



Built to Lead

De publicación inmediata: 6/9/2016

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA LANZAMIENTO DE NUEVA INICIATIVA DE PARQUES SOLARES

La Administración de Energía del Estado de Nueva York y la Oficina de Parques del Estado de Nueva York instauran asociación para el avance en energía solar en parques estatales a todo lo largo y ancho de Long Island y Hudson Valley

El gobernador Cuomo, anunció hoy el lanzamiento de una nueva iniciativa solar entre la Administración de Energía del Estado de Nueva York y la Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica del Estado de Nueva York, Las agencias firmaron un acuerdo para evaluar y potencialmente desarrollar instalaciones de paneles solares en los parques estatales en Long Island y en Hudson Valley.

«El Estado de Nueva York está a la vanguardia en el despliegue a gran escala de sistemas de energía renovable, **dijo el gobernador Cuomo**. El aprovechamiento de los beneficios de la energía limpia y asequible en parques estatales es un paso más hacia la reducción de la huella de carbono del estado, el mejoramiento de espacios públicos y la protección del medio ambiente en las próximas décadas».

El anuncio de hoy es parte de un esfuerzo estatal para aumentar el uso de energías renovables mediante propiedades estatales, compromiso que se planteó el Gobernador durante su discurso del estado del Estado del 2016. Bajo la estrategia del gobernador Cuomo de Reforma de la Visión de Energía, los paneles solares instalados en todo el estado han crecido casi un 600% en los últimos cuatro años.

Richard Kauffman, presidente de Energía y Finanzas para el Estado de Nueva York, dijo: «Mediante esta nueva asociación entre la Administración de Energía de Nueva York y Parques, Nueva York está mostrando cómo se pueden convertir los valiosos activos del Estado en activos de energía limpia en nuestros esfuerzos por combatir el cambio climático, proteger los tan preciosos recursos naturales y lograr nuestros ambiciosos objetivos de energía: garantizar que el 50 por ciento de nuestra electricidad provenga de la energía renovable para el año 2030».

Este esfuerzo se basará en el [proyecto en curso](#) para hacer del Robert Moses State Park el primer parque estatal de energía neutral de la nación, con un panel solar de 500 kilovatios. También se planean proyectos solares adicionales para un segundo sitio en Robert Moses, Sunken Meadow, Heckscher y Belmont Lake State Parks, todos ubicados en el condado de Suffolk, Anthony Wayne Recreation Area, Silver Mine Area y Lake Sebago Beach en Harriman State Park en Rockland y en condados de Orange,

Fahnestock State Park y Taconic State Park en el condado de Dutchess.

Gil Quiniones, presidente y director general de la Administración de Energía de Nueva York dijo: «En el núcleo de los valores de la Administración de Energía de Nueva York está aumentando el acceso a la energía renovable para ayudar a salvaguardar la sostenibilidad a largo plazo de uno de los mayores activos del Estado: sus parques y playas. Junto con nuestros socios de Parques del estado, proporcionaremos la hoja de ruta para optimizar el efecto de la energía solar y la tecnología para minimizar la huella de carbono».

La comisionada de Parques, Rose Harvey dijo: «Estamos comprometidos a hacer de los parques estatales un modelo de sostenibilidad. Le estamos muy agradecidos a la Administración de Energía de Nueva York por su colaboración en este esfuerzo».

La Administración de Energía de Nueva York ofrecerá una cartera completa de servicios para apoyar el desarrollo, adquisición e instalación de paneles solares a escala comercial. La experiencia de la Administración de Energía de Nueva York en la planificación de proyectos, evaluación del sitio y el análisis de uso de la energía, ayudará a cumplir con los objetivos de uso de energía de los parques estatales.

Los parques estatales forman parte de la Iniciativa del gobernador Cuomo «*BuildSmart NY*», la cual es administrada por la Administración de Energía de Nueva York. Establece que para el 2020 todos los organismos estatales reduzcan el consumo de energía en los edificios que poseen o administran. «*BuildSmart NY*» también ayuda a cumplir con los objetivos de la reforma de la Visión de la Energía, que incluye el cumplimiento de que el 50 por ciento de las necesidades de electricidad del estado provenga de recursos renovables para el año 2030.

###

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