



Climate Smart San José es un plan para reducir la contaminación del aire, ahorrar agua y mejorar la calidad de vida.

Los consejos y recursos en esta guía le ayudarán a ahorrar energía, agua y dinero. Juntos, podemos convertir a San José en un mejor lugar para nuestras familias, niños y futuras generaciones. Cada acción, grande o pequeña, hace la diferencia.

En Vasa: Energía

El kit de herramientas de Ahorro de Energía en el Hogar de "Hágalo usted mismo" contiene herramientas gratuitas para reducir el uso de energía en el hogar: sjenvironment.org/diytoolkit

Obtenga una evaluación de energía en el hogar a través del programa Actualización Energética de California. Llame al 866-878-6008 o visite bayareaenergyupgrade.org

Aisle su casa para mantenerla fresca en el verano y templada en el invierno. Actualización Energética de California (ver arriba) ofrece incentivos financieros.

Las tecnologías eléctricas de alta eficiencia, como las estufas de inducción y las bombas de calor para calentar agua y calefaccionar espacios, están reemplazando a los aparatos obsoletos de gas.



¿SABÍA? San José ocupa el tercer lugar en la nación en cuanto a la mayor cantidad de paneles solares instalados.

Evalúe el potencial de ahorro de la energía solar de su casa Project Sunroof de Google: www.google.com/get/sunroof

GRID Alternatives ayuda a los propietarios de bajos ingresos que reúnen los requisitos a pagar paneles solares: www.grid solar.org

El Departamento de Energía de los Estados Unidos ofrece consejos y recursos valiosos para ahorrar energía: www.energy.gov/energysaver

El Departamento de Servicios Ambientales de la Ciudad de San José brinda información sobre opciones de financiamiento para mejoras en la eficiencia de la energía y el agua en www.sjenvironment.org/financing

PG&E ofrece descuentos por eficiencia de la energía y auditorías de energía en línea para ayudar a los clientes a reducir el consumo de energía en el hogar.

¿SABÍA? A partir de 2019, los residentes y negocios de San José recibirán electricidad más limpia a costos competitivos a través del programa Energía Limpia en San José. Obtenga más información en: sanjosecleanenergy.org

En Casa: Agua

La Ciudad de San José tiene reglas de uso del agua que siempre están vigentes, independientemente de las condiciones de sequía, para garantizar que nuestra comunidad tenga suficiente agua.

Riegue cuando hace frío si usa sistemas de aspersores: antes de las 10:00 a.m. y después de las 8:00 p.m. Los aspersores no pueden estar en funcionamiento más de 15 minutos por estación.

Repare las fugas visibles en el plazo de cinco días hábiles. Visite nuestra página de fugas en sanjoseca.gov/waterleaks para obtener información sobre cómo detectar y reparar fugas de agua.

Use una escoba en lugar de una manguera para limpiar patios, aceras, entradas de automóviles, estacionamientos u otras superficies duras.



¿SABÍA? Durante la reciente sequía los habitantes de San José redujeron colectivamente su consumo de agua en un 29 por ciento.

Water Footprint Calculator ofrece un cálculo del uso de agua: www.watercalculator.org

El Departamento de Servicios Ambientales de la Ciudad de San José ofrece información sobre cómo ahorrar agua y buscar su empresa minorista de agua: sjenvironment.org/muniwater

El Departamento de Recursos Hídricos de California ofrece reembolsos a los propietarios de viviendas unifamiliares que instalan jardines tolerantes a la sequía: saveourwaterrebates.com

También se encuentran disponibles descuentos a través del Distrito de Agua del Valle de Santa Clara para convertir jardines con alto uso de agua en jardines tolerantes a la sequía: www.valleywater.org/saving-water/rebates

El Distrito de Agua del Valle de Santa Clara ofrece un relevamiento de uso inteligente del agua en espacios abiertos (Encuesta de Uso inteligente del Agua en Espacios Externos) en el que un experto en riego evalúa su sistema de agua del exterior. Visite www.valleywater.org/saving-water/residential/water-wise-survey-program

¿SABÍA? Reciclado de agua de la bahía sur, administrado por la Ciudad de San José, ahorró aproximadamente cuatro mil millones de galones de agua potable en el año fiscal 2016-17. Cada galón de agua reciclada usado representa un galón de agua potable ahorrada.



