

SÓLO REGISTRE LO QUE EN VERDAD OBSERVA

Tarea (que se estaba haciendo):

Peligro (al cual el empleado estaba expuesto):

Comportamiento inseguro (qué estaba realizando el empleado):

Por qué (Motivo por el cual el empleado se estaba comportando así):

ACUERDO: SÍ O NO (MARCAR UNO CON UN CÍRCULO)

Solución:

COMPROMISO: SÍ O NO (MARCAR UNO CON UN CÍRCULO)

Comentarios:

TABLA 1: LÍNEAS DE ENERGÍA AISLADAS

TENSIÓN DE LÍNEAS AISLADAS	MÍNIMA DISTANCIA	ALTERNATIVAS
Menos de 300 voltios	3 pies (0.9 m)	
300 voltios a 50 kv	10 pies (3.1 m)	
Más de 50 kv	10 pies (3.1 m) más 4.0 pulgadas (10 cm) por cada 1 kv sobre 50 kv	2 veces el largo del aislante de la línea, pero nunca menos de 10 pies (3.1 m)

TABLA 2: LÍNEAS DE ENERGÍA NO AISLADAS

TENSIÓN DE LÍNEA NO AISLADA	MÍNIMA DISTANCIA	ALTERNATIVAS
Menos de 50 kv	10 pies (3.1 m)	
Más de 50 kv	10 pies (3.1 m) más 4.0 pulgadas (10 cm) por cada 1 kv sobre 50 kv	2 veces el largo del aislante de la línea, pero nunca menos de 10 pies (3.1 m)

CRÍTICA DE LA OBSERVACIÓN

¿EL OBSERVADOR:

1. Le notificó antes de realizar una observación?

SÍ o NO

2. Señaló primero las cosas buenas que usted estaba haciendo?

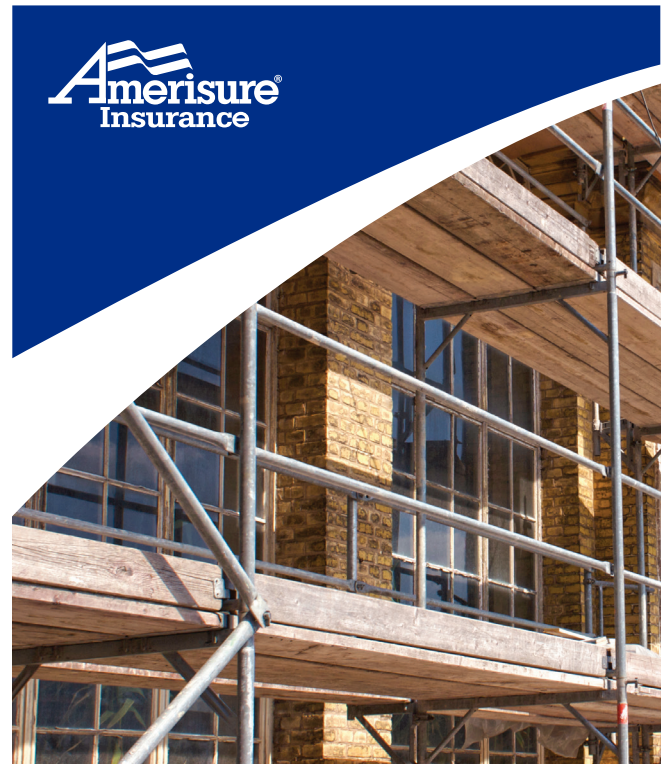
SÍ o NO

3. Revisó cualquier comportamiento inseguro con usted?

SÍ o NO

El objetivo de este programa es mejorar las condiciones laborales, y no está diseñado como una herramienta para tomar medidas disciplinarias. Como resultado, los nombres de los empleados observados no son registrados ni divulgados.

Este material sólo tiene fines informativos y no tiene la intención de proporcionar soluciones específicas para ninguna condición potencialmente insegura. Amerisure no asume ningún deber ni obligación ante ninguna parte al suministrar esta información.



PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

ANDAMIOS

PROGRAMA DE SEGURIDAD OBSERVACIONAL DE AMERISURE

LISTA DE OBSERVACIONES ENFOCADAS EN LOS ANDAMIOS

Instrucciones: Observar sólo a 1 o 2 empleados a la vez. Marcar los comportamientos o condiciones observados y no observados como Sí, No o No se aplica. Si la respuesta es No, elija el N.º de peligro que más aplique que corresponda con la condición o comportamiento observado. Los peligros comunes que existen en estas condiciones inseguras se han anotado debajo de cada ítem.

PELIGROS POTENCIALES QUE RESULTAN DE LOS COMPORTAMIENTOS Y/O CONDICIONES CREADOS Y/O PERMITIDOS POR EL EMPLEADO/EQUIPO:

- Caída, instalación inapropiada del andamio
- Tropezamiento, entablado inadecuado
- Caída, área de descanso de los materiales sin protección
- Caída, entablado inadecuado
- Caída, andamio inestable
- Tropezamiento, área de acceso
- Caída, uso de escalera inapropiada
- Caída, protección inadecuada
- Electrocución
- Caída, equipo de protección personal inadecuado
- Caída, equipo de protección personal no asegurado
- Caída, andamio sobrecargado
- Tropezamiento, limpieza
- Caída, plataformas de descanso no suministradas
- Caída, ruedas del andamio no bloqueadas/ aseguradas

SI SE OBSERVAN MÁS DE DOS CONDICIONES Y/O COMPORTAMIENTOS INSEGUROS:

- Detener la observación
- Eliminar/corregir los peligros
- Anotarlo en el área de comentarios

CONDICIÓN OBSERVADA DE LOS ANDAMIOS EN EL MOMENTO DEL USO

	S	N	N/A	N.º de peligro
Todos los niveles de trabajo están totalmente entablados o cubiertos (todos los espacios de menos de 1 pulgada (2, 3, 4))				
La plataforma se extiende más allá de su soporte al menos 6 pulgadas o cuenta con antideslizante (4)				
Placas base utilizadas y apoyadas apropiadamente (es decir: durmientes, concreto) (5)				
Andamios asegurados apropiadamente según una relación de altura 4:1 (5)				
Acceso seguro a los niveles de los andamios (3, 6, 14)				
Escaleras de enganche debidamente aseguradas (7)				
Las rampas/pasillos a 6 pies o más por encima del nivel más bajo tienen barandillas (3, 8)				
El lado frontal está a no más de 14 pulgadas del trabajo (1)				
Distancia apropiada de las líneas de energía (ver reverso) (9)				

COMPORTAMIENTOS OBSERVADOS EN EL MOMENTO DEL USO

	S	N	N/A	N.º de peligro
El empleado está usando protección de caídas a 10 pies o más (sistema personal anticaídas o barandillas) (3, 8, 10)				
Las líneas de seguridad del sistema personal anticaídas del empleado están debidamente aseguradas (11)				
La carga es menor a la capacidad máxima (12)				
La plataforma no tiene residuos (13)				
No se usan escaleras en los andamios para elevar el nivel para realizar el trabajo (7)				
Áreas de acceso sin residuos ni peligros de tropiezo (13)				
Las ruedas del andamio están debidamente aseguradas bloqueadas mientras están en uso (1, 5, 15)				
Todo el trabajo se realiza dentro de las barandillas (1, 8)				

HOJA DE DATOS DE OBSERVACIÓN

Nombre de la compañía: _____

Lugar de la observación: _____

Fecha de la observación: _____

Nombre del observador: _____

Cantidad de individuos observados: _____