

SAFETY MEETING QUIZ
PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD

Name/Nombre:

Date/Día:

Safety Topic/Tema de Seguridad: *V1-57 Welding and Cutting | Soldadura y Corte*

1. Se deben tomar precauciones específicas durante trabajo de alto riesgo, como soldadura y corte, para prevenir lesiones personales y daño al lugar de trabajo.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. Todos los empleados que trabajan en un área de trabajo caliente deben saber sobre se ubica
 - a. las salidas de incendios.
 - b. el equipo contra incendios.
 - c. todas las alarmas de incendios.
 - d. todas las anteriores.

3. En entornos de soldadura se recomienda vestimenta
 - a. de vinyl.
 - b. de piel y algodón tratado resistente a flama.
 - c. normal.
 - d. cara.

4. Las actividades de soldado deben ser desempeñadas en un área que esté libre de
 - a. equipo contra incendios.
 - b. ventilación adecuada.
 - c. materiales inflamables.
 - d. PPE suficiente.

5. Use _____ si trabaja en un área con altos niveles de ruido.
 - a. protección auditiva
 - b. un casco duro
 - c. un delantal de taller
 - d. botas con punta de acero



SAFETY MEETING QUIZ
PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD

ANSWER KEY/RESPUESTAS

Safety Topic/Tema de Seguridad: V1-57 *Welding and Cutting* | *Soldadura y Corte*

1. Se deben tomar precauciones específicas durante trabajo de alto riesgo, como soldadura y corte, para prevenir lesiones personales y daño al lugar de trabajo.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. Todos los empleados que trabajan en un área de trabajo caliente deben saber sobre se ubica
 - a. las salidas de incendios.
 - b. el equipo contra incendios.
 - c. todas las alarmas de incendios.
 - d. todas las anteriores.

3. En entornos de soldadura se recomienda vestimenta
 - a. de vinyl.
 - b. de piel y algodón tratado resistente a flama.
 - c. normal.
 - d. cara.

4. Las actividades de soldado deben ser desempeñadas en un área que esté libre de
 - a. equipo contra incendios.
 - b. ventilación adecuada.
 - c. materiales inflamables.
 - d. PPE suficiente.

5. Use _____ si trabaja en un área con altos niveles de ruido.
 - a. protección auditiva
 - b. un casco duro
 - c. un delantal de taller
 - d. botas con punta de acero

