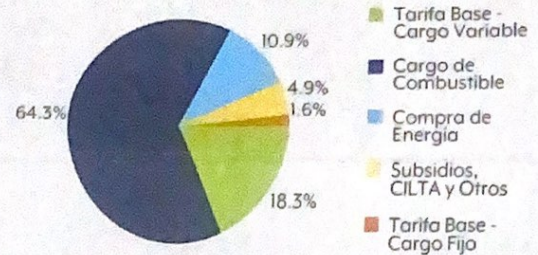


La instalación de un equipo para generar energía de fuentes renovables puede ayudarle a reducir su factura de electricidad y LUMA, mediante sus oficinas comerciales o por Internet, le suministrará información sobre cómo puede cualificar para ingresar al programa de medición neta. Además, existen beneficios 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 <i>Pague inmediatamente</i>	\$171.43
Cantidad adeudada del periodo anterior	\$355.31
Pagos acreditados	-\$183.88
Cargos corrientes	\$251.50
Cantidad Total Adeudada	\$422.93

DESGLOSE DEL CARGO DE ELECTRICIDAD



Depósito(s) o bono(s) recibido(s): \$200.00

INFORMACIÓN DEL MEDIDOR Y DEL SERVICIO

Dirección del servicio: B-9 C TORRECH VILLAS DE STA JUANITA BAYAMON PR 00961

ID localidad: 7078022314

Tarifa: Servicio Residencial General

Periodo: 11-may-2022 a 10-jun-2022

Próxima lectura:

Número de contador	Fecha de lectura	Lectura actual	Fecha de lectura anterior	Lectura anterior	Consumo		Constante
					kWh	Días	
00008794438	10-jun	24922.00 L	11-may	24049.00	873.00	30	1

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	448 kWh x \$0.05564	\$24.93
Subtotal		\$49.94
Cláusulas de Reconciliación		
Cláusula FCA-Ajuste Cargo de Combustible	873 kWh x \$0.185263	\$161.73
Cláusula PPCA-Ajuste por Compra de Energía	873 kWh x \$0.031504	\$27.50
Cláusula CILTA-CELU (Municipios)	873 kWh x \$0.003235	\$2.82
Cláusula SUBA-Subsidios HH	873 kWh x \$0.010368	\$9.05
Cláusula SUBA-Subsidios NHH	873 kWh x \$0.000522	\$0.46
Subtotal		\$201.56
Total		\$251.50

Su factura de electricidad

Para el periodo del 11 de mayo de 2022 al 10 de junio de 2022

ROLON COREANO, DIGNA DEYDAMIA

Su número de cuenta:

9146354168

Fecha de expedición de esta factura: 10 de junio de 2022

Ciclo de facturación:

15



Consejo Para Ahorrar Energía: Compra bombillas, enseres, aparatos electrónicos y otros productos con el sello ENERGY STAR®, que cumplen con reglas estrictas de eficiencia energética establecidas por la Agencia de Protección Ambiental y el Departamento de Energía de los Estados Unidos.

CANTIDAD TOTAL ADEUDADA

\$422.93

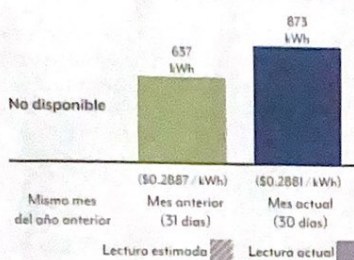
FECHA DE VENCIMIENTO

13 jul 2022

CONSUMO DE kWh

873 kWh

SU CONSUMO DE ENERGÍA



COMPARACIÓN

Este mes, usted consumió:



37% más energía
en comparación con el mes anterior

y

No disponible
en comparación con el año anterior

PROMEDIOS

Costo promedio por día

\$8.38

Promedio de consumo diario

29 kWh

Costo promedio de 12 meses por kWh

\$0.2429

¡En LUMA trabajamos para ti!

La aplicación móvil de LUMA te da el control de tu servicio eléctrico en un solo click. Podrás ver y pagar tu factura y reportar interrupciones de servicio desde tu teléfono.



Transformación del sistema eléctrico

¿Sabías que tenemos una escuela para celadores? El LUMA College for Technical Training es una institución educativa de clase mundial donde se adiestran los trabajadores que transformarán la industria eléctrica del país.



**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

LUMA Energy
PO BOX 363508
San Juan PR 00936-3508

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 mutile, doble, grape, manche, escriba (excepto la cantidad a pagar) ni use cinta adhesiva en el talonario de pago.

Cuenta: 9146354168

Cantidad adeudada: \$422.93

Fecha de vencimiento:

13 de julio de 2022

Cantidad incluida:

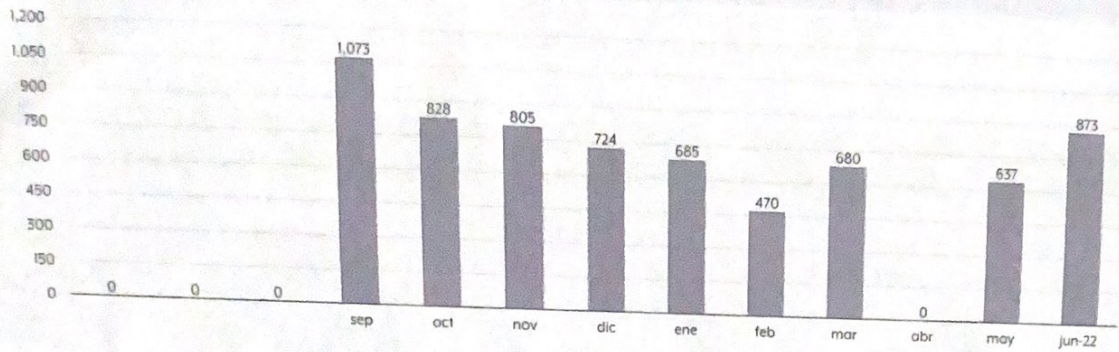
1490

ROLON COREANO, DIGNA DEYDAMIA
VILLAS DE SANTA JUANITA N/A
B9 CALLE TORRECH
BAYAMON PR 00956-5060

00091463541687 000042293 000025150 4

HISTORIAL DE CONSUMO (KWH)

ID localidad: 7078022314



Lectura Estimada

