



Para su publicación inmediata: 27/09/2017 GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA UN AUMENTO DEL 74% EN LAS VENTAS DE AUTOS ELÉCTRICOS DESDE EL LANZAMIENTO DEL REEMBOLSO “DRIVE CLEAN” EN MARZO

El Estado Aprueba Más de 2.000 Reembolsos para los Consumidores en Todo el Estado

Respalda las Metas de Energía Limpia del Gobernador de Reducir las Emisiones de Gases de Efecto Invernadero y Combatir el Cambio Climático

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que Nueva York ha observado un aumento del 74% en las ventas de autos eléctricos, en comparación con el mismo periodo del año pasado, como resultado de la iniciativa de Reembolso “Drive Clean”, lanzada el 21 de marzo de 2017. El Reembolso “Drive Clean” proporciona a los residentes de Nueva York un reembolso de hasta \$2.000 por la compra de un auto eléctrico nuevo con concesionarios participantes. La iniciativa apoya la ambiciosa meta del gobernador Cuomo de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40% para el 2030 al incentivar el uso autos eléctricos limpios y no contaminantes en Nueva York.

“El Reembolso ‘Drive Clean’ ayuda a que cada vez más neoyorquinos se unan a nuestra lucha contra el cambio climático, al comprar vehículos limpios y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero”, **dijo el gobernador Cuomo**. “A medida que salgan al mercado vehículos eléctricos más económicos y asequibles, exhorto a que más neoyorquinos se unan a nuestros esfuerzos que representa un liderazgo en el país para construir un Nueva York más limpio, más ecológico y más sostenible para todos”.

Durante los primeros tres meses completos después de la implementación del Reembolso “Drive Clean” (de abril a junio), el estado de Nueva York observó un aumento importante en la cantidad total de autos eléctricos vendidos:

Periodo	2016	2017	Cambio porcentual
Enero-marzo	1.133	1.635	44%
Abril-junio	1.476	2.574	74%
Total de vehículos eléctricos vendidos	2.609	4.209	61%

La Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés), la cual administra el programa de reembolsos, aprobó más de 2.300 solicitudes de reembolso en los primeros cinco meses completos en los que los reembolsos han estado disponibles (de marzo a agosto). En total, se otorgaron más de \$3 millones en reembolsos a los neoyorquinos por la compra o el arrendamiento de 26 tipos diferentes de autos. Los modelos de auto que más se vendieron incluyen el Toyota Prius Prime, que constituyó más del 40% de los reembolsos, el Chevrolet Bolt EV (12%), el Chevrolet Volt (10%) y el Ford Fusion Energi (10%). En general, la mayoría de las personas recibieron reembolsos de \$1.100 o más por sus nuevos autos eléctricos.

Richard Kauffman, presidente de Energía y Finanzas del estado de Nueva York, señaló: “Todos los años, la industria automotriz desarrolla cada vez más modelos innovadores de vehículos eléctricos que pueden recorrer cada vez más millas con una carga. Con apoyo del Reembolso ‘Drive Clean’ del gobernador Cuomo, como parte de las iniciativas de Nueva York que son líderes en el país, me anima saber que cada vez más neoyorquinos deciden comprar estos vehículos de bajas emisiones, los cuales apoyan un medio ambiente más limpio”.

Alicia Barton, presidenta y directora ejecutiva de la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York, indicó: “El Reembolso ‘Drive Clean’ proporciona a los amantes de los autos opciones accesibles para disminuir su huella de carbono. Los sorprendentes números de participación claramente muestran que la gente apoya los esfuerzos de energía limpia líderes en el país del gobernador Cuomo y que el progreso de la energía limpia es impulsado por consumidores inteligentes, conscientes del medio ambiente, los cuales demandan tecnologías limpias como los vehículos eléctricos”.

De las 2.332 solicitudes del Reembolso “Drive Clean” presentadas hasta el 31 de agosto de 2017, aproximadamente 33% fueron presentadas por consumidores de Long Island (779 solicitudes), seguidos por los consumidores de la región de Mid-Hudson (404 solicitudes, el 17,3%), la Región Capital (276 solicitudes, el 12%) y la región de Finger Lakes (251 solicitudes, el 11%).

