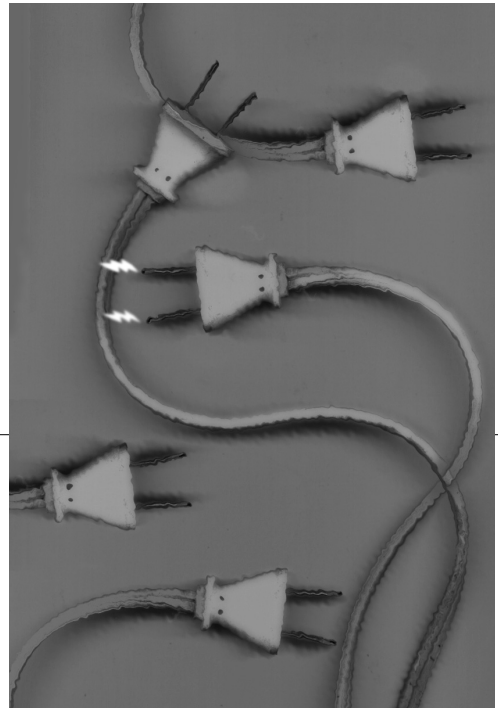


Cómo trabajar sin riesgos con la electricidad

Para tratar de evitar condiciones y acciones peligrosas, revise esta lista:

SIEMPRE...

- ✓ Revise el equipo, cables y demás accesorios eléctricos antes de cada uso.
- ✓ Informe rápidamente cualquier daño en el equipo.
- ✓ Asegúrese que el equipo esté correctamente conectado a tierra y que los circuitos estén enchufados con contacto a tierra.
- ✓ Si hay materiales inflamables o sustancias químicas corrosivas cerca, tenga extremo cuidado con la electricidad. Siga los procedimientos de su compañía para la operación del equipo eléctrico en la vecindad.
- ✓ Siga los procedimientos de su compañía para desconexión con seguro y colocación de etiquetas, asegurando que el equipo sea apagado y permanezca apagado durante el mantenimiento y las reparaciones.
- ✓ Siempre que sea posible, manténgase alejado de las partes que tengan electricidad. Si debe trabajar con partes eléctricas, utilice siempre equipo de protección, como guantes de hule, mangas, frazadas, alfombras y herramientas aislantes.
- ✓ Mantenga alejados los materiales conductivos de las fuentes de electricidad. Éstos incluyen virutas de acero, paños metálicos de limpieza y algunas soluciones químicas.



NUNCA...

- ⊘ Nunca modifique o retire una protección.
- ⊘ Nunca utilice equipo eléctrico en ubicaciones mojadas o húmedas a menos que el equipo esté diseñado para ser utilizado en estos lugares. En zonas húmedas, utilice siempre un interruptor de circuito por falla con pérdida a tierra (conocido en inglés por sus siglas GFCI).
- ⊘ Nunca utilice equipo que usted sepa que esté dañado.
- ⊘ Nunca deje la puerta del panel eléctrico retirada o abierta.
- ⊘ Nunca lleve joyas metálicas cuando trabaje con la electricidad.

OTROS PELIGROS