

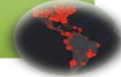
- Casos: 1.356.780
- Muertes: 79.385
- Países: 212

Global



- Casos: 454.724
- Muertes: 15.015
- Países: 54

Americas



- Casos: 2.054
- Muertes: 55
- Munic: 109
- Dpto/Dtos: 27

Colombia

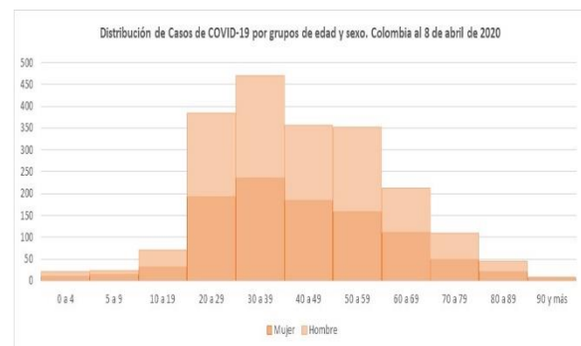
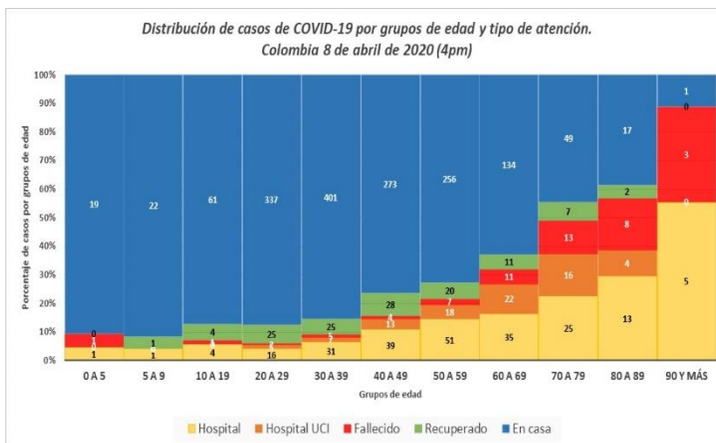


*NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponde a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS, MinSalud e INS y las cifras corresponden a las horas de corte que es incluido en cada bloque.*

### CONTEXTO COLOMBIA. Corte 08 abril 4 pm.

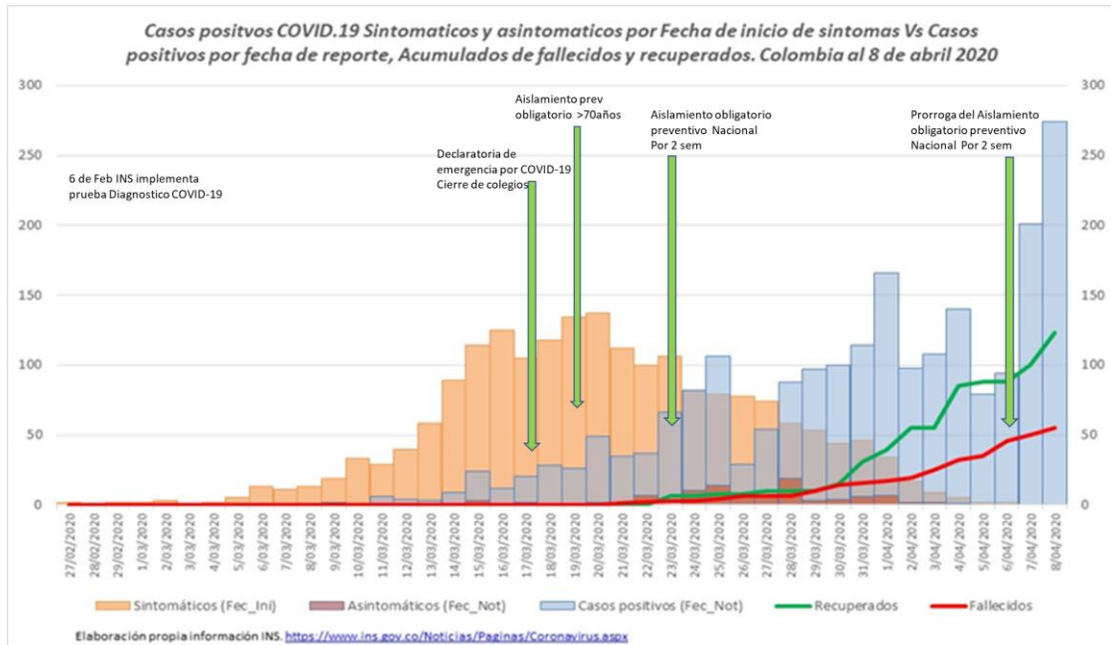
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

