



De publicación inmediata: 08/08/2024

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ADVIERTE A LOS NEOYORQUINOS QUE PODRÍA HABER PRECIPITACIONES INTENSAS E INUNDACIONES REPENTINAS DEBIDO A QUE SE ACERCA AL ESTADO LA TORMENTA DEBBY

Las fuertes lluvias podrían provocar crecidas de ríos e inundaciones repentinas, especialmente en áreas urbanas y con condiciones deficientes de drenaje, en gran parte del estado

La mayoría de las áreas recibirá entre 2 y 4 pulgadas de lluvia; la Región Norte, la Región Central de Nueva York, el área de Mohawk Valley, la Región Capital, el área de Mid-Hudson y la Región Sur podrían recibir hasta cinco pulgadas de lluvia hasta el viernes a la noche

Es posible que haya algunas tormentas severas aisladas, vientos dañinos y tornados de corta duración en las regiones de la ciudad de Nueva York, Long Island y el área sur de Mid-Hudson

Hoy, la gobernadora Hochul advirtió a los neoyorquinos que el pronóstico indica que partes del estado se verán afectadas por los remanentes de la tormenta Debby, con posibilidad de precipitaciones intensas, crecidas de ríos e inundaciones repentinas. A partir del mediodía del viernes, se espera que Debby se combine con otra tormenta y provoque una caída de lluvia de entre 2 y 4 pulgadas. En ciertas áreas de la Región Norte, la Región Central de Nueva York, la Región de Finger Lakes, Mohawk Valley, la Región Capital, Mid-Hudson y la Región Sur podría haber una caída mayor a nivel local de entre 3 y 5 pulgadas. Según el pronóstico, las precipitaciones más intensas comenzarán por la tarde del viernes y continuarán durante la noche. Se espera que la mayor cantidad de lluvia caiga en algunas partes del sur de las montañas Adirondack, el este de las montañas Catskill y la Región Central de Nueva York. Las lluvias intensas podrían provocar inundaciones en áreas urbanas o con condiciones deficientes de drenaje, además de inundaciones repentinas y crecidas de ríos. En las regiones de la ciudad de Nueva York, Long Island y el sur de Mid-Hudson, hay posibilidad de tormentas severas aisladas con ráfagas de viento dañinas y tornados de corta duración en forma previa al frente frío que comenzará por la tarde del viernes y que continuará durante la noche del viernes. Es posible que haya ráfagas de viento de entre 35 mph y 45 mph a lo largo de la costa, lo que podría provocar daños a los árboles y cortes de energía. La gobernadora Hochul les pidió a los neoyorquinos que realicen un

seguimiento de la tormenta, ya que un cambio de dirección podría afectar a otras ubicaciones del estado.

"Mientras nos preparamos para posibles inundaciones, es fundamental que los neoyorquinos monitoreen sus pronósticos locales y tomen las precauciones correspondientes", **dijo la gobernadora Hochul**. "Mi administración seguirá realizando un monitoreo y enviará los recursos necesarios a las áreas afectadas de todo 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 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)

El Centro de Operaciones de Emergencia del estado, ubicado en Albany, se activará el viernes 9 de agosto para dar respuesta a los pedidos de asistencia de los gobiernos locales. Los equipos de rescate en aguas rápidas del estado se han preparado en varios lugares y las reservas del estado están listas para enviar recursos según sea necesario. El Centro de Operaciones contra Incendios del estado también se encuentra activado y puede apoyar las operaciones de las agencias estatales, además de recibir todas las solicitudes que se envíen a través del Plan de Movilización y Asistencia Mutua ante Incendios del estado.

División de Asuntos Militares y Navales (DMNA, por sus siglas en inglés)

La Guardia Nacional de Nueva York ha movilizó a 100 soldados y aviadores con 30 vehículos de eje alto para brindar asistencia a la ciudad de Nueva York y a los gobiernos locales de Hudson Valley y Long Island, de ser necesario. Este personal militar se mantendrá en servicio hasta que haya pasado cualquier amenaza relacionada con las condiciones meteorológicas.

