

# TU GUÍA DE EVALUACIÓN VIRTUAL DE ENERGÍA PARA EL HOGAR



Delivering water and power®

# A LA MEDIDA DE TU HOGAR

Gracias por programar una Evaluación Virtual de Energía para el Hogar. En SRP, queremos ayudarte a ahorrar energía y dinero mientras permaneces seguro y cómodo en tu hogar.

## Cómo funciona la Evaluación Virtual de Energía para el Hogar

Antes de la hora de la cita, el embajador de energía te proporcionará los detalles para comunicarse vía teléfono o chat de video.

Durante la cita:

- **Responderás a algunas preguntas sobre tu hogar** que ayudarán al embajador de energía a considerar cualquier problema de comodidad que pudieras tener, tal como padecer mucho calor o mucho frío.
- **Realizarás un recorrido por la casa**, observando la configuración del termostato, iluminación y más.
- **Identificarás pequeños cambios** que podrás realizar con la guía del embajador de energía que te permitirán reducir el consumo de luz y los gastos.
- **Descubrirás qué productos** podrás recibir en el paquete de ahorro de energía gratis.

## Aprovecha al máximo tu evaluación virtual

Utiliza esta guía para prepararte sobre los temas que el embajador de energía querrá evaluar y discutir. Al completar la guía, por favor tome fotos de tu equipo para compartir con el embajador de energía al comienzo de la cita. Recuerda anotar por escrito cualquier pregunta que tengas para discutirla durante la cita.

# TERMOSTATOS

Cuando la temperatura exterior es demasiado calurosa o fría, los sistemas de calefacción y refrigeración deben trabajar más y requieren mayor energía para mantener tu casa cómoda. Aprender cómo y cuándo es necesario ajustar el termostato para máxima efectividad y eficiencia puede reducir los gastos de electricidad y ayudar a mantener la casa cómoda sin importar el clima exterior.



## Revisar

¿Qué tipo de termostato tengo?

Existen tres tipos de termostatos que podrías tener:



**Manual**



**Programable**



**Inteligente  
(conexión vía Wi-Fi)**



Si no estás seguro sobre el tipo de termostato, tu embajador de energía podrá determinarlo durante tu cita.



También podrás conocer las oportunidades para obtener dinero con tu termostato inteligente actual y recibir reembolsos exclusivos en termostatos modernos a través de **SRP Marketplace**.

# CLIMATIZACIÓN

Más de la mitad de la electricidad que utilizas se destina a enfriar y calentar tu casa. El primer paso para optimizar el consumo de electricidad es saber qué sistema de climatización tienes.



## Revisar

¿Qué tipo de sistema de refrigeración tengo en casa?

Existen cinco tipos de sistemas de refrigeración:

---



**Aire acondicionado central**



**Unidad de aire acondicionado y calefacción**

*Incluye unidades de techo o piso.*



---

*Los sistemas de refrigeración continúan en la siguiente página.*



**Mini-split libre de ductos**



**Aire acondicionado de habitación**



**Enfriador por evaporación**



El embajador de energía te proporcionará detalles e información sobre reembolsos en la compra de nuevos equipos de aire acondicionado. Podrás recibir un reembolso de hasta \$1,125 en una nueva unidad eficiente en el uso de energía, bomba de calefacción o sistema mini-split.



## Revisar

¿Qué tipo de sistema de calefacción tengo?

Existen tres tipos de sistemas de calefacción que podrías tener:

---



**Calentador**  
(gas, combustible  
o propano)



**Bomba de calor por aire**



**Caldera**  
(gas, combustible  
o propano)



# AGUA CALIENTE

Mientras más antiguo sea tu calentador de agua, más electricidad gastará. Hacer pequeños ajustes en la utilización de agua caliente en casa ayudará a ahorrar dinero y a prolongar la vida de tu calentador de agua.



## Revisar

¿Qué tipo de calentador de agua tengo?

Existen dos tipos de sistemas que podrías tener:

---



**Con tanque**  
(gas o eléctrico)



**Sin tanque**  
(gas o eléctrico)



Infórmate con el embajador de energía cómo puedes ahorrar con un tanque de agua caliente con bomba certificado por ENERGY STAR® y obtener \$200 en modelos elegibles.

