

SEGURIDAD EN EL TRABAJO CALIENTE Y EL PROCESO DE PERMITIDO

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

1. a
2. a
3. a
4. a
5. b
6. b
7. b
8. b
9. a
10. b

SEGURIDAD EN EL TRABAJO CALIENTE Y EL PROCESO DE PERMITIDO
CUESTIONARIO DE REVISIÓN

Nombre _____ **Fecha** _____

Por favor, responda las siguientes preguntas para mostrar qué tan bien comprendió la información presentada en este programa.

1. Las chispas y las partículas calentadas producidas por el trabajo caliente pueden alcanzar temperaturas superiores a 1,000 grados Fahrenheit.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. La sección más importante de un permiso de trabajo en caliente es una lista de verificación de precauciones que deben tomarse para controlar o eliminar los riesgos de incendio en el área de trabajo.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

3. Los requisitos de un sistema de permisos de trabajo en caliente se aplican por igual a los empleados y contratistas que están trabajando en un sitio.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

4. Se conoce a la persona que está a cargo del proceso de permisos de trabajo en caliente como el "individuo que autoriza el permiso" o PAI.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

5. El PAI comienza el proceso de permisos de trabajo en caliente seleccionando una ubicación donde se realizará el trabajo en caliente.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

6. Porque el proceso de permisos de trabajo caliente elimina todos los riesgos de incendio, los rociadores o las mangueras contra incendios ubicados en un área de trabajo caliente no tienen que estar funcionando cuando se realiza trabajo en caliente.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

7. Una vez que todas las precauciones necesarias han sido tomadas por el trabajo caliente operador para hacer que un área de trabajo caliente sea segura contra incendios, el trabajo caliente puede comenzar.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

8. El proceso de permisos de trabajo en caliente se completa oficialmente cuando el fuego el vigilante sale de servicio.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

9. Se debe mantener una guardia contra incendios en un área de trabajo caliente durante al menos medio hora después de que se haya completado el trabajo caliente en sí.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

10. OSHA no exige que se siga ningún sistema de permisos cuando el trabajo ordinario se realiza en un espacio confinado.
 - a. Verdadero
 - b. Falso