

Su factura de electricidad

Para el periodo del 4 de febrero de 2022 al 4 de marzo de 2022

AGUIRRE RIVERA, FEDERICO

Su número de cuenta:

5558222000

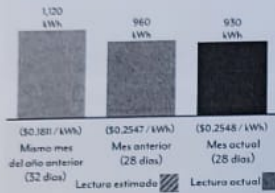
Fecha de expedición de esta factura: 4 de marzo de 2022

Ciclo de facturación:

07



Consejo Para Ahorrar Energía: Desenchufe aparatos eléctricos que no esté usando, o que use con poca frecuencia - bocinas, enseres de cocina, o equipo de ejercicio. Los aparatos eléctricos consumen energía aun cuando estén apagados.

CANTIDAD TOTAL ADEUDADA**\$236.96****FECHA DE VENCIMIENTO** **6 abr 2022****CONSUMO DE kWh** **930 kWh****SU CONSUMO DE ENERGÍA****COMPARACIÓN**

Este mes, usted consumió:

**3.1% menos energía**
en comparación con el mes anterior

y

**17% menos energía**
en comparación con el año anterior**PROMEDIOS**

Costo promedio por día

\$8.46

Promedio de consumo diario

33 kWh

Costo promedio de 12 meses por kWh

\$0.2175**¡En LUMA trabajamos para ti!**

Su nueva factura de servicio eléctrico está diseñada para que entienda todos los cargos del servicio y esté confiado/a en que está pagando sólo por su consumo.

**Transformación del sistema eléctrico**

LUMA llegó a transformar el sistema eléctrico para que los puertorriqueños tengan el servicio confiable y de calidad que se merecen.

PARA EMERGENCIAS O INTERRUPCIONES EN EL SERVICIO
1-844-888-LUMA (5862)

DIRECCIÓN POSTAL DE LUMA:
PO BOX 363508
San Juan PR 00936-3508

PARA PAGOS Y CONSULTAS
1-844-888-LUMA (5862)

PARA FACTURACIÓN Y MÁS
WWW.LUMAPR.COM



LUMA Energy
PO BOX 363508
San Juan PR 00936-3508

L454

Ley 57-2014, según enmendada: Todos los clientes tienen hasta la fecha de vencimiento para pagar la factura o presentar una objeción a los cargos en la factura. Detalles al dorso.

Incluya este talonario con su pago. No mutilé, doble, grape, manche, escriba (excepto la cantidad a pagar) ni use cinta adhesiva en el talonario de pago.

Cuenta: 5558222000

Cantidad adeudada: \$236.96

Fecha de vencimiento:

6 de abril de 2022

Cantidad incluida:

AGUIRRE RIVERA, FEDERICO
CIUDAD JARDIN III
156 CALLE MAJAGUA
TOA ALTA PR 00953-4821

00055582220007 000023696 00002369

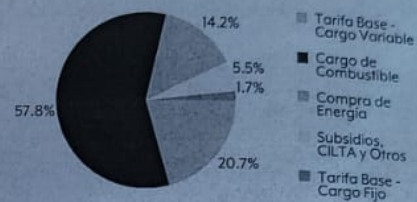
La instalación de un equipo para generar energía de fuentes renovables puede ayudarle a reducir su factura de electricidad y LUMA, mediante sus oficinas comerciales o por Internet, le suministrará información sobre cómo puede cualificar para ingresar al programa de medición neta. Además, existen beneficios contributivos para incentivar la compra de esos equipos sobre los que puede obtener más información en el Programa de Política Pública Energética.

DETALLE DE LA CUENTA

Balance	\$0.00
Cantidad adeudada del periodo anterior	\$244.55
Pagos acreditados	-\$244.55
Cargos corrientes	\$236.96
Cantidad Total Adeudada	\$236.96

Depósito(s) o bono(s) recibido(s): \$225.38

DESGLOSE DEL CARGO DE ELECTRICIDAD



INFORMACIÓN DEL MEDIDOR Y DEL SERVICIO

Dirección del servicio: 156 C MAJAGUA CIUDAD JARDIN TOA ALTA PR 00953

ID localidad: 5558222814

Tarifa: Servicio Residencial General

Periodo: 4-feb-2022 a 4-mar-2022

Próxima lectura: 5-abr

Número de contador	Fecha de lectura	Lectura actual	Fecha de lectura anterior	Lectura anterior	Consumo		Constante
					kWh	Días	
2282717	4-mar	7610.00 L	4-feb	7517.00	930.00	28	10

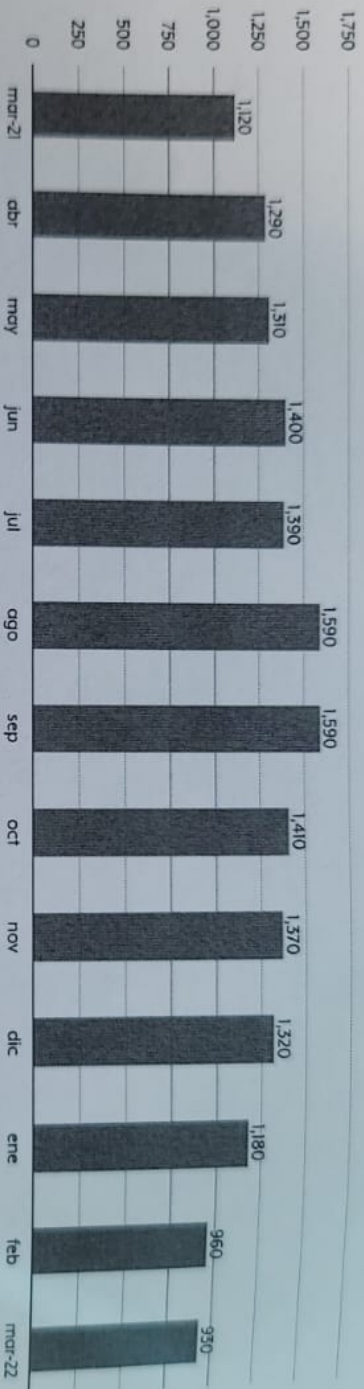
DETALLE DE LOS CARGOS CORRIENTES

DESCRIPCIÓN	TARIFA	CARGO
Cargos por Servicio		
Cargo por Cliente		\$4.00
Cargo por Consumo	425 kWh x \$0.04944	\$21.01
Cargo por Consumo Adicional	505 kWh x \$0.05564	\$28.10
Subtotal		\$53.11
Cláusulas de Reconciliación		
Cláusula FCA-Ajuste Cargo de Combustible	930 kWh x \$0.147356	\$137.04
Cláusula PPCA-Ajuste por Compra de Energía	930 kWh x \$0.036202	\$33.67
Cláusula CILTA-CELI (Municipios)	930 kWh x \$0.003235	\$3.01
Cláusula SUBA-Subsidios HH	930 kWh x \$0.010368	\$9.64
Cláusula SUBA-Subsidios NHH	930 kWh x \$0.000522	\$0.49
Subtotal		\$183.85

Total **\$236.96**

HISTORIAL DE CONSUMO (KWH)

ID localidad: 5558222814



Lectura Estimado

LUMA se compromete en proporcionar información clara.

Le damos la bienvenida a su historial de consumo de electricidad.

Dólar

Costo por kWh

