

Los Angeles

Nissan LEAF® Patrocinador Automotriz Exclusivo.

Acompáñenos sábado, 16 de Septiembre ¡Tome Control del Volante de un Vehículo Eléctrico Enchufable!



Los Angeles State
Historic Park

10 am to 3 pm

(Junto a Chinatown)

1245 N. Spring St.
Los Angeles



⚡ **Experimente la emoción** de conducir una serie de vehículos eléctricos (EVs, por sus siglas en inglés)—y comprenda por qué tantos Ángelesnos están entusiasmados por los EVs. Se requiere licencia de conducir válida para participar.

⚡ **Hable con propietarios de EVs** que han hecho el cambio a estos vehículos limpios que reducen sus costos de combustible, reducen nuestra dependencia al petróleo y además son muy divertidos para manejar.

⚡ Conozca el programa de reembolso de cargadores para vehículos eléctricos **"Charge Up L.A."** para su hogar y sitio de trabajo.

⚡ Descubra **BlueLA, un servicio de coche compartido completamente eléctrico** que vendrá a Los Ángeles muy pronto. Los usuarios tendrán acceso a una red de vehículos eléctricos compartidos las 24 horas/7 días a la semana en las ubicaciones de autoservicio en el área metropolitana de Los Ángeles.

⚡ Obtenga más información sobre los **incentivos federales y estatales** para EVs, incluso la energía solar y la eficiencia energética en el hogar.

⚡ **Traiga a toda la familia** a disfrutar de un día con actividades para niños, camiones de comida gourmet, vendedores, exhibiciones EV y más.

¿Ya es dueño de un vehículo eléctrico? ¡Traiga su coche para exhibirlo en nuestra celebración: Comunidad EV! Regístrese en nuestra página web www.NDEWLA.org.



¡EVENTO GRATIS AL PÚBLICO!

¡Los primeros
600 conductores de
prueba obtendrán
cupones GRATIS
para comida de los
camiones de comida
participantes!



Patrocinador Principal

Los Angeles



Department of Water & Power

www.ladwp.com/EV

greenlots®

SOUTHERN CALIFORNIA
EDISON
An EDISON INTERNATIONAL® Company



Center for
Sustainable Energy®

Eric
Garcetti
#MayorOLA

LADOT

blueLA

Plug In
America.
WE DRIVE ELECTRIC. YOU CAN TOO.

SIERRA
CLUB