



# SOMAH

ENERGÍA SOLAR EN RESIDENCIAS ECONÓMICAS

MULTIFAMILIARES (SOMAH)

## Qué cambios esperar

Jane Smith

CARGO U ORGANIZACIÓN



# Agenda

1. VNEM y factura de servicios públicos
2. Consejos de ahorro de energía
3. PyR



# Medición virtual de energía neta (virtual net energy metering, VNEM)



# VNEM

**1** La electricidad creada por los paneles solares en su edificio.



# VNEM

- 2 La electricidad se envía a la red eléctrica y la mide el medidor solar.

La red eléctrica es la red que controla su compañía de servicios públicos, que ofrece electricidad a los hogares, negocios y otros usuarios.



# VNEM

**3** Su medidor eléctrico mide la electricidad que consume su residencia.



# VNEM

- 4 Su compañía de servicios públicos añadirá los créditos solares asignados a su residencia, lo cual reducirá su factura mensual.



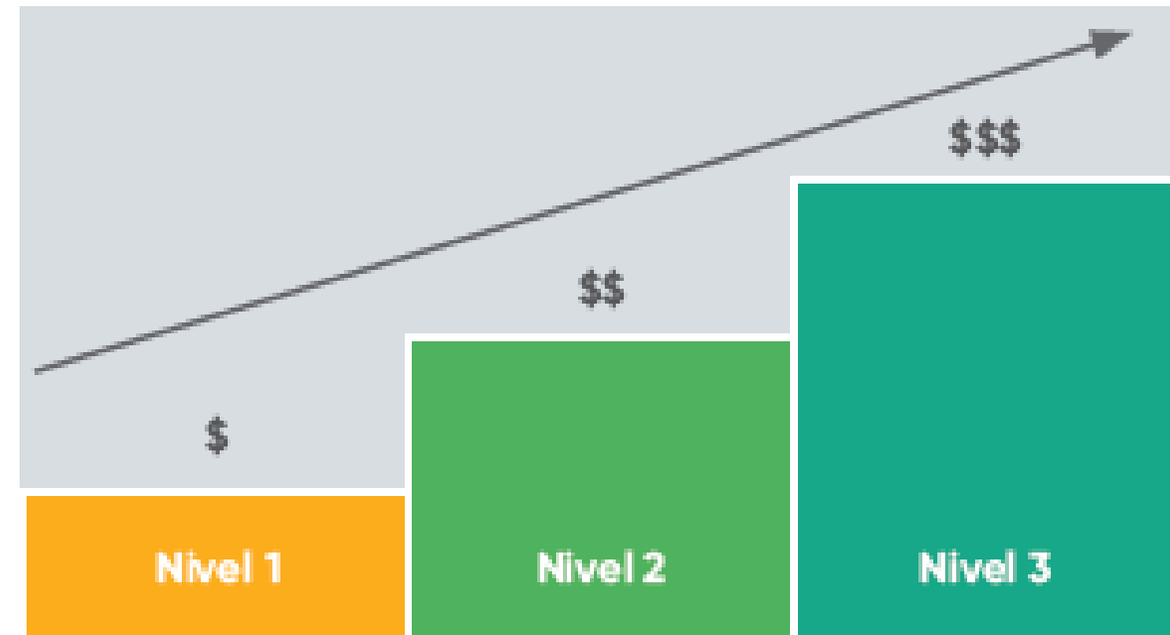
# Conozca su factura de servicios públicos