CLIMATE SMART SAN JOSE

Viviendo Mejor Hoy para Mejor Futuro

10 Maneras de ser Climáticamente Inteligente

Elija 100 por ciento de electricidad renovable de su servicio público.

Camine o ande en bicicleta para mejorar la salud y reducir la contaminación.

Reduzca el riego externo y elija plantas tolerantes a la sequía.

Eche un vistazo a un kit de herramientas de Ahorro de Energía en el Hogar de "Hágalo usted mismo" en su librería local.

Haga viajes compartidos o use el transporte público todas las veces que pueda.

Instale artefactos de bajo caudal que mejoran la eficiencia del agua.

Use regletas de enchufes inteligentes para ahorrar energía.

Compre un vehículo eléctrico y circule por el carril para vehículos con múltiples pasajeros.

Lave la ropa con agua fría y seque con calor bajo.

Use un termostato programable y apáguelo cuando no esté en casa.

Esta publicación puede estar disponible, si se solicita, en formatos alternativos como Braille, letra grande, cinta de audio o disco de computadora. Puede solicitarlos llamando al 408-535-3500 (voz) o al 408-294-9337 (TTY). Para recibir una publicación en un idioma diferente, envíe un correo electrónico a email:sjenvironment@sanjoseca.gov.

Impreso en papel reciclado usando tinta a base de soja. 1018/Online Only/VL/KW © City of San José

En Movimiento

Transporte Público

El tránsito público será más fácil y más conveniente a medida que las mejoras planificadas entren en funcionamiento. A continuación presentamos algunos recursos para ayudar a mejorar los viajes sin automóvil.

Movimientos Inteligentes San José ofrece información para ayudar a los residentes a usar el transporte público (y caminar y andar en bicicleta): www.smartmovessanjose.org

Ciclismo

Andar en bicicleta en San José es una excelente manera de hacer ejercicio y ahorrar dinero en combustible.

El **Departamento de Parques, Recreación y Servicios de Vecindario de la Ciudad de San José** cuenta con información sobre la red de 60 millas de senderos para caminar y andar en bicicleta de la ciudad: www.sanjoseca.gov/trails

La **Coalición de Ciclistas de Silicon Valley** cuenta con información útil, incluso mapas y un programa llamado Exploradores virtuales de las rutas de ciclismo: www.bikesiliconvalley.org

Transporte compartido y vehículos eléctricos

El transporte compartido y los vehículos eléctricos son alternativas ecológicas frente a los viajes de una sola persona en un automóvil impulsado por gasolina.

En www.511.org/carpool-vanpool/findmatch encontrará una variedad de opciones disponibles para hacer coincidir viajes.

¿SABÍA? San José se encuentra entre las 10 ciudades más importantes de los EE. UU. por la cantidad de vehículos híbridos y vehículos eléctricos en uso y la cantidad de estaciones de carga para vehículos eléctricos.

Planifique su viaje con la ayuda de la Autoridad de Transporte del Valle de Santa Clara:

- Organícese tripplanner.vta.org/planner
- Consulte www.vta.org/apps para obtener aplicaciones de tránsito útiles de terceros

Consulte con su empleador para saber si usted es elegible para descuentos o incentivos para tomar transporte público.

Las **bicicletas y motocicletas de alquiler** hacen que moverse por la ciudad sea muy fácil.



CLIMATE SMART SAN JOSE

Viviendo Mejor Hoy para Mejor Futuro



#ClimateSmartsJ
www.climatesmartsj.org

CLIMATE SMART
SAN JOSE
LIVING BETTER TODAY FOR TOMORROW