.00	DLABTM0005-F00H-C3ALA006	RES BENDEROS DE	24/02/2023	6763.00	5101.57	0.00	11864.57	0.00	0.00	1.00	11864.57
LINEA AREA BT	0.00	20220205016748	LAS TABLAS (CAB	22/03/2023	533.00	401.74	0.00	1034.74	0.00	0.00	1.00	1034.74
LINEA AREA BT	0.00	20220203016748	LAS TABLAS (CAB	22/03/2023	147.60	101.90	0.00	249.50	0.00	0.00	1.00	249.50
LINEA AREA BT	0.00	202012017070190	EL CANAFISTULO	31/12/2023	406.81	2699.16	0.00	3306.07	0.00	0.00	1.00	3306.07
LINEA AREA BT	0.00	202012017070190	EL CANAFISTULO	31/12/2023	7105.52	3785.67	0.00	10891.19	0.00	0.00	1.00	10891.19
LINEA AREA BT	0.00	202012017070190	EL CANAFISTULO	31/12/2023	218.47	150.57	0.00	369.04	0.00	0.00	1.00	369.04
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	8.00	DLABTM0008-F00H-C3ALA006	SIN BARRIO	31/08/2023	584.72	244.71	0.00	833.43	0.00	0.00	1.00	833.43
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	46.00	DLABTM0004-F00H-C3ALA10	SIN BARRIO	31/08/2023	559.72	476.44	0.00	1036.16	0.00	0.00	1.00	1036.16
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	202.00	DLABTM0023-F00H-C3ALA006	CERRO SILVESTRE	06/01/2023	1899.18	2027.41	0.00	3926.59	0.00	0.00	1.00	3926.59
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	14.00	DLABTM0001-F00H-C3ALA002	CERRO SILVESTRE	06/01/2023	165.31	151.68	0.00	316.99	0.00	0.00	1.00	316.99
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	180.00	DLABTM0010-F00H-C3ALA10	CERRO SILVESTRE	06/01/2023	1531.06	1596.74	0.00	3126.80	0.00	0.00	1.00	3126.80
LINEA AREA BT	0.00	20110202050916	LA GALLINAZA	04/07/2023	653.38	796.47	0.00	1449.85	0.00	0.00	1.00	1449.85
LINEA AREA BT	0.00	20110202050916	LA GALLINAZA	04/07/2023	96.38	141.88	0.00	238.26	0.00	0.00	1.00	238.26
LINEA AREA BT	0.00	10201023041207	REA COLINAS DE	30/10/2023	2648.12	1546.23	450.66	5003.26	0.00	0.00	1.00	5003.26
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM0003-F00H-C3ALA10	LA BOCA	21/11/2023	39.79	27.66	0.00	67.45	0.00	0.00	1.00	67.45
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM0001-F00H-C3ALA002	LA BOCA	21/11/2023	122.77	136.79	0.00	259.56	0.00	0.00	1.00	259.56
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	26.00	DLABTM0002-F00H-C3ALA002	LOMA ALTA	18/12/2023	1334.63	1948.18	0.00	3282.81	0.00	0.00	1.00	3282.81
LINEA AREA BT	0.00	10201023030831	WESTLAND MALL	31/12/2023	235.83	354.20	0.00	590.06	0.00	0.00	1.00	590.06
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	1.00	DLABTM0003-F00H-C3ALA002	LA TOLOSA	06/04/2023	816.15	171.42	0.00	1000.57	0.00	0.00	1.00	1000.57
LINEA AREA BT	0.00	20201202031047	MONAGRILLO	18/09/2023	2001.48	1407.68	0.00	3409.16	0.00	0.00	1.00	3409.16
LINEA AREA BT	0.00	20201202031047	MONAGRILLO	18/09/2023	213.18	216.69	0.00	429.87	0.00	0.00	1.00	429.87
LINEA AREA BT	0.00	20102203020209	FURNIALES	28/06/2023	8548.00	3483.16	0.00	12031.16	0.00	0.00	1.00	12031.16
LINEA AREA BT	0.00	20102203020209	FURNIALES	28/06/2023	2597.12	1769.32	1357.68	6163.12	0.00	0.00	1.00	6163.12
LINEA AREA BT	0.00	20102203103000	SAN MARCELO	31/12/2023	150.51	47.18	1.88	149.63	0.00	0.00	1.00	149.63
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	61.00	DLABTM0006-F00H-C3ALA006	LA ESPIGADILLA	06/07/2023	734.89	729.74	0.00	1464.63	0.00	0.00	1.00	1464.63
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	44.00	DLABTM0004-F00H-C3ALA002	LA ESPIGADILLA	06/07/2023	548.67	528.97	0.00	1077.64	0.00	0.00	1.00	1077.64
LINEA AREA BT	0.00	20110202120315	PENONOME (CABE	24/07/2023	666.49	1192.19	0.00	1861.68	0.00	0.00	1.00	1861.68
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	17.00	DLABTM0017-F00H-C3ALA006	SAN FRANCISCO	14/12/2023	126.59	136.68	0.00	263.27	0.00	0.00	1.00	263.27
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	149.00	DLABTM0018-F00H-C3ALA10	SAN FRANCISCO	14/12/2023	1022.35	1555.62	0.00	2577.97	0.00	0.00	1.00	2577.97
LINEA AREA BT	0.00	10201023060383	ARRAJAN	31/12/2023	801.82	443.59	0.00	1245.51	0.00	0.00	1.00	1245.51
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	166.00	DLABTM0016-F00H-C3ALA006	PAHAMA GESTE	28/08/2023	1268.17	1233.11	0.00	2501.28	0.00	0.00	1.00	2501.28
LINEA AREA BT	0.00	20220203030384	PARAISO (EL)	26/04/2023	1237.53	851.59	0.00	2089.12	0.00	0.00	1.00	2089.12
LINEA AREA BT	0.00	20220203030384	PARAISO (EL)	26/04/2023	137.83	167.73	0.00	305.56	0.00	0.00	1.00	305.56
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77.00	DLABTM0007-F00H-C3ALA10	OSIBARHO	27/04/2023	753.48	769.07	0.00	1522.56	0.00	0.00	1.00	1522.56
LINEA AREA BT	0.00	20201023043370	MONAGRILLO	20/07/2023	329.81	256.45	0.00	586.26	0.00	0.00	1.00	586.26
LINEA AREA BT	0.00	20201023043370	MONAGRILLO	20/07/2023	695.80	492.48	0.00	1188.28	0.00	0.00	1.00	1188.28
LINEA AREA BT	0.00	20110202100203	EL COCO	28/03/2023	2952.66	1416.76	0.00	4369.42	0.00	0.00	1.00	4369.42
LINEA AREA BT	0.00	10201023100636	SAN BERNARDHO	31/12/2023	4240.46	2279.75	0.00	6520.21	0.00	0.00	1.00	6520.21
LINEA AREA BT	0.00	10201023100636	SAN BERNARDHO	31/12/2023	282.76	222.09	0.00	504.86	0.00	0.00	1.00	504.86
LINEA AREA BT	0.00	201022020306543	EL ANON	24/10/2023	150.42	403.06	0.00	553.48	0.00	0.00	1.00	553.48
LINEA AREA BT	0.00	201022020306543	EL ANON	24/10/2023	261.92	360.08	0.00	622.00	0.00	0.00	1.00	622.00
LINEA AREA BT	0.00	20220203071126	BAVANO	21/05/2023	3380.62	1884.72	0.00	5265.34	0.00	0.00	1.00	5265.34
LINEA AREA BT	0.00	20220203071126	BAVANO	21/05/2023	140.10	185.70	0.00	325.80	0.00	0.00	1.00	325.80
LINEA AREA BT	0.00	20102202020330	VUELTAS LARGAS	11/05/2023	323.83	296.20	0.00	620.03	0.00	0.00	1.00	620.03
LINEA AREA BT	0.00	20102202020330	VUELTAS LARGAS	11/05/2023	124.02	246.52	0.00	370.54	0.00	0.00	1.00	370.54
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM0003-F00H-C3ALA10	HATO DE LA VIRG	12/06/2023	587.24	1026.94	0.00	1614.18	0.00	0.00	1.00	1614.18
LINEA AREA BT	0.00	20220202050101	RENA BLANCA	14/06/2023	205.56	287.93	0.00	493.39	0.00	0.00	1.00	493.39
LINEA AREA BT	0.00	20220202050101	RENA BLANCA	14/06/2023	1316.34	867.46	0.00	2183.80	0.00	0.00	1.00	2183.80
LINEA AREA BT	0.00	20102202061308	EL RINCON	13/11/2023	2076.63	1202.34	0.00	3278.97	0.00	0.00	1.00	3278.97
LINEA AREA BT	0.00	20102202061308	EL RINCON	13/11/2023	134.11	96.70	0.00	230.81	0.00	0.00	1.00	230.81
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	99.00	DLABTM0009-F00H-C3ALA006	SANTA CLARA	11/07/2023	806.96	826.96	0.00	1633.91	0.00	0.00	1.00	1633.91
LINEA AREA BT	0.00	20220202030029	CUCULA	23/10/2023	2966.17	1723.56	0.00	4689.73	0.00	0.00	1.00	4689.73
LINEA AREA BT	0.00	20220202030029	CUCULA	23/10/2023	736.69	625.58	0.00	1362.28	0.00	0.00	1.00	1362.28
LINEA AREA BT	0.00	20201023060306	SANTA ANA ARRIB	11/07/2023	771.61	1134.89	0.00	2006.50	0.00	0.00	1.00	2006.50
LINEA AREA BT	0.00	20201023060306	SANTA ANA ARRIB	11/07/2023	213.98	1169.60	0.00	1383.28	0.00	0.00	1.00	1383.28
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	9.00	DLABTM0002-F00H-C3ALA002	VIA FERNANDEZ D	06/02/2023	692.46	631.33	0.00	1323.79	0.00	0.00	1.00	1323.79
LINEA AREA BT	0.00	20102202060916	SAN ANTONIO (P)	13/11/2023	714.98	390.70	0.00	1105.68	0.00	0.00	1.00	1105.68
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM0004-F00H-C3ALA002	EL VALLE	24/02/2023	48.73	43.60	0.00	92.33	0.00	0.00	1.00	92.33



Línea aérea BT	0.00	201012023061311	EL LIMON	14/10/2023	75.83	136.40	0.00	214.23	0.00	0.00	1.00	214.23
Línea aérea BT	0.00	201012023061311	EL LIMON	14/10/2023	319.43	287.70	0.00	607.13	0.00	0.00	1.00	607.13
