

Los cables caídos siempre son **peligrosos**

- Nunca toque o se acerque a un cable eléctrico caído, y no toque nada sobre lo que el cable esté apoyado. Siempre asuma que un cable caído tiene electricidad. Llámenos al **1-888-221-7070** o marque 911 para obtener ayuda.
- No toque o se acerque a una persona que esté en contacto con un cable eléctrico caído. Marque 911.
- Si un cable eléctrico cae sobre su automóvil estando usted dentro, manténgase dentro de su vehículo hasta que llegue ayuda. Si intenta dejar su vehículo, podría ser electrocutado. Si el auto se está incendiando y necesita salir de él, **SALTE** lo más lejos posible con ambos pies juntos. Trate de caer con los pies todavía juntos y dé brincos con ambos pies juntos lejos del área (por lo menos unos 30 pies).

Para más consejos de seguridad sobre electricidad o para obtener información sobre cómo solicitar una presentación acerca de seguridad, por favor visite nuestra página de Internet en **rockymountainpower.net/safety** o llámenos al **1-800-375-7085**.



Hagamos brillar las soluciones.



Cables eléctricos

**manténgase a distancia
para mantenerse seguro**



Hagamos brillar las soluciones.

Los cables eléctricos

pueden ser letales

Lo que usted sabe podría salvarle la vida

Por su seguridad, Pacific Power mantiene los cables eléctricos suspendidos a gran altura o enterrados bajo el suelo, lejos de su alcance. Existen precauciones de seguridad que usted debe tomar para prevenir lesiones serias o incluso letales debido a accidentes eléctricos. Por favor tómese unos momentos para leer los siguientes consejos de seguridad y comparta esta importante información con su familia.

Mantenga su distancia

Los reglamentos de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacionales (OSHA, por sus siglas en inglés) requieren que los profesionales que operan grúas comunes y grúas derrick se mantengan un mínimo de 20 pies* de distancia de los cables eléctricos suspendidos. Esta es una buena regla a seguir. La electricidad tomará el camino más sencillo en busca de tierra, incluso a través de usted. Si usted o un objeto que esté tocando se convierte accidentalmente en parte del camino hacia tierra podría ser electrocutado.

Mire hacia arriba

Siempre esté consciente de la ubicación de los cables eléctricos suspendidos cerca de usted. Tenga cuidado de no elevar o mover cualquier tipo de objeto largo o alto como canaletas o escaleras cerca de cables eléctricos, ya que podrían conducir electricidad a través de usted. Además, nunca vuele cometas o modelos de aeroplanos cerca de cables.



Llame antes de excavar

Excavar entre cables eléctricos puede ser tan peligroso como entrar en contacto con un cable eléctrico suspendido. Marque 811 o llame su servicio estatal de localización de instalaciones subterráneas por lo menos 48 horas antes de plantar un árbol, cavar hoyos para colocar postes de cercas o instalar sistemas de riego subterráneos. O llámenos al **1-888-221-7070** y le daremos el número de este servicio gratuito.

La seguridad de los niños

- Nunca permita que un niño se suba a un árbol, juegue sobre árboles cerca de cables eléctricos, o se suba a postes de luz o torres de transmisión.
- Vuele sus cometas lejos de los cables eléctricos. Nunca use cuerda metálica para volar un cometa cuando llueve.
- Manténgase lejos de las subestaciones eléctricas y de cualquier objeto marcado con *Peligro: Alto Voltaje*.

Reparaciones y mejoras en el hogar

- No cargue escaleras, tubos de limpiar albercas, tuberías de metal para irrigación, o antenas cerca de los cables eléctricos suspendidos.
- Antes de trabajar en su propiedad, localice los cables eléctricos suspendidos sobre postes y estructuras.
- Asuma que todo cable eléctrico, tiene corriente eléctrica.

Su **seguridad nos** importa

Trabajo de granja y campo

- Revise si hay cables eléctricos antes de cargar o limpiar basura de las tuberías de irrigación.
- Nunca coloque montones de trigo u otros materiales debajo de cables eléctricos suspendidos.
- No rocíe agua sobre cables o equipo eléctrico.
- Mantenga la maquinaria de granja lejos de los cables eléctricos, postes de luz y cables tensionados (los cables de apoyo de los postes de luz). Si golpea un cable tensionado o poste, llámenos inmediatamente al **1-888-221-7070**, ya que podría haber debilitado una estructura o aflojado un cable.

Podar y plantar árboles

- Siempre revise si hay cables eléctricos en o cerca de árboles antes de podar sus ramas. Si hay un cable eléctrico cerca, llámenos para que podamos su árbol o llame a un arbolista certificado para trabajar cerca de cables eléctricos.
- No use herramientas para podar, escaleras u otro tipo de objetos largos o altos que pueden conducir electricidad cerca de cables eléctricos. Si usted tiene contacto con los cables accidentalmente, usted podría lesionarse seriamente o incluso morir.
- Nunca trate de remover una rama que está atorada o que se apoya sobre un cable eléctrico. Llámenos para que la removamos.

Constructores

- Utilice vigilantes cuando opere camiones de carga u otro tipo de equipo de poder para asegurarse que no haya contacto con cables suspendidos.
- No debe haber ningún tipo de actividad que involucre grúas comunes y grúas derrick a una distancia de menos de 20 pies* de un cable eléctrico suspendido. Si tiene que trabajar a una distancia menor de 20 pies de cables suspendidos, llámenos al **1-888-221-7070** para hacer arreglos especiales.

**Por favor refiérase a los reglamentos de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacionales (OSHA) que identifican claramente la distancia que usted debe mantener al realizar cualquier trabajo alrededor de cables eléctricos suspendidos.*