



De publicación inmediata: 26/02/2020

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ORDENA A AGENCIAS ESTATALES DESPLEGAR RECURSOS DE RESPUESTA, YA QUE SE PRONOSTICAN NEVADAS INTENSAS Y FUERTES VIENTOS EN ZONAS DEL NORTE DEL ESTADO DE NUEVA YORK

Se prevén acumulaciones de nieve que podrían alcanzar los tres pies para el sábado en partes de la Región Norte y posiblemente hasta dos pies en la parte sur del Oeste de Nueva York

Se emite alerta de inundación para los condados a lo largo del lago Ontario a partir del miércoles por la noche debido a los altos niveles de agua y los efectos del oleaje

El gobernador Andrew M. Cuomo ordenó hoy a las agencias estatales que desplieguen recursos de respuesta ante tormentas en el Oeste de Nueva York, la Región Central de Nueva York y la Región Norte ante las nevadas intensas y los fuertes vientos que probablemente afecten al Estado desde el miércoles hasta el sábado. Según los pronósticos actuales para las acumulaciones más altas, es posible que alcancen hasta tres pies de nieve en la parte oeste de la Región Norte y hasta dos pies en la parte sur del Oeste de Nueva York.

Mientras el Estado prepara sus recursos y coordina los esfuerzos de respuesta con los socios locales, el Gobernador Cuomo también insta a los neoyorquinos a que estén preparados para condiciones de viaje potencialmente peligrosas y a mantenerse continuamente informados sobre las actualizaciones de los pronósticos meteorológicos locales.

"Debido a que una tormenta invernal se desplaza en partes del Estado esta noche y continúa hasta el fin de semana, insto a los neoyorquinos en estas áreas a estar preparados y tener precaución al conducir debido a la visibilidad reducida y los fuertes vientos", **comentó el gobernador Cuomo**. "He ordenado a nuestras agencias estatales que movilicen recursos adicionales en las áreas que se verán más afectadas, y estaremos monitoreando activamente las condiciones y ayudando a nuestros socios locales según sea necesario".

Para el sábado, se pronostica al menos un pie de nieve caída en zonas del Oeste de Nueva York, Finger Lakes, la Región Central de Nueva York y la Región Norte, que rodean el lago Ontario. Se espera que el total máximo de acumulación de nieve se encuentre dentro de la región de Tug Hill en la Región Norte, donde posiblemente caigan hasta tres pies de nieve. Además, se espera que, en la parte sur del Oeste de Nueva York, caigan hasta dos pies de nieve. En ambas áreas, las tasas de nevadas

podrían alcanzar más de dos pulgadas por hora por momentos con ráfagas de viento de hasta 40 mph, lo que podría generar condiciones peligrosas de manejo. Además, las áreas a lo largo de la costa del lago Ontario podrían experimentar inundaciones costeras debido a la combinación de crecidas del nivel del agua y olas altas. Este fenómeno es muy probable que ocurra en bahías, ensenadas y otras áreas bajas a lo largo de la costa. También podría producirse una importante erosión costera.

En otras partes del Estado, se espera que las nevadas sean significativamente menores y se pronostican de dos a cuatro pulgadas en la Región Sur y en el sur de las regiones de Mohawk Valley y Finger Lakes. En la Región Capital, Mid-Hudson, la ciudad de Nueva York y Long Island se esperan principalmente lluvias.

El Servicio Meteorológico Nacional ha emitido numerosos avisos, alertas y advertencias relacionados con esta tormenta. Los neoyorquinos pueden ver la lista completa de estos avisos, así como acceder a los pronósticos más recientes, en el sitio web del Servicio Meteorológico Nacional [aquí](#).

Preparativos de las agencias

Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia

El Centro de Operaciones de Emergencia de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York se activará al nivel 4 (modo de seguimiento optimizado) el jueves por la mañana a las 8 a. m. y monitoreará las condiciones climáticas, coordinará las operaciones de respuesta del Estado y permanecerá en contacto con las localidades durante todo el tiempo que dure el evento climático. También están preparadas las reservas estatales para su envío a las localidades afectadas y cubrir las necesidades derivadas de la tormenta. Además, el liderazgo de la Oficina de Manejo de Emergencias se ha coordinado con las agencias asociadas para desplegar con anticipación y de forma estratégica motonieves y otros recursos que apoyen las operaciones de rescate en las áreas que se espera que sean las más afectadas.

Departamento de Transporte

El Departamento de Transporte del Estado está preparado para responder con 3.802 supervisores y operadores disponibles. Actualmente, las cuadrillas regionales están involucradas en la preparación para dar respuesta ante las nevadas y acumulaciones de hielo. Todos los sitios residenciales seguirán estando dotados de personal para realizar operaciones las 24 horas por el periodo que dure la tormenta, así como operaciones de limpieza prioritarias.

Para apoyar las actividades de remoción de nieve y hielo en áreas críticas, se está desplegando un total de 54 empleados y 22 quitanieves. Estarán distribuidos de la siguiente manera:

- La Región Central de Nueva York recibirá a 12 operadores de quitanieves, tres supervisores y seis quitanieves provenientes de la región de Mid-Hudson; ocho operadores de quitanieves, un supervisor y cuatro quitanieves de la Región Sur y un especialista en el sistema de comando de incidentes proveniente de la Región Capital.

- El Oeste de Nueva York recibirá a 10 operadores de quitanieves, dos supervisores y cinco quitanieves de la Región Sur.
- La Región Norte recibirá cuatro operadores de quitanieves, un instructor de operadores de equipos y dos quitanieves de la región de Mid-Hudson.

