

# INCENTIVOS EN EFECTIVO PARA HOGARES UNIFAMILIARES EN OREGON



SIRVIENDO A LOS CLIENTES DE PORTLAND GENERAL ELECTRIC, PACIFIC POWER, NW NATURAL, CASCADE NATURAL GAS Y AVISTA

Sigue los pasos para ahorrar energía y dinero mientras mejoras la comodidad, salud y eficiencia de tu hogar. Energy Trust of Oregon se enorgullece de ofrecer incentivos en efectivo que reducen el costo de las mejoras que ahorran energía.



**AHORROS A SU ALCANCE** No importa tu presupuesto, estamos aquí para ayudar. Los hogares que califiquen según sus ingresos pueden recibir incentivos mayores a través de nuestro programa Ahorros a su Alcance. Determina si eres elegible en [www.energytrust.org/incentives/el-ahorro-a-su-alcance](http://www.energytrust.org/incentives/el-ahorro-a-su-alcance).



## CALEFACCIÓN + AIRE ACONDICIONADO

Los sistemas de calefacción y aire acondicionado trabajan arduamente para proporcionar comodidad a lo largo de todo el año. Reemplazar equipos antiguos e ineficientes ayuda a mejorar el desempeño y reduce los costos.

### Bomba de calefacción sin ductos

Hasta \$1,000 por residencia: Para viviendas que reemplacen la calefacción de resistencia eléctrica en un espacio de estar primario, HSPF2 8.55 o mayor.

### Bomba de calefacción

\$1,000 por residencia: Para viviendas que actualicen un horno eléctrico, HSPF2 7.50 o mayor.

### Controles de bombas de calefacción

\$250: El hogar debe recibir calefacción mayormente de una bomba de calefacción eléctrica con un sistema de calefacción eléctrico de respaldo.

### Termostato inteligente

\$80: Modelos selectos califican. La vivienda debe recibir calefacción mayormente de un sistema de calefacción de aire forzado (eléctrico o gas) o una bomba de calefacción eléctrica.

### Horno de gas

\$1,600: Mínimo de 95% AFUE. Solo disponible a dueños de propiedad selectos.\*

### Aire acondicionado central

\$100: Un mínimo de 14.25 o mayor en la Clasificación de Eficiencia Energética de Temporada (SEER2, por sus siglas en inglés), y un mínimo de 11.40 o mayor en la Clasificación de Eficiencia Energética (EER2, por sus siglas en inglés).

\$250: Un mínimo de 15.20 o mayor en la SEER2 y un mínimo de 11.40 o mayor en la EER2.

### Chimenea de gas de ventilación directa

Hasta \$250: Basado en la calificación de Eficiencia de Chimenea (FE, por sus siglas en inglés) con ignición piloto electrónica.



## VENTANAS + AISLAMIENTO

¿Sientes corrientes de aire en el invierno? ¿Demasiado calor en el verano? ¿Estás recibiendo facturas de energía muy altas? Las mejoras de climatización hacen una gran diferencia.

### Ventanas

Hasta \$1.50 por pie cuadrado: basado en la clasificación de eficiencia.

### Aislamiento

\$1.25 por pie cuadrado: Ático/techo

\$1.50 por pie cuadrado: Pared†

\$0.75 por pie cuadrado: Piso



## CALEFACCIÓN + TRATAMIENTO DEL AGUA

Entre el baño, la cocina y el cuarto de lavado, el agua caliente siempre está en demanda. Las soluciones de alta eficiencia significan ahorros de energía y tranquilidad.

### Descuentos de calentadores de agua

Nuestros contratistas aliados comerciales (trade ally) ofrecen instalaciones de calidad a precios competitivos, y minoristas participantes ofrecen descuentos en los precios de calentadores de agua eléctricos o de gas.

Visita [www.energytrust.org/hotwater](http://www.energytrust.org/hotwater) para los detalles.

*\*Disponible a clientes con ingresos que califiquen.*

*†Las casas prefabricadas no son elegibles para el incentivo de aislamiento de paredes.*



## SOLAR

Los propietarios en todo Oregon están tomando control de sus costos de energía, y aumentando el valor de sus hogares con energía limpia y renovable proveniente del sol.

### Eléctrico solar

Los incentivos en efectivo están disponibles para los clientes de Portland General Electric y Pacific Power y varían dependiendo del tamaño del sistema. Visita [www.energytrust.org/solar](http://www.energytrust.org/solar) para más detalles.

## OPORTUNIDAD DE INCENTIVOS ADICIONALES



### Propiedades de alquiler unifamiliares

Hacer mejoras que ahorran energía y el reemplazo de equipos pueden reducir el mantenimiento, aumentar la comodidad y la retención de inquilinos, así como ayudar a llenar las vacantes. Encuentra los incentivos en [www.energytrust.org/landlord](http://www.energytrust.org/landlord).



### Condominios, townhomes y propiedades multiplex

Energy Trust ofrece incentivos en efectivo para mejoras de eficiencia energética en propiedades multifamiliares tales como condominios, townhomes y propiedades multiplex. Visita [www.energytrust.org/multifamily](http://www.energytrust.org/multifamily) para los detalles.

## DESCUENTOS AL INSTANTE



### Luces de cultivo LED

Precios reducidos de minoristas participantes



### Lavadoras de ropa certificadas por ENERGY STAR®

Precios reducidos de minoristas participantes



### Secadoras de ropa certificadas por ENERGY STAR

Precios reducidos de minoristas participantes



## PAGO DE PRÉSTAMO EN FACTURA

Reduce tus costos iniciales y comienza a ahorrar energía antes con financiamiento que se puede pagar en la factura de energía. Para más información, visita [www.energytrust.org/financing](http://www.energytrust.org/financing).

*Los incentivos están sujetos a la disponibilidad de fondos y pueden cambiar. Efectivo el 1 de octubre de 2024.*



## LAS MEJORAS PARA EL HOGAR COMIENZAN AQUÍ

Para los detalles de incentivos completos y para encontrar contratistas participantes y minoristas cerca de ti, visita [www.energytrust.org/mi-casa](http://www.energytrust.org/mi-casa) o llama al **1.877.408.9624**.

Energy Trust of Oregon

421 SW Oak St., Suite 300, Portland, OR 97204

1.866.368.7878

[energytrust.org](http://energytrust.org)

Energy Trust of Oregon es una organización independiente sin fines de lucro dedicada a ayudar a la comunidad a prosperar mediante energía limpia y accesible para todos. Ofrecemos servicios e incentivos en efectivo para ayudar a más de 2 millones de clientes de Portland General Electric, Pacific Power, NW Natural, Cascade Natural Gas y Avista; en Oregon y el suroeste de Washington a ahorrar energía y generar electricidad limpia. Juntos, estamos avanzando hacia un futuro con energía limpia que fomente la resiliencia, promueva la equidad y apoye el dinamismo económico. Impreso en papel reciclado que contiene residuos de post consumo. 9/24