

• Casos: 754.948
• Muertes: 36.571
• Países: 203

Global



• Casos: 188.949
• Muertes: 3.561
• Países: 51

Americas



• Casos: 910
• Muertes: 16
• Munic/Dist: 84

Colombia



NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponde a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS, MinSalud e INS y las cifras corresponden a las horas de corte que es incluido en cada bloque.

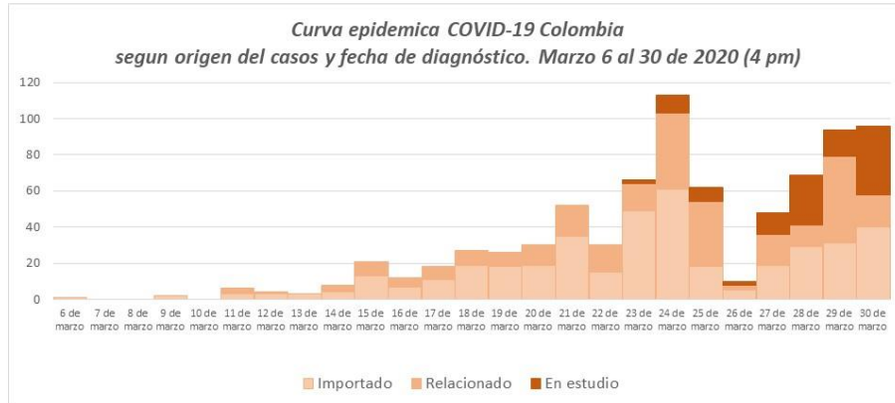
CONTEXTO COLOMBIA. Corte 31 marzo 4 pm.

Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

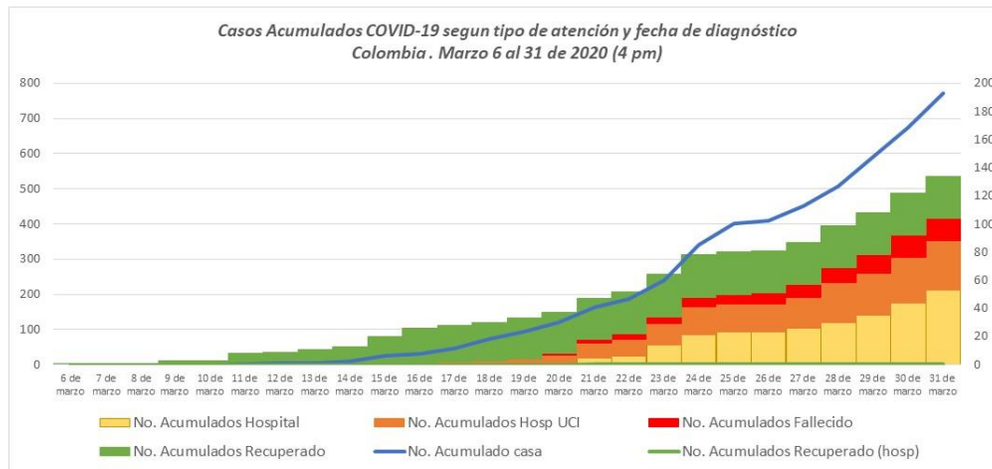
- ✓ En Colombia se han reportado a **31 de marzo a las 4 pm: Casos: 906 casos** con un incremento de 116 casos en las últimas 24 horas; **16 defunciones** y 31 casos recuperados. El reporte de casos se está publicando con fecha de diagnóstico.
- ✓ Los casos reportados proceden de 26 departamentos y 84 municipios con casos, siendo los territorios con mayor número de casos Bogotá, Valle, Antioquia, Cartagena, Cundinamarca, Risaralda y Barranquilla; Bogotá reporta el 43 % de los casos nacionales (390 casos).
- ✓ El 49% de los casos (446) se reportan como importados, el 35% relacionados con caso (316) y en el 16% el origen del caso está en estudio (144).
- ✓ Del total de casos reportados a la fecha, el 85% (771 casos) se mantienen en aislamiento en casa y 10% (81 casos) están hospitalizados, de estos casos hospitalizados 35 casos, es decir el 4% de los casos totales de COVID-19 están en UCI y se reportan 31 casos recuperados.
- ✓ De los casos reportados en Hospitalización, el 38% (33 casos) corresponden a personas mayores de 60 años y de estos casos 14 personas mayores de 60 años están en UCI.
- ✓ Entre la población reportada con COVID-19 de 60 años, el 21% están en hospitalización, 12% en hospitalización general y 9% en UCI.
- ✓ Se mantiene el 49% de los casos en personas menores de 40 años; 17 % de los casos se han notificado en personas mayores de 60 años. 52 % de los casos se reportaron en hombres.
- ✓ A 31 de marzo de 2020 en el país se han presentado 16 defunciones por COVID-19, las cuales corresponden 62,5% al género masculino y 37,5% al género femenino, siendo Bogotá la ciudad con mayor número de fallecidos. De estas defunciones, 5 (31,3%) se presentaron en personas entre 50 y 69 años de edad.
- ✓ En relación a la presentación de los casos acorde a la curva epidémica por fecha de diagnóstico es importante ver que el promedio de días en que se han duplicado los casos, siendo 3 días en promedio, podría ser este un indicador para monitorear el curso de la epidemia, dado que, entre mayor el número de días para que se dupliquen los casos, se podrá evidenciar el aplanamiento de la curva o desaceleración de la transmisión.

