

De publicación inmediata: 19/11/2022 GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL SOLICITA LA DECLARACIÓN DE EMERGENCIA FEDERAL MIENTRAS CONTINÚA LA TORMENTA DE INVIERNO EN EL OESTE, CENTRO Y NORTE DE NUEVA YORK

Se duplica el despliegue de la Guardia Nacional para ayudar a los residentes, asistir a las cuadrillas de Thruway en la limpieza de la nieve y ayudar a las agencias locales del orden público con los vehículos varados

Once condados siguen bajo el estado de emergencia mientras la tormenta invernal sigue suponiendo un peligro para los desplazamientos y provocando posibles cortes de electricidad en los condados de Erie, Jefferson y Livingston

Se recomienda a los neoyorquinos que eviten los desplazamientos en las zonas de Buffalo y Watertown, y que sigan las advertencias locales de desplazamiento debido a las condiciones peligrosas

Se informaron acumulaciones totales de más de cinco pies de nieve en Orchard Park, Blasdell, y Hamburg en el condado de Erie, y más de seis pies de nieve en Watertown y el área de Fort Drum, con picos de nevadas de seis pulgadas por hora en Hamburg y en Watertown

Se estableció una prohibición de viajar en la mayor parte del condado de Erie, incluida toda la ciudad de Buffalo; se cerraron varias carreteras estatales, incluidas partes de la ruta 219 y la ruta 400

La gobernadora Kathy Hochul informó hoy a los neoyorquinos sobre la tormenta invernal que afecta a partes del oeste, centro y norte de Nueva York. Ya se han acumulado más de cinco pies de nieve en partes del condado de Erie y cayeron más de seis pies de nieve en el condado de Jefferson desde el jueves por la noche. En las zonas de las ciudades de Buffalo y Watertown y sus alrededores, se experimentaron tasas constantes de nevadas de dos a tres pulgadas por hora, y en algunos lugares hubo un pico de seis pulgadas de nieve por hora. Esta intensa nevada ha creado condiciones de viaje extremadamente peligrosas, y como resultado, se establecieron numerosos cierres de carreteras y prohibiciones de desplazamiento en todo el condado de Erie. Se espera que estas condiciones continúen durante todo el fin de semana, por lo que la gobernadora Hochul y los funcionarios locales siguen

recomendando a los neoyorquinos que eviten desplazarse en las zonas afectadas del condado de Erie, así como en las zonas del condado norte que están experimentando una tormenta por efecto lacustre similar en las costas del lago Ontario, cerca de Watertown. La gobernadora también presentó una solicitud al presidente Biden para que emita una declaración de emergencia federal para 11 condados. Cuando se la apruebe, la declaración de emergencia brindará acceso inmediato a fondos federales para los condados afectados para respaldar la respuesta y las operaciones de rescate en curso.

"He pasado los últimos días aquí, en la Región Oeste de Nueva York, trabajando sin descanso con mi equipo para coordinar los preparativos para esperar a la tormenta con los funcionarios locales, estudiar las condiciones del lugar y activar recursos para mantener la seguridad de los residentes, incluyendo la duplicación del número de miembros de la Guardia Nacional en la región oeste de Nueva York", **dijo la gobernadora Hochul.** "Esta es una tormenta histórica, y quiero agradecer a todos los habitantes de las zonas afectadas por la tormenta su paciencia y el cumplimiento de las ordenanzas locales de desplazamiento. Mientras continuamos implementando nuestras medidas de recuperación, incluida la solicitud de una declaración de emergencia federal, les aconsejo a todos que todos sigan cuidándose unos a otros, que se queden en casa y que controlen cómo están sus seres queridos y sus vecinos para que todos salgamos de esta situación de forma segura".

Declaración de emergencia federal

La gobernadora presentó una solicitud al presidente Biden para que emita una declaración de emergencia federal para los condados de Cattaraugus, Chautauqua, Erie, Genesee, Jefferson, Lewis, Niagara, Oneida, Oswego, St. Lawrence y Wyoming. Cuando se la apruebe, la declaración de emergencia brindará acceso inmediato a fondos federales para los condados afectados para respaldar la respuesta y las operaciones de rescate en curso. La gobernadora Hochul también le pedirá a la Administración Federal de Pequeñas Empresas que evalúe cómo puede ayudar a las pequeñas empresas afectadas por la tormenta en los 11 condados y condados contiguos.

