



Colonia venezolana en Colombia

Colonia venezolana en Colombia

CORONAVIRUS (COVID-19)

CORONAVIRUS (COVID-19)

Síndrome respiratorio agudo severo (SRAS-CoV) 2002

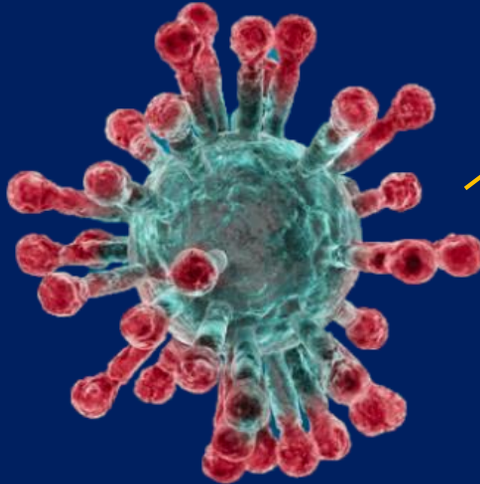


CIVETA

Síndrome respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV) 2012



DROMEDARIO



COVID-19



Síndrome respiratorio agudo severo (SRAS-CoV-2) 2019



¿QUÉ ES?

Los coronavirus (CoV) son una familia de virus que pueden causar diversas afecciones, desde el resfriado común hasta enfermedades más graves como SRAS Y MERS.

Un nuevo coronavirus es una nueva cepa de coronavirus que no se había encontrado antes en el ser humano, como lo es el COVID-19.

Los coronavirus se pueden contagiar de los animales a las personas (transmisión zoonótica) como se sabe que lo hizo en el SRAS Y MERS y luego de humano a humano. Se sabe que aun hay otros coronavirus circulando entre animales, que todavía no han infectado al ser humano.

Se sospecha que la actual pandemia causada por el COVID -19 se transmitió desde los murciélagos pero aun se ha demostrado.

CORONAVIRUS (COVID-19)

SINTOMAS FRECUENTES



TOS



FIEBRE



FATIGA



**DIFICULTAD PARA
RESPIRAR**

SINTOMAS MENOS FRECUENTES

TOS CON FLEMA

DOLOR DE CABEZA

DOLOR DE GARGANTA

DIARREA

¿CUÁLES SON LOS SÍNTOMAS?

Esas infecciones suelen cursar con fiebre y síntomas respiratorios (tos y dificultad para respirar).

En los casos más graves, pueden causar neumonía, síndrome respiratorio agudo severo, insuficiencia renal e, incluso, la muerte.

CORONAVIRUS (COVID-19)

¿Cuál es la forma de Transmisión?



VIA RESPIRATORIA

Mediante las gotas de saliva, la tos y el estornudo.



CONTACTO

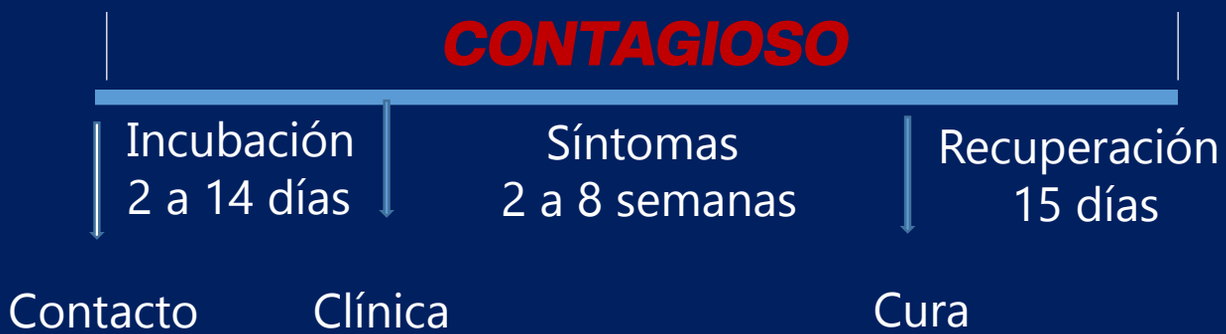
Contacto de las manos contaminadas de virus con nariz, boca y ojos,

¿CUÁNTO TIEMPO PERMANECE EL CORONAVIRUS EN SUPERFICIES?

