



# Busque Ahorros en Gas

Tan fácil como 1·2·3  
Ahorre energía en su hogar

El gobierno federal está pronosticando que este invierno el precio del gas natural será mucho más alto en todo el país. Si bien Pacific Gas and Electric Company está haciendo todo lo posible por minimizar el impacto que esto tendrá en su factura de servicios públicos debido a su consumo, también deseamos darle algunos consejos y medidas que le ayudarán a reducir su consumo de energía. PG&E ofrece **1**. Consejos sobre medidas para ahorrar energía sin costo que todos pueden utilizar **2** Medidas de bajo costo para mejorar su hogar y **3** Inversiones que puede hacer para ahorrar energía. *Esta es otra forma en que el personal de PG&E está planificando el futuro de la energía en California.*



## Consejos para ahorrar energía sin costo

- Cuando utilice la calefacción, fije el termostato a 68 grados o menos durante el día, si lo permite la salud de los que viven en el domicilio. Fije el termostato a 55 grados durante la noche o cuando va a estar fuera de casa durante más de cuatro horas. Ahorre hasta de **5 a 10%** en el costo de la calefacción. **Limpie o reemplace los filtros del calentador mensualmente durante la temporada de uso.** Mantenga el calentador limpio, bien lubricado y a la temperatura adecuada.
- En invierno, abra las cortinas en los días soleados para ayudar a calentar los cuartos.
- Cuando use la lavadora y secadora de ropa, hágalo siempre con cargas completas. Lave con agua fría. Limpie la redcilla de pelusa de la secadora después de cada uso. O bien, seque la ropa al sol, si el clima lo permite.
- Si calienta la piscina con gas natural, asegúrese de usar una cubierta para piscinas.
- Cierre el regulador de tiro de su chimenea cuando no la esté usando y baje la temperatura de la calefacción cuando use la chimenea.

### ● Calentador de agua:

Baje la temperatura del calentador de agua a 120 grados. Para la lavadora de platos, consulte el manual del fabricante para ver cómo fijar la temperatura del agua; muchas lavadoras de platos tienen elementos internos para calentar el agua y por eso podrá fijar la temperatura del calentador de agua a una más baja. Lave platos sólo cuando la lavadora esté llena. Use el ciclo de ahorro de energía que seca los platos con aire, o bien, si es posible, abra la puerta de la lavadora y deje que los platos se sequen al natural.

- No pre-caliente el horno. Cuando use el horno, cocine comidas completas de varios platos a la vez. Siempre que sea posible use el horno microondas.



## Medidas de Bajo Costo para mejorar su hogar

- Instale cabezas de regadera y aireadores de caños que ahorran energía en su hogar. Así reducirá el consumo de agua caliente y costos para calentar el agua de **10 a 16%**, sin afectar su comodidad.
- Calafatee las ventanas, puertas, tuberías y cualquier lugar que pudiera tener pérdidas ya sea dentro como fuera de la casa. Utilice burletes en ventanas, puertas y tuberías. Ahorre hasta un **10%** en costos de calefacción. Para sellar tubos, utilice sellantes de masilla en lugar de cinta de tela para tubos.
- Tape bien cualquier agujero que rodee tuberías, ventiladores y respiraderos que atraviesen paredes, techos o pisos entre un lugar con calefacción a otro que no la tenga.



**Pacific Gas and Electric Company®**

- Instale un termostato programable ENERGY STAR® para evitar calefacción o aire acondicionado innecesarios. Consulte las instrucciones de funcionamiento adecuado en el manual del fabricante. Visite [www.energystar.gov/products](http://www.energystar.gov/products) para más información.
- Arregle cualquier tubería defectuosa o caño que gotea. Los caños que gotean cuestan energía y pérdida de agua de hasta 212 galones por mes.
- Envuelva su calentador de agua antiguo con una manta aislante para calentadores de agua, particularmente si el calentador se encuentra en una zona sin calefacción. Para ahorrar aún más, envuelva también las tuberías.
- Mantenga el equipo para limpiar y calentar la piscina limpio y bien lubricado. Reduzca la temperatura del agua de la piscina y el número de meses que calienta la piscina. Las cubiertas para piscinas ahorran energía y dinero. El **70%** de la pérdida de temperatura de la piscina es a causa de evaporación.