Antes de la llegada de la nieve por efecto lacustre el jueves, la gobernadora Hochul declaró el estado de emergencia para 11 condados y los condados contiguos, el cual sigue vigente. Además, los expertos en manejo de emergencias de Nueva York han estado en comunicación constante con sus homólogos locales durante los días previos a este evento.

El Departamento de Transporte del estado de Nueva York, la Autoridad de Thruway y otros numerosos organismos también desplegaron previamente recursos adicionales en la Región Oeste y Norte de Nueva York. Estos recursos incluyen:

Equipo del estado de Nueva York en la Región Oeste de Nueva York y la Región Norte

• 484 guitanieves grandes y medianas

- 14 quitanieves de remolque
- 98 cargadoras grandes
- 24 sopladoras de nieve
- 39 vehículos de oruga (de los cuales, 24 son motos de nieve)
- 533 generadores en las regiones
- 202 motosierras en las regiones

<u>Personal del estado de Nueva York en la Región Oeste de Nueva York y la</u> Región Norte

- 1,056 operadores y supervisores del DOT y la Autoridad de Thruway
- 142 oficiales de la Policía estatal
- 150 miembros de la Guardia Nacional
- 24 miembros del Sistema de Comando ante Incidentes (ICS, por sus siglas en inglés)

La intensa tormenta de nieve de efecto lacustre procedente de Lake Erie continuará impactando en la Región Oeste de Nueva York durante todo el fin de semana y se prevé que se desplazará lentamente al norte de la ciudad de Buffalo el sábado y luego se moverá de nuevo hacia el sur a través del área metropolitana de Buffalo, con otras seis a nueve pulgadas de nieve. Del mismo modo, la tormenta de las costas orientales del lago Ontario se intensificará y podría traer otras seis pulgadas de nieve en toda la parte norte del condado de Jefferson, lo que incluye la ciudad de Watertown, hasta el domingo por la noche. En el condado de Oswego puede haber dos pies adicionales de nieve entre el domingo y el lunes.

También siguen vigentes hasta el domingo y el lunes la advertencia de nieve por efecto lacustre y varios avisos meteorológicos para múltiples regiones. Para obtener una lista completa de alertas y advertencias sobre el clima en su área, visite el sitio web del Servicio Meteorológico Nacional.

La comisionada de la División de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York (DHSES, por sus siglas en inglés), Jackie Bray, expresó: "Los neoyorquinos de la Región Oeste de Nueva York y de la Región Norte estaban bien preparados para esta tormenta, y quiero agradecerles que se hayan mantenido fuera de las carreteras y hayan seguido las directrices de desplazamiento de los funcionarios locales para la seguridad de todos. Les recuerdo a todos que seguimos esperando más nieve de esta tormenta y que 11 condados siguen en estado de emergencia. La gobernadora Hochul y yo seguiremos trabajando con nuestros socios en todos los niveles de gobierno para garantizar la seguridad de los neoyorquinos".

Guardia Nacional

La gobernadora Hochul también ha activado a la Guardia Nacional para ayudar en la respuesta del estado y ha duplicado el despliegue total a aproximadamente 150 miembros de la guardia del 2.º Escuadrón, el 101.º Regimiento de Caballería, la 107.ª Brigada de Ataque de las cataratas del Niágara y la 105.ª Compañía de Policía

Militar en Buffalo, y la 174.ª Brigada de Ataque en Syracuse. Los esfuerzos se centran en la ciudad de Hamburg, donde los miembros están ayudando en la limpieza de la nieve y en las misiones médicas, incluyendo el transporte de personas que necesitan realizarse diálisis y acudir a otras citas. Los miembros también están colaborando en las tareas de limpieza de la nieve en I-90 y ayudando a las agencias locales del orden público a asistir a los vehículos varados.

Actividades de las agencias

Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia (DHSES, por sus siglas en inglés)

La Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York está monitoreando atentamente las condiciones meteorológicas y viales, coordinando las operaciones de respuesta de las agencias estatales y comunicándose con los gobiernos locales durante todo el evento. La Oficina de Manejo de Emergencias (OEM, por sus siglas en inglés) del estado comenzó las llamadas de coordinación interinstitucional con el Servicio Meteorológico Nacional el miércoles para prepararse para la tormenta.

