



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

### Actualización situación COVID-19 Colombia. Corte 15 de julio 10:00pm.

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

Al 15 de julio Colombia registró **165.169 casos** (5.271 casos nuevos en las últimas 24 horas) y **5.814 defunciones** (189 en las últimas 24 horas). Con un incremento nacional del 3,3% en casos y 3,4% en defunciones. El País ocupa el puesto 18 a nivel global y el sexto puesto en la región. En tanto que, en el número de muertes, tiene el puesto 18 a nivel global y el sexto lugar en la región.

La tasa de incidencia nacional fue de **327,9 casos por cada 100.000 habitantes**; los departamentos y/o distritos que superan la tasa nacional son en su orden: Amazonas (3079,0), Barranquilla (1582,5), Cartagena (1108,4), Bogotá D.C (711,0), Atlántico (597,3), Buenaventura (573,1), Choco (423,3) y Santa Marta (331,2). La tasa de mortalidad Nacional fue de **115,4 muertes por cada millón de habitantes**; los departamentos y distritos que superan la tasa nacional son: Amazonas (1278,2), Barranquilla (934,7), Cartagena (383,0), Buenaventura (378,4), Atlántico (291,3), Sucre (180,1), Bogotá (166,2), Santa Marta (146,7), Choco (145,0) y Córdoba (119,7).

Los departamentos que registraron incrementos en el número de casos por encima del tres por ciento fueron: Guaviare (14,3%), La Guajira (10,5%), Putumayo (8,8%), Arauca (8,8%), Antioquia (7,3%), Santander (6,8%), Cauca (6,5%), Huila (5,5%), Cesar (5,1%), Córdoba (4,6%), Valle del Cauca (4,2%), Risaralda (4,1%), Cundinamarca (3,8%) y Casanare (3,8%).

En relación con el número de municipios, al 15 de julio 708 municipios están reportando casos (siete nuevos municipios con casos en las últimas 24 horas) y 304 municipios reportan defunciones (cinco nuevos municipios con defunciones en las últimas 24 horas). Los cinco municipios con mayor número de casos aportan al país el 65,0%, de igual forma los cinco municipios con mayor número de fallecimientos aportan el 64,6%.

**Tabla. Número de casos y defunciones por COVID-19, incrementos en las últimas 24 horas con mayor carga al 15 de julio del 2020**

Entidad Territorial	Casos confirmados	Incremento semana	Porcentaje de incremento	Entidad Territorial	Defunciones	Incremento semana	Porcentaje de incremento
Colombia	165.169	5.271	3,3	Colombia	5.814	189	3,4
Bogotá D.C.	55.056	1.925	3,6	Bogotá D.C.	1.287	73	6,0
Barranquilla	20.165	416	2,1	Barranquilla	1.191	25	2,1
Cali	11.853	463	4,1	Soledad	479	10	2,1
Cartagena de Indias	11.403	210	1,9	Cali	402	13	3,3
Soledad	8.845	125	1,4	Cartagena de Indias	394	4	1,0
Medellín	6.067	468	8,4	Sincedejo	151	6	4,1
Leticia	2.311	0	0,0	Buenaventura	118	1	0,9
Sincedejo	2.199	36	1,7	Malambo	116	0	0,0
Soacha	1.817	70	4,0	Montería	115	2	1,8
Quibdó	1.814	19	1,1	Leticia	98	0	0,0

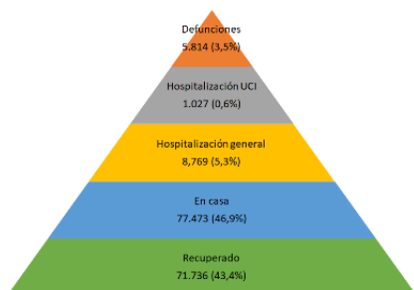
Fuente: con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

El 53,9% de los casos se reportaron en hombres. En cuanto a grupos de edad, se reportaron el 3,9% de los casos en menores de nueve años (5.801 casos), 81,3% de los casos en población entre los 10 a los 59 años (122.093) y el 14,8% son de 60 años y más (22.224 casos).

