



De publicación inmediata: 24/07/2002

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL INSTA A LOS NEOYORQUINOS A QUE SE PREPAREN PARA TORMENTAS ELÉCTRICAS FUERTES ESTA TARDE Y ESTA NOCHE

El este de Nueva York, la región de Finger Lakes, la Región Sur y la Región Central de Nueva York seguirán teniendo lluvias intensas, vientos fuertes, algo de granizo y la posibilidad de tornados aislados

Las agencias estatales han preparado recursos de emergencia siguiendo las órdenes de la gobernadora Hochul

La gobernadora Kathy Hochul instó hoy a los neoyorquinos del norte del estado de Nueva York a prepararse para tormentas eléctricas extremas y vientos fuertes a partir de las últimas horas de la tarde del sábado hasta el lunes. Además de la alerta por calor, el Servicio Meteorológico Nacional ha pronosticado que el este de Nueva York, la región de Finger Lakes, la Región Sur y la Región Central de Nueva York tendrán un riesgo mayor de ser afectados por estas tormentas. Los pronósticos para estas regiones indican lluvias intensas, vientos que podrían causar daños, granizo y la posibilidad de tornados aislados. Los chaparrones localmente intensos podrían provocar inundaciones leves en áreas bajas o con drenaje deficiente.

Como respuesta, la gobernadora Hochul ordenó a las agencias estatales preparar recursos y personal de respuesta de emergencia para asegurarse de que las localidades tengan el apoyo necesario si hay un impacto fuerte. Se alienta a los neoyorquinos a seguir atentamente los pronósticos locales, estar al pendiente de los vecinos y mantenerse seguros mientras duren las tormentas.

"Aunque la alerta por calor permanece vigente hasta bien entrada esta tarde con temperaturas de 97 grados, se pronostica que las tormentas eléctricas fuertes se desplazarán por el estado más tarde hoy y esta noche, lo que traerá el tan necesario alivio a los neoyorquinos que han luchado contra las altas temperaturas durante los últimos días", **dijo la gobernadora Hochul.** "He ordenado a las agencias estatales que preparen los recursos de respuesta ante emergencias en caso de que nuestros socios de los condados necesiten asistencia. Mientras tanto, pido a los neoyorquinos

que vigilen estas tormentas fuertes y se preparen ahora por si se produjera un corte de energía".

Las tormentas se desplazarán del oeste al este durante la tarde y la noche en anticipación de un frente frío que aliviará el calor sofocante y la humedad. El lunes, la ciudad de Nueva York, Long Island y Hudson Valley correrán un riesgo leve de experimentar condiciones climáticas extremas. Los chubascos leves disminuirán del oeste al este el lunes y se espera un clima más templado y seco para el martes y el miércoles.

Para obtener una lista completa de los avisos, las alertas y las advertencias del clima, así como de los pronósticos más recientes, visite el [sitio web](#) del Servicio Meteorológico Nacional.

La comisionada de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York, Jackie Bray, sostuvo: "Las tormentas que se esperan en gran parte del norte del estado tienen el potencial de provocar mucho daño, y los neoyorquinos deben hacer todo lo que puedan para prepararse y mantenerse a salvo. El Centro de Operaciones de Emergencia del estado monitorea de cerca estas tormentas y nuestros equipos están preparados para apoyar a nuestros socios locales de la manera en que podamos".

PREPARATIVOS DE LAS AGENCIAS

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

El Centro de Operaciones de Emergencia de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York está dando seguimiento a las condiciones meteorológicas y viales, y coordinará los esfuerzos de respuesta necesarios con los gobiernos locales. Están preparadas las reservas estatales para su envío a las localidades afectadas y para cubrir las necesidades derivadas de la tormenta, lo que incluye bombas, motosierras, sacos de arena, generadores, catres, mantas y agua embotellada.

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

El Departamento de Transporte está monitoreando las condiciones climáticas y está preparado para responder con más de 3,200 supervisores y operadores. El personal se puede desplegar como cualquier tipo de equipo de respuesta que sea necesario (inundación, trituración de madera, carga y acarreo, limpieza de drenajes, corte y eliminación, semáforos, etc.). Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 1,297 camiones de volteo grandes
- 304 cargadoras grandes

- 81 excavadoras con orugas y sobre neumáticos
- 72 trituradoras
- 19 niveladoras
- 15 camiones succionadores con chorros de agua para alcantarillado
- 14 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles

Autoridad de Thruway

La Autoridad de Thruway cuenta con 640 operadores y supervisores preparados para responder a cualquier problema relacionado con los vientos o inundaciones en todo el estado, y estos tienen a su disposición excavadoras pequeñas y medianas, camiones de volteo y quitanieves, cargadoras grandes y letreros electrónicos portátiles grandes, torres de iluminación portátiles, generadores, bombas y remolques para equipo, así como señalizaciones 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.