El jueves, se activó el Centro de Operaciones de Emergencia del estado en Albany, al igual que un centro de operaciones regional en Cheektowaga, condado de Erie, donde la DHSES está coordinando la respuesta en el campo con las agencias estatales colaboradoras, entre las que se incluyen el DOT del estado de Nueva York, la Policía estatal y la Autoridad de Thruway. Además, el personal de la OEM forma parte del Centro de Operaciones de Emergencia del condado de Erie para mejorar la coordinación entre la respuesta estatal y la local. Las reservas estatales están preparadas para su envío a las localidades afectadas para cubrir las necesidades derivadas de la tormenta.

La Oficina Estatal para la Prevención y Control de Incendios apoyó a los socorristas locales en la extracción segura de una persona de un colapso estructural residencial y está desplegando un equipo de respuesta al colapso de seis personas en el condado de Erie mientras la nieve sigue cayendo durante la noche.

Departamento de Transporte (DOT, por sus siglas en inglés)

En la Región Oeste de Nueva York, la ruta 219 desde la I-90 hasta la ruta Peters y la ruta 400 entre I-90 y la Ruta Estatal 16 se encuentra actualmente cortada. Este departamento, trabajando junto con funcionarios estatales y locales, monitorea las condiciones e informará al público cuando estas rutas se vuelvan a abrir.

El Departamento de Transporte del estado está responderá con 3,287 supervisores y operadores. El personal se puede desplegar como cualquier tipo de equipo de respuesta que se requiera, incluidas operaciones de nieve y hielo, drenaje, trituración de madera, carga y acarreo, y corte y eliminación. Además, 75 miembros del personal del Sistema de Comando ante Incidentes (ICS) están disponibles para apoyar en el evento.

El Departamento envió el viernes más quitanieves y operadores de la región suroeste al condado de Erie para seguir ayudando en las operaciones de eliminación de nieve y hielo, incluso en las rutas locales de la localidad de Hamburg. Además de los recursos existentes, el DOT enviará recursos contratados de las regiones Oeste de Nueva York, de Finger Lakes y Central de Nueva York. Esto incluye 64 cargadoras, más de 130 camiones de volteo grande, 1 cargadora de dirección deslizante y unos 200 empleados más.

Todas las ubicaciones de residencia permanecerán dotadas de personal para operar las 24 horas, los 7 días de la semana para llevar a cabo operaciones de limpieza prioritarias mientras dure el evento climático. Todos los equipos de respuesta ante nevadas y acumulación de hielo disponibles están listos para desplegarse. Habrá flotillas de mecánicos en las áreas afectadas para dotar a todas las principales ubicaciones de residencias las 24 horas del día para realizar reparaciones y mantener los camiones en funcionamiento.

Prohibición de vehículos comerciales

El DOT implementó una prohibición total de vehículos comerciales en los siguientes lugares, además de la prohibición en la Thruway del estado de Nueva York (I-90):

- Interestatal 190 Ruta 62 a I-90
- Interestatal 290 en toda su extensión
- Interestatal 990 en toda su extensión
- Ruta 33 solo en la sección de autopista
- Ruta 219 Ruta 39 a I-90
- Ruta 400 en toda su extensión
- Ruta 5 Buffalo Skyway en toda su extensión
- I-81: salida 33 hacia la frontera con Canadá: los camiones solo usan el carril derecho

Reapertura del Buffalo Skyway

El Buffalo Skyway (ruta 5) se ha vuelto a abrir, pero los conductores en el condado de Erie deben seguir las advertencias de desplazamiento locales y seguir evitando desplazarse.

Para conocer las últimas condiciones de tráfico y viaje, llame al <u>511</u>, visite <u>www.511ny.org</u> o descargue la aplicación móvil gratuita 511NY. El sistema en línea y la aplicación móvil incluyen un mapa de las carreteras estatales que indica qué rutas están experimentando condiciones de nieve y dónde las condiciones son normales.