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

El Departamento de Transporte del estado está monitoreando las condiciones meteorológicas y se encuentra preparado para responder con más de 3,429 supervisores y operadores. Todo el personal de campo está disponible para participar y responder plenamente y se puede desplegar como cualquier tipo de equipo de respuesta que sea necesario, como respuesta ante inundaciones, trituración de madera, carga y acarreo, limpieza de drenajes, corte y eliminación, semáforos, etc. Las cuadrillas del DOT también están controlando de manera proactiva y limpiando los drenajes y las alcantarillas de todo el estado, particularmente en áreas afectadas por las inundaciones y los fenómenos meteorológicos severos recientes. Todos los lugares

residenciales afectados permanecerán dotados de personal, incluidos operadores, supervisores y mecánicos, mientras dure el fenómeno y se lleven a cabo las operaciones de limpieza prioritarias.

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 1,399 camiones de volteo grandes
- 317 cargadoras grandes
- 86 trituradoras
- 86 excavadoras de oruga y con ruedas
- 30 plataformas de torre de tránsito
- 16 camiones succionadores con chorros de agua para alcantarillado
- 11 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles

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)

El personal de la Autoridad de Thruway está inspeccionando activamente los sistemas de drenaje y está listo para responder a cualquier problema relacionado con inundaciones en todo el estado. Además, tiene a su disposición 671 operadores y supervisores, excavadoras pequeñas y medianas, camiones de volteo y quitanieves, cargadoras grandes, letreros electrónicos portátiles de señalización variable, torres de iluminación portátiles, generadores más pequeños, bombas más pequeñas y remolques para equipo, así como carteles y otros dispositivos de control de tránsito disponibles para informar desviaciones o cierres. Se utilizan señales de mensajes variables y las redes sociales para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas en la autopista Thruway.

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 346 camiones de volteo grandes y pequeños
- 63 cargadoras
- 34 remolques
- 6 camiones succionadores
- 13 excavadoras
- 7 astilladoras
- 100 motosierras
- 22 camiones elevadores
- 25 cargadoras de dirección deslizante
- 86 generadores portátiles
- 70 unidades portátiles de iluminación

La Autoridad de Thruway insta a los conductores a descargar su [aplicación móvil](#), que está disponible de manera gratuita en 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 inscribirse para recibir mensajes de correo electrónico de [TRANSalert](#), los cuales informan sobre las últimas condiciones de tránsito en la autopista Thruway, seguir la cuenta [@ThruwayTraffic](#) en X o visitar [thruway.ny.gov](#) para ver un mapa interactivo que muestra las condiciones de tránsito en la autopista Thruway y otras carreteras del estado de Nueva York.

Departamento de Servicios Públicos del estado de Nueva York

Las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con aproximadamente 6,900 trabajadores disponibles para realizar actividades de evaluación de daños, respuesta, reparación y restablecimiento del servicio en todo el estado de Nueva York ante posibles daños a infraestructura y cortes de energía sufridos por los clientes por causa de este fenómeno meteorológico. Esto incluye a los siguientes trabajadores adicionales: 500 para NYSEG/RG&E; 495 para Con Edison; 200 para Orange & Rockland; 165 para PSEG LI y 60 para Central Hudson. 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 del estado brindará apoyo a pedido de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia (DHSES, por sus siglas en inglés) en la ubicación de concentración de Binghamton/Vestal y proporcionará un equipo compuesto por 6 miembros del equipo de recuperación subacuática, 1 hidrodreslizador y 1 bote inflable de casco rígido. Las operaciones comenzarán el jueves por la noche, a las 6:00 p. m., por períodos operativos de 12 horas y concluirán cuando ya no sean necesarias. La Policía del estado controlará estrechamente las condiciones meteorológicas y se asignará personal adicional a las áreas afectadas según sea necesario. Ya están emplazados y listos para responder de inmediato los vehículos especializados de la Policía del estado, entre ellos, vehículos con tracción en las cuatro ruedas, vehículos utilitarios todoterreno y lanchas.

