



De publicación inmediata: 03/14/2025

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ORDENA A LAS AGENCIAS ESTATALES QUE SE PREPAREN PARA LAS LLUVIAS INTENSAS Y POSIBLES INUNDACIONES DE ESTE FIN DE SEMANA

Una combinación de lluvias, derretimiento de nieve y formación de hielo en los ríos podría ocasionar inundaciones localizadas

Hay probabilidad de tormentas eléctricas y ráfagas de viento por la tarde y la noche del sábado en toda la Región Central y la Región Oeste de Nueva York

Se espera una caída de entre 1 y 1.5 pulgadas de lluvia en todo el estado el domingo, con posibilidad de totales aislados de hasta 2 pulgadas

Se emitió una alerta de inundaciones para el domingo por la mañana y hasta la noche del lunes en toda la Región Norte, Mohawk Valley y la Región Capital

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul ordenó a las agencias estatales que se preparen para recibir fuertes lluvias y posibles inundaciones localizadas, a la vez que advirtió de esto a las personas de Nueva York, ya que el pronóstico indica que partes del estado se verán afectadas por períodos de precipitaciones intensas este fin de semana. Durante la tarde y la noche del sábado, podrían formarse tormentas eléctricas y ráfagas de viento en varias partes de la Región Central y la Región Oeste de Nueva York. Se espera que el domingo traiga lluvias sostenidas e intensas en ciertas localidades. Se pronostica la caída de entre una pulgada y una pulgada y media de lluvia, con posibilidad de ver totales aislados de hasta dos pulgadas. También hay probabilidad de ráfagas de viento en varias áreas de la Región Oeste de Nueva York, la Región de Finger Lakes, la Región Central de Nueva York y Long Island. Los condados de Jefferson y Lewis podrían estar en riesgo de sufrir inundaciones el domingo y el lunes por el desborde del río Black y de otros cursos de agua dentro de dichos condados, al igual que el condado de Oswego, que actualmente tiene una acumulación de hasta dos pies de nieve en algunas áreas. También es posible que se produzcan inundaciones a lo largo de algunas secciones de los ríos Sacandaga y Mohawk, de la parte norte del río Hudson y del río West Canada Creek.

"He ordenado a mi administración que se movilice y se prepare para las fuertes lluvias y posibles inundaciones que tendremos este fin de semana, mientras trabajamos para

garantizar la seguridad y el bienestar de todos los neoyorquinos", **dijo la gobernadora Hochul**. "Pido a todas las personas de Nueva York que tomen precauciones, que sigan el pronóstico local y que se mantengan alertas a las condiciones meteorológicas durante el paso de esta tormenta por el estado".

Se han emitido alertas de inundación para muchas áreas del estado hasta el sábado. Para obtener una lista completa de las alertas meteorológicas, visite el sitio web del Servicio Meteorológico Nacional (National Weather Service) en alerts.weather.gov. También se alienta a los neoyorquinos a que se registren para recibir alertas de emergencia suscribiéndose a NY Alert en alert.ny.gov, un servicio gratuito que les proporciona información crucial de emergencia directamente a sus teléfonos celulares o computadoras.

Preparativos de las agencias

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

La Oficina de Manejo de Emergencias (Office of Emergency Management) de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia se encuentra en contacto con sus homólogas locales y está preparada para atender solicitudes de emergencia. Las reservas del estado cuentan con personal y están listas para enviar recursos de respuesta a emergencias y suministros según sea necesario. El Centro de Vigilancia estatal está monitoreando de cerca la trayectoria de la tormenta y los impactos en todo el estado.

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

El Departamento de Transporte del estado está preparado para responder con más de 3,763 supervisores y operadores disponibles en todo el estado. El personal del departamento está monitoreando activamente las áreas problemáticas conocidas y está listo para tomar medidas según sea necesario para mitigar las inundaciones. Las cuadrillas se pueden desplegar para cualquier tipo de respuesta necesaria, como inundaciones, trituración de madera, carga y acarreo, limpieza de drenajes, corte y eliminación, semáforos, etc. Los equipos del DOT también están revisando y limpiando de forma proactiva desagües y alcantarillas.

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 1,607 camiones de volteo grandes
- 353 cargadoras grandes
- 89 trituradoras
- 84 excavadoras de oruga y con ruedas
- 14 camiones succionadores con chorros de agua para alcantarillado
- 11 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles

Durante todo el fenómeno climático, se reevaluará la necesidad de desplegar recursos adicionales cuando las condiciones lo requieran.

Para obtener información de viaje en tiempo real, los conductores deberán llamar al 511 o visitar <https://www.511ny.org/#:Alerts>, la fuente de información oficial del estado de Nueva York sobre viajes y tráfico.

