



IMPULSO ELÉCTRICO DE SAN JOSÉ

GUÍA DEL COMPRADOR



ANTES DE SU COMPRA

DETERMINE SI UN VEHÍCULO ELÉCTRICO (ELECTRIC VEHICLE, EV) ES ADECUADO PARA USTED

¿Cuántas millas conduce todos los días?

Los EV más nuevos recorren desde 150 millas (Nissan Leaf SV) hasta 310 millas (Tesla Model 3), mientras que los EV de generaciones anteriores se encuentran en el rango de 60 a 80 millas. Dependiendo de la distancia que recorra cada día, un vehículo eléctrico podría ser una buena opción para usted.

¿Tiene acceso regular para hacer recargas en su casa o en el trabajo?

Si hay una toma de corriente en su garaje o entrada para auto, puede instalar un cargador de nivel 1 o contratar a un electricista para instalar un cargador de nivel 2 en su hogar. Si hay cargadores disponibles en su lugar de trabajo, duplicará instantáneamente su rango diario.

NO TODOS LOS VEHÍCULOS ELÉCTRICOS SON IGUALES:

Los **BEV**, que son los vehículos eléctricos a batería, funcionan exclusivamente con electricidad de la red de suministro nacional.

Los **PHEV**, que son los EV “híbridos enchufables”, funcionan con electricidad durante una distancia limitada antes de pasar al modo eléctrico o a gasolina.

Los vehículos **híbridos** usan una batería para mejorar el rendimiento por millaje del combustible, pero siempre utilizan gasolina.

REDUZCA EL COSTO DE SU EV CON INCENTIVOS

CRÉDITO FEDERAL | HASTA \$7,500

El crédito fiscal está destinado a los vehículos eléctricos (Battery Electric Vehicle, BEV) y los vehículos híbridos enchufables (Plug-in Hybrid Electric Vehicle, PHEV) que son nuevos, tanto comprados como alquilados. Complete el formulario 8936 del Servicio de Impuestos Internos (Internal Revenue Service, IRS) para obtener una reducción por cada dólar en su factura de impuestos (ya sea como reembolso o reducción) cuando presente la declaración de impuestos. El crédito se reduce gradualmente hasta que un fabricante haya vendido al menos 200,000 vehículos, lo que significa que estos créditos ya no están disponibles para los modelos de Tesla y Chevy.

REEMBOLSO ESTATAL | HASTA \$2,000

El Proyecto de reembolso para vehículos limpios de California ofrece reembolsos de hasta \$2,000 para vehículos BEV y \$1,000 para vehículos PHEV, y proporciona un adicional de \$2,000 a clientes con ingresos bajos. El reembolso se aplica solo a los vehículos nuevos, tanto comprados como alquilados.

UTILIDAD (PG&E) | \$800

La empresa de gas y electricidad Pacific Gas and Electric (PG&E), por medio de fondos del programa Low Carbon Fuel Standard (Estándar de combustibles bajos en carbono) del estado de California, ofrece un reembolso de \$800 a los clientes que poseen o alquilan un PHEV o un BEV.

REEMBOLSOS PARA HOGARES DE INGRESOS BAJOS | Hasta \$9,500

El programa **Clean Cars for All** (Vehículos limpios para todos) ofrece hasta \$9,500 hacia la compra de un vehículo eléctrico para hogares de ingresos bajos que califiquen. Se **puede** combinar con el reembolso estatal (mencionado más arriba). Es necesario que los solicitantes tengan un vehículo registrado que sea del año de fabricación 2004 o anterior, el cual deberá entregarse a una persona autorizada para desarmarlo como requisito del programa.

Los hogares de ingresos bajos también pueden calificar para **Clean Vehicle Assistance Program (Programa de asistencia de vehículos limpios)**, que ofrece una ayuda económica de \$5,000 para la compra de vehículos eléctricos nuevos o usados. Este programa **se puede** combinar con el reembolso estatal. Asegúrese de solicitar el ingreso a estos programas antes de comprar un EV.

