

Programa de Reembolsos para Vehículos Limpios

Descripción general de incentivos para vehículos eléctricos (EV)



El Programa de Reembolsos para Vehículos Limpios (CVRP), financiado por la Junta de Recursos del Aire de California y administrado por el Center for Sustainable Energy, proporciona **cheques de reembolso** para la compra o el alquiler de un vehículo eléctrico híbrido con enchufe, a batería o de celda de hidrógeno. Todos los residentes de California que cumplan con los requisitos de elegibilidad pueden recibir un reembolso en sus vehículos eléctricos simplemente presentando la solicitud.

El proceso de solicitud del CVRP

Aunque el CVRP acepta solicitudes hasta 18 meses después de la compra o el alquiler, les recomendamos a los solicitantes que presenten la solicitud al aceptar la entrega del vehículo. La documentación se puede cargar dentro de los 14 días posteriores al inicio de su solicitud. Durante el año, se enviarán por correo postal los cheques de reembolso dentro de los 90 días de la aprobación de la solicitud.¹

- ▶ Visite CleanVehicleRebate.org
- ▶ Seleccione el vehículo comprado o alquilado
- ▶ Envíe su solicitud de CVRP en línea
- ▶ Prepare la documentación
- ▶ Envíe la documentación a CleanVehicleRebate.org/login²

Asegúrese de incluir su dirección de correo electrónico correcta en la solicitud y de incluir cvrp@energycenter.org dentro de su lista de remitentes seguros.

Elegibilidad del programa

Para vehículos elegibles y fondos disponibles actuales, visite CleanVehicleRebate.org.

- ▶ Debe ser residente de California.
- ▶ El vehículo debe ser nuevo al momento del alquiler o la compra.
- ▶ El vehículo debe ser alquilado, operado y registrado en California por un período mínimo de 30 meses (**el plazo original del alquiler debe ser de al menos 30 meses**).
- ▶ Dos reembolsos por persona, excepto FCEV, pueden calificar para un tercer reembolso.

1. Es posible que haya demoras respecto del tiempo de procesamiento normal.

2. Para conocer las opciones alternativas de envío, consulte CleanVehicleRebate.org/faqs.

Montos del reembolso

- ▶ **\$5,000**
para vehículos eléctricos de celda de hidrógeno (FCEV)
- ▶ **\$2,500**
para vehículos eléctricos a batería (BEV)
- ▶ **\$1,500**
para vehículos eléctricos híbridos enchufables (PHEV)

Aumento de reembolsos

Los consumidores que vivan en hogares con ingresos iguales o inferiores al 300 por ciento del umbral federal de pobreza son elegibles para un monto de reembolso más elevado. Los reembolsos adicionales están disponibles para los vehículos eléctricos con celdas de combustible, los vehículos eléctricos a batería y los vehículos híbridos con enchufe.

- ▶ \$7,000 para FCEV
- ▶ \$4,500 para BEV
- ▶ \$3,500 para PHEV

Para obtener más información, visite CleanVehicleRebate.org/income-eligibility.

Elegibilidad por ingresos

No **serán elegibles** para los reembolsos los consumidores que tengan ingresos anuales brutos superiores a los siguientes límites. Los límites **no se aplican** a FCEV.

- ▶ \$150,000 en el caso de contribuyentes individuales
- ▶ \$204,000 en el caso de contribuyentes que sean jefes de familia
- ▶ \$300,000 en el caso de contribuyentes que presenten declaraciones conjuntas



Para más información, visite CleanVehicleRebate.org

Otros incentivos disponibles

Los vehículos eléctricos (EV) también son elegibles para un rango de incentivos regionales y de servicios, créditos fiscales, acceso al carril de vehículo con alta ocupación (VAO) y reducción de las tarifas de electricidad.

Crédito al impuesto sobre la renta federal

El crédito al impuesto sobre la renta federal varía según el tamaño de la batería del vehículo y su capacidad de utilizar el beneficio impositivo. Los créditos impositivos son de hasta \$7,500 para BEV y \$2,500-\$7,500 para los PHEV.

Consulte a un asesor impositivo para confirmar la elegibilidad. Para obtener información completa sobre créditos al impuesto sobre la renta federal, visite fueleconomy.gov.

Incentivos de distrito de aire y regionales

Hay otros incentivos de distrito de aire y regionales para vehículos eléctricos o infraestructura de carga. Verifique a continuación los recursos para reembolsos adicionales y otros incentivos y descuentos.

- ▶ CleanVehicleRebate.org/community use la Calculadora de ahorros
- ▶ Driveclean.ca.gov haga clic en "Calcular ahorros por incentivos"

Programas de incentivos de servicios

Los principales servicios de California también tienen programas de incentivos para clientes en su territorio de servicio. Visite el sitio web de su servicio para obtener más información.

Acceso al carril de VAO

Acceso al carril de VAO (vehículo con alta ocupación) permite que los conductores de vehículos alternativos de un solo ocupante usen carriles de coche compartido. También ofrece acceso a carriles expresos, FasTrak facilidades y descuentos en muchas carreteras de peaje y puentes. Para ver los términos y condiciones completos, consulte con agencias locales. Las calcomanías de vehículos limpios están disponibles para la mayoría de los vehículos eléctricos por correo desde el Departamento de Vehículos Motorizados (Department of Motor Vehicles).

A partir del 1 de enero de 2018, los consumidores con ingresos superiores a los límites de elegibilidad de ingresos que compran o arrendan un vehículo de celdas de hidrógeno tienen la opción de elegir una calcomanía de vehículo de aire limpio o un reembolso de CVRP, pero no los dos.³



Calcomanías rojas de VAO

- ▶ Para BEV, FCEV, PHEV, LPG y CNG elegibles
- ▶ [Acceso al carril de VAO](#) hasta el 1 de enero de 2019

Tarifas de electricidad según la hora del día

Según su consumo de electricidad residencial, un beneficio significativo de poseer un vehículo eléctrico es el acceso a tarifas reducidas de energía en su factura de electricidad. La mayoría de los servicios ofrece tarifas según la hora del día (TOU) lo que reduce ampliamente los costos asociados a la carga del vehículo en el hogar, al cargarlos durante horarios de menor demanda. Contacte a su servicio para obtener más información.⁴



Esta tabla es un ejemplo. Las tarifas según la hora del día (TOU) y horarios varían según el servicio.



³ Hay más información sobre calcomanías de VAO en <https://www.dmv.ca.gov/portal/dmv/detail/vr/decal>

⁴ Hay una lista de proveedores de servicios en energy.ca.gov/almanac/electricity_data/utilities.html