



corvent<sup>®</sup>  
UVC SANITIZER

Desinfección con  
**Tecnología ultravioleta  
(UVC)**





**STOP!**  
virus y bacterias

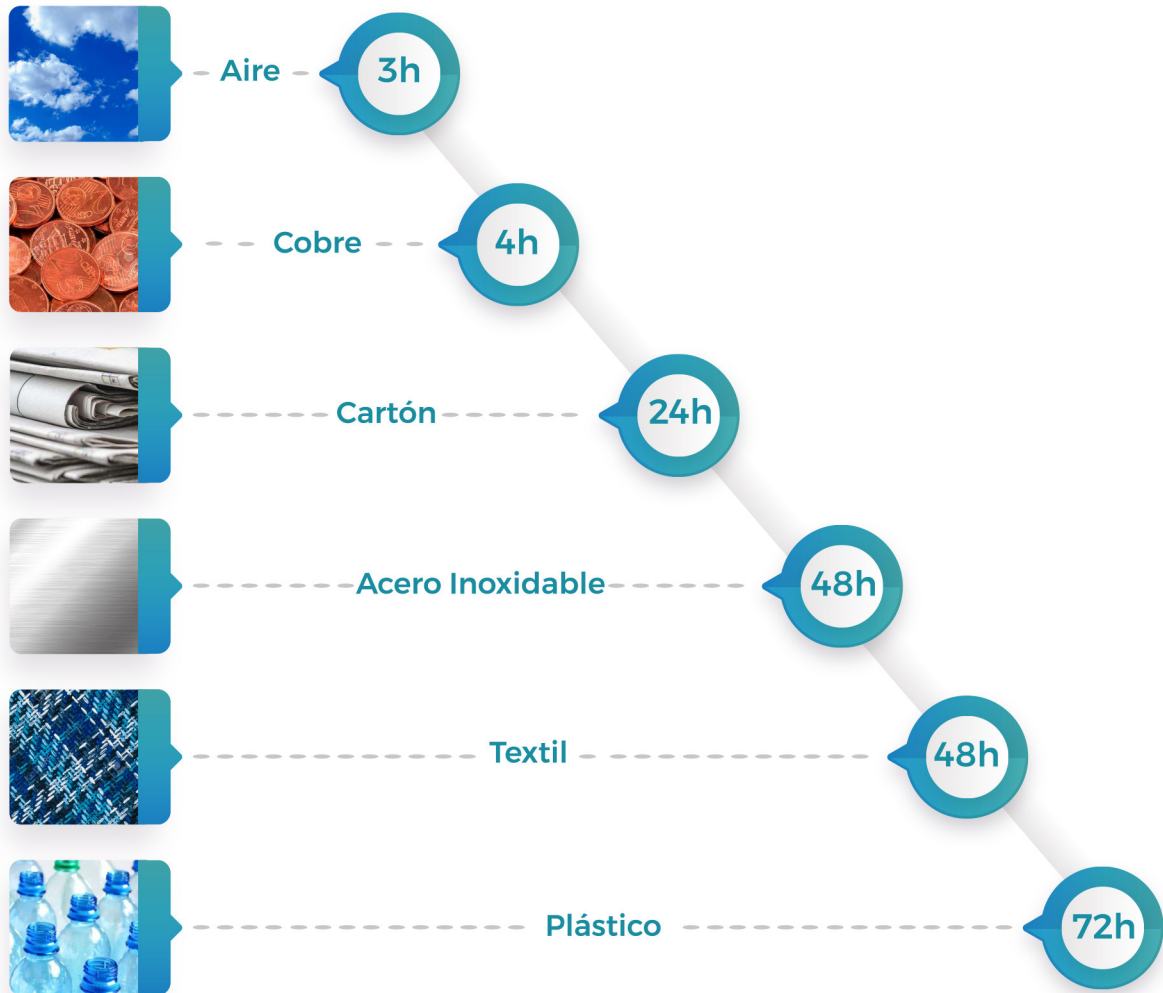


Cualquier superficie u objeto es un posible foco de bacterias y virus que puede transmitir infecciones entre usuarios.

La luz ultravioleta (UVC) es uno de los sistemas más efectivos para eliminar virus y bacterias.

# COVID-19

## TIEMPO DE PERMANENCIA EN SUPERFICIES



- Es necesario desinfectar las superficies que entran en contacto con varios usuarios.



convent

uv-c sanitizer convent



# corvent® UVC SANITIZER 5 / 7

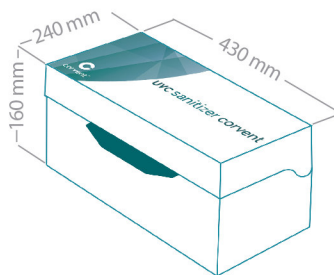
## EQUIPO DE DESINFECCIÓN CON TECNOLOGÍA ULTRAVIOLETA ( UVC )

Este equipo destaca por la innovadora propuesta de realizar la higienización en el interior de la bolsa Sanitbag.

