

**FASE SANITIZACIÓN ACTUANDO
SIMULTANEAMENTE CON VENTILACIÓN,
EXTRACTOR, FIRTLO HEPA Y LUZ UV-C .**



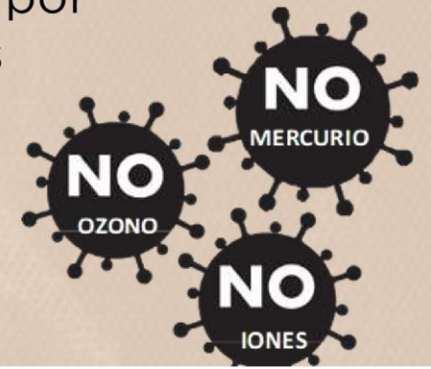
GRUPO EFICIENTE
SERVICIO INTEGRAL DE ASCENSORES

**FASE VENTILACIÓN PERMANENTE ACTUANDO
SIMULTANEAMENTE A SENSOR DE CALOR Y
MOVIMIENTO DE DOBLE TECNOLOGIA**



GARANTÍAS DEL DISPOSITIVO CARE:

-  Cumpliendo con el Cambio de filtro Hepa Absoluto cada 6 meses y Luz UCV cada 5 años. tiene vida útil de 8 años
-  Garantía 24 meses compra dispositivo, no cubre intervención y daños provocados por terceros o no cumplir con las indicaciones importantes detalladas en las descripciones y condiciones del servicio
-  Garantía 24 meses compra dispositivo e instalación, no cubre intervención y daños provocados por terceros o no cumplir con las indicaciones importantes detalladas en las descripciones y condiciones del servicio
-  Garantía 18 a 30 meses según contrato de arriendo de dispositivo que incluye instalación y mantenimiento no cubre intervención y daños provocados por terceros o no cumplir con las indicaciones importantes detalladas en las descripciones y condiciones del servicio.



SISTEMA CARE DE VENTILACIÓN Y SANITIZACIÓN MÁS EFICIENTE

VENTAJAS DE INSTALAR EL SISTEMA CARE EN SUS ELEVADORES;



Sistema profesional capaz de higienizar la cabina del ascensor en pocos minutos, utilizando dos tecnologías diferentes con componentes certificados al mismo tiempo, un valor agregado para la empresa mantenedora y comunidad.



Una luz ultravioleta UV-C, la misma probada a nivel sanitario y utilizada para el saneamiento de ambientes hospitalarios, garantiza la esterilización completa de las superficies de la cabina, mientras que un dispositivo de ventilación con filtro HEPA absoluto combinado con una membrana de carbón activado, capaz de capturar virus y bacterias transportadas por las partículas, desinfectan el aire. El intercambio de aire es casi instantáneo y la esterilización tiene lugar en la fase de espera



DETECTOR DE MOVIMIENTO | La unidad CARE es capaz de gestionar de forma independiente y segura la activación de la luz germicida en la fase de espera del ascensor. Para garantizar el correcto funcionamiento del foco LED, el sistema está equipado adicionalmente con un detector de movimiento volumétrico de doble tecnología



CARE respeta el medio ambiente y la salud de las personas: el dispositivo de saneamiento de la cabina no implica el uso de ozono que podría ser irritante en ausencia de un intercambio de aire adecuado, mientras que la luz es LED (no con el antiguo concepto de neón, con mercurio altamente tóxico).

SISTEMA CARE DE VENTILACIÓN Y SANITIZACIÓN MÁS EFICIENTE

VENTAJAS DE INSTALAR EL SISTEMA CARE EN SUS ELEVADORES;



Se adapta a cualquier sistema Invisible en la cabina, el kit es extremadamente silencioso y de bajo consumo

Cumple con la normativa vigente sobre ventilación de cabinas, según Ley 20.296; “Las cabinas provistas de puertas sin perforaciones se deben suministrar con oricios de ventilación en las partes alta y baja de la cabina o suministrar Ventilador - extractor de aire.”



Sistema cuenta con Certificado emitido por una empresa certificadora registro MINVU que valida y garantiza su instalación



Cuenta con Certificación UNE EN ISO 14644 1/2/3/4 2020 (UNE-EN-ISO=UNA NORMA ESPAÑOLA-EUROPEAN NORM-INTERNATIONAL STANDARIZATION ORGANIZATION. Normas AENOR que son estándares europeos y estándares internacionales).



Certificado y Validado por el ISP