Línea aérea BT	0.00	2010120220629	GARABAJAL	18/12/2023	1899.38	872.46	0.00	2570.84	0.00	0.00	1.00	2570.84
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM10004-P00HO-C3ALA10	LAS PALMAS	08/05/2023	583.33	562.41	0.00	1111.74	0.00	0.00	1.00	1111.74
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM10006-P00HO-C3ALA02	LAS PALMAS	08/05/2023	863.20	854.25	0.00	1317.45	0.00	0.00	1.00	1317.45
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	21.00	DLABTM100021-P00HO-C3ALA004	LAS PALMAS	08/05/2023	1487.75	1488.48	0.00	2976.23	0.00	0.00	1.00	2976.23
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM100033-P00HO-C3ALA004	LAS PALMAS	08/05/2023	2173.81	2180.52	0.00	4354.33	0.00	0.00	1.00	4354.33
Línea aérea BT	0.00	202020220271063	MADRONO	31/08/2023	892.54	325.28	0.00	1017.89	0.00	0.00	1.00	1017.89
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	203.00	DLABTM100038-P00HO-C3ALA10	BRIAS DEL GOLFO	26/10/2023	3558.24	3162.87	376.07	7120.00	0.00	0.00	1.00	7120.00
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	337.00	DLABTM100037-P00HO-C3ALA006	BRIAS DEL GOLFO	26/10/2023	2240.47	2024.45	347.09	6201.62	0.00	0.00	1.00	6201.62
Línea aérea BT	0.00	201012023041412	COGLE	03/10/2023	2127.87	3354.23	0.00	5482.10	0.00	0.00	1.00	5482.10
Línea aérea BT	0.00	202012023100713	EL HATILLO	13/12/2023	444.96	396.16	0.00	841.12	0.00	0.00	1.00	841.12
Línea aérea BT	0.00	202012022120862	LIMON	30/03/2023	412.62	412.62	0.00	1123.20	0.00	0.00	1.00	1123.20
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	73.00	DLABTM100075-P00HO-C3ALA002	LIANO LARGO	18/06/2023	711.66	1122.29	0.00	1833.95	0.00	0.00	1.00	1833.95
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	13.00	DLABTM100010-P00HO-C3ALA006	LIANO LARGO	18/06/2023	2874.48	1418.70	304.88	4226.66	0.00	0.00	1.00	4226.66
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	160.00	DLABTM100018-P01HO-C3ALA006	SANTIAGO	18/05/2023	8915.68	8178.44	0.00	16298.02	0.00	0.00	1.00	16298.02
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P00HO-C3ALA10	SANTIAGO	18/05/2023	1363.81	1452.82	0.00	2816.63	0.00	0.00	1.00	2816.63
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	17.00	DLABTM100017-P00HO-C3ALA04	SANTIAGO	18/05/2023	2113.61	2237.76	0.00	4351.36	0.00	0.00	1.00	4351.36
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100005-P00HO-C3ALA10	JUAN DIAZ	13/10/2023	623.12	38.09	0.00	70.20	0.00	0.00	1.00	70.20
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM100002-P00HO-C3ALA10	MOJARRAS	18/11/2023	23.98	191.88	0.00	175.23	0.00	0.00	1.00	175.23
Línea aérea BT	0.00	201012022120837	RIO GRANDE	26/07/2023	623.12	471.72	0.00	1094.84	0.00	0.00	1.00	1094.84
Línea aérea BT	0.00	201012022120837	RIO GRANDE	26/07/2023	828.44	855.50	0.00	1781.94	0.00	0.00	1.00	1781.94
Línea aérea BT	0.00	20202022060686	LOS ASIENTOS	23/08/2023	43316.66	14811.96	0.00	58188.62	0.00	0.00	1.00	58188.62
Línea aérea BT	0.00	20202022060686	PENA BLANCA	07/06/2023	327.87	233.87	0.00	561.44	0.00	0.00	1.00	561.44
Línea aérea BT	0.00	20202022060686	PENA BLANCA	07/06/2023	2446.12	1468.83	0.00	3915.95	0.00	0.00	1.00	3915.95
Línea aérea BT TRIFASICO POSTES MATERIAL HO	50.00	DLABTT100056-P00HO-C4ALA10	BELLA VISTA	31/12/2023	655.82	439.22	0.00	1095.04	0.00	0.00	1.00	1095.04
Línea aérea BT	0.00	202012023061066	LOS POZOS (CABE)	08/09/2023	558.21	387.93	0.00	946.14	0.00	0.00	1.00	946.14
Línea aérea BT	0.00	202012023061066	LOS POZOS (CABE)	08/09/2023	317.40	1199.10	0.00	1516.50	0.00	0.00	1.00	1516.50
Línea aérea BT	0.00	110012023030467	PUNTA CHARRI	21/07/2023	3113.29	3489.89	0.00	6603.83	0.00	0.00	1.00	6603.83
Línea aérea BT	0.00	201012023061296	SAN JUAN DE RIO	31/12/2023	1384.64	848.48	0.00	2233.49	0.00	0.00	1.00	2233.49
Línea aérea BT	0.00	202012023050789	MONAGRILLO	26/07/2023	206.10	206.10	0.00	448.91	0.00	0.00	1.00	448.91
Línea aérea BT	0.00	202012023050789	MONAGRILLO	26/07/2023	1588.54	987.56	0.00	2586.10	0.00	0.00	1.00	2586.10
Línea aérea BT	0.00	110012023010898	LLANITO VERDE	11/07/2023	1484.37	974.69	0.00	2459.06	0.00	0.00	1.00	2459.06
Línea aérea BT	0.00	201012023030128	EL CORTADO	11/10/2023	623.12	623.12	0.00	1178.03	0.00	0.00	1.00	1178.03
Línea aérea BT	0.00	201012023030128	EL CORTADO	11/10/2023	1297.34	892.79	0.00	2290.13	0.00	0.00	1.00	2290.13
Línea aérea BT	0.00	201012023011105	LAURIBE ABAYO	02/10/2023	562.90	307.71	0.00	870.51	0.00	0.00	1.00	870.51
Línea aérea BT	0.00	201012023120871	CALOBRE (CABECE)	31/03/2023	1143.46	754.09	0.00	1897.54	0.00	0.00	1.00	1897.54
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	22.00	DLABTM100022-P00HO-C3ALA002	PANAMA OESTE	25/10/2023	1519.71	1520.04	0.00	3039.75	0.00	0.00	1.00	3039.75
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	89.00	DLABTM100086-P00HO-C3ALA006	PANAMA OESTE	25/10/2023	799.01	839.36	0.00	1638.37	0.00	0.00	1.00	1638.37
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	19.00	DLABTM100015-P00HO-C3ALA10	PANAMA OESTE	25/10/2023	154.27	174.88	0.00	329.23	0.00	0.00	1.00	329.23
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	15.00	DLABTM100015-P00HO-C3ALA10	SANTIAGO	16/01/2023	605.81	803.42	0.00	1209.03	0.00	0.00	1.00	1209.03
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	158.00	DLABTM100156-P00HO-C3ALA002	SANTIAGO	16/01/2023	2708.73	2815.12	0.00	5523.85	0.00	0.00	1.00	5523.85
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	14.00	DLABTM100140-P00HO-C3ALA006	SANTIAGO	16/01/2023	2352.20	2454.24	0.00	4806.44	0.00	0.00	1.00	4806.44
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	39.00	DLABTM100038-P00HO-C3ALA004	SANTIAGO	16/01/2023	898.13	1017.32	0.00	1915.45	0.00	0.00	1.00	1915.45
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	18.00	DLABTM100018-P00HO-C3ALA006	GUARARE (CABECE)	22/12/2023	1549.46	1700.83	0.00	3250.69	0.00	0.00	1.00	3250.69
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM100011-P00HO-C3ALA006	GUARARE (CABECE)	22/12/2023	885.76	885.76	0.00	1771.85	0.00	0.00	1.00	1771.85
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	106.00	DLABTM100106-P00HO-C3ALA004	GUARARE (CABECE)	22/12/2023	3799.37	3922.49	0.00	7721.86	0.00	0.00	1.00	7721.86
Línea aérea BT	0.00	201020230101773	SANTIAGO (CABECE)	19/03/2023	718.88	543.23	0.00	1262.09	0.00	0.00	1.00	1262.09
Línea aérea BT	0.00	201012023060276	EL HATILLO	14/10/2023	152.47	140.89	0.00	293.36	0.00	0.00	1.00	293.36
Línea aérea BT	0.00	201012023060276	EL HATILLO	14/10/2023	1647.28	1197.82	0.00	2844.88	0.00	0.00	1.00	2844.88
Línea aérea BT	0.00	201012023040781	CERRO MORADO	04/08/2023	142.75	113.13	0.00	255.88	0.00	0.00	1.00	255.88
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	88.00	DLABTM100088-P00HO-C3ALA002	CERRO MORADO	04/08/2023	2087.15	1246.10	0.00	3333.25	0.00	0.00	1.00	3333.25
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77.00	DLABTM100077-P00HO-C3ALA006	LAS TABLAS	26/08/2023	5187.04	5182.60	0.00	10369.64	0.00	0.00	1.00	10369.64
Línea aérea BT	0.00	110012023010762	LAS TABLAS	26/08/2023	4586.41	4570.46	0.00	9156.87	0.00	0.00	1.00	9156.87
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	1.00	DLABTM100001-P00HO-C3ALA006	LAYA CORDONADO	07/08/2023	651.58	1532.25	0.00	2183.83	0.00	0.00	1.00	2183.83
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	64.00	DLABTM100064-P00HO-C3ALA006	LAS TABLAS (CAB)	07/08/2023	254.26	1538.30	0.00	1790.16	0.00	0.00	1.00	1790.16