MATERIAL	TIEMPO
AEREOSOLES	3 Horas
COBRE	4 Horas
CARTÓN	24 horas
PLASTICO	2 a 3 Días
ACERO INOXIDABLE	2 a 3 Días

CORONAVIRUS (COVID-19)

¿Qué hace el virus luego de entrar al cuerpo?



El virus una vez que entra al organismo comienza un proceso de replicación, mediante el cual se une a un receptor de las células del tejido pulmonar, renal, intestinal y cardiaco, durante 14 días, sin desarrollar síntomas aun es **ALTAMENTE CONTAGIOSO**, por lo que es fácilmente contagiar y contagiarse .

¿POR QUÉ AFECTA MAS A PERSONAS DE TERCERA EDAD Y CON ENFERMEDAD DE BASE?

Porque las personas de tercera edad, con enfermedades inmunológicas de base (lupus, artritis reumatoidea, cáncer, hipertensión, diabetes, fumadores, pacientes con EPOC)no solo tienen disminuidos su sistema inmune de defensa, sino que además tienen deteriorados los tejidos a los que ataca el virus. Ya esta descrita la: Fibrosis pulmonar, insuficiencia renal aguda, miocarditis, Infarto al miocardio, micro trombosis, falla hepática como mucha de las diferentes alteraciones encontradas en los pacientes hasta el momento.

CORONAVIRUS (COVID-19)

TODOS SOMOS SUSCEPTIBLES A CONTRAER LA INFECCION

¿Qué debo hacer para prevenirlo?

Lávese las manos con frecuencia con un desinfectante de manos a base de alcohol o con agua y jabón.

Al toser o estornudar, cúbrase la boca y la nariz con el codo flexionado o con un pañuelo; tírelo y lávese las manos con un desinfectante de manos a base de alcohol, o con agua y jabón.

Mantenga al menos 1 metro de distancia entre usted y las demás personas, particularmente aquellas que tosan, estornuden y tengan fiebre.

Evite tocarse los ojos, la nariz y la boca

CORONAVIRUS (COVID-19)

¿Cómo se deben lavar las manos?

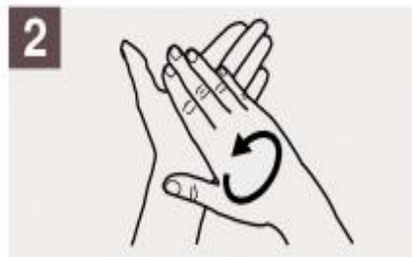
 Duración del lavado: entre 40 y 60 segundos



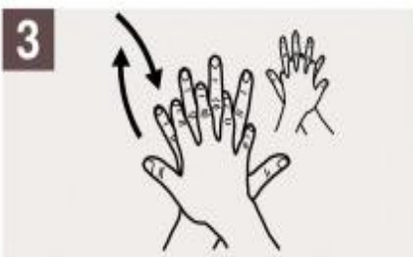
Mójese las manos.



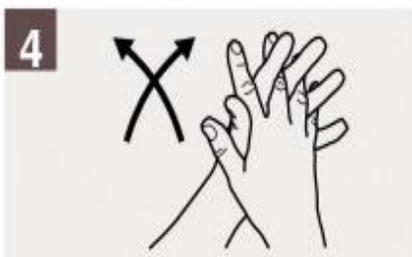
Aplique suficiente jabón para cubrir todas las superficies de las manos.



Frótese las palmas de las manos entre sí.



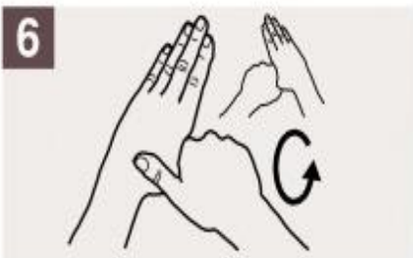
Frótese la palma de la mano derecha contra el dorso de la mano izquierda entrelazando los dedos, y viceversa.



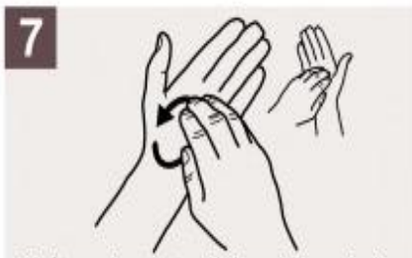
Frótese las palmas de las manos entre sí, con los dedos entrelazados.



