



De publicación inmediata: 03/10/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA QUE ELECTROVAYA ESTABLECERÁ UNA GIGAFÁBRICA DE IONES DE LITIO EN EL CONDADO DE CHAUTAUQUA**

***Empresa de energía verde planea crear hasta 250 puestos de trabajo en su primera planta en EE. UU.***

***Los fondos estatales ayudarán a construir un centro de fabricación y tecnología de baterías que apoye la innovación nacional y la comercialización de la producción de baterías de última generación***

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que Electrovaya, Inc., empresa productora de baterías de iones de litio para transporte y almacenamiento de servicios públicos, seleccionó la ciudad de Ellicott en el condado de Chautauqua como ubicación para su primera planta en EE. UU. La empresa que cotiza en bolsa creará su nuevo centro de producción, que generará hasta 250 puestos de trabajo y, cuando esté en pleno funcionamiento, producirá más de un GWh de baterías al año. La inversión apoya la iniciativa más amplia Nueva York con Nueva Energía (New Energy New York, NENY), cuyo objetivo es crear un Centro Nacional para la Innovación y Fabricación de Baterías.

"El estado de Nueva York sigue desempeñando un papel fundamental en la investigación y el desarrollo de tecnologías energéticas innovadoras, de avanzada y de vanguardia", **dijo la gobernadora Hochul**. "Gracias a los recursos estatales, Electrovaya generará hasta 250 puestos de trabajo en el condado de Chautauqua y profundizará la participación de Nueva York en el creciente sector de las energías limpias. Comenzó la carrera para capturar los puestos de trabajo bien remunerados que vienen con la tecnología limpia, y no hay lugar como Nueva York para que estos fabricantes crezcan, operen y prosperen".

La compañía establecerá operaciones en 1 Precision Way en un esfuerzo por aprovechar la sólida demanda de baterías de iones de litio para montacargas, camiones y autobuses eléctricos. Electrovaya seleccionó esta lugar del sur del condado de Chautauqua después de considerarlo la mejor ubicación para que la empresa brinde servicios a su creciente base de clientes en los Estados Unidos, dada su mano de obra calificada y la electricidad renovable disponible, entre otras ventajas.

**El director ejecutivo de Electrovaya, el Dr. Raj Das Gupta, dijo:** "A medida que Estados Unidos y el mundo entran en una fase de crecimiento sin precedentes para los vehículos eléctricos y la electromovilidad, las baterías de iones de litio y los componentes que contienen son cruciales para el éxito de la industria. Electrovaya se enorgullece de traer tecnologías y enfoques sustentables al estado de Nueva York, como el primer centro comercial de Electrovaya en EE. UU. La fábrica producirá celdas y módulos de iones de litio, componentes esenciales para la fabricación de baterías de iones de litio. Nos complace apoyar la creación de empleos de alta calidad en el condado de Chautauqua y esperamos con ansias ver nuestro crecimiento continuo en la Región Oeste de Nueva York".

Electrovaya Inc., con un desempeño líder en la industria y una importante propiedad intelectual, es líder en la transformación energética global y se enfoca en contribuir a la prevención del cambio climático mediante el suministro de baterías de iones de litio seguras y duraderas. Electrovaya diseña, desarrolla y fabrica baterías de iones de litio patentadas, sistemas de baterías y productos relacionados con baterías para almacenamiento de energía, transporte eléctrico limpio y otras aplicaciones especializadas.

Empire State Development (ESD) asistirá al proyecto con hasta \$4 millones a través del Programa de Créditos Fiscales para Empleos Excelsior basados en el desempeño y \$2.5 millones en Fondos de Capital del Consejo Regional para establecer esta planta de producción y fabricación de baterías de iones de litio en una antigua fábrica, aprovechando la creación de 250 nuevos puestos de trabajo y la producción de 1 GWh de baterías y dispositivos de almacenamiento de energía durante los próximos cinco años. En julio, la Junta Directiva de la Autoridad de Electricidad de Nueva York (NYPA, por sus siglas en inglés) aprobó una asignación de energía hidroeléctrica de bajo costo de más de 1.5 megavatios a Jamestown en virtud del programa de Desarrollo Económico Industrial de la Autoridad de Electricidad para satisfacer el aumento de la carga eléctrica resultante de la expansión de Electrovaya en la ciudad de Ellicott. El costo inicial de la planta se ubicó en aproximadamente \$75 millones y se espera que abra en el otoño de 2023.

**La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development, Hope Knight, dijo:** "La decisión de Electrovaya de establecer una nueva planta de fabricación de baterías de iones de litio en el condado de Chautauqua marca otro paso importante para alcanzar las agresivas metas de energía limpia de la gobernadora Hochul. Al apoyar este sector emergente, el estado de Nueva York está creando cientos de puestos de trabajo, al mismo tiempo que aumenta nuestro liderazgo global en las industrias de almacenamiento de energía y baterías de avanzada".

**El presidente y director ejecutivo interino de la Autoridad de Electricidad de Nueva York, Justin E. Driscoll, expresó:** "La energía hidroeléctrica del Niágara es esencial para la economía de rápido crecimiento de la Región Oeste de Nueva York. Al respaldar la expansión de Electrovaya con energía hidroeléctrica limpia y renovable,

Nueva York respalda cientos de puestos de trabajo en una industria que ayudará promover la agenda de energía limpia líder en el país de la gobernadora Hochul".