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM100002-P00HO-C3ALA10	LOS OLIVOS	07/03/2023	5802.23	5818.76	0.00	11421.99	0.00	0.00	1.00	11421.99
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	143.00	DLABTM100143-P01HO-C3ALA008	LOS OLIVOS	07/03/2023	824.92	873.08	0.00	1800.20	0.00	0.00	1.00	1800.20
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM100004-P00HO-C3ALA04	CALOBRE (CABECE)	06/11/2023	1580.31	1589.41	0.00	3169.72	0.00	0.00	1.00	3169.72
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77.00	DLABTM100077-P00HO-C3ALA002	CALOBRE (CABECE)	06/11/2023	2009.37	2614.83	0.00	4624.20	0.00	0.00	1.00	4624.20
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM100002-P00HO-C3ALA04	CALOBRE (CABECE)	06/11/2023	9612.57	9612.57	0.00	18851.70	0.00	0.00	1.00	18851.70
Línea aérea BT	0.00	20202022060686	MENDOZA	26/09/2023	22.06	24.28	0.00	46.34	0.00	0.00	1.00	46.34
Línea aérea BT	0.00	20202022060686	CIENAGA LARGA	26/09/2023	430.42	373.52	0.00	803.94	0.00	0.00	1.00	803.94
Línea aérea BT	0.00	20202022010962	LIANO DE PIEDRA	26/04/2023	386.81	402.82	0.00	889.63	0.00	0.00	1.00	889.63
Línea aérea BT	0.00	20102023011148	ATALAYA (CABECE)	16/05/2023	544.80	238.81	0.00	583.61	0.00	0.00	1.00	583.61
Línea aérea BT	0.00	20102023011148	ATALAYA (CABECE)	15/05/2023	100.97	224.76	0.00	325.73	0.00	0.00	1.00	325.73
Línea aérea BT	0.00	202012023060124	CHITRE (CABECE)	05/10/2023	489.64	385.46	0.00	875.10	0.00	0.00	1.00	875.10
Línea aérea BT	0.00	110012023060113	SIN BARRIO	12/10/2023	290.83	290.83	0.00	1021.93	0.00	0.00	1.00	1021.93



Linea areas BT	0.00	20191202010347	CANAZAS ARRIBA	26062023	1087.03	744.06	0.00	1811.11	0.00	0.00	1.00	1811.11
Linea areas BT	0.00	20191202010347	CANAZAS ARRIBA	26062023	687.84	1766.38	0.00	2333.32	0.00	0.00	1.00	2333.32
Linea areas BT	0.00	20191202010348	OCU (CABEDERA)	28942023	134.10	135.24	0.00	369.34	0.00	0.00	1.00	369.34
Linea areas BT	0.00	20191202010348	OCU (CABEDERA)	29042023	1548.91	1477.89	0.00	3044.80	0.00	0.00	1.00	3044.80
Linea areas BT	0.00	20191202010351	OCU (CABEDERA)	07112023	111.21	114.46	0.00	225.67	0.00	0.00	1.00	225.67
Linea areas BT	0.00	20191202010351	OCU (CABEDERA)	07112023	2969.46	1887.27	0.00	3736.73	0.00	0.00	1.00	3736.73
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	DLABTM100008-P000HO-C3ALA10	EL TORNO	03022023	193.05	0.00	0.00	193.05	0.00	0.00	1.00	193.05
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	46.00	DLABTM100046-P000HO-C3ALA006	EL TORNO	10092023	842.82	0.00	0.00	842.82	0.00	0.00	1.00	842.82
Linea areas BT	0.00	20191202010346	POZO AZUL	30052023	48790.48	30781.07	0.00	79571.55	0.00	79571.55	1.00	79571.55
Linea areas BT	0.00	19191910201006	COCO DEL MAR	10072023	10190.94	7440.65	0.00	17631.59	0.00	0.00	1.00	17631.59
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	12.00	DLABTM100012-P001HO-C3ALA10	CAMITO	16022023	3602.54	3602.65	0.00	7125.19	0.00	0.00	1.00	7125.19
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	24.00	DLABTM100024-P003HO-C3ALA006	CAMITO	16022023	8448.56	8448.56	0.00	11219.81	0.00	0.00	1.00	11219.81
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	33.00	DLABTM100033-P001HO-C3ALA006	TONDISI	16122023	895.54	827.04	0.00	1682.88	0.00	0.00	1.00	1682.88
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	95.00	DLABTM100095-P000HO-C3ALA10	TONDISI	16122023	1365.65	1325.63	0.00	2698.68	0.00	0.00	1.00	2698.68
Linea areas BT	0.00	20191202030307	RIO GRANDE	04092023	717.78	445.20	0.00	1273.02	0.00	0.00	1.00	1273.02
Linea areas BT	0.00	20191202030307	RIO GRANDE	04092023	214.68	474.89	0.00	629.57	0.00	0.00	1.00	629.57
Linea areas BT	0.00	102012022121046	BDA ALTOS DE L	09092023	6516.36	5390.15	588.38	12844.89	0.00	0.00	1.00	12844.89
Linea areas BT	0.00	102012022110511	RESID VILLAS D	07112023	351.81	604.57	0.00	956.38	0.00	0.00	1.00	956.38
Linea areas BT	0.00	102012022010511	RESID VILLAS D	07112023	532.51	536.49	0.00	1071.00	0.00	0.00	1.00	1071.00
Linea areas BT	0.00	102012022008105	RES LA PRADERA	26072023	386.16	367.87	26.70	754.42	0.00	0.00	1.00	754.42
Linea areas BT	0.00	102012022008105	RES LA PRADERA	26072023	5775.77	4265.02	354.04	13184.83	0.00	0.00	1.00	13184.83
Linea areas BT	0.00	201912020103074	LOS POLLOS	26072023	1008.42	1496.05	0.00	2494.47	0.00	0.00	1.00	2494.47
Linea areas BT	0.00	201912020103074	LOS POLLOS	26072023	289.02	1062.01	0.00	1351.03	0.00	0.00	1.00	1351.03
Linea areas BT	0.00	201912020103146	PAJONAL ARRABO	04092023	834.34	729.29	0.00	1663.59	0.00	0.00	1.00	1663.59
Linea areas BT	0.00	201912020103146	PAJONAL ARRABO	04092023	812.85	1528.73	0.00	2541.63	0.00	0.00	1.00	2541.63
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	89.00	DLABTM100089-P000HO-C3ALA10	BELLA VISTA	15112023	881.96	1018.87	250.89	1951.72	0.00	0.00	1.00	1951.72
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM100007-P000HO-C3ALA002	BELLA VISTA	15112023	37.78	75.85	19.64	137.07	0.00	0.00	1.00	137.07
Linea areas BT	0.00	201912020702023	CANTO DE LLAHO	08092023	436.56	426.08	0.00	861.64	0.00	0.00	1.00	861.64
Linea areas BT	0.00	201912020702023	CANTO DE LLAHO	08092023	925.57	714.86	0.00	1640.43	0.00	0.00	1.00	1640.43
Linea areas BT	0.00	202012020101125	EL PEDREGOSO	13122023	317.50	337.07	0.00	654.57	0.00	0.00	1.00	654.57
Linea areas BT	0.00	202012020101122	EL PEDREGOSO	13122023	561.34	466.22	0.00	1047.56	0.00	0.00	1.00	1047.56
Linea areas BT	0.00	20201202006101	EL PAJARO (P)	03072023	624.21	561.33	0.00	1175.54	0.00	0.00	1.00	1175.54
Linea areas BT	0.00	20201202000701	EL PAJARO (P)	03072023	747.71	607.98	0.00	1355.69	0.00	0.00	1.00	1355.69
Linea areas BT	0.00	10201202040797	RES RIVERA VIL	01112023	2298.58	3198.78	0.00	5498.32	0.00	0.00	1.00	5498.32
Linea areas BT	0.00	10201202040797	RES RIVERA VIL	01112023	1917.08	3198.78	0.00	5116.74	0.00	0.00	1.00	5116.74
Linea areas BT	0.00	202012020304261	EL TORO	30062023	416.45	266.45	0.00	672.84	0.00	0.00	1.00	672.84
Linea areas BT	0.00	202012020304261	EL TORO	30062023	577.74	495.29	0.00	1073.03	0.00	0.00	1.00	1073.03
Linea areas BT	0.00	20201202110223	CHITRE (CABEDER	23052023	487.82	3116.09	0.00	3603.91	0.00	3603.91	1.00	3603.91
Linea areas BT	0.00	20191202040602	LOS POLLOS	13042023	878.53	744.06	0.00	1622.59	0.00	0.00	1.00	1622.59
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM100002-P000HO-C3ALA006	CHITRE (CABEDER	14082023	454.98	9976.47	0.00	14521.45	0.00	0.00	1.00	14521.45
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	2.00	DLABTM100002-P000HO-C3ALA10	OCHO PASOS (P)	17102023	341.57	1104.82	0.00	1446.49	0.00	0.00	1.00	1446.49
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM100011-P000HO-C3ALA002	OCHO PASOS (P)	18102023	2062.58	6719.45	0.00	8772.01	0.00	0.00	1.00	8772.01
Linea areas BT	0.00	10201202020603	RESID VALENTIN	23102023	404.22	1723.32	0.00	2127.54	0.00	0.00	1.00	2127.54
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	29.00	DLABTM100029-P000HO-C3ALA006	CHAME ACENTRO	18082023	423.65	4337.34	0.00	4761.00	0.00	0.00	1.00	4761.00
Linea areas BT	0.00	202012020702028	VILLA DE LOS SA	08082023	243.54	245.41	0.00	488.95	0.00	0.00	1.00	488.95
Linea areas BT	0.00	202012020702028	VILLA DE LOS SA	08082023	2077.91	1892.61	0.00	3970.52	0.00	0.00	1.00	3970.52
Linea areas BT	0.00	201912021001030	CARLOS SANTANA	18122023	118.06	108.55	0.00	227.01	0.00	0.00	1.00	227.01
Linea areas BT	0.00	201912021001030	CARLOS SANTANA	18122023	1292.48	924.83	0.00	2184.31	0.00	0.00	1.00	2184.31
