



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

**Para publicación inmediata:** 1 de noviembre de 2013

## **EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA NUEVA SOCIEDAD ACADÉMICA ENFOCADA EN LA RESILIENCIA ANTE TORMENTAS Y PREPARACIÓN EN CASOS DE EMERGENCIA**

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció el día de hoy el lanzamiento del instituto New York State Resiliency Institute for Storms & Emergencies (NYS RISE, por sus siglas en inglés), un nuevo “tanque de razonamiento aplicado” liderado por la universidad New York University y la universidad Stony Brook University que servirá como centro de investigación y educación en preparación ante casos de emergencia, así como una cámara de compensación de información concerniente al clima extremo y los desastres naturales.

El instituto Resiliency Institute reunirá a líderes de razonamiento académico con funcionarios del gobierno, expertos nacionales y líderes de respuesta en casos de emergencia, para realizar y ofrecer información científica, así como recursos intelectuales que llevarán al desarrollo de planes integrales que los legisladores y grupos de interés pueden utilizar mejor para proteger a las comunidades.

“La súper tormenta Sandy, el huracán Irene y la tormenta tropical Lee nos han enseñado muchas lecciones en los últimos tres años, pero la lección más importante de todas fue que tenemos mucho más que aprender sobre el cambiante e imprevisible clima de hoy en día”, dijo el Gobernador Cuomo. “Por eso es que estamos lanzando el instituto New York State Resiliency Institute for Storms and Emergencies. NY RISE reunirá a varias de las universidades más importantes de nuestro estado para servir como tanque de razonamiento de clase mundial en investigación y educación sobre clima extremo y preparación ante emergencias. Estamos reuniendo a los líderes académicos, legisladores, expertos en emergencias y primeras personas en responder más importantes de todo el país para desarrollar estrategias que alcancen una simple meta, proteger mejor las comunidades de Nueva York en casos de desastres naturales”.

El instituto Resiliency Institute servirá como ancla a nivel estatal para legisladores y primeras personas en responder en casos de emergencia, ofreciendo un análisis integral para informar sobre decisiones críticas antes, durante y después de ocurrencias de clima extremo. El Resiliency Institute fomentará un entorno de liderazgo razonado y desarrollo de conocimientos con respecto al manejo de riesgos por

Spanish

peligros ocasionados por tormentas; proporcionará experiencia a los organismos de ayuda para ofrecer y cuantificar la resiliencia en el ecosistema, así como diseño, operación e inversión en infraestructura; y desarrollará plataformas para transformar pronósticos en medidas adaptables. El enfoque de NYS RISE acelerará el traspaso de investigación a aplicación para asegurar la preparación ante ocurrencias de clima extremo, alcanzando la meta de un Nueva York más resiliente.

Los proyectos que realizará el instituto Resiliency Institute incluyen el desarrollo de un plan de respuesta rápida de protección contra futuras tormentas provocadas por el clima; la creación de propuestas para fortalecer aún más la infraestructura de Nueva York; identificar áreas de vulnerabilidad ante ocurrencias de clima extremo; y planificación a largo plazo de riesgos de tormenta a causa del cambio climático.

Además de la universidad NYU y de la universidad Stony Brook University, los socios incluyen las universidades Columbia University, Cornell University, City University of New York y el laboratorio Brookhaven National Laboratory.

La Canciller de SUNY Nancy L. Zimpher dijo, “la iniciativa de NYS RISE le permitirá a Nueva York sacar ventaja de clima severo en el futuro, así como proteger y reconstruir mejor nuestras comunidades en el periodo posterior a tales eventos. El enfoque colaborador y dirigido por la información del instituto reúne los mejores activos, recursos y expertos de Nueva York, así como posiciona a nuestro estado para identificar y utilizar únicamente las innovaciones y los métodos de preparación más efectivos en el futuro. SUNY se enorgullece de formar parte de esta sociedad crítica, la cual le permitirá a todo Nueva York estar más vigilante”.

El presidente de la universidad Stony Brook University Samuel L. Stanley Jr, MD. dijo, “desde el huracán Sandy hasta las extremas inundaciones en el norte del estado, el estado de Nueva York está experimentando desastres y emergencias naturales históricas, poniendo en peligro y tomando vidas, destruyendo propiedades y afectando de manera negativa una economía en recuperación. NYS RISE es una colaboración de investigadores que, a través de la visión del Gobernador Cuomo, nos ayudará a comprender mejor las fuertes tormentas y sus efectos sobre nuestro medioambiente costero, sobre nuestra infraestructura y en forma crítica, a identificar nuevas formas de proteger la vida humana y la propiedad. A través de nuestra escuela School of Marine and Atmospheric Sciences, la universidad Stony Brook University espera con ansias colaborar con la universidad NYU y con algunas de las instituciones de investigación más grandes de la región para ofrecer la investigación y el conocimiento para ayudar al estado de Nueva York a reconstruirse y protegerse de futuras tormentas”.

El Dr. Katepalli Sreenivasan, presidente del instituto Polytechnic Institute de la universidad New York University dijo, “estamos orgullosos de ser socios de este proyecto público-privado que servirá como centro de investigación y educación en preparación y sostenibilidad costera. En una época en la que Nueva York realmente ha sentido los devastadores efectos de condiciones climáticas extremas, el instituto New York State Resiliency Institute for Storm & Emergencies ayudará a nuestra región a prepararse para el cambio climático en el largo plazo, y nos unirá para convertirnos en una ciudad resiliente a los huracanes y las inundaciones”.

Spanish

David Skorton, presidente de la universidad Cornell University dijo, “no hay un trabajo más importante que proteger a los pobladores de nuestro estado y Cornell se complace en asociarse con NYS RISE. Nuestra considerable fortaleza en ingeniería ayudará a Nueva York a ser un líder en la preparación y recuperación en casos de tormenta, y el alcance de Cornell a nivel estatal nos permite ayudar siempre que nos necesiten”.

###

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