
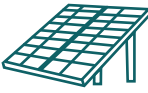













GUÍA DE RECURSOS DE ENERGÍA EFICIENTE



Programas • Reembolsos • Créditos fiscales

¿Estas buscando maneras de reducir tu recibo de electricidad y conservar agua? Usa esta guía de recursos para encontrar programas residenciales de energía eficiente, reembolsos y créditos fiscales que pueden calificar en el área metropolitana de Tucson. Esperamos que esta guía te proporcione una variedad de opciones de energía eficiente para utilizar en tu casa. Te recomendamos utilizar esta guía como punto de partida para buscar información y visitar el sitio web de cada proveedor para obtener información actualizada. La guía está financiada por la ciudad de Tucson bajo contrato # ARPAFY22-384448.










SERI



Programa/Reembolso	Visión General	Aprende más
 <p>Programa de préstamos y becas para la captura de agua de lluvia</p>	<p>Una beca de hasta \$750 por sistema, préstamo de hasta \$2,000 sin intereses para los hogares que califiquen. SERI ayuda a los participantes en el proceso de proyecto.</p>	<p>www.seri.org/es/conservacion-de-agua/programa-de-captura-de-agua-de-lluvia</p>
 <p>Programa de empoderamiento solar</p>	<p>Una beca del 30% al 50% del costo de un sistema para los hogares que califiquen. TFS ayuda a los participantes a obtener un préstamo de Clean Energy Credit Union.</p>	<p>www.seri.org/es/energia-sustentable/programa-de-empoderamiento-solar</p>
 <p>Programa de becas y préstamos para energía eficiente</p>	<p>Una beca de hasta \$2,000 para mejoras de energía eficiente en el hogar y un préstamo sin intereses de hasta \$2,000 para las familias que califiquen. SERI proporcionará kits de energía eficiente y ayudará con instalaciones.</p>	<p>www.seri.org/es/energia-sustentable</p>
 <p>Programa de préstamos, becas y reembolso para el uso de aguas grises</p>	<p>Una beca de hasta \$200 para el sistema de aguas grises y un préstamo sin intereses de hasta \$1,000 para las familias que califiquen. SERI ayudará a los participantes durante el proceso del proyecto.</p>	<p>www.seri.org/es/conservacion-de-agua/programa-para-agua-gris</p>


Programa/Reembolso	Visión General	Aprende más
 <p>Reembolso por inodoro de alta eficiencia (HET)</p>	<p>Un reembolso de \$100 por inodoro para reemplazar hasta dos inodoros de alta eficiencia. Reemplazar los inodoros viejos con modelos premium y de alta eficiencia es una forma efectiva en ahorrar dinero y conservar el agua.</p>	<p>www.tucsonaz.gov/water/high-efficiency-toilet-rebate</p>
 <p>Reemplazo gratis de inodoros para familias de bajo ingreso</p>	<p>A las personas y familias de bajo ingreso se reemplazará gratis los inodoros viejos que usan más de 1.6 galones por descarga (GPF).</p>	<p>www.tucsonaz.gov/water/low-income-high-efficiency-toilet-rebate</p>
 <p>Reembolso por la captura de agua de lluvia</p>	<p>Un reembolso de hasta \$2,000 por propiedad que califique para los costos de sistema activo y pasivo.</p>	<p>www.tucsonaz.gov/water/rainwater-harvesting-rebate</p>
 <p>Reembolso por lavadora de ropa</p>	<p>Un reembolso de hasta \$200 por reemplazar una lavadora de ropa de tapa superior y comprar una lavadora tapa frontal de alta eficiencia que califique.</p>	<p>www.tucsonaz.gov/water/clothes-washer-rebate</p>
 <p>Reembolso por aguas grises</p>	<p>Un reembolso de 50% de los costos que califiquen, hasta \$1,000 por instalación para un sistema permanente de irrigación de aguas grises en tu hogar que se adquirió después del 1º. de enero del 2013.</p>	<p>www.tucsonaz.gov/water/gray-water-rebate</p>
 <p>Beca para la captura de agua de lluvia para los clientes de bajo ingreso</p>	<p>Una beca de hasta \$750 y préstamo de hasta \$2,000 para familias que califiquen. SERI ayuda a los participantes a través del proceso.</p>	<p>www.tucsonaz.gov/water/rainwater-harvesting-grant-loan-program</p>
 <p>Kit de conservación de agua</p>	<p>Los clientes recibirán gratis materiales para conservación de agua en el hogar como regadera de baño de bajo flujo de agua, reloj de ducha de 5 minutos, bolsa para tanque de inodoro, tabletas de tinta para detectar fugas en el inodoro, y aireador para llave de baño.</p>	<p>www.eeexchange.org/twconserve</p>
 <p>Programa Zanjero</p>	<p>Los clientes pueden solicitar una auditoria GRATIS para conocer la eficiencia de agua, cómo reducir el uso y factura del agua, La auditoria incluye una cita en el lugar.</p>	<p>www.tucsonaz.gov/water/request-audit</p>
 <p>Programa de asistencia para clientes de bajo ingreso</p>	<p>Los clientes calificados pueden recibir un descuento mensual que se puede extender hasta por 3 años a partir de la fecha de aprobación.</p>	<p>www.tucsonaz.gov/water/low-income-assistance-program</p>

