



De publicación inmediata: 30/01/2021

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ORDENA A LAS AGENCIAS ESTATALES QUE PREPAREN RECURSOS DE RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS DEBIDO A QUE UNA TORMENTA AZOTARÁ A LA CIUDAD DE NUEVA YORK, LONG ISLAND Y LOWER HUDSON VALLEY CON NIEVE, FUERTES VIENTOS E INUNDACIONES COSTERAS

Se esperan hasta 12 pulgadas de nieve y ráfagas de viento de hasta 45 mph en las ubicaciones del sur del Estado; se emitió una alerta de inundación costera para Long Island y Queens vigente hasta el lunes

Las posibles consecuencias incluyen condiciones viales peligrosas, cortes de energía, inundaciones de áreas bajas a lo largo de la costa

El gobernador Cuomo ordenó hoy a las agencias estatales que preparen activos de respuesta ante emergencias, ya que se pronostica que una tormenta invernal potencialmente fuerte afectará a las áreas del sur del Estado con nevadas intensas e inundaciones costeras el domingo y el lunes. Debido a este sistema podrían caer hasta 12 pulgadas de nieve en la ciudad de Nueva York, Long Island y Lower Hudson Valley, además de producirse ráfagas de vientos de 45 mph. También existe la posibilidad de inundaciones costeras en partes de Long Island y Queens desde el domingo por la noche hasta el lunes. Con base en el pronóstico actual, la tormenta podría generar condiciones viales peligrosas y posibles cortes de energía debido a la combinación de fuertes nevadas y ráfagas de viento, así como inundaciones en áreas bajas de la costa. Se insta a los neoyorquinos a que estén al tanto de los informes meteorológicos locales y sean extremadamente precavidos al viajar.

"Otro sistema de tormentas azotará a Nueva York con nevadas potencialmente intensas, vientos fuertes y, posiblemente, inundaciones costeras en el sur del Estado", **dijo el gobernador Cuomo**. "He ordenado a las agencias estatales que preparen todos los recursos de respuesta ante emergencias y estén preparados para ayudar a cualquiera de nuestros colaboradores locales que puedan necesitar ayuda en los próximos días. También vigilaremos de cerca la respuesta de las empresas de servicios públicos para garantizar que todos los cortes de energía sean solucionados de inmediato. Mientras tanto, insto a todos los neoyorquinos a que presten mucha atención a los pronósticos locales y a que comiencen a preparar sus hogares para esta última ronda de clima invernal".

Se espera que comience a nevar por la noche del domingo y continúe hasta el lunes por la noche, con vientos de hasta 25 mph y ráfagas de hasta 45 mph. En algunas zonas de la ciudad de Nueva York y Long Island y las áreas a lo largo de Lower Hudson podrían caer hasta 12 pulgadas de nieve hasta el lunes por la mañana. Las

áreas costeras de Long Island y Queens podrían tener inundaciones, especialmente durante la marea alta del lunes y en lugares vulnerables y de baja altura.

Para obtener una lista completa de las alertas y advertencias sobre el clima en su área, visite el [sitio web](#) del Servicio Meteorológico Nacional.

Preparativos de las agencias

Departamento de Transporte

El Departamento de Transporte del Estado está preparado para responder con los siguientes activos:

- 1.625 quitanieves
- 316 cargadoras grandes
- 175 quitanieves de servicio medio
- 52 quitanieves de remolque
- 38 sopladoras de nieve
- 19 niveladoras
- 11 camionetas con quitanieves

Además, el Departamento de Transporte asignará 150 operadores de quitanieves y otros equipos de otras regiones a la región de Mid-Hudson, la Región Sur y la región de Long Island para ayudar con las operaciones de remoción de nieve.

Las asignaciones son las siguientes:

- La región de Mid-Hudson recibirá 86 operadores, 10 quitanieves y dos sopladoras de nieve.
- La Región Sur recibirá 10 operadores y dos sopladoras de nieve.
- Long Island recibirá 54 operadores, 10 quitanieves, dos sopladoras de nieve, dos instructores de operadores de equipos, dos mecánicos y un oficial de seguridad.

Autoridad de Thruway

La Autoridad de Thruway cuenta con 694 supervisores y operadores listos para responder con 249 quitanieves grandes, 100 quitanieves medianos, 11 quitanieves de remolque y 61 cargadoras en todo el Estado con más de 119.000 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 recomienda a los conductores a descargar su [aplicación móvil](#), que está disponible de manera gratuita en 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 [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.

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 está aprovisionando de combustible a los equipos de respuesta, además de probarlos y prepararlos para dar respuesta ante las tormentas. 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 5.500 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.

Autoridad de Electricidad de Nueva York/Canal Corporation

El personal de la Autoridad de Electricidad de Nueva York y de Canal Corporation realizó los preparativos para los pronósticos meteorológicos a fin de garantizar que todas las instalaciones, los recursos y los equipos estén asegurados y listos. La Autoridad de Electricidad también está preparada para apoyar las actividades de restauración de energía si fuera necesario.

