



De publicación inmediata: 24/01/2019

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO INSTA A LOS NEOYORQUINOS A SER PRECAVIDOS DADO QUE EL PRONÓSTICO PARA LA REGIÓN NORTE ANUNCIA INTENSAS NEVADAS CON EFECTO LAGO

La Región Oeste de Nueva York, Finger Lakes, la Región Central de Nueva York y la Región Norte recibirán el impacto desde el jueves por la noche hasta el sábado por la mañana

Rigen las advertencias de tormentas invernales con posibilidad de que caigan entre 6 y 18 pulgadas de nieve

El gobernador Andrew M. Cuomo hoy instó a los neoyorquinos a prepararse para una fuerte nevada con efecto lago en la Región Oeste de Nueva York, Finger Lakes, la Región Central de Nueva York y la Región Norte a partir del jueves por la noche y hasta las primeras horas del sábado por la mañana. El Servicio Meteorológico Nacional ha emitido comunicados de advertencia que regirán para estas regiones durante este período, con una expectativa de 6 a 18 pulgadas de nieve.

“El clima invernal no es un extraño para los neoyorquinos. Sin embargo, cuando bandas de intensas nevadas con efecto lago comienzan a moverse en diferentes zonas de la región norte, los residentes deben tomar las precauciones necesarias para prepararse para condiciones meteorológicas y de conducción difíciles”, **advirtió el gobernador Cuomo**. “Estamos preparados para desplegar más recursos para ayudar a las comunidades locales según sea necesario y para continuar vigilando atentamente la situación”.

Rige una advertencia de tormenta invernal desde las últimas horas del jueves hasta el sábado en la Región Oeste de Nueva York donde las acumulaciones de nieve podrían alcanzar entre 6 y 12 pulgadas. En las zonas más boreales de Finger Lakes y la Región Central de Nueva York, así como también en las zonas occidentales de la Región Norte, pueden acumularse entre 6 y 18 pulgadas de nieve desde la noche del viernes a las primeras horas de la mañana del sábado.

Los neoyorquinos deben prestar mucha atención a los informes locales del clima para mantenerse actualizados con la última información. Además, el Servicio Meteorológico Nacional ya ha emitido con antelación, vigilancias meteorológicas y de inundaciones, advertencias y consejos para diferentes zonas del Estado. Para obtener una lista completa de los controles, las alertas y las advertencias del clima así como de los pronósticos más recientes, visite el [sitio web](#) del Servicio Meteorológico Nacional. Nueva York está listo para enviar personal y equipamiento de rescate rápido del agua en caso de que se necesite ayuda por parte del Estado.

Viaje seguro

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.
- Si tiene que viajar, asegúrese de que su vehículo esté provisto del equipo de supervivencia, compuesto 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.
- No intente conducir sobre caminos inundados, dé la vuelta y tome otro camino. El agua con una velocidad de dos mph puede barrer automóviles fuera de un camino o puente.
- Tenga cuidado con las áreas que los ríos o arroyos puedan inundar repentinamente, como depresiones en las carreteras, puentes y áreas bajas.
- Si está en su automóvil y el agua comienza a subir rápidamente a su alrededor, abandone el vehículo de inmediato.

Además, la causa principal de muerte y lesiones durante las tormentas invernales son los accidentes de tránsito. Quite el hielo y la nieve de su vehículo antes de conducir; la buena visibilidad es clave para un buen manejo. Planee sus paradas y mantenga más distancia de lo normal con los otros vehículos, esté muy alerta y recuerde que los cúmulos de nieve pueden ocultar a niños pequeños. Adicionalmente, 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 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, y esta es la manera más eficiente y segura de limpiar varios canales a la vez.

Los conductores y peatones también deben tener en cuenta que los conductores de las 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 severamente la visibilidad o causar reflejos brillantes. Los conductores no deben intentar pasar las quitanieves o seguirlas muy de cerca. El lugar más seguro para que los conductores manejen es mucho más atrás de las quitanieves, donde el camino está limpio y con sal.

Preparativos de las agencias

Departamento de Transporte

El Departamento de Transporte del Estado está listo para responder con 1.584 quitanieves grandes, entre los que se cuentan 99 unidades de reserva.

Además, el Departamento cuenta con 49 quitanieves de remolque, 326 cargadoras grandes, 37 sopladoras de nieve, 19 niveladoras, 204 quitanieves de servicio medio y camionetas con pala quitanieves, 31 camiones con remolques y más de 373.000 toneladas de sal listas para su uso. Estos equipos, así como alrededor de 3.900 operadores y supervisores, se despliegan según sea necesario antes de las tormentas de invierno para ayudar a mantener la seguridad vial.

