



Results for:
Ladder Safety

Company Name:
JB3D

Points:
100 out of 100

Duration:
2 min, 37 sec

Percentage:

100.00%

Employee Name:
Noe Vasquez

Title:
Ladder Safety

Date finished:
Apr Mon April 2022 09:07

Date started:
Apr Mon April 2022 09:04

Question 1 of 10

La mayoría de las caídas en la construcción ocurren desde escaleras.

Correct answer: **(A)**

Selected answer: **(A)**

A) True

B) False

Question 2 of 10

¿Con qué frecuencia debe inspeccionarse una escalera?

Correct answer: **(A)**

Selected answer: **(A)**

)

A) Antes de cada uso

B) Semanal

C) Mensual

Question 3 of 10

Está bien usar una escalera de mano doblada.

Correct answer: **(B)**

Selected answer: **(B)**

A) True

B) False

Question 4 of 10

Si una escalera está defectuosa, debe etiquetarse claramente como "No Utilizar" y quitarlo del servicio.

Correct answer: **(A)**

Selected answer: **(A)**

A) True

B) False

Question 5 of 10

¿Cómo se debe subir o bajar una escalera?

Correct answer: (A)

Selected answer: (A)

)

)

A) Frente a la escalera y manteniendo tres puntos de contacto

Question 7 of 10

Una escalera de extensión debe extenderse por lo menos 3' por encima de la plataforma de trabajo y ser asegurada.

Correct answer: (A)

Selected answer: (A)

A) True

B) False

Question 9 of 10

Los elementos en una escalera para inspeccionar incluyen los peldaños y los rieles.

Correct answer: (A)

Selected answer: (A)

A) True

B) False

Question 6 of 10

Está bien sobrepasar la capacidad de peso de las escaleras, mientras que esté configurado correctamente.

Correct answer: (B)

Selected answer: (B)

A) True

B) False

Question 8 of 10

¿En qué inclinación debe configurarse una escalera de extensión?

Correct answer: (B)

Selected answer: (B)

)

A) 3:1

B) 4:1

C) 5:1

Question 10 of 10

No puede pisar los dos peldaños superiores de una escalera de mano.

Correct answer: (A)

Selected answer: (A)

A) True

B) False