## PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

PR15:18 09 de junio de 2015

## Tesorero Ayudara a Negocios con la Instalación de Estaciones de Carga para Carros Eléctricos

**Contacto: Catalina Martínez** 

(916) 653-2995

El Nuevo Programa Espera Reducir las Emisiones de Vehículos al Expandir la Infraestructura de Vehículos Eléctricos en CA

**SACRAMENTO** – California puso en marcha un programa de financiamiento de \$2 millones que ofrece incentivos a los dueños de pequeños negocios y propietarios para instalar estaciones de carga de carros eléctricos para sus empleados, clientes e inquilinos.

El programa anunciado por el Tesorero del Estado John Chiang, y Comisario de Energía de California Janea A. Scott incentiva a prestamistas a financiar la instalación de estaciones de carga para vehículos eléctricos por empresas Californianas que califiquen y ofrecerán cobertura a aquellos préstamos que no sean pagados. Además, el nuevo programa ofrece a las empresas un descuento de hasta el 15 por ciento del costo total de la instalación de estaciones de carga.

"El escape de vehículos emite 20 libras de dióxido de carbono y otros gases de calentamiento global por cada galón de gas quemado. No es ninguna sorpresa que casi la mitad de todos los estadounidenses — alrededor de 150 millones - viven en regiones que no cumplen con el mínimo de las normas federales de la calidad del aire y de los riesgos a la salud como el asma, el bronquitis, y el cáncer están en aumento", dijo Chiang. "Aunque California es líder nacional en ventas de vehículos eléctricos, millones de consumidores no las consideran como una alternativa viable debido a la ausencia de una red suficiente de estaciones de carga sólo ha amplificado preocupaciones sobre estas limitaciones. Hoy, lanzamos nuevas herramientas de financiamiento destinadas a la construcción de la infraestructura del vehículo eléctrico necesario para que los vehículos de gasolina pasen a ser una reliquia del pasado".

"La Comisión de Energía tiene el placer de trabajar en colaboración con la Autoridad para el Financiamiento de Control de Contaminación de California para desarrollar este modelo innovador para financiar la infraestructura de cargadores eléctricos", dijo la comisionada Janea A. Scott, la cual dirige como Comisionada del Transporte. "Es nuestra esperanza que este nuevo e interesante programa amplié la infraestructura para apoyar el plug-in de vehículos eléctricos mediante las pequeñas empresas y otros para instalar estos cargadores".

La <u>Autoridad para el Financiamiento de Control de Contaminacion de California (CPCFA, por sus siglas en inglés)</u> – la cual tiene como director al Tesorero Chiang – desarrollo el nuevo <u>Programa de Estaciones de Cargadores para Vehiculos Electricos (EVCS, por sus siglas en inglés)</u> para ayudar a alcanzar las metas de vehículos de cero emisiones del Estado. El programa es parte del bien establecido programa de CPCFA <u>California Capital Access Program</u>

(CalCAP, por sus siglas en inglés), el cual anima a bancos y otras instituciones financieras a proveer préstamos a pequeñas empresas que tienen dificultades para obtener financiamiento.

La colaboración entre la <u>Comisión de Energía</u> y CPCFA es en respuesta a la <u>Orden Ejecutiva</u> <u>de B-16-2012</u> del Gobernador Jerry Brown, la cual encargó a las agencias a colaborar y desarrollar programas de financiamiento innovadores y sostenibles para desarrollar la infraestructura necesaria para apoyar a los 1.5 millones de vehículos eléctricos que se espera existan en las carreteras de California en el 2025. El programa es un ejemplar del muy exitoso programa de CalCAP.

Para más información del programa, contacte a CPCFA al (916) 654-5610 o por correo electrónico: <u>CalCAP@treasurer.ca.gov</u>. Para obtener más información sobre el Programa de Tecnología de Vehículos Alternativa de la Comisión de Energía y Combustibles Renovables, por favor contacte a Linda Rapattoni al (916) 654-4989.

Lea este comunicado de prensa en inglés.

Para más noticias, siga al Tesorero en Twitter: <u>@CalTesorero</u>, y Facebook: <u>California State Treasurer's Office</u>. Siga a la Comisión de Energía por Twitter: <u>@CalEnergy</u>, y por Facebook: <u>California Energy Commission</u>.

###