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____

Po	r favor, responda las siguientes preguntas para mostrar qué tan bien comprendió la información presentada en este programa.
	Las chispas y las partículas calentadas producidas por el trabajo caliente pueden alcanzar temperaturas superiores a 1,000 ados Fahrenheit.
	Verdadero Falso
	La sección más importante de un permiso de trabajo en caliente es una lista de verificación del precauciones que deber marse para controlar o eliminar los riesgosde incendio en el área de trabajo.
	Verdadero Falso
	Los requisitos de un sistema de permisos de trabajo en caliente se aplican por igual a los empleados y contratistas que tán trabajando en un sitio.
	Verdadero Falso
	Se conoce a la persona que está a cargo del proceso de permisos de trabajo en caliente como el "individuo que autoriza el rmiso" o PAI.
	Verdadero Falso
	El PAI comienza el proceso de permisos de trabajo en caliente seleccionando una ubicación donde se realizará el trabajo caliente.
	Verdadero Falso
со	Porque el proceso de permisos de trabajo caliente elimina todos los riesgos de incendio, los rociadores o las mangueras ntra incendios ubicados en un área de trabajo caliente no tienen que estar funcionando cuando se realiza trabajo en liente
	Verdadero Falso
	Una vez que todas las precauciones necesarias han sido tomadas por el trabajo caliente operador para hacer que un área trabajo caliente sea segura contra incendios, el trabajo caliente puede comenzar.
	Verdadero Falso
a.	El proceso de permisos de trabajo en caliente se completa oficialmente cuando el fuego el vigilante sale de servicio Verdadero

a. Verdadero

que se haya completado el trabajo caliente en sí.

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

9. Se debe mantener una guardia contra incendios en un área de trabajo caliente durante al menos medio hora después de

- a. Verdadero
- b. Falso