

ENTRENAMIENTO PARA EMPLEADOS EN SEGURIDAD CON SULFURO DE HIDRÓGENO (conciso)

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

1. a

2. c

3. b

4. c

5. b

ENTRENAMIENTO PARA EMPLEADOS EN SEGURIDAD CON SULFURO DE HIDRÓGENO (conciso)
CUESTIONARIO DE REVISIÓN

Nombre _____ Fecha _____

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

1. Nunca debe depender de su sentido del olfato para detectar el olor a sulfuro de hidrógeno.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. _____ es la irritación e inflamación de los párpados, que puede ocurrir a niveles de exposición entre 50 y 100 partes por millón de H₂S.
 - a. Ambliopía
 - b. Blefaroespasma
 - c. Conjuntivitis

3. ¿Qué tipo de respirador tiene un tanque de aire que se coloca en la espalda?
 - a. Respirador de cara completa con cartucho químico
 - b. El aparato de respiración autocontenido (SBCA)
 - c. Respirador de aire (SAR)

4. ¿Cuándo es seguro trabajar solo en un área propensa al sulfuro de hidrógeno?
 - a. Cuando esté usando un respirador apropiado
 - b. Cuando ha notificado a su supervisor que trabajará solo
 - c. Nunca

5. El vigilante en un espacio confinado no debe entrar durante una operación de entrada, incluso si ocurre una emergencia.
 - a. Verdadero
 - b. Falso