

PROGRAMA DE DESCUENTOS RESIDENCIAL EN WASHINGTON

Debe tener el sello postal dentro de los 90 días de la instalación

1. INFORMACIÓN DEL CLIENTE						
Número de cuenta de Cascade Natural Gas			Propiedad ocupada por: Propietario Inquilino Para la Asignación de Fondos, vea la página 2 de esta aplicación			
Nombre y apellido del ocupante			Nombre del beneficiario (si es diferente al ocupante)			
Dirección de instalación			Dirección postal del beneficiario (si es diferente de la dirección de instalación)			
Ciudad		Código postal		Ciudad, Estado		Código postal
Correo electrónico del ocupante		Teléfono del ocupante		Correo electrónico del beneficiario		Teléfono del beneficiario
¿Cómo se enteró del programa de descuentos del CNG? el periódico Un evento comunitario			Distribuidor / instalador de equipos Sitio web del GNC		la radio Cuenta de CNG	
2. LA INFORMACIÓN DEL EDIFICIO						
POR FAVOR CONTESTE ESTAS PREGUNTAS - REQUERIDO PARA ELIGIBILITY	¿Es el gas natural de CNG el:		Fuente primaria de calor del espacio en su hogar?		Sí	No
			Fuente primaria de combustible de calefacción de agua?		Sí	No
			¿Utiliza una bomba de calor eléctrica para enfriar y / o calentar su hogar?		Sí	No
¿No está seguro de cómo es una bomba de calor eléctrica?			http://visual.merriam-webster.com/house/heating/heat-pump_2.php			
Tipo de hogar	Unifamiliar	Dúplex	Triple	Cuatroplex	Apartamento / Condo / Casa adosada	Casa manufacturada
EL AÑO FUE CONSTRUIDO _____			PIES CUADRADOS _____			
3. SELECCIONE SU DESCUENTO						
WEATHERIZATION / AISLAMIENTO		CALEFACCIÓN DE LA CASA CON GAS NATURAL			CALENTAMIENTO DEL AGUA	
<input type="checkbox"/> Ático/Techo Nivel 1 - \$0.75/pie ² Nivel 2 - \$ 1.00/pie ²		<input type="checkbox"/> Calentador - (\$400) <input type="checkbox"/> Caldera de condensación - (\$500)			<input type="checkbox"/> Gas natural sin tanque - (\$250)	
<input type="checkbox"/> Piso - (\$0, 75/pie cuadrado)		<input type="checkbox"/> Chimenea - (\$250 or \$300)			<input type="checkbox"/> Gas natural con tanque - (\$45)	
<input type="checkbox"/> Pared - (\$0, 75/pie cuadrado)		<input type="checkbox"/> Combinación de espacio y agua caliente - (\$2500)			CASAS NUEVAS	
<input type="checkbox"/> Sellado de aire 400CFM reducción (\$100)		PUERTA			<input type="checkbox"/> ENERGY STAR® Certificado - (\$2000)	
<input type="checkbox"/> Paquete A - Cualquiera dos (2) Medidas de weatherización, mínimo 1,000 pies cuadrados (\$250)		<input type="checkbox"/> Entrada exterior (no deslizante) - (\$100)			<input type="checkbox"/> Built Green® Certificado - (\$2000)	
<input type="checkbox"/> Paquete B - Sellado de aire de la casa entera y dos tipos del aislamiento, mínimo 1,000 pies cuadrados (\$500)					TERMOSTATO PROGRAMABLE	
					<input type="checkbox"/> CNG fuente primaria de calor - (\$10)	
4. ADJUNTE UNA COPIA DE SU FACTURA FINAL- Su factura debe incluir:						
Para EQUIPO		Fecha de instalación, marca, modelo y número de serie				
Para AISLAMIENTO y SELLADO DE AIRE *		Fecha de instalación, Valor Pre R, Valor post R, Pies Cuadrados instalados * CNG Trade Ally requerido				
Para NUEVAS CASAS		Verificador ENERGY STAR #, Certificado ENERGY STAR o Certificado Verde Construido				
5. ACEPTACIÓN DE LOS TÉRMINOS Y CONDICIONES						
Al firmar a continuación, el Participante acepta los términos y condiciones disponibles en: http://www.cngconserve.com/homes-rebate-application . El Participante representa al CNGC que todas las medidas de ahorro de energía se han completado satisfactoriamente y el Participante cumple con los requisitos de elegibilidad que se muestran en la sección de "calificaciones generales". CNGC y/o sus representantes podrán solicitar el acceso a la propiedad en la que se hayan completado y/o instalado medidas de ahorro energético para realizar inspecciones de control de calidad. El cliente entiende que CNGC y/o sus representantes pueden revisar y evaluar el proyecto durante y después de la finalización. Los participantes acuerdan proporcionar acceso a la propiedad para los fines descritos anteriormente.						
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: left;">  </div> <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">X</div> <div style="text-align: right;"> </div> </div>						
Firma			Fecha			
6. ENVIAR SU APLICACIÓN COMPLETA Y LA FACTURA						
Por Correo: CNGC Energy Efficiency Rebate Processing 1600 Iowa St Bellingham WA 98229			En línea: http://www.cngconserve.com/homes-rebate-application Por Fax: 360-788-2396			
			Si tiene alguna pregunta sobre esta aplicación o sobre el programa puede mensajear: conserve@cngc.com			

