

SAFETY MEETING QUIZ
PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD

Name/Nombre:

Date/Día:

Safety Topic/Tema de Seguridad: V2-42B Electrical Safety | Seguridad Eléctrica

1. Una causa común de lesiones eléctricas es
 - a. un camino a tierra continuo.
 - b. una protección de falla a tierra efectiva.
 - c. la observación de líneas de energía.
 - d. el uso inapropiado de equipo o cables de extensión.

2. Nunca rodee ningún sistema de protección o dispositivo que sea diseñado para proteger a los empleados del contacto con energía eléctrica.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

3. La guarda efectiva debe estar colocada alrededor del equipo con partes expuestas que opere a _____ volts o más.
 - a. 5
 - b. 50
 - c. 500
 - d. 5,000

4. No _____ las clavijas a tierra del equipo o cables de extensión con cable y enchufe.
 - a. retire
 - b. toque
 - c. inspeccione
 - d. proteja

5. Se deben publicar señales de advertencia de riesgo que estén claramente redactadas y sean fácilmente _____ en la entrada a cuartos eléctricos y ubicaciones similares para alertar a los trabajadores y prohibir la entrada a personas no autorizadas
 - a. cubiertas
 - b. visibles
 - c. retirables
 - d. ignoradas



SAFETY MEETING QUIZ
PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD

ANSWER KEY/RESPUESTAS

Safety Topic/Tema de Seguridad: V2-42B Electrical Safety | Seguridad Eléctrica

- Una causa común de lesiones eléctricas es
 - un camino a tierra continuo.
 - una protección de falla a tierra efectiva.
 - la observación de líneas de energía.
 - el uso inapropiado de equipo o cables de extensión.

- Nunca rodee ningún sistema de protección o dispositivo que sea diseñado para proteger a los empleados del contacto con energía eléctrica.
 - Verdadero
 - Falso

- La guarda efectiva debe estar colocada alrededor del equipo con partes expuestas que opere a _____ volts o más.
 - 5
 - 50
 - 500
 - 5,000

- No _____ las clavijas a tierra del equipo o cables de extensión con cable y enchufe.
 - retire
 - toque
 - inspeccione
 - proteja

- Se deben publicar señales de advertencia de riesgo que estén claramente redactadas y sean fácilmente _____ en la entrada a cuartos eléctricos y ubicaciones similares para alertar a los trabajadores y prohibir la entrada a personas no autorizadas
 - cubiertas
 - visibles
 - retirables
 - ignoradas

