



De publicación inmediata: 26/11/2019

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO INSTA A TENER PRECAUCIÓN YA QUE EL SISTEMA DE TORMENTAS ESTÁ DISPUESTO A INTERRUMPIR LOS VIAJES DEL FERIADO

Pronóstico de nieve, lluvia y fuertes vientos para la mayor parte del estado desde las primeras horas del miércoles

Posibles ráfagas de viento de hasta 60 mph en la Región Oeste de Nueva York, hasta 40 mph en la ciudad de Nueva York y la Región Norte

El gobernador Andrew M. Cuomo instó hoy a los neoyorquinos a prepararse para un sistema de tormentas que traerá nieve, lluvia y fuertes vientos a lo largo de gran parte del Estado a partir de las primeras horas del miércoles y que se extenderá hasta el feriado de Acción de Gracias. El Servicio Meteorológico Nacional ya emitió varias alertas por fuertes vientos en la región oeste de Nueva York y la región de Finger Lakes, así como también alertas de inundación a orillas de los lagos Erie y Ontario.

"Se espera que en los próximos días baje la temperatura y que los vientos sean severos en gran parte del Estado, causando condiciones de manejo potencialmente difíciles en las principales carreteras y vías de acceso", **comentó el gobernador Cuomo**. "Contamos con personal y recursos del Estado listos para ayudar según sea necesario, y pido a todos los neoyorquinos que planean viajar durante los próximos días a que tengan suma precaución para garantizar un Día de Acción de Gracias seguro y feliz".

Se pronostica que las lluvias lleguen al Estado el miércoles por la mañana antes de un frente frío que traerá viento a gran parte del Estado, con ráfagas de hasta 60 mph en la región oeste de Nueva York, 50 mph en la región de Finger Lakes y 40 mph en la ciudad de Nueva York y la Región Norte. Después del frente frío, hay probabilidad de chubascos de nieve aislados hasta el jueves. Para el fin de semana, habrá otra posibilidad de lluvia y nieve, ya que otro frente avanza hacia el Estado desde el oeste. Las temperaturas estarán por encima del promedio en todo el Estado durante los próximos días antes de bajar levemente al terminar la semana.

Para obtener una lista completa de los informes de seguimiento, las alertas y las advertencias del clima así como de los pronósticos más recientes, visite el [sitio web](#) del Servicio Meteorológico Nacional.

Preparativos de las agencias

Departamento de Transporte

El Departamento de Transporte del Estado está listo para ayudar con 3.517 operadores y supervisores , incluidos 526 en Long Island. Los gerentes regionales en la región

oeste de Nueva York, Finger Lakes y la región sur han sido informados sobre los posibles daños que causarán los vientos. Las cuadrillas de campo en las áreas potencialmente afectadas están preparando equipos de respuesta a los vientos y estarán preparadas para responder en todo momento.

Todo el equipo de respuesta a los vientos está listo para desplegarse. El equipo incluye:

- 1.592 camiones de volteo grandes (210 para la Región Oeste de Nueva York)
- 48 cargadoras con garra (6 para la Región Oeste de Nueva York)
- 33 semirremolques de plataforma baja (5 para la Región Oeste de Nueva York)
- 15 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles (1 para la Región Oeste de Nueva York)
- 39 camiones con semáforo (7 para la Región Oeste de Nueva York)
- 74 astilladoras (7 para la Región Oeste de Nueva York)

Autoridad de Thruway

La Autoridad de Thruway cuenta con 684 supervisores y operadores en todo el Estado listos para responder a cualquier fenómeno climático con 217 quitanieves grandes, 105 quitanieves medianos, 10 quitanieves de remolque y 62 cargadoras con más de 122.000 toneladas de sal disponibles para la carretera. Además, la Thruway está preparada para desplegar excavadoras pequeñas y medianas, varios letreros electrónicos portátiles, torres de iluminación portátiles, generadores pequeños, bombas pequeñas y remolques para equipo, así como señalizaciones y otros dispositivos de control de tránsito disponibles para informar desviaciones o cierres. 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 las autopistas 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 [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 están alertas, controlando el desarrollo de la situación y patrullando activamente las áreas que podrían recibir el impacto del clima severo incluidos los fuertes vientos. Todos los recursos disponibles, incluidos los equipos de rescate para aguas rápidas y los equipos con motosierras, están ubicados estratégicamente para ayudar con las

necesidades de limpieza de árboles y de respuesta. Además, todos los recursos disponibles, incluidos vehículos utilitarios, están listos para ayudar en cualquier respuesta de emergencia.

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.

Policía del estado de Nueva York

Los activos de la Policía del estado de Nueva York, inclusive todos los vehículos 4x4, de eje alto y botes, están listos para desplegarse según sea necesario. Se han dado instrucciones a los oficiales para que permanezcan en alerta máxima y que supervisen las áreas propensas a inundarse por si sube el nivel del agua mientras están patrullando.

Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica

Los equipos regionales de la Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica del estado de Nueva York están monitoreando la tormenta y están listos para ayudar según sea necesario. Se abastecerán de combustible a los equipos de respuesta a emergencias para que estén preparados para la operación y el personal monitoreará las condiciones durante todo el día.

Consejos de seguridad

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.
- 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.
- 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 causa principal de muerte y lesiones durante las tormentas invernales son los accidentes de tránsito. Asegúrese de quitar el hielo y la nieve de su vehículo antes de conducir; la buena visibilidad es clave para un buen manejo. Planifique sus paradas y mantenga más distancia entre los vehículos. Manténgase más alerta de lo habitual y

recuerde que las acumulaciones de nieve pueden ocultar niños pequeños. Siempre adapte su velocidad al camino y a las condiciones del clima.