Se reevaluará la necesidad de desplegar recursos adicionales cuando las condiciones lo requieran. Todos los equipos disponibles están listos para desplegarse. Flotillas de mecánicos en las áreas afectadas estará dotando a todas las principales ubicaciones de residencias las 24 horas del día para realizar reparaciones y mantener los camiones en funcionamiento. Los recursos que se desplegarán en todo el Estado son los siguientes:

- 1.583 quitanieves grandes
- 328 cargadoras grandes
- 179 quitanieves medianas
- 51 quitanieves de remolque
- 40 sopladoras de nieve
- 19 niveladoras

Autoridad de Thruway

La Autoridad de Thruway cuenta con 703 supervisores y operadores listos para desplegar 244 quitanieves grandes, 104 quitanieves medianos, 11 quitanieves de remolque y 62 cargadoras en todo el Estado con más de 119.500 toneladas de sal disponibles para la carretera. Se utilizan las Señales de Mensajes Variables, la Radio de Comunicación de Carreteras y las redes sociales para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas invernales en la autopista Thruway.

La Autoridad de Thruway insta también a los conductores a descargar su [aplicación móvil](#), que está disponible en forma gratuita para dispositivos iPhone y Android. La aplicación proporciona a los conductores acceso directo al estado del tránsito en tiempo real y ayuda para la navegación mientras se desplazan. Los conductores pueden suscribirse en [TRANSalert aquí](#) para recibir mensajes por correo electrónico que les indiquen las condiciones más recientes de tránsito en la autopista Thruway.

Departamento de Conservación Ambiental

Los Oficiales de Policía, los Guardas Forestales, el personal de Gestión de Emergencias y el personal regional del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés) están alertas, controlando el desarrollo de la situación y patrullando activamente las áreas y las infraestructuras que podrían recibir el impacto del clima severo. Todos los recursos disponibles están listos para ayudar en cualquier respuesta de emergencia.

Policía del estado de Nueva York

La Policía del estado de Nueva York ha ordenado a todos los oficiales que vigilen de cerca las condiciones de cualquier problema y estará preparada para desplegar más patrullas en las áreas afectadas según sea necesario. Se han puesto en servicio todos los vehículos de doble tracción, y todos los vehículos especiales (entre ellos, motonieves y vehículos utilitarios) están organizados y preparados para su despliegue.

Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica

La Policía de Parques del estado de Nueva York y el personal de parques están sobre alerta y monitoreando de cerca las condiciones climáticas y sus impactos. Se recomienda a los visitantes de los parques consultar parks.ny.gov o llamar a su oficina de parques local para obtener las últimas actualizaciones respecto a los horarios, apertura y cierre de los parques.

Departamento de Servicios Públicos

Las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con aproximadamente 4.500 trabajadores disponibles para realizar la evaluación de daños, actividades de respuesta y restablecimiento del servicio en todo el Estado. El personal del Departamento de Servicios Públicos vigilará el funcionamiento de los servicios durante la tormenta y garantizará que las empresas de servicios públicos cambien el personal adecuado a las regiones para las que se prevé que sufrirán el mayor impacto.

Consejos de seguridad

- Cuando haya tormentas de nieve, no conduzca a menos que sea necesario.
- Tenga precaución en los puentes, ya que el hielo puede formarse más rápido que en las carreteras.
- Las hojas húmedas en las carreteras pueden causar condiciones resbaladizas, por lo que es importante que conduzca a menor velocidad cuando se acerque a las acumulaciones de hojas.
- Asegúrese de que su vehículo esté provisto de sábanas, pala, linterna y baterías extra, ropa de invierno adicional, conjunto de cadenas para neumáticos, cables para baterías, comida rápida energizante y ropa colorida y brillante para usar como bandera de emergencia.
- Mantenga el tanque de gasolina lleno para evitar que la gasolina se congele.
- Si cuenta con un teléfono celular o un radio de dos vías, mantenga la batería cargada y consérvela con usted mientras viaja. En caso de que se quede varado, podrá llamar para pedir auxilio y avisarles a los rescatistas dónde se encuentra.
- Asegúrese de que alguien sepa sobre sus planes de viaje.
- Mientras conduce, mantenga el vehículo sin hielo y sin nieve.
- Planifique sus paradas y guarde una distancia prudente con los vehículos. Siempre adapte su velocidad al camino y a las condiciones del clima.

Es importante tener en cuenta que las quitanieves viajan a una velocidad de 35 mph, lo que en muchos casos es menor al límite de velocidad de los avisos, con el fin de garantizar que la sal que se esparce permanezca en los carriles de circulación y no se quite de la calzada. Con frecuencia, en las autopistas interestatales, las quitanieves operan de lado a lado, siendo esta la manera más eficiente y segura de limpiar varios carriles a la vez.

Los conductores y peatones también deben tener en cuenta que los conductores de las máquinas quitanieves tienen línea visual limitada, y el tamaño y peso de estas puede dificultar la maniobra y detenerse con rapidez. Los vientos de nieve que soplan detrás de las quitanieves pueden reducir mucho la visibilidad o causar reflejos brillantes. Los conductores no deben intentar rebasar las quitanieves o seguirlas muy

de cerca. El lugar más seguro para que los conductores manejen es mucho más atrás de las quitanieves, donde el camino está limpio y con sal.

Para obtener más información sobre la seguridad en climas invernales, visite el sitio web de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia en <http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info>.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)