



# INSPECCIÓN ESCALERAS Y ASCENSORES

## ¿EN QUÉ CONSISTE LA INSPECCIÓN DE ESCALERAS Y ASCENSORES?

Servimeters a través de su organismo de inspección de escaleras y ascensores certifica el funcionamiento seguro de los equipos de elevación y andenes móviles para personas, revisando que los aspectos eléctricos y mecánicos de las instalaciones se encuentren dentro de los estándares de la normatividad técnica colombiana.

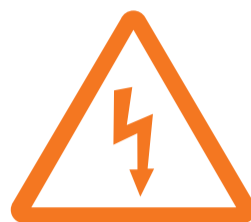
Como organismo de inspección acreditado por el ONAC, realizamos la Revisión General Anual - RGA, ordenada por el consejo de Bogotá y regulada por el IDIGER, bajo los parámetros de las normas NTC 5926-1 y 2.

## ¿POR QUÉ LA INSPECCIÓN DE ESCALERAS Y ASCENSORES ES IMPORTANTE?



### PERCEPCIÓN DE SEGURIDAD

Manteniendo los equipos certificados, se generará valor agregado a los clientes gracias a la seguridad y confiabilidad que la inspección entrega a los equipos.



### IDENTIFICA RIESGOS

Identificar riesgos potenciales debe ser prioridad para garantizar la seguridad de las personas que se desplazan en estos equipos y prevenir accidentes potenciales.



### CUMPLIMIENTO DE NORMAS

La certificación de escaleras y ascensores permite estar al día con todos los lineamientos de las normas vigentes.



### SERVICIO ACREDITADO

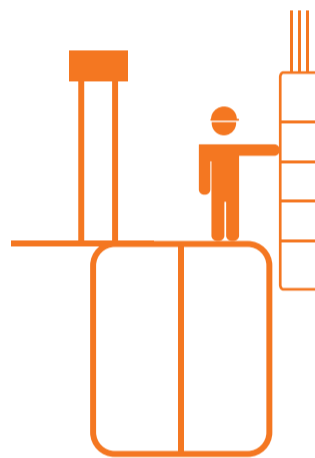
Al ser un servicio acreditado por el ONAC se puede garantizar su correcta prestación y el cumplimiento de la norma.

## ¿CÓMO SE HACE LA INSPECCIÓN DE ESCALERAS Y ASCENSORES?



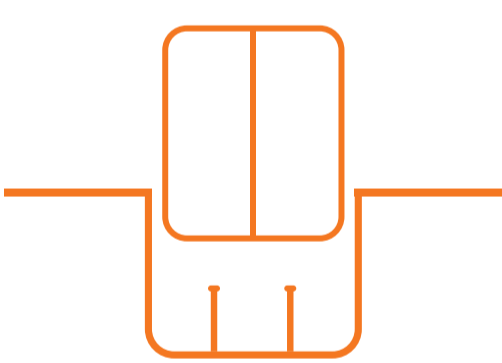
### 1. INGRESO AL EQUIPO

Se ingresa de acuerdo con el protocolo de la empresa de mantenimiento y se inspeccionan los dispositivos de seguridad.



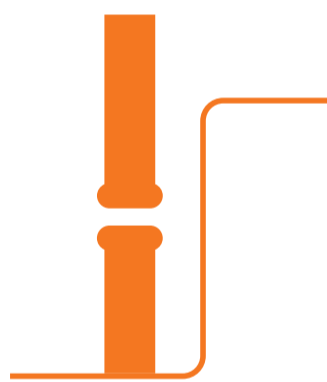
### 2. EVIDENCIA DE PARÁMETROS

A la mitad del recorrido se evidencian los parámetros de contrapeso, amarres, movimiento, entre otros.



### 3. REVISIÓN DE DISPOSITIVOS

Después de terminar el recorrido, número de paradas del ascensor y revisando el ítem No 5, se ingresa al foso para verificar dispositivos eléctricos de seguridad y/o elementos de cabina.



### 4. CONTRAPESO VS AMORTIGUADOR

Se revisa distancia de contrapeso vs amortiguador; puede ser hidráulico, de resorte o bufer.



### 5. REVISIÓN DE DISTANCIAS

Se revisan las distancias entre guías de cabina, planes de distancia de riesgo al usuario y hall.



### 6. EXPEDICIÓN Y ENTREGA DEL CERTIFICADO

Se hace reunión de cierre con el cliente y se le hace un informe sobre las posibles no conformidades y demás hallazgos. De no haber no conformidades o que estas se corrijan, se entra certificado de conformidad al cliente.

## ALCANCE DEL SERVICIO



Escaleras Mecánicas



Ascensores



Andenes Móviles



Rampas Eléctricas

## ¿POR QUÉ CONTRATAR EL SERVICIO CON NOSOTROS?



CONOCIMIENTO TÉCNICO



COMPROMISO Y CUMPLIMIENTO



SEGURIDAD EN LOS RESULTADOS



EFICACIA Y EFICIENCIA



PARA MÁS INFORMACIÓN REFERENTE A LA INSPECCIÓN DE ESCALERAS Y ASCENSORES NO DUDE EN COMUNICARSE CON NOSOTROS PARA ASESORARLO

Para mayor información referente a nuestros servicios puede comunicarse al PBX (571) 210 0833 – Cel 320 888 2407 o puede visitar nuestra página [www.servimeters.com](http://www.servimeters.com)

