



De publicación inmediata: 22/12/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL DECLARA ESTADO DE EMERGENCIA EN TODO EL ESTADO ANTE LA TORMENTA QUE SE ESPERA QUE AFECTE LA CIRCULACIÓN DURANTE LAS FIESTAS, DESDE LA NOCHE DEL JUEVES HASTA EL LUNES**

***Hay probabilidad de lluvias y nevadas intensas, vientos fuertes, inundaciones en zonas costeras y a orillas de los lagos, heladas repentinas, sensaciones térmicas extremadamente bajas y apagones durante los próximos días mientras una tormenta invernal se desplaza por el estado de Nueva York***

***A partir de las 6 a. m. del viernes, habrá una prohibición total de vehículos comerciales en la Autopista Thruway (I-90) del estado de Nueva York entre la salida 46 (Rochester, I-390) y la frontera con Pensilvania, además de cierres parciales en las carreteras interestatales y estatales de la Región Oeste de Nueva York***

***Las empresas de servicios públicos de Nueva York reclutan a 2,200 trabajadores externos adicionales para responder a la tormenta; hay recursos y personal del estado listos para desplegarse en las áreas afectadas***

***La gobernadora Hochul pide a los neoyorquinos que tengan que viajar para las fiestas que salgan el día jueves o que esperen hasta el domingo para viajar, ya que las condiciones de las carreteras en todo el estado serán peligrosas el viernes y el sábado***

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul declaró un estado de emergencia para la totalidad del estado de Nueva York ante el avance del importante sistema meteorológico invernal pronosticado, que llegará con una combinación de riesgos en todo el estado a partir de la noche del jueves y hasta el lunes. Hay probabilidad de lluvias y nevadas intensas, vientos fuertes, inundaciones en zonas costeras y a orillas de los lagos, y heladas repentinas en varias regiones del estado durante el fin de semana de fiestas. Además, se espera que las nevadas por efecto lacustre afecten áreas a lo largo de los lagos Erie y Ontario a partir del viernes por la noche y hasta el lunes, con un pronóstico de acumulación total de nieve de hasta tres pies.

"La madre naturaleza ha decidido arrojarnos todo lo que tiene este fin de semana, por lo que recomiendo a aquellos neoyorquinos que deban viajar para las fiestas que lo

hagan antes del viernes o después del domingo para mantenerse a salvo", **dijo la gobernadora Hochul**. "Nuestras agencias están preparadas, coordinadas y listas para enviar los recursos y los equipos necesarios para responder a la tormenta. Queremos que todos los neoyorquinos lleguen a salvo adonde deban ir para celebrar las fiestas con sus seres queridos".

Desde el jueves y hasta el viernes, se pronostican lluvias, nevadas y vientos fuertes para la mayor parte del estado. Es posible que algunos lugares reciban hasta tres pulgadas de agua. Hay probabilidad de inundaciones costeras moderadas a importantes (de entre 1 y 2 pies) el viernes por la mañana debido a la lluvia y los fuertes vientos. También hay probabilidad de inundaciones a orillas de los lagos Erie y Ontario de hasta tres pies por encima del nivel de inundación a causa de la lluvia, el deshielo y los vientos fuertes.

A partir del viernes y durante la mañana del sábado, se espera que gran parte del estado reciba vientos fuertes de hasta 60 millas por hora o más y un rápido y marcado descenso de la temperatura, de más de 35 grados en algunas regiones, lo que provocará heladas repentinas, sensaciones térmicas bajo cero y condiciones de hielo en las carreteras. Esto afectará la circulación durante la mañana del viernes en la Región Oeste de Nueva York y la circulación nocturna en el resto del estado. Los vientos del viernes y del sábado serán lo suficientemente fuertes para derribar árboles y cables eléctricos.

A partir del viernes por la noche y durante el lunes, la nieve por efecto lacustre afectará algunas áreas a orillas de los lagos Erie y Ontario, y se esperan fuertes vientos que causarán ventiscas altas y bajas de nieve con visibilidad casi nula y condiciones localizadas de temporales. Las áreas de Buffalo y Watertown podrían recibir hasta tres pies de nieve hasta la noche del domingo. Se espera que las temperaturas bajo cero por debajo de lo normal con sensaciones térmicas bajas persistan hasta el lunes en las regiones del norte del estado.

La gobernadora Hochul instó a los neoyorquinos a que tomen todas las precauciones necesarias si viajan esta semana y a que planifiquen con anticipación los posibles impactos meteorológicos.

Habrán alertas de temporal, alertas de inundaciones costeras, alertas de inundaciones a orillas de lagos, alertas de vientos fuertes, alertas de sensaciones térmicas bajas y alertas de tormentas invernales vigentes durante este fin de semana en diversos condados del estado. Para obtener una lista completa de las alertas, las advertencias y las recomendaciones en todo Nueva York, visite el [sitio web](#) del Servicio Meteorológico Nacional.

**La comisionada de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York, Jackie Bray, expresó:** "Se ha adelantado el cronograma de esta tormenta. Si planean viajar este fin de semana, hagan todo lo posible para salir esta noche o esperen hasta la mañana del domingo. Eviten circular el viernes y el

sábado debido a las condiciones que se darán en la mayor parte del estado. Además de hacer que las carreteras sean peligrosas, los vientos fuertes seguramente provocarán apagones. Prepárense para la posibilidad de sufrir cortes de electricidad".

