



De publicación inmediata: 07/10/2025

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

## LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA LA APROBACIÓN DE UN IMPORTANTE PROYECTO DE ENERGÍA RENOVABLE EN EL CONDADO DE MADISON

*El estado de Nueva York ha aprobado 28 proyectos de energía solar y eólica de gran escala desde 2021*

*El proyecto más reciente impulsa las economías locales, mejora la confiabilidad de la red y proporciona energía limpia a unos 23,000 hogares*

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que la Oficina de Emplazamiento de Energía Renovable y Transmisión Eléctrica (ORES, por sus siglas en inglés) del estado de Nueva York emitió un permiso de emplazamiento final para Cypress Creek Renewables, con el fin de desarrollar y operar Oxbow Hill Solar, un parque solar de 140 megavatios (MW) en la localidad de Fenner, en el condado de Madison. El proyecto creará empleos bien remunerados, mejorará la confiabilidad de la red, invertirá en infraestructura esencial y aumentará los ingresos fiscales para las escuelas locales y otras prioridades de la comunidad.

"Estamos sumamente complacidos de anunciar la inversión más reciente en tecnología solar, que reafirma nuestro compromiso de mejorar la confiabilidad de la red y construir una economía de energía limpia", **dijo la gobernadora Hochul**. "Los proyectos que aprobamos en los últimos años son un testimonio del compromiso de Nueva York con la sostenibilidad y la resiliencia".

La planta de energía solar de Oxbow Hill aportará 140 MW de energía limpia y renovable a la red eléctrica de Nueva York, a la vez que contrarrestará la emisión de más de 177,000 toneladas métricas de CO<sub>2</sub> y brindará energía a aproximadamente 23,000 viviendas de tamaño promedio.

La nueva planta de energía solar constará del parque solar y el equipo de soporte asociado, junto con una subestación de interconexión, cercas, caminos de acceso y un edificio de operaciones y mantenimiento. La planta se conectará a la red eléctrica de Nueva York a través de la línea de transmisión de 115 kV de Fenner Wind a Whitman Road, que es propiedad de National Grid y está operada por dicha empresa. Oxbow Hill está ubicado en una parte del parque eólico existente de Fenner, lo que lo convierte en

el primer permiso otorgado por la ORES para una planta de energía solar ubicada en el mismo sitio que una planta de energía eólica.

Este proyecto se aprobó antes del vencimiento del plazo de un año establecido por ley y se autorizó tras un proceso de revisión exhaustivo, oportuno y transparente, que incluyó instancias públicas como audiencias y períodos de recepción de comentarios.

**El director ejecutivo de la Oficina de Emplazamiento de Energía Renovable y Transmisión Eléctrica, Zeryai Hagos, comentó:** "A medida que el estado se acerca a los 4 gigavatios de energía limpia y renovable, un logro monumental, recordamos que aún queda trabajo por hacer para abordar las crecientes necesidades energéticas de Nueva York. La ORES seguirá impulsando las políticas de energía limpia de Nueva York, líderes a nivel mundial, mientras responde a los comentarios de la comunidad y protege el medio ambiente".

Se estima que este proyecto creará, en total, 330 puestos de trabajo durante su construcción. Con este, asciende a 24 el número de proyectos de energía limpia aprobados por la ORES desde 2021, año en el que esta oficina se creó para acelerar la obtención de permisos para la generación de energía renovable. El estado de Nueva York aprobó 28 proyectos de energía solar y eólica de gran escala desde 2021, incluidos 24 autorizados por la ORES y cuatro aprobados por la Junta de Emplazamiento del Estado de Nueva York (NYS Siting Board) en virtud del artículo 10, el estatuto que regía los proyectos de energía solar y eólica de más de 25 MW antes de la creación de la ORES. Las 28 plantas que cuentan con permisos representan 3.9 gigavatios de nueva energía limpia y renovable.

La decisión de la ORES sobre estas plantas es el resultado de un proceso de revisión detallado y transparente con una sólida participación del público para garantizar que el proyecto propuesto cumpla o supere los requisitos del artículo VIII de la Ley de Servicio Público del Estado de Nueva York (New York State Public Service Law) y sus normas de implementación. El proceso de solicitud para el proyecto Oxbow Hill Solar se consideró finalizado el 18 de noviembre de 2024 y la ORES emitió un borrador del permiso el 14 de enero de 2025. Este proyecto de energía solar impulsa significativamente los objetivos de energía limpia de Nueva York y al mismo tiempo posiciona al estado como un modelo de referencia en procesos de permisos de emplazamiento eficientes, transparentes y rigurosos para instalaciones de energía renovable a gran escala.

Para consultar las decisiones de hoy, visite el [sitio web de la ORES](#).

**El asambleísta Al Stirpe manifestó:** "Al fortalecer la economía energética de Nueva York, nos posicionamos no solo para satisfacer la creciente demanda de electricidad, sino también para hacerlo de manera sostenible. El parque solar en el condado de Madison nos acerca un paso más a alcanzar nuestros objetivos climáticos y energéticos. Cada proyecto importante de energía renovable contribuye a impulsar la acción climática esencial que nuestro estado necesita con urgencia, al mismo tiempo

que genera cientos de empleos locales y nuevos ingresos para las prioridades de la comunidad. En un momento en el que el gobierno federal amenaza el progreso en materia de energía limpia, Nueva York se mantiene firme en su compromiso de proporcionar energía renovable y eficiente durante los próximos años".

### **Plan climático del estado de Nueva York**

El plan climático del estado de Nueva York establece una transición asequible y justa hacia una economía de energía limpia que cree trabajos que permitan mantener a las familias, que promueva el crecimiento económico a través de inversiones ecológicas y que destine un mínimo del 35 % de los beneficios a las comunidades desfavorecidas. Nueva York está impulsando una serie de medidas para tener una economía libre de emisiones para 2050, las cuales contemplan los sectores de la energía, la construcción, el transporte y la gestión de residuos.

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418  
Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Envíe NEW YORK  
por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)