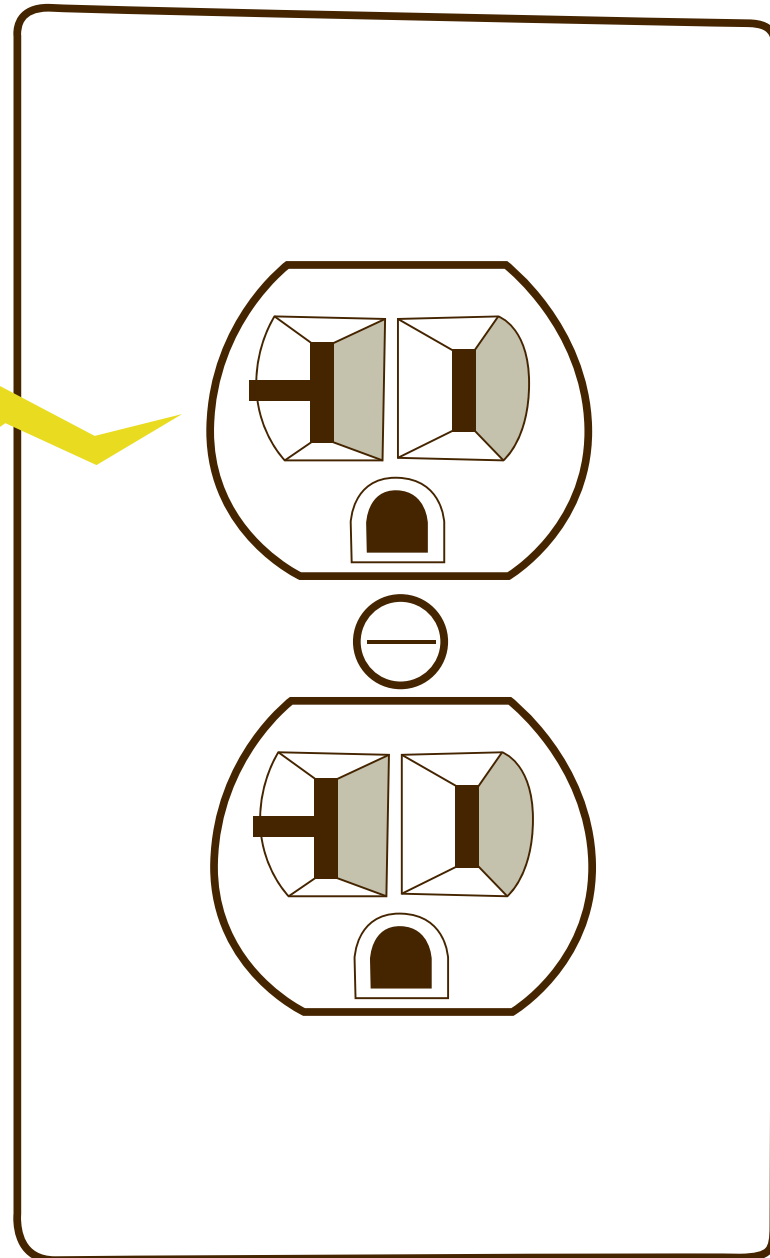


SEGURIDAD ELÉCTRICA

Practique las siguientes normas para evadir descargas eléctricas y otras lesiones potenciales.



NORMAS

- + El Equipo que usted utilice debe de estar en buena condición. No trate de reparar, a menos que usted este autorizado para hacerlo.
- + Electricidad y humedad son una combinación muy peligrosa. No utilice equipos eléctricos que estén húmedos, y no maneje equipos eléctricos con las manos mojadas. Use conectores que sean sellados impermeables para limitar la exposición a la humedad. No utilice escaleras de madera, aluminio o de metal para hacer sus trabajos eléctricos.
- + Sea cuidadoso(a) en observar todas las señales acerca de electricidad.
- + Tenga en cuenta la posición de líneas eléctricas que estén arriba de su cabeza, de modo que no las toque con equipo u objetos. Mantenga por lo menos 10 pies de distancias de las líneas eléctricas.
- + Use el equipo de protección personal (PPE) que es recomendado para su trabajo. Este incluye zapatos de suela de goma, guantes aislados y protección en su cabeza con protección de voltaje.
- + Nunca utilice agua en incendios eléctricos. Use extinguidores aprobados para incendios eléctricos.
- + Cuando use equipos eléctricos mientras está trabajando al aire libre o en áreas húmedas, utilice zapatos aislados y use interruptores de circuitos de falla (GFCIs).
- + No remueva la clavija de tierra del extremo del enchufe. No utilice cables dañados. Solo repare o empalme cables si se cumple con la protección original.