Linea areas BT	0.00	10201202110476	ARENOSA	07112023	272.45	241.82	0.00	514.27	0.00	0.00	1.00	514.27
Linea areas BT	0.00	10201202110476	ARENOSA	07112023	2333.93	1848.65	0.00	4182.58	0.00	0.00	1.00	4182.58
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	251.00	DLABTM100251-P014HO-C3ALA006	SANTIAGO	19042023	9636.18	0.00	19210.02	0.00	0.00	1.00	19210.02	
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P000HO-C3ALA10	SANTIAGO	19042023	123.69	245.75	0.00	369.44	0.00	0.00	1.00	369.44
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	190.00	DLABTM100190-P011HO-C3ALA006	SANTIAGO	19042023	7330.49	7465.09	0.00	14795.58	0.00	0.00	1.00	14795.58
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	231.00	DLABTM100231-P000HO-C3ALA006	LA MITRA	31122023	1651.13	2448.87	0.00	4100.00	0.00	0.00	1.00	4100.00
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	245.00	DLABTM100245-P001HO-C3ALA10	LA MITRA	31122023	2889.84	2482.54	0.00	5372.39	0.00	0.00	1.00	5372.39
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM100007-P000HO-C3ALA002	POTRERO GRANDE	15072023	91.89	89.69	0.00	181.41	0.00	0.00	1.00	181.41
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7.00	DLABTM100007-P000HO-C3ALA002	POTRERO GRANDE	15072023	48.87	75.00	0.00	123.87	0.00	0.00	1.00	123.87
Linea areas BT	0.00	20201202090498	LOS OLIVOS	20102023	491.66	390.28	0.00	881.94	0.00	0.00	1.00	881.94
Linea areas BT	0.00	20201202090498	LOS OLIVOS	20102023	110.33	201.64	0.00	311.97	0.00	0.00	1.00	311.97
Linea areas BT	0.00	102012020801166	DORAZALES	31112023	2479.57	2349.13	0.00	4828.70	0.00	0.00	1.00	4828.70
Linea areas BT	0.00	102012020801166	DORAZALES	31112023	93.97	233.90	0.00	327.77	0.00	0.00	1.00	327.77
Linea areas BT	0.00	102012020801166	DORAZALES	31112023	144.84	219.13	0.00	363.77	0.00	0.00	1.00	363.77
Linea areas BT	0.00	201912021206887	DANAVERAL	27032023	2540.21	2025.63	0.00	4565.84	0.00	0.00	1.00	4565.84
Linea areas BT	0.00	201912021206887	DANAVERAL	27032023	30.13	30.83	0.00	60.96	0.00	0.00	1.00	60.96
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	14.00	DLABTM100014-P000HO-C3ALA002	SAN FRANCISCO I	16102023	423.26	436.42	0.00	859.68	0.00	0.00	1.00	859.68
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	13.00	DLABTM100013-P000HO-C3ALA002	REVOLUCION	04082023	151.24	105.07	0.00	316.31	0.00	0.00	1.00	316.31
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	36.00	DLABTM100036-P000HO-C3ALA10	REVOLUCION	04082023	350.39	359.40	0.00	749.79	0.00	0.00	1.00	749.79
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	45.00	DLABTM100445-P000HO-C3ALA006	REVOLUCION	04082023	3463.54	4276.78	0.00	7740.12	0.00	0.00	1.00	7740.12



LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	61 00	DLABTM0001-P00HD-C3ALA002	53082020907001	REVOLUCION	04/09/2023	533.33	814.87	0.00	1146.00	0.00	0.00	0.00	1148.00
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	110 00	DLABTM00110-P00HD-C3ALA006	530202021107003	O	29/11/2023	903.22	799.78	0.00	1703.00	0.00	0.00	0.00	1703.00
Lineas aereas BT	0.00		201920202009546	ATALAYA (CABEC	27/11/2023	964.68	1027.66	0.00	2292.93	0.00	0.00	0.00	2292.93
Lineas aereas BT	0.00		202012020000308	EL CRISTO	24/10/2023	622.85	546.58	0.00	1202.43	0.00	0.00	0.00	1202.43
Lineas aereas BT	0.00		202012020000038	EL CRISTO	24/10/2023	603.77	1206.38	0.00	1710.16	0.00	0.00	0.00	1710.16
Lineas aereas BT	0.00		101912020010093	SAN FRANCISCO	15/10/2023	1822.31	1484.50	0.00	3316.81	0.00	0.00	0.00	3316.81
Lineas aereas BT	0.00		102012020011162	RESIO PRINCEBA	31/12/2023	5961.93	4922.43	0.00	10884.36	10884.36	0.00	0.00	19868.72
Lineas aereas BT	0.00		201912020000079	NATA (CABECERA)	18/10/2023	708.51	870.27	0.00	1578.78	0.00	0.00	0.00	1578.78
Lineas aereas BT	0.00		201920202002054	LOS PANAMARES	20/03/2023	1025.54	840.73	0.00	1876.28	0.00	0.00	0.00	1876.28
Lineas aereas BT	0.00		201920202002054	LOS PANAMARES	20/03/2023	61.85	132.99	0.00	194.84	0.00	0.00	0.00	194.84
Lineas aereas BT	0.00		2020202020009544	ORIA ARRIBA	12/06/2023	1114.74	1189.10	0.00	2303.84	0.00	0.00	0.00	2303.84
Lineas aereas BT	0.00		2020202020009544	ORIA ARRIBA	12/06/2023	103.58	222.25	0.00	325.81	0.00	0.00	0.00	325.81
Lineas aereas BT	0.00		202012020000472	EL C RUILO	07/09/2023	2914.63	4600.74	0.00	8615.37	0.00	0.00	0.00	8615.37
Lineas aereas BT	0.00		201912020000011	SANTA MARIA CA	21/09/2023	722.18	891.88	0.00	1714.06	0.00	0.00	0.00	1714.06
Lineas aereas BT	0.00		201912020000011	SANTA MARIA CA	21/09/2023	87.87	108.55	0.00	196.22	0.00	0.00	0.00	196.22
Lineas aereas BT	0.00		201912020000014	PENONOME (CABEC	23/09/2023	178.90	892.41	0.00	1169.51	0.00	0.00	0.00	1169.51
Lineas aereas BT	0.00		201912020000092	OCU (CABECERA)	21/09/2023	364.02	119.00	0.00	483.02	0.00	0.00	0.00	483.02
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	178 00	DLABTM00178-P00HD-C3ALA006	102012020100022	RESIO LA VALDE	21/09/2023	12395.94	2873.73	0.00	15269.67	0.00	0.00	0.00	15269.67
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6 00	DLABTM00006-P00HD-C3ALA10	53082020408001	MONTEJO	20/04/2023	5621.53	5672.87	0.00	11294.40	0.00	0.00	0.00	11294.40
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	282 00	DLABTM00282-P00HD-C3ALA10	53082020408001	MONTEJO	03/04/2023	1053.59	946.68	0.00	2001.27	0.00	0.00	0.00	2001.27
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3 00	DLABTM00003-P00HD-C3ALA10	530820205001003	SANTIAGO (CABEC	24/06/2023	8785.46	8635.90	0.00	17421.36	0.00	0.00	0.00	17421.36
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11 00	DLABTM00011-P00HD-C3ALA10	530820205001003	SANTIAGO (CABEC	23/10/2023	129.38	2269.40	0.00	2398.78	0.00	0.00	0.00	2398.78
Lineas aereas BT	0.00		202020202010421	PEDAS (CABECER	30/03/2023	21.34	43.34	0.00	70.68	0.00	0.00	0.00	70.68
Lineas aereas BT	0.00		201920202007127	EL MARAÑON	18/12/2023	2615.27	1363.42	0.00	3969.69	0.00	0.00	0.00	3969.69
Lineas aereas BT	0.00		201920200011029	CANTO DEL LLANO	29/03/2023	464.50	368.34	0.00	832.84	0.00	0.00	0.00	832.84
Lineas aereas BT	0.00		202020202030059	PENA BLANCA	17/04/2023	813.53	477.50	0.00	1291.12	0.00	0.00	0.00	1291.12
Lineas aereas BT	0.00		202020202030059	PENA BLANCA	17/04/2023	259.21	463.30	0.00	682.51	0.00	0.00	0.00	682.51
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	185 00	DLABTM00185-P00HD-C3ALA006	201912020000003	BELLA VISTA	21/03/2023	6922.78	8023.07	0.00	14945.85	0.00	0.00	0.00	14945.85
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7 00	DLABTM00007-P00HD-C3ALA40	530820203001003	BELLA VISTA	21/03/2023	198.11	299.50	0.00	497.61	0.00	0.00	0.00	497.61
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	48 00	DLABTM00048-P00HD-C3ALA006	530820205000003	MACARACAS	26/09/2023	1359.13	1418.89	0.00	2777.92	0.00	0.00	0.00	2777.92
LINEA AEREA BT TRIFASICO POSTES MATERIAL HO	3 00	DLABTM00003-P00HD-C4ALA40	530820205000003	MACARACAS	26/09/2023	823.54	681.16	0.00	1504.70	0.00	0.00	0.00	1504.70
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	198 00	DLABTM00198-P00HD-C3ALA002	530820205000003	MACARACAS	26/09/2023	4698.23	4210.72	0.00	8909.96	0.00	0.00	0.00	8909.96
Lineas aereas BT	0.00		201920202009557	PULERIO NUEVO	20/09/2023	474.88	484.43	0.00	959.31	0.00	0.00	0.00	959.31
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11 00	DLABTM00011-P00HD-C3ALA10	530820200604003	TRANSMICA	26/09/2023	578.68	666.53	0.00	1245.21	0.00	0.00	0.00	1245.21
