

Elemento	Forma de Revisar	Satisfactorio	No Satisfactorio	Observaciones:
Barandales	Verificar que las escaleras cuenten con barandales con espacios abiertos por debajo de ellos, cuentan al menos con una baranda paralela al barandal.	True		
Pasamanos	Para las escaleras con pasamanos debe de contar con pasamanos que tienen una altura de 90 cm \pm 10 cm, así como continuos, lisos y pulidos.	True		
Pasamanos	La distancia entre la pared y los pasamanos empotrados son continuos y tienen al menos cuatro centímetros de separación, y que no se interrumpe la continuidad del pasamano.	True		
Escaleras verticales (Escalas)	Las Escaleras verticales (Escalas) fijas no presentan deformaciones por las cargas a las que se somete	True		
Escaleras verticales (Escalas)	Las Escaleras verticales (Escalas) fijas están protegidas, en su caso, de los efectos del sol y la lluvia.	True		
Sujeción	Verificar que los anclajes de las escalas fijas se mantienen firmemente sujetos a los elementos estructurales.	True		
Están fabricadas de material anti-derrapante	Verifique que piso o superficie de las escaleras deben ser lo suficientemente anti-derrapantes para evitar caídas, en caso de que no los sean, evalúe con su área de mantenimiento la conveniencia de colocar cintas autoadheribles anti-derrapantes.	True		
Peldaños	Verifique que todas las huellas de las escaleras tengan el mismo ancho y sus tramos tengan una longitud mínima de 25 cm	True		
Altura	Verifique que la altura entre cada peldaño sea la misma y no mayor a 23 cm	True		
Obstrucciones	Verifique que no existan medios que obstruyan u obstaculicen su accionamiento	True		
Accesos	Verifique que por cada piso, se cuente con un acceso directo a ellas a través de una puerta de salida que se encuentre al mismo nivel.	True		
Condiciones generales	Verifique que no presenten acumulación de líquidos (Encharcamientos, derrames)	True		
Pisos	Verifique que los pisos y huellas sean resistentes y de material antiderrapante	True		
Señalización	Verifique que los accesos a las escaleras de emergencia estén señalizados	True		
Correderas y guías	Verificar que las correderas y guías de las escaleras portátiles que cuentan con ellas, estén en buen estado a simple vista.	True		
Inclinación	Verificar que en la inclinación de las escalas portátiles medida desde el punto de apoyo de la escalera en su base con respecto a la vertical, es al menos la equivalente a un peldaño por cada cuatro peldaños de altura.	True		
Estado Físico	Verificar si cuentan con : Peldaños completos y fijos; Materiales o características antiderrapantes en los apoyos y peldañosPeldaños libres de grasa, aceite u otro producto que los haga resbalosos	True		
Trabajos eléctricos	Para realizar trabajos con equipos o líneas eléctricas, deben estar aisladas en sus poyos y peldaños. Verifique que se cuente con escaleras dieléctricas.	True		
Elementos de Deslizamiento	Verificar que cuentan con elementos que evitan el deslizamiento de su punto de apoyo o, en su caso, están ancladas o sujetadas para evitar que se muevan.	True		
Inventario	Verifique que el área o departamento cuente con un inventario de escaleras portátiles, donde al menos indique el tipo, longitud, material de fabricación y fecha de adquisición. Para facilitar este registro, las escaleras deben estar identificadas por un número consecutivo y una letra o palabra que fácilmente identifique al que área pertenece.	True		

Acciones recomendadas/correctivas	Responsable	Fecha compromiso
-----------------------------------	-------------	------------------

Integrante de la CSH
Nombre y Firma

Supervisor
Nombre y Firma

Gerente
Nombre y Firma