



De publicación inmediata: 02/06/2025

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL INSTA A LOS NEOYORQUINOS A TOMAR PRECAUCIONES, YA QUE SE ESPERA QUE DOS FUERTES TORMENTAS INVERNALES AFECTEN AL ESTADO HASTA EL DOMINGO

Se pronostican ráfagas de viento de hasta 55 mph hasta esta noche en las Regiones Capital, Oeste, Central y Norte de Nueva York, así como en Finger Lakes, la ciudad de Nueva York, Long Island y Mid-Hudson

Nevadas por efecto lacustre afectarán zonas de las Regiones de Mohawk Valley y Central de Nueva York hasta el sábado

En las regiones Capital y Central de Nueva York, y de Mohawk Valley, la caída de nieve podría ser de hasta un pie desde el sábado por la tarde hasta el domingo por la mañana

La gobernadora Kathy Hochul instó hoy a los neoyorquinos a tomar precauciones, ya que se espera que dos fuertes tormentas invernales afecten áreas en todo el estado del viernes hasta el domingo. La primera tormenta llegará el viernes y afectará a las Regiones de Mohawk Valley y Central de Nueva York. La segunda tormenta se extenderá del sábado al domingo y abarcará una zona más amplia, afectando gran parte del estado. Las tasas de caída de nieve de hasta dos pulgadas por hora el viernes y una pulgada por hora el sábado en las bandas más fuertes pueden crear condiciones peligrosas para viajar. Las personas deben seguir con regularidad los pronósticos locales y tomar precauciones cuando se trasladen en las áreas afectadas.

"Se espera que los vientos y las nevadas afecten a la mayor parte del estado a partir de mañana, y he movilizado recursos estatales para que den respuesta y ayuden a nuestros socios locales a mantener a salvo a los neoyorquinos", **dijo la gobernadora Hochul**. "Nueva York ya conoce las inclemencias del clima invernal, pero invito a todos a asegurarse de que tanto ustedes como sus familias estén preparados, tengan cuidado si viajan y sigan revisando el pronóstico local".

Durante la primera tormenta, vientos de hasta 40 mph con ráfagas de hasta 55 mph afectarán la mayor parte del estado hasta el viernes por la noche. A partir de la madrugada del viernes, las nevadas comenzarán a afectar las áreas desde Herkimer hasta el condado de Oswego y se pronostican hasta cuatro pulgadas de nieve, con

acumulaciones máximas de hasta un pie en algunas áreas. Se pueden esperar tasas máximas de nieve caída de hasta 2 pulgadas por hora y pueden afectar los viajes diarios en las Regiones de Mohawk Valley y Central de Nueva York.

La segunda tormenta comenzará el sábado por la tarde y continuará hasta el domingo por la tarde. La caída de nieve será generalizada en todo el estado con posibles acumulaciones de moderadas a fuertes desde la Región Central de Nueva York hasta la Región Capital. En esas áreas es posible que caigan de 4 a 8 pulgadas de nieve. Al norte de la autopista Thruway se esperan de 3 a 6 pulgadas de nieve. La tasas de nieve caída podrían ser superiores a una pulgada por hora. Se espera que las ráfagas de viento se mantengan por debajo de las 35 mph, con ráfagas aisladas de hasta 40 mph. La nieve puede cambiar a una mezcla de lluvia y nieve en la ciudad de Nueva York y Long Island, desde el sábado hasta el domingo por la mañana.

Las advertencias de nevadas por efecto lacustre están vigentes para el norte de los condados de Erie y Genesee hasta el martes por la mañana, en los condados de Oswego, Lewis y Jefferson hasta el miércoles por la tarde y en el sur de Erie, Wyoming, Chautauqua y Cattaraugus hasta el próximo jueves por la mañana, con acumulaciones significativas posibles al este de los lagos Ontario y Erie.

