



De publicación inmediata: 21/12/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ORDENA A LAS AGENCIAS ESTATALES QUE PREPAREN RECURSOS DE RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS ANTES DEL SISTEMA METEOROLÓGICO ENTRANTE QUE SE ESPERA QUE AFECTE AL ESTADO DE NUEVA YORK DESDE EL JUEVES HASTA EL FIN DE SEMANA FESTIVO

Es posible que esta semana haya intensas lluvias, nieve, fuertes vientos, heladas repentinas, inundaciones y apagones a medida que la tormenta invernal avanza hacia el estado de Nueva York

Las empresas de servicios públicos de Nueva York reclutan a 2,200 trabajadores externos adicionales para responder a la tormenta

La gobernadora Hochul insta a los neoyorquinos a que se preparan para viajar esta semana a planificar con anticipación y considerar salir antes de lo programado para evitar condiciones de viaje peligrosas

La gobernadora Kathy Hochul ordenó hoy a las agencias estatales que preparen recursos de respuesta ante emergencia antes del importante sistema de clima invernal que se espera que cree múltiples peligros en todo el estado a partir del jueves y hasta el sábado. Es posible que haya intensas lluvias, nieve, vientos fuertes, heladas repentinas e inundaciones en varias regiones del estado durante el fin de semana festivo. Además, se espera que la nieve por efecto lacustre afecte áreas a lo largo de los lagos Erie y Ontario a partir del viernes por la noche y continúe hasta el lunes, con un pronóstico total de 12 pulgadas o más de acumulaciones de nieve. A partir del jueves, se pronostican lluvias y nieve para la mayor parte del estado con cantidades de lluvia de hasta tres pulgadas posibles en algunos lugares para el viernes por la tarde. Es posible que haya inundaciones de leves a moderadas debido a la lluvia y el deshielo, y las mezclas invernales breves podrían causar condiciones de viaje resbaladizas hasta la madrugada del viernes. A partir del viernes y hasta el sábado por la mañana, se espera que gran parte del estado experimente vientos fuertes de entre 40 mph y 50 mph, y ráfagas localizadas de hasta 70 mph. El viernes por la tarde y por la noche, se pronostica que las temperaturas bajen significativamente y la congelación repentina podría causar condiciones de hielo en las carreteras durante los viajes del viernes por la noche y el sábado. Además, a partir del viernes por la noche y hasta el lunes, la nieve por efecto lacustre afectará áreas frente a los lagos Erie y Ontario, y se

esperan fuertes vientos que causarán ventiscas altas y bajas de nieve con visibilidad casi nula y condiciones de ventisca localizadas. Se esperan que las temperaturas bajo cero por debajo de lo normal con vientos fríos persistan hasta el lunes en las regiones del norte del estado. La gobernadora Hochul instó a los neoyorquinos a tomar todas las precauciones necesarias si viajan esta semana, y a planificar con anticipación los posibles impactos climáticos.

"Los neoyorquinos que se preparan para viajar esta semana para ver a sus seres queridos durante el fin de semana festivo deben planificar con anticipación y partir temprano, si es posible, ya que esperamos que este sistema climático genere condiciones de viaje peligrosas en todo el estado a partir del viernes", **dijo la gobernadora Hochul**. "Nuestras agencias estatales están bien coordinadas para esta respuesta y estamos preparando recursos y personal para desplegarlos en las regiones afectadas si es necesario".

Las advertencias por viento y las alertas de vientos fuertes entrarán en vigencia a partir del jueves para partes de la Región Central de Nueva York, Mohawk Valley y la Región Norte, con ráfagas de viento máximas de hasta 70 mph en ocasiones. Los vientos dañinos podrían derribar árboles y líneas eléctricas, y es posible que se produzcan apagones generalizados. Viajar podría ser difícil en estas áreas.

Las alertas de tormenta de invierno están vigentes para la Región Oeste de Nueva York, Finger Lakes y la Región Norte desde el viernes hasta el lunes por la noche.

Las alertas de inundaciones costeras están vigentes para toda la ciudad de Nueva York, Long Island y el condado de Westchester a partir del viernes y continúan hasta el sábado por la noche, con una posible inundación de uno a tres pies sobre el nivel del suelo en áreas cercanas a la costa.

Las alertas de inundaciones a orillas de los lagos también están vigentes el viernes por la mañana para varios condados en la Región Oeste de Nueva York y la Región Norte debido a posibles inundaciones a orillas de los lagos, especialmente en bahías, ensenadas y puertos.