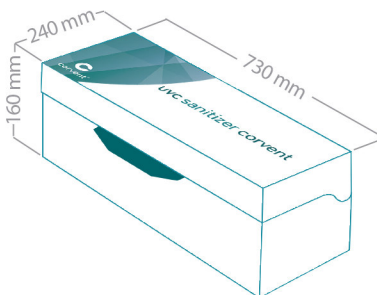
Eliminación del 100% de los gérmenes.

- » Manguitos de presión arterial.
- » Fonendoscopios.
- » Sondas de ecografía.
- » Termómetros.
- » Mascarillas FFP2, FFP3.
- » Teclado y ratón de ordenadores.
- » Tablets.
- » Teléfonos móviles.
- » Mandos a distancia de TV.

SANITIZER / 5



SANITIZER / 7



### Especificaciones técnicas:

#### SANITIZER / 5

<b>Peso:</b>	4,5 Kg
<b>Altura:</b>	160 mm
<b>Ancho:</b>	240 mm
<b>Largo:</b>	430 mm
<b>Potencia UVC:</b>	24 W
<b>Alimentación:</b>	230 V, 50Hz, 1A
<b>Superficie de radiación:</b>	305x210x40mm
<b>Tiempo exposición:</b>	0,5/4,5min.
<b>2 lámparas</b> (tapa y base) UVC253,7 nm	

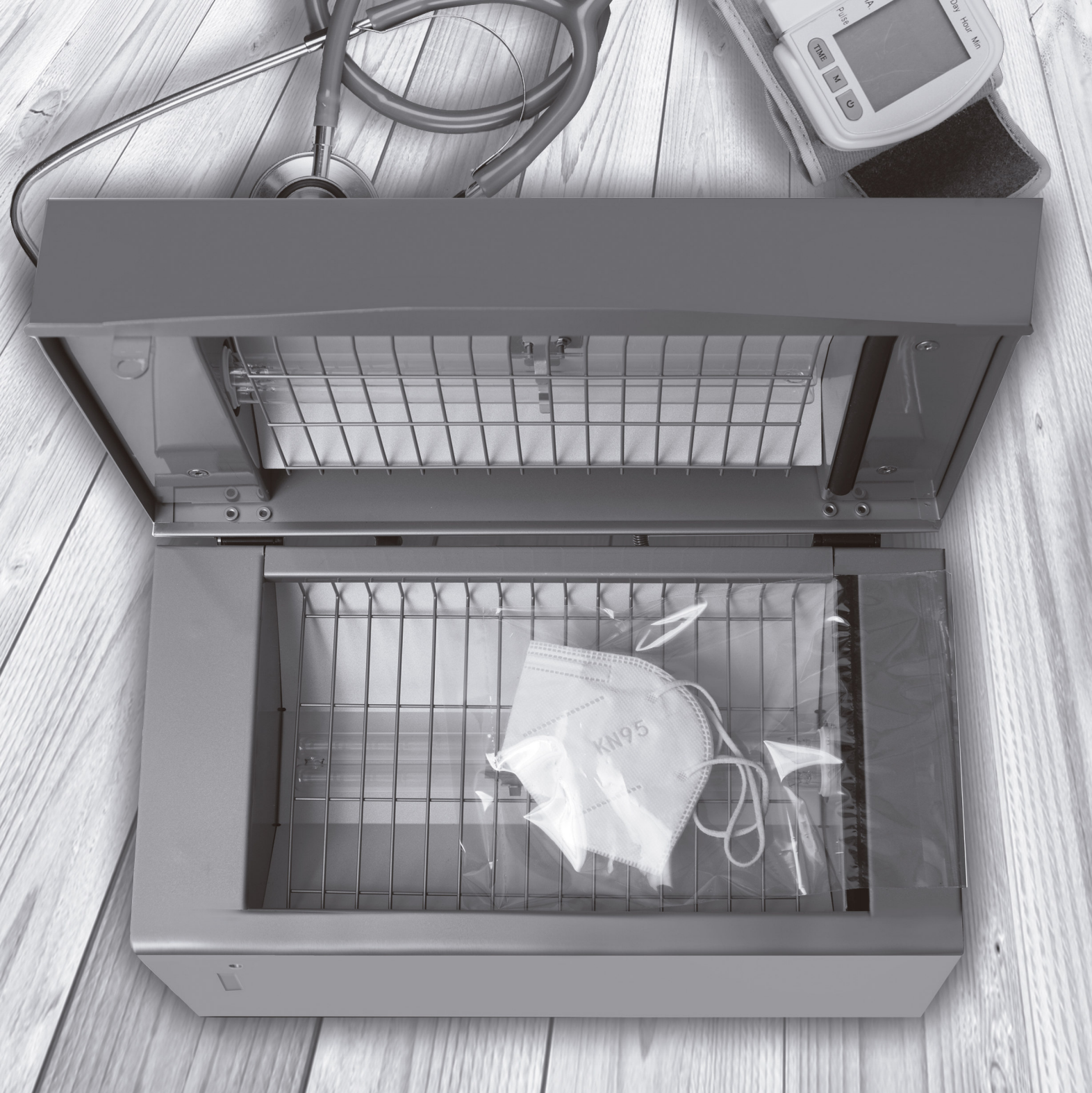
#### SANITIZER / 7

<b>Peso:</b>	7,5 Kg
<b>Altura:</b>	160 mm
<b>Ancho:</b>	240 mm
<b>Largo:</b>	730 mm
<b>Potencia UVC:</b>	34 W
<b>Alimentación:</b>	230 V, 50Hz, 2A
<b>Superficie de radiación:</b>	605x210x40mm
<b>Tiempo exposición:</b>	0,5/4,5min.
<b>2 lámparas</b> (tapa y base) UVC253,7 nm	

