



Seguridad en el hogar



Instalador autorizado

- Ante alguna duda o falta de experiencia consulte a un instalador autorizado. Si algún electrodoméstico produce una descarga eléctrica, llame a un instalador autorizado, pudo haber sido ocasionada por fallas en su aislación o de la puesta a tierra.
- Antes de realizar alguna reparación, es imprescindible que usted sepa si su instalación eléctrica cuenta con materiales adecuados, si están conectados correctamente y con qué interruptor debe desconectar el circuito.
- Cuando los artefactos eléctricos estén funcionando, nunca trabaje en caños de gas o agua. Eso puede provocar accidentes fatales.
- Llame siempre a técnicos especializados y calificados para realizar las reparaciones eléctricas.



Incendios en aparatos o instalaciones eléctricas

- Ante el incendio de una instalación o algún artefacto eléctrico (por ejemplo: enchufes, electrodomésticos, tablero):
 - Nunca utilice agua para apagarlo.
 - Apague la llave general.
 - Para apagar el fuego sólo utilice matafuegos de tipo ABC o C. Esta indicación figura en la etiqueta del matafuego.
 - De ser posible, trate de desconectar el circuito eléctrico desde el interruptor principal del tablero.

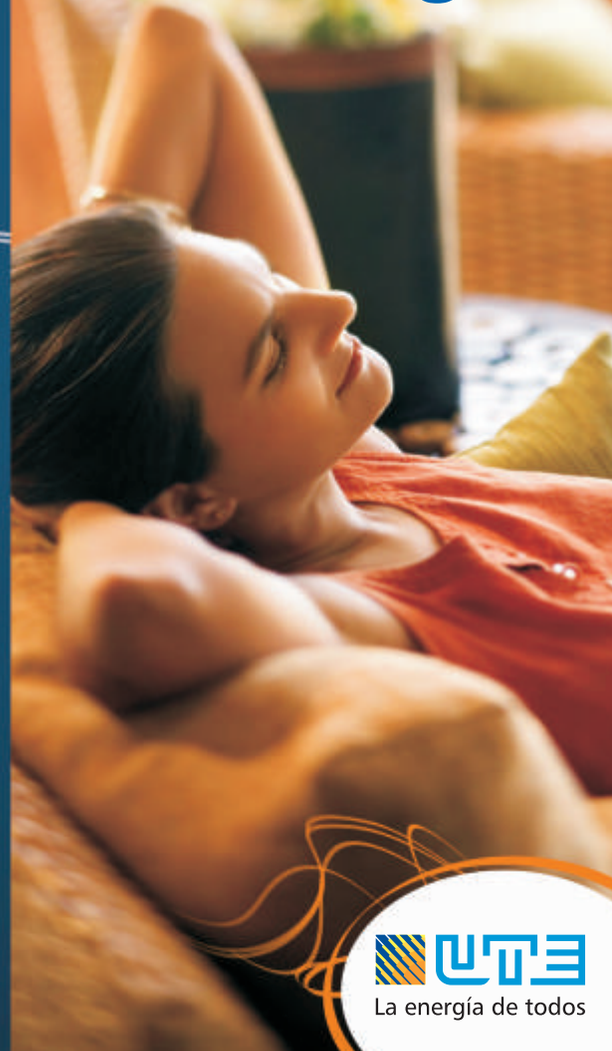
Por más información

Telegestiones UTE: 1930
Montevideo y Área Metropolitana

0800 8111
Interior del país

www.ute.com.uy

Seguridad en el hogar





Cuidados en la instalación eléctrica

- Encontrar y corregir a tiempo conexiones en mal estado, interruptores y tomacorrientes deteriorados, evita accidentes.
- Revise periódicamente la instalación de su casa.
- Si su instalación es antigua es probable que los cables tengan aislación de tela y goma; si puede, reemplácelos.
- Cambie sin demora los cables pelados o defectuosos.
- No realice instalaciones con cables defectuosos, averigüe cuál es el tipo de cable más adecuado para soportar la carga en su instalación.
- Balancee adecuadamente sus circuitos de alimentación para evitar calentamientos en alguno de ellos.
- Consulte a un instalador autorizado, para realizar las reparaciones.



Cuidados con los niños

- No deje que los chicos toquen los artefactos eléctricos enchufados, los cables, ni que coloquen los dedos en el tomacorriente.
- Utilice dispositivos especiales para bloquear los tomacorrientes que estuvieren al alcance de los niños.
- Si su instalación no cuenta con un disyuntor diferencial, le sugerimos que lo instale.
- Revise que la conexión a tierra esté funcionando correctamente.



Electrodomésticos

- Concurra a comercios y profesionales especializados.
- Para limpiar o reparar cualquier electrodoméstico (televisor, heladera, tostadora, extractor de aire, etc.) primero desconéctelo.
- Para desarmar el equipo utilice herramientas con aislación apropiada.



Fusibles y llaves

- Desconecte siempre la llave general para hacer una reparación.
- La carga utilizada (ampere), debe ser adecuada al circuito eléctrico.
- Cuando se queme el fusible, trate de identificar si se produjo por algún cortocircuito.
- Cambie siempre el fusible dañado por uno nuevo. Nunca utilice alambres, monedas o hilos de cobre o aluminio, es peligroso.
- Trate de sustituir los fusibles por llaves termomagnéticas.



Poda de árboles

- No realice poda de árboles cuyas ramas estén apoyadas en las redes eléctricas. Puede derivar en la caída del tendido eléctrico o en accidentes fatales.
- Ante una situación de este tipo llame inmediatamente a Telegestiones UTE.



Cables caídos

- Cuando se encuentre con cables en la calle, no los toque, no intente removerlos, ni deje que alguien lo haga.
- Llame inmediatamente a Telegestiones UTE.



Conexiones con fichas múltiples

- Evítelas. Si enchufa muchos electrodomésticos en un mismo tomacorriente los cables de la instalación sufren una sobrecarga y pueden provocar cortocircuitos.
- También evite el uso de extensiones o derivaciones improvisadas.



El agua como conductor eléctrico

- Nunca utilice artefactos eléctricos en locales húmedos.
- Cuando esté en la bañera no enchufe un aparato eléctrico cerca.
- No toque la parte metálica de los artefactos eléctricos con las manos mojadas o descalzo.
- Cuando tenga que cambiar una lámpara, jamás toque la parte metálica.