

# CÓMO CALCULAR LOS COSTOS DE ENERGÍA

Usted puede utilizar esta hoja para estimar lo que serán sus facturas con las tarifas TOU en verano e invierno, y compararlas con sus costos si opta por no utilizar las tarifas TOU.

Encontrará un cuadro similar al siguiente en sus facturas eléctricas actuales sólo si tiene instalado un contador inteligente.

<b>METER READING INFORMATION</b> Información de lectura del medidor			
<b>METER</b> Medidor		Read Dates (Fechas): 01/31/22 - 03/02/22 (30 Dias)	
<b>DESCRIPTION</b> Designación	<b>CURRENT READING</b> Lectura Actual	<b>PREVIOUS READING</b> Lectura Anterior	<b>USAGE</b> Uso
Mid Pk Energy Período Pico Medio	15 Actual	0 Actual	<b>15 kWh</b>
On-Peak Energy Período Pico	52 Actual	0 Actual	<b>52 kWh</b>
Off-Peak Energy Período No Pico	378 Actual	0 Actual	<b>378 kWh</b>
Total Energy Energía Total	445 Actual	0 Actual	<b>445 kWh</b>

Ingrese la información de la columna de de su factura para calcular su tarifa TOU y compararla con la tarifa plana.

<b>VERANO (Junio-Septiembre) TOU</b>			
Tiempo	Uso (kWh)	Tarifa (\$)	PRECIO: Multiplica el uso por la tarifa
Pico Medio (L-V 1-3 pm)		0.186	
Pico (L-V 3-7 pm)		0.274	
No Pico (L-V 7pm-1pm, fines de semana, días festivos)		0.097	
TOTAL (Suma los costos)			

<b>VERANO (Junio-Septiembre) TARIFA PLANA</b>			
Tiempo	Uso (kWh)	Tarifa (\$)	PRECIO TOTAL Multiplica el uso por la tarifa
Energía Total		0.133	

<b>INVIERNO (Octubre-Mayo) TOU</b>			
Tiempo	Uso (kWh)	Tarifa (\$)	PRECIO Multiplica el uso por la tarifa
Pico Medio (L-V 1-3 pm)		0.134	
Pico (L-V 3-7 pm)		0.186	
No Pico (L-V 7pm-1pm, fines de semana, días festivos)		0.097	
TOTAL (Suma los costos)			

<b>INVIERNO (Octubre-Mayo) TARIFA PLANA</b>			
Tiempo	Uso (kWh)	Tarifa (\$)	PRECIO TOTAL Multiplica el uso por la tarifa
Energía Total		0.133	