



Para su publicación inmediata: 25/07/2017 GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA QUE GRYPHON SENSORS HA  
DESARROLLADO UN SISTEMA DE SEGUIMIENTO DE DRONES  
ÚNICO EN SU TIPO**

***El Sistema de Mobile Skylight Propone un Nuevo Estándar en la  
Seguridad para Drones***

***El Proyecto es una Parte Fundamental de “Central NY Rising”, la Estrategia  
Integral de la Región para Revitalizar las Comunidades e Impulsar la Economía***

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que Gryphon Sensors, una empresa de SRC Inc. con sede en la Región Central de Nueva York, ha desarrollado un innovador sistema de Gestión de Tráfico de Vehículos Aéreos No Tripulados (UTM, por sus siglas en inglés), llamado *Mobile Skylight*. El desarrollo complementa las inversiones del estado en la industria emergente de Sistemas Aéreos No Tripulados (UAS, por sus siglas en inglés) de la región. El agosto pasado, el Gobernador anunció un compromiso de \$5 millones a través de la Iniciativa de Revitalización de la Región Norte del Estado para apoyar a la industria de UAS en la Región Central de Nueva York; y de esta forma, se aumentaron los esfuerzos actuales para crear un centro regional de innovación y fabricación de UAS. En una convención de UTM que tuvo lugar en Syracuse el pasado noviembre, el Gobernador anunció una inversión adicional de \$30 millones que se está utilizando para desarrollar un sistema de gestión de tráfico con un radio de 50 millas entre Syracuse y el Aeropuerto Internacional Griffiss en Rome.

“Al invertir en tecnologías innovadoras, garantizamos que Nueva York siga liderando la innovación y la industria de la alta tecnología en todo el país”, **dijo el gobernador Cuomo**. “Con este nuevo desarrollo, esta región reafirmará aún más su rol como líder nacional en la tecnología de drones y esto ayudará a impulsar la creación de empleos y la actividad económica, y permitirá que la Región Central de Nueva York siga creciendo para las futuras generaciones”.

*Mobile Skylight* propone un nuevo estándar en lo que refiere a seguridad para drones y la gestión del tráfico de UAS. El sistema, que cuenta con una variedad de sensores multiespectrales independientes, proporciona una detección tridimensional precisa de pequeños UAS de bajo vuelo a una distancia de 10 kilómetros. *Mobile Skylight* está ubicado en un monovolumen elegante y resistente, y es un centro de comando móvil que ofrece capacidad todoterreno 4x4 y puede llevarse a cualquier lugar sin necesidad

de contar con una licencia de conducir comercial. Está diseñado para desplegar rápidamente una gran variedad de usos, entre los que se incluyen seguridad en estadios y eventos especiales, operaciones de emergencia y de búsqueda y rescate, e inspección de infraestructura y utilitarios.

“La presentación del primer sistema de gestión de vehículos aéreos no tripulados en el país, creado por Gryphon Sensors, deja en claro que la Región Central de Nueva York está preparada para convertirse en un líder mundial en el área de la UTM”, **sostuvo la vicegobernadora Kathy Hochul, quien habló hoy durante la ceremonia.** “Con la creación del corredor de drones, la competencia Genius NY, y la alineación de nuestras instituciones académicas y comerciales a través de la Iniciativa de Revitalización de la Región Norte del Estado y ‘Central New York Rising’, estamos creando un polo de la industria de la alta tecnología y preparando a la fuerza laboral local que se necesita para que siga creciendo en el futuro”.

“Estamos muy contentos de presentarles a *Mobile Skylight*, el primer sistema móvil de seguridad para drones y de gestión de tráfico de UAS del país”, **declaró Anthony Albanese, presidente de Gryphon Sensors.** “El sistema proporciona una versatilidad y capacidad de vigilancia aérea incomparables que permiten operaciones de UAS de seguridad y comerciales más allá de la línea de la vista (BVLOS, por sus siglas en inglés) en el único corredor de vuelo de UAS del estado”.

**El presidente, director ejecutivo y comisionado de Empire State Development, Howard Zemsky, indicó:** “La importante inversión del estado en la industria de Sistemas Aéreos No Tripulados está reafirmando el rol de Nueva York como líder en esta tecnología innovadora, que se afianza en la Región Central de Nueva York”.

La inversión de \$35 millones del estado ya está fomentando el crecimiento de la industria de UAS mediante las estrategias resumidas en el plan “Central NY Rising”. La fuerte presencia regional de firmas aeroespaciales tales como Saab, Lockheed Martin y SRC, y de activos regionales como NUAIR Alliance, que dirige una zona de pruebas de sistemas aéreos no tripulados designada por la Administración Federal Aeronáutica (FAA, por sus siglas en inglés), demuestran el apoyo a esta iniciativa.

Las instituciones educativas, tales como Syracuse University y Mohawk Valley Community College, han alineado los programas de capacitación y los esfuerzos de investigación en torno a las crecientes necesidades de este sector. Además, el estado de Nueva York está patrocinando la Segunda Ronda del programa GENIUS NY, uno de los mayores programas aceleradores de negocios del mundo que responde a las propuestas de negocios en las categorías de Sistemas No Tripulados y Datos para la Toma de Decisiones que atraerá a algunas de las empresas nuevas más prometedoras para ayudar a forjar el futuro de la Región Central de Nueva York.

