

Puede estar intentando tener acceso a este sitio desde un explorador protegido en el servidor. Habilite los scripts y vuelva a cargar la página.



[Mapa del sitio](#) [Funcionarios](#) [Zona](#) [English Version](#)  
[Interactiva](#)

## CORONAVIRUS (COVID-19)

[Ministerio de Salud y Protección Social](#) > [Salud](#) > [Salud Pública - Ministerio](#) > [Prevención enfermedades transmisibles](#) > [CORONAVIRUS \(COVID-19\)](#)

**Reportes y Tableros de Control**



**SITUACIÓN ACTUAL:  
NUEVO CORONAVIRUS (COVID-19)**  
21 DE OCTUBRE DE 2020

**CASOS  
CONFIRMADOS  
EN COLOMBIA: 981.700\***  
**CASOS ACTIVOS: 65.099**

**MUERTES: 29.464**  
**RECUPERADOS: 884.895**



**Situación a nivel mundial: \*\***



\* Ministerio de Salud y Protección Social - Instituto Nacional de Salud

\*\* Centro Europeo para la Prevención y el Control de Enfermedades  
Agencia de la Unión Europea (ECDC) - Corte: 10:00 a.m.



La salud es de todos

Minsalud

## Documentación

NORMATIVIDAD

DOCUMENTOS TÉCNICOS

NOTICIAS

INFOGRAFÍAS

FORMACIÓN CONTINUA DEL THS

PIEZAS GRÁFICAS

## Covid-19

### ¿Qué es el Coronavirus?

Los coronavirus (CoV) son virus que surgen periódicamente en diferentes áreas del mundo y que causan Infección Respiratoria Aguda (IRA), es decir gripe, que pueden llegar a ser leve, moderada o grave.

El nuevo Coronavirus (COVID-19) ha sido catalogado por la Organización Mundial de la Salud como una emergencia en salud pública de importancia internacional (ESPII). Se han identificado casos en todos los continentes y, el 6 de marzo se confirmó el primer caso en Colombia.

La infección se produce cuando una persona enferma tose o estornuda y expulsa partículas del virus que entran en contacto con otras personas.

### ¿A quiénes afecta y cuales son sus síntomas?

Se conoce que cualquier persona puede infectarse, independientemente de su edad, pero hasta el momento se han registrado relativamente

pocos casos de COVID-19 en niños. La enfermedad es mortal en raras ocasiones, y hasta ahora las víctimas mortales han sido personas de edad avanzada que ya padecían una enfermedad crónica como diabetes, asma o hipertensión.

El nuevo Coronavirus causa una Infección Respiratoria Aguda (IRA), es decir una gripa, que puede ser leve, moderada o severa. Puede producir fiebre, tos, secreciones nasales (mocos) y malestar general. Algunos pacientes pueden presentar dificultad para respirar.

### ¿Cómo prevenirlo?

La medida más efectiva para prevenir el COVID-19 es lavarse las manos correctamente, con agua y jabón. Hacerlo frecuentemente reduce hasta en 50% el riesgo de contraer coronavirus. De igual manera, se recomiendan otras medidas preventivas cotidianas para ayudar a prevenir la propagación de enfermedades respiratorias, como:

- Evita el contacto cercano con personas enfermas
- Al estornudar, cúbrete con la parte interna del codo
- Si tienes síntomas de resfriado, quédate en casa y usa tapabocas
- Limpiar y desinfectar los objetos y las superficies que se tocan frecuentemente
- Ventila tu casa

## Videos y Otros Enlaces

Consulte aquí

**CONVOCATORIAS THS COVID-19**

**ESCUCHE AQUÍ  
EL NUEVO PODCAST**

*al día*  
Minsalud 



**INSCRIPCIÓN VOLUNTARIOS  
TELEORIENTACIÓN**

#SumamosContigo

**Conmutador:** +57(1) 330 5000 - Central de fax: +57(1) 330 5050

**Punto de atención presencial:** Carrera 13 No. 32-76 piso 1, Bogotá, código postal 110311

Lunes a viernes de 8:00 a.m. a 4:00 p.m. en jornada continua

**Línea de atención de desastres:** +57(1) 330 5071 - 24 horas

**Atención telefónica a través del Centro de Contacto:**

En Bogotá: +57(1) 330 5043 Resto del país: 018000960020


[Chat generalidades sistema de salud.](#)

**Horario de atención:** Lunes a Viernes de 7:00 a.m. a 9:00 p.m. y sábados de 8:00 a.m. a 1:00 p.m. en jornada continua.

**Línea de orientación sobre CORONAVIRUS - COVID-19:**

Desde fijo o celular marque: 192

Última actualización: miércoles, 21 de octubre de 2020

[Solicitudes, sugerencias y reclamos](#) 

[Términos y condiciones de uso.](#)

[Notificaciones judiciales](#)

Asistente virtual MSPS COVID-19

