



De publicación inmediata: 02/02/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ORDENA A LAS AGENCIAS ESTATALES QUE PREPAREN RECURSOS DE RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS, YA QUE SE ESPERA QUE UN EVENTO CLIMÁTICO DE VARIOS DÍAS AFECTE A NUEVA YORK A PARTIR DE ESTA NOCHE

Se esperan fuertes nevadas de larga duración en varias regiones del norte del estado; precipitaciones mixtas podrían ocasionar condiciones heladas en zonas del sur del estado

La gobernadora Hochul advierte a los neoyorquinos en las regiones afectadas que limiten los viajes para que los equipos de respuesta a emergencias puedan despejar las carreteras y trabajar de manera segura

El Departamento de Transporte envía 27 operadores de quitanieves desde Long Island a las Regiones Capital, Central y Sur de Nueva York

La gobernadora Kathy Hochul ordenó hoy a las agencias estatales que preparen recursos de respuesta a emergencias, ya que un sistema de tormentas invernales generará un pie o más de nieve en zonas de las Regiones Oeste y Central de Nueva York, Finger Lakes, Mohawk Valley, la Región Norte y la Región Capital, mientras que lluvias heladas y condiciones heladas podrían afectar las regiones de Mid-Hudson y del sur del estado hasta el viernes. Se pronostica que las precipitaciones mixtas se moverán hacia la parte oeste del estado el miércoles por la noche, con una serie de nieve, aguanieve y lluvia helada el jueves por la tarde y la noche a medida que la tormenta se mueve hacia el este. Se espera que las precipitaciones se conviertan en nieve el viernes por la mañana en gran parte del estado, aunque las regiones de Mid-Hudson, la ciudad de Nueva York y Long Island podrían ver lluvia helada y aguanieve el viernes por la mañana. Es posible que se produzcan cortes de energía y caída de árboles debido al hielo y la posterior acumulación de nieve. Viajar en las regiones afectadas podría ser peligroso en ocasiones, especialmente durante los viajes al trabajo por la mañana y por la noche el jueves y viernes. La gobernadora Hochul recomendó a los neoyorquinos que limiten los viajes, eviten exponerse a condiciones peligrosas y permitan que los equipos de respuesta a emergencias completen sus misiones.

"Ahora estamos en pleno invierno y esta nueva tormenta está lista para golpearnos con todo el arsenal meteorológico: fuertes nevadas, aguanieve y lluvia helada", dijo la

gobernadora Hochul. "He ordenado a nuestras agencias estatales que preparen recursos de respuesta a emergencias, y están listas para ayudar a los gobiernos locales, si es necesario. Hay mucha incertidumbre con esta tormenta, pero estamos monitoreando los pronósticos y modelos y listos para lo que sea que la madre naturaleza nos presente. Como siempre, los neoyorquinos deben estar atentos, estar atentos a las condiciones climáticas y evitar viajes innecesarios hasta que pase la tormenta".

La comisionada de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia, Jackie Bray, expresó: "La gobernadora Hochul y yo instamos a los neoyorquinos a estar preparados para las fuertes nevadas en las regiones del norte del estado a partir de esta noche y hasta el viernes. Nuestro equipo está observando de cerca el pronóstico y trabajando con las agencias estatales y los gobiernos locales para garantizar que todos estén preparados con lo que necesitan. Estaremos listos para desplegar los recursos estatales necesarios para que todos podamos superar la tormenta de manera segura".

En las zonas en las Regiones Sur y Norte y Mohawk Valley podrían caer hasta 16 pulgadas de nieve, mientras que se espera que, en la Región Oeste de Nueva York y Finger Lakes, caigan 12 pulgadas de nieve con aguanieve. Se pronostica que en la Región Capital caerán de 4 a 10 pulgadas de nieve; y en partes de la región de Mid-Hudson, donde es más probable que caigan nevadas y precipitaciones mixtas, podrían caer hasta 4 pulgadas de nieve y hasta dos décimas de pulgada de hielo.

El Servicio Meteorológico Nacional ha emitido múltiples alertas meteorológicas y alertas en previsión del evento de varios días, que se espera que se mueva de suroeste a noreste en todo el estado a partir del miércoles por la noche. Para obtener una lista completa de las alertas meteorológicas en su área, visite el [sitio web](#) del Servicio Meteorológico Nacional.