Además, 20 quitanieves grandes, 40 operadores y cuatro supervisores se trasladarán desde sus regiones de origen a otras zonas según el siguiente esquema:

- Región Central de Nueva York: La región está recibiendo cinco quitanieves grandes, diez operadores y un supervisor desde la Región de Mid-Hudson.
- Región Oeste de Nueva York: La región está recibiendo diez quitanieves grandes, 20 operadores y dos supervisores de la Región Sur.
- Región Norte: La región está recibiendo cinco quitanieves grandes, diez operadores y un supervisor de Mohawk Valley.

Se recuerda a los conductores que consulten [511NY](#) antes de viajar o que descarguen la [aplicación móvil](#). El servicio gratuito permite a los usuarios verificar las condiciones de las carreteras y cuenta con un sistema de alerta de viajes de invierno con informes de viajes en tiempo real y un mapa codificado por colores que indica qué carreteras estatales están despejadas, húmedas o cubiertas de nieve. El sistema les ofrece a los conductores un recurso útil para determinar si es recomendable viajar.

La semana pasada, el Gobernador anunció también que el Departamento de Transporte del Estado ha lanzado una nueva campaña de educación pública para fomentar la conducción segura en condiciones invernales. A través de un nuevo [sitio web](#), videos y campañas en las redes sociales se alentará a los conductores a conducir de manera segura en condiciones de nieve y hielo y se los insta a que cedan espacio suficiente para que las quitanieves puedan operar de manera segura.

Autoridad de Thruway

La Autoridad de Thruway cuenta con 664 supervisores y operadores listos para utilizar 242 quitanieves grandes, 124 quitanieves medianos, 11 quitanieves de remolque y 56 cargadoras en todo el Estado con más de 108.000 toneladas de sal disponibles para la carretera. Se utilizan las Señales de Mensajes Variables, la Radio de Comunicación de Carreteras y las redes sociales para alertar a los conductores sobre las condiciones climáticas invernales en las autopistas de Thruway.

La Autoridad de Thruway insta a los conductores a obtener su aplicación móvil que está disponible para descargar de manera gratuita en 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. Los conductores también pueden suscribirse a los correos electrónicos de alerta de TRANSalert, que informan sobre las condiciones más recientes del tráfico en la autopista Thruway,

visitando este enlace: www.thruway.ny.gov/tas/index.shtml. Los conductores pueden obtener actualizaciones en tiempo real, siguiendo a @ThruwayTraffic en Twitter o visitando www.thruway.ny.gov para ver un mapa interactivo con las condiciones del tráfico en la autopista Thruway y en otras carreteras del estado de Nueva York.

Las quitanieves se desplazan a una velocidad de unas 35 mph, lo que en muchos casos es menos que el límite de velocidad, para garantizar que la sal que se esparce se quede en los carriles de tráfico y no se salga de las carreteras. El lugar más seguro para los automovilistas es mantenerse muy por detrás de las quitanieves, donde el camino está limpio y con sal.

Policía del estado de Nueva York

La Policía del estado de Nueva York está lista para poner en servicio más patrullas durante la tormenta en la medida que sea necesario en las zonas afectadas. Todos los vehículos 4x4 estarán en servicio, así como los vehículos especiales, incluidos los vehículos utilitarios todo terreno y motonieves, que ya están a disposición y listos para actuar.

Departamento de Conservación Ambiental

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 que podrían ser impactadas por la tormenta. Todos los recursos disponibles, incluidos motonieves y vehículos utilitarios están listos para ayudar en cualquier respuesta de emergencia.

Departamento de Servicios Públicos

El Departamento de Servicios Públicos está en contacto con ejecutivos sénior de los servicios públicos para garantizar que estos servicios estén preparados para el mal tiempo, y supervisará de cerca los esfuerzos de preparación de los servicios públicos para la tormenta con el fin de asegurar que estén listos para minimizar los cortes de los servicios y acelerar el restablecimiento de estos. Los proveedores de servicios de electricidad y de gas, así como de telecomunicaciones, como Verizon, están preparados para desplegar personal adicional para minimizar las interrupciones de los servicios, en caso de que ocurran.

Los servicios públicos de Nueva York cuentan con un plantel de 4.300 trabajadores listos para destinarse a medidas de restauración, según sea necesario. Los servicios públicos están en alerta y vigilando atentamente a medida que crece la tormenta y enviarán cuadrillas para reparaciones donde se requieran. El personal del Departamento seguirá vigilando los esfuerzos de las compañías de servicios durante la tormenta.

Las empresas de servicios públicos están preparadas para responder las 24 horas del día a las interrupciones de servicio y están obligadas a implementar sus planes de respuesta para casos de emergencia, cuando sea necesario, que incluyen comunicarse con los clientes que tengan equipos de soporte vital y otros clientes en estado crítico.

Las empresas de servicios públicos pueden brindarles a los clientes información de seguridad y sobre las tormentas o los clientes pueden llamar al Centro de Servicio de Atención Telefónica del Departamento para obtener información. Puede accederse a la línea de ayuda del PSC llamando al 1-800-342-3377.

###

Más noticias en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)