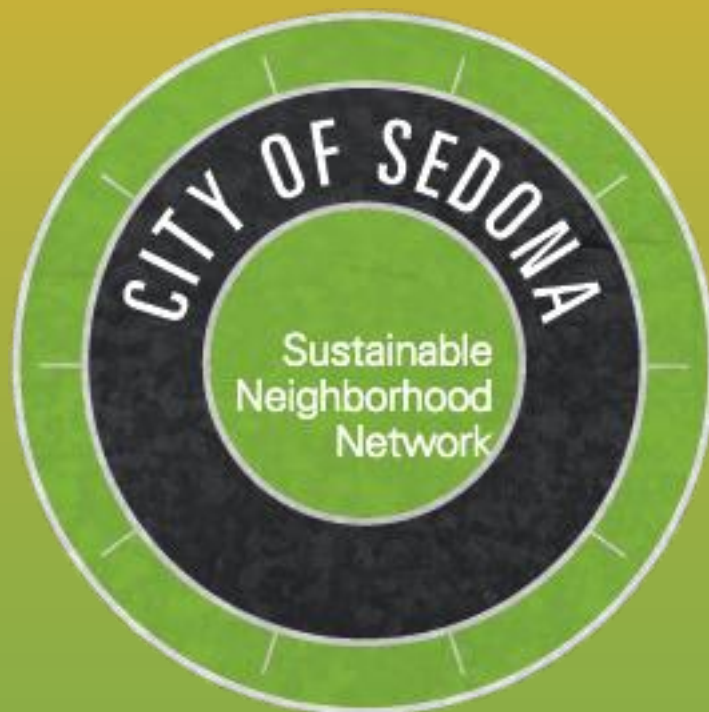




Metas, areas de objetivo, y Ideas de proyectos

Solo son sugerencias— pueden improvisar.



El programa sostenible de vecindades



META:

Promover la conservación de energía y el uso de fuentes de energía renovables en todo el vecindario.

Áreas de objetivo:

1. Conservación de energía residencial
2. Fuentes de energía renovable
3. Edificio verde

Ideas de iniciativas y proyectos

Auditoria energética del hogar (Home energy audit): Asociarse con la ciudad para registrar hogares con [programas de modernización de energía doméstica existentes](#).

Actualizaciones de iluminación LED (LED lighting upgrade): Asíciase con vecinos y empresas dispuestos a mejorar los accesorios de iluminación con LED de alta eficiencia con iluminación exterior que cumpla con la normativa de “cielo oscuro”

Únete a la cooperativa solar (Join solar co-op): Colaborar con la ciudad para explorar opciones para comprar participaciones en la [cooperativa solar](#).

Taller de Energía 101 (Energy 101 Workshop): Invite a un representante experto de la compañía eléctrica local a conocer la red eléctrica; cómo funciona y cómo encaja su vecindario en él.

Taller de Climatización (Weatherization workshop): Invite a un representante experto de las ferreterías locales a ver una vista previa de diferentes productos para aislar su hogar contra el calor y el frío extremos

Campaña ENERGY STAR (Energy star campaign): Haga que los vecinos se comprometan con ENERGY STAR para cambiar los comportamientos energéticos, instalar electrodomésticos de bajo consumo y realizar un seguimiento del uso de energía.

Reducción del efecto isla de calor urbano (Urban Heat Island...): Explorar opciones para reducir los impulsores de la Isla de Calor Urbana en propiedades en su vecindario como una forma de reducir el consumo de energía.

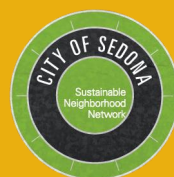
Mapeo Solar (Solar Mapping): Asíciase con un proveedor de energías renovables local o regional para mapear el potencial solar de todos los hogares dispuestos en su vecindario y compartir los resultados con el vecindario.

Organice una reunión sobre refrigeradores y congeladores (Organize a refrigerator...): Haga que sus vecinos reciclen refrigeradores y congeladores viejos e ineficientes.



