

La manipulación de los equipos de Con Edison es ilegal

La manipulación de los equipos también crea peligros que pueden hacerle daño a usted. Si cree que alguien ha manipulado indebidamente nuestro equipo, llame al **1-888-314-5385**. No tiene que darnos su nombre.

Trabajando juntos

Con Edison supervisa e inspecciona continuamente su sistema eléctrico para mantenerle protegido a usted. Puede ayudarnos a mantener seguro nuestro sistema llamando a la policía si ve a individuos sospechosos o actividades sospechosas alrededor de nuestras instalaciones y equipos.

¿Desea saber más?

Para obtener información adicional sobre la seguridad relacionada con la electricidad, visite conEd.com/energysafety o escanee este código con su teléfono inteligente.



Las siguientes organizaciones también ofrecen consejos de seguridad:

- Electrical Safety Foundation International, esfi.org
- Consumer Product Safety Commission, cpsc.gov

La seguridad eléctrica

Lo que usted necesita saber



La seguridad eléctrica en el hogar

- Examine los tomacorrientes para verificar que no haya conexiones flojas ni corrosión. Llame a un electricista si hay un problema.
- Use tapas de seguridad en los tomacorrientes para proteger a los niños.
- Reemplace los cordones eléctricos que estén desgastados o deshilachados.
- Trate de no ocultar los tomacorrientes detrás de muebles o cortinas.
- Mantenga los aparatos eléctricos a una distancia segura de los lavamanos y bañeras. No recupere los aparatos eléctricos que caigan en el agua. Si usted está seco y el enchufe no está mojado, jale el enchufe, y no el cable eléctrico, para desconectarlo del tomacorriente o use el cortacircuitos para desconectar la corriente.
- Durante relámpagos y/o una tormenta eléctrica, no utilice electrodomésticos ni utilice un teléfono con un cable de carga a menos que sea una emergencia.
- No coloque cordones eléctricos debajo de alfombras o muebles.
- Nunca engrape ni clave cordones eléctricos en las paredes o los zócalos.
- No sobrecargue los cables de extensión, ni los conecte a otros cables de extensión.
- Nunca quite la tercera patilla de un enchufe para que se ajuste a un tomacorriente de dos patillas.
- No sobrecargue los enchufes o las regletas con múltiples tomas de corriente. No conecte electrodomésticos con cargas eléctricas grandes, como refrigeradores y hornos tostadores, en las regletas con múltiples tomas de corriente.
- Desenchufe los electrodomésticos que no estén en uso.
- Reemplace las placas de interruptor rotas o que falten.
- Si un tomacorriente o una placa de interruptor está caliente al tacto, desconecte el circuito de inmediato y haga arreglos para que un profesional lo examine.
- Utilice protectores contra sobrecargas para proteger los electrodomésticos y productos electrónicos.
- Utilice pequeños electrodomésticos y herramientas que estén certificados por un laboratorio de pruebas reconocido e independiente.

- Sepa dónde está situado su panel eléctrico principal para poder desconectar la electricidad en caso de una emergencia.
- Los calentadores eléctricos deben enchufarse directamente a un tomacorriente sin el uso de cables de extensión.
- Las baterías de litio utilizadas para bicicletas y patinetas eléctricas deben cargarse fuera de la casa.

La seguridad eléctrica en el exterior

- Nunca se acerque a un cable de electricidad caído ni a otros equipos eléctricos dañados, ni tampoco toque dicho cable o dichos equipos. Llame de inmediato al 1-800-75-CONED (1-800-752-6633) para reportar la situación.
- No maneje un vehículo pasando por encima de cables de electricidad caídos. Si lo hace, no salga de su auto. Llame al 911 y mantenga alejada a cualquier persona que no sea un profesional de emergencias.
- Mantenga alejadas a las mascotas de los faroles, las rejillas y las tapas de alcantarilla, especialmente durante el clima frío y húmedo.
- Utilice productos eléctricos en el exterior sólo si están marcados para uso externo y nunca utilice aparatos eléctricos o herramientas eléctricas portátiles para uso externo cuando esté mojado o cerca del agua.
- Mantenga los tomacorrientes externos cubiertos y secos cuando no estén en uso.
- No vuele cometas cerca de cables de electricidad elevados.
- Nunca utilice una escalera de metal cerca de cables de electricidad elevados, ni permita que la escalera entre en contacto con los cables.

Reporte los faroles dañados

Manténgase alejado de las bases de los postes de luz que estén abiertos o dañados y llame al 311. En el condado de Westchester, póngase en contacto con el municipio local.