- ✓ Para el 8 de abril a las 4 pm Colombia reportó **2.054 casos** con un incremento de 274 casos en las últimas 24 horas; **55 defunciones** y 123 casos recuperados. El reporte de casos se está publicando con fecha de diagnóstico.
- ✓ Los departamentos y distritos que reportan mayor número de casos son Bogotá, Valle, Antioquía, Cartagena, Cundinamarca, Risaralda, Huila y Barranquilla, Se observa un incremento en el número de municipios que reportaron casos de COVID-19, pasando a 117 (8 municp en las últimas 24 horas).
- ✓ De acuerdo al origen de los casos, el 36% de los casos (636) se reportan como importados, el 33% relacionados con caso (581) y en el 32% el origen del caso está en estudio (563).
- ✓ En cuanto al tipo de atención de los casos reportados, a la fecha el 76% (1.570 casos) se mantienen en aislamiento en casa y 15% (306 casos) están hospitalizados, de estos casos en hospitalización 85 casos están en UCI, es decir el 4% de los casos totales de COVID-19 reportados.
- ✓ En relación a la población hospitalizada, el 32% son mayores de 60 años (120 casos) y de estos casos 42 personas mayores de 60 años están en UCI.
- ✓ El 51% de los casos se reportaron en hombres. En cuanto a grupos de edad, los casos se reportan en una mayor proporción en población menor de 40 años, siendo el 47% en este grupo; 18% de los casos se han notificado en personas mayores de mayores de los 60 años.
- ✓ Frente a la población reportada con COVID-19 mayor de 60 años (376 casos), el 32% están hospitalizados, 21% en hospitalización general y 11% en UCI.



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

- ✓ De acuerdo al reporte del INS, se presenta la distribución de casos desde el inicio de la epidemia desagregando los casos por inicio de síntomas, los casos positivos confirmados por laboratorio, la curva acumulada de casos recuperados y casos fallecidos.
- ✓ El gráfico muestra la fecha de expedición de las principales medidas desde la fase inicial de identificación de los casos por laboratorio, de igual forma la importancia del seguimiento de estos indicadores para monitorear el efecto de las mismas.



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

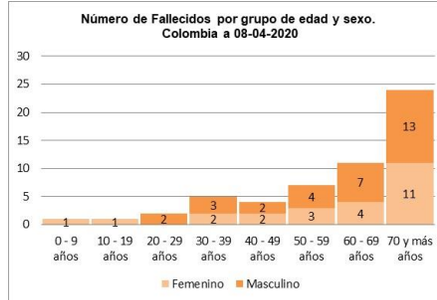
**Tabla de casos de COVID-19 por ciudad y lugar de atención del caso. Colombia 8 de abril (4 pm)**

Depart/Distrito	En casa	Fallecido	Hospital	Hospital UCI	Recuperado	Total general	Depart/Distrito	En casa	Fallecido	Hospital	Hospital UCI	Recuperado	Total general
Bogotá D.C.	749	25	114	38	66	992	Cesar	12		1	1	3	17
Valle del Cauca	221	5	56	22	8	312	Tolima	12			1	2	15
Antioquia	200	1	16	6	12	235	Cauca	10	2	2			14
Cartagena D.T. y C	48	3	6	2	6	65	Meta	12	1			1	14
Cundinamarca	47	3	7	3	4	64	Santander	12	1		1		14
Barranquilla D.E.	38	2	2	2	5	49	Nariño	8			1		9
Risaralda	37	1	3	3	2	46	Córdoba	2	2	3			7
Quindío	33	1	1	1	4	40	Bolívar	6					6
Huila	29	2		2	5	38	Buenaventura			1	1		2
Norte de Santander	22	1	1	1	2	27	Casanare	1				1	2
Santa Marta D.T. y C.	18	2	6			26	San Andrés	2					2
Boyacá	17	1	1			19	La Guajira	1					1
Caldas	16		1		2	19	Sucre	1					1
Atlántico	16	2				18	<b>Total</b>	<b>1570</b>	<b>55</b>	<b>221</b>	<b>85</b>	<b>123</b>	<b>2054</b>