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	18 00	DLABTM00018-P00HD-C3ALA10	530820200604003	TRANSMICA	26/09/2023	191.18	219.68	0.00	410.87	0.00	0.00	0.00	410.87
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	132 00	DLABTM00132-P00HD-C3ALA002	2019202020050153	EL BARRIO	31/11/2023	2288.16	1383.71	0.00	3671.87	0.00	0.00	0.00	3671.87
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	7 00	DLABTM00007-P00HD-C3ALA006	2019202020060103	EL BARRIO	31/11/2023	91.12	53.90	0.00	145.02	0.00	0.00	0.00	145.02
Lineas aereas BT	0.00		20191202001347	LLANO HATO	23/10/2023	1678.54	843.83	0.00	2522.37	0.00	0.00	0.00	2522.37
Lineas aereas BT	0.00		201912020036617	LLANO HATO	23/10/2023	85.70	111.09	0.00	206.79	0.00	0.00	0.00	206.79
Lineas aereas BT	0.00		202012020050641	SAN JUAN BAUTIS	23/09/2023	351.18	940.76	0.00	591.92	0.00	0.00	0.00	591.92
Lineas aereas BT	0.00		202012020050641	SAN JUAN BAUTIS	23/09/2023	117.33	287.62	0.00	404.95	0.00	0.00	0.00	404.95
Lineas aereas BT	0.00		201920203010234	SANTIAGO (CABEC	10/02/2023	342.13	211.22	0.00	553.35	0.00	0.00	0.00	553.35
Lineas aereas BT	0.00		201920201000337	HISAGO	26/09/2023	1126.87	482.84	0.00	1609.71	0.00	0.00	0.00	1609.71
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11 00	DLABTM00011-P00HD-C3ALA006	530820200000001	MACARACAS	04/10/2023	2085.13	2735.91	0.00	5721.04	0.00	0.00	0.00	5721.04
Lineas aereas BT	0.00		201920202005046	CANTO DEL LLANO	04/10/2023	888.26	558.93	0.00	1447.19	0.00	0.00	0.00	1447.19
Lineas aereas BT	0.00		201920202005046	CANTO DEL LLANO	04/10/2023	392.01	921.14	0.00	944.15	0.00	0.00	0.00	944.15
Lineas aereas BT	0.00		202020202000023	PARALISO (EL J	26/09/2023	1251.98	496.54	0.00	1748.52	0.00	0.00	0.00	1748.52
Lineas aereas BT	0.00		202020202000023	PARALISO (EL J	26/09/2023	338.80	521.40	0.00	860.20	0.00	0.00	0.00	860.20
Lineas aereas BT	0.00		201912020010568	COCLE	07/07/2023	388.99	500.85	0.00	900.84	0.00	0.00	0.00	900.84
Lineas aereas BT	0.00		201912020010568	COCLE	07/07/2023	82.90	685.53	0.00	798.43	0.00	0.00	0.00	798.43
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	10 00	DLABTM00010-P00HD-C3ALA006	201912020000039	EL CORTIZO	31/11/2023	318.42	298.80	0.00	603.22	0.00	0.00	0.00	603.22
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	47 00	DLABTM00047-P00HD-C3ALA002	201912020000039	EL CORTIZO	31/11/2023	336.34	582.53	0.00	921.87	0.00	0.00	0.00	921.87
LINEA AEREA BT	0.00		201912020000090	LOS LLANOS	07/09/2023	232.04	489.75	0.00	721.79	0.00	0.00	0.00	721.79
Lineas aereas BT	0.00		201912020000099	LOS LLANOS	07/09/2023	667.27	966.62	0.00	1633.89	0.00	0.00	0.00	1633.89
Lineas aereas BT	0.00		102012020000271	RESIO PH SANTI	31/12/2023	1016.90	516.98	0.00	1533.88	0.00	0.00	0.00	1533.88
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	143 00	DLABTM00143-P00HD-C3ALA002	530720203007002	D	16/03/2023	1274.11	1133.40	0.00	2407.51	0.00	0.00	0.00	2407.51
Lineas aereas BT	0.00		20202020301111	PLAYA VERMADO	04/09/2023	317.51	248.86	0.00	566.38	0.00	0.00	0.00	566.38
Lineas aereas BT	0.00		20202020301111	PLAYA VERMADO	04/09/2023	127.29	216.34	0.00	342.63	0.00	0.00	0.00	342.63
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	426 00	DLABTM00426-P00HD-C3ALA10	102012020080141	EDA MONTELMAR	01/11/2023	5870.99	3183.49	0.00	9054.48	0.00	0.00	0.00	9054.48
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	885 00	DLABTM00885-P00HD-C3ALA006	102012020080141	EDA MONTELMAR	01/11/2023	8290.04	7360.15	0.00	15650.19	0.00	0.00	0.00	15650.19
Lineas aereas BT	0.00		102012020090128	RES LA PRADERA	21/11/2023	792.25	431.96	0.00	1224.21	0.00	0.00	0.00	1224.21
Lineas aereas BT	0.00		102012020090128	RES LA PRADERA	21/11/2023	1043.11	4771.38	0.00	4815.49	0.00	0.00	0.00	4815.49
Lineas aereas BT	0.00		202012020040446	PAIQUAL ABAJO	13/12/2023	814.18	723.83	0.00	1538.01	0.00	0.00	0.00	1538.01
Lineas aereas BT	0.00		202012020070060	EL SALTIRE ABAJ	15/08/2023	623.89	246.65	0.00	870.54	0.00	0.00	0.00	870.54
Lineas aereas BT	0.00		202012020070060	EL SALTIRE ABAJ	15/08/2023	101.83	245.62	0.00	347.45	0.00	0.00	0.00	347.45
LINEA AEREA BT TRIFASICO POSTES MATERIAL HO	53 00	DLABTM00053-P00HD-C4ALA306	121012020110838	BELLA VISTA	18/11/2023	1415.15	888.80	148.94	2253.92	0.00	0.00	0.00	2253.92
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	252 00	DLABTM00252-P00HD-C3ALA10	102012020000078	RESIO LOS GUÁ	18/11/2023	3110.78	2254.62	250.08	5615.43	0.00	0.00	0.00	5615.43



Linea areas BT	0.00	20201202020189	LOS ANGELES	03/04/2023	321.83	254.49	0.00	576.32	0.00	0.00	1.00	579.32
Linea areas BT	0.00	20201202020201	LOS ANGELES	03/04/2023	427.25	276.35	0.00	1003.60	0.00	0.00	1.00	1003.60
Linea areas BT	0.00	201022020120566	EL ESPAVE	26/06/2023	842.92	655.28	0.00	1398.21	0.00	0.00	1.00	1398.21
Linea areas BT	0.00	201022020120566	EL ESPAVE	29/02/2023	816.84	598.84	0.00	1514.62	0.00	0.00	1.00	1514.62
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P000HO-C3ALA002	EL CIRUELITO	27/10/2023	117.10	116.53	0.00	233.63	0.00	0.00	1.00	233.63
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	150.00	DLABTM000150-P000HO-C3ALA002	EL CIRUELITO	27/10/2023	1692.34	1692.34	0.00	3382.54	0.00	0.00	1.00	3382.54
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P000HO-C3ALA006	ATALAYA (CABECE)	19/12/2023	841.84	475.13	0.00	1316.97	0.00	0.00	1.00	1316.97
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	136.00	DLABTM000136-P000HO-C3ALA002	ATALAYA (CABECE)	19/12/2023	1155.45	1352.85	0.00	2478.30	0.00	0.00	1.00	2478.30
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	1519.00	DLABTM01519-P000HO-C3ALA006	CARITO	31/10/2023	5711.05	8885.44	0.00	14720.49	0.00	0.00	1.00	14720.49
Linea areas BT	0.00	2020220203060143	LAS LAQUINTAS	07/08/2023	1728.27	2999.61	0.00	4627.88	0.00	0.00	1.00	4627.88
Linea areas BT	0.00	2010220203050914	LA PEANA	16/12/2023	567.87	817.67	0.00	1185.84	0.00	0.00	1.00	1185.84
Linea areas BT	0.00	2010220203010284	SANTIAGO (CABECE)	28/03/2023	498.87	1312.36	0.00	1911.23	0.00	0.00	1.00	1911.23
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	77.00	DLABTM00077-P001HO-C3ALA006	VARIOS	30/08/2023	792.48	704.74	0.00	1497.22	0.00	0.00	1.00	1497.22
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	121.00	DLABTM00121-P000HO-C3ALA002	VARIOS	30/08/2023	1028.89	1037.89	0.00	2067.88	0.00	0.00	1.00	2067.88
Linea areas BT	0.00	2020120203019603	JOBO DULCE (P)	16/02/2023	1053.76	104.79	0.00	1758.55	0.00	0.00	1.00	1758.55
Linea areas BT	0.00	2020120203019603	JOBO DULCE (P)	16/02/2023	72.68	126.68	0.00	199.33	0.00	0.00	1.00	199.33
Linea areas BT	0.00	2020220203040778	PEDASI (CABECE)	31/10/2023	461.05	307.17	0.00	768.22	0.00	0.00	1.00	768.22
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	45.00	DLABTM00045-P000HO-C3ALA40	PEDASI (CABECE)	31/10/2023	2540.45	2339.60	0.00	4789.05	0.00	0.00	1.00	4789.05
Linea areas BT	0.00	2020220203010257	LAS PALMAS (CAB)	10/07/2023	868.84	524.14	0.00	1392.98	0.00	0.00	1.00	1392.98
Linea areas BT	0.00	2010220203010257	LAS PALMAS (CAB)	10/07/2023	2284.87	1462.61	0.00	3747.48	0.00	0.00	1.00	3747.48
Linea areas BT	0.00	2020220203011013	LAS TABLAS ABAJ	03/03/2023	317.51	207.08	0.00	624.60	0.00	0.00	1.00	624.60
Linea areas BT	0.00	2020220203011013	LAS TABLAS ABAJ	29/03/2023	559.02	474.09	0.00	1033.11	0.00	0.00	1.00	1033.11
