



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

**Para publicación inmediata:** 4 de septiembre del 2014

**ANUNCIA EL GOBERNADOR CUOMO PROGRAMA DE ENERGÍA SOLAR PARA QUE ESCUELAS REDUZCAN COSTOS Y PROTEJAN EL MEDIO AMBIENTE**

***Se registran 40 distritos escolares que representan a casi 200 escuelas de todo el Estado para llevar energía local limpia a sus comunidades***

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy el arranque de K-Solar, un programa insignia que es parte de la Iniciativa NY-Sun de \$1 mil millones, para ayudar a distritos escolares públicos en todo el Estado de New York a disminuir sus costos energéticos con energía local limpia. El programa proporcionará a las escuelas las herramientas, conocimientos técnicos y acceso a financiamiento para convertir a la energía solar en una opción realista y asequible para escuelas K-12. Hasta la fecha, un total de 40 distritos escolares se han registrado para participar en el programa, representando a casi 200 escuelas en comunidades de todo el estado.

“New York se está convirtiendo en un líder nacional en la industria solar, y hoy estamos dando otro importante paso al dar a escuelas de todo el estado los recursos que necesitan para aprovechar esta innovadora tecnología”, dijo el Gobernador Cuomo. “Aumentar el uso de la energía renovable en nuestras escuelas protegerá el medio ambiente y modernizará nuestra red eléctrica. Animo a todos los distritos escolares a solicitar esta asistencia hoy”.

K-Solar es una sociedad conjunta entre la Autoridad de Energía de New York (por sus siglas en inglés, “NYPA”) y la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de New York (por sus siglas en inglés, “NYSERDA”), en colaboración con el Departamento de Educación del Estado de New York. NYPA está ofreciendo a todos los distritos escolares del Estado de New York servicios gratuitos de asesoría energética para colaborar con personal escolar para determinar si la energía solar es apropiada y rentable para su distrito. La Autoridad colaborará estrechamente con los distritos y la industria solar para garantizar el financiamiento solar más atractivo. Estos servicios serán gratuitos para las escuelas, y los únicos costos serán de la electricidad limpia generada por los paneles solares instalados. No existe límite al número de distritos escolares públicos que pueden participar en el programa.

Spanish

Hoy, la NYPA emitió una solicitud de cualificaciones para desarrolladores que instalarían paneles solares en edificios escolares. La fecha límite para responder a la solicitud es el 9 de octubre. La solicitud está disponible en la [página web de Adquisiciones](#) de la NYPA.

A fines de julio, la NYPA y el Departamento de Educación estatal enviaron cartas a superintendentes escolares de todo el estado para informarles del nuevo programa y de cómo pueden participar. Hasta la fecha 40 distritos escolares se han registrado, representando a casi 200 escuelas en 24 condados. Hay un mapa que muestra las ubicaciones actuales de los distritos escolares participantes hasta la fecha [aquí](#).

El presidente y director general de la NYPA Gil C. Quiniones dijo, “Con el nuevo programa K-Solar, las escuelas tendrán un socio experto, sin costo, para aprovechar plenamente la asistencia estatal para hacer realidad las instalaciones solares en sus distritos”.

NYSERDA administra el programa Iniciativa NY-Sun a nivel estatal, que reducirá los costos totales de las instalaciones, y el Departamento de Educación estatal colaborará con las escuelas para simplificar el proceso de expedición de permisos solares.

El presidente y director general de NYSERDA John B. Rhodes dijo, “Esperamos ayudar a los distritos escolares de todo el estado a obtener acceso a energía solar limpia y asequible y a convertirse en centros para la comunidad solar. A través de K-Solar y de la Iniciativa NY-Sun los distritos escolares pueden reducir costos y acelerar el progreso hacia el objetivo del Gobernador Cuomo de hacer los sistemas energéticos del Estado más limpios y más asequibles, resistentes y confiables”.

El comisionado estatal de Educación John B. King Jr. dijo, “K-Solar es una emocionante iniciativa para dar a las escuelas públicas de todo el Estado de New York una oportunidad de utilizar la energía solar para una parte de sus necesidades de electricidad. Gracias a las innovadoras políticas energéticas del Gobernador Cuomo, la energía solar está obteniendo una mayor penetración en el Estado de New York, y esto está a punto de recibir un impulso adicional de K-Solar”.

Con K-Solar, el papel de New York como líder y primero en dar forma al futuro de la energía, se mantiene firme. Al desarrollar innovadoras soluciones de mercado, el Estado cumple con el compromiso del Gobernador Cuomo de transformar la industria energética estatal en un sistema más resistente, limpio, rentable y dinámico. Al colaborar el Estado, ciudadanos y partes interesadas de la industria, la manera de hacer negocios en New York está cambiando hacia un enfoque más descentralizado y basado en el mercado. Esto significa preservar el medio ambiente, disminuir los costos de energía, y crear oportunidades de crecimiento económico para actuales y futuras generaciones de neoyorquinos. Al impulsar estas nuevas infraestructuras y soluciones energéticas, los neoyorquinos tendrán una energía más asequible y eficiente, sin sacrificar la posibilidad de vivir en un medio ambiente más limpio, robusto y sustentable.

El vicepresidente de la Asociación de Industrias de Energía Solar del Estado de New York David Sandbank

Spanish

dijo, “El Gobernador Cuomo refleja los agresivos esfuerzos del Estado de New York por ampliar el uso de energía limpia renovable para garantizar nuestro futuro energético. La instalación de paneles solares en edificios escolares es una maravillosa oportunidad no sólo de avanzar la diversidad energética del estado, sino de inspirar a la fuerza laboral para la energía limpia de mañana”.

Jackson Morris, director de Energía Oriental del Consejo de Defensa de los Recursos Naturales, dijo, “La energía solar puede ayudar a las escuelas de New York a ahorrar mucho en sus facturas eléctricas, liberando más dinero para invertirlo en educación y no en energía, a la vez que ayuda a reducir la demanda de fuentes sucias de energía que contaminan el aire que respiran nuestros niños. Además de los beneficios financieros, usar energía solar ofrece un recurso increíble para enseñar a los niños lecciones prácticas sobre ciencia meteorológica, tecnología, ingeniería, matemáticas, y exactamente qué ocurre cuando activas el interruptor de la luz. Demos energía solar a nuestras comunidades y niños hoy, y quién sabe a dónde nos llevarán mañana”.

La superintendente del Distrito Escolar de Gouverneur Lauren F. French dijo, “Estamos emocionados de tener la oportunidad de participar en el programa K-Solar. El programa encaja perfectamente con nuestras prioridades de facturas de energía eléctrica económicas y aire limpio, y envía un importante mensaje a nuestros estudiantes sobre aprovechar el sol para generar electricidad libre de carbón”.

El superintendente del Distrito Escolar Taconic Hills Central, Dr. Neil Howard Jr., dijo, “El Estado de New York está demostrando un verdadero liderazgo a través de su inicio del programa K-Solar. Esperamos la oportunidad de ser uno de los distritos que participan en el programa y de ayudar a demostrar que este es el momento adecuado para que la energía solar cubra las necesidades de energía limpia”.

Para más información sobre K-Solar visite [www.nypa.gov/K-Solar/](http://www.nypa.gov/K-Solar/).

###

Noticias adicionales disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)

Estado de Nueva York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

\*\*\*\*\*

**WE WORK FOR THE PEOPLE**  
PERFORMANCE \* INTEGRITY \* PRIDE

Spanish