

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:

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.



amerisure.com | 800-257-1900



PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

ESCALERAS FIJAS

**PROGRAMA
DE SEGURIDAD
OBSERVACIONAL
DE AMERISURE**

LISTA DE OBSERVACIONES ENFOCADAS EN ESCALERAS FIJAS

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:

- | | |
|---|--|
| 1. Caída, mala iluminación | 13. Caída, no hay barandillas |
| 2. Tropiezo, área de descanso | 14. Caída, barandillas inadecuadas |
| 3. Caída, tropiezo por iluminación/ cable temporario | 15. Corte/perforación, barandilla filosa |
| 4. Caída, por residuos en el descanso | 16. Caída, llevando una carga |
| 5. Caída, por residuos en la escalera fija | 17. Caída, descansos estrechos |
| 6. Caída, por material en el descanso | 18. Caída, visión afectada |
| 7. Caída, superficie resbaladiza | 19. Caída, trabajo incómodo |
| 8. Caída, por material en la escalera fija | 20. Caída, no se usan barandillas |
| 9. Caída, los peldaños están rellenos de manera inapropiada | 21. Caída, escalera fija cerrada |
| 10. Caída, los peldaños no son uniformes | 22. Caída, dar múltiples pasos |
| 11. Caída, la plataforma no es uniforme | 23. Caída, calzado inadecuado |
| 12. Caída, aberturas sin protecciones | 24. Caída, empleado distraído |
| | 25. Caída, acceso al pozo de la escalera |
| | 26. Caída, manipulación de materiales |

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

1. Detener la observación
2. Eliminar/corregir los peligros
3. Anotarlo en el área de comentarios

CONDICIÓN OBSERVADA DE LAS ESCALERAS FIJAS EN EL MOMENTO DEL USO

	S	N	N/A	N.º de peligro
Se proporciona suficiente iluminación (1)				
No hay residuos ni almacenamiento de materiales (2, 3, 4, 5, 6, 8)				
Los peldaños de la escalera están totalmente rellenos con materiales permanentes/temporarios (9)				
La plataforma y los peldaños son uniformes en tamaño (10, 11)				
Los lados abiertos están protegidos para evitar caídas (12, 13, 14)				
Se proporcionan las barandillas adecuadas (12, 13, 14)				
No hay peligros de cables eléctricos (3)				
No hay agua, lodo o materiales resbaladizos (7)				
Las barandillas hechas para el trabajo no tienen bordes filosos ni peligros de corte/perforación (15)				
No hay objetos que se puedan caer desde arriba (4, 5, 6, 8)				
El descanso es lo suficientemente grande como para permitir el movimiento de la puerta y/o el acceso (4, 6, 17)				
Las escaleras están abiertas y aprobadas para el uso (9, 13, 21, 25)				

COMPORTAMIENTOS OBSERVADOS EN EL MOMENTO DEL USO

	S	N	N/A	N.º de peligro
Visión libre de obstrucciones al subir/bajar por las escaleras (16, 19, 22)				
Se utilizan barandillas según sea necesario (13, 14, 20)				
Se utiliza la iluminación apropiada (1)				
Se da un paso a la vez mientras se sube o se baja (22, 24)				
Se usa el ritmo apropiado (se camina, no se corre) (20, 22)				
Se utiliza el calzado adecuado (7, 8, 23)				
No hay distracciones (teléfono celular, lectura de planos) (24)				
Se desciende de las escaleras del lado de la barandilla (si hay sólo una barandilla) (20)				
Se accede a niveles elevados/ más bajos sin esfuerzo necesario (trepar, saltar) (25)				
Se manipulan materiales sin crear un peligro de tropiezo y caída (1, 16, 19, 20, 22, 25)				

HOJA DE DATOS DE OBSERVACIÓN

Nombre de la compañía: _____

Lugar de la observación: _____

Fecha de la observación: _____

Nombre del observador: _____

Cantidad de individuos observados: _____