- ✓ A 08 de abril de 2020 en el país se han presentado 55 defunciones por COVID-19, las cuales corresponden 56,4% al género masculino y el 43,6% al género femenino, siendo Bogotá con 25 fallecidos la ciudad con mayor número de defunciones. De estas defunciones el 63,6% (35) se presentaron en personas mayores de 60 años. El 45,4% de las personas fallecidas por COVID-19 se encuentra en estudio el origen de su contagio; así mismo, los casos con contagio relacionado también representan el 45,4% del total de fallecidos. Sólo el 9,1% se ha identificado con contagio importado

### Características de las defunciones por COVID-19 en Colombia al 08 abril/20

Ciudad de ubicación	Total	Ciudad de ubicación	Total
Bogotá	25	Montenegro	1
Cali	5	Barrancabermeja	1
Cartagena	3	Pereira	1
Barranquilla	2	Medellín	1
Santa Marta	2	Tunja	1
Villapinzón	2	Montería	1
Neiva	2	Cúcuta	1
Soledad	2	Ciénaga de Oro	1
Popayán	1	Zipaquirá	1



Fallecidos según origen de contagio Colombia a 08-04-2020

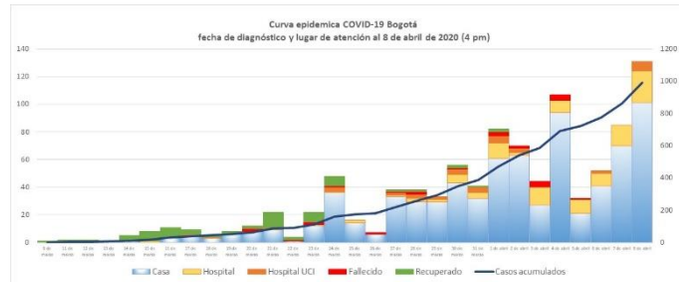


Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspxnte>:

### Datos de la ciudad de Bogotá 4pm

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

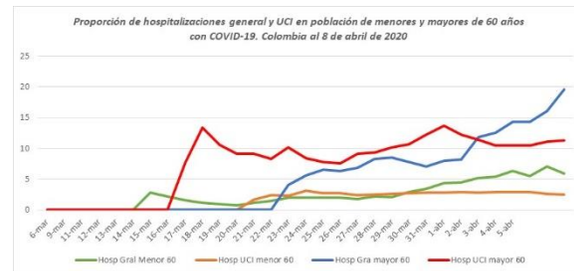
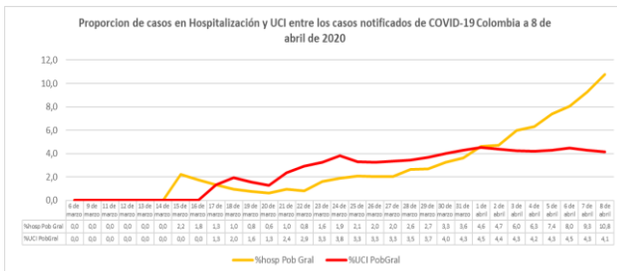
Bogotá es la ciudad con el mayor número de reportes de casos de COVID-19 (48% de los casos del país), al 8 de abril cuenta con 992 casos confirmados y 25 muertes. El 50,4% de los casos se presentan en hombres; 75,5% (749) de los casos son atendidos en casa y 11,5% (114 casos) hospitalizados, de éstos 38 casos están en UCI; de los casos confirmados el 30% son importados, el 23,3% son relacionados con un caso y 46,6% (463 casos) están en estudio.



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

### Indicador de Hospitalización por COVID-19

Uno de los indicadores clave en el seguimiento de este evento es la proporción de hospitalización en la población mayor de 60 años, para tal fin se hace comparación de la proporción de hospitalización general y en UCI de la población mayor y menor de 60 años, en tal sentido se observa un mayor incremento en la proporción de hospitalización general (fuera de UCI) entre los casos reportados mayores de 60 años, con relación al resto de la población confirmada con COVID\_19 y de igual forma se observa una tendencia al incremento en la proporción de hospitalización general en menores de 50 años.



