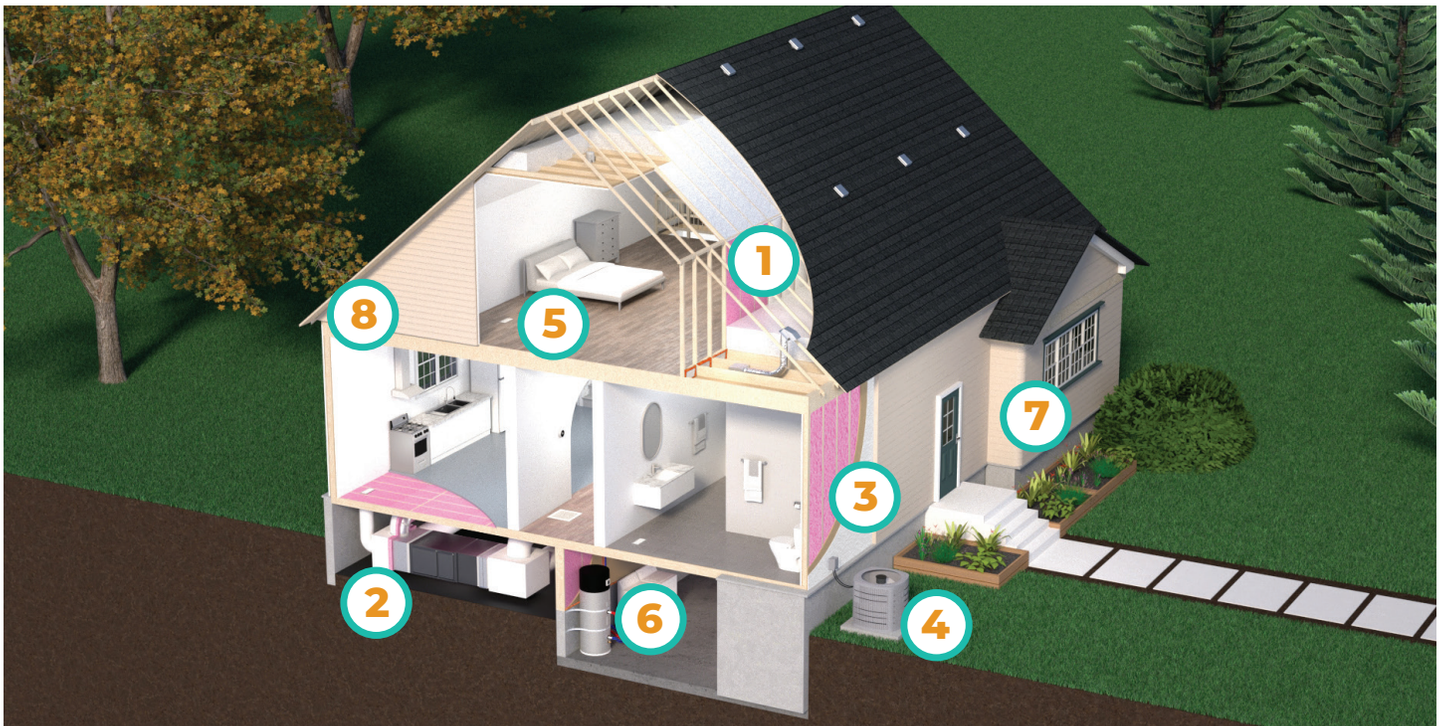


Actualizaciones para un hogar más cómodo

Instalar actualizaciones que mejoran la eficiencia energética de su hogar no solo hará que sea más cómodo sino también reducirá sus facturas mensuales de servicios públicos. Hay opciones para cada hogar y presupuesto, desde proyectos simples hasta soluciones completas.

Vea algunas de las actualizaciones de eficiencia energética más efectivas a continuación, luego visite [ComfortReadyHome.com/Homeowners](https://www.comfortreadyhome.com/Homeowners) (sitio web en inglés) para obtener más información, encontrar contratistas cerca de usted y comunicarse con su empresa de servicios públicos para obtener incentivos.



