



De publicación inmediata: 21/09/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL INSTA A LOS NEOYORQUINOS A PREPARARSE PARA POSIBLES CONDICIONES DE FUERTES LLUVIAS Y TORMENTAS TROPICALES ESTE FIN DE SEMANA

Un posible ciclón tropical se desplaza por la costa este y se espera que impacte en las regiones de la ciudad de Nueva York, Long Island y Mid-Hudson con hasta dos pulgadas o más de lluvia y fuertes vientos, principalmente el sábado

Los neoyorquinos deben monitorear el pronóstico local, alistar los hogares y vehículos para los efectos de fuertes lluvias y tener extrema precaución al trasladarse, especialmente si atraviesan carreteras e infraestructura inundadas

La gobernadora Kathy Hochul instó hoy a los neoyorquinos a prepararse para fuertes lluvias que comenzarán el viernes por la noche y continuarán durante el sábado, ya que un posible ciclón tropical se desplaza por la costa este del Atlántico. Se esperan hasta dos pulgadas de lluvia o más (aunque las cantidades a nivel local pueden ser más altas) en Nueva York el sábado, junto con ráfagas de viento de 30 a 40 millas por hora y oleaje alto, lo que podría causar inundaciones costeras, erosión de playas y peligrosas corrientes de resaca. El sistema de baja presión tiene el potencial de afectar a comunidades tan al norte como la Región Capital. Por precaución, la gobernadora Hochul ordenó a su administración que se prepare para el impacto meteorológico y para brindar apoyo a los funcionarios locales durante las labores de respuesta a la emergencia.

"Se espera que un sistema meteorológico traiga lluvias moderadas a intensas y vientos fuertes, especialmente en la ciudad de Nueva York y Long Island, a partir del sábado", **dijo la gobernadora Hochul.** "Mi administración está completamente preparada para responder a cualquier emergencia relacionada con el clima y para asistir a nuestros socios de los gobiernos locales. Les pido a todos los neoyorquinos que sigan estrechamente el pronóstico del tiempo y que se preparen para tomar las medidas que sean necesarias para protegerse y proteger a los demás".

Para obtener una lista completa de las alertas meteorológicas y los pronósticos, visite el sitio web del Servicio Meteorológico Nacional en alerts.weather.gov. Se alienta a los neoyorquinos a que se registren en NY Alert, el sistema gratuito de alertas de

emergencia del estado, en alert.ny.gov. La información de emergencia de cada condado puede enviarse por mensaje de texto o de correo electrónico.

La comisionada de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York (DHSES, por sus siglas en inglés), Jackie Bray, comentó: "Estamos siguiendo de cerca este sistema. Parece que nos espera más que un fin de semana húmedo y ventoso en toda el área triestatal. Ahora es el momento de prepararse para posibles inundaciones y asegurar los objetos que estén al aire libre y que podrían verse afectados por los fuertes vientos. Si viaja y se encuentra con carreteras inundadas durante este fin de semana, no camine ni conduzca por ellas".

Preparativos de las agencias estatales

Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York

El Centro de Observación Estatal perteneciente a la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York está monitoreando las condiciones meteorológicas y viales, y coordinando los esfuerzos de respuesta necesarios con los gobiernos locales. Todas las divisiones de la Oficina están preparadas para responder con personal y recursos, en caso de clima tropical.

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

El Departamento de Transporte está preparado para responder al fenómeno meteorológico con casi 3,500 operadores y supervisores disponibles en todo el estado. Las cantidades de equipos en el estado son las siguientes:

- 1,381 camiones de volteo grandes
- 315 cargadoras grandes
- 85 trituradoras
- 82 excavadoras de oruga y con ruedas
- 30 plataformas de torre de tránsito
- 17 camiones succionadores con chorros de agua para alcantarillado
- 15 camiones con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles

Autoridad de Thruway

A medida que la temporada de huracanes de 2023 avanza, el personal de la Autoridad de Thruway continúa monitoreando de cerca el pronóstico y los impactos climáticos en el sistema de la autopista Thruway. La Autoridad de Thruway cuenta con 659 operadores y supervisores preparados para inspeccionar de manera proactiva los desagües pluviales en todo el sistema, ajustar el equipo y verificar las laderas rocosas en áreas susceptibles a fuertes lluvias. El equipo que se desplegará incluye excavadoras pequeñas y medianas, camiones de volteo y quitanieves, cargadoras grandes, letreros electrónicos portátiles, torres de iluminación portátiles, generadores

pequeños, bombas pequeñas y remolques para equipo, así como señalizaciones y otros dispositivos de control de tránsito disponibles para informar desvíos o cierres.