Autoridad de Thruway (Thruway Authority)

La Autoridad del Thruway (Thruway Authority) cuenta con 693 operadores y supervisores preparados para responder a cualquier problema relacionado con inundaciones o el clima en todo el estado, con camiones de volteo de pequeños a grandes, excavadoras de tamaño mediano, cargadoras grandes, camiones succionadores, bombas portátiles, motosierras, trituradoras y otro equipo. Además, los equipos de Mantenimiento de la División (Division Maintenance) están inspeccionando, limpiando y manteniendo de manera proactiva zanjas, alcantarillas y desagües pluviales para canalizar eficazmente el agua de lluvia fuera de las superficies y los lechos de las carreteras, con el fin de evitar inundaciones en la calzada.

Se utilizan señales de mensajes variables y las redes sociales para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas en la autopista Thruway. La Autoridad de Thruway recomienda a los conductores que descarguen la [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 para recibir los correos electrónicos de [TRANSalert](#) y seguir a [@ThruwayTraffic](#) en X para obtener la última información sobre las condiciones del tráfico en la Autopista Thruway.

Departamento de Servicios Públicos del estado de Nueva York (Department of Public Service)

Las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con alrededor de 5,500 trabajadores disponibles en todo el estado para realizar la evaluación de daños, actividades de respuesta, reparación y restablecimiento del servicio, según sea necesario. El personal de la agencia 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 de Nueva York

La Policía estatal ha ordenado a todos los oficiales que permanezcan atentos y desplegará patrullas adicionales en las zonas afectadas según sea necesario. Todos los vehículos de doble tracción están en servicio y todos los vehículos especiales y embarcaciones están preparados y listos para su despliegue.

Departamento de Conservación Ambiental del Estado de Nueva York (DEC, por sus siglas en inglés)

El personal de Gestión de Emergencias del Departamento de Conservación Ambiental, los oficiales de policía de Conservación Ambiental, los guardabosques y el personal regional siguen en alerta y continúan monitoreando los pronósticos del tiempo. En colaboración con las agencias asociadas, el DEC está preparado para coordinar el

despliegue de todos los recursos disponibles, incluidos socorristas, en áreas específicas, a fin de prepararse para dar respuesta al posible impacto de las fuertes lluvias e inundaciones.

El DEC les recuerda a los funcionarios locales que estén atentos a las obstrucciones de hielo y posibles inundaciones en sus comunidades. Las obstrucciones de hielo representan un gran peligro, ya que, al desprenderse partes del hielo, estas obstaculizan el flujo del agua en los ríos y ocasionan un aumento rápido del nivel del agua e inundaciones. Se recomienda a los municipios que comiencen las evaluaciones locales de las posibles obstrucciones de hielo en las zonas propensas a inundarse y que retiren cualquier acumulación de hielo o restos de ramas. No se requieren permisos ni autorizaciones del DEC para la remoción de escombros a menos que se afecten las orillas o los lechos de los cursos de agua por la remoción de los escombros o el uso de equipos pesados. Se recomienda que los municipios y los gobiernos locales se comuniquen con los administradores de permisos regionales del DEC si necesitan asistencia y para determinar si necesitan un permiso.

Si es necesario un permiso, el DEC puede emitir [autorizaciones de emergencia](#) para acelerar la aprobación de proyectos, en vez de otorgar permisos individuales. El DEC aprueba las autorizaciones de emergencia en situaciones que se consideran de emergencia con base en la protección inmediata de la vida, la salud, el bienestar general, la propiedad o los recursos naturales. El DEC coordina esfuerzos con otras agencias socias, incluida la DHSES y el DOT, para el monitoreo y la respuesta a posibles obstrucciones de hielo.

Hay información adicional sobre las obstrucciones de hielo, el contacto para la asistencia de emergencia y los requisitos para permisos en el [sitio web del DEC](#).

Los fenómenos y tormentas impredecibles en las montañas Adirondack y Catskill, y en otras áreas agrestes, pueden crear condiciones inesperadamente peligrosas. Los visitantes deben estar preparados con la ropa y el equipo adecuados para la lluvia, la nieve, el hielo y el frío a fin de garantizar una experiencia segura al aire libre. Los senderos presentan condiciones mixtas de nieve, hielo, aguanieve y lodo.