Linea areas BT	0.00	102012021202778	CERRO CAMPANA	31/12/2023	359.92	179.19	0.00	539.11	0.00	0.00	1.00	539.11
Linea areas BT	0.00	102012021202778	CERRO CAMPANA	31/12/2023	1993.20	1993.20	0.00	3782.90	0.00	0.00	1.00	3782.90
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	96.00	DLABTM00096-P011HO-C3ALA006	SANTA RITA ABAJ	15/12/2023	2732.19	1704.54	0.00	4436.73	0.00	0.00	1.00	4436.73
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	121.00	DLABTM00121-P000HO-C3ALA10	LAS TABLAS	23/03/2023	7458.72	7295.02	0.00	14851.74	0.00	0.00	1.00	14851.74
Linea areas BT	0.00	2010120203019193	LAS TABLAS	23/03/2023	2462.36	2371.81	0.00	5224.11	0.00	0.00	1.00	5224.11
Linea areas BT	0.00	2010120203019193	LAS TABLAS	25/07/2023	537.48	472.15	0.00	1009.63	0.00	0.00	1.00	1009.63
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	138.00	DLABTM00138-P001HO-C3ALA10	TULU ARRIBA	08/06/2023	418.87	481.09	0.00	880.96	0.00	0.00	1.00	880.96
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	499.00	DLABTM00499-P000HO-C3ALA006	ARRAJUAN (CABECE)	18/01/2023	1975.87	1871.50	0.00	3873.23	0.00	0.00	1.00	3873.23
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	198.00	DLABTM00198-P000HO-C3ALA10	ARRAJUAN (CABECE)	18/01/2023	2842.73	4883.93	0.00	7726.66	0.00	0.00	1.00	7726.66
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	198.00	DLABTM00198-P000HO-C3ALA10	ARRAJUAN (CABECE)	18/01/2023	551.78	555.08	0.00	1106.83	0.00	0.00	1.00	1106.83
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	12.00	DLABTM00012-P000HO-C3ALA40	ANCON	18/05/2023	1915.97	1921.85	0.00	3837.42	0.00	0.00	1.00	3837.42
Linea areas BT	0.00	2020220203000007	ANCON	06/10/2023	141.42	128.30	0.00	269.72	0.00	0.00	1.00	269.72
Linea areas BT	0.00	2020220203000007	POCBI (CABECE)	05/10/2023	1113.48	698.78	0.00	1782.24	0.00	0.00	1.00	1782.24
Linea areas BT	0.00	2010220203000007	POCBI (CABECE)	05/10/2023	377.81	562.18	0.00	1029.99	0.00	0.00	1.00	1029.99
Linea areas BT	0.00	2010220203000007	LAS LOMAS	14/12/2023	1091.29	1153.75	0.00	2049.87	0.00	0.00	1.00	2049.87
Linea areas BT	0.00	1020120203020253	ARRAJUAN	07/11/2023	2357.22	1309.42	0.00	3666.64	0.00	0.00	1.00	3666.64
Linea areas BT	0.00	1020120203020253	ARRAJUAN	07/11/2023	3368.12	3033.69	0.00	6400.81	0.00	0.00	1.00	6400.81
Linea areas BT	0.00	202012021202434	JOBO DULCE (P)	15/02/2023	640.14	525.76	0.00	1165.90	0.00	0.00	1.00	1165.90
Linea areas BT	0.00	202012021202434	JOBO DULCE (P)	15/02/2023	120.58	132.47	0.00	253.05	0.00	0.00	1.00	253.05
Linea areas BT	0.00	20102202100607	SANTIAGO (CABECE)	28/09/2023	7088.30	2757.88	0.00	9731.18	0.00	0.00	1.00	9731.18
Linea areas BT	0.00	20102202100607	SANTIAGO (CABECE)	28/09/2023	1058.18	579.23	0.00	1664.42	0.00	0.00	1.00	1664.42
Linea areas BT	0.00	2020220203011093	LA PALMA	27/03/2023	80.16	107.89	0.00	188.05	0.00	0.00	1.00	188.05
Linea areas BT	0.00	2010220203020253	SAN ANTONIO (P)	24/02/2023	524.75	351.97	0.00	916.72	0.00	0.00	1.00	916.72
Linea areas BT	0.00	2020120203000208	VILLA DE LOS SA	25/10/2023	1017.19	996.81	0.00	1914.00	0.00	0.00	1.00	1914.00
Linea areas BT	0.00	2020120203000208	VILLA DE LOS SA	25/10/2023	102.62	251.35	0.00	353.97	0.00	0.00	1.00	353.97
Linea areas BT	0.00	2010220203020253	VILLA DEL CARME	06/06/2023	1127.02	917.43	0.00	2044.45	0.00	0.00	1.00	2044.45
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	20.00	DLABTM00020-P000HO-C3ALA10	SAN FRANCISCO	27/09/2023	805.20	1104.72	0.00	2009.92	0.00	0.00	1.00	2009.92
Linea areas BT	0.00	2020220203000007	CERRO TIGRE	13/07/2023	1264.83	1297.16	0.00	2561.99	0.00	0.00	1.00	2561.99
Linea areas BT	0.00	1020120203000019	VILLA ROSARIO	31/12/2023	126.74	167.54	0.00	274.08	0.00	0.00	1.00	274.08
Linea areas BT	0.00	1020120203000019	VILLA ROSARIO	31/12/2023	1533.23	829.74	0.00	2149.97	0.00	0.00	1.00	2149.97
Linea areas BT	0.00	202022020301237	TONGSI (CABECE)	02/06/2023	1225.78	1361.17	0.00	2606.95	0.00	0.00	1.00	2606.95
Linea areas BT	0.00	2020220203000161	BOTONCILLO (LDS)	28/11/2023	403.02	222.95	0.00	625.97	0.00	0.00	1.00	625.97
Linea areas BT	0.00	2020220203000161	BOTONCILLO (LDS)	28/11/2023	2242.37	1135.73	0.00	3378.10	0.00	0.00	1.00	3378.10
LINEA AREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM00011-P000HO-C3ALA10	DOCO DEL MAR	31/05/2023	129.87	103.38	0.00	213.36	0.00	0.00	1.00	213.36
Linea areas BT	0.00	2020220203000501	SANTIAGO (CABECE)	14/12/2023	528.14	288.76	0.00	822.90	0.00	0.00	1.00	822.90
Linea areas BT	0.00	3010220203000501	SANTIAGO (CABECE)	14/12/2023	181.24	335.61	0.00	516.85	0.00	0.00	1.00	516.85
Linea areas BT	0.00	1020120203000420	BIQUE	13/11/2023	481.21	485.21	0.00	1000.58	0.00	0.00	1.00	1000.58
Linea areas BT	0.00	2020120203000420	BIQUE	13/11/2023	482.19	448.55	0.00	930.74	0.00	0.00	1.00	930.74
Linea areas BT	0.00	2020120203000372	SANTA ANA ARRIBA	10/07/2023	110.89	202.45	0.00	313.34	0.00	0.00	1.00	313.34
Linea areas BT	0.00	2020220203000378	CANAZAS (CABECE)	11/10/2023	968.43	1119.83	0.00	1487.73	0.00	0.00	1.00	1487.73
Linea areas BT	0.00	3010220203000378	CANAZAS (CABECE)	11/10/2023	75.77	314.89	0.00	390.76	0.00	0.00	1.00	390.76
Linea areas BT	0.00	2020220203000733	GUARARE ARRIBA	01/09/2023	422.48	435.58	0.00	858.34	0.00	0.00	1.00	858.34
Linea areas BT	0.00	2020220203000733	GUARARE ARRIBA	01/09/2023	84.88	192.12	0.00	276.97	0.00	0.00	1.00	276.97
Linea areas BT	0.00	20102202021202628	CANAGILLAS ARR	19/12/2023	1633.88	873.92	0.00	2707.80	0.00	0.00	1.00	2707.80



Línea aérea BT	0.00	201120204192	EL RETIRO	16/10/2023	1213.96	1030.40	0.00	2334.43	0.00	0.00	1.00	2334.43
Línea aérea BT	0.00	2010120204192	EL RETIRO	16/10/2023	144.06	146.64	0.00	290.70	0.00	0.00	1.00	290.70
Línea aérea BT	0.00	20201202030078	LEONES ABAJO	06/06/2023	1557.83	850.30	0.00	2413.63	0.00	0.00	1.00	2413.63
Línea aérea BT	0.00	20201202030078	LEONES ABAJO	06/06/2023	161.97	236.03	0.00	429.90	0.00	0.00	1.00	429.90
Línea aérea BT	0.00	20102202070126	CANTO DEL LLANO	08/05/2023	471.31	430.59	0.00	902.26	0.00	0.00	1.00	902.26
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	72.00	DLABTM100072-P000HO-C3ALAO06	PANAMA OESTE	11/10/2023	885.20	1875.30	0.00	2564.50	0.00	0.00	1.00	2564.50
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	66.00	DLABTM100066-P000HO-C3ALAO02	PANAMA OESTE	11/10/2023	850.54	1547.06	0.00	2397.60	0.00	0.00	1.00	2397.60
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM100004-P000HO-C3ALAO40	PANAMA OESTE	11/10/2023	57.71	89.98	0.00	147.69	0.00	0.00	1.00	147.69
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	56.00	DLABTM100056-P000HO-C3ALAO10	PANAMA OESTE	11/10/2023	933.75	1536.62	0.00	2522.57	0.00	0.00	1.00	2522.57
Línea aérea BT	0.00	11021202090871	RESID LA VALDE	16/10/2023	412.68	329.67	0.00	742.35	0.00	0.00	1.00	742.35
Línea aérea BT	0.00	1021202090871	RESID LA VALDE	16/10/2023	5510.54	2687.67	0.00	8198.41	0.00	0.00	1.00	8198.41
Línea aérea BT	0.00	20202202081377	LA ENEA	28/11/2023	13.62	152.73	0.00	166.35	0.00	0.00	1.00	166.35
Línea aérea BT	0.00	20101202081011	LA RAYA DE SANT	16/10/2023	722.61	574.95	0.00	1297.56	0.00	0.00	1.00	1297.56
Línea aérea BT	0.00	20102202081011	LA RAYA DE SANT	16/10/2023	86.54	119.93	0.00	206.44	0.00	0.00	1.00	206.44
Línea aérea BT	0.00	12101202042857	BELLA VISTA	03/10/2023	489.50	547.59	0.00	1034.46	0.00	0.00	1.00	1034.46
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	4.00	DLABTM100004-P000HO-C3ALAO02	PIEDRAS GORDAS	12/09/2023	893.40	859.85	0.00	1753.25	0.00	0.00	1.00	1753.25