La Autoridad de Thruway alienta a los conductores a descargar su aplicación móvil que brinda 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 los últimos incidentes de tránsito en la autopista Thruway, seguir la cuenta @NYSThruway 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 del estado de Nueva York (DEC, por sus siglas en inglés)

Los oficiales de la Policía de Conservación Ambiental, los guardabosques, el personal de Manejo de Emergencias y el personal regional del DEC del estado de Nueva York están controlando el desarrollo de la situación y los pronósticos meteorológicos, y patrullarán 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, estarán 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 que consulten 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.

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

Para este fenómeno, las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con aproximadamente 5,500 trabajadores disponibles para realizar la evaluación de daños, actividades de respuesta, reparación y restablecimiento del servicio en todo el estado de Nueva York. 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.

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 que ocurra, 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.

En caso de vientos fuertes, Puentes y Túneles de la MTA podría implementar una prohibición de tractocamiones vacíos y en tándem durante los períodos de vientos máximos. Las pasarelas peatonales en los puentes también pueden cerrarse debido a que se pronostican fuertes vientos.

Se recomienda a los usuarios consultar 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.

Autoridad Portuaria

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 la Autoridad Portuaria Trans-Hudson (PATH, por sus siglas en inglés).

Consejos de seguridad en caso de tormenta tropicales para los neoyorquinos

Todos los neoyorquinos deben saber cómo realizar un seguimiento de las tormentas tropicales y recibir alertas oportunas que les permitan saber lo que deben hacer para mantenerse a salvo, incluida la evacuación. La mejor manera de recibir alertas meteorológicas oportunas es mediante la suscripción a [NY-Alert](#), un servicio gratuito que proporciona alertas meteorológicas y otras alertas relacionadas con emergencias.

Siga estos pasos para asegurarse de que usted y sus seres queridos estén protegidos:

- Desarrolle un plan familiar para casos de catástrofe y sepa cómo comunicarse con los miembros de la familia en todo momento. Identifique a un amigo o familiar fuera de la ciudad para que sea el "contacto familiar de emergencia" y asegúrese de que todos los miembros de la familia tengan la información de contacto.
- Designe un lugar de reunión de emergencia: un lugar conocido donde la familia pueda reunirse si no se puede acceder a la residencia.
- Conozca los riesgos de huracanes y tormentas en su comunidad.
- Si vive cerca de áreas costeras, infórmese sobre el historial de marejadas ciclónicas de su área, así como de las señales de advertencia y los planes de evacuación de su comunidad, incluidas las rutas seguras tierra adentro y la ubicación de los refugios oficiales.
- Sepa dónde reubicar a las mascotas durante una tormenta; la mayoría de los refugios no permiten mascotas.
- Tenga a mano los siguientes suministros:
 - Agua y alimentos no perecederos suficientes para 10 días.
 - Radios y linternas a batería, así como un amplio suministro de baterías.
 - Un botiquín de primeros auxilios con suministro de medicamentos.
 - Documentos importantes: pólizas de seguros, registros médicos, números de cuentas bancarias, tarjeta del Seguro Social, etc., todo en un contenedor impermeable.
 - Dinero en efectivo, chequera, tarjetas de crédito y tarjetas de cajero automático.
 - Una lista de contactos de emergencia de personas y organizaciones a las que pueda ser necesario llamar: escuelas, médicos, proveedores y contactos de seguros.
- Tome las siguientes medidas preventivas:
 - Obtenga y almacene materiales, como madera contrachapada, necesaria para asegurar adecuadamente su vivienda.
 - Repare las canaletas de lluvia sueltas y obstruidas y los caños de bajada.
 - Asegure o lleve adentro los muebles de jardín y otros objetos sueltos y livianos, como botes de basura y herramientas de jardín, que podrían convertirse en proyectiles con vientos fuertes. También mantenga los árboles y arbustos limpios de madera muerta.
- Revise las pólizas de seguro para determinar el alcance de la cobertura antes de que ocurra una tormenta.
- Determine dónde mover los botes en una emergencia.
- Manténgase al tanto de las condiciones climáticas locales escuchando las transmisiones del Servicio Meteorológico Nacional en la Radio Meteorológica de la NOAA y los informes de las estaciones de radio y televisión locales.
- Sepa cómo desconectar la electricidad, la calefacción y el agua en su hogar.

Acerca de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del Estado

La [Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia](#) (DHSES, por sus siglas en inglés) aporta liderazgo, coordinación y apoyo para las acciones de prevención, protección, preparación, respuesta, recuperación y mitigación de catástrofes y otras emergencias. Para obtener más información, siga a la @NYSDHSES en Facebook, Instagram y X (anteriormente conocido como Twitter) o visite dhses.ny.gov.

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)