Nota del INS: * Los casos marcados como en estudio están sujetos a modificación una vez se identifique el origen (importado o relacionado).

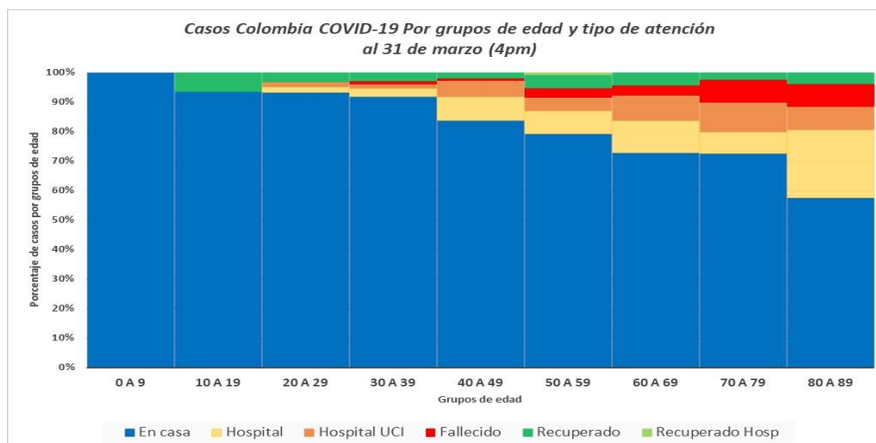
** Recuperado es paciente con segunda prueba negativa para el virus. El paciente puede permanecer en el hospital por otras razones.



Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspxnte>



Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspxnte>



Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspxnte>

**Tabla de casos de COVID-19 por ciudad
y Lugar de atención del caso. Colombia 31 de marzo (4 pm)**

Depart/Distrito	No Municipios	En casa	Fallecido	Hospital	Hospital UCI	Recuperado	Recuperado (Hospital)	Total general
Bogotá	1	316	5	31	19	19		390
Valle del Cauca	11	102	4	3	6	1		116
Antioquia	14	89		4	4	3	1	101
Cartagena	1	31	3	4		1		39
Cundinamarca	17	34		3	1			38
Risaralda	2	31	1	1	2			35
Barranquilla	1	29						29
Huila	2	21	1	1		1		24
Norte de Santander	3	17		1		1		19
Quindío	2	14		2				16
Caldas	5	12		1		2		15
Cesar	1	9		1		1		11
Meta	1	10				1		11
Santander	2	11						11
Santa Marta	1	8	1		1			10
Cauca	1	9						9
Tolima	1	8		1				9
Boyacá	4	5			1			6
Atlántico	3	3	1					4
Nariño	3	4						4
Bolívar	2	2			1			3
Córdoba	2	2						2
Casanare	1	1						1
La Guajira	1	1						1
San Andrés	1	1						1
Sucre	1	1						1
Total	84	771	16	53	35	30	1	906

