

PREVENIR INCENDIOS DURANTE OPERACIONES EN TRABAJOS EN CALIENTE

RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS DE REVISIÓN

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

PREVENIR INCENDIOS DURANTE OPERACIONES EN TRABAJOS EN CALIENTE
CUESTIONARIO DE REVISIÓN

Nombre _____ **Fecha** _____

Las siguientes preguntas se realizan para comprobar qué tan bien comprendió la información presentada durante este programa.

1. Algunos ejemplos comunes de trabajos en caliente son soldar, cortar, esmerilar y soldar fuerte.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. Las áreas de trabajo designadas deben _____.
 - a. Estar libres de combustible
 - b. Tener un extintor contra incendios
 - c. Estar separadas de áreas adyacentes de trabajo
 - d. Todas las anteriores

3. Cuando se realizan trabajos en caliente en áreas designadas, no se requiere de un permiso escrito para trabajos en caliente.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

4. Se requiere un Permiso para Trabajos en Caliente siempre que se realicen trabajos en caliente en áreas “no designadas”.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

5. La persona autorizada para expedir el permiso para trabajos en caliente se le llama _____.
 - a. Expedidor de Permisos
 - b. Persona Competente
 - c. Persona que Autoriza el Permiso

6. A menos que otra cosa sea especificada en el permiso, el radio para la zona libre de combustible debe ser de _____.
 - a. 10 pies
 - b. 35 pies
 - c. 50 pies

7. Aberturas en paredes o pisos dentro de un radio de 35 pies deben ser cubiertas para prevenir el paso de chispas.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

8. ¿Cuál de los siguientes describe a un vigilante contra incendios?
 - a. Una persona entrenada y autorizada
 - b. Responsable de mantener condiciones seguras contra incendios
 - c. Debe permanecer vigilante después de que el trabajo ha sido completado
 - d. Todas las anteriores

9. El vigilante sólo tiene permitido estar pendiente de que no haya incendios y no tiene autoridad para detener el trabajo en caliente.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

10. El operador del trabajo en caliente no necesita revisar el permiso antes de realizar el trabajo en caliente.
 - a. Verdadero
 - b. Falso