### Inversiones que puede hacer para ahorrar energía

- Lavadora de ropa:  
Compre una nueva lavadora de ropa que ahorra energía calificada ENERGY STAR® si la que usa ahora tiene diez o más años. La nueva usará un tercio de la energía que usa la antigua.
- Lavadora de platos:  
Las lavadoras de platos que ahorran energía calificadas ENERGY STAR® ahorran energía al usar una mejor tecnología para el ciclo principal de lavado y al utilizar menos agua caliente.
- Verifique que sus tuberías estén bien selladas. Las tuberías de las cuales se escapa el aire pueden reducir la eficiencia de su sistema de calefacción o aire acondicionado hasta un **20%**.
- Reemplace el calentador con un modelo ENERGY STAR® de gas.
- Aísle los techos a la norma R-30 si su buhardilla está a menos de R-11. Ahorre hasta un **25%** en costos de calefacción.
- Aísle las paredes, pisos y tuberías después de haber sellado los escapes.
- Cuando cambie sus ventanas antiguas, hágalo con ventanas de alto rendimiento. Busque la etiqueta NFRC y elija un producto con un factor U de 0.40 o menos y un Coeficiente de Ganancia de Calor Solar de 0.40 o menor y una Transmisión de Luz Visible de 0.60 o más.
- Reemplace los calentadores de agua que tengan diez o más años. Compre un calentador de gas para agua con un Factor de Energía (EF) de .62 o más. Compre un calentador de agua eléctrico con un Factor de Energía de .93 o más.

Pacific Gas and Electric Company está haciendo todo lo posible para mantener los precios del gas natural lo más bajos posible este invierno. PG&E compra gas a precios de por mayor y luego lo distribuye a sus clientes sin aumentar el costo. A nivel nacional, los precios del gas natural han sido muy volátiles debido a que la creciente demanda de gas no ha sido correspondida con una mayor producción.

Además de reducir su consumo de gas a través de conservación y el uso de aparatos domésticos más eficientes en cuanto a energía, PG&E ofrece varias opciones de pago de facturas para ayudarlo. El Plan de Pagos Equilibrados de PG&E elimina fluctuaciones grandes en su factura de servicios públicos al promediar sus costos de energía durante el año.

Los clientes de escasos recursos también pueden calificar para los programas REACH y CARE de PG&E. REACH ofrece por vez única el pago de la cuenta para los clientes que están atrasados con el pago de sus facturas. CARE otorga el 20% de descuento cada mes en las tasas de gas y electricidad.

Averigüe cuánta energía consumen sus aparatos domésticos y sistema de calefacción. Llene la sencilla encuesta del hogar en [http://www.pge.com/res/energy\\_tools\\_resources/spanish\\_survey/](http://www.pge.com/res/energy_tools_resources/spanish_survey/) para comprender claramente cuánta energía realmente consume en su hogar. La herramienta Analizador de la Energía en el Hogar se encuentra disponible en español. Conteste las catorce preguntas y averigüe formas para ahorrar energía en su hogar. Revise también los calculadores de Aparatos Domésticos, Ventanas y Energía que le darán más ideas para ahorrar energía.

Si desea información acerca de productos, descuentos, especificaciones de productos que califican y actualizaciones, visite [www.pge.com/res/rebates](http://www.pge.com/res/rebates)

Para recibir un descuento de PG&E para medidas específicas relacionadas con el consumo de gas, usted tiene que ser cliente de gas de PG&E.

Llame a la línea Smarter Energy de PG&E al **1.800.933.9555**.

Si está pensando comprar una casa nueva eficiente en cuanto a energía, busque una casa ENERGY STAR®. Si desea información sobre urbanizaciones que participan, visite nuestro sitio Web en [www.pge.com/newhomes](http://www.pge.com/newhomes)