**Distribución de las defunciones por
COVID-19 en Colombia al 31/03/2020**

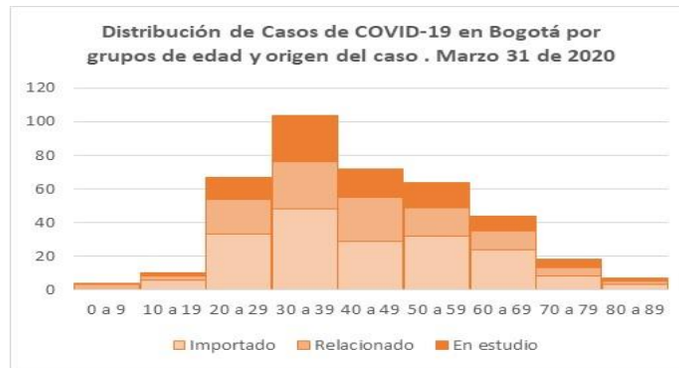
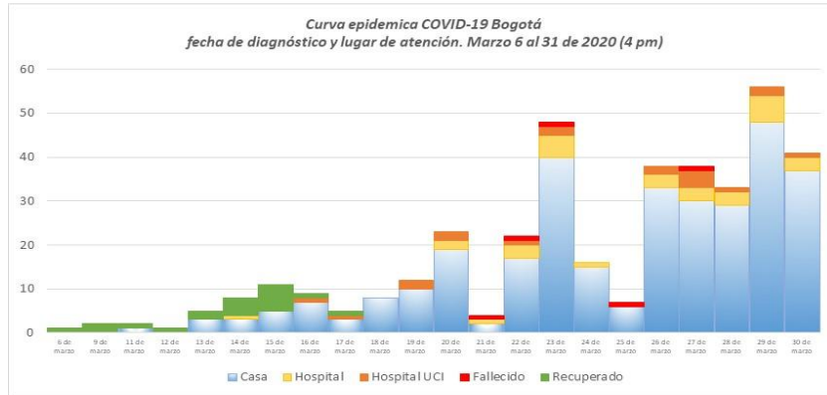
Ciudad de ubicación	Edad	Sexo		Total
		F	M	
Bogotá	50 a 59	2		2
	70 a 79		2	2
	80 a 89		1	1
Cali	30 a 39		1	1
	50 a 59		1	1
	60 a 69		1	1
	70 a 79	1		1
Cartagena	30 a 39	1		1
	40 a 49	1		1
	50 a 59		1	1
Neiva	60 a 69	1		1
Pereira	60 a 69		1	1
Santa Marta	80 a 89		1	1
Soledad	50 a 59		1	1
Total		6	10	16

Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspxnte>:

Datos de la ciudad de Bogotá 4pm

Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

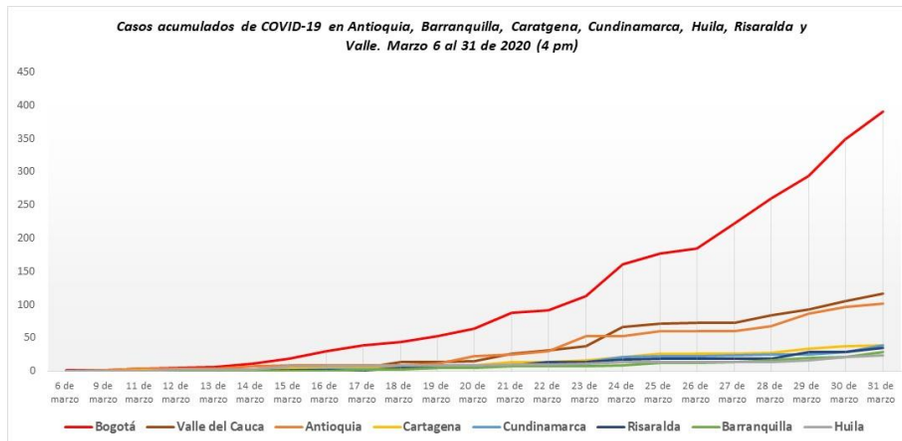
Bogotá es la ciudad con el mayor número de reportes de casos de COVID-19, al 31 de marzo cuenta con 390 casos confirmados y cinco muertes. 51% en hombres; 85% (316) de los casos son atendidos en casa y 11 % (50 casos) hospitalizados, de éstos 19 casos están en UCI; de los casos confirmados el 47% son importados, el 29% son relacionados con un caso y 24% (92 casos) están en estudio, cifra que se ha incrementado en las últimas 24 horas.



Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspxnte>

Ciudades con mayor número de casos

Los departamentos con mayor número de casos además de Bogotá son Antioquia, Barranquilla, Cartagena, Cundinamarca, Huila, Risaralda y Valle, de éstos se observa un mayor incremento en Antioquia y Valle, en todas las entidades se observa un mayor incremento hasta 3 veces el número de casos en la última semana. Sin embargo, es importante ver que las fechas corresponden al diagnóstico.



Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspxnte>

Medidas y comunicados tomadas en el país 7pm

31 de marzo: panorama nacional: Ministerio de Salud y Protección Social

- ✓ ***Declaratoria de fase de mitigación:*** el Ministro de Salud y Protección Social, Fernando Ruiz Gómez, confirmó que Colombia entró en fase de mitigación frente a la epidemia de COVID-19. El inicio de la etapa de mitigación se establece debido a que en este momento el 11% de las personas diagnosticadas con COVID-19 en Colombia no tienen un nexo epidemiológico, superando el índice del 10% que se había definido como límite para su declaratoria. Para próximas medidas, sostuvo, se debe seguir el comportamiento de la epidemia y así poder analizar cuáles son las más adecuadas. Los niños deben permanecer en casa por lo menos hasta el 20 de abril y a los mayores de 70 años hasta el 30 de mayo. Pero de acuerdo a cómo se presente la curva iremos, se tomarán decisiones. <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Colombia-entra-en-fase-de-mitigacion-de-la-COVID-19.aspx>
- ✓ ***Alocución presidencial:*** en el séptimo día de cuarentena nacional, el presidente Iván Duque se refiere a las medidas tomadas para la etapa de mitigación de la pandemia, así como las decisiones que se han tomado para ayudar al gremio de los emprendedores, artistas, deportistas y todo el sector de la cultura e innovación, que se han visto afectados por la pandemia del coronavirus. A través del ministro de Vivienda, Jonathan Malagón, el Gobierno Nacional anunció que no se podrá desalojar a ninguna familia colombiana durante la emergencia y hasta dos meses después. En ese mismo periodo de la declaratoria y hasta dos meses después estarán congelados los cánones de arrendamiento. Se hace un llamado a la ciudadanía para continuar acatando todas las recomendaciones de aislamiento social, sanitarias y de lavado de manos.
- ✓ ***Resolución 522 del 28 de marzo 2020:*** Por el cual se establecen requisitos para la importación y fabricación en el territorio nacional de reactivos de diagnóstico in-vitro, dispositivos médicos, equipos biomédicos y medicamentos declarados vitales no disponibles, requeridos para prevención, diagnóstico y tratamiento, seguimiento de Covid-19.
- ✓ ***Resolución 521 del 28 de marzo 2020:*** Por el cual se adopta el procedimiento para la atención ambulatoria de la población en aislamiento preventivo obligatorio con énfasis en población mayor de 70 años y más o condiciones crónicas de base o inmunosupresión por enfermedad o tratamiento, durante la emergencia sanitaria por COVID-19

CONTEXTO GLOBAL. Corte Marzo 31. 6:00 pm

Con base en los datos publicados en: <https://www.who.int/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

- ✓ Se han reportado en las últimas 24 horas a OMS al 31 de marzo 6:00 pm: **754.948 casos confirmados; 36.571 muertes, en 203 territorios.**
- ✓ No hay nuevo país / territorios / áreas con casos reportados de COVID-19.
- ✓ El número global total de casos de COVID-19 sobrepasa los 700 000.
<https://experience.arcgis.com/experience/685d0ace521648f8a5beeeee1b9125cd>

EVALUACIÓN DEL RIESGO DE LA OMS: *Nivel global muy alto*

Uso no indicado en la etiqueta de medicamentos para COVID-19 - Resumen científico. 31 de marzo de 2020 : “Aún no se ha demostrado que los productos farmacéuticos sean seguros y efectivos para el tratamiento de COVID-19. Sin embargo, se han sugerido varios medicamentos como posibles terapias de investigación, muchos de los cuales se están estudiando o se estudiarán pronto en ensayos clínicos, incluido el

ensayo SOLIDARITY copatrocinado por la OMS y los países participantes.” Comunicado completo en https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331640/WHO-2019-nCoV-Sci_Brief-Off-label_use-2020.1-eng.pdf