Para obtener una lista completa de las alertas meteorológicas, visite el sitio web del Servicio Meteorológico Nacional (National Weather Service) en <https://alerts.weather.gov/search?area=NY>. Asimismo, se alienta a los neoyorquinos a que se registren para recibir alertas de emergencia suscribiéndose a NY Alert <https://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) del estado de Nueva York

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. [Puede encontrar consejos para prepararse para el clima invernal aquí.](#)

Departamento de Transporte del estado de Nueva York (DOT, por sus siglas en inglés)

El Departamento de Transporte del estado está monitoreando las condiciones meteorológicas y está preparado para responder con 3,701 supervisores y operadores disponibles en todo el estado. Todo el personal de campo está disponible para participar y responder plenamente. Todos los equipos de respuesta disponibles están listos para enviarse y todos los lugares residenciales afectados permanecerán dotados de personal, incluidos operadores, supervisores y mecánicos, para operar las 24 horas,

los 7 días de la semana, mientras dure el fenómeno y se lleven a cabo las operaciones de limpieza prioritarias.

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 1,639 quitanieves grandes
- 350 cargadoras grandes
- 158 quitanieves de potencia mediana
- 52 quitanieves de remolque
- 34 sopladoras de nieve
- 19 niveladoras

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 de Thruway está monitoreando el pronóstico y está lista para responder con 689 operadores y supervisores. A continuación se describen las cantidades de equipos y recursos en todo el estado:

- 347 quitanieves de servicio grandes y medianos
- 9 quitanieves de remolque
- 65 cargadoras
- más de 98,000 toneladas de sal disponibles

Se utilizan señales de mensajes variables y redes sociales ([X](#) y [Facebook](#)) para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas invernales en la autopista Thruway.

Como novedad para esta temporada de hielo y nevadas, las más de 250 máquinas quitanieves de servicio pesado de la Thruway están equipadas con luces de emergencia verdes, que complementan las luces de emergencia estándar de color ámbar. Las luces verdes tienen como objetivo mejorar la visibilidad y aumentar la seguridad durante las operaciones invernales, en particular en condiciones de poca luz y mal tiempo. Se les recuerda a los conductores que los quitanieves de la Autopista Thruway se desplazan a aproximadamente 35 millas por hora, lo que en muchos casos es menor al límite de velocidad, para garantizar que la sal que se esparce se quede en los carriles de tránsito y no se salga de las carreteras. Lo más seguro para los conductores es mantenerse muy por detrás de las quitanieves, donde el camino está despejado y tratado con sal.

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 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 (New York State 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, incluidos los vehículos utilitarios todoterreno y las motos de nieve, 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 la Oficina de Manejo de Emergencias del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés), los oficiales de policía de Conservación Ambiental, los guardabosques y el personal regional siguen en alerta y continúan monitoreando la situación en desarrollo y 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 ante posibles afectaciones causadas por la nieve.

El DEC recuerda a las personas 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 los contaminantes como la sal, la arena, los aceites, la basura y otros desechos 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. Los operarios públicos y privados encargados de eliminar la nieve deben tener en cuenta estos aspectos de seguridad durante y después de las tormentas invernales. Hay más información disponible en [la Serie de guías técnicas y operativas de la División de Agua: Eliminación de la nieve](#).

Los fenómenos y tormentas invernales imprevistos en las montañas Adirondack y Catskill y en otras áreas agrestes pueden crear condiciones peligrosas inesperadas. Las personas que están de visita deben estar preparadas con la ropa y el equipo apropiados para la nieve, el hielo y el frío a fin de garantizar una experiencia invernal segura. La profundidad de la nieve varía considerablemente en los distintos puntos de las montañas Adirondack, aunque la mayor profundidad se encuentra en aquellas áreas con mayor elevación de la región de los picos altos y otras montañas de más de 3,000 pies. La mayoría de los senderos de menor elevación están congelados, incluidos muchos senderos de las montañas Catskill.

Debido al congelamiento de algunos cursos de agua, el DEC les recomienda a las personas apasionadas de las actividades al aire libre que [consulten las pautas de seguridad relacionadas con el hielo](#) antes de salir.

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 deben [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.

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 está aprovisionando de combustible a los equipos de respuesta, además de probarlos y prepararlos para dar respuesta ante las tormentas. Se recomienda a los visitantes de los parques consultar <https://parks.ny.gov>, consultar la [aplicación móvil gratuita](#) o llamar a la oficina de parques local para obtener las últimas actualizaciones respecto de los horarios, la apertura y el cierre de los parques.

###

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](#)