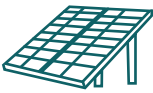

Programa/Reembolso	Visión General	Aprende más
 <p>Programa de reembolso por inodoro</p>	<p>Un reembolso de \$50 cuando un inodoro de alta eficiencia o de doble descarga reemplaza un inodoro de 1.6, 3, 5 o 7 galones.</p>	<p>www.metrowater.com/conservation/conservation-rebates</p>
 <p>Programa de reembolso para captura de agua</p>	<p>Un reembolso de hasta \$200 por las partes del sistema que califiquen comprados por los clientes del Distrito. El reembolso es para sistemas de aguas grises y/o captura de agua de lluvia.</p>	<p>www.metrowater.com/conservation/conservation-rebates</p>



Programa/Reembolso	Visión General	Aprende más
 <p>Reembolso de calentador de agua solar</p>	<p>Recibe \$11.5/therm o hasta \$2,000 el 40% de costos de instalación en sistemas que califiquen que reduzca los costos de operación del agua caliente hasta un 90% al usar la energía solar.</p>	<p>www.swgas.com/en/rebate/arizona-solar-water-heating-homeowner-renter</p>
 <p>Reembolso de regadera de baño de bajo flujo</p>	<p>Recibe un reembolso de \$5 en regadera de baño de bajo flujo WaterSense que califique. Una forma simple y económica de ayudar al medio ambiente y reducir las facturas mensuales de agua y gas natura.</p>	<p>www.swgas.com/en/rebate/arizona-low-flow-showerhead-homeowner-renter</p>
 <p>Reembolso de ventanas</p>	<p>Recibe \$1.00 por pie cuadrado y hasta el 75% del equipo en ventanas que califiquen que crean un mejor sello con menos fugas de aire, mejor aislamiento y combatir el calor no deseado en el interior.</p>	<p>www.swgas.com/en/rebate/arizona-windows-homeowner-renter</p>
 <p>Reembolso por lavadora de ropa</p>	<p>Recibe un reembolso de \$50 en lavadora de carga frontal ENERGY STAR® que califiquen. Esta lavadora le ahorra alrededor de \$45 anualmente en sus facturas de servicios.</p>	<p>www.swgas.com/en/rebate/arizona-clothes-washer-homeowner-renter</p>
 <p>Programa de asistencia para contribuyentes de bajo ingreso en Arizona (LIRA)</p>	<p>¿Ha perdido tu trabajo recientemente? Recibe una reducción anual del 30% en el cargo mensual por el servicio básico y un descuento de “per therm”. Incluso si está recibiendo desempleo.</p>	<p>https://myaccount.swgas.com/Portal/#/LiraProgramPre</p>

