



De publicación inmediata: 04/05/2019

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA EL DESPLIEGUE DE RECURSOS ESTATALES ADICIONALES PARA PROTEGER A LAS COMUNIDADES DE LA REGIÓN NORTE DE LA INUNDACIÓN DEL LAGO ONTARIO

La Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia despliega 70.000 sacos de arena y dos bombas de seis pulgadas directamente al condado de Monroe para proteger a la región de la inundación

El Estado habrá desplegado casi de 750.000 sacos de arena vacíos, casi 47.000 sacos llenos de arena, 14 máquinas para rellenar sacos de arena, cientos de bombas y 670 pies de AquaDam en los ocho condados afectados para el sábado por la tarde

La Guardia Nacional de Nueva York habilitará a 100 miembros para el domingo a fin de brindar asistencia en las operaciones de preparación

El Permiso General del Departamento de Conservación Ambiental permanece en vigencia para acelerar las reparaciones para los propietarios de viviendas sobre la costa

El gobernador Andrew M. Cuomo ha anunciado hoy que ha desplegado recursos estatales adicionales a las comunidades que limitan con el Lago Ontario para ayudarlos a protegerse de la inundación. La Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia ha desplegado 70.000 sacos de arena y dos bombas de seis pulgadas directamente al condado de Monroe. Para finales del sábado, el Estado habrá desplegado casi 750.000 sacos de arena vacíos, casi 47.000 sacos llenos de arena, 14 máquinas para rellenar sacos de arena, cientos de bombas y 670 pies de AquaDam en los ocho condados que rodean las orillas del lago. La Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia permanece en comunicación constante con socios locales y ha desplegado sacos de arena y máquinas para rellenar sacos de arena adicionales y está lista para proporcionar asistencia adicional según se necesite. La Guardia Nacional de Nueva York habrá habilitado a 100 miembros para el domingo a fin de brindar asistencia en las operaciones de preparación.

"Nuestra preocupación inmediata es estar preparados para emergencias en caso de una inundación, que tiene el potencial de afectar toda la costa de la región norte del estado", **comentó el gobernador Cuomo.** "Estamos trabajando con las comunidades locales para proteger la línea de la costa, lo que incluye, fortalecerla con sacos de arena y un AquaDam de emergencia, y estamos desplegando a 100 miembros de la Guardia Nacional. Me informan cinco veces por año que esta es una inundación que se produce una vez cada cien años, pero creo que estos niveles récord serán cada vez más recurrentes y debemos pensar en volver a construir de mejor manera líneas

costeras más altas y resilientes. Si el gobierno federal aprueba su programa de infraestructura de \$2 billones, parte de ese dinero se deberá utilizar para reconstruir nuestras líneas costeras a fin de asegurarnos de que estamos preparados para estas nuevas realidades climáticas. La Comisión Conjunta Internacional (IJC, por sus siglas en inglés) debe colaborar al controlar mejor los niveles de agua para evitar que lleguen a este punto".

Después de la reunión con funcionarios estatales a principios de esta semana, la Comisión Conjunta Internacional aumentó los desagües de la represa hidroeléctrica Robert Moses-Robert H. Saunders en el río St. Lawrence a fin de minimizar los impactos, ya que el nivel de agua del lago permanece más de un pie por encima del promedio y podría seguir aumentando.

A principios de este año, el gobernador Cuomo [escribió](#) a la IJC para solicitarle que la comisión maximice los desagües del sistema del lago Ontario para evitar inundaciones como las que enfrentaron miles de neoyorquinos en 2017. Desde entonces, los niveles de agua han permanecido por encima del promedio y se espera que aumenten en las próximas semanas, lo que requiere el despliegue proactivo de los recursos estatales en la región para proteger a los propietarios de viviendas y empresas de posibles inundaciones.

Además de los esfuerzos de coordinación y del despliegue de recursos de la Oficina, el Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés) estatal ha emitido un Permiso General para abordar los efectos potencialmente perjudiciales de los altos niveles de agua del lago Ontario y del río St. Lawrence debido al derretimiento de la nieve y a las precipitaciones en curso por encima del promedio en la cuenca de Grandes Lagos. Este permiso, basado en la [Declaración de Emergencia](#) emitida por el comisionado del DEC, acelerará el proceso para que los propietarios de viviendas sobre la costa realicen rápidamente las reparaciones necesarias y estabilicen sus viviendas afectadas por la inundación. Se estima que continúen los altos niveles de agua, lo cual podría causar la erosión generalizada de la costa, dañar las estructuras de la línea costera y poner en peligro la infraestructura de manera similar a la inundación histórica que tuvo lugar en la primavera de 2017.

El [nuevo permiso](#) está disponible en el sitio web del DEC. El DEC aceptará solicitudes hasta el 30 de abril de 2020. La autorización del Permiso General tiene validez hasta el 30 de septiembre de 2020.

Entre las actividades permitidas, se incluyen:

- Reparación y reemplazo en especie de las estructuras erosionadas;
- Reparación o reconstrucción en especie de las carreteras públicas, puentes, servicios y otras infraestructuras públicas existentes;
- Estabilización de viviendas, plataformas y sendas existentes y en funcionamiento dañadas por la tormenta con vigas y pilares temporarios; y
- Eliminación de obstrucciones de canales en los afluentes del lago Ontario bloqueados por sedimentos de la costa.

Los propietarios de viviendas y los municipios que tengan preguntas sobre los permisos pueden comunicarse con su [Administrador Regional de Permisos del DEC](#).

Además, el Departamento de Transporte (DOT, por sus siglas en inglés) del Estado vigila las operaciones de llenado de sacos de arena en los ocho condado que limitan con el lago Ontario, en colaboración con el Departamento Correccional y de Supervisión Comunitaria (DOCCS, por sus siglas en inglés) que ha proporcionado equipos de trabajo integrados por entre 5 y 12 individuos encarcelados aptos, quienes han llenado casi 113.000 sacos de arena y han trabajado en los despliegues de AquaDam. El DOCCS seguirá poniendo a disposición equipos de trabajo adicionales a medida que evoluciona la situación.

El Sistema de Comando de Incidentes del DOT ha sido activado para este fenómeno climático, al mismo tiempo que el personal de mantenimiento está desplegando equipos de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencias, como bombas de agua y AquaDam a lugares estratégicos que limitan con el lago en anticipación a la inundación. Los equipos de trabajo también están preparando equipos de respuesta, inspeccionando estructuras de drenaje en áreas bajas y revisando alcantarillas en busca de escombros. La Autoridad de Energía del estado de Nueva York y Canal Corporation también han proporcionado asistencia en el traslado de los recursos a las comunidades afectadas.

Desde la última crecida del agua a lo largo de las costas del lago Ontario, la parte baja del río Niagara y el río St. Lawrence en 2017, el Estado ha hecho un compromiso de \$95 millones para las costas del lago Ontario y el río St. Lawrence. El programa de recuperación comenzó con un compromiso inicial de \$45 millones para dar asistencia a habitantes, pequeñas empresas y municipios afectados por las inundaciones. A este monto se sumaron dos subvenciones por \$5 millones correspondientes al Programa de Instalaciones Estatales y Municipales para respaldar planes de asistencia anteriores y brindar la ayuda económica necesaria para los esfuerzos de recuperación. El Presupuesto Estatal 2018-2019 incluyó \$40 millones adicionales para el programa de recuperación, con el que se siguió apoyando la reconstrucción y estabilización de la zona costera, el reembolso por reparaciones de emergencia durante las inundaciones y la reconstrucción de malecones.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)