Casos por regiones de COVID-19 31 marzo 2020 (4:00 pm)

Regiones	Casos (nuevos)	Muertes (nuevas)
Pacífico occidental	104.868 confirmado (1.093)	3.671 muertes (22)
Europea	423.946 confirmado (31.131)	26.694 muertes (2.535)
El sudeste de Asia	4.215 confirmado (131)	166 muertes (8)
Mediterráneo Oriental	50.349 confirmados (4.020)	2.954 muertes (142)
Africana	3.786 confirmado (300)	77 muertes (17)

https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200331-sitrep-71-covid-19.pdf?sfvrsn=4360e92b_4

* Las cifras están en miles de personas/casos. * La región de las Américas se presenta en el ítem del contexto regional.

Guías y actualizaciones.

- ✓ **Reorganización y expansión progresiva de los servicios de salud para la respuesta a la pandemia COVID-19** <https://www.paho.org/en/technical-reports>
- ✓ **Centro de tratamiento de infecciones respiratorias agudas severas:** Esta es la primera edición del manual práctico para establecer y administrar un centro de tratamiento de infecciones respiratorias agudas graves (IRAG) y un centro de detección de IRAG en centros de atención médica. El documento ha sido desarrollado para satisfacer las necesidades operativas emergentes con la pandemia COVID-19. <https://www.who.int/publications-detail/severe-acute-respiratory-infections-treatment-centre>, publicado Marzo 28 de 2020.
- ✓ **Manejo de cadáveres en el contexto del nuevo coronavirus (COVID-19),** <https://www.paho.org/en/documents/dead-body-management-context-novel-coronavirus-covid-19>, publicado Marzo 29 de 2020.
- ✓ **Pautas de laboratorio para la detección y diagnóstico de la infección por el virus COVID-19.** <https://www.paho.org/en/documents/laboratory-guidelines-detection-and-diagnosis-covid-19-virus-infection>, publicado Marzo 30 de 2020.
- ✓ **Guía para la elaboración a nivel local: Formulaciones recomendadas por la OMS para la desinfección de las manos,** <https://www.paho.org/en/documents/guia-para-elaboracion-nivel-local-formulaciones-recomendadas-por-oms-para-desinfeccion>, publicado Marzo 30 de 2020

CONTEXTO REGIONAL. Corte 31 de marzo – 4pm

Con base en datos publicados en <https://www.paho.org/en/topics/coronavirus-infections/coronavirus-disease-covid-19>

En la Región de las Américas, con un total de **188.949 confirmados** un incremento en las últimas 24 horas de 25.881(5.000 casos por encima del promedio del comportamiento de los últimos 5 días); **muertes: 3.561** muertes un incremento de 725 muertes en las últimas 24 horas, cifra que duplica a los casos presentados en el día de ayer. Estas cifras van en ascenso en la región de las Américas. <file:///C:/Users/martha/Downloads/covid19-cumulative%20cases-03.31.20.pdf>

“En la Región de las Américas, nueve (9) países han reportado más de 1,000 casos totales de COVID-19 hasta la fecha, y los Estados Unidos de América (EE. UU.) han informado la mayoría de los casos (86%) y muertes (85%).

Ecuador informó un total de 136 muertes por COVID-19 hasta la fecha, de las cuales 61 se clasificaron como probables y el resto como muertes confirmadas. Más información sobre esas "muertes probables" están pendientes.

Los EE. UU. Informaron un total acumulado de 3.004 muertes hasta la fecha, uniéndose así a China (3.309), Francia (3.024), Italia (11.591) y España (7.340) como uno de los cinco países para superar el umbral de 3.000 muertes". <https://www.paho.org/en/topics/coronavirus-infections/coronavirus-disease-covid-19>

Casos por regiones en la Región de las Américas de COVID-19 31 marzo 2020 (4:00 pm)

Regiones	Casos	Muertes
Norte América	172.079 confirmados	3.121 muertes
América Central	1.622 confirmados	37 muertes
América del Sur	13.007 confirmados	321 muertes
América del Caribe e Islas	2.241 confirmados	82 muertes

Fuente: <file:///C:/Users/martha/Downloads/covid19-cumulative%20cases-03.31.20.pdf>

