



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

**Para publicación inmediata:** 8 de enero de 2013

**EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA QUE GLOBALFOUNDRIES CONSTRUIRÁ UN NUEVO CENTRO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO EN LA SEDE FAB 8**

***Se construirá un centro de casi \$2.000 millones y se reforzará la industria de investigación, diseño y fabricación de semiconductores en el estado de Nueva York, así como se crearán 1.000 puestos de trabajo en la Región Capital, incluyendo por lo menos 500 puestos de trabajo en el Centro de Desarrollo Tecnológico.***

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció el día de hoy que GLOBALFOUNDRIES, líder global en la industria de la fabricación de semiconductores, construirá un nuevo centro de investigación y desarrollo multimillonario en su sede Fab 8 en el condado de Saratoga. Se espera que el Centro de Desarrollo Tecnológico (TDC, por sus siglas en inglés) dé como resultado por lo menos 500 puestos de trabajo nuevos, bien remunerados en el TDC, así como 500 puestos de trabajo adicionales en los edificios administrativos y de GF Fab.

“Esta importante expansión demuestra que las inversiones que hemos realizado en la investigación de la nanotecnología en todo el estado de Nueva York está produciendo los resultados propuestos, la creación de puestos de trabajo bien remunerados y la generación de desarrollo económico que es esencial para reconstruir nuestro estado”, dijo el Gobernador Cuomo. “Nueva York se ha convertido en el centro mundial para la investigación avanzada de semiconductores y ahora, el Centro de Desarrollo Tecnológico ayudará aún más a asegurar que las innovaciones desarrolladas en Nueva York, en colaboración con nuestras instituciones de investigación, sean fabricadas en Nueva York”.

El TDC representa una inversión adicional de aproximadamente \$2.000 millones. Esto incluirá 90.000 pies cuadrados flexibles de espacio en salas estériles que albergarán áreas de desarrollo y fabricación de una variedad de semiconductores para respaldar la transición a nuevos núdulos tecnológicos. El inicio de la construcción del TDC está planificado para principios del 2013, proyectando su conclusión para fines del 2014.

El Director Ejecutivo de GLOBALFOUNDRIES Ajit Manocha dijo, “a medida que la industria cambia de la era de la PC a un mercado enfocado en dispositivos móviles, hemos visto un sólido y creciente interés de los clientes en la migración a núdulos avanzados en un cronograma acelerado. Para ayudar a facilitar

Spanish

esta migración, estamos realizando importantes inversiones en reforzar nuestro liderazgo tecnológico, incluyendo el desarrollo de nuestra fuerza laboral y añadiendo nuevas capacidades para hacer de Fab 8 el centro de nuestras operaciones tecnológicas globales. El continuo apoyo del estado de Nueva York a la industria de los semiconductores ha creado un sólido ecosistema colaborativo y ha ayudado a allanar el camino para esta inversión adicional. El nuevo TDC nos ayudará a construir un puente entre el laboratorio y el Fab, tomando las investigaciones realizadas con socios y desarrollando aún más tecnologías para prepararlas para la fabricación en volumen”.

Si bien no se ofrecieron nuevos incentivos por parte del estado, el liderazgo del Gobernador Cuomo para establecer el entorno colaborativo necesario para desarrollar esta industria fue clave para que este proyecto avance. El año pasado, el Gobernador Cuomo anunció el proyecto del Global 450 Consortium. Cinco compañías internacionales líderes, incluyendo IBM, Intel, Samsung, TSMC y GLOBALFOUNDRIES están invirtiendo \$4.400 millones para crear tecnología para chips computarizados de próxima generación en el estado de Nueva York. Esta inversión histórica marca un nivel sin precedentes de inversión privada en el sector de la nanotecnología en Nueva York y creará y asegurará aproximadamente 6.900 puestos de trabajo. Además, el estado de Nueva York sigue respaldando instalaciones de investigación y desarrollo en todo el estado, como la universidad College of Nanoscale Science and Engineering (CNSE, por sus siglas en inglés), la cual ha sido crítica en el desarrollo del trabajo de la fase inicial mediante la cual se construye el TDC.

El Vicepresidente y Director Ejecutivo Sénior de CNSE Dr. Alain Kaloyeros dijo, “el anuncio del día de hoy ofrece un mayor testimonio del éxito internacional del plan de acción de desarrollo económico del Gobernador Andrew M. Cuomo impulsado por la innovación, el cual está estableciendo firmemente a Nueva York como el centro global para la industria de la nanotecnología del siglo 21 . La expansión de la tecnología avanzada y de las capacidades manufactureras de GLOBALFOUNDRIES, respaldada por nuevas inversiones y la localización de puestos de trabajo de investigación y desarrollo de alta tecnología en la universidad College of Nanoscale Science and Engineering, impulsará emocionantes oportunidades tanto para residentes como para empresas en todo el estado de Nueva York, de acuerdo con la estrategia del Gobernador Cuomo “New York Open for Business” (Nueva York abierto a los negocios) y continuará allanando el camino para el desarrollo económico a largo plazo y la prosperidad catalizada por innovaciones de chips computarizados”.

###

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

Spanish