

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



### ¿Tiene una factura alta?

Revisa estas áreas.

**1) Período de facturación:** Verifique el período por el cual se le está facturando.

**2) Costes de suministro:** Consultar los costes de suministro vigentes ya que han aumentado en los últimos meses.

**3) Comparación de uso anterior y costo de suministro:** Compare su uso actual y el último precio de suministro con el de meses anteriores en su Mi Cuenta en línea.

Para obtener más información, [clic aquí](#).



### Trabaje con seguridad cerca de líneas eléctricas aéreas

Antes de comenzar cualquier proyecto, incluido el trabajo en el techo, la poda de árboles o la pintura de su revestimiento, tenga en cuenta dónde se encuentran las líneas eléctricas y sepa qué tan bajas están colgando. Si planea trabajar a menos de 10 pies de las líneas eléctricas, debe llamar a Central Hudson al (845) 452-2700.

- Manténgase al menos a 10 pies de distancia de todas las líneas eléctricas aéreas.
- No toque nada en contacto con las líneas eléctricas.
- Llevar escaleras y equipos horizontalmente.



### Si ves líneas eléctricas caídas...

- Manténgase al menos a 30 pies de distancia de las líneas eléctricas caídas: el suelo alrededor de las líneas eléctricas caídas o colgantes bajas, así como los objetos circundantes, como las cercas, podrían energizarse.

- Llame al 911 o a Central Hudson inmediatamente al (800) 527-2714 para reportar líneas caídas. Nuestras tripulaciones llegarán lo más rápido posible.
- No intente mover una línea eléctrica caída o cualquier otra cosa en contacto con ella mediante el uso de un objeto como una escoba o un palo. Incluso los materiales no conductores como la madera o la tela pueden conducir la electricidad si incluso están ligeramente húmedos.
- No toque ni pise el agua cerca de la línea.



## Nos preocupamos por los árboles y tu servicio eléctrico.

Cuando el servicio eléctrico se interrumpe durante tormentas, o debido a fuertes lluvias, nieve o hielo, el problema generalmente se puede atribuir a árboles o ramas que caen, rompiendo líneas o provocando cortocircuitos.

El daño a los árboles relacionado con las tormentas es la causa principal de los cortes de energía para 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.

Para obtener más información, [clic aquí](#).



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