Free bus rides during Go Green Week

By Staff reports

Turlock Journal, Friday, March 11, 2022

The City of Turlock and other local municipalities are encouraging residents to 'go green' next week by leaving their personal vehicles at home and riding the bus.

In honor of Go Green Week, bus rides in Turlock and Stanislaus County are free March 13-19. This includes all commuter bus services, but excludes ADA Paratransit, Medivan, and Dial-a-Ride services.

Funding for the joint, free ride promotion is made possible through a grant from the California Department of Transportation under the Low Carbon Transit Operations Program.

"We're excited to coordinate our efforts with our regional partners to make it easier than ever for all County residents to experience the benefits of transit, particularly for those residents that have never stepped foot on a bus before," said Wayne York, Transit Manager for Turlock Transit. "We look forward to showing the public how using public transit can be a positive, cost-effective transportation alternative to single-occupant motor vehicles."

The goal of the free ride promotion is to reduce the use of single occupant vehicles in an effort to reduce traffic congestion, pollution, and countless hours wasted on freeways. In addition to this free ride promotion, regional transit operators plan to coordinate an additional free ride promotional opportunity for Dump the Pump Day on June 17, 2022, under the same LCTOP grant program.

"We are thrilled to offer free rides during Go Green week in March," said Adam Barth, StanRTA CEO. "Public transportation is an effective way to mitigating traffic congestion, improving air quality and getting around Stanislaus County."

Residents are encouraged to make the most of this free ride promotion by planning their trips in advance. Trip planning tools are available on the websites of the transit operators, as well as through smartphone apps such as Google Maps or the Transit app. These tools make it easy to determine the closest bus stop, the correct route, and in some cases real-time bus arrival information.

For more information on Turlock Transit and its services, visit www.turlocktransit.com or call (209) 668-5600. For more information on the StanRTA and its services, visit www.stanrta.org or call (209) 521-1274.

Lo que hay que saber sobre la compra y el mantenimiento de un auto eléctrico en California

By Brianna Taylor Vida en el Valle, Thursday, Mar. 10, 2022

La conversación en torno a los precios récord de la gasolina en California ha motivado otro debate de antaño: los vehículos eléctricos.

¿Es más eficiente en costo cambiar a un vehículo eléctrico y dónde puedo conseguir uno?

El miércoles, el precio de la gasolina regular sin plomo en California era de \$5.57, un aumento de más de 10 centavos respecto al martes y unos 71 centavos más que hace una semana, según la American Automobile Association.

Y aunque el precio promedio nacional de la gasolina ha bajado por primera vez esta semana desde 2008, los automovilistas californianos siguen pagando alrededor de \$1.32 más por la gasolina que otros automovilistas estadounidenses debido a los impuestos, las leyes medioambientales y la ubicación.

¿Los vehículos eléctricos son más baratos que los de gasolina?

Un estudio de Consumer Reports de 2020 descubrió que los propietarios de vehículos eléctricos con batería gastan un 60% menos en combustible en comparación con el auto promedio de su clase. Según la AAA, aunque tener un auto eléctrico es unos \$600 más caro al año, te costará menos en categorías individuales: combustible, mantenimiento, reparaciones y llantas.

Pero conseguir uno es otro reto.

Con los inminentes precios de la gasolina y la orden ejecutiva del gobernador Gavin Newsom de prohibir la venta de nuevos autos y camionetas de pasajeros de gasolina para 2035, la preocupación por pasarse a los eléctricos se basa en unos cuantos factores: el precio, la accesibilidad de la carga y el tiempo de desplazamiento.

En enero, Gavin esbozó un paquete de \$10,000 millones para vehículos de cero emisiones, basado en su plan para 2035, con el fin de que los vehículos eléctricos sean más asequibles y convenientes para los californianos.

Algunas de las iniciativas son:

- Reservar \$256 millones para las compras de los consumidores de bajos ingresos.
- Reservar \$900 millones para ampliar el acceso a la infraestructura de vehículos de cero emisiones asequibles y convenientes en los barrios de bajos ingresos.
- Planificar y desarrollar varias opciones de estaciones de carga en las comunidades.

¿Cómo puedo conseguir un auto eléctrico?

Estas son varias maneras de conseguir un auto eléctrico a un precio más bajo en California, dependiendo de tu elegibilidad:

PROGRAMA DE REEMBOLSO PARA VEHÍCULOS LIMPIOS

Puedes recibir hasta \$7,000 para comprar o arrendar un nuevo vehículo eléctrico híbrido enchufable, un vehículo eléctrico de batería o un vehículo eléctrico de celda de combustible en el Programa de Reembolso para Vehículos Limpios de California (CVRP). El programa ofrece reembolsos para vehículos por orden de llegada.

Verifica si eres elegible en el sitio web del CVRP.

CRÉDITO FISCAL FEDERAL PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

Todos los autos eléctricos e híbridos enchufables comprados nuevos en 2010 o después podrían ser elegibles para un crédito fiscal federal de hasta \$7,500. Para empezar, filtra por tipo de vehículo o fabricante en el sitio web oficial del gobierno de Estados Unidos sobre ahorro de combustible.

REBÚSQUEDA DE INCENTIVOS DRIVE CLEAN

Busca en la base de datos de incentivos de Drive Clean en California, elaborada por el California Air Resourced Broad, y encuentra un vehículo eléctrico nuevo o de segunda mano.

COMPENSACIÓN POR COMBUSTIBLE LIMPIO DE CALIFORNIA

Con la Compensación por Combustible Limpio de California, podrías comprar o arrendar un vehículo eléctrico nuevo y ahorrar hasta \$750.

Biden dejará que California establezca sus propias normas de emisiones de vehículos, desoyendo la decisión de Trump

OTRAS HERRAMIENTAS

Eléctricos para Todos : Una lista de los modelos de autos eléctricos actualmente disponibles en California y sus incentivos.

Guía de Vehículos Ecológicos de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos: Puntuaciones de gases de efecto invernadero y contaminación atmosférica de todos los autos del mercado.