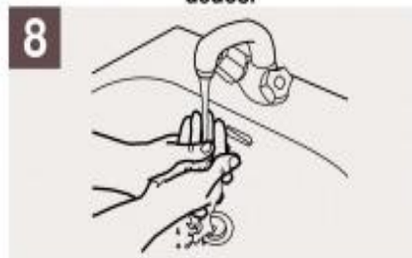
Frótese el dorso de los dedos de una mano contra la palma de la mano opuesta, manteniendo unidos los dedos.



Rodeando el pulgar izquierdo con la palma de la mano derecha, fróteselo con un movimiento de rotación, y viceversa.



Frótese la punta de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, haciendo un movimiento de rotación, y viceversa.



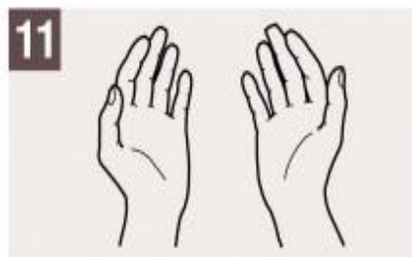
Enjuáguese las manos.



Séqueselas con una toalla de un solo uso.



Utilice la toalla para cerrar el grifo.



Sus manos son seguras.



Organización
Mundial de la Salud

Seguridad del paciente
Alianza mundial en pro de
una atención de salud más
segura

SALVE VIDAS
Límpiese las manos



Mundial de la Salud
Organización

segura
una atención de salud más
segura
Alianza mundial en pro de

Límpiese las manos
SALVE VIDAS



CORONAVIRUS (COVID-19)

¿Cuándo y como usar mascarillas?

1. Si está usted sano, solo necesita llevar mascarilla, Si atiende o esta con alguien en quien se sospeche la infección por el COVID-19.
2. Si tiene síntomas respiratorios como tos o estornudos.
3. Las mascarillas solo son eficaces si se combinan con el lavado frecuente de manos con una solución hidroalcohólica o con agua y jabón.
4. Si necesita llevar una mascarilla, aprenda a usarla y eliminarla correctamente.

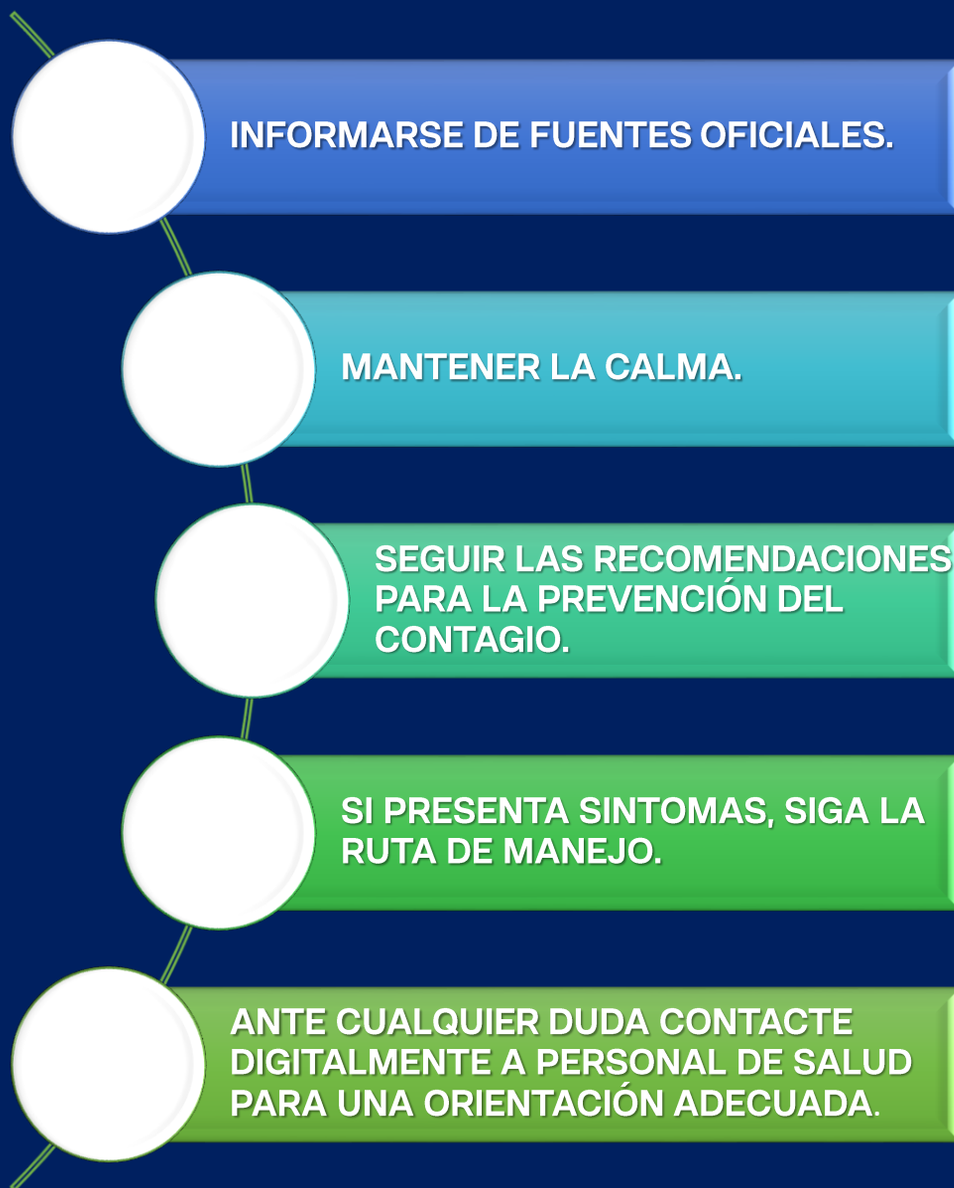
¿CÓMO PONERSE, USAR, QUITARSE Y DESECHAR LA MASCARILLA?

