



# CONSEJOS PARA AHORRAR ENERGÍA PARA DISTRIBUIDORES MINORISTAS

Hay muchos pasos que pueden ayudar a reducir el consumo de energía y controlar gastos. Algunos sin costo o de bajo costo para usted o incluso elegibles para recibir incentivos económicos de Energy Trust.

## Iluminación

- Mejore la calidad de la iluminación con focos ahorradores y componentes eléctricos energéticamente eficientes.
- Instale focos LED en mostradores y vitrinas para mejorar la eficiencia en la iluminación.
- Use interruptores para las luces exteriores y apáguelas durante el día.
- Use sensores de movimiento para controlar las luces en bodegas, vestidores y áreas poco visitadas.

## Equipo de oficina

- Programe en modo dormir las computadoras, monitores, impresoras y otro equipo de oficina cuando no estén en uso.
- Use un multicontacto inteligente para identificar los electrónicos que deben estar siempre encendidos, y los que no necesitan energía mientras no se usan.

## Sistema de calefacción y aire acondicionado

- Programe un chequeo regular del equipo de calefacción y de aire acondicionado para asegurar que los sistemas funcionan a su máximo nivel de eficiencia.

- Instale termostatos automáticos que ajusten la calefacción y el aire acondicionado cuando el negocio esté cerrado.
- Mantenga las puertas exteriores cerradas cuando el HVAC esté encendido para no desperdiciar aire frío o caliente.
- Selle puertas y ventanas para que no se escape el aire frío o caliente.

## Buenos hábitos en el trabajo

- Comparta con los empleados información acerca de los hábitos y conductas diarias que afectan el uso de la energía.
- Nombre y apoye a un empleado o grupo de empleados para que lideren proyectos de sostenibilidad.



Visite [www.energytrust.org/paranegocios](http://www.energytrust.org/paranegocios) o llame al **1.888.777.4479** para obtener más recursos e información sobre cómo puede ahorrar energía en su negocio.

Sirviendo a consumidores de Portland General Electric, Pacific Power, NW Natural, Cascade Natural Gas y Avista.