Departamento de Conservación Ambiental

Los oficiales de Policía, los guardabosques, el personal de Gestión de Emergencias y el personal regional del DEC están alertas, controlando el desarrollo de la situación y los pronósticos meteorológicos, y patrullando activamente las áreas y las infraestructuras que podrían recibir el impacto del clima hostil. Todos los recursos disponibles, incluidos los equipos de rescate en aguas rápidas, están ubicados estratégicamente para ayudar ante cualquier emergencia.

Debido a que existe la posibilidad de fuertes lluvias, se recomienda a los excursionistas que eviten temporalmente todos los senderos de gran elevación y los senderos que

cruzan ríos y arroyos. Se alienta a los excursionistas en la región de las 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.

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. La Oficina de Parques Estatales tiene ocho equipos de aserradores en espera para que ayuden con la limpieza posterior a la tormenta. Se recomienda a los visitantes de los parques que visiten parks.ny.gov, que consulten la aplicación móvil gratuita NY State Parks Explorer o que llamen a su oficina de parques local para obtener las últimas actualizaciones respecto de los horarios, la apertura y el cierre de los parques.

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. Para reducir la probabilidad de inundaciones y responder a cualquier caso de inundación, los equipos de la MTA inspeccionarán los desagües en áreas propensas a inundaciones para asegurarse de que estén funcionando correctamente, y los supervisores monitorearán las ubicaciones propensas a inundaciones en busca de informes de inundaciones para garantizar una respuesta rápida. Se desplegarán especialistas en ascensores y escaleras mecánicas en lugares propensos a inundaciones para atender allí cualquier problema relacionado con el clima.

Se recomienda a los usuarios que consulten new.mta.info para acceder a las últimas actualizaciones sobre los servicios y que usen el sistema con precaución. 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 la aplicación de la MTA y la aplicación TrainTime.

Autoridad Portuaria

La Autoridad Portuaria vigilan las condiciones climáticas en todas sus instalaciones. En caso de condiciones meteorológicas severas, la agencia emite alertas de viaje y actualizaciones según sea necesario a través de mensajes por correo electrónico y en las redes sociales. Para obtener la información más reciente sobre las instalaciones de la Autoridad Portuaria (PA, por sus siglas en inglés), 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 la Autoridad Portuaria Trans-Hudson (PATH, por sus siglas en inglés).

Consejos de seguridad para condiciones meteorológicas severas

Suministros en caso de catástrofe:

Cuente con los siguientes suministros a mano:

- Linterna y baterías adicionales
- Radio que funcione con baterías y baterías adicionales
- Botiquín y manual de primeros auxilios
- Alimentos y agua de emergencia
- Abrelatas no eléctrico
- Medicinas esenciales
- Chequera, dinero en efectivo, tarjetas de crédito, tarjetas de débito

Consejos de seguridad durante inundaciones repentinas:

- Nunca intente conducir sobre un camino inundado. Dé la vuelta y vaya por otro camino.
- Si el agua comienza a subir rápidamente alrededor de su automóvil, abandone el vehículo de inmediato.
- No subestime la potencia de las aguas con flujo rápido. Si el agua corre con flujo rápido y es de dos pies de profundidad, hará flotar su automóvil; si el agua tiene una velocidad de dos millas por hora, puede arrastrar automóviles de caminos o puentes.

Consejos de seguridad para tormentas eléctricas:

- Si oye truenos, está lo suficientemente cerca de la tormenta para que lo alcance un rayo. Refúgiase 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 consejos de seguridad, visite <https://www.dhSES.ny.gov/safety-and-prevention>.

###

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](#)