



Results for:
Trenching and Excavation Safety

Company Name:
Silverwood Landscape

Points:
80 out of 100

Duration:
7 min, 37 sec

Percentage:

80.00%

Employee Name:
Patricio Renteria

Title:
Trenching and Excavation Safety

Date finished:
Sep Thu September 2023 01:38

Date started:
Sep Thu September 2023 01:31

Question 1 of 10

Una Persona competente se define como alguien que entiende los sistemas de protección pero no puede reconocer los peligros en una zanja.

Correct answer: **(B)**

Selected answer: **(A)**

A) True

B) False

Question 3 of 10

Escenario: Una zanja tiene 10 pies de profundidad y 3 pies de ancho en la parte inferior. Si tiene suelo Tipo B e inclina las paredes laterales, ¿cuál es mínimo de amplitud superior que la zanja debetener?

Correct answer: **(C)**

Selected answer: **(C)**

A) 6'

B) 20'

C) 23'

D) 26'

Question 2 of 10

El suelo tipo C se escalona a 1: 1 o 45 grados.

Correct answer: **(B)**

Selected answer: **(B)**

A) True

B) False

Question 4 of 10

Los cuatro sistemas de protección que se pueden utilizar en una zanja son pendiente, escalonado, apuntalamiento y plancha.

Correct answer: **(A)**

Selected answer: **(A)**

A) True

B) False

Question 5 of 10

En los colores de señalización de utilidad estándar, ¿el gas se marca en qué color?

Correct answer: **(B)**

Selected answer: **(B)**

- A) Rojo
- B) Amarillo
- C) Azul

Question 7 of 10

El agua debe ser removida de una zanja antes de que los trabajadores puedan entrar a la zanja.

Correct answer: **(A)**

Selected answer: **(A)**

- A) True
- B) False

Question 9 of 10

Una zanja necesita un sistema de protección si es 5' o más profunda o si no es segura a cualquier profundidad.

Correct answer: **(A)**

Selected answer: **(A)**

- A) True
- B) False

Question 6 of 10

Un observador entrenado debe ser usado cuando se excava en servicios subterráneos.

Correct answer: **(A)**

Selected answer: **(B)**

- A) True
- B) False

Question 8 of 10

No se requiere un medio de egreso en una zanja hasta que la zanja tenga 5' de profundidad.

Correct answer: **(B)**

Selected answer: **(B)**

- A) True
- B) False

Question 10 of 10

El suelo tipo A debe degradarse a suelo tipo B si el suelo está sujeto a vibraciones.

Correct answer: **(A)**

Selected answer: **(A)**

- A) True
- B) False