Bombardero energético vecinal (Neighborhood Energy Blitz): Organice a los contratistas de energía para que proporcionen auditorías, mejoramiento de ahorro de energía y educación para el vecindario, todo en un día.

Catálogo de Incentivos Energéticos (Energy Incentives Catalog): Reúna una lista de descuentos, reembolsos, programas para personas de bajos ingresos y otros incentivos financieros para instalar paneles solares o mejoras de eficiencia energética.





META:

Reducir las emisiones generadas en la vecindad y mejorar la calidad del aire tanto exterior como interior

Áreas de objetivo:

1. Emisiones al aire libre
2. Calidad del aire interior
3. Árboles y Vegetación

Ideas de iniciativas y proyectos

Red de viajes compartidos: Cree una red de vehículos compartidos en el vecindario para hacer compras o dejar a los niños en la escuela, el campamento o la piscina

Proyectos de plantación de especies nativas: Realice una encuesta sobre posibles lugares para plantar y asóciese con viveros de plantas locales para comprar plantas a un precio más bajo.

Competencia mensual de ciclistas de hogar o vecindario: Organice una competencia de ciclismo amigable y divertida como familia o vecindario para ver quién puede andar en bicicleta más en lugar de usar el automóvil cada mes o cada pocos meses.

Tome el autobús una vez a la semana como compromiso: Comprométete con tus vecinos a tomar el autobús una vez a la semana para hacer recados en lugar de conducir. Ayuda a acostumbrarte al sistema de autobuses de la ciudad.

Equipo de jardín eléctrico: Promover el uso de equipos de jardinería eléctricos. Investigar y comunicar diferentes opciones de compra con la comunidad.

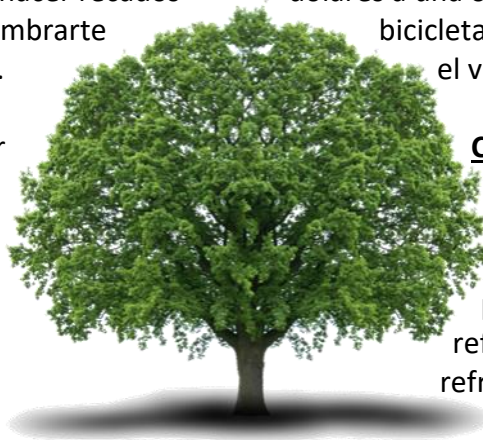
Exhibición de vehículos con bajas o nulas emisiones: Todos los vecinos con vehículos híbridos enchufables y eléctricos reúnen sus coches para exhibirlos y responder a las preguntas de otros vecinos sobre cómo es tener un vehículo de bajas emisiones.

Educación sobre mantenimiento de vehículos: Traiga a un experto para aprender cómo mejorar la eficiencia de su automóvil y reducir las emisiones.

Pruebas de radón: Traiga a un experto o realice su propia investigación y presentación utilizando fuentes confiables para conocer el impacto del radón en la salud humana y realizar pruebas de radón en el hogar.

Día en bicicleta al trabajo: Comprométete a ir al trabajo en bicicleta al menos dos veces por semana durante la primavera y el otoño. Done unos cuantos dólares a una olla de dinero cada vez que vaya en bicicleta al trabajo para financiar una fiesta en el vecindario cada pocos meses.

Calidad del aire en el hogar: Conozca las fuentes de contaminación del aire interior y cómo detectar y prevenir fugas de emisiones de GEI procedentes de equipos de refrigeración y otros equipos de refrigeración.





Meta:

Conservar los recursos hídricos y mejorar la calidad del agua.

Áreas de objetivo

1. Conservación de agua en interiores y exteriores
2. Gestión de aguas pluviales
3. Protección de arroyos/barranco

Ideas de iniciativas y proyectos

Adopta un lavado: Comprométase a realizar días regulares de limpieza para los lavados del vecindario. Estas vías fluviales conectan con Oak Creek, así que considere elevar el proyecto asociándose con el Oak Creek Watershed Council.