Se recomienda a los excursionistas que eviten temporalmente todos los senderos de gran elevación, así como los senderos que cruzan ríos y arroyos. Se alienta a los excursionistas en la región de las montañas Adirondack a que consulten las páginas web de [Información sobre las zonas agrestes en las Adirondack](#) para obtener novedades sobre las condiciones de los senderos, los cierres de las carreteras según la estación y la información general de actividades recreativas. Las personas que visiten zonas agrestes deberían [practicar senderismo de manera segura](#) y seguir las pautas de seguridad apropiadas. Planifiquen los viajes en consecuencia. En caso de emergencia, deben llamar al 9-1-1. Para solicitar la asistencia de los guardabosques, llamen al 1-833-NYS-RANGERS.

Se prevén temperaturas más cálidas durante el fin de semana y el DEC les recuerda a los practicantes de actividades al aire libre que tengan en cuenta las [condiciones al hacer caminatas](#) y que sean precavidos cuando se aventuren en el hielo. Si bien algunos cursos de agua pueden parecer congelados, el DEC les recomienda a quienes practican actividades al aire libre que [consulten las pautas de seguridad relacionadas con el hielo](#) antes de salir.

Oficina de Parques, Recreación y Preservación Histórica (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation)

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 que consulten parks.ny.gov, que consulten la [aplicación móvil gratuita](#) o que llamen a la oficina de parques local para obtener las últimas actualizaciones respecto de los horarios, la apertura y el cierre de los parques.

Estas son algunas medidas que los neoyorquinos pueden tomar antes de una inundación y durante esta para mantenerse a salvo:

- Conozca el tipo de riesgo de inundación en su área: visite el [Centro de Servicio de Mapas de Inundaciones](#) de la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, por sus siglas en inglés).
- Desarrolle un [plan de emergencia](#) que incluya consideraciones para sus hijos, mascotas y vecinos.
- Si vive en un área propensa a inundaciones, documente sus pertenencias y objetos de valor. Guarde los documentos importantes en un contenedor impermeable. Cree copias digitales protegidas con contraseña de documentos, imágenes y otros elementos importantes.
- Obtenga cobertura de seguro contra inundaciones bajo el [Programa Nacional de Seguros contra Inundaciones \(NFIP, por sus siglas en inglés\)](#). Las pólizas de seguro de propietarios de viviendas no cubren daños por inundaciones.
- Controle el pronóstico meteorológico local y siga las instrucciones que se transmitan.
- Si los funcionarios de las oficinas de emergencias le aconsejan que tome medidas inmediatas, como una evacuación, no espere, siga todas las órdenes de inmediato.
- Viajar durante una inundación puede ser extremadamente peligroso. Un pie de agua en movimiento puede arrastrar un vehículo. Nunca camine, nade ni conduzca por zonas inundadas. Si tiene dudas, recuerde: "Dé la vuelta, no se ahogue".
- Considere a aquellos con necesidades funcionales y de acceso para determinar si están preparados para una emergencia por inundación donde viven y trabajan.

Consejos de seguridad para tormentas eléctricas:

- Si oye truenos, está lo suficientemente cerca de la tormenta para que lo alcance un rayo. Refúgiense inmediatamente.

- Vaya a un edificio resistente. No busque refugio en pequeños cobertizos, bajo árboles aislados ni en automóviles convertibles.
- Si hay relámpagos y no encuentra un refugio resistente, entre a un automóvil de techo duro y mantenga las ventanillas levantadas.
- Si está en un bote, bájese y aléjese del agua.
- Las líneas telefónicas y las tuberías de metal conducen la electricidad. Desconecte todos los artefactos que no sean necesarios para obtener información meteorológica. Evite usar el teléfono o cualquier artefacto eléctrico.
- No tome un baño ni una ducha.
- Apague los aires acondicionados: las subidas de tensión eléctrica causadas por los rayos pueden sobrecargar los compresores.
- Vaya a zonas elevadas si hay inundaciones repentinas o posibilidad de inundaciones.
- No trate de conducir a un lugar seguro, la mayoría de las muertes por inundaciones repentinas ocurren en automóviles.
- Si está al aire libre, busque un lugar bajo lejos de árboles, cercas y postes.
- Si está en el bosque, busque refugio debajo de árboles bajos.
- Si siente hormigueo en la piel o se le eriza el cabello, agáchese cerca del suelo sobre las puntas de los pies; colóquese las manos en las rodillas con la cabeza entre ellas; hágase el objetivo más pequeño posible; y minimice el contacto con el suelo.

Para obtener más información sobre la preparación y consejos de seguridad de la DHSES, visite dhSES.ny.gov/safety. El sitio web del Servicio Meteorológico Nacional también incluye Consejos de seguridad ante inundaciones y Recursos de seguridad para la primavera.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en ny.gov/signup | Envíe NEW YORK
por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)