**El senador Joseph A. Griffo expresó:** “Hoy vimos otro ejemplo del impacto económico que las importantes inversiones de nuestro estado tienen en nuestra región, con industrias de alta tecnología que aprovechan el gran potencial de crecimiento que tenemos para ofrecer en Mohawk Valley. Cuanto más capitalicemos todos los increíbles activos que tenemos en toda la Región Central de Nueva York, mayor será el impulso que ganaremos para atraer a otras asociaciones comerciales que crearán empleos, fortalecerán a nuestras economías locales y nos permitirán aprovechar las oportunidades futuras”.

**El senador David J. Valesky indicó:** “La promesa del gobernador Cuomo de invertir en la Región Central de Nueva York ha ayudado a Gryphon Sensors a convertirse en un líder en la creciente industria de Sistemas Aéreos No Tripulados de la región, ha creado nuevas oportunidades para la fuerza laboral local y ha aumentado el desarrollo económico”.

**El asambleísta Al Stirpe afirmó:** “Gracias al trabajo en conjunto y hacia una misma dirección, nuestra región se está convirtiendo rápidamente en un importante centro para la creciente industria de sistemas aéreos no tripulados. El interesante anuncio de hoy es un gran ejemplo de todas las innovaciones que están teniendo lugar aquí en Gryphon Sensors y en toda la Región Central de Nueva York”.

**El asambleísta Anthony Brindisi expresó:** “La Región Central de Nueva York y Mohawk Valley han sido centros de innovación durante dos siglos, y esta región una vez más está liderando el camino de la fabricación, la investigación y el desarrollo de la industria de Sistemas Aéreos No Tripulados. Gracias a la colaboración que tiene lugar aquí y a las inversiones hechas en el Aeropuerto Internacional de Griffiss, esta industria está destinada a volar alto. El trabajo que se está realizando en esta zona dará lugar a nuevos empleos bien remunerados y a empresas derivadas, con la participación de la industria privada y de algunas de las mejores universidades de nuestra región”.

**La ejecutiva del condado de Onondaga, Joanie Mahoney, señaló:** “El compromiso del gobernador Cuomo y el estado de Nueva York es muy importante para la región. La creciente industria de los drones es una parte fundamental del plan ‘CNY Rising’, que está trabajando para impulsar el crecimiento de la economía regional. Quiero agradecerle al Gobernador por cumplir con su promesa y apoyar las estrategias e iniciativas desarrolladas aquí a nivel local. Empresas como Gryphon Sensors están ayudando a liderar el camino hacia el posicionamiento de la Región Central de Nueva York como el centro mundial de la industria de Sistemas Aéreos No Tripulados”.

**El ejecutivo del condado de Oneida, Anthony Picente Jr., manifestó:** “El sistema Mobile Skylight es otro gran paso en el desarrollo de un corredor entre el Aeropuerto Internacional de Griffiss y Syracuse que está consolidando a Mohawk Valley y a la Región Central de Nueva York como un centro regional de innovación y fabricación de UAS. Quiero agradecerle al gobernador Cuomo por su inversión, ya que ayuda a consolidar a nuestro sitio de pruebas de UAS en Griffiss como un activo nacional único que distingue a nuestra área”.

**Los copresidentes del Consejo Regional de Desarrollo Económico de la Región Central de Nueva York, Robert Simpson, presidente y director ejecutivo de Centerstate, y la Dra. Danielle Laraque-Arena, presidenta de Upstate University Medical Center, declararon:** “El lanzamiento del sistema móvil de UTM de Gryphon es un gran paso en el camino hacia lograr que la región albergue al corredor de UTM con un radio de 50 millas más grande y completo del país, el cual dará lugar a la próxima evolución de aviación civil no tripulada. También exhibe a los activos, los recursos y las capacidades de nuestra región, entre los que se incluyen una gran experiencia del sector privado y el potencial para atraer nuevas empresas y empleos e impulsar aún más el crecimiento de la industria”.

**Larry Brinker, presidente interino y director ejecutivo de NUAIR Alliance, sostuvo:** “Estamos orgullosos de ser parte de la estrategia integral para fortalecer el liderazgo mundial de la Región Central de Nueva York y Mohawk Valley en el sector de sistemas no tripulados, y de habernos asociado para impulsar los sistemas y las tecnologías que son fundamentales para integrar los UAS en el espacio aéreo comercial de la nación. Con estas capacidades en expansión, la región está bien posicionada para capturar una parte del mercado mundial de \$140.000 millones de este sector”.

Para obtener más información sobre la unidad *Mobile Skylight*, haga clic [aquí](#).

Para obtener más información sobre GENIUS NY, haga clic [aquí](#).

### **Impulso al programa “Central NY Rising”**

El anuncio de hoy complementa el programa “Central NY Rising”, el plan integral de la región para generar un fuerte crecimiento económico y desarrollo comunitario. El estado ya ha invertido casi \$3.000 millones en la región desde el 2012 para dejar sentadas las bases del plan: capitalizar las oportunidades del mercado mundial, fortalecer el espíritu emprendedor y crear una economía inclusiva. Hoy, el desempleo alcanza el nivel más bajo desde antes de la Gran Recesión; los impuestos sobre los ingresos para las empresas y las personas son bajos; y las empresas eligen lugares como Syracuse, Oswego y Auburn como destino donde crecer e invertir.

Actualmente, la región está acelerando el plan “Central NY Rising” con una inversión estatal de \$500 millones a través de la Iniciativa de Revitalización de la Región Norte del Estado, anunciada por el gobernador Cuomo en diciembre de 2015. La inversión de \$500 millones del Estado incentivará a las empresas privadas a invertir más de \$2.500 millones y el plan de la región, tal como fue presentado, proyecta la creación de hasta 5.900 puestos de trabajo. [Aquí](#) encontrará más información.

###

Noticias adicionales 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