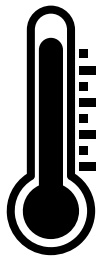
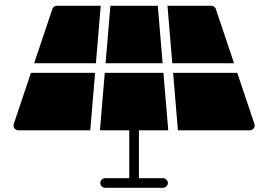


Oportunidades de Mejoras Residenciales y Comunitarias

Instalar paneles solares

La instalación de paneles solares en una casa, iglesia o negocio puede producir la electricidad necesaria para hacer funcionar sus sistemas de calefacción y refrigeración, computadoras o electrodomésticos. Dado que se genera electricidad a partir del sol, se ahorra en las facturas mensuales de electricidad. Además se otorgan créditos fiscales adicionales si se devuelve electricidad a la red. ¡La energía solar comunitaria también da servicio a áreas rurales donde puede hacerse miembro y ahorrar en electricidad también!

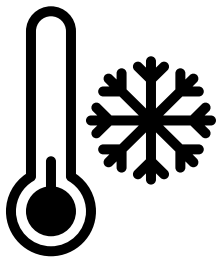
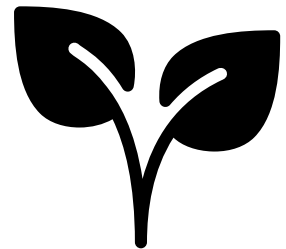


Actualizarse a una bomba eléctrica de calor/refrigeración

Aunque es una inversión inicial, existen muchos programas de rebajas. Estos sistemas utilizan menos energía y ahorran dinero en las facturas de energía mensuales. Puede eliminar grandes sistemas de gas natural. Menos estrés significa más resiliencia.

Incrementar la infraestructura verde

La infraestructura verde consiste en instalar sistemas naturales como árboles, estanques de retención, espacios verdes, etc. Estas son prácticas resilientes porque ayudan a absorber agua adicional durante las lluvias y nos ayudan a mantenernos frescos durante las altas temperaturas. También pueden reducir el impacto de los fuertes vientos en las propiedades.

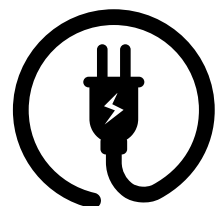


Climatizar las viviendas

La climatización es la práctica de hacer que una casa esté más aislada para reducir el impacto del entorno exterior. Esto puede significar agregar aislamiento o sellar ventanas para mantener la casa cálida en invierno y fresca en verano.

Sustituir electrodomésticos a gas por eléctricos

A menudo, el siguiente paso después de instalar paneles solares es reemplazar los electrodomésticos de gas por eléctricos para poder utilizar electricidad renovable de la red o paneles solares, lo que podría ahorrar aún más en las facturas mensuales.



Oportunidades de Mejora Residenciales y Comunitarias

Alternativas a la Sal

El jugo de remolacha es más barato que a sal, mejor para los vehículos y menos corrosivo. Además, así se reduce drásticamente la sal en nuestra agua dulce. También puedes guardar tus viejos posos de café, otro gran uso para aceras y entradas de vehículos.

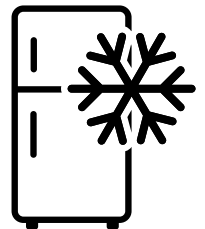


Refugio de Seguridad para miembros de la comunidad

A veces, las personas más vulnerables viven en zonas con mayor probabilidad de ser afectadas por desastres naturales. Los refugios comunitarios contra tormentas pueden garantizar que, en caso de calor o frío extremos o una pérdida de energía, las personas tengan acceso a agua, electricidad y servicios de salud.

Mejorar o aumentar el espacio en refrigeradores en tiendas de alimentos

Dependiendo de la ubicación, puede ser difícil acceder a alimentos saludables como frutas, verduras y proteínas frescas. En las zonas rurales, algunas personas necesitan conducir 30 minutos para acceder a una tienda de alimentos con servicio completo.



Proyectos autónomos

Agregar jardines de lluvia y aumentar la vegetación nativa es simple y divertido. Hay grandes programas de asistencia que pueden ayudar. ¡Involucre a las generaciones más jóvenes también!

Enlaces útiles

Solsmart Silver Designación Solar en Espacios Públicos

<https://www.rndc.org/region-nine-development-commission-awarded-solmart-silverdesignation-for-advancing-solar-energy/>



Morris es un Pequeño Pueblo en Minnesota con Grandes Objetivos climáticos

<https://www.rndc.org/morris-is-a-small-minnesota-town-with-big-climate-goals/>



Empodere a estudiantes a resolver los desafíos medioambientales en su comunidad con YES! Youth Eco Solutions

<https://yesmn.org/get-involved/how-to-start-a-team/>