Solicitudes de reembolso presentadas por región:

Long Island	779	33%
Mid-Hudson	404	17,3%
Región Capital	276	12%
Finger Lakes	251	11%
Ciudad de Nueva York	197	8,4%
Región Oeste de Nueva York	167	7,1%
Región Central de Nueva York	87	3,7%
Región Sur	74	3,2%
Mohawk Valley	60	2,5%
Región Norte	37	1,5%

*Hasta el 31 de agosto de 2017: 2.332 solicitudes en total

El sector de transporte es el mayor responsable de las emisiones de gases de efecto invernadero en el estado de Nueva York. En comparación con los automóviles a gasolina, los automóviles eléctricos son más eficientes a nivel energético y operarlos cuesta aproximadamente de 50% a 70% menos por milla. Se espera que el ahorro de emisiones de carbono de los automóviles que reciben reembolsos a través de esta iniciativa sea de 115.000 toneladas métricas por año, el equivalente a sacar de circulación 24.000 automóviles.

El Reembolso “Drive Clean” es una iniciativa de divulgación y reembolso de \$70 millones en automóviles eléctricos para alentar el crecimiento del uso de los automóviles eléctricos limpios y no contaminantes en Nueva York y promover la reducción de emisiones de carbono en el sector del transporte. La meta es otorgar reembolsos a los consumidores durante los próximos años para aumentar las ventas y dar impulso al mercado, lo cual, a su vez, bajará los precios de los vehículos para los consumidores.

Del total, se asignan \$55 millones en reembolsos de hasta \$2.000 para la compra de un nuevo automóvil eléctrico híbrido que se conecta, un automóvil completamente eléctrico o un automóvil de celdas de combustible de hidrógeno. El monto restante de \$15 millones será destinado a mejorar la concientización del consumidor sobre los automóviles eléctricos y sus múltiples beneficios, instalar más estaciones de carga en todo el estado, desarrollar y demostrar nuevas tecnologías que habiliten el uso de los automóviles eléctricos y otros esfuerzos para colocar más automóviles eléctricos en las carreteras de Nueva York.

Hay más de 30 tipos diferentes de automóviles eléctricos disponibles en la iniciativa de Reembolso “Drive Clean”. Para obtener información sobre los beneficios de los vehículos eléctricos, los tipos de automóviles y modelos que reúnen los requisitos para los reembolsos y los niveles de reembolsos, ubicaciones o concesionarias participantes, un mapa de las estaciones de carga del estado de Nueva York e indicaciones sobre las opciones de carga en el hogar, visite el [sitio web del Reembolso “Drive Clean”](#) de NYSERDA.

La iniciativa de Reembolso “Drive Clean” es una de las tantas medidas tomadas por el gobernador Cuomo para aumentar la cantidad de automóviles eléctricos en el estado de Nueva York. A principios de este año, el Gobernador anunció una nueva campaña sobre vehículos eléctricos que incluye la instalación de estaciones de carga e incentivos para empleadores, a fin de alentar a los empleados a conducir vehículos eléctricos, así como también para la instalación de estaciones de carga a lo largo de la autopista Thruway del estado de Nueva York. Las estaciones de carga apoyan la meta “Charge NY” del estado de contar con 3.000 estaciones de carga ya instaladas para 2018.

La semana pasada el gobernador Cuomo anunció la disponibilidad de \$2,2 millones del Fondo de Protección Ambiental (EPF, por sus siglas en inglés) en reembolsos para municipios que compren o alquilen vehículos de celdas de combustible de hidrógeno o eléctricos (híbridos enchufables o a batería) para el uso en la flota municipal y que instalen infraestructura pública para el reabastecimiento de celdas de combustible o

recarga. El estado ha revisado las regulaciones para aclarar las normas de propiedad de las estaciones de carga y ha apoyado los proyectos de demostración e investigación sobre las nuevas políticas y tecnologías de los vehículos eléctricos con enchufe. Además, la Autoridad de Electricidad de Nueva York ha invitado a las municipalidades a sumarse a un contrato maestro que ofrece mejores precios para el suministro, la instalación y el mantenimiento de las estaciones de carga. El Gobernador también anunció previamente la disponibilidad de otros \$3 millones para ayudar a las municipalidades y cooperativas rurales de electricidad que reúnan los requisitos a comprar vehículos eléctricos y los sumen a sus flotas.

Sobre “Charge NY”

La iniciativa “Charge NY” del gobernador Andrew M. Cuomo acelerará el crecimiento del mercado de vehículos eléctricos en el estado de Nueva York a través de la educación, la investigación, la difusión de los consumidores y el financiamiento para la instalación de estaciones de carga en todo Nueva York. Se han instalado más de 1.700 estaciones de carga de vehículos eléctricos para cumplir el objetivo de instalar 3.000 estaciones de carga de “Charge NY” para el 2018. La Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York, la Autoridad de Electricidad de Nueva York y el Departamento de Conservación Ambiental del estado de Nueva York colaboran con esta iniciativa como parte del objetivo del estado de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40% para el 2030.

Noticias adicionales en www.governor.ny.gov.

Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418