Para obtener una lista completa de alertas, advertencias y avisos meteorológicos en todo el estado, 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, Jackie Bray, expresó: "Esperamos una gran tormenta de invierno del jueves al sábado en todo el estado. Tengo dos mensajes para los neoyorquinos: número uno, eviten viajar el viernes y el sábado. Si necesitan viajar este fin de semana, hagan todo lo posible para salir el jueves y quedarse al menos hasta el domingo. Número dos: esperamos ver fuertes vientos y, aunque hemos traído a miles de trabajadores de servicios públicos adicionales, es posible que experimentemos apagones junto con temperaturas extremadamente bajas. Prepárense y estén atentos a familiares y vecinos vulnerables".

Preparativos 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 (DHSES) del estado de Nueva York está monitoreando de cerca el pronóstico, coordinando las operaciones de respuesta de las agencias estatales y comunicándose con los gobiernos locales antes de los impactos meteorológicos para garantizar la preparación. La Oficina de Manejo de Emergencias está trabajando con el condado de Erie para preparar motosierras y generadores, y está desplegando bolsas de arena para la Guardia Costera de los EE. UU. en Buffalo para protegerse contra posibles inundaciones a orillas del lago. La Oficina para la Prevención y el Control de Incendios tiene equipos y personal disponibles para ayudar con las solicitudes de ayuda mutua.

En las Diez Reservas del Estado, la DHSES tiene los siguientes elementos desplegables para apoyar las necesidades relacionadas con tormentas:

- 1,487 generadores
- 985 bombas
- 528 motosierras
- 250 torres de iluminación
- Catres, almohadas, frazadas, agua y comidas listas para comer

Departamento de Servicios Públicos (DPS, por sus siglas en inglés)

En preparación para el evento meteorológico invernal en todo el estado de esta semana, las empresas de servicios públicos de Nueva York tendrán aproximadamente 7,700 trabajadores disponibles en todo el estado para realizar tareas de evaluación de daños, protección de cables, respuesta, reparaciones y restablecimiento de los servicios.

Esto incluye casi 2,200 trabajadores externos adicionales disponibles para responder al evento de las siguientes empresas de servicios públicos:

- 800 National Grid
- 800 Con Edison
- 330 NYSEG/RG&E
- 150 Orange & Rockland
- 75 Central Hudson

El personal del DPS hará un seguimiento del trabajo de respuesta, reparación y restauración de las empresas de servicios públicos durante el evento y se asegurará de que envíen los recursos adecuados a las regiones que sufran el mayor impacto.

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

El Departamento de Transporte del Estado está monitoreando las condiciones climáticas y está preparado para responder con 3,450 supervisores y operadores. Todas las ubicaciones de residencia afectadas estarán dotadas de personal que estará operativo 24 horas, los 7 días de la semana, durante todo el tiempo que persista el fenómeno. El personal se puede desplegar en cualquier tipo de equipo de respuesta que se necesite, como nieve y hielo, inundación, trituración de madera, carga y acarreo, semáforo, etc. Todos los equipos disponibles están listos para desplegarse.

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 1,731 quitanieves grandes y medianos
- 51 quitanieves de remolque
- 38 sopladoras de nieve
- 342 cargadoras
- 13 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles
- 78 trituradoras
- 34 camiones para semáforos
- 19 niveladoras
- 74 excavadoras

Para obtener información de viaje actualizada, llame al 511, visite 511NY.org o descargue la aplicación gratuita 511NY para dispositivos móviles.

Autoridad de Thruway

El personal de la Autoridad de Thruway está monitoreando de cerca el pronóstico de la próxima tormenta y está listo para responder con 678 operadores y supervisores disponibles. Las cantidades de equipos y recursos en todo el estado son las siguientes:

- 352 quitanieves grandes y medianos
- 10 quitanieves de remolque
- 66 cargadoras
- Más de 119.000 toneladas de sal disponibles

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 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.

Policía del estado de Nueva York

La Policía del estado monitoreará las condiciones y asignará patrullas adicionales a las áreas muy afectadas por la tormenta. Se encuentran en funcionamiento todos los

vehículos de doble tracción y especiales, entre ellos, vehículos utilitarios y motos de nieve.

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 los 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 y el esquí 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. Durante los períodos de nevadas intensas e inmediatamente después de ellos, evite las áreas abiertas y expuestas, como cumbres al descubierto, y tenga mucho cuidado al viajar en pendientes abiertas o cerca de ellas. Hay más información disponible en <https://www.dec.ny.gov/outdoor/112826.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

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. 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.

Autoridad de Electricidad de Nueva York (NYPA, por sus siglas en inglés)/Canal Corporation

El personal de la Autoridad de Electricidad de Nueva York y de la Canal Corporation realizará preparaciones para garantizar que todos los establecimientos, recursos y equipos se encuentren asegurados y estén listos. La Autoridad de Electricidad está preparada para apoyar las actividades de restauración de la energía si fuera necesario.

