

Espacios *Covid-free*

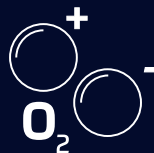
Reducción de la carga vírica en el aire (COVID19)



Sistemas de Ozono



Plasma
De HIDROXILOS



Ionización Bipolar



Filtrado
antibacteriano



Sistemas UV-C



Disminuir la carga vírica y evitar su propagación mediante la higienización del aire.

Los últimos estudios (OMS, ASHRAE, Virology Journal) concluyen que el virus COVID 19 se propaga y permanece en el aire en pequeñas gotas estando activo varias horas alcanzando objetos y huéspedes siendo el aire un elemento de contagio.

La reanudación de la actividad y reapertura de establecimientos, fábricas, lugares de reunión y espacios comerciales trae consigo la necesidad de reducir la carga vírica en el aire para reducir los contagios.

En Fricaltec somos expertos en sistemas de climatización y tratamiento de aire. Desarrollamos soluciones específicas a cada caso y llevamos semanas estudiando las diferentes tecnologías existentes en el mercado.

Tecnologías que resultan muy eficaces en la desinfección de aire (hasta 99,9%) y que ya son utilizadas en todo el mundo en quirófanos, laboratorios, industria alimentaria o farmacéutica donde es crucial mantener el aire libre de virus y bacterias. Estas tecnologías poco conocidas en Europa son muy extendidas en espacios ocupados en China, Corea, Japón o Singapur.

Las instalaciones de climatización y ventilación existentes no se han diseñado ni construido pensando en la contención de un virus, pero muchas de ellas pueden mejorarse y adaptarse. Donde no es posible una adaptación se pueden incorporar equipos autónomos de desinfección y purificación de aire.

Consúltenos y estudiaremos la mejor solución para su negocio. Porque la salud nos importa.

Somos expertos en sistemas de climatización y tratamiento de aire.
Desarrollamos soluciones específicas a cada caso.

www.fricaltec.com



Sectores
industriales



Oficinas



Clínicas



Centros
comerciales



Edificios
públicos



Comercios



Gimnasios



Hoteles y
residencias