



De publicación inmediata: 15/12/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL PIDE TENER PRECAUCIÓN ANTE EL AVANCE DE LA TORMENTA DE INVIERNO QUE SE ESPERA QUE AFECTE LA MAYOR PARTE DEL ESTADO DE NUEVA YORK DEL JUEVES AL SÁBADO

Se esperan entre 12 y 18 pulgadas de nieve en partes de la Región Norte, mientras que partes de Mohawk Valley, la Región Central de Nueva York, la Región Sur y la Región Capital podrían recibir entre 8 y 12 pulgadas de nieve hasta el sábado

Se anticipa una combinación invernal de nieve y lluvia en la Región Oeste de Nueva York, la Región de Finger Lakes, la Región Sur y la Región Central de Nueva York

El clima invernal causará condiciones peligrosas de circulación en varias regiones y podría haber apagones en áreas con gran caída de nieve

La gobernadora Hochul pide que las personas no circulen innecesariamente entre la tarde del jueves y el viernes en las regiones afectadas

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul pidió precaución ante el avance de la tormenta de invierno que se espera que impacte la mayor parte del estado, en particular a la Región Norte, Mohawk Valley, la Región Capital, Mid-Hudson y la Región Central de Nueva York, con una combinación de nieve y lluvia a partir del jueves y hasta el viernes. A partir del jueves, partes de la Región Norte podrían recibir entre 12 y 18 pulgadas o más de nieve, mientras que en partes de Mohawk Valley, la Región Central de Nueva York, la Región Sur y la Región Capital podría caer hasta un pie de nieve hasta el sábado y la tasa máxima de caída de nieve podría ser de hasta dos pulgadas por hora durante la noche del jueves y el día viernes. No se anticipa que la aguanieve o la lluvia helada produzcan acumulaciones de hielo considerables durante el fenómeno. Sin embargo, las condiciones serán peligrosas para la circulación a partir de la noche del jueves y la nieve podría ser lo suficientemente húmeda y pesada como para ocasionar apagones localizados. La gobernadora Hochul pidió a los neoyorquinos que monitoreen sus pronósticos locales, que se preparen para el cambio en las condiciones climáticas desde la noche del jueves y el viernes, y que no circulen innecesariamente en las regiones afectadas.

"Aliento a todos los neoyorquinos a que sean cuidadosos y se preparen para posibles apagones y complicaciones al viajar hacia el trabajo los días jueves y viernes, ya que la nieve y el hielo se acumulan en partes del este del área norte del estado", **dijo la gobernadora Hochul**. "Nuestras agencias de respuesta a emergencias están bien preparadas para esta tormenta y estarán trabajando sin descanso en los próximos días para mantener a salvo a los neoyorquinos".

Además de la caída de nieve pronosticada, se anticipa que las regiones de la ciudad de Nueva York y Long Island reciban hasta dos pulgadas de lluvia a partir de la tarde del jueves y hasta la mañana del sábado. Las precipitaciones podrían comenzar como una mezcla invernal en la tarde del jueves y podrían afectar la circulación nocturna.

Se han emitido diversas alertas y avisos meteorológicos para varias partes del estado hasta el sábado. Para obtener una lista completa de alertas sobre el clima en su área, visite el [sitio web](#) del Servicio Meteorológico Nacional de su área.

La comisionada de la División de Seguridad Nacional y Servicios de Emergencia del estado de Nueva York (DHSES, por sus siglas en inglés), Jackie Bray, pidió:

"Presten atención al pronóstico local hoy y mañana. La mayor parte del estado recibirá al menos varias pulgadas de nieve y algunas regiones, más de un pie. Podría ser peligroso desplazarse el viernes en ciertas regiones, por lo que, si tienen que viajar, asegúrense de planificar un tiempo adicional de viaje y de tomar todas las precauciones necesarias".

Consejos de seguridad

Circulación

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

- No conduzca a menos que sea necesario.
- Tenga precaución en los puentes, ya que el hielo puede formarse más rápido que en las carreteras.
- 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.
- Si cuenta con un teléfono celular u otro dispositivo de comunicación, como un radio de dos vías, que pueda utilizar, mantenga la batería cargada y consérvelo con usted mientras viaja. En caso de que se quede varado, podrá llamar para pedir auxilio y avisarles a los rescatistas dónde se encuentra.
- 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. Nunca intente pasar un quitanieves mientras está en funcionamiento.

Agotamiento

El agotamiento, como el causado por palear nieve, retirar escombros o empujar un carro, aumenta el riesgo de un ataque cardíaco. Para evitar problemas:

- Manténgase abrigado, vístase con ropa para el frío y tómelo con calma al trabajar al aire libre.
- Tome descansos frecuentes para evitar el agotamiento.
- Si siente dolor en el pecho, dificultad para respirar o dolor en la mandíbula que se irradia hacia el brazo, deje de hacer lo que esté haciendo y busque ayuda de inmediato.

Apagones

- Llame a su empresa de servicios para determinar el cronograma de reparaciones del área.
- Apague o desenchufe las luces y los electrodomésticos para evitar una sobrecarga del circuito cuando se restablezca el servicio; deje una luz encendida para saber cuándo se restablece la energía.
- Si la calefacción se apaga durante una tormenta de invierno, manténgase caliente cerrando los cuartos que no necesite.

Seguridad de calefacción

- Use solo fuentes seguras de calor alternativo, como un hogar, una pequeña estufa de leña o carbón bien ventilada o calefactores portátiles.
- Siga siempre las instrucciones del fabricante.
- Cuando use fuentes alternativas de calor como una chimenea, estufa de leña, etc., asegúrese siempre de tener ventilación apropiada.
- Mantenga las cortinas, toallas y agarraderas alejadas de las superficies calientes.

- Tenga un extintor de incendios y detectores de humo, y asegúrese de que funcionen.
- Si usa calentadores de queroseno para complementar su combustible regular de calefacción, o como una fuente de emergencia de calor, siga estos consejos de seguridad:
 - Siga las instrucciones del fabricante.
 - Use solo el combustible correcto para su unidad.
 - Recargue el combustible solamente al aire libre y solamente cuando la unidad esté fría.
 - Mantenga el calentador al menos a tres pies de muebles y otros objetos inflamables.
 - Al usar el calentador, utilice protecciones contra incendios y ventile los ambientes de manera adecuada.

Para obtener más consejos de seguridad, visite <https://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