Autoridad Portuaria (PA, por sus siglas en inglés) de Nueva York y Nueva Jersey

La Autoridad Portuaria está monitoreando las condiciones climáticas. Podría haber restricciones de velocidad en los puentes, así como a lo largo de las carreteras hacia los cruces y desde estos. Se invita a los pasajeros que deban usar las instalaciones de la Autoridad Portuaria a que se comuniquen directamente con las compañías de transporte y las aerolíneas para obtener la información más reciente sobre demoras y cancelaciones. Para obtener la información más reciente sobre las instalaciones de la Autoridad Portuaria, consulte las redes sociales, suscríbase para recibir las alertas de la PA o descargue una de las aplicaciones móviles de la PA, incluida RidePATH, que ofrece alertas y actualizaciones en tiempo real para el servicio de PATH.

Administración de Transporte Metropolitano (MTA, por sus siglas en inglés)

La MTA está monitoreando de cerca las condiciones climáticas para garantizar un servicio seguro y confiable. Los empleados de la MTA estarán preparados para responder a cualquier problema relacionado con el clima y eliminar los árboles caídos que puedan obstruir las vías.

Se recomienda a los usuarios consultar new.mta.info para acceder a las últimas actualizaciones sobre los servicios y prestar atención al usar el sistema. 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 y TrainTime.

Consejos de seguridad

Seguridad vial en invierno

La causa principal de muerte y lesiones durante las tormentas invernales son los accidentes de tránsito. Antes de ponerse al volante, revise estos consejos de seguridad:

- Cuando haya tormentas de nieve, no conduzca a menos que sea necesario.
- Asegúrese de quitar el hielo y la nieve de su vehículo; la buena visibilidad es clave para un buen manejo.
- Siempre adapte su velocidad al camino y a las condiciones del clima. 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.
- 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.

Seguridad en climas fríos

- Tenga cuidado con la sensación térmica (el viento en combinación con la temperatura real) que puede provocar un aumento de la pérdida de calor del cuerpo humano.
- Vístase de forma adecuada y evite permanecer demasiado tiempo en el frío.
- Use gorro y guantes cuando sea apropiado con capas de ropa. Evite la exposición innecesaria de cualquier parte del cuerpo al frío.
- Beba muchos líquidos tibios o agua tibia, pero evite la cafeína y el alcohol. Permanezca activo para mantener el calor corporal.
- Tome descansos frecuentes del frío.
- Si aparecen signos de hipotermia o congelación, aléjese del frío, caliente lentamente a la persona y busque asistencia médica:
 - Congelación: los síntomas incluyen pérdida de sensibilidad, una apariencia blanca o pálida en los dedos de las manos y los pies, las orejas y la nariz.
 - Hipotermia: los síntomas incluyen escalofríos incontrolables, habla lenta, lapsos de memoria, tropiezos frecuentes y somnolencia.

Agotamiento

El agotamiento, como el causado por palear nieve, retirar escombros o empujar un carro, aumenta el riesgo de un ataque cardíaco. Siga estos consejos para mantenerse a salvo después de la tormenta:

- Manténgase caliente, 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

Las tormentas de invierno pueden causar apagones. Repase estos consejos de seguridad antes de que se apaguen las luces para saber qué hacer en caso de emergencia:

- Llame a su proveedor de servicios para notificarle del apagón.
- Evite todas las líneas eléctricas caídas e informe sobre ellas a su proveedor de servicios públicos para que las reparen; asuma que todas las líneas caídas tienen electricidad activa.
- Use solamente linternas eléctricas como iluminación de emergencia, las velas presentan un riesgo de incendio.
- Mantenga las puertas de su refrigerador y congelador cerradas para evitar que los alimentos se echen a perder. Si tiene dudas, deséchelos.

- No use una parrilla de carbón o un generador en interiores y no use una estufa de gas como calefacción, ya que podrían emitir niveles dañinos de monóxido de carbono.
- Apague los electrodomésticos principales para evitar daños por una posible sobretensión cuando vuelva la energía; mantenga una luz encendida para saber cuándo vuelve la energía.

Calefacción del hogar

Los equipos de calefacción son una de las principales causas de muerte por incendios en el hogar. Mantenga a sus seres queridos a salvo con estos pasos importantes:

- Mantenga todos los combustibles a una distancia mínima de tres pies de los equipos de calefacción.
- Enchufe siempre los electrodomésticos, incluidos los calefactores, directamente en una toma de corriente. Nunca enchufe los electrodomésticos en una zapatilla eléctrica o un cable de extensión.
- Asegúrese de que haya una alarma de humo que funcione en cada dormitorio, afuera de las áreas para dormir y en cada nivel de su hogar.

Para todas las necesidades de servicios que no sean de emergencia antes, durante o después de una tormenta, llame al 211 o visite [211nys.org](https://www.211nys.org).

Para obtener más consejos de seguridad, visite el sitio web de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York 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