



PERSISTENCIA DE CORONAVIRUS EN SUPERFICIES INANIMADAS Y SU INACTIVACIÓN CON AGENTES BIOCIDAS



EL Coronavirus COVID 19, se ha convertido en un problema de salud INTERNACIONAL que causa infecciones graves del tracto respiratorio y en otras localizaciones en humanos. Las transmisiones de persona a persona se han descrito con tiempos de incubación de entre 2 y 10 días, lo que facilita su propagación a través de gotas, manos o superficies contaminadas. La FCCR a través de este artículo de la prestigiosa revista www.journalofhospitalinfection.com, quiere hacer llegar a la población algunas cuestiones de gran interés para su salud.

Dr. Juan Manuel Ruiz Liso
Director de FCCR

PERSISTENCIA DE CORONAVIRUS EN DIFERENTES TIPOS DE SUPERFICIES INANIMADAS



SUPERFICIE: ACERO.
TEMPERATURA: 21º.
PERSISTENCIA: Hasta 5 días.



SUPERFICIE: CERÁMICA.
TEMPERATURA: 21º.
PERSISTENCIA: Hasta 5 días.



SUPERFICIE: ALUMINIO.
TEMPERATURA: 21º.
PERSISTENCIA: De 2 a 8 horas.



SUPERFICIE: TEFLÓN.
TEMPERATURA: 21º.
PERSISTENCIA: Hasta 5 días.



SUPERFICIE: METAL.
TEMPERATURA: Ambiental.
PERSISTENCIA: Hasta 5 días.



SUPERFICIE: MADERA.
TEMPERATURA: Ambiental.
PERSISTENCIA: Hasta 4 días.



SUPERFICIE: PAPEL.
TEMPERATURA: Ambiental.
PERSISTENCIA: Hasta 4/5 días.



SUPERFICIE: VASO.
TEMPERATURA: 21º.
PERSISTENCIA: Hasta 5 días.



SUPERFICIE: PLÁSTICOS.
TEMPERATURA: Ambiental.
PERSISTENCIA: De 2 a 6 días.



SUPERFICIE: CAUCHO SILICONA
TEMPERATURA: 21º.
PERSISTENCIA: Hasta 5 días.



SUPERFICIE: GUANTES LATEX.
TEMPERATURA: 21º.
PERSISTENCIA: ≤ 8 horas.



SUPERFICIE: BATA DESECHABLE.
TEMPERATURA: Ambiental.
PERSISTENCIA: Hasta 2 días.



SUPERFICIE: CLORURO POLIVINILO
TEMPERATURA: 21º.
PERSISTENCIA: Hasta 5 días.



SUPERFICIE: ROPA / TEJIDOS
TEMPERATURA: Ambiental.
PERSISTENCIA: Hasta 48 horas.



Aunque los alimentos no son una vía de transmisión del virus, la OMS recomienda mantener una buena higiene en la cocina.

Fuente: Journal of hospital infection - [https://www.journalofhospitalinfection.com/article/S0195-6701\(20\)30046-3/fulltext](https://www.journalofhospitalinfection.com/article/S0195-6701(20)30046-3/fulltext)

OTROS CONSEJOS PARA LA PREVENCIÓN DEL COVID-19



Es importante recordar el uso de ascensores y unos breves apuntes sobre la llegada a casa que no debemos olvidar.

PREVENCIÓN EN ASCENSORES Y LLEGADA AL HOGAR

1.- Si te es posible, no los utilices.

Sube y baja andando que es buen ejercicio para tu organismo.

2.- Si te es necesario EL ASCENSOR, SUBE SOLO

3.- LOS BOTONES DE LOS PISOS del ascensor pueden **contener virus**. Púlsalos con guantes o con las mismas llaves de casa, en su extremo terminal.

4.- Si puedes, cambia los zapatos al entrar en casa.

Par de calle /zapatillas de casa.

5.- FUNDAMENTAL: Al entrar en CASA, LÁVATE BIEN LAS MANOS ANTES DE NADA.

6.- NO juntes la ropa de la calle con la de casa. Pon al aire el abrigo, la cazadora o el jersey unas horas. Que se airee.

No olviden lavar con agua fría las frutas, verduras y hortalizas una vez adquiridas.

#SoriaContraElCovid19

#QuedateEnCasa

#FrenarLaCurva