EN EL CONCESIONARIO

LO INVITAMOS A CONDUCIR Y A ENCHUFAR UN VEHÍCULO ELÉCTRICO

¡Tendrá una experiencia 100 % electrizante! Los vehículos eléctricos proporcionan una fuerza instantánea, lo que los hace superveloces cuando usted acelera.

¿Dónde se encuentra el punto de recarga en el automóvil (atrás o adelante)? ¿Un cable para recarga puede llegar al puerto del vehículo donde usted planea cargar en su casa o en el trabajo? Si alquila un EV, asegúrese de que el crédito fiscal federal se deduzca del costo de su pago mensual del alquiler.

DESPUÉS DE COMPRAR O ALQUILAR UN EV

SI COMPRÓ UN EV, SOLICITE EL CRÉDITO FISCAL FEDERAL POR MEDIO DEL IRS CUANDO PRESENTE LA DECLARACIÓN DE IMPUESTOS

SOLICITE EL REEMBOLSO ESTATAL EN CLEANVEHICLEREBATE.ORG EN UN PLAZO DE TRES MESES DESPUÉS DE COMPRAR O ALQUILAR UN EV

SOLICITE LA CALCOMANÍA “HOV” (VEHÍCULOS CON VARIOS PASAJEROS) PARA VEHÍCULOS DE AIRE LIMPIO (CLEAN AIR VEHICLE)

La calcomanía permite a los propietarios de vehículos eléctricos acceder a los carriles para vehículos de viajes compartidos. Descargue la “Solicitud para calcomanía de vehículos de aire limpio REG 1000” (Application for the Clean Air Vehicle Decal REG 1000) en dmv.ca.gov y envíe la solicitud por correo postal al Departamento de Vehículos Motorizados (Department of Motor Vehicles, DMV).

SOLICITE EL REEMBOLSO DE COMBUSTIBLE LIMPIO DE PG&E EN LÍNEA EN PGE.COM

SOLICITE EL PERMISO DE ESTACIONAMIENTO PARA VEHÍCULOS DE AIRE LIMPIO DE LA CIUDAD DE SAN JOSÉ

Estacione gratis en todos los parquímetros de la Ciudad de San José y en los garajes de ParkSJ participantes. El vehículo debe estar registrado en San José.

COMIENCE A RECARGAR EN SU CASA USANDO UN CARGADOR DE NIVEL 1 O 2

Para instalar un cargador de nivel 1 (un vehículo eléctrico demora aproximadamente de 8 a 15 horas para alcanzar la carga completa), deberá identificar dónde están las tomas eléctricas en su casa. ¿Estacionará su vehículo en un rango entre 15 y 25 pies de una toma de corriente de 3 clavijas debidamente conectada a tierra?

Si es así, usted ya está listo para enchufarlo. Para instalar un cargador de nivel 2 (un vehículo eléctrico demora aproximadamente de 3 a 11 horas para alcanzar la carga completa), deberá contratar a un electricista.

¿Cuándo es el mejor momento para hacer una recarga en su casa? Los conductores de vehículos eléctricos pueden obtener tarifas especiales de electricidad por tiempo de uso por medio de San José Clean Energy y PG&E, que incentivan la recarga durante las horas pico, entre la medianoche y las 3:00 p. m. Regístrese en el plan tarifario EV-2 por medio de PG&E.

ENCUENTRE REDES DE RECARGA FUERA DE SU CASA

Para encontrar cargadores rápidos de CC y cargadores de nivel 2 cerca de su trabajo u hogar, realice alguna de las siguientes opciones:

- Busque en línea las herramientas de localización de estaciones Plugshare, Chargehub o del Centro de datos de combustibles alternativos (Alternative Fuels Data Center)
- Descargue la aplicación Plugshare para Apple o Android y busque estaciones de recarga públicas.

PRÓXIMOS LUGARES DE RECARGA:

En la primavera de 2020, San José Clean Energy, en asociación con la Comisión de Energía de California, proporcionará \$14 millones en fondos de incentivos a las empresas, organizaciones sin fines de lucro y agencias públicas de San José para instalar estaciones de recarga rápida de nivel 2 y CC en instalaciones públicas, viviendas multifamiliares y lugares de trabajo.