Durante esta ola de calor, el personal de la Autoridad de Thruway ha estado monitoreando el estado de las carreteras y realizando controles de los vehículos con problemas.

Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 346 camiones de volteo grandes y pequeños
- 65 cargadoras grandes
- 7 camiones succionadores
- 16 excavadoras con orugas y sobre neumáticos
- 8 astilladoras
- 99 motosierras
- 19 camiones con canastilla
- 84 generadores portátiles
- 67 unidades portátiles de iluminación

La Autoridad de la autopista Thruway insta a los conductores a descargar su aplicación móvil que está disponible para descargar 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 Twitter y 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 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 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.

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 de los horarios, apertura y cierre de los parques.

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

La Autoridad de Electricidad de Nueva York y Canal Corporation del estado de Nueva York están monitoreando las condiciones y preparando todos los recursos para el mal tiempo. Los representantes de la NYPA y de Canal Corporation estarán en contacto estrecho con el personal de emergencias del estado, de los condados y de las áreas locales según sea necesario. La NYPA está preparada para enviar transmisiones de la NYPA y demás personal para dar asistencia en caso de ser necesario. Canal Corporation brindará actualizaciones al público de manera correspondiente mediante alertas adicionales de Aviso a Marineros. El público general puede registrarse para recibir estos avisos en el sitio web de Canal Corporation.

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

Las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con aproximadamente 6,400 trabajadores disponibles, según sea necesario, para realizar la evaluación de daños y actividades de respuesta, reparación y restablecimiento del servicio en todo el estado ante el posible clima extremo. 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 está preparada para poner en servicio más oficiales en las zonas afectadas, según sea necesario. Ya están emplazados y listos para responder de inmediato todos los vehículos especializados de la Policía del Estado, entre ellos,

vehículos con tracción en las cuatro ruedas y vehículos utilitarios todoterreno. Todo el equipo de energía y comunicaciones de emergencia ha sido probado.

Consejos de seguridad para condiciones meteorológicas extremas

Preparación

- Conozca el condado en el que vive y los nombres de las ciudades cercanas. Las alertas por condiciones climáticas severas se emiten por condado.
- Conozca la ruta más segura desde su casa o negocio hasta un lugar seguro en caso de que tenga que salir de prisa.
- Desarrolle y practique un plan de "escape familiar" e identifique un lugar de reunión si los miembros de la familia llegan a separarse.
- Haga una lista detallada de todos los objetos de valor, incluidos muebles, ropa y otras pertenencias. Guarde la lista en un lugar seguro.
- Reserve suministros de emergencia de comida enlatada, medicamentos y material para primeros auxilios, y agua potable. Almacene agua potable en recipientes limpios y cerrados.
- Planifique qué hará con sus mascotas.
- Tenga disponibles un radio portátil, linternas, baterías adicionales y equipo de emergencias para cocinar.
- Mantenga su vehículo con carga o combustible. Si se corta la energía eléctrica, las estaciones de gasolina no podrán suministrar combustible por varios días. Tenga a mano un pequeño kit de emergencia con suministros en la maleta de su vehículo.

Cuente con suministros en caso de catástrofe a mano, entre los que se incluyen:

- 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
- Medicamentos esenciales
- Chequera, dinero en efectivo, tarjetas de crédito, tarjetas de débito

Inundaciones repentinas

- Nunca intente conducir en 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 tiene un 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.

Rayos

- Siga la regla de 30-30: si el tiempo que transcurre desde que usted ve un relámpago hasta que escucha un trueno es de 30 segundos o menos, entonces los rayos están lo suficientemente cerca como para alcanzarlo. Refúgiase inmediatamente. Luego del último relámpago, espere 30 minutos para dejar su refugio.

- Los rayos caen en los objetos más altos. Si se encuentra por encima de la línea de los árboles, póngase debajo de esta y agáchese si se encuentra en un área expuesta.
- Si no logra alcanzar un refugio, manténgase alejado de los árboles. Si no hay ningún refugio cerca, agáchese, manteniéndose el doble de alejado del árbol más alto.

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.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)