**La Dra. Katherine Conway-Turner, copresidenta del Consejo Regional de Desarrollo Económico de la Región Oeste de Nueva York y presidenta de Buffalo State College, manifestó:** "La demanda de componentes de energía limpia como las baterías está creciendo y la Región Oeste de Nueva York está trabajando para estar a la vanguardia de esta industria del futuro. Empresas como Electrovaya están trayendo nuevos empleos y nuevas inversiones al condado de Chautauqua, gracias al compromiso de Nueva York con la energía limpia y la innovación".

**El copresidente del Consejo Regional de Desarrollo Económico (REDC, por sus siglas en inglés) de la Región Oeste de Nueva York y cofundador de Campus Labs, Eric Reich, señaló:** "Esperamos con ansias la llegada de la nueva fábrica de baterías de Electrovaya al condado de Chautauqua. El REDC se enorgullece de que la Región Oeste de Nueva York esté aumentando su economía de energía limpia con esta empresa comercial histórica, que genera nuevos empleos y prosperidad para la gente de nuestra región".

**El director ejecutivo del Consorcio de Tecnología de Almacenamiento de Energía y Baterías de Nueva York (NY-BEST, por sus siglas en inglés), el Dr. William Acke, sostuvo:** "NY-BEST se complace en dar la bienvenida a Electrovaya al estado de Nueva York. Como líder en baterías de iones de litio de avanzada, Electrovaya será una adición importante a nuestro ecosistema robusto y creciente para la industria de baterías y almacenamiento de energía de Nueva York, generando nuevos empleos calificados y apoyando la economía de energía limpia de Nueva York".

**El presidente y director ejecutivo de Invest Buffalo Niagara, Tom Kucharski, dijo:** "La decisión de Electrovaya valida la fuerza laboral dedicada de Buffalo Niagara, la ventaja geográfica en la frontera de Canadá y Estados Unidos y la posición como destino para empresas innovadoras que realizan un trabajo importante. Estamos encantados de dar la bienvenida a Electrovaya a el creciente grupo de empresas de la Región Oeste de Nueva York, que se enfoca en la transferencia de energía limpia y la prevención del cambio climático".

**El senador estatal George M. Borrello dijo:** "Felicitaciones a todos los que ayudaron a asegurar otra victoria en el desarrollo económico para el condado de Chautauqua y toda nuestra región. Nuestra comunidad ha demostrado una y otra vez que tiene la fuerza laboral, la infraestructura y el liderazgo favorable que buscan las empresas fabricantes como Electrovaya. La tecnología enfocada hacia el futuro de la compañía complementará otras industrias florecientes en el área y contribuirá al crecimiento económico y laboral en los años venideros".

**El asambleísta Andrew Goodell expresó:** "Es una gran noticia que la IDA [Agencia de Desarrollo Industrial] del condado de Chautauqua, su personal y Wendel, ejecutivo del condado, hayan convencido a Electrovaya de continuar con sus planes de

fabricación de baterías de litio en Jamestown. Estos productos desempeñarán un papel clave en nuestro futuro. Nuestra región tiene una orgullosa historia de empleados dedicados y de alta calidad que, sin duda, harán que este proyecto sea un éxito".

**El ejecutivo del condado de Chautauqua, Paul M. Wendel, manifestó:** "Estoy emocionado de que Electrovaya haya seleccionado al condado de Chautauqua como lugar para expandir sus operaciones. Su inversión traerá nueva vida a las antiguas instalaciones de Heidenhain en el Parque Industrial Mason a medida que la compañía continúa con su éxito en la producción de baterías de litio mientras se crean hasta 250 puestos de trabajo en nuestro condado en el transcurso de 10 años".

**La supervisora de la ciudad de Ellicott, Janet Bowman, señaló:** "La ciudad de Ellicott está complacida y emocionada de que Electrovaya se convierta en la última incorporación comercial al Parque Industrial Mason. La compra de la antigua propiedad de Heidenhain agrega otra pieza a nuestro objetivo de llenar el parque industrial. Damos la bienvenida a esta exitosa empresa canadiense, Electrovaya, a la ciudad de Ellicott".

**El ejecutivo adjunto del condado para el Desarrollo Económico y director ejecutivo de la Agencia de Desarrollo Industrial del Condado de Chautauqua (CCIDA, por sus siglas en inglés), Mark Geise, sostuvo:** "Estoy agradecido de que la CCIDA pueda ser parte de asegurar que una parte responsable en una industria floreciente compre e invierta en este maravilloso edificio y lo ponga nuevamente en uso productivo. La CCIDA continuará trabajando con Electrovaya para garantizar que tenga los recursos que necesita para poner en marcha la producción y que sea sostenible a largo plazo. Además de Electrovaya, me gustaría agradecer a Invest Buffalo Niagara, Empire State Development, la ciudad de Ellicott, el equipo de la CCIDA, la Autoridad de Electricidad del Estado de Nueva York, Hanna Holt Reality (Melissa Uber) y todas las demás partes interesadas que participaron en la realización de este proyecto".

**El gerente general de la Junta de Servicios Públicos (BPU, por sus siglas en inglés) de Jamestown, David L. Leathers, dijo:** "¡Qué noticias absolutamente grandiosas para el condado de Chautauqua y el área metropolitana de Jamestown! El territorio de la BPU de Jamestown sigue siendo un lugar muy atractivo para las empresas manufactureras y los miembros de la Junta y el personal de la BPU están entusiasmados de dar la bienvenida a Electrovaya a nuestra comunidad. Nuestro objetivo es atraer a líderes en la fabricación de energía limpia y tecnología climática a Jamestown y este nuevo productor de baterías y celdas de iones de litio es una adición emocionante al centro industrial en la parte este de nuestro sistema. Estamos comprometidos a apoyar al equipo de Electrovaya y ayudarlo a prosperar en sus nuevas instalaciones".

###