Autoridad de Thruway

El personal de la Autoridad de Thruway está participando activamente en las operaciones relacionadas con la nieve y el hielo y está respondiendo ante la tormenta con efecto lacustre con 657 operadores y supervisores en todo el estado. La Autoridad de Thruway cambió y desplegó personal y equipos adicionales de sus divisiones de Nueva York, Syracuse y Albany para apoyar las operaciones de nieve y hielo en la

Región Oeste de Nueva York. Los recursos desplegados incluyen operadores y supervisores, mecánicos, quitanieves grandes y sopladoras de nieve grandes.

Además, los centros de operaciones de emergencia de la Thruway están abiertos y cuentan con personal en Buffalo y en las sedes centrales durante la tormenta para ayudar con la gestión de las operaciones de nieve y hielo, la respuesta a incidentes de tráfico, el manejo de emergencias y la información en tiempo real para viajeros.

Actualizaciones de la autopista Thruway

La autopista Thruway se ha reabierto al tráfico de vehículos de pasajeros solo entre la salida 53 (Buffalo [centro] - Canadá - Cataratas del Niágara - I-190) y la salida 59 (Dunkirk). Algunas salidas de la zona permanecerán cerradas al tráfico para permitir la eliminación de la nieve en las rutas locales.

El tráfico comercial sigue prohibido en la autopista Thruway del estado de Nueva York (I-90) desde la salida 46 (Rochester I-390) hasta la frontera con Pensilvania, y la Thruway de Niagara (I-190) desde la I-90 hasta la salida 22 (Ruta 62) hasta nuevo aviso. Todo el tráfico comercial que se dirige hacia el este por la autopista Thruway debe tomar la salida 61 (Ripley - Shortman Rd). El tráfico comercial que se dirige hacia el oeste por la autopista Thruway hacia Pensilvania desde los puntos del este debe tomar la salida 46 (Rochester - I-390) para ir de la I-390 a la I-86 oeste.

Se utilizan señales de mensajes variables y las redes sociales para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas invernales en la autopista Thruway. La Autoridad de Thruway también recomienda a los conductores que descarguen su aplicación móvil, que está disponible de manera gratuita para dispositivos iPhone y Android. La aplicación proporciona a los conductores acceso directo a la transmisión en vivo de las cámaras de tránsito, información de tránsito en tiempo real y ayuda para la navegación mientras se desplazan. Los conductores también pueden suscribirse a los correos electrónicos de TRANSalert, que informan sobre las condiciones de tránsito más recientes en la autopista Thruway. Puede seguir a la Autoridad de Thruway en Twitter: @ThruwayTraffic, @NYSThruway, y en Facebook en la página de la Autoridad de Thruway del estado de Nueva York.

Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés)
Los oficiales de Policía, los guardas forestales, el personal de Gestión de Emergencias
y el personal regional del DEC están alertas, controlando el desarrollo de la situación y
patrullando activamente las áreas y las infraestructuras que afecte el clima hostil. El
DEC está coordinando la implementación de recursos con los socios de agencias y
todos los recursos disponibles están listos para ayudar en cualquier respuesta de
emergencia.

El DEC recomienda a los usuarios de áreas rurales que estén atentos y preparados para las condiciones invernales. La seguridad y la preparación para las caminatas de invierno son extremadamente importantes, independientemente de la capacidad física o el destino. Prepararse adecuadamente para las condiciones invernales es esencial

para una experiencia más agradable y segura. Hay más información disponible en https://www.dec.ny.gov/outdoor/112826.html

El DEC recomienda a los cazadores que tengan previsto participar en el fin de semana de apertura de la temporada de caza en la Región Sur de Nueva York que tomen precauciones adicionales durante la tormenta de este fin de semana. Los consejos de seguridad y la información adicional para los cazadores están disponibles en https://www.dec.ny.gov/public/76659.html

El DEC recuerda a los responsables de quitar y eliminar la nieve a gran escala que sigan las mejores prácticas de gestión para ayudar a prevenir las inundaciones y reducir la posibilidad de que contaminantes como sal, arena, aceites, basura y otros desechos en la nieve afecten la calidad del agua. La eliminación de la nieve en los arroyos y riachuelos locales puede crear presas de hielo que pueden provocar inundaciones en las zonas cercanas. Los operarios públicos y privados encargados de eliminar la nieve deben tener en cuenta estos aspectos de seguridad durante y después de la tormenta. Hay más información disponible en https://www.dec.ny.gov/docs/water_pdf/togs5111new.pdf