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	10.00	DLABTM100010-P001HO-C3ALAO10	PIEDRAS GORDAS	12/09/2023	1173.32	1182.08	0.00	2355.00	0.00	0.00	1.00	2355.00
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P000HO-C3ALAO40	PIEDRAS GORDAS	12/09/2023	965.64	925.17	0.00	1887.81	0.00	0.00	1.00	1887.81
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	161.00	DLABTM100161-P012HO-C3ALAO06	PIEDRAS GORDAS	12/09/2023	2711.08	8923.14	0.00	11634.22	0.00	0.00	1.00	11634.22
Línea aérea BT	0.00	20101202110512	PENONOME (CABEC	04/04/2023	90.31	140.55	0.00	230.86	0.00	0.00	1.00	230.86
Línea aérea BT	0.00	20101202110300	POCRI	07/11/2023	822.12	533.58	0.00	1355.70	0.00	0.00	1.00	1355.70
Línea aérea BT	0.00	20101202110300	POCRI	07/11/2023	1295.29	889.29	0.00	2184.58	0.00	0.00	1.00	2184.58
Línea aérea BT	0.00	20101202040663	PENONOME (CABEC	07/07/2023	227.37	460.78	0.00	688.13	0.00	0.00	1.00	688.13
Línea aérea BT	0.00	20102021120316	EL CHUJUITO	18/05/2023	1114.15	1442.17	0.00	3154.32	0.00	0.00	1.00	3154.32
Línea aérea BT	0.00	20102021120316	EL CHUJUITO	18/05/2023	202.88	223.65	0.00	426.53	0.00	0.00	1.00	426.53
Línea aérea BT	0.00	10201202110476	BURUNGA	30/03/2023	914.98	505.40	0.00	1420.29	0.00	0.00	1.00	1420.29
Línea aérea BT	0.00	10201202110476	BURUNGA	30/03/2023	319.57	336.01	0.00	655.58	0.00	0.00	1.00	655.58
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	34.00	DLABTM100034-P000HO-C3ALAO02	COROZAL	19/03/2023	293.03	334.74	0.00	587.77	0.00	0.00	1.00	587.77
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	0.00	DLABTM100000-P000HO-C3ALAO10	COROZAL	19/03/2023	26.50	24.52	0.00	40.52	0.00	0.00	1.00	40.52
Línea aérea BT	0.00	20201202040744	EL BLUJO	28/07/2023	2678.54	2881.31	0.00	5554.86	0.00	0.00	1.00	5554.86
Línea aérea BT	0.00	20201202040744	EL BLUJO	28/07/2023	133.63	111.29	0.00	244.91	0.00	0.00	1.00	244.91
Línea aérea BT	0.00	10201202050934	LA BONGA	21/12/2023	4427.08	1546.55	0.00	5473.64	0.00	0.00	1.00	5473.64
Línea aérea BT	0.00	10201202050934	LA BONGA	21/12/2023	107.38	144.44	0.00	251.82	0.00	0.00	1.00	251.82
Línea aérea BT	0.00	20102020060596	PUNISA	25/06/2023	5346.22	3642.98	0.00	8989.50	0.00	0.00	1.00	8989.50
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	17.00	DLABTM100017-P000HO-C3ALAO06	SANTA MARIA	25/11/2023	1899.54	1982.62	0.00	3874.34	0.00	0.00	1.00	3874.34
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	57.00	DLABTM100057-P007HO-C3ALAO04	SANTA MARIA	25/11/2023	4856.76	4704.36	0.00	9561.15	0.00	0.00	1.00	9561.15
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P000HO-C3ALAO10	SANTA MARIA	25/11/2023	606.54	615.17	0.00	1221.71	0.00	0.00	1.00	1221.71
Línea aérea BT	0.00	20101202061206	LLANO NORTE	27/10/2023	600.41	289.98	0.00	890.26	0.00	0.00	1.00	890.26
Línea aérea BT	0.00	20101202061206	LLANO NORTE	27/10/2023	97.46	286.75	0.00	384.21	0.00	0.00	1.00	384.21
Línea aérea BT	0.00	20202021109883	LAS PALMITAS	13/12/2023	676.20	472.61	0.00	1148.83	0.00	0.00	1.00	1148.83
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	81.00	DLABTM100081-P001HO-C3ALAO10	PANAMA OESTE	21/06/2023	795.01	707.48	0.00	1482.49	0.00	0.00	1.00	1482.49
Línea aérea BT	0.00	20101202030145	LLANO LARGO	01/12/2023	314.27	280.23	0.00	594.50	0.00	0.00	1.00	594.50
Línea aérea BT	0.00	20101202030145	LLANO LARGO	01/12/2023	173.57	279.98	0.00	453.52	0.00	0.00	1.00	453.52
Línea aérea BT	0.00	20101202040815	LAS MIERAS	26/07/2023	316.54	252.51	0.00	567.95	0.00	0.00	1.00	567.95
Línea aérea BT	0.00	20201202031057	CHUMICAL	13/07/2023	382.33	386.62	0.00	768.95	0.00	0.00	1.00	768.95
Línea aérea BT	0.00	20101202030536	SAN JUAN DE DIO	13/12/2023	823.12	822.82	0.00	1746.04	0.00	0.00	1.00	1746.04
Línea aérea BT	0.00	20101202030536	SAN JUAN DE DIO	13/12/2023	529.68	708.74	0.00	1238.42	0.00	0.00	1.00	1238.42
Línea aérea BT	0.00	20102020231117	LAS BARRERAS	30/06/2023	1834.27	2033.86	0.00	3868.13	0.00	0.00	1.00	3868.13
Línea aérea BT	0.00	20102020231117	LAS BARRERAS	30/06/2023	2332.72	1714.87	0.00	4047.59	0.00	0.00	1.00	4047.59
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	890.00	DLABTM100890-P008HO-C3ALAO06	LA MITRA	31/03/2023	6686.93	6194.83	636.96	18418.72	0.00	0.00	1.00	18418.72
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	791.00	DLABTM100791-P006HO-C3ALAO10	LA MITRA	31/03/2023	7876.20	6825.33	586.20	15286.79	0.00	0.00	1.00	15286.79
Línea aérea BT	0.00	2010202000081	SONA (CABECERA)	08/05/2023	820.43	725.67	0.00	1618.10	0.00	0.00	1.00	1618.10
Línea aérea BT	0.00	2010202000081	SONA (CABECERA)	08/05/2023	298.54	1243.39	0.00	1541.73	0.00	0.00	1.00	1541.73
Línea aérea BT	0.00	20101202070523	PAJMAL ABAJO	30/10/2023	376.18	332.63	0.00	698.69	0.00	0.00	1.00	698.69
Línea aérea BT	0.00	20101202070523	PAJMAL ABAJO	30/10/2023	92.42	286.96	0.00	379.38	0.00	0.00	1.00	379.38
Línea aérea BT	0.00	201012020301156	AGUADUICE (CABE	19/12/2023	143.28	343.22	0.00	486.48	0.00	0.00	1.00	486.48
Línea aérea BT	0.00	20201202070488	VILLA DE LOS SA	07/09/2023	319.86	291.64	0.00	611.30	0.00	0.00	1.00	611.30
Línea aérea BT	0.00	20201202070488	VILLA DE LOS SA	07/09/2023	351.95	512.56	0.00	864.25	0.00	0.00	1.00	864.25
Línea aérea BT	0.00	20102020211241	SAN FRANCISCO (04/05/2023	506.33	419.05	0.00	925.38	0.00	0.00	1.00	925.38
Línea aérea BT	0.00	20102020211241	SAN FRANCISCO (04/05/2023	86.82	251.57	0.00	338.39	0.00	0.00	1.00	338.39
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	146.00	DLABTM100146-P002HO-C3ALAO06	CACERES	21/09/2023	2427.97	2741.33	0.00	5169.30	0.00	0.00	1.00	5169.30
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	53.00	DLABTM100053-P001HO-C3ALAO02	CACERES	21/09/2023	841.37	951.82	0.00	1793.29	0.00	0.00	1.00	1793.29
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100003-P000HO-C3ALAO40	CACERES	21/09/2023	43.46	43.75	0.00	87.20	0.00	0.00	1.00	87.20
Línea aérea BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	89.00	DLABTM100089-P001HO-C3ALAO10	CACERES	21/09/2023	1743.97	1870.03	0.00	3613.23	0.00	0.00	1.00	3613.23
Línea aérea BT	0.00	20202020030418	PEDASI (CABECER	26/04/2023	174.12	162.82	0.00	337.04	0.00	0.00	1.00	337.04
Línea aérea BT	0.00	20202020030418	PEDASI (CABECER	26/04/2023	1306.74	984.49	0.00	2291.23	0.00	0.00	1.00	2291.23
Línea aérea BT	0.00	20102020110588	LA RITA	18/04/2023	2096.63	1474.93	0.00	3540.86	0.00	0.00	1.00	3540.86



Linea aerea BT	0.00	2019220202115989	LA RITA	16/04/2023	137.56	129.63	0.00	284.11	0.00	0.00	1.00	264.11
Linea aerea BT	0.00	2019220202342875	SAN ANTONIO (P)	04/07/2023	322.91	298.46	0.00	621.39	0.00	0.00	1.00	621.39
Linea aerea BT	0.00	2019220202049275	SAN ANTONIO (P)	04/07/2023	530.89	578.91	0.00	1107.86	0.00	0.00	1.00	1107.86
Linea aerea BT	0.00	2020220202006965	FLORES MARILLA	27/09/2023	3109.97	2300.82	0.00	5409.79	0.00	0.00	1.00	5409.79
Linea aerea BT	0.00	2019220202020248	MARTIN GRANDE	24/03/2023	826.27	733.84	0.00	1560.05	0.00	0.00	1.00	1560.05
Linea aerea BT	0.00	2019220202010248	MARTIN GRANDE	24/03/2023	86.11	236.33	0.00	322.44	0.00	0.00	1.00	332.44
Linea aerea BT	0.00	2019220202020262A	PENONOME (CABEC)	10/07/2023	3017.69	1248.57	0.00	4266.26	0.00	0.00	1.00	4266.26
Linea aerea BT	0.00	1920220202036530	RES VISTA DEL L	31/12/2023	815.14	484.12	0.00	1299.26	0.00	0.00	1.00	1299.26
Linea aerea BT	0.00	1920220202036530	RES VISTA DEL L	31/12/2023	201.98	128.62	0.00	330.60	0.00	0.00	1.00	330.60
