

EL PLAN DE CONTAMINACIÓN DE AGUAS PLUVIALES ENTRENAMIENTO GENERAL

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

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

EL PLAN DE CONTAMINACIÓN DE AGUAS PLUVIALES ENTRENAMIENTO GENERAL
Evaluación Posterior a la Capacitación

Nombre _____ Fecha _____

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

1. ¿Cuál es la autoridad que controla la regulación y reducción de la contaminación del agua pluvial en los Estados Unidos?
 - a. La OSHA
 - b. La EPA
 - c. El ANSI
 - d. El NIOSH

2. La escorrentía de agua pluvial proviene de lluvia o nieve derretida que no se infiltra inmediatamente en el suelo y fluye a través de sistemas naturales o artificiales de almacenamiento o conducción de aguas.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

3. Los sistemas de conducción para la descarga del agua pluvial se denominan _____.
 - a. Aguaceros
 - b. Desagues
 - c. Aliviaderos

4. El equipo de prevención de contaminación debe estar formado por miembros de un solo departamento.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

5. ¿Cuál(es) de las siguientes actividades se considera(n) una fuente principal de contaminación industrial de aguas pluviales?
 - a. Operaciones de carga y descarga
 - b. Almacenamiento en exteriores
 - c. Actividades de procesamiento en exteriores
 - d. Procesos con generación de polvo y partículas
 - e. Manejo de desechos
 - f. Descarga de aguas no pluviales
 - g. Todas las opciones anteriores

6. Las cuentas con vegetación, los dispositivos de recolección y re-utilización, las áreas de retención de humedad, las compuertas, los diques y las esclusas son ejemplos de medidas de control _____.
 - a. Estructurales
 - b. No estructurales
 - c. De minimización

7. Las medidas de control no estructurales, que reducen o previenen la descarga de contaminantes en al agua pluvial, con frecuencia, se denominan _____.

- a. Buenas prácticas de reducción
- b. Buenas prácticas de administración
- c. Prácticas de administración beneficiosas

8. El programa de mantenimiento para reducir la exposición a contaminantes debe explicarse en el Plan de Prevención de Contaminación de Aguas Pluviales.

- a. Verdadero
- b. Falso

9. La mayor forma de minimizar la contaminación del agua pluvial es previniendo que los contaminantes estén expuestos al agua pluvial.

- a. Verdadero
- b. Falso

10. ¿Qué debe hacer un empleado si nota problemas potenciales en aguas pluviales, como drenajes obstruidos, materiales mal almacenados o indicios de fugas o derrames?

- a. Ignorarlos
- b. Intentar resolverlos por sí mismo
- c. Reportarlos inmediatamente a su supervisor o a un miembro del equipo de prevención de contaminación de aguas pluviales