Preparativos de las agencias

Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia

El Centro de Operaciones de Emergencia de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York (DHSES, por sus siglas en inglés) está activo y monitoreando atentamente las condiciones meteorológicas y viales, coordinando las operaciones de respuesta de las agencias estatales y comunicándose con los gobiernos locales antes de la llegada del evento. Están preparadas las reservas estatales para su envío a las localidades afectadas y 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 del estado está preparado para responder a nivel estatal con los siguientes recursos:

- 1.748 quitanieves grandes y medianos

- 51 quitanieves de remolque
- 328 cargadoras
- 39 sopladoras de nieve
- 23 camionetas con quitanieves
- 18 niveladoras

Veintisiete miembros del personal de Long Island se desplegarán en otras regiones de la siguiente manera:

- La Región Capital recibirá 7 operadores de quitanieves y 2 instructores de operadores de equipos.
- La Región Central de Nueva York recibirá 8 operadores de quitanieves y 1 supervisor.
- La Región Sur recibirá 8 operadores de quitanieves y 1 supervisor.

Para obtener información de viaje actualizada, llame al [511](tel:511), visite www.511NY.org o descargue la aplicación gratuita 511NY.

Autoridad de Thruway

La Autoridad de Thruway está preparada para responder con 677 operadores y supervisores disponibles en todo el estado, junto con los siguientes recursos:

- 356 quitanieves grandes y medianos
- 11 quitanieves de remolque
- 68 cargadoras
- Más de 119.000 toneladas de sal disponibles

Se utilizan señales de mensajes variables y las redes sociales para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas invernales en la autopista Thruway. 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 al estado del tránsito en tiempo real y ayuda para la navegación mientras se desplazan. Además, los conductores pueden suscribirse para recibir mensajes de [TRANSalert](#) por correo electrónico que les indiquen las condiciones más recientes de tránsito en la Thruway [aquí](#).

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 afecte el clima hostil. Todos los recursos disponibles, incluidos aserradores, están listos para ayudar en cualquier respuesta de 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 a los horarios, apertura y cierre de los parques.

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

Las empresas de servicios públicos de Nueva York cuentan con aproximadamente 5.700 trabajadores disponibles para realizar la evaluación de daños, actividades de respuesta y restablecimiento del servicio en todo el Estado. 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, según lo previsto, sufrirán el mayor impacto.

Policía del estado de Nueva York

La Policía del Estado está monitoreando atentamente las condiciones y estará preparada para poner en servicio más oficiales según sea necesario. Ya están emplazados y listos para responder de inmediato todos los vehículos especializados y de tracción en las cuatro ruedas de la Policía del Estado, incluyendo motos de nieve y vehículos terrestres utilitarios.

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

El personal de la Autoridad de Electricidad de Nueva York y de la Canal Corporation realizará preparaciones para garantizar que todos los establecimientos, recursos y equipos se encuentren asegurados y estén listos. La Autoridad de Electricidad está preparada para apoyar las actividades de restauración de la energía si fuera necesario.

Administración de Transporte Metropolitano (MTA, por sus siglas en inglés)

La MTA está monitoreando de cerca las condiciones climáticas para garantizar un servicio seguro y confiable. 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, Long Island Rail Road Train Time y Metro-North Train Time.

Autoridad Portuaria de Nueva York y Nueva Jersey

La Autoridad Portuaria (PA, por sus siglas en inglés) 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 PATH.

Consejos de seguridad

Viajes en invierno

La causa principal de muerte y lesiones durante las tormentas invernales son los accidentes de tránsito.

Asegúrese de quitar el hielo y la nieve de su vehículo antes de conducir; la buena visibilidad es clave para un buen manejo. Planifique sus paradas y mantenga más distancia entre los vehículos. Manténgase más alerta de lo habitual y recuerde que las acumulaciones de nieve pueden ocultar niños pequeños. Siempre adapte su velocidad al camino y a las condiciones del clima.

Es importante que los conductores de todas las rutas tengan en cuenta que las quitanieves viajan a una velocidad de hasta 35 mph, lo que en muchos casos es menor al límite de velocidad de los avisos, con el fin de garantizar que la sal que se esparce permanezca en los carriles de circulación y no se disperse por la calzada. Con frecuencia, en las autopistas interestatales, las quitanieves operan de lado a lado, siendo esta la manera más eficiente y segura de limpiar varios carriles a la vez.