- Tarifa estándar
- Tiempo de uso

# Estructura de las tarifas estándar

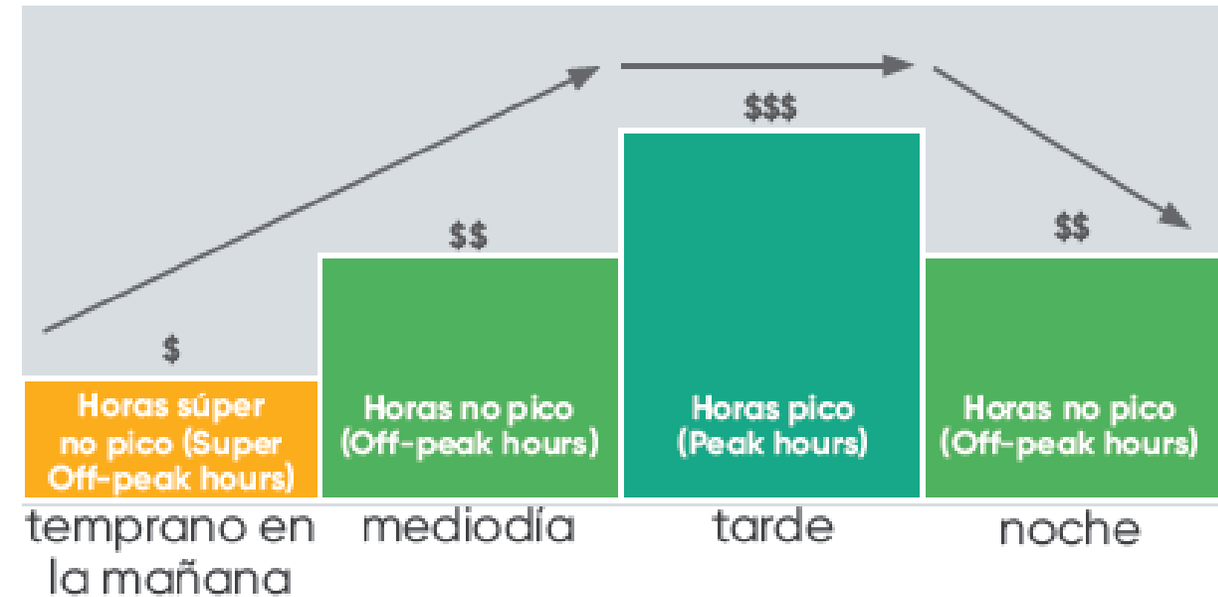
- Su factura se calcula según diferentes niveles.
- Cada nivel tiene una cantidad específica de unidades de electricidad.
- A medida que sube de nivel, paga más.



# Estructura de las tarifas de tiempo de uso (Time-of-use, TOU)



- El tiempo de uso ofrece diferentes tarifas a diferentes horas durante el día
- Las tarifas TOU tienen horas pico y horas no pico.
- Los precios de la electricidad son más altos durante las horas pico.



# Consejos de ahorro de energía



**Manténgase fresco en el verano.** Ajuste su termostato a 25 °C (78 °F) o más alto.



**Manténgase caliente en el invierno.** Ajuste su termostato a 20 °C (68 °F) o menos y use un suéter. Cierre las cortinas o persianas en la noche para aislar del frío.



**Aproveche la luz del sol.** Abra sus persianas o cortinas para calentar sus cuartos.

# Consejos de ahorro de energía



**Cambie sus focos** por diodos emisores de luz (LED) de larga duración.



**Tome duchas más cortas.** Le ayudará reproducir una canción que dure tres minutos.



**Aumente la temperatura de su refrigerador.** Ajuste la temperatura de su refrigerador entre 2 °C y 4 °C (36 °F y 40 °F) y su congelador a -15 °C (5 °F).

# Consejos de ahorro de energía



**Utilice el lavavajillas con cargas llenas.** Utilice el ciclo de secado en frío o apáguelo después del último enjuague y permita que su vajilla se seque al aire.



**Apague las luces** cuando salga de una habitación, aunque solo sea por unos minutos.



**Desconecte los electrodomésticos.** Los enchufes múltiples facilitan apagar todos los aparatos a la vez.

# ¿Tiene preguntas?

 **Línea directa para inquilinos: 800-843-9728**

 **[calsomah.org/contact-us](https://calsomah.org/contact-us)**

**Gracias por unirse.**