



De publicación inmediata: 10/03/2019

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**EL GOBERNADOR CUOMO ORDENA AL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS PÚBLICOS INVESTIGAR LAS SUBESTACIONES DAÑADAS QUE CAUSAN IMPORTANTES CORTES DE ENERGÍA EN LA REGIÓN OESTE DE NUEVA YORK**

***Casi 27.000 clientes sin energía eléctrica durante toda la noche debido a fuertes vientos***

***Podría haber más cortes de energía debido a los fuertes vientos en el área***

***Puede contactar al Línea de Ayuda del Centro de Llamadas de la Comisión de Servicios Públicos llamando al 1-800-342-3377***

El gobernador Andrew M. Cuomo ordenó hoy al Departamento de Servicios Públicos del estado de Nueva York investigar tres subestaciones dañadas de la ciudad de Hamburg que causaron importantes cortes de energía en la Región Oeste de Nueva York, después de que casi 26.800 clientes quedaran sin energía el sábado por la noche debido a los intensos vientos registrados. La energía se restableció para casi todos estos clientes a primeras horas de la tarde del domingo; sin embargo, se han producido otros cortes y podría haber más debido a las condiciones previstas de fuertes vientos en el área durante lo que queda del día, con ráfagas que podrían llegar a las 60 mph en algunas partes de la Región Oeste de Nueva York. Las empresas de servicios públicos han preparado cuadrillas en la región para restablecer el servicio en caso de que se produzcan más cortes.

“La madre naturaleza nos pone a prueba nuevamente, y si bien hemos realizado considerables avances, estamos tomando medidas adicionales para ayudar a las comunidades a restablecer la energía eléctrica y asistir a los afectados por la tormenta”, **dijo el gobernador Cuomo**. “Debido a la cantidad de cortes de energía, ordené al Departamento de Servicios Públicos que investigara los preparativos y la respuesta de las empresas de servicios públicos a las tormentas. También nos aseguramos de que las empresas de servicios públicos hayan aumentado los recursos en todo el Estado y seguiremos trabajando intensamente en la comunidad hasta lograr la recuperación completa”.

Los neoyorquinos deben prestar mucha atención a los informes meteorológicos locales durante el fin de semana. Para obtener una lista completa de los informes de seguimiento, las alertas y las advertencias del clima así como de los pronósticos más recientes, visite el [sitio web](#) del Servicio Meteorológico Nacional.

### Departamento de Servicios Públicos

El Departamento de Servicios Públicos ha permanecido constantemente en contacto con los empleados senior de las empresas de servicios públicos, controlando que se haga todo lo posible para que estas reduzcan al mínimo los cortes de energía y reconecten el suministro cuanto antes. Se puede llamar al centro de llamadas de la línea de ayuda de la PSC al 1-800-342-3377 para que brinde asistencia los clientes en sus tareas de preparación y restauración para la tormenta.

### Departamento de Transporte

En la Región Oeste de Nueva York hay 566 supervisores y operarios a disposición y preparados para dar respuesta. Se dotará del personal necesario en todos los lugares residenciales de las áreas afectadas para actividades las 24 horas del día, los 7 días de la semana mientras dure la tormenta, como también durante todas las operaciones de limpieza. Las cuadrillas regionales de las áreas afectadas patrullarán las carreteras estatales para identificar cualquier problema con árboles u obstrucciones por hielo. Todo el equipo disponible de respuesta para eventos de tormenta de la Región Oeste de Nueva York está listo para desplegarse. El equipo incluye:

- 7 trituradoras;
- 6 camiones para semáforos;
- 1 camión con canastilla para la cuadrilla de remoción de árboles;
- 5 cargadores con pinzas para excavadora;
- 3 excavadoras de largo alcance para despejar las acumulaciones de hielo.

Se les recuerda también a los conductores que el reglamento estatal establece que, si una intersección está “sin conexión” y los semáforos no funcionan, la intersección se convierte automáticamente en una parada “de todas las vías”. En caso de vías de acceso cerradas o bloqueadas debido a inundaciones, escombros o líneas eléctricas caídas, se aconseja a los conductores extremar las precauciones y obedecer todas las señales de tránsito o barricadas colocadas, independientemente de si una carretera parece despejada.

### Policía del Estado

La Policía del Estado está preparada para desplegar más oficiales en las áreas afectadas, según sea necesario, a fin de dar respuesta a cualquier emergencia meteorológica y a las solicitudes de asistencia a las fuerzas locales del orden público.

Si se encuentra sin electricidad:

- Primero llame a su empresa de servicios para determinar el cronograma de reparaciones. Apague o desenchufe luces y aparatos para evitar una sobrecarga en los circuitos cuando se restaure el servicio. Deje una luz encendida para indicar que la energía ha sido restaurada. Mantenga las puertas del refrigerador y del congelador cerradas, tanto como sea posible, para ayudar a reducir el deterioro de los alimentos.
- Si tiene espacio en su refrigerador o congelador, llene contenedores de plástico con agua, dejando un espacio de una pulgada en cada uno. Esto mantendrá los alimentos fríos.

Si necesita utilizar un generador:

- Antes de instalar un generador, asegúrese de estar desconectado de su servicio público de electricidad como es debido. De ser posible, un electricista calificado debe instalar el generador. Ponga a funcionar los generadores afuera, a sotavento de las estructuras. Nunca haga funcionar un generador en interiores. Puede difuminarse gas letal de monóxido de carbono del tubo de escape del generador por todos los espacios cerrados.
- El combustible derramado sobre un generador caliente puede provocar una explosión. Si su generador tiene un tanque de combustible desmontable, retírelo antes de rellenarlo. Si esto no es posible, apague el generador y déjelo enfriar antes de rellenarlo.
- No exceda la capacidad de su generador. La mayoría de los generadores pequeños, portátiles para uso doméstico, producen de 350 a 12.000 vatios de energía. Sobrecargar su generador puede dañar el generador y los electrodomésticos conectados al mismo, y ocasionar un incendio. Siga las instrucciones del fabricante.
- Mantenga a los niños lejos de los generadores en todo momento.

**Evite la intoxicación por monóxido de carbono:**

- No utilice generadores en lugares cerrados; el motor emite gas letal de monóxido de carbono. No utilice carbón para cocinar en interiores. Esto también puede provocar la acumulación de gas de monóxido de carbono.
- No utilice su horno a gas para calefaccionar su vivienda; mantener el horno encendido por un periodo prolongado en un lugar cerrado puede producir gas de monóxido de carbono.
- Instale una alarma de monóxido de carbono.

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)