- 1 EL SELLADO DE AIRE** bloquea el flujo de aire dentro y fuera de su hogar, resultando en un espacio más silencioso, sano y cómodo que desperdicia menos energía.
- 2 EL SELLADO DE DUCTOS** garantiza que el aire acondicionado se distribuya de manera óptima dentro de su hogar, desperdiciando menos energía.
- 3 EL AISLAMIENTO** en su ático, paredes y pisos mejorará la eficiencia energética y la comodidad en su hogar, y también ayuda a disminuir los ruidos.
- 4 LAS BOMBAS DE CALOR** son una tecnología que puede calentar y enfriar su hogar de una manera eficiente y sostenible. Según el tipo de casa y presupuesto, una bomba de calor de fuente de aire con ductos o sin ductos ("Ductless Heat Pump" o "Mini-Split") podría funcionar para usted.
- 5 LOS TERMOSTATOS INTELIGENTES** pueden controlar su sistema de calefacción y aire acondicionado de manera fácil, económica y conveniente; y también ayudan a reducir sus costos, incluso cuando no está presente en su casa.
- 6 LOS CALENTADORES DE AGUA CON BOMBA DE CALOR** utilizan solo un tercio de la energía consumida en comparación con calentadores de agua tradicionales, y ofrecen la misma cantidad de agua caliente a la que está acostumbrado.
- 7 LAS VENTANAS Y PUERTAS EFICIENTES** ofrecen ahorros de energía y protección contra la intrusión de agua, las corrientes de aire, y disminuyen el acceso y pérdida del calor.
- 8 LOS SISTEMAS DE FILTRACIÓN Y VENTILACIÓN DE AIRE** mantienen el aire interior limpio y al mismo tiempo filtran y eliminan los contaminantes en su hogar.

¿Quiere obtener el valor máximo cuando instale actualizaciones en su hogar?

Combine dos o más de estas actualizaciones para obtener ahorros y más comodidad. Lea la parte de atrás para ver más detalles.

Muchas de las siguientes actualizaciones de eficiencia se complementan y pueden combinarse para mejores resultados.

Cuando usted invierta en la eficiencia energética en su hogar, también considere qué actualizaciones puede completar al mismo tiempo para maximizar su comodidad y obtener el mejor retorno de su inversión. Pregúntele a su contratista sobre las diferentes combinaciones posibles y verifique con su compañía de electricidad y gas qué tipo de incentivos hay disponibles.



SELLADO DE AIRE

Combina bien con:

Aislamiento; Sellado de ductos; Bombas de calor de fuente de aire (Heat Pumps); Bombas de calor sin ductos (Ductless Heat Pumps o Mini-Splits); Ventanas y puertas; Ventilación

Bueno para: Calidad del aire interior; Facturas de servicios públicos mensuales; Comodidad; Impacto ambiental; Reducción de ruido



SELLADO DE DUCTOS

Combina bien con: Sellado de aire; Bombas de calor de fuente de aire

Bueno para: Calidad del aire interior; Facturas de servicios públicos; Comodidad; Impacto ambiental; Reducción de ruido



AISLAMIENTO

Combina bien con: Sellado de aire; Ventilación; Bombas de calor sin ductos (Ductless Heat Pumps o Mini-Splits); Bombas de calor de fuente de aire; Ventanas y puertas

Bueno para: Calidad del aire interior; Facturas de servicios públicos; Comodidad; Impacto ambiental; Reducción de ruido



BOMBAS DE CALOR

Combina bien con:

Sellado de aire; Aislamiento; Sellado de ductos; Termostatos inteligentes

Bueno para: Facturas de servicios públicos mensuales; Comodidad; Impacto ambiental



TERMOSTATOS INTELIGENTES

Combina bien con:

Bombas de calor de fuente de aire

Bueno para: Facturas de servicios públicos mensuales; Comodidad; Impacto ambiental



VENTANAS Y PUERTAS

Combina bien con:

Sellado de aire; Aislamiento

Bueno para: Calidad del aire interior; Facturas de servicios públicos mensuales; Comodidad; Impacto ambiental; Reducción de ruido



FILTRACIÓN Y VENTILACIÓN DE AIRE

Combina bien con:

Sellado de aire; Aislamiento

Bueno para: Calidad del aire interior

Puede buscar contratistas cerca de usted y comunicarse con su compañía de servicios públicos (electricidad y gas) para obtener descuentos y otros beneficios.