



Para su publicación inmediata: 18/09/2018 GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**EL GOBERNADOR CUOMO LANZA LA PRIMERA INICIATIVA DE REEMBOLSO
PARA LA INSTALACIÓN DE ESTACIONES DE CARGA DE VEHÍCULOS
ELÉCTRICOS EN UBICACIONES PÚBLICAS Y PRIVADAS**

\$5 millones disponibles para instalaciones en edificios de apartamentos, lugares de trabajo, centros comerciales y otras ubicaciones públicas a través de la iniciativa "Charge Ready NY"

La nueva iniciativa respalda el ambicioso objetivo de energías limpias del Gobernador para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40% para el año 2030

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que hay \$5 millones disponibles como parte del primer reembolso diseñado concretamente para la instalación de estaciones de carga de vehículos eléctricos en lugares de trabajo, edificios de oficinas, edificios de viviendas multifamiliares y lugares públicos como teatros, centros comerciales, parques y locales minoristas. La instalación de estaciones de carga para uso público respalda el ambicioso objetivo de energías limpias del Gobernador para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40% para el año 2030.

"Nueva York sigue liderando la Nación en la reducción de nuestra huella de carbono a través de la activa inversión en métodos de transporte limpios", **explicó el gobernador Cuomo**. "Tras la expansión del acceso público a las estaciones de carga de vehículos eléctricos, este programa permitirá que sea más asequible para los neoyorquinos cambiar a vehículos eléctricos respetuosos con el medioambiente, lo que resultará en un estado de Nueva York más limpio y ecológico para todos".

"Estamos expandiendo el acceso a las estaciones de carga de vehículos eléctricos e invirtiendo en iniciativas de instalación para promover el uso de vehículos eléctricos", **sostuvo la vicegobernadora Kathy Hochul**. "Las comunidades en todo el Estado están aprovechando los fondos y programas para respaldar el uso de vehículos eléctricos. Estos fondos, que forman parte del primer reembolso para la instalación de estaciones de carga en edificios de oficinas, edificios de apartamentos y otros lugares, posibilitan el avance de nuestros objetivos de energías limpias y ayudan a hacer que las comunidades sean más ecológicas y saludables para las generaciones futuras".

La nueva iniciativa “Charge Ready NY” (Carga lista para Nueva York), administrada por la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés), ofrece un reembolso de \$4.000 por puerto de carga para los empleadores públicos y privados, los propietarios de edificios, las municipalidades y las organizaciones sin fines de lucro para la instalación de estaciones de carga de Nivel 2. Según los costos de instalación y el modelo o la marca de la estación de carga, los instaladores pueden ahorrar hasta el 80% del costo total de una instalación típica. Las estaciones de Nivel 2 proporcionan hasta 25 millas de alcance eléctrico a los automóviles por cada hora que cargan. Las estaciones de carga deben instalarse en uno de los siguientes tipos de ubicaciones:

- **Estacionamiento público:** debe contar con un mínimo de diez espacios de estacionamiento y estar abierto al público en general por lo menos 12 horas al día durante al menos cinco días a la semana. Algunos ejemplos incluyen estacionamientos o garajes municipales o privados, estacionamientos en locales minoristas, centros comerciales, restaurantes, parques, estaciones de paso, escuelas y otras ubicaciones de destino.
- **Lugar de trabajo:** debe contar con al menos diez espacios de estacionamiento que sirvan, en principio, a un mínimo de 15 empleados que trabajen en el estacionamiento o cerca del mismo. Algunos ejemplos incluyen edificios de oficinas, universidades, escuelas y hospitales.
- **Vivienda de varias unidades:** debe contar con al menos ocho espacios de estacionamiento que sirvan, en principio, a un edificio con cinco o más unidades de vivienda, como edificios de apartamentos, condominios y cooperativas.

Richard Kauffman, presidente de Energía y Finanzas del Estado de Nueva York sostuvo: “El gobernador Cuomo está construyendo una infraestructura integral para vehículos eléctricos y carga en todo el Estado que tiene como objeto respaldar la electrificación del sector del transporte, el mayor emisor de carbono en comparación con cualquier otra industria. Nueva York se está convirtiendo rápidamente en un líder en tecnologías de transporte limpio e implementación en todo el Estado. Actualmente estamos realizando una jugada para acercarnos más al cumplimiento de nuestros objetivos de reducción de emisiones”.

La presidenta y directora ejecutiva de la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York, Alicia Barton, indicó: “A través de iniciativas como ‘Charge Ready NY’, el gobernador Cuomo ayuda a los neoyorquinos a unirse a la revolución del transporte limpio que está teniendo lugar en nuestro Estado. Esta iniciativa, junto con ‘Drive Clean Rebate’ (Reembolso para transporte limpio), que ofrece reembolsos por la compra de vehículos eléctricos, ayuda a reducir las emisiones al permitir que modos de transporte más limpios sean una posibilidad para más y más conductores”.