Policía del estado de Nueva York

La Policía del Estado está preparada para poner en servicio más oficiales en las zonas afectadas, según sea necesario. Ya están emplazados y listos para responder de inmediato todos los vehículos especializados de la Policía del Estado, entre ellos, vehículos con tracción en las cuatro ruedas y vehículos utilitarios todoterreno. Todo el equipo de energía y comunicaciones de emergencia ha sido probado.

Administración de Transporte Metropolitano

El personal de la Autoridad de Transporte Metropolitano (MTA, por sus siglas en inglés) está trabajando arduamente para garantizar que no se interrumpa el servicio seguro y confiable durante y después de la tormenta. Los empleados de la MTA estarán preparados para esparcir sal y quitar la nieve y el hielo de las plataformas y escaleras, mantener en funcionamiento las señales, los interruptores y la tercera vía, remover los árboles caídos sobre las vías y atender cualquier problema relacionado con el clima durante la tormenta.

Los puentes y túneles de la MTA están implementando de manera proactiva la prohibición de circulación de camiones con remolques vacíos y camiones con ejes vacíos a las 6:00 a. m. del lunes. El servicio de autobuses operará con una modalidad

reducida debido a una expectativa de menor cantidad de pasajeros. A todos los autobuses locales se les colocarán cadenas de neumáticos. Se reemplazarán los autobuses articulados por autobuses más cortos a partir de la noche del domingo.

Se recomienda a los usuarios evitar los viajes innecesarios, consultar new.mta.info para acceder a las últimas actualizaciones sobre los servicios y prestar mucha atención al usar el sistema, especialmente en las plataformas y escaleras al aire libre. También se recomienda a los usuarios registrarse para recibir alertas de servicio en tiempo real a través de mensajes de texto o correo electrónico. Estas alertas también están disponibles a través de las aplicaciones de la MTA: MYmta, Metro-North Train Time y Long Island Rail Road Train Time.

Consejos de seguridad

Seguridad en el invierno

Algunos de los consejos más importantes para conducir de manera segura incluyen:

- 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.
- Si tiene que viajar, asegúrese de que su vehículo esté provisto del equipo de supervivencia, compuesto 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.
- Si cuenta con un teléfono celular u otro dispositivo de comunicación, como un radio de dos vías, que pueda utilizar, mantenga la batería cargada y consérvelo con usted mientras viaja. En caso de que se quede varado, podrá llamar para pedir auxilio y avisarles a los rescatistas dónde se encuentra.

La principal causa de muerte y lesiones durante las tormentas invernales son los accidentes de transporte. Antes de conducir, asegúrese de que su vehículo no tenga hielo ni nieve; la buena visión es clave para un buen manejo. Planee sus paradas y mantenga más distancia de lo normal con los otros vehículos. Esté muy alerta y recuerde que los cúmulos de nieve pueden ocultar a niños pequeños. Siempre adapte su velocidad según el camino y las condiciones del clima.

Es importante que los conductores de todas las rutas tengan en cuenta que las máquinas 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 disperse por 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.

Seguridad durante inundaciones

- Conozca el condado en el que vive y los nombres de las ciudades cercanas. Las alertas por condiciones climáticas severas se emiten por condado.
- Conozca la ruta más segura desde su casa o negocio hasta un lugar seguro y elevado en caso de que tenga que salir de prisa.
- Desarrolle y practique un plan de "escape familiar" e identifique un lugar de reunión si los miembros de la familia llegan a separarse.
- Haga una lista detallada de todos los objetos de valor, incluidos muebles, ropa y otras propiedades personales. Guarde la lista en un lugar seguro.
- Reserve suministros de emergencia de comida enlatada, medicinas y primeros auxilios y agua potable. Almacene agua potable en contenedores limpios y cerrados.
- Planifique qué va a hacer con sus mascotas.
- Tenga a mano una radio portátil, linternas, baterías extra y equipo de emergencias para cocinar.
- Mantenga su automóvil con combustible. Si se corta la energía eléctrica, las estaciones de gasolina no podrán suministrar combustible por varios días. Tenga a mano un pequeño kit de emergencia con suministros en la cajuela de su vehículo.
- Averigüe a cuántos pies de altura se encuentra su propiedad ante posibles inundaciones. Cuando se transmiten los niveles de la inundación previstos, puede determinar si usted se verá afectado por la inundación.
- Tenga a mano materiales como sacos de arena, contrachapado, láminas de plástico y madera para una impermeabilización de emergencia.
- Cuente con suministros en caso de catástrofe, entre los que se incluyen:
 - Linterna y baterías de repuesto.
 - Radio que funcione con baterías y baterías de repuesto.
 - Botiquín y manual de primeros auxilios.
 - Alimentos y agua de emergencia.
 - Abrelatas no eléctrico.
 - Medicamentos esenciales; y
 - chequera, dinero en efectivo, tarjetas de crédito y tarjetas de débito.

Para obtener más consejos de seguridad para todos los tipos de fenómenos meteorológicos, visite el sitio web de la DHSES en www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/index.cfm.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)