CALIFICACIONES GENERALES

- La aplicación de incentivo debe llevar un sello postal dentro de los 90 días posteriores a la instalación
- Todos los equipos y medidas de gas natural que califiquen deben ser instalados en Washington por un contratista autorizado por el estado de Washington
- El aislamiento y el sellado del aire deben ser instalados por un CNGC Trade Ally, ver el directorio aquí: <https://www.cngc.com/conservation-corner1/trade-ally/>
- Los descuentos están sujetos a cambios y solo son aplicables a las medidas aprobadas en el momento de la instalación
- La instalación debe cumplir con todos los requisitos de código federal, estatal y local
- Llame al 866-626-4479 o visite www.cngc.com/conservation o envíe un correo electrónico a conserve@cngc.com para revisar las calificaciones y la elegibilidad

ASIGNACIÓN DE FONDOS

Si solicita este reembolso y no es el titular de la cuenta, autorice el pago aquí:

Sí, tengo un Acuerdo de Dueño con CNG, aquí está mi Número de Cuenta de Dueño: _____

No, no tengo un Acuerdo de dueño con CNG; Aquí está mi autorización **del titular de la cuenta** para poder recibir el reembolso: _____

La Autorización de Fondos por Incentivo permite al titular de la cuenta transferir el incentivo a un tercero, como un dueño o administrador de la propiedad. Para liberar el pago de incentivo a un individuo distinto del titular de la cuenta, el titular de la cuenta debe imprimir el nombre y el signo abajo.

Autorización _____

Escribir nombre

Firmar

ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS DEL PROYECTO

AISLAMIENTO DE CAVIDAD DE ÁTICO / TECHO

El aislamiento de ático / techo debe ser instalado por un CNG Trade Ally

El aislamiento final debe ser igual o mayor que R-38 por \$0.75 / pie²

El aislamiento final debe ser igual o mayor que R-49 por \$1.00 / pie²

El aislamiento previo del techo / del ático no debe exceder R-18

AISLAMIENTO DEL PISO

El aislamiento del piso debe ser instalado por un CNG Trade Ally

El aislamiento final mínimo R-30 o la cavidad debe ser llenada

El aislamiento previo del piso no debe exceder R-11

AISLAMIENTO DE LA PARED

El aislamiento de la pared debe ser instalado por un CNG Trade Ally

El aislamiento final debe ser mínimo R-11 o la cavidad debe ser llenada

El aislamiento previo de la pared no debe exceder R-4

PAQUETES DE WEATHERIZATION

WEATHERIZACION es: Aislamiento del ático, piso, pared, y sellado de aire de la casa
Paquete A: Cualquiera dos (2) Medidas de weatherización que cubran un mínimo de 1,000 pies cúbicos.

Paquete B: Sellado de aire de la casa y cualquier dos (2) medidas del aislamiento

SELLADO DE AIRE DE TODA LA CASA

Sellado de aire completo de la casa debe ser completo por un CNG Trade Ally

Reducción mínima de 400 CFM mediante pruebas de puerta pre y post-soplador

WA Departamento de Comercio forma de seguridad de la combustión requerida

PUERTA EXTERIOR

Valor U de puerta igual o inferior a 0.21

Puertas corredizas de vidrio no califican

ESTUCHE DE AHORROS DE ENERGIA

Debe calentar agua con gas natural suministrado en WA por CNGC - un estuche por hogar

Estuche #1: Un cabezal de ducha, un baño y un aireador de cocina

Estuche #2: Dos cabezales de ducha, dos baños y un aireador de cocina

Para solicitar un Energy Savings Kit, visite:

<https://cngc.dsmcentral.com/traksmart4/public/registration.do>

O llame al 866-626-4479

HORNO DE GAS NATURAL

Mínimo 95% AFUE o mejor, el CNGC debe ser la fuente primaria de calor

No hay bomba de calor eléctrica existente o nueva en el hogar

Cualquier calentador de gas natural instalado con una bomba de calor no es elegible

COMBINACIÓN DE GAS NATURAL ESPACIO Y CALOR DE AGUA

REQUIERE PRE-APROBACIÓN, llame al 866-626-4479 o envíe un correo a conserve@cngc.com

Debe usar un calentador de agua de condensación sin tanque de gas natural

Btu Salida / hora no superior a 199,999 Eficiencia mínimo del sistema 90% AFUE

CALDERA DE CONDENSACIÓN DE GAS NATURAL

Mínimo 95% AFUE

CHIMENEA DE GAS NATURAL

Mínimo 70% FE (\$250) Mínimo 80% AFUE (\$300)

CALENTADOR DE AGUA CON TANQUE DE GAS NATURAL

Minimum 0.67 EF Energy Factor (EF): A measure of water heater efficiency

CALENTADOR DE AGUA SIN TANQUE DE GAS NATURAL

Debe instalar un calentador de agua de condensación sin tanque de gas natural, mínimo 0,91 EF

CASA CERTIFICADA DE ENERGY STAR

Aplicable sólo a casas nuevas Debe utilizar el gas natural como fuente de calor primaria

Especificación del acristalamiento de la ventana Valor U 0.30 o menos

ID de la base de datos del verificador ENERGY STAR y la certificación ENERGY STAR requeridos

No se puede combinar con otros incentivos de CNG, excepto Chimenea

CASA CERTIFICADA DE BUILT GREEN

Aplicable sólo a casas nuevas Certificado Built Green requerido

Tres estrellas mínimo Calentador de 95% mínimo

No se puede combinar con otros incentivos de CNG, excepto Chimenea