



conEdison

www.conEd.com

LA SEGURIDAD ELÉCTRICA




LO QUE USTED NECESITA SABER



La seguridad relacionada con la electricidad

Existe el riesgo de que se produzca una descarga de corriente o un incendio, ya sea en su cocina, estudio o baño, o en la estufa, la computadora o el secador de mano. Saber qué peligros hay que buscar ayudará a mantenerlos seguros a usted y su familia. Las reglas esenciales para la seguridad relacionada con la electricidad incluyen:

- Examine los tomacorrientes para ver si hay conexiones sueltas y corrosión. Llame a un electricista si encuentra algún problema.
- Cubra los tomacorrientes que no se están usando con placas de seguridad si tiene niños pequeños en casa.
- Examine los cordones eléctricos para ver si están desgastados o deshilachados. Reemplácelos, porque las reparaciones caseras suelen causar incendios.
- Trate de no ocultar los tomacorrientes detrás de muebles o cortinas.
- Si un producto eléctrico cae en el agua, no intente recuperarlo. En lugar de ello, asegúrese de que usted está seco y que el enchufe no esté mojado ni grasoso. Jale el enchufe, y no el cable eléctrico, para desconectarlo del tomacorriente o use el cortacircuitos para desconectar el suministro eléctrico.
- No use los electrodomésticos durante una tormenta eléctrica. Use el teléfono sólo en caso de una emergencia.
- No coloque los cordones eléctricos debajo de las alfombras o los muebles, y nunca clave ni engrape los cordones a las paredes, los zócalos u otros objetos.
- Use los alargadores solo temporalmente. Y no los sobrecargue ni los conecte a otros alargadores.
- Nunca quite la tercera punta de un enchufe para que pueda encajar en un tomacorriente para dos puntas. Esto podría producir una descarga eléctrica.
- No sobrecargue los tomacorrientes. Desenchufe los electrodomésticos que no se estén usando.
- Si un tomacorriente o una placa de interruptor de pared se siente caliente al tacto, apague el circuito de inmediato y haga arreglos para que lo inspeccione un profesional.
- La formación de una mancha oscura en forma de lágrima alrededor o encima de un tomacorriente o una placa de tomacorriente de pared puede ser indicativo de una acumulación de calor peligrosa.

- 
- Reemplace las placas de los tomacorrientes de pared que estén rotas o que falten.
 - No sobrecargue las regletas con múltiples tomas de corriente.
 - Use protectores contra sobrecargas para proteger los electrodomésticos y los productos electrónicos delicados.
 - Asegúrese de que todos los electrodomésticos pequeños y las herramientas estén certificados por un laboratorio de pruebas independiente reconocido a nivel nacional.
 - Sepa dónde está ubicado su panel eléctrico principal para que pueda desconectar la electricidad en caso de una emergencia.

Cuando esté afuera

- Evite el contacto con las bases de los postes de la luz que estén abiertas o dañadas, especialmente si tienen cables expuestos. Llame al 311 para reportar este tipo de situación. En el condado de Westchester, contacte a su municipio local.
- Nunca se acerque a un cable de electricidad caído ni a otros equipos eléctricos dañados, ni tampoco toque dicho cable o dichos equipos. Reporte la situación llamando al 1-800-75-CONED (1-800-752-6633).
- No maneje un vehículo pasando por encima de un cable de electricidad caído. Si su auto entra en contacto con un cable de electricidad caído, quédese en el auto. Llame al 911 o toque la bocina para pedir ayuda, y mantenga alejada a toda persona que no sea personal de emergencia.
- Use los productos eléctricos o los alargadores en el exterior sólo si están marcados para uso externo. Mantenga los tomacorrientes externos cubiertos y secos cuando no están en uso.
- Nunca use los electrodomésticos o las herramientas eléctricas portátiles para uso exterior cuando usted esté mojado o situado cerca de agua, y nunca deje los mismos desatendidos.
- Para obtener información relacionada con la electricidad para los contratistas, consulte el sitio www.conEd.com/contractor_safety.

Está prohibido manipular el equipo de Con Edison

La manipulación del equipo también crea peligros que podrían lastimarlo. Si cree que alguna persona ha manipulado nuestro equipo indebidamente, llame al **1-888-314-5385**. No necesita darnos su nombre.



Trabajando juntos

Con Edison supervisa e inspecciona constantemente su sistema de electricidad para garantizar la seguridad del público.

Le animamos a que asuma un papel activo en ayudarnos a mantener seguro nuestro sistema. Por favor, esté atento a personas o actividades sospechosas alrededor de nuestras instalaciones y equipo. Si ve algo sospechoso, llame a la policía.

Nuestro compromiso con la seguridad

Para asegurar el más alto nivel de seguridad, confiabilidad del servicio y protección, Con Edison:

- Trabaja con el personal de respuesta a emergencias y las oficinas estatales y locales, para evitar y prepararse para las emergencias a través de la capacitación y los simulacros periódicos.
- Trabaja en estrecha colaboración con la comunidad.
- Utiliza las últimas tecnologías y métodos de protección y seguridad.
- Examina su sistema constantemente y busca mejorarlo a través de programas de control de la integridad.

¿Desea más información?

Si desea obtener información adicional relacionada con la seguridad eléctrica, visite el sitio Web de Con Edison en www.conEd.com/customercentral/safetytip.asp.

Las siguientes organizaciones también ofrecen ideas relacionadas con la seguridad:

- Electric Safety Foundation, www.esfi.org
- Consumer Products Safety Commission, www.cpsc.gov
- Underwriters Laboratory, www.ul.com