# ELECTRODOMÉSTICOS

El uso de electrodomésticos es parte de tu rutina diaria y ayuda a mantener el funcionamiento de tu casa. Si observas el logo ENERGY STAR®, esas son buenas noticias—



significa que ya estás ahorrando dinero y energía. Si no es así, y tu electrodoméstico tiene más de 10 años de uso, quizás deberías considerar reemplazarlo por un modelo certificado por ENERGY STAR y ahorrarás electricidad con cada uso.



## Revisar

¿Qué tipos de electrodomésticos tengo y qué tan viejos son?



### Estufa (de gas)

Edad aprox: \_\_\_\_\_



### Estufa (eléctrica)

Edad aprox: \_\_\_\_\_



### Refrigerador

Edad aprox: \_\_\_\_\_



### Lavadora

Edad aprox: \_\_\_\_\_



### Secadora

Edad aprox: \_\_\_\_\_



### Lavaplatos

Edad aprox: \_\_\_\_\_



## Revisar

¿Dónde se encuentran los monitores de seguridad y qué tan viejos son?



### Detector de humo

Ubicación: \_\_\_\_\_

Edad aprox: \_\_\_\_\_



### Detector de monóxido de carbono

Ubicación: \_\_\_\_\_

Edad aprox: \_\_\_\_\_

# ILUMINACIÓN

La iluminación representa aproximadamente el 10% del uso total de energía de una casa, resultando en un costo de electricidad promedio anual de \$135 para un cliente residencial de SRP. Los focos LED usan 75% menos energía que los incandescentes y duran de 35 a 50 veces más, ahorrándote hasta \$166 durante su vida útil. De hecho, al remplazar los cinco focos incandescentes que más usas en tu casa por focos LED ENERGY STAR ¡puedes ahorrar hasta \$75 por año!



## Revisar

¿Cuántos focos hay en tu casa y de qué tipo son?

Utiliza esta tabla para identificar el tipo de focos que utilizas en casa.



**LED**

# de focos: \_\_\_\_\_



**CFL**

# de focos: \_\_\_\_\_



**Incandescente**

# de focos: \_\_\_\_\_



**Globo**

# de focos: \_\_\_\_\_



**Reflector**

# de focos: \_\_\_\_\_



**Candelabro**

# de focos: \_\_\_\_\_



Podrás encontrar grandes ofertas en distintos tipos de focos LED en **SRP Marketplace**.



# TU CAMINO PARA AHORRAR ENERGÍA ES AHORA MÁS FÁCIL.

Tu Evaluación Virtual de Energía para el Hogar se encuentra a la vuelta de la esquina. Verás que fácil es aprender a tener el control de tus gastos de luz realizando simples cambios. Con base en la evaluación, el embajador de energía determinará qué artículos se incluirán en tu paquete de ahorro de energía gratis. El paquete será enviado en un plazo de dos semanas después de tu cita. Nos pondremos en contacto para asegurarnos que has recibido tu paquete y contestaremos cualquier pregunta relacionada con la instalación de los artículos incluidos.

## Más opciones de ahorro

Para buscar otras opciones de ahorro, visita [ahorraconsrp.com](http://ahorraconsrp.com) o llama al **(602) 236-1111**.

Oferta válida para clientes residenciales de SRP.



Delivering water and power®



# PAQUETE DE AHORROS DE ENERGÍA GRATIS

El paquete de ahorros de energía gratis incluye productos que puedes instalar en diferentes habitaciones de tu casa para ahorrar todos los días. Si tienes preguntas acerca de dónde o cómo instalar alguno de ellos, por favor comunícate con tu embajador de energía.

Tu paquete puede incluir:



## Focos LED certificados por ENERGY STAR®

Estos focos usan solamente 9 vatios, ahorrándote electricidad cada vez que prendes el interruptor. Ponlos en las lámparas que usas con más frecuencia, como las de mesa o de piso.



## Cabeza de regadera de flujo eficiente

Las cabezas de regadera de flujo eficiente manejan el flujo de agua y reducen la tensión en los calentadores de agua. Cuando instales estas regaderas, ahorrarás luz y dinero sin sacrificar la presión del agua ni la comodidad.



## Aireadores de llaves

Si el agua caliente del fregadero fluye demasiado rápido, podrías estar desperdiciando dinero calentando agua adicional. Los aireadores estarán etiquetados para uso en la cocina o baño.



## Luz nocturna

Las luces nocturnas tienen muchas ventajas para toda la familia. Refuerzan la seguridad en la casa ya que iluminan escaleras, accesorios y otros obstáculos. Las luces nocturnas también son de gran ayuda en las recámaras y en los baños.