Es importante que los conductores de todas las rutas tengan en cuenta que las quitanieves viajan a una velocidad de hasta 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 pasar 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 estar preparados ante posibles cortes de energía, se recomienda a los neoyorquinos que tomen las siguientes precauciones:

- Tenga a mano una lista de números de emergencia.
- En su hogar o en el trabajo, tenga a mano una radio y una linterna con batería, así como baterías de repuesto. Tenga una reserva de emergencia de agua, medicamentos y de alimentos no perecederos. Si utiliza medicamentos que requieren refrigeración, la mayoría pueden mantenerse en un refrigerador cerrado sin ningún problema; consulte con su médico o farmacéutico.
- Asegúrese de tener métodos de carga alternativos para su teléfono u otro dispositivo que requiera energía. Cargue los teléfonos celulares y cualquier dispositivo con batería.
- Si tiene espacio en su refrigerador o congelador, llene contenedores de plástico con agua, y deje una pulgada de aire en cada uno, esto mantendrá los alimentos fríos si se corta la energía.
- Si su cochera tiene portón eléctrico, ubique la palanca de liberación manual y aprenda a usarla.
- Mantenga el tanque de gasolina de su auto al menos medio lleno; las estaciones de servicio dependen de la electricidad para accionar sus surtidores. Si usa su automóvil para recargar dispositivos, no lo deje encendido en el garaje, en un espacio parcialmente cerrado o cerca de su hogar, ya que puede provocar intoxicación por monóxido de carbono.
- Tenga una cocina alternativa, como una estufa de campamento o una parrilla para exteriores. Siga las normas de seguridad adecuadas para su uso fuera del hogar.
- Si está considerando utilizar un generador para su hogar, consulte a un electricista o ingeniero antes de comprarlo e instalarlo.
- Tenga a mano mantas, abrigos, sombreros y guantes adicionales para mantenerse abrigado.

- Si tiene una computadora, haga una copia de seguridad de los archivos y sistemas operativos con regularidad. Apague todas las computadoras, monitores y otros dispositivos cuando no se estén utilizando.
- Si depende de algún aparato que funcione con baterías o electricidad, como un dispositivo médico, establezca un plan de respaldo. Por ejemplo, si tiene un teléfono que funciona con electricidad, piense en un medio de comunicación alternativo, como un teléfono estándar, teléfono celular o radio.
- Visite el sitio web de su estado o localidad para conocer los planes de emergencia en su zona, incluyendo la ubicación de los refugios con sistemas de aire acondicionado y calefacción más cercanos.

Ante un apagón, se recomienda a los neoyorquinos:

- Apagar o desconectar los electrodomésticos principales y otros equipos, por ejemplo, computadoras, en caso de que se produzca una sobrecarga de energía momentánea que pueda dañar esos dispositivos. Tener una luz encendida para saber cuándo vuelve la energía. Usar protectores de sobrecarga dondequiera que use equipos electrónicos.
- Llame a su proveedor de servicios para notificarlos del corte y escuche las transmisiones locales para obtener información oficial. Para obtener una lista de servicios públicos en el estado de Nueva York, ingrese al Departamento de Servicios Públicos del Estado de Nueva York. Verifique si sus vecinos tienen energía. Esté en contacto con personas con necesidades de acceso o funcionales.
- Use sólo linternas eléctricas como iluminación de emergencia, las velas presentan un riesgo de incendio.
- Mantenga cerradas las puertas de los refrigeradores y congeladores; la mayoría de los alimentos que requieren refrigeración pueden mantenerse seguros en un refrigerador cerrado durante varias horas. Un refrigerador sin abrir mantendrá los alimentos fríos durante aproximadamente cuatro (4) horas. Un congelador lleno mantendrá la temperatura unas 48 horas.
- No use una parrilla de carbón en interiores ni utilice estufas de gas como calefacción, ya que podrían emitir niveles dañinos de monóxido de carbono.
- En condiciones climáticas frías, manténgase tibio utilizando capas de ropa y minimizando el tiempo que pasa afuera. Tenga en cuenta los síntomas del estrés por frío (es decir, la hipotermia) y busque atención médica adecuada si surgen síntomas.
- Si está en un edificio alto, baje las escaleras hasta el nivel más bajo del edificio. Si queda atrapado en un ascensor, espere para recibir ayuda. No intente forzar las puertas para abrirlas. No se desespere: hay suficiente aire y el interior del elevador está diseñado para proteger a los usuarios.
- Recuerde darles agua fresca a sus mascotas.
- No realice viajes que no sean necesarios, especialmente en auto. Los semáforos dejan de funcionar durante los apagones, creando congestión de tráfico y condiciones de manejo peligrosas. Si debe conducir durante un apagón, obedezca la regla de detención en intersecciones de 4 vías cuando los semáforos no funcionen.
- Recuerde que es posible que no funcionen aparatos como los cajeros automáticos (ATM) y ascensores.

- Si el apagón se ha prolongado por mucho tiempo, planee ir a otro lugar, como la casa de un pariente o amigo, o a un edificio público que tenga calefacción.

Para obtener una lista completa de los términos climáticos e ideas para prepararse antes, durante y después de una inundación, visite el sitio web de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia: <http://www.dhSES.ny.gov/oem/safety-info/outage/>.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)