



Results for:
Trenching and Excavation Safety

Company Name:
Silverwood Landscape

Points:
80 out of 90

Duration:
4 min, 27 sec

Percentage:

88.89%

Employee Name:
Efrain Rivera

Title:
Trenching and Excavation Safety

Date finished:
Jul Thu July 2022 03:15

Date started:
Jul Thu July 2022 03:10

Question 1 of 9

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 9

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 9

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 9

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 9

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

Correct answer: **(A)**

Selected answer: **(A)**

A) True

B) False

Question 6 of 9

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 7 of 9

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 8 of 9

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 9 of 9

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