### **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 del estado de Nueva York comenzó a coordinar las operaciones de respuesta de las agencias estatales y a comunicarse con los gobiernos locales a principios de esta semana antes de los impactos meteorológicos para garantizar la preparación. El Centro de Operaciones de Emergencia del estado abrirá el viernes por la mañana.

La Oficina de Manejo de Emergencias está trabajando con el condado de Erie para preparar motosierras y generadores, y está enviando bolsas de arena a la Guardia Costera de los EE. UU. en Buffalo para la protección 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 desplegados 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 fenómeno 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 800 trabajadores externos adicionales de árboles y líneas eléctricas asignados a National Grid;
- 330 trabajadores externos de árboles y líneas eléctricas asignados a NYSEG y RG&E;
- 95 trabajadores externos de árboles y líneas eléctricas asignados a Central Hudson;

- 150 trabajadores externos de árboles y líneas eléctricas asignados a Orange & Rockland; y
- 800 trabajadores externos de árboles y líneas eléctricas asignados a Con Edison.
- 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. Además, 75 miembros del personal del Sistema de Comando ante Incidentes (ICS, por sus siglas en inglés) están disponibles para apoyar la respuesta a este fenómeno. 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.

El Departamento de Transporte del estado se está preparando para cerrar las siguientes carreteras en el condado de Erie para todo tipo de tránsito a las 6 a. m. del viernes y hasta que mejoren las condiciones:

- Ruta Estatal 400
- Ruta Estatal 219
- I-290
- I-190
- Ruta Estatal 5 (Big Tree Road a I-190)

Habrá una restricción de "Uso del Carril Derecho para Camiones" en la Interestatal 81 desde la salida 32 (Central Square) hasta la salida 51 (Alex Bay) a partir del mediodía del viernes.

Actualmente, las cuadrillas regionales están involucradas en preparaciones ante todo tipo de peligros. Se están inspeccionando las estructuras de drenaje y se les están quitando los residuos. Para apoyar las actividades de respuesta en las áreas más críticas, se está enviando un total de 65 trabajadores, incluidos 59 operadores de quitanieves, 4 supervisores, 1 gerente asistente, 1 especialista de apoyo del ICS, además de 10 quitanieves, 2 sopladoras de nieve y 1 niveladora a la Región Oeste de Nueva York. Estarán distribuidos de la siguiente manera:

- 3 quitanieves en la Región Central de Nueva York

- 2 quitanieves, 2 sopladoras de nieve y 1 niveladora en la Región de Finger Lakes
- 4 operadores y 2 quitanieves en la Región Suroeste
- 26 operadores, 2 supervisores y 1 gerente asistente en la Región de Mid-Hudson
- 10 operadores, 1 supervisor y 3 quitanieves en la Región Sur
- 19 operadores y 1 supervisor en Long Island
- 1 especialista del ICS en el Distrito Capital

Durante todo el fenómeno meteorológico, se reevaluará la necesidad de desplegar recursos adicionales (operadores, camiones, mecánicos, instructores de operaciones de emergencia) cuando las condiciones lo requieran. Se están preparando generadores de reserva que se desplegarán para responder a casos de señales que se encuentren a oscuras. 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. Las cantidades de equipos en todo el estado son las siguientes:

- 1,740 quitanieves grandes y medianos
- 52 quitanieves de remolque
- 37 sopladoras de nieve
- 338 cargadoras
- 13 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles
- 78 trituradoras
- 32 camiones para semáforos
- 20 niveladoras
- 73 excavadoras

Para obtener información de viaje actualizada, llame al 511, visite [511NY.org](http://511NY.org) o descargue la aplicación gratuita 511NY para dispositivos móviles.

### **Autoridad de Thruway**

El personal de la Autoridad de Thruway está disponible en todo momento y listo para responder a la tormenta con 678 operadores y supervisores en todo el estado. La Autoridad de Thruway ha reubicado y desplegado personal y equipos adicionales de sus divisiones de Nueva York y Albany para apoyar las operaciones de nieve y hielo en las áreas potencialmente más afectadas en la Región Oeste de Nueva York. Los recursos desplegados incluyen operadores y supervisores, además de quitanieves grandes.

A partir de las 6 a. m. del viernes, se prohibirá la circulación de **TODOS LOS VEHÍCULOS COMERCIALES** 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 Autopista Thruway de Niagara desde la I-90 hasta la salida 22 (Ruta 62).

Las cantidades de equipos y recursos de Thruway 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 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 [aquí](#).

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 [aquí](#).

### **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. Hay siete equipos de aserradores en guardia para ayudar a despejar los árboles y las ramas derribadas de las carreteras. Se recomienda a los visitantes de los parques consultar [parks.ny.gov](http://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 Administración de Transporte Metropolitano 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.

La división de Puentes y Túneles de la MTA prohibirá la circulación de semirremolques y camiones de doble eje vacíos a partir de las 8:00 p. m. del jueves y hasta las

8:00 p. m. del viernes. Las aceras peatonales de los puentes Cross Bay y Marine Parkway estarán cerradas durante este tiempo; las aceras peatonales de los puentes RFK y Henry Hudson podrían cerrarse dependiendo de las condiciones meteorológicas.

Se recomienda a los usuarios consultar [new.mta.info](http://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](http://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/safety](http://www.dhSES.ny.gov/safety).

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418