

Haga que su hogar sea más cómodo con mayores descuentos

Efficiency Boost

Con el programa Efficiency Boost (Aumento de eficiencia), el aumento de la eficiencia energética resulta más asequible gracias a mayores descuentos para los clientes con ingresos limitados, por lo que podrá mejorar su hogar sin gastar demasiado. Puede estar seguro de que estas mejoras le proporcionarán comodidad y ahorro.

Programa de PSE	Tipo de mejora	Lo que obtiene
Climatización	Aislamiento del ático R11 o menos, a R49	\$1.75 por pie cuadrado
	Aislamiento del ático R12-R19 a R49	\$0.50 por pie cuadrado
	Aislamiento de suelo R11 o menos, a R49	\$2.50 por pie cuadrado
	Aislamiento de pared R0 a R13	\$2.50 por pie cuadrado
	Sellado y aislamiento prescriptivo de conductos R0 a R11	Hasta \$1,000
	Sellado de conductos únicamente	Hasta \$550
	Sellado de aire prescriptivo (ático o espacio de acceso)	\$0.20 por pie cuadrado
Ventanas	Ventanas de un solo panel, hasta U30	\$200 por ventana, hasta \$2,000
	Ventanas de doble panel, hasta U30	Nada
	Ventanas de un solo panel, hasta U22	\$200 por ventana, hasta \$2,000
	Ventanas de doble panel, hasta U22	\$200 por ventana, hasta \$2,000
Calentamiento del agua	Calentador de agua con bomba de calor eléctrica (categoría 3/4)	\$1,100
Calefactor	Resistencia eléctrica zonal para la conversión de bombas de calor sin conductos	\$2,400
	Conversión de horno eléctrico de aire forzado a bomba de calor	\$2,400
	Bomba de calor híbrida	\$2,400
Termostatos	Termostato conectado al voltaje de la red (modelos aprobados por PSE)	\$130
	Termostato inteligente (modelos con certificación ENERGY STAR)	\$175
Electrodomésticos	Lavadora de carga frontal con certificación ENERGY STAR	\$125
	Secadora de ropa con certificación ENERGY STAR	\$100
	Secadora de ropa con bomba de calor, con o sin ventilación	\$400

Cómo funciona

1. Revise las pautas de ingresos en la página 2 y consulte si cumple con los requisitos.
2. Si cumple con los requisitos:
 - a. Visite [PSE.com/Boost](https://www.pse.com/Boost) o comuníquese con un asesor de energía al 1-800-562-1482 para conocer los próximos pasos.
 - b. En el caso de los termostatos, visite la sección del marketplace del programa Efficiency Boost de Puget Sound Energy (PSE) en [PSE.com/Marketplace](https://www.pse.com/Marketplace) para comprar un termostato y recibir su descuento al instante.



Guía de ingresos moderados para acceder al programa Efficiency Boost

Condado	Tamaño del hogar					
	1	2	3	4	5	6*
Island County	\$5,850	\$6,684	\$7,519	\$8,353	\$9,090	\$10,344
King County	\$7,955	\$9,089	\$10,223	\$11,358	\$12,267	\$13,177
Kitsap County	\$6,530	\$7,463	\$8,395	\$9,323	\$10,073	\$10,819
Kittitas County	\$5,658	\$6,464	\$7,270	\$8,077	\$9,090	\$10,344
Lewis County	\$4,978	\$5,691	\$6,582	\$7,836	\$9,090	\$10,344
Pierce County	\$6,347	\$7,252	\$8,156	\$9,061	\$9,788	\$10,514
Skagit County	\$5,742	\$6,563	\$7,383	\$8,203	\$9,090	\$10,344
Snohomish County	\$7,955	\$9,089	\$10,223	\$11,358	\$12,267	\$13,177
Thurston County	\$6,127	\$7,003	\$7,880	\$8,752	\$9,455	\$10,344
Whatcom County	\$5,691	\$6,506	\$7,317	\$8,128	\$9,090	\$10,344

Este cuadro de ingresos está actualizado a mayo de 2025. Para ver el cuadro de ingresos más actualizado, consulte [PSE.com/Boost](https://www.pse.com/boost).

* Visite [PSE.com/Boost](https://www.pse.com/boost) para comprobar los niveles de ingresos de los hogares de más de 6 personas.

Otras oportunidades

Si sus ingresos están muy por debajo de los límites anteriores, consulte el programa gratuito [Home Weatherization Assistance](https://www.pse.com/home) (Asistencia para la climatización de viviendas) de PSE, administrado a través de su agencia comunitaria local. Visite [PSE.com/Home](https://www.pse.com/home) para obtener más información o llame a su agencia local para comenzar.

Si sus ingresos son superiores a los valores anteriores, consulte nuestros descuentos estándar disponibles para todos los clientes de PSE en [PSE.com/Rebates](https://www.pse.com/rebates).

Nota: Ofertas disponibles para clientes residenciales con electricidad o gas natural de PSE como fuente principal de calentamiento del hogar o agua. Para acceder a reembolsos más altos, el cliente debe consultar la presente guía de ingresos. Además, el equipo debe ser instalado entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2026 para cumplir con los requisitos.

Consulte más información en línea en [PSE.com/Boost](https://www.pse.com/boost).

“El servicio brindado fue excelente y el aislamiento que instalaron en mi ático hizo que mi casa sea mucho más fresca este verano. ¡Qué diferencia! Gracias por mejorar mi vida”.

— Cliente de Efficiency Boost de PSE