

Saque el Home Energy Squad[®] GRATIS para poner en marcha sus ahorros de energía y costos!

El Home Energy Squad es la manera perfecta de comenzar su viaje hacia facturas de energía más bajas y una casa más cómoda y eficiente. Por una cantidad limitada, los residentes de la ciudad de Arvada califican para una visita GRATUITA de Home Energy Squad Plus (valorada en \$600) utilizando el código de promoción **ARVADA2023**.

Su visita incluirá la instalación directa de equipos de ahorro de energía como:

- ☑ Cambio de bombillas incandescentes tradicionales por LED
- ☑ Reemplazo de cabezales de ducha con modelos energéticamente eficientes
- ☑ Colocar burletes en una puerta exterior con corrientes de aire
- ☑ Instalación de un termostato inteligente con registro de AC Rewards
- ☑ Agregar aireadores a los grifos de su cocina y baño

También recibirás una auditoría energética profesional de tu hogar que incluye:

- ☑ Inspección minuciosa del exterior, el aislamiento y los sistemas mecánicos de la casa.
- ☑ Análisis de fugas de aire con una prueba de diagnóstico de puerta sopladora
- ☑ Imágenes y análisis infrarrojos
- ☑ Informe resumido completo con hallazgos y recomendaciones

Una visita estándar a Home Energy Squad cuesta normalmente \$50 y una visita a Home Energy Squad Plus cuesta normalmente \$150.

¡Reserve su visita GRATUITA hoy usando el código de promoción ARVADA2023!



xcelenergy.com/HomeEnergySquad



Llame al (303) 446-7910 (opción 2)

Visitas GRATIS de Home Energy Squad Plus (Evaluación energética del hogar) disponibles mientras duren las provisiones. Para calificar, el hogar debe de estar dentro de la ciudad de Arvada.

Obtenga más información sobre los esfuerzos de sostenibilidad de la ciudad en arvadaco.gov/energy.



¿Ya sabe qué oportunidades le interesan? ¡Asegúrese de aprovechar estos reembolsos y programas!



Soluciones de Calefacción y Refrigeración

Xcel Energy ofrece una serie de programas para ayudarle a ahorrar en sus gastos de calefacción y refrigeración mientras se mantiene cómodo en todas las temporadas. Desde reembolsos de equipos hasta recompensas anuales y servicios de suscripción, Xcel Energy puede ayudarle a ahorrar.

Visite my.xcelenergy.com/s/residential/heating-cooling.



Reciclaje de Refrigeradores

¡Recicle su viejo refrigerador y congelador para obtener un reembolso de \$50! El reciclaje de refrigeradores y congeladores es una forma segura y gratuita de deshacerse de un refrigerador o congelador viejo que aún funciona.

Visite xcelenergy.com/Fridge.



Energía Renovable

¿Interesado en la energía renovable pero confundido acerca de las opciones disponibles? Xcel Energy ofrece programas para satisfacer sus necesidades únicas.

Energía renovable in sitio:

- Net Energy Metering le permite obtener crédito por el exceso de producción solar de su sistema solar residencial y conservar sus créditos de energía renovable.
- Solar*Rewards® le permite instalar energía solar en su residencia privada y recibir créditos adicionales en la factura por cualquier exceso de energía transferida a la red.
- Battery Connect le permite ganar \$1,250 por inscribir el almacenamiento de su batería en un programa de resiliencia de Xcel Energy.

Suscripciones de energía renovable:

- Renewable*Connect Flex® es una forma conveniente de alimentar su hogar con energía eólica y solar. Los términos son de mes a mes y usted decide en cuánta energía inscribirse. La prima del programa de Colorado es de \$1,00 por bloque de 100 kWh (\$0,01 por kWh). Este costo es adicional a sus cargos eléctricos actuales. El hogar promedio utiliza entre 7 y 10 bloques por mes.
- La comunidad Solar*Rewards le permite apoyar el desarrollo de jardines solares cercanos sin la molestia de instalar paneles en su residencia. Obtenga créditos en la factura mensual por la energía solar que su suscripción aporta a la red de Xcel Energy.

Visite xcelenergy.com/renewables.



Tienda Xcel Energy

Pida equipo para ahorrar energía como bombillas LED, regletas eléctricas y más, a precios descontados por la tienda de Xcel Energy. Visite XcelEnergyStore.com.