

RESBALONES, TROPIEZOS Y CAÍDAS EN AMBIENTES DE CONSTRUCCIÓN

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

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

RESBALONES, TROPIEZOS Y CAÍDAS EN AMBIENTES DE CONSTRUCCIÓN CUESTIONARIO DE REVISIÓN

Las siguientes preguntas son para determinar qué tan bien comprende la información presentada en este programa.

Nombre _____ Fecha _____

1. Levantar una carga con los brazos por encima de la cabeza tenderá a aumentar la estabilidad de su cuerpo.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. La inercia es la fuerza que nos impide perder nuestro equilibrio.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

3. Ya sea que trabaje en interiores o exteriores, los lugares más resbaladizos en un lugar de trabajo tienden a ser los que estén mojados.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

4. Sus probabilidades de resbalarse aumentan considerablemente si camina sobre rampas y otras superficies que no son niveladas.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

5. Entre las superficies antideslizantes se incluyen terreno con césped, baldosas cerámicas sin pulir y madera bruta.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

6. Para reducir al mínimo la probabilidad de resbalar o tropezar debe mantener las rampas y escaleras sin escombros y otros obstáculos.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

7. Si ha atravesado un cable de extensión en un área de "muchísima circulación", debe sujetarlo con cinta adhesiva o cubrirlo con un tapete para asegurarse de que nadie tropiece encima.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

8. Los objetos como un clavo o arandela que estén sueltos encima de una superficie dura son demasiado pequeños como para crear peligros de resbalones y caídas.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

9. Tener tierra en las suelas y huellas de sus zapatos no afecta realmente la tracción que tengan sobre una superficie para caminar.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

10. Si empieza a caerse, debe tratar de usar las manos para mitigar la caída.
 - a. Verdadero
 - b. Falso