

OCTOBER 2021



R-E-B-A-T-E: Get Paid to Save Energy!



Did you know you could receive up to \$1,000 in rebates and incentives? Texas Gas Service offers rebates on the purchase of new, qualifying natural gas appliances, including water heaters, furnaces, ranges/ovens, clothes dryers and backup generators. [Click here](#) to learn more about our rebates and eligibility. And watch for our fun cast of characters – the Rebate Remix crew – who will share rebates and efficiency tips!



Winter Efficiency Tips. Be Energy Wise & Plan Ahead for Winter

Colder temperatures are just around the corner, so now is the perfect time to make sure your home is ready before the chill sets in. Here are some easy energy efficiency tips that can help conserve energy and save money on utility bills.

- » Set the water heater temperature to 120 degrees F or the “warm” setting.
- » Seal gaps and cracks around windows and doors to stop air leaks and prevent energy loss.
- » Lower the thermostat temperature by 5 to 10 degrees if your house is empty for four hours or longer. Each degree saves about 1% on your heating costs.
- » Install inexpensive foam gaskets to seal electrical switches and outlets, which can account for up to 10% of your home’s energy loss.
- » Change or clean the filters on your air conditioning and heating units, which can lower your energy consumption by 5% to 15%.
- » Seal off unused rooms to prevent unnecessary heating.



Bill Averaging Reduces Bill Fluctuations



Customers can reduce the fluctuation of their monthly natural gas bill and budget through the Average Bill Calculation Plan. This program reduces the volatility of seasonal energy expenses by spreading out the cost throughout the year based on a residence’s 12-month rolling bill average, which means customers will pay about the same amount each month, regardless of usage.



TexasGasService.com



OCTOBER 2021



R-E-E-M-B-O-L-S-O: ¡Cobre por ahorrar energía!



¿Sabía usted que puede recibir hasta \$1000 en reembolsos e incentivos? Texas Gas Service ofrece reembolsos en la compra de nuevos aparatos de gas natural que califiquen, incluyendo calentadores de agua, hornos, estufas, secadoras de ropa y generadores de respaldo. Haga clic [aquí](#) para obtener más información sobre nuestros reembolsos y la elegibilidad. ¡Y esté atento a nuestro divertido elenco de personajes -el equipo de Popurrí de Reembolsos- que compartirá reembolsos y consejos de eficiencia!



Consejos de Eficiencia para Invierno. Sea Prudente con la Energía y Planifique con Anticipación para el Invierno

Las temperaturas más frías están a la vuelta de la esquina, así que ahora es el momento perfecto para asegurarse de que su casa esté preparada antes de que llegue el frío. Estos son algunos consejos sencillos de eficiencia de energía que pueden ayudar a conservar la energía y ahorrar dinero en las facturas de los servicios públicos.

- » Ajuste la temperatura del calentador de agua a 120 grados F o a “caliente”.
- » Selle los huecos y grietas alrededor de las ventanas y puertas para detener las fugas de aire y evitar la pérdida de energía.
- » Baje la temperatura del termostato entre 5 y 10 grados si su casa está vacía durante cuatro horas o más. Cada grado ahorra alrededor de un 1% en los costos de calefacción.
- » Instale juntas de espuma baratas para sellar los interruptores y enchufes eléctricos, que pueden significar hasta un 10% de la pérdida de energía en su casa. Cambie o limpie los filtros de sus aparatos de aire acondicionado y calefacción, lo que puede reducir su consumo de energía entre un 5% y un 15%.
- » Selle las habitaciones que no se utilicen para evitar un calentamiento innecesario.



El Promedio de Facturación Reduce las Fluctuaciones de la Factura

Los clientes también pueden reducir la fluctuación de su factura mensual de gas natural y su presupuesto a través del Plan de Cálculo Promedio de Facturación. Este programa reduce la volatilidad de los gastos de energía estacionales al repartir el costo a lo largo del año basándose en el promedio continuo de 12 meses de facturación de una residencia, lo que significa que los clientes pagarán aproximadamente la misma cantidad cada mes, independientemente del consumo.



TexasGasService.com