1. Antes de ponerse una mascarilla, lávese las manos con un desinfectante a base de alcohol o con agua y jabón.
2. Cúbrase la boca y la nariz con la mascarilla y asegúrese de que no haya espacios entre su cara y la máscara.
3. Evite tocar la mascarilla mientras la usa; si lo hace, lávese las manos con un desinfectante a base de alcohol o con agua y jabón.
4. Cámbiese de mascarilla tan pronto como esté húmeda y no reutilice las mascarillas de un solo uso.
5. Para quitarse la mascarilla: quítesela por detrás (no toque la parte delantera de la mascarilla); deséchela inmediatamente en un recipiente cerrado; y lávese las manos con un desinfectante a base de alcohol o con agua y jabón.



CORONAVIRUS (COVID-19)

IMPORTANTE



CONTACTOS:

1. ALCALDIA DE MEDELLIN 123

Quien determina situaciones sospechosas y deriva a centro de identificación, quienes notifican a la EPS para atención domiciliaria y toma de muestra, una vez tomada se emite incapacidad y se determina por síntomas si requiere remisión hospitalaria.

COLVENZ → Dra. Anais Reyes
anaisreyes2014@gmail.com



CORONAVIRUS (COVID-19)

PAGINAS OFICIALES

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD (OMS):

<https://www.who.int/es/health-topics/coronavirus/coronavirus>

ORGANIZACIÓN PANAMERICANA DE LA SALUD (OPS)

<https://www.paho.org/hq/index.php?lang=es>

MAPA INTERACTIVO. Reporte de Casos al día:

<https://who.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=2203b04c3a5f486685a15482a0d97a87&extent=-20656313.6818%2C-3596894.4332%2C1611932.8945%2C7390469.7606%2C102100&site=paho>

MINISTERIO DE SALUD

<https://minsalud.gov.co/>

INSTITUTO NACIONAL DE SALUD

<https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>



INSTITUTO NACIONAL DE SALUD

Estrategia de búsqueda de casos COVID-19

Se realiza prueba de SARS-COV2 a las siguientes poblaciones:



Personas provenientes de los países con casos confirmados en los últimos 14 días, que tengan cualquier sintoma respiratorio.



Personas con contacto de personas diagnosticadas con Covid19.



Personas con Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) sin necesidad de antecedente de viaje



Una muestra de casos con Infección Respiratoria Aguda (IRA) que llegan a las IPS centinela.