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	17.00	DLABTM100171-P003HO-C3ALA006	TONOSI	10/09/2023	4817.31	6972.93	0.00	13724.84	0.00	0.00	1.00	13124.84
Linea aerea BT	0.00	202202020202023338	PARITILLA	10/07/2023	247.48	131.67	0.00	379.15	0.00	0.00	1.00	379.15
Linea aerea BT	0.00	192022020202023338	PARITILLA	10/07/2023	38.98	30.56	0.00	69.54	0.00	0.00	1.00	69.54
Linea aerea BT	0.00	202022020202023338	PARITILLA	10/07/2023	3444.45	3939.87	0.00	7384.32	0.00	0.00	1.00	7243.82
Linea aerea BT	0.00	202022020202023338	PARITILLA	10/07/2023	3889.81	1636.13	0.00	5525.94	0.00	0.00	1.00	5525.94
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	39.00	DLABTM100046-P003HO-C3ALA004	VILLA DE LOS SA	17/07/2023	10279.96	10669.46	0.00	20949.42	0.00	0.00	1.00	20949.42
Linea aerea BT	0.00	202202020202023338	LA ARENA	18/04/2023	1264.48	1286.52	0.00	2551.01	0.00	0.00	1.00	2548.01
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	39.00	DLABTM100033-P003HO-C3ALA004	LA ARENA	18/04/2023	1708.29	1789.39	0.00	3497.62	0.00	0.00	1.00	3474.62
Linea aerea BT	0.00	192022020202023338	LA ARENA	18/04/2023	463.47	434.24	0.00	897.71	0.00	0.00	1.00	897.71
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	46.00	DLABTM100046-P003HO-C3ALA004	BARADERITA	13/12/2023	2869.25	329.39	0.00	3198.64	0.00	0.00	1.00	3198.64
Linea aerea BT	0.00	2020220202020245	EL SACAO	12/06/2023	313.19	238.81	0.00	552.00	0.00	0.00	1.00	552.00
Linea aerea BT	0.00	2020220202020245	EL SACAO	12/06/2023	211.64	109.71	0.00	321.35	0.00	0.00	1.00	321.35
Linea aerea BT	0.00	19192202020202678	EL PRADO	24/07/2020	592.14	471.31	0.00	1063.45	0.00	0.00	1.00	1063.45
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	6.00	DLABTM100006-P003HO-C3ALA006	CAMBUTAL	03/06/2023	886.24	812.78	0.00	1699.00	0.00	0.00	1.00	1699.00
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	86.00	DLABTM100066-P003HO-C3ALA010	CAMBUTAL	03/06/2023	2541.32	2460.55	0.00	4991.87	0.00	0.00	1.00	4991.87
Linea aerea BT	0.00	202022020202026960	EL EJIDO	28/09/2023	823.83	266.20	0.00	1090.03	0.00	0.00	1.00	1090.03
Linea aerea BT	0.00	202022020202026960	EL EJIDO	28/09/2023	402.50	1294.38	0.00	1696.88	0.00	0.00	1.00	1696.88
Linea aerea BT	0.00	2019220202010159	LOS ALGARROBOS	25/03/2023	5606.53	2201.82	59.63	7808.04	0.00	0.00	1.00	7868.04
Linea aerea BT	0.00	2019220202010159	LOS ALGARROBOS	25/03/2023	104.62	51.17	0.00	155.79	0.00	0.00	1.00	155.79
Linea aerea BT	0.00	201922020202020792	TUTE ARRIBA	02/08/2023	629.89	287.87	0.00	917.76	0.00	0.00	1.00	917.76
Linea aerea BT	0.00	201922020202020792	TUTE ARRIBA	14/12/2023	117.42	318.88	0.00	436.29	0.00	0.00	1.00	436.29
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100023-P003HO-C3ALA000	ARRAJAN	03/06/2023	35.73	32.40	0.00	68.13	0.00	0.00	1.00	68.13
Linea aerea BT	0.00	201912020100069	DIVISA (P)	10/02/2023	1366.47	719.62	0.00	2086.09	0.00	0.00	1.00	2086.09
Linea aerea BT	0.00	201912020100069	DIVISA (P)	10/02/2023	319.66	289.70	0.00	609.36	0.00	0.00	1.00	609.36
Linea aerea BT	0.00	201912020100069	DIVISA (P)	10/02/2023	432.39	729.89	0.00	1162.28	0.00	0.00	1.00	1162.28
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	11.00	DLABTM100011-P003HO-C3ALA006	POTRERO GRANDE	06/11/2023	527.61	263.51	0.00	791.12	0.00	0.00	1.00	791.12
Linea aerea BT	0.00	202022020202020792	POTRERO GRANDE	06/11/2023	620.31	518.87	0.00	1139.18	0.00	0.00	1.00	1139.18
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	55.00	DLABTM100055-P003HO-C3ALA002	CHITRE (CABELER)	23/03/2023	373.62	366.72	0.00	740.34	0.00	0.00	1.00	740.34
Linea aerea BT	0.00	201922020202020792	CHITRE	31/07/2023	2894.78	8654.38	0.00	11549.11	0.00	0.00	1.00	11549.11
Linea aerea BT	0.00	201922020202020792	CHITRE	25/06/2023	91.38	473.68	0.00	565.06	0.00	0.00	1.00	565.06
Linea aerea BT	0.00	201922020202020792	CHITRE	25/06/2023	571.61	556.62	0.00	1128.23	0.00	0.00	1.00	1128.23
Linea aerea BT	0.00	201912020101103	LA POSTA O LAN	03/10/2023	825.41	585.76	0.00	1411.17	0.00	0.00	1.00	1411.17
Linea aerea BT	0.00	201912020101103	LA POSTA O LAN	03/10/2023	1270.33	1206.93	0.00	2477.26	0.00	0.00	1.00	2477.26
Linea aerea BT	0.00	201912020101103	LA POSTA O LAN	03/10/2023	70.44	143.67	0.00	214.11	0.00	0.00	1.00	214.11
Linea aerea BT	0.00	201922020202020792	CANJAS (CABECE)	15/11/2023	860.83	243.72	0.00	1104.55	0.00	0.00	1.00	1104.55
Linea aerea BT	0.00	201922020202020792	CANJAS (CABECE)	15/11/2023	349.79	391.22	0.00	741.01	0.00	0.00	1.00	741.01
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	17.00	DLABTM100017-P003HO-C3ALA006	PEDRESALTO	07/06/2023	645.18	340.72	0.00	985.90	0.00	0.00	1.00	985.90
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	13.00	DLABTM100013-P003HO-C3ALA006	PEDRESALTO	07/06/2023	296.39	353.06	0.00	649.45	0.00	0.00	1.00	649.45
Linea aerea BT	0.00	192022020202020917	CHICA	31/12/2023	1011.95	1011.95	0.00	2023.90	0.00	0.00	1.00	2023.90
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	24.00	DLABTM100024-P003HO-C3ALA002	POTRERO GRANDE	12/09/2023	353.29	246.38	0.00	600.00	0.00	0.00	1.00	600.00
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	12.00	DLABTM10012-P003HO-C3ALA006	POTRERO GRANDE	12/09/2023	390.99	719.25	0.00	1110.24	0.00	0.00	1.00	1110.24
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	196.00	DLABTM100196-P003HO-C3ALA004	VIGUI	07/11/2023	1764.04	1764.04	0.00	3528.08	0.00	0.00	1.00	3528.08
Linea aerea BT	0.00	201912020202020424	PENONOME (CABEC)	15/11/2023	149.18	133.29	0.00	282.45	0.00	0.00	1.00	282.45
Linea aerea BT	0.00	201912020202020424	PENONOME (CABEC)	15/11/2023	1167.96	1167.96	0.00	2335.92	0.00	0.00	1.00	2335.92
Linea aerea BT	0.00	201912020202020424	PENONOME (CABEC)	15/11/2023	216.81	222.96	0.00	439.77	0.00	0.00	1.00	439.77
Linea aerea BT	0.00	201922020202020419	SAN ANTONIO (P)	18/12/2023	316.42	234.79	0.00	551.21	0.00	0.00	1.00	551.21
Linea aerea BT	0.00	201922020202020419	SAN ANTONIO (P)	18/12/2023	130.00	241.15	0.00	371.15	0.00	0.00	1.00	371.15
Linea aerea BT	0.00	20202202020202033	SABANAGRANDE	14/10/2023	658.26	284.16	0.00	942.42	0.00	0.00	1.00	942.42
Linea aerea BT	0.00	20202202020202033	SABANAGRANDE	14/10/2023	624.21	561.33	0.00	1185.54	0.00	0.00	1.00	1185.54
Linea aerea BT	0.00	20202202020202033	SABANAGRANDE	14/10/2023	1295.19	1065.23	0.00	2360.42	0.00	0.00	1.00	2360.42
Linea aerea BT	0.00	20202202020202033	SABANAGRANDE	14/10/2023	260.38	238.03	0.00	498.41	0.00	0.00	1.00	498.41
Linea aerea BT	0.00	20202202020202033	SABANAGRANDE	14/10/2023	2163.35	1554.79	0.00	3718.14	0.00	0.00	1.00	3718.14
Linea aerea BT	0.00	20202202020202033	SABANAGRANDE	14/10/2023	858.14	512.92	0.00	1371.06	0.00	0.00	1.00	1371.06
Linea aerea BT	0.00	192012020100999	ALTO DEL MARIA	31/12/2023	2391.20	487.25	0.00	3478.45	0.00	0.00	1.00	3478.45
Linea aerea BT	0.00	20192202020202041	MONTEJO (CABECE)	20/03/2023	319.88	291.84	0.00	611.72	0.00	0.00	1.00	611.72
Linea aerea BT	0.00	20192202020202041	MONTEJO (CABECE)	20/03/2023	681.74	472.85	0.00	1154.59	0.00	0.00	1.00	1154.59
Linea aerea BT	0.00	191912020102002	ANCON	01/03/2023	543.61	1602.24	0.00	2245.85	0.00	0.00	1.00	2245.85
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	3.00	DLABTM100023-P003HO-C3ALA010	LLANO LA PALMA	25/09/2023	1965.56	1807.64	0.00	3773.19	0.00	0.00	1.00	3773.19
LINEA AEREA BT MONOFASICO POSTES MATERIAL HO	81.00	DLABTM100081-P003HO-C3ALA010	RESIDENCIAL LA	01/11/2023	579.76	1636.11	0.00	2215.87	0.00	0.00	1.00	2215.87