Taller de infraestructura verde: Asíciase con Amigos del Río Verde y organice un taller sobre la importancia del paisajismo y el diseño para capturar el agua de lluvia en el vecindario en lugar de permitir que escurra por los caminos de acceso y las carreteras.

Diseño de paisaje para el agua: Desarrollar pautas sobre cómo diseñar jardines alrededor de las casas para maximizar la absorción de agua en cada jardín, como jardines de lluvia, desagües franceses y mantillo.

Día de recogida de mantillo: Coordinar con la ciudad de Sedona para recoger mantillo del excedente de la ciudad y ayudar a distribuirlo en patios y jardines de todo el vecindario.

Recorrido al jardín de lluvia: Organice un recorrido por el jardín de lluvia para mostrar el arduo trabajo que han realizado los vecinos para reducir la escorrentía de agua en sus jardines.



Compromiso de conservación del agua: Crear un compromiso de todo el vecindario para reducir el uso de agua. Algunos ejemplos son cerrar la llave al cepillarse los dientes, cambiar el riego a sistemas de goteo y lavar cargas completas de ropa, etc.

Equipo de reparación de llaves que gotean: Forme un equipo de voluntarios que puedan ser designados para reparar llaves en el vecindario.

Auditorías del sistema de riego: Evaluar los usos del agua en los sistemas de riego y adoptar prácticas de reducción de agua. Ejemplos: rediseñar el riego a sistemas de goteo, ejecutar los sistemas solo cuando sea necesario, automatizar los sistemas para que se apaguen durante los días de lluvia, etc.

Proteja los drenajes pluviales: Educar al vecindario colocando carteles cerca de los desagües pluviales que indiquen la importancia de no lavar materiales tóxicos en los desagües pluviales.

Asista a Arizona Water Watch: Registre grupos para [Arizona Water Watch](#) y ayude a Friends of the Verde River con el monitoreo de la calidad del agua.

BioBlitz del Valle Verde: Regístrese en [Verde Valley BioBlitz para](#) recopilar datos que rodean las áreas ribereñas del río Verde y Oak Creek.





META:

Fomentar la administración y conservación de los ecosistemas y recursos.

Áreas de objetivo

- Paisajes sostenibles
- Mejoramiento de la vida silvestre y el hábitat
- Contaminación química
- Reciclaje y reducción de residuos

Ideas de iniciativas y proyectos

Talleres de Plantas Nativas: Eduque a los vecinos sobre la importancia de plantar especies nativas en sus jardines y eliminar pesticidas y herbicidas dañinos durante la jardinería



Patios amigables con el polinizador:

Consiga que los vecinos se comprometan a plantar plantas, arbustos y especies de árboles nativos que apoyen a los polinizadores nativos. Lleve a cabo un taller vecinal para aprender cómo los polinizadores apoyan los sistemas alimentarios humanos y de la vida silvestre local.

Red de compostaje: Asóciese con la ciudad y únase al programa de compostaje y/o desarrolle [un programa de compostaje vecinal](#).

Taller de compostaje: Eduque a los vecinos sobre los diversos tipos de métodos de compostaje y la importancia de desviar los desechos de alimentos y de jardín del vertedero.

Taller contra incendios: Asóciese con el Departamento de Bomberos y la ciudad para organizar un taller Firewise para ayudar a los residentes a comprender la forma correcta de podar árboles para protegerse de los riesgos de incendio.

Plan de Código de Interfaz Urbana Forestal (Wildland Urban Interface, WUI): Desarrollar y adoptar un plan de código WUI del vecindario para que los residentes lo consulten y que garantice que todos los residentes sigan las prácticas correctas contra incendios al podar sus jardines.

Crear un jardín comunitario: Trabaje junto con sus vecinos para solicitar subvenciones o trabaje con organizaciones sin fines de lucro locales para ayudar a crear un jardín comunitario en el vecindario.