El presidente y director general de la Autoridad de Energía de Nueva York (NYPA por sus siglas en inglés), Gil C. Quiniones, señaló: “La construcción de una extensa red de carga de automóviles eléctricos es clave para lograr que más neoyorquinos conduzcan vehículos con bajas emisiones y lograr que el estado de Nueva York se acerque mucho más al cumplimiento de sus objetivos de energías limpias. Nuestra nueva iniciativa de vehículos eléctricos ‘EVolve NY’ (Evolución de Nueva York) se

centra en eliminar las barreras de infraestructura. Nuestros actuales esfuerzos conjuntos con NYSERDA ayudarán a traer más cargadores rápidos a negocios calificados y sin fines de lucro a través de nuestros programas de carga en el lugar de trabajo en todo el Estado”.

Los reembolsos de “Charge Ready NY” se pueden combinar con el crédito fiscal del 50% del estado de Nueva York para la instalación de estaciones de carga. El crédito fiscal se aplica después del monto del reembolso recibido de NYSERDA. Los reembolsos de “Charge Ready NY” no se pueden combinar con otros programas de reembolso para estaciones de carga del estado de Nueva York ofrecidos por NYSERDA, el Departamento de Conservación Ambiental, la Autoridad de Energía de Nueva York u otras entidades estatales.

El sector de transporte es uno de los mayores responsables de las emisiones de gases de efecto invernadero relacionadas con la energía en el estado de Nueva York. Como resultado, el Estado tiene varios programas e iniciativas diseñados para reducir estas emisiones y respaldar la expansión del uso de vehículos eléctricos. Por ejemplo, la iniciativa de “Drive Clean Rebate” ofrece reembolsos de hasta \$2.000 a los residentes de Nueva York para el alquiler o la compra de un automóvil eléctrico nuevo. Desde su lanzamiento, más de 9.000 residentes de Nueva York han recibido reembolsos por un total de más de \$12 millones.

Esta nueva iniciativa respalda la iniciativa “Charge NY 2.0” (Carga Nueva York 2.0) del Gobernador, que apunta a contar con al menos 10.000 estaciones de carga en todo el estado de Nueva York para finales de 2021, de modo que los automóviles limpios puedan viajar por todo el Estado con la oportunidad de recargar en el camino. La iniciativa también se basa en la iniciativa “Charge NY” del Gobernador, que se lanzó en 2013 y tiene el objetivo de contar con 30.000 a 40.000 automóviles eléctricos en la carretera para finales de 2018.

Para complementar “Charge Ready NY”, que permite a organizaciones públicas y privadas solicitar reembolsos directos, el Gobernador anunció recientemente un compromiso de \$250 millones por parte de la Autoridad de Energía de Nueva York para acelerar la adopción de vehículos eléctricos y expandir las estaciones de carga rápida de vehículos eléctricos a lo largo de corredores de transporte clave y en los aeropuertos de la ciudad de Nueva York.

Las entidades interesadas en instalar una estación de carga en su ubicación pueden visitar el sitio web de NYSERDA en www.nyserda.ny.gov para obtener más información.

Reformando la Visión de la Energía (REV, por sus siglas en inglés)

Reformando la Visión de la Energía es una estrategia del gobernador Andrew M. Cuomo para tomar la iniciativa en cuestiones del cambio climático y hacer crecer la economía de Nueva York. La iniciativa REV pretende construir un sistema energético más limpio, más resistente y asequible para todos los neoyorquinos mediante la estimulación de la inversión en tecnologías limpias como la energía solar y eólica y la eficiencia energética y se propone lograr que el 50% de la electricidad que necesita el

Estado provenga de energías renovables para el 2030. REV ya ha generado un crecimiento de casi 1.000% en el mercado de la energía solar a nivel estatal, ha aumentado la capacidad de acceso a la energía de más de 1,65 millones de usuarios de pocos recursos y ha generado miles de puestos de empleo en los sectores de manufactura, ingeniería y otras tecnologías no contaminantes. La iniciativa REV garantizará que Nueva York reduzca, a nivel estatal, las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40% para el 2030 y logre el objetivo de ser reconocido a nivel internacional por reducir las emisiones en un 80% para el 2050. Para conocer más acerca de la REV, incluida la inversión del Gobernador de \$5.000 millones en tecnología e innovación de energías limpias, visite rev.ny.gov y síganos en [Twitter](#), [Facebook](#) y [LinkedIn](#).

###

Noticias adicionales en www.governor.ny.gov.
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)