

# Programa de Eficiencia Energética de Washington

## Lista de Medidas de Reembolso

Medidas para Viviendas Nuevas y Existentes	Especificaciones básicas	Incentivo
Horno <sup>1</sup>	95% AFUE Mínimo o superior 98% AFUE Mínimo o superior	\$1,600 \$2,400
Caldera de condensación <sup>2</sup>	65% AFUE Mínimo o superior	\$2,000
Calentador de agua sin tanque <sup>3</sup>	0.95 UEF Mínimo o superior	\$700
Lavadora de ropa Energy Star <sup>3</sup>	Visite <a href="https://www.energystar.gov/products/clothes_washers">https://www.energystar.gov/products/clothes_washers</a> para ver la lista de modelos	\$100
Puerta de entrada exterior (no corrediza) <sup>1</sup>	El factor U debe ser menor o igual a 0.21 y se requiere la etiqueta del Consejo Nacional de Ventanas (NFCR)	\$700
Termostato Inteligente/Termostato Programable <sup>1</sup>	7 días (flexibilidad), 5+2 días (modelo entre semana-fin de semana o modelo 5+1+1 días)	\$150

Medidas de Viviendas Existentes	Especificaciones básicas	Incentivo
Ventanas <sup>1</sup> (Debe reemplazar ventanas de un solo vidrio)	El factor U debe ser menor o igual a 0,22	\$25
Aislamiento del ático <sup>1&amp;4</sup>	El aislamiento debe ser igual o mayor a R-60, o la cavidad debe llenarse hasta R-49	\$2.50 sqft
Instalación de pisos <sup>1&amp;4</sup>	El aislamiento debe ser igual o mayor a R-30, o la cavidad debe estar rellena	\$3.00 sqft
Aislamiento de Pared/Techo Inclinado <sup>1&amp;4</sup>	El aislamiento debe ser igual o mayor a R-21, o la cavidad debe estar rellena	\$5.00 sqft
Aislamiento de conductos <sup>1&amp;6</sup>	El aislamiento debe ser igual o mayor a R-11, previamente no excediendo R-0	\$2.50 lnft
Sellado de conductos <sup>1</sup>	Requiere el 30% o más de los conductos de suministro en espacios no acondicionados	\$1,000
Sellado de Aire Prescriptivo <sup>1&amp;4</sup> (Con aislamiento en el ático)	Debe cumplir con las especificaciones BPA para el sellado del ático y del espacio de acceso	\$0.15 sqft
Sellado de Aire de Toda la Casa <sup>1,4&amp;5</sup>	Reducción mínima de 400 CFM50 utilizando pruebas de puerta sopladora antes/después	\$0.50 sqft
Paquete de Vivienda Existente A <sup>5&amp;6</sup>	2 mejoras de aislamiento realizadas al mismo tiempo con un mínimo de 1,000 pies cuadrados	\$500
Paquete de Vivienda Existente B <sup>5&amp;6</sup>	Mismos requisitos que el Paquete A más Sellado de Aire de Toda la Casa	\$2,000



**¡APLICA AHORA!**

Reembolsos efectivos para instalaciones en o después del 15 de marzo de 2026.

Consulte [www.cngc.com/energy-efficiency](http://www.cngc.com/energy-efficiency) para información actualizada



# Programa de Eficiencia Energética de Washington

## Incentivos para Viviendas Nuevas y Existentes

### Salvedades de la medida

1. La vivienda debe ser calentada por gas natural y no se puede tener una bomba de calor eléctrica sin conductos de flujo variable de refrigerante (VRF) o multi-zona.
2. Debe usarse un dispositivo de ignición intermitente. Las chimeneas sin ventilación no son elegibles. Base de datos EnerGuide: [https://oee.nrcan.gc.ca/pml-lmp/index.cfm?action=app.search-recherche&appliance=FIREPLACE\\_G](https://oee.nrcan.gc.ca/pml-lmp/index.cfm?action=app.search-recherche&appliance=FIREPLACE_G)
3. El combustible para calefacción de agua debe ser proporcionado por CNGC para todos los incentivos de calentamiento de agua. El uso combinado de un tanque indirecto no calentado es aceptable para su uso con caldera aprobada de 95% AFUE cuando sea necesario.
4. El aislamiento y todas las medidas de sellado de aire deben ser realizados por un Trade Ally calificado de CNGC. Visite [www.cngc.com/energy-efficiency](http://www.cngc.com/energy-efficiency) para obtener una lista de contratistas Trade Ally calificados de CNGC en su área.
5. Se requiere el Informe de Prueba de Seguridad de Combustión del Departamento de Comercio de WA, Anexos 9.4A y 5.S3A. [https://www.cngc.com/wp-content/uploads/PDFs/Conservation/Combustion-Safety\\_Blower-Door\\_Diagnostic-Test-Report.pdf](https://www.cngc.com/wp-content/uploads/PDFs/Conservation/Combustion-Safety_Blower-Door_Diagnostic-Test-Report.pdf). Se requiere que la reducción de fugas sea verificada y documentada mediante pruebas de puerta de soplado antes y después.
6. Los conductos deben estar sellados antes de que se instale el aislamiento de los conductos para calificar. Los contratistas de HVAC pueden instalar aislamiento de conductos y sellado de conductos.

### Requisitos de elegibilidad

- Las solicitudes deben recibirse dentro de los 90 días posteriores a la fecha de instalación.
- Las solicitudes deben ser de un cliente de CNGC del Estado de Washington en la tarifa residencial 503 (verifique su factura de CNGC).
- Los hogares deben estar calefaccionados con gas natural para ser elegibles para el reembolso de calefacción de espacios y acondicionamiento del clima.
- Todas las medidas deben ser instaladas por un contratista con licencia en el Estado de Washington en buen estado, excluyendo puertas, termostatos y lavadoras. Estas medidas pueden ser autoinstaladas con documentación de respaldo que incluya: copias de recibos de compra y fotos de la etiqueta del equipo, o captura de pantalla de la información del equipo en la aplicación del termostato inteligente que muestre la marca, el número de modelo y el número de serie.
- Los conductos deben estar sellados antes de que se instale el aislamiento de los conductos para calificar.

### Cómo calificar para incentivos

- Establezca su elegibilidad visitando [www.cngc.com/energy-efficiency](http://www.cngc.com/energy-efficiency) o llamando al 866.626.4479
- Instale mejoras energéticamente eficientes en el hogar. Contacte a un Aliado Comercial de CNGC o a un contratista con licencia en WA para instalar medidas elegibles. Visite el siguiente enlace para obtener una lista de contratistas Aliados Comerciales de CNGC: <https://cngcconnect.my.site.com/tradeally/s/search?sector=Residential>. Si va a instalar aislamiento o sellado de aire, debe usar un Aliado Comercial de CNGC.
- Envíe su solicitud. Solicite en línea en [www.cngc.com/energy-efficiency](http://www.cngc.com/energy-efficiency). Las solicitudes en papel pueden enviarse con una copia de su factura a la dirección que aparece a continuación.



**¡APLICA  
AHORA!**

**CNGC Energy Efficiency Rebate Processing**  
1600 Iowa Street  
Bellingham, WA 98229



En La Comunidad Para Servir®