

¿Qué hago si hay un corte de energía eléctrica?

¿Qué es un corte de electricidad?

Un “corte de electricidad” se refiere a aquellas veces cuando el servicio eléctrico regular se ha interrumpido por daño a las líneas de transmisión o usinas de electricidad, debido a tormentas, inundaciones, deslizamientos de tierra, terremotos y demás. Durante una situación de desastre, la energía eléctrica puede estar interrumpida durante días o semanas. Es importante planificar con anticipación para la posibilidad de tener un corte de energía eléctrica. Sepa donde se guardan la linterna y otros suministros de emergencia.

¿Qué debo hacer si se corta la energía eléctrica?

- Verifique la caja de fusibles para ver si hay un fusible fundido o un cortacircuito desactivado. A veces el paro de energía se limitará a su propia casa.
- Si usted determina que un fusible o el cortacircuito necesita ser reemplazado, apague todos los aparatos grandes o desenchúfelos antes de reemplazar un fusible o un cortacircuito, a fin de evitar daño al sistema eléctrico.
- Verifique su barrio para ver si otros están sin electricidad.
- Llame para informar el corte de energía eléctrica. Sólo llame una vez para mantener la línea abierta para otros usuarios.
 - **Para los residentes del área de Seattle, llame a Seattle City Light Power Outage Hotline al 206-625-4448.**
 - **Para otros residentes del Condado de King, llame a Puget Sound Energy Repairs and Power Outage al 1-800-321- 4123.**
- En una emergencia severa o desastre, puede esperar que la energía eléctrica esté cortada durante varios días. En tal evento, considere relocalizarse a un resguardo o a la casa de un amigo donde se encuentren disponibles calefacción y electricidad.
- **ADVERTENCIA:** Nunca use carbón de leña, gas o calentadores de propano en el interior. El hacerlo puede conducir al envenenamiento por monóxido de carbono. Éstos también pueden aumentar el riesgo de incendio.

¿Qué debe hacer usted cuándo ve las líneas de electricidad dañadas o caídas en su barrio?

- No vaya cerca de una línea de electricidad caída o combada.
- Llame a la compañía de servicios públicos acerca de la línea.

¿Qué debe hacer para proteger sus aparatos eléctricos de las olas de energía eléctrica cuándo la energía retorne?

- A veces, cuando la energía se restaura, los niveles de energía pueden variar considerablemente. Esta variación puede dañar los aparatos eléctricos.
- Apague las luces y los aparatos eléctricos excepto el refrigerador y el congelador.
- Después de apagar las luces, vuelva a encender una sola lámpara para que sepa cuando la energía está funcionando nuevamente.
- Espere por lo menos 15 minutos antes de encender los aparatos restantes una vez que la energía se haya restaurado.

¿Qué sucede con las personas que están usando equipo de apoyo de vida en casa?

- Las personas que dependen del equipo eléctrico para tratar un problema de salud deben tener un plan por adelantado para una corte de energía.
- En algunos casos, esto puede significar la compra de una fuente de alimentación de auxilio, como un generador o ir a un establecimiento de atención a la salud que tenga energía eléctrica de auxilio.
- Las personas que usan equipo de apoyo de vida se deben registrar con el servicio público local. Cuando ellos hacen esto, los servicios públicos los pondrán al tope de prioridad para la reparación y restauración de la energía eléctrica.

¿Cómo debo usar un generador de energía?

- Para su seguridad, siga siempre las instrucciones del fabricante para el uso de generadores de energía.
- Como la mayoría de los generadores es impulsado por gasolina y puede generar gas de monóxido de carbono, hágalos funcionar afuera donde el humo del escape no causará enfermedad.

- Los generadores de energía nunca se deben conectar al tablero eléctrico principal de su casa, ya que esto puede producir lesión seria o muerte al personal de servicios públicos que trabaja para restaurar la energía.
- En vez de esto, conecte el generador directamente al aparato que desea usar durante el corte.

¿Cuánto tiempo permanecerá la comida en mi refrigerador y congelador suficientemente fría para prevenir las enfermedades producidas por la comida?

- Es importante mantener las puertas del congelador y refrigerador cerradas para evitar la pérdida de aire frío.
- Un refrigerador totalmente cargado puede mantener la comida fresca durante aproximadamente seis horas.
- Un congelador totalmente cargado puede guardar la comida congelada hasta por dos días.
- **Si alguna comida en el refrigerador o congelador tiene más de 41°F, descártela.**