Los conductores y peatones también deben tener en cuenta que los conductores de las máquinas quitanieves tienen línea visual limitada, y el tamaño y peso de estas puede dificultar la maniobra y detenerse con rapidez. Los vientos de nieve que soplan detrás de las quitanieves pueden reducir mucho la visibilidad o causar reflejos brillantes. Los conductores no deben intentar rebasar las quitanieves o seguirlas muy de cerca. El lugar más seguro para que los conductores manejen es detrás de las quitanieves, donde el camino está limpio y con sal.

Algunos de los consejos más importantes para conducir de manera segura incluyen:

- Cuando haya tormentas de nieve, no conduzca a menos que sea necesario.
- Tenga precaución en los puentes, ya que el hielo puede formarse más rápido que en las carreteras.
- Las hojas húmedas en las carreteras pueden causar condiciones resbaladizas, por lo que es importante que conduzca a menor velocidad cuando se acerque a las acumulaciones de hojas.
- Asegúrese de que su vehículo esté provisto de sábanas, pala, linterna y baterías extra, ropa de invierno adicional, conjunto de cadenas para neumáticos, cables para baterías, comida rápida energizante y ropa colorida y brillante para usar como bandera de emergencia.
- Mantenga el tanque de gasolina lleno para evitar que la gasolina se congele.
- Si cuenta con un teléfono celular o un radio de dos vías, mantenga la batería cargada y consérvela con usted mientras viaja. En caso de que se quede varado, podrá llamar para pedir auxilio y avisarles a los rescatistas dónde se encuentra.

- Asegúrese de que alguien sepa sobre sus planes de viaje.
- Mientras conduce, mantenga el vehículo sin hielo y sin nieve.
- Planifique sus paradas y mantenga una distancia prudente con los vehículos. Siempre adapte su velocidad al camino y a las condiciones del clima.

Apagones

Ante un apagón, se recomienda a los neoyorquinos:

- Apagar o desconectar los electrodomésticos principales y otros equipos, por ejemplo, computadoras, en caso de que se produzca una sobrecarga de energía momentánea que pueda dañar esos dispositivos. Tener una luz encendida para saber cuándo vuelve la energía. Usar protectores de sobrecarga dondequiera que use equipos electrónicos.
- Llamar a su proveedor de servicios para notificarles del corte y escuchar las transmisiones locales para obtener información oficial. Para obtener una lista de servicios públicos, ingrese al Departamento de Servicios Públicos.
- Verifique si sus vecinos tienen servicio eléctrico. Permanezca en contacto con personas con necesidades de acceso o funcionales.
- Use solamente linternas eléctricas como iluminación de emergencia, las velas presentan un riesgo de incendio.
- Mantenga cerradas las puertas de los refrigeradores y congeladores; la mayoría de los alimentos que requieren refrigeración pueden permanecer en un refrigerador cerrado durante varias horas. Un refrigerador sin abrir mantendrá los alimentos fríos durante aproximadamente cuatro (4) horas. Un congelador lleno mantendrá la temperatura unas 48 horas.
- No use una parrilla de carbón en interiores ni utilice estufas de gas como calefacción, ya que podrían emitir niveles dañinos de monóxido de carbono.
- En condiciones climáticas frías, manténgase abrigado tibio utilizando capas de ropa y minimizando el tiempo que pasa afuera. Tenga en cuenta los síntomas del estrés por frío (es decir, la hipotermia) y busque atención médica adecuada si surgen síntomas.
- Si está en un edificio alto, baje las escaleras hasta el nivel más bajo del edificio. Si queda atrapado en un ascensor, espere para recibir ayuda. No intente forzar las puertas para abrirlas. No se desespere: hay suficiente aire y el interior del elevador está diseñado para proteger a los usuarios.
- Recuerde darles agua fresca a sus mascotas.
- No realice viajes que no sean necesarios, especialmente en auto. Los semáforos dejan de funcionar durante los apagones, creando congestión de tráfico y condiciones de manejo peligrosas. Si debe conducir durante un apagón, obedezca la regla de detención en intersecciones de 4 vías cuando los semáforos no funcionen.
- Recuerde que es posible que no funcionen aparatos como los cajeros automáticos (ATM) y ascensores.

Para obtener más consejos de seguridad, visite la página web de la Oficina de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York [aquí](#).

###

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)