Viviendo con la vida silvestre: Aprenda cómo reducir los métodos de jardinería que crean conflictos con coyotes, jabalinas, venados, zorrillos y especies de aves que pasan la mayor parte de su tiempo en el suelo.

Evento difícil de reciclar: Anime a sus vecinos a participar en el [evento de desechos domésticos peligrosos](#) organizado por la ciudad. Distribuir material informativo sobre lo que los vecinos podrán disponer en el evento.

Evento de eliminación de especies invasoras: Trabaja con tus vecinos para identificar y eliminar especies invasoras como el Árbol del Cielo.

Taller de Métodos Alternativos: Organizar un taller educativo para informar a los vecinos sobre métodos alternativos y seguros para el control de plagas.

Programa de reciclaje confiable: Explore opciones para que su vecindario se asocie con Sedona Recycles para reciclar sus desechos de manera más responsable y efectiva.

Compromiso de comprar alimentos con bajo desperdicio: Trabaje con sus vecinos para distribuir bolsas de compras reutilizables y producir bolsas. Explore métodos adicionales para reducir el desperdicio posterior a la compra debido al exceso de embalaje.





Meta:

Mejorar la vitalidad social del vecindario fomentando la interacción comunitaria, las asociaciones y los programas de extensión.

Áreas de objetivo:

- Salud y bienestar
- Alcance comunitario
- Programas Juveniles
- Patrimonio del barrio
- Economía local y compras verdes

Ideas de iniciativas y proyectos

Apoyando la economía local: Cree una lista de negocios locales que dirigirán a los residentes a apoyar la economía local.

Abastecimiento sustentable: Desarrollar una lista de productos sustentables de donde abastecerse al comprar artículos para el hogar; publicar un documento comunitario para acceso público

Colecta de alimentos: Organice colectas de alimentos en el vecindario para donarlas a los bancos de alimentos locales. Considere trabajar con el [Proyecto de Alimentos de Verde Valley](#) para ayudar a coordinar estas campañas.

Mercadoes de Agricultores: Lleve a sus vecinos y bolsas reutilizables al mercado de agricultores semanal de Sedona para comprar alimentos cultivados localmente, apoyar a los agricultores y empresas locales y pasar tiempo conociendo a más personas en su comunidad.

Clubes comunitarios: Cree diferentes clubes para realizar caminatas, discutir libros, salir a restaurantes locales o realizar recogidas de basura locales en su área o en parques públicos.

Taller de vida saludable: Organice un taller para aprender cómo hacer que la alimentación saludable y la actividad regular formen parte de la comunidad.



Equipo de registro de votantes: Proporciona recursos para que los vecinos se registren para votar, así como fechas "Marque en su calendario" para las elecciones locales, estatales y federales.

Club de vigilancia de temperaturas extremas: Identifique voluntarios dispuestos a comunicarse con personas de la ciudad que deseen registrarse cuando las temperaturas bajen a menos de 32 °F o superen los 90 °F para asegurarse de que estén bien o si necesitan apoyo.

Taller sobre herencia indígena: Organice un taller en asociación con tribus nativas americanas locales para aprender sobre las prácticas indígenas y la historia del área de Verde Valley.

Taller Pasado, Presente y Futuro: Investigue el pasado, presente y futuro de su vecindario cubriendo los temas de tierra, agua, energía, aire y personas para desarrollar una línea de tiempo de su vecindario. Reúnase para un taller final y cree un cronograma para ver las tendencias y qué esperar en el futuro.

Equipo Juvenil de la Iniciativa Verde: Ayude a formar un equipo voluntario de jóvenes del vecindario para liderar proyectos de sostenibilidad.

Equipo de colaboración abierta y subvenciones: a medida que construye sus proyectos, identifique formas de ayudar a financiar sus proyectos con un equipo de voluntarios que se centren en recaudar fondos. Considerando asociarse con la [Ciudad de Sedona](#).