Debido a las inclemencias del tiempo previstas, las instalaciones del DEC pueden estar cerradas o tener el acceso restringido durante y después de la tormenta. Para comprobar el estado de las instalaciones afectadas, visite la página web de información sobre tormentas del DEC en https://www.dec.ny.gov/public/76659.html

Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica (OPRHP, por sus siglas en inglés)

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. Actualmente, está restringido el acceso a los parques estatales Buffalo Harbor y Woodlawn Beach. 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 (DPS, por sus siglas en inglés)

Las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con aproximadamente 5,780 trabajadores disponibles en todo el estado para realizar tareas de evaluación de daños, respuesta, reparaciones y restablecimiento de los servicios. Esto incluye 280 trabajadores equivalentes a tiempo completo (FTE, por sus siglas en inglés) externos adicionales asegurados por National Grid. New York State Electric & Gas (NYSEG) tiene 224 trabajadores de línea contratados y 99 trabajadores de árboles contratados para responder según sea necesario. El personal del DPS vigilará el funcionamiento de los servicios públicos durante el evento y se asegurará de que las empresas de servicios públicos envíen el personal adecuado a las regiones que sufran el mayor impacto.

Policía del estado, Servicio Estatal de Bomberos y EMS

La Policía del estado sumó patrullas a las áreas más afectadas por la nieve por efecto lacustre y preparó vehículos especiales adicionales, incluidos vehículos todoterreno, vehículos utilitarios y motos de nieve, en esas regiones. Se desplegaron todos los vehículos con tracción en las cuatro ruedas, y todo el equipo de energía y comunicaciones de emergencia ha sido probado. Hasta el 19 de noviembre, el Servicio Estatal de Bomberos sacó a 155 personas de los vehículos varados y las pusieron a salvo.

Consejos de seguridad durante el invierno

Viajes en 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 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 rebasar las quitanieves o seguirlas muy

de cerca. El lugar más seguro para que los conductores manejen es detrás de las quitanieves, donde el camino está limpio y con sal. Nunca intente pasar un quitanieves mientras está en funcionamiento.

Agotamiento

El agotamiento, como el causado por palear nieve, retirar escombros o empujar un carro, aumenta el riesgo de un ataque cardíaco.

Para evitar problemas:

- Manténgase abrigado, vístase con ropa para el frío y TÓMELO CON CALMA al trabajar en exteriores.
- Tome descansos frecuentes para evitar el agotamiento.
- Si siente dolor en el pecho, dificultad para respirar o dolor en la mandíbula que se irradia hacia el brazo, DETÉNGASE y busque ayuda de inmediato.

Apagones

- Llame a su empresa de servicios para determinar el cronograma de reparaciones.
- Apague o desenchufe las luces y los electrodomésticos para evitar una sobrecarga del circuito cuando se restablezca el servicio; deje una luz encendida para que le indique cuándo se restablece la energía.
- Si la calefacción se apaga durante una tormenta de invierno, manténgase caliente cerrando los cuartos que no necesite.

Seguridad de calefacción

- Use solo fuentes seguras de calor alternativo, como una chimenea, una pequeña estufa a leña o carbón bien ventilada o calefactores portátiles.
- Siga siempre las instrucciones del fabricante.
- Cuando use fuentes alternativas de calor como una chimenea, estufa a leña, etc., asegúrese siempre de tener ventilación apropiada.
- Mantenga las cortinas, toallas y portacazuelas alejados de superficies calientes.
- Tenga un extintor de incendios y detectores de humo y asegúrese de que funcionan.
- Si usa calentadores de queroseno para complementar su combustible regular de calefacción, o como una fuente de emergencia de calor, siga estos consejos de seguridad:
 - Siga las instrucciones del fabricante.
 - Use solo el combustible correcto para su unidad.
 - Recargue el combustible SOLAMENTE en exteriores y solamente cuando la unidad esté fría.
 - Mantenga el calentador al menos a tres pies de muebles y otros objetos inflamables.
 - Al usar el calentador, utilice protecciones contra incendios y ventile apropiadamente.

Para obtener más consejos de seguridad, visite https://dhses.ny.gov/safety.

###

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