

SAFETY MEETING QUIZ
PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD

Name/Nombre:

Date/Día:

Safety Topic/Tema de Seguridad: V2-14 Machine Guarding Hazards | Riesgos de Protección de Máquinas

1. Las guardas de las máquinas son críticas para la seguridad de los trabajadores.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. Estándar OSHA 1910.212(a)(1) establece que uno o más métodos de _____ deben ser proporcionados para proteger al operador y otros empleados en el área de máquinas de riesgos creados por punto de operación, puntos de agarre continuos, partes en rotación, virutas voladoras y chispas.
 - a. protección respiratoria
 - b. PPE
 - c. guarda de máquinas
 - d. protección anticaída

3. Reconocer los riesgos potenciales de las máquinas comienza con entender el primer lugar donde existe el potencial de lesiones el cual se llama
 - a. manos fuera del área.
 - b. punto de operación.
 - c. caja de herramientas.
 - d. cuarto de descanso.

4. Los trabajadores tienen que ser protegidos de _____ que presentan peligro al operador.
 - a. riesgos del punto de operación
 - b. aparatos de transmisión de poder como poleas y cadenas
 - c. partes en movimiento o rotación
 - d. todas las anteriores

5. Las guardas deben ser diseñadas y construidas para **prevenir al operador** de tener _____ durante la operación.
 - a. que usar PPE
 - b. que hacer mucho trabajo
 - c. cualquier parte de su cuerpo en una zona de peligro
 - d. un ambiente de trabajo limpio



SAFETY MEETING QUIZ
PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD

ANSWER KEY/RESPUESTAS

Safety Topic/Tema de Seguridad: V2-14 Machine Guarding Hazards | Riesgos de Protección de Máquinas

1. Las guardas de las máquinas son críticas para la seguridad de los trabajadores.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. Estándar OSHA 1910.212(a)(1) establece que uno o más métodos de _____ deben ser proporcionados para proteger al operador y otros empleados en el área de máquinas de riesgos creados por punto de operación, puntos de agarre continuos, partes en rotación, virutas voladoras y chispas.
 - a. protección respiratoria
 - b. PPE
 - c. guarda de máquinas
 - d. protección anticaída

3. Reconocer los riesgos potenciales de las máquinas comienza con entender el primer lugar donde existe el potencial de lesiones el cual se llama
 - a. manos fuera del área.
 - b. punto de operación.
 - c. caja de herramientas.
 - d. cuarto de descanso.

4. Los trabajadores tienen que ser protegidos de _____ que presentan peligro al operador.
 - a. riesgos del punto de operación
 - b. aparatos de transmisión de poder como poleas y cadenas
 - c. partes en movimiento o rotación
 - d. todas las anteriores

5. Las guardas deben ser diseñadas y construidas para **prevenir al operador** de tener _____ durante la operación.
 - a. que usar PPE
 - b. que hacer mucho trabajo
 - c. cualquier parte de su cuerpo en una zona de peligro
 - d. un ambiente de trabajo limpio