**Applus<sup>+</sup>**  
laboratories

UNE-EN 61010-1:2011 / A1:2020  
UNE-EN 61326-1:2013  
EN 301 489-1 v2.2.3  
EN 301 489-17 v3.1.1





# CONTROL POR APP

- » Programación por APP.
- » Tiempo de radiación de 0,5 a 4,5 min.
- » Control de funcionamiento.



Búsqueda.



Programación de tiempo.



Control del funcionamiento.



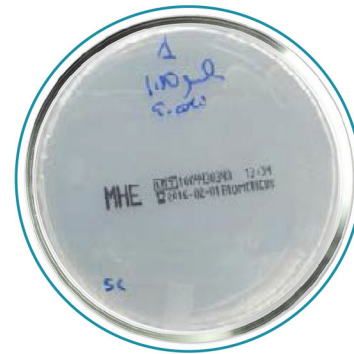


# ESTUDIOS DE CARGA BACTERIANA:



Superficie sin  
desinfectar.

corvent®  
UVC SANITIZER



Superficie desinfectada  
con Corvent SANITBEAM

*\*Apergillus fumigatus, Candida albicans, Candida parapsilosis, Chriseobacterium indologenes, Enterobacter cloacae complex, Enterococcus faecalis, Escherichia coli, Escherichia coli BLEE, Klebsiella oxytoca, Klebsiella pneumoniae, Klebsiella pneumoniae BLEE, Proteus mirabilis, Proteus mirabilis BLEE, Pseudomonas aerug. MR, Pseudomonas aeruginosa, Pseudomona aer. fen. Mucoide, Rhodoturula rubra, Staphylococcus aureus, Staphylococcus coagulasa negat., Stenotrophomonas maltoph., Streptococcys agalactiae.*

## Estudios científicos realizados:

Más de 7 años investigando y desarrollando equipos con tecnología ultravioleta UVC Efectividad del 100%\* avalado por estudios de desinfección:

- Dr. Guillén- Grima (Clínica Universidad de Navarra), 2018- 2020
- Dr. Zanón (VITHAS ,Hospital 9 de Octubre ), 2018 -2019
- Dr. Quindós (Universidad del País Vasco), 2017- 2019
- Eurofins Analisis - Applus , 2015

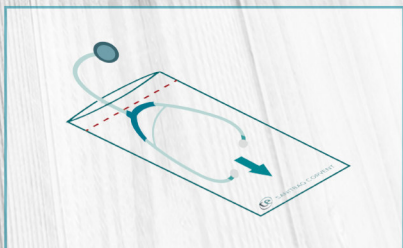


# FUNCIONAMIENTO



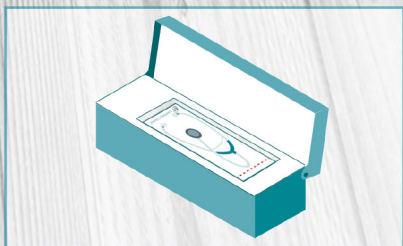
» Fácil e intuitivo. » Ciclos de 2 minutos.

1



Colocar el fómite en el interior de la bolsa Sanitbag.

2



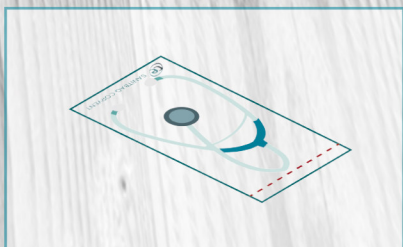
Introducir la bolsa con el fómite en el aparato Corvent Sanitizer.

3



Cerrar y esperar 2 minutos para completar el proceso de desinfección por luz UVC y sellado de la bolsa.

4



Bolsa sellada con el fómite desinfectado hasta su próximo uso.

**corvent**<sup>®</sup>  
UVC SANITIZER

se ha instalado en:



Clínica  
Universidad  
de Navarra



Hospital  
**El Pilar**  
Grupo Quirónsalud

IBEROSTAR  
GROUP

CLÍNICA DENTAL  
Doctor Portalés

ITURRALDE  
CLÍNICA DENTAL

econocom



corvent<sup>®</sup>

[www.corvent.es](http://www.corvent.es)

Francesc Gimeno, 10  
08230 Matadepera  
(Barcelona)  
T. 937 300 899  
M.617 359 755