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

## Medidas tomadas en el país y comunicados 7pm

### 08 de abril: panorama nacional:

**Alocución presidencial - programa de televisión "Prevención y Acción":** " el primer mandatario presenta otra serie de medidas económicas para afrontar la crisis de salud y los programas que ya están en marcha con ayuda de todo su Gabinete. "Tenemos que entender que esta pandemia no es de unos días ni unas semanas. Por eso estamos tomando las mejores decisiones para el país", reiteró Duque, al mismo tiempo que hizo un llamado a los colombianos para que tengan paciencia, fuerza y resiliencia para salir de esta pandemia. Insistió en que "todos debemos ir de la mano, con teletrabajo y con estrategia para proteger el empleo y seguir los protocolos para que todos los sectores le ganen la partida y no lleguemos a un deterioro. Hay que estar unidos para salir adelante en el tema económico y social". Ángela María Orozco, Ministra de Transporte, explicó todo lo que se viene realizando para que haya abastecimiento de alimentos y medicamentos, al mejorar unas obras de infraestructura y en vías, con todos los protocolos para que esté bien la trazabilidad del país. Por su parte, Rodolfo Zea, ministro de Agricultura, dijo que por el momento se presenta un buen abastecimiento en el país de productos como el pescado, el pollo, granos y vegetales y dio un parte positivo del programa Colombia Agro Produce, gracias al trabajo que se viene realizando desde hace dos semanas. [https://www.youtube.com/watch?v=5MofTIB\\_vUw](https://www.youtube.com/watch?v=5MofTIB_vUw) [En vivo]

**Decreto 106 del 08 de abril de 2020:** "Por el cual se imparten las ordenes e instrucciones necesarias para dar continuidad a la ejecución de la medida de aislamiento obligatorio en Bogotá D.C." Este reglamenta la continuidad al aislamiento preventivo obligatorio de todas las personas en el territorio de Bogotá D.C., a partir de las cero horas (00:00 a.m.) del día 13 de abril de 2020, hasta las cero horas (00:00 a.m.) del día 27 de abril de 2020, en el marco de la emergencia sanitaria por causa del Coronavirus COVID-19. <https://bogota.gov.co/mi-ciudad/salud/coronavirus/conoce-el-decreto-106-y-las-nuevas-restricciones-para-salir-la-calle>

## CONTEXTO REGIONAL. Corte 8 de abril – 5:00 pm

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 **454.724 confirmados** (37.117 casos nuevos), **15.015 muertes** (2.245 muertes) en las últimas 24 horas, en 54 país. Estas cifras van en ascenso en la región de las Américas, con un aumento relativo de 9% (casos) y 17% (muertes) en comparación con el día anterior.

Los Estados Unidos de América contribuyeron con aproximadamente el 86% (31,709) de todos los casos nuevos y muertes (1,895) reportados en la región. Estados Unidos también continúa contribuyendo a la mayoría del total de casos (87%) y muertes (85%).

De los 5,337 casos nuevos, registrados por otros países en las últimas 24 horas, aproximadamente la mitad fue reportada por Canadá (1,384) y Brasil (1,661) y el resto fue reportado por otros 35 países / territorios en la región.

De las 312 muertes registradas de los demás países, Brasil (114), Ecuador (82), Canadá (56), México (16) y Perú (15) contribuyeron con el 91% del total. Las restantes 29 nuevas muertes fueron reportadas en otros 13 países / territorios de la región.

El estado de Nueva York en los EE. UU., es el actual epicentro, e informó un segundo día con record de muertes ocurridas en un día desde que comenzó el brote. Se reportaron un total de 779 nuevas muertes en el estado que ahora tiene 149,316 casos confirmados, un número de casos más alto que cualquier otro país en el mundo además de los Estados Unidos.

Sin embargo, el número de hospitalizaciones ha estado disminuyendo y el aumento diario del % en hospitalizaciones ha sido de un solo dígito durante 5 días consecutivos en comparación con los aumentos del 25-30% observados en las últimas semanas. En Chicago (estado de Illinois), el 68% de las muertes por COVID-

19 se han reportado en afroamericanos, a pesar de representar solo el 30% de la población.  
<https://www.paho.org/en/topics/coronavirus-infections/coronavirus-disease-covid-19>

### Casos por regiones en la Región de las Américas de COVID-19 8 abril 2020 (2:00 pm)

Regiones	Casos	Muertes
Norte América	416.248 confirmados	13.282 muertes
América Central	3.238 confirmados	93 muertes
América del Sur	31.081 confirmados	1.208 muertes
América del Caribe e Islas	4.143 confirmados	192 muertes