Distribución de los casos de Covid-19 reportados por edad y sexo. Colombia al 15 de julio. (165.169 casos)



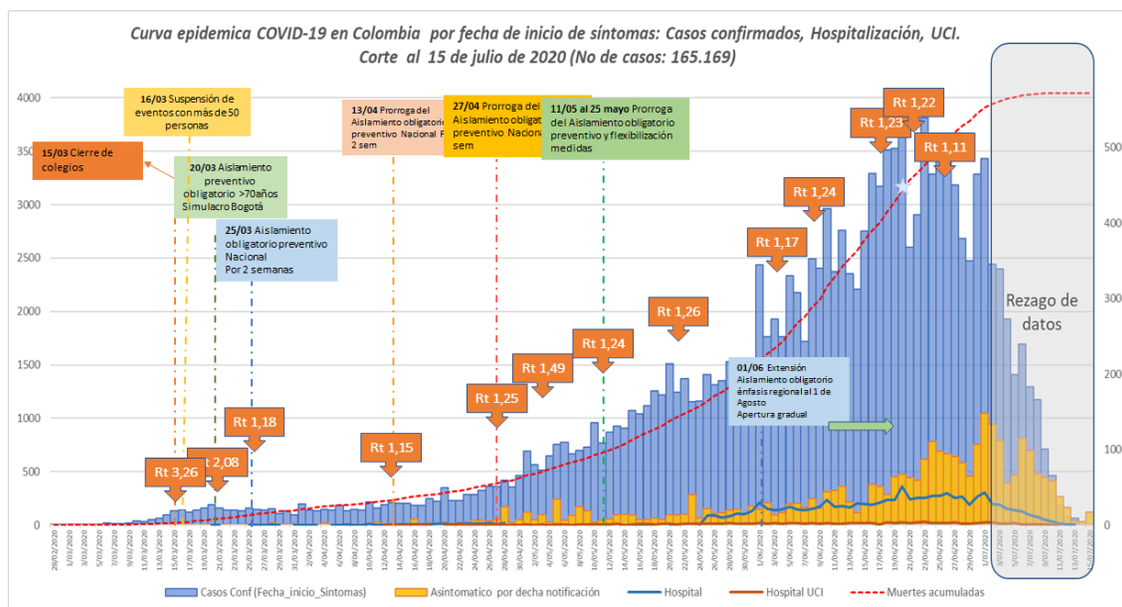
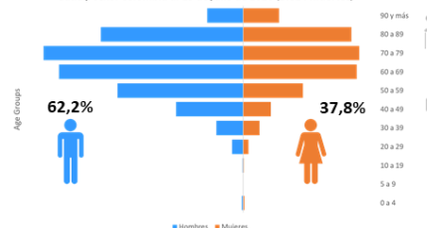
## Indicadores incidencia y Gravedad



Según el tipo de atención, son reportados 43,4% (71.136) de los casos confirmados como recuperados, el 46,9% (77.473) de los casos están en casa, los casos en Hospitalización general son el 5,3% (8.769), en UCI 0,6% (1.027) y fallecidos el 3,5% (5.814), siendo la proporción de casos graves y mortales un 9,4% de los casos. Entre la población de 60 años y más se observa un 2,1%(3.395) están hospitalizados, el 0,3%(465) reciben atención en UCI y el 2,6% (4.252) fallecieron, entre personas de este grupo de edad.

A la fecha, en el país se han presentado 5.814 defunciones por COVID-19, de las cuales corresponden 62% a hombres. El grupo de edad que presenta el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años (1.435); el grupo de adultos mayores de 80 años presentan las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 1.464 decesos.

Distribución de los casos fallecidos de Covid-19 reportados por edad y sexo. Colombia al 15 de julio de 2020 (5.814 muertes)

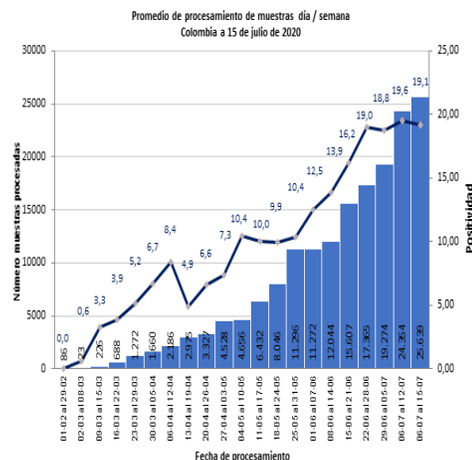


Fuente: con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

## Diagnostico

Al 15 julio, el Instituto Nacional de Salud, INS reportó el procesamiento de **1.108.148**, en 93 laboratorios adjuntos para diagnóstico de COVID-19, con un incremento de **25.733** en las últimas 24 horas. A la fecha, **214.795** pruebas han arrojado un resultado positivo. La capacidad máxima declarada por el INS es de 28.204 muestras/día.

La proporción de positividad es de **14,9%**, donde la entidad territorial que presenta la mayor positividad es el departamento de Magdalena con el 66,1%, seguido de Atlántico con el 27,5%. Ciudades que presentan mayor número de casos como Bogotá, tiene una positividad del 13,8%, Cartagena de 18,1% y Barranquilla de 19,6%.



## Proporción de ocupación Unidad de Cuidado Intensivo, UCI

Con 7.730 camas reales de UCI, (15,3 promedio de UCI por cada cien mil habitantes) la ocupación nacional es del 69,0%, