

Por favor, no responda a este mensaje. Si tiene alguna pregunta, haga [clic aquí](#) para ponerse en contacto con nosotros.

CONEXIÓN ESPAÑOLA

Información para nuestros clientes de habla hispana



mayo es nacional eléctrico mes de la seguridad



Todos los días, dependemos de la electricidad para alimentar nuestros hogares y oficinas. Sin embargo, es importante estar siempre seguro alrededor de los aparatos eléctricos, equipos y líneas eléctricas. Central Hudson lo alienta a conocer las señales de peligro eléctrico y seguir nuestros consejos de seguridad.

Señales de advertencia de circuito sobrecargado:

- Luces parpadeantes, parpadeantes o atenuadas
- Crujidos, chisporroteos o zumbidos de los receptáculos
- Placas de pared calientes o descoloridas
- Disyuntores que se disparan con frecuencia o fusibles quemados
- Olor a quemado de tomacorrientes o interruptores de pared
- Choque leve u hormigueo de electrodomésticos, enchufes o interruptores

Comuníquese con un contratista eléctrico autorizado si tiene luces parpadeantes, chispas, tomacorrientes que no funcionan o necesita reparaciones o actualizaciones de cableado.

CLIC AQUÍ

Identificar picos en el uso de energía en el hogar



Los picos inesperados en el consumo de electricidad de su hogar a menudo pueden ser causados por la adición de nuevos electrodomésticos, electrodomésticos más antiguos que están llegando al final de su vida útil o incluso proyectos de renovación del hogar.

Si experimenta un consumo de energía más alto de lo normal, la causa puede estar relacionada con la adición o problemas con uno de estos elementos:

- Bombas de calor (fuente de tierra o fuente de aire)
- Calentadores
- Aire acondicionado (unidades centrales de aire o ventanas)
- Humidificadores/deshumidificadores
- Cinta térmica en techos, canalones o tuberías
- Bombas de pozo
- Frigoríficos y congeladores
- Lavavajillas con opción de secado al calor
- Secadoras eléctricas
- Jacuzzis y piscinas climatizadas
- Ventiladores industriales
- Ventiladores del ático
- Construcción (equipos grandes/herramientas eléctricas)

APRENDE MÁS

Nos preocupamos por los árboles y su servicio eléctrico



Cuando el servicio eléctrico se interrumpe durante las tormentas, o debido a fuertes lluvias, nieve o hielo, el problema a menudo se puede rastrear a árboles o ramas que caen, rompiendo líneas eléctricas o causando cortocircuitos.

El daño a los árboles relacionado con la tormenta es la causa principal de los cortes de energía para los clientes de Central Hudson. Además, los árboles que crecen en contacto con las líneas eléctricas pueden conducir electricidad, lo que puede crear un peligro para las personas y la propiedad.

La mejor manera de defenderse contra estos peligros potenciales es con la tala y poda regular de árboles. El programa de manejo de vegetación de Central Hudson está cuidadosamente diseñado para reducir los incidentes de cortes de energía debido al daño de los árboles, al tiempo que protege la belleza natural y escénica del Valle de Hudson.

HAGA CLIC AQUÍ PARA MÁS INFORMACIÓN



Central Hudson Gas & Electric Corp.
284 South Ave.
Poughkeepsie, NY 12601