Fuente: <https://www.paho.org/en/topics/coronavirus-infections/coronavirus-disease-covid-19>

### CONTEXTO GLOBAL. Corte 8 de abril - 5:00 pm

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

- ✓ Se han reportado en las últimas 24 horas a OMS al 8 de abril 19:00: **1.356.780 casos confirmados y 79.385 muertes, en 212 territorios.** Un nuevo país / territorio / área con casos reportados de COVID-19.
- ✓ El número global total de casos de COVID-19 se acerca al 1.500.000.  
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>

### Casos por regiones de COVID-19 8 de abril 2020 (10:00 am)

Regiones	Casos (nuevos)	Muertes (nuevas)
Pacífico occidental	114.667 confirmados (1.026)	3.922 muertes (30)
Europea	720.219 confirmados (33.881)	57.369 muertes (4.904)
El sudeste de Asia	10.707 confirmados (1.575)	426 muertes (64)
Mediterráneo Oriental	81.993 confirmados (3.428)	4.314 muertes (165)
Américas	454.724 confirmados (37.117)	15.015 muertes (2.245)
Africana	7.647 confirmados (555)	326 muertes (32)

\* Las cifras están en miles de personas/casos.

[https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200408-sitrep-79-covid-19.pdf?sfvrsn=4796b143\\_4](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200408-sitrep-79-covid-19.pdf?sfvrsn=4796b143_4)

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

“Un nuevo país / territorio / área informó casos de COVID-19 en las últimas 24 horas: San Pedro y Miquelón.

El Clúster Mundial de la Salud, que lidera la OMS, ha estado apoyando a 29 países para implementar el Plan Global de Respuesta Humanitaria para COVID-19. Esto incluye abordar las necesidades emergentes y preservar las acciones y compromisos de salud humanitaria existentes de los Planes de Respuesta Humanitaria para 2020.

### Guías, actualizaciones y recomendaciones.

#### *Uso racional de equipos de protección personal para la enfermedad por coronavirus (COVID-19) y consideraciones durante la escasez severa*

Este documento resume las recomendaciones de la OMS para el uso racional del equipo de protección personal (EPP) en la atención médica y en el hogar, así como durante el manejo; También evalúa la interrupción actual de la cadena de suministro global y las consideraciones para la toma de decisiones durante la grave escasez de EPP. <https://www.who.int/publications-detail/rational-use-of-personal-protective->

- [equipment-for-coronavirus-disease-\(covid-19\)-and-considerations-during-severe-shortages](#), publicado abril 8 de 2020.
- ✓ **OMS enumera dos pruebas COVID-19 para uso de emergencia**, La OMS ha enumerado las dos primeras pruebas de diagnóstico para uso de emergencia durante la pandemia de Covid-19. La medida debería ayudar a aumentar el acceso a pruebas precisas de calidad garantizadas para la enfermedad. También significa que las pruebas ahora pueden ser suministradas por las Naciones Unidas y otras agencias de adquisiciones que apoyan la respuesta COVID-19. Publicado abril 7 de 2020. <https://www.who.int/news-room/detail/07-04-2020-who-lists-two-covid-19-tests-for-emergency-use>.
  - ✓ **COVID-19 e inocuidad alimentaria: orientación para empresas alimentarias.** <https://www.who.int/publications-detail/covid-19-and-food-safety-guidance-for-food-businesses>.
  - ✓ **Asesoramiento sobre el uso de máscaras en el contexto de COVID-19.** Este documento brinda asesoramiento sobre el uso de máscaras en las comunidades, durante la atención domiciliar y en entornos de atención médica en áreas que han informado casos de COVID-19. Está destinado a individuos de la comunidad, profesionales de salud pública y prevención y control de infecciones (IPC), gerentes de atención médica, trabajadores de atención médica (HCW) y trabajadores de salud comunitarios. Esta versión actualizada incluye una sección de Consejos para los tomadores de decisiones sobre el uso de máscaras para personas sanas en entornos comunitarios. [https://www.who.int/publications-detail/advice-on-the-use-of-masks-in-the-community-during-home-care-and-in-healthcare-settings-in-the-context-of-the-novel-coronavirus-\(2019-ncov\)-outbreak](https://www.who.int/publications-detail/advice-on-the-use-of-masks-in-the-community-during-home-care-and-in-healthcare-settings-in-the-context-of-the-novel-coronavirus-(2019-ncov)-outbreak)