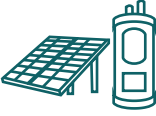

Programa/Reembolso	Visión General	Aprende más
 <p>Programa Hogar Eficiente</p>	<p>Reembolsos instantáneos en la compra e instalación de un aire acondicionado y calentón nuevo y certificado ENERGY STAR® a través de uno de los contratistas autorizados por TEP.</p>	<p>www.tep.com/efficient-home-program</p>
 <p>Reembolso por vehículos eléctricos</p>	<p>Los clientes residenciales de TEP que compren cargador de nivel 2 con comunicaciones una o dos direcciones pueden reclamar un reembolso de hasta \$500, dependiendo del amperaje del cargador.</p>	<p>www.tep.com/electric-vehicles</p>
 <p>Reembolso por termostato inteligente</p>	<p>Un reembolso de \$35 cuando compras e instalas un termostato calificado en tu hogar</p>	<p>www.tep.com/smart-thermostat-rebate</p>
 <p>Programa árboles para ti</p>	<p>Los clientes pueden seleccionar árboles de sombra con precio de descuento en los viveros locales. Los árboles están disponibles por orden de llegada, hasta agotar la existencia.</p>	<p>www.tep.com/trees-for-you</p>
 <p>Reembolso por calentador de agua eficiente en tu hogar</p>	<p>Los clientes residenciales pueden recibir un reembolso de \$400 por la compra e instalación de un calentador de agua con bomba ENERGY STAR®. El reembolso será considerado como un crédito en tu cuenta de TEP.</p>	<p>www.tep.com/efficient-home-water-heating</p>
 <p>Programa de iluminación ENERGY STAR®</p>	<p>El programa de iluminación ENERGY STAR® de TEP ofrece una manera fácil y rápida para comenzar a ahorrar energía y dinero usando focos de energía eficiente.</p>	<p>www.tep.com/energy-star-lighting</p>
 <p>Programa piloto de calentador de agua eficiente</p>	<p>Elige calentar tu agua usando energía renovable limpia. Recibe \$10 de crédito en tu factura cada tres meses (trimestral).</p>	<p>www.tep.com/water-heater-pilot</p>
 <p>Reembolso de piscina de energía eficiente</p>	<p>Recibe un reembolso instantáneo de \$195 en una bomba silenciosa de velocidad variable y eficiente que es 65% más energía eficiente que una bomba estándar.</p>	<p>www.tep.com/energy-efficient-pools</p>
 <p>Programa salvavidas</p>	<p>Un descuento de \$18 mensuales para clientes de bajo ingreso elegibles que necesitan ayuda para pagar su factura de electricidad.</p>	<p>www.tep.com/customer-assistance</p>

Programa/Reembolso	Visión General	Aprende más
 <p>Programa Solar instalado por miembros</p>	<p>Asistencia con la interconexión de sistemas solares fotovoltaicos (PV). Un reembolso equivalente a \$0.40 por Kwh de energía ahorrada durante el primer año de funcionamiento del sistema solar del calentamiento de agua.</p>	<p>www.trico.coop/sustainable-energy/member-installed-solar</p>
 <p>Programa de árboles</p>	<p>Los miembros pueden comprar hasta 3 árboles de bajo consumo de agua a bajo costo. Los árboles cuestan \$15, miden al menos 3 pies de altura y Trees for Tucson los entrega directamente a su hogar (algunas restricciones aplican).</p>	<p>www.trico.coop/sustainable-energy/tree-program</p>

Crédito fiscal	Visión General	Aprende más
 <p>Utilidad COVID-19</p>	<p>Asistencia financiera para gas, facturas de agua y/o electricidad. El tiempo y los fondos son limitados y se otorgan por orden de llegada, primero servido.</p>	<p>www.webcms.pima.gov/cms/One.aspx?pageId=668414</p>

Crédito fiscal	Visión General	Aprende más
 <p>Créditos por Aparatos de Energía Solar (Forma 310)</p>	<p>Un crédito tributario individual no reembolsable para una persona que instala aparatos de energía solar en la residencia del contribuyente ubicada en Arizona.</p>	<p>www.azdor.gov/forms/tax-credits-forms/credit-solar-energy-credit</p>
 <p>Créditos tributarios individuales no reembolsables y recuperación (Forma 301)</p>	<p>Un crédito tributario individual no reembolsable y recuperación para conexiones de plomería de calentadores de agua solares, enchufes de recarga de vehículos eléctricos y producción de energía renovable en Arizona.</p>	<p>www.azdor.gov/forms/tax-credits-forms/nonrefundable-individual-tax-credits-and-recapture</p>

Programa	Visión General	Aprende más
 <p>Programa de asistencia de agua para hogares de bajo ingreso</p>	<p>Los hogares de Arizona pueden obtener alivio financiero para las facturas de agua y agua residuales. Los hogares son elegibles para recibir hasta \$3000 en asistencia para la restauración del servicio de agua, facturas vencidas y futuras.</p>	<p>https://des.az.gov/lihwap</p>
 <p>Programa de emergencia para asistencia de alquiler</p>	<p>Los inquilinos en Arizona impactados por el COVID-19 pueden obtener asistencia en los servicios públicos. Los inquilinos elegibles pueden recibir hasta \$3,500 mensuales en renta y asistencia de 8 meses o un total de \$63,000 en beneficios pagados.</p>	<p>https://des.az.gov/ERAP</p>

Crédito fiscal	Visión General	Aprende más
 <p>Créditos de Energía Residencial (Forma 5695)</p>	<p>Reciba créditos fiscales por instalaciones de energía alternativa para electricidad solar, calentón de agua solar, energía eólica pequeña, bomba de calor geotérmica y costos de propiedad de celdas de combustible.</p>	<p>www.irs.gov/forms-pubs/about-form-5695</p>
 <p>Crédito para vehículos eléctricos enchufables (IRC30D)</p>	<p>Si compras un vehículo eléctrico nuevo después del 16 de agosto del 2022, un crédito fiscal esta disponible para los vehículos eléctricos que califiquen donde el ensamblaje final se realizo en Armerica del Norte.</p>	<p>www.irs.gov/businesses/plug-in-electric-vehicle-credit-irc-30-and-irc-30d</p>

Nuevos créditos fiscales en curso

Se enumeran los incentivos fiscales tentativos y reembolsos de la Ley de Reducción de la inflación del 2022. El IRS actualmente esta en el proceso de finalizarlo:

Crédito de energía limpia residencial (anteriormente crédito de energía eficiente residencial crédito de propiedad)

El crédito fiscal por la instalación de energía domestica limpia como solar, eólica o la energía geotérmica se ha elevado del 26% al 30% de 2022 a 2032. Luego cae a 26% para 2033 y 22% para 2034. No hay límite de dólares en el crédito fiscal. Previamente, la serie del crédito fiscal era 26% solo para energía en el lugar. Empezando en el 2023, el crédito fiscal se aplicará a la serie de almacenamiento con capacidad de al menos 3 kWh, independientemente de la fuente de energía. El monto del crédito fiscal seguirá el mismo cronograma que el crédito de energía limpia. **Aprenda más en www.electrek.co/2022/08/19/us-tax-credits-rebates-climate-law**

Crédito para mejoras en el hogar por uso de energía eficiente (anteriormente Nonbusiness Energy crédito de propiedad)

No habrá cambios en el crédito fiscal en el 2022. Los contribuyentes pueden obtener un crédito del 10% de los costos de instalación de aislamiento, ventanas, puertas, techo, y otras mejoras de ahorro en energía, hasta un límite de por vida de \$500. En el 2023, el crédito fiscal será igual a 30% de los costos para todas las mejoras en el hogar realizadas durante el año. También se ha ampliado para cubrir estufas y calentones de biomasa, paneles eléctricos, auditorias de energía en el hogar, etc. El nuevo limite anual será de \$1,200. **Aprenda más en www.electrek.co/2022/08/19/us-tax-credits-rebates-climate-law**

Programa de reembolso para viviendas de alta eficiencia eléctrica administrado por el estado

El programa será administrado a nivel estatal. Incluye hasta \$14,000 en reembolsos directos en ciertas mejoras y electrodomésticos de energía eficiente y bajo consumo. Para los hogares que ganen menos del 80% del ingreso medio del área (AMI) los limites del reembolso pueden cubrir el total del costo del proyecto. Para instalar una bomba de calor regular cuesta entre \$4,167 y \$7,431, y la asignación máxima de reembolso para un hogar de bajo ingreso es de \$8,000. Quienes ganan entre el 80 y 150% del (AMI) pueden calificar para un reembolso del 50% en mejoras eléctricas. **Aprenda más en www.listwithclever.com/news/what-the-inflation-reduction-act-means-for-homeowners**