



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

Para publicación inmediata: 28 de octubre de 2012

EL GOBERNADOR CUOMO ORDENA A LA AUTORIDAD PORTUARIA QUE SE PREPARE PARA POTENCIALES INUNDACIONES Y VIENTOS FUERTES EN EL LOCAL DEL WORLD TRADE CENTER

El Gobernador Andrew M. Cuomo ha ordenado a la Autoridad Portuaria (Port Authority) que realice todas las preparaciones necesarias para evitar inundaciones en el local del World Trade Center durante el huracán Sandy. En preparación para la tormenta, la Autoridad Portuaria detuvo los trabajos de construcción más importantes en el local a las 4:00 p.m. del sábado y los esfuerzos para asegurar el local permanecen continuos.

“He ordenado a la Autoridad Portuaria que asegure el local del World Trade Center y que se proteja el Monumento Conmemorativo de las inundaciones y los vientos fuertes debido al huracán Sandy”, dijo el Gobernador Cuomo. “El World Trade Center está siendo construido muy por encima de los estándares de protección contra inundaciones; sin embargo, debemos tomar todas las precauciones para asegurar que el local esté protegido de una potencial tormenta histórica”.

Todos los materiales de construcción han sido atados y clavados a los pisos de concreto, o asegurados con cadenas pesadas. Además, todas las grúas han sido aseguradas, incluyendo las ubicadas en la Torre 1 y la Torre 4. Asimismo, los elevadores aéreos están fijos en sus posiciones más bajas.

Para los pisos superiores al 88 en One World Trade Center, que actualmente está rodeado únicamente de alambradas, los equipos han retirado o amarrado cualquier y todos los desechos que podrían convertirse en artículos disparados al aire durante la tormenta. Durante toda la tormenta, habrá personal de construcción y equipos de mantenimiento en el lugar durante las 24 horas para tratar los asuntos que puedan surgir.

La Autoridad Portuaria está tomando todas las precauciones para evitar las inundaciones a causa de la potencial y repentina tormenta. Todo el lugar está equipado con bombas para drenar y eliminar el agua de la tormenta que pueda ingresar al local. Se ha asignado personal operativo, de seguridad y construcción para monitorear de cerca áreas vulnerables para mantener todas las alcantarillas necesarias limpias y el equipo operativo para minimizar la infiltración de agua. La ladera del local de World Trade Center se encuentra en elevación y sus niveles más bajos comienzan en la calle West Street y los niveles más altos en la calle Church Street. Estas elevaciones varían en aproximadamente 5 pies por encima de la media de marea alta hasta 13 pies en la explanada del monumento conmemorativo y 24 pies en la calle Church Street.

Spanish

En total, se han colocado más de mil sacos de arena alrededor de las áreas bajas adyacentes a la ciudad Battery Park y el río Hudson. Se están entregando bombas y sacos de arena adicionales en el lugar como precaución.

Los equipos han probado todos los equipos de bombeo y confirmaron que los generadores eléctricos están trabajando correctamente, con planes de respaldo implementados. El local está equipado con energía superflua y hay generadores de respaldo adicionales en el lugar. Los trabajadores han asegurado todos los cables y conductos con cámaras inflables para asegurar que no ocurra infiltración de agua alguna. Asimismo, los alimentadores y cables principales están rodeados de paredes de concreto, y los sistemas de drenaje y alarma están implementados para alertar al personal de mantenimiento y construcción al momento que la humedad se filtre en las áreas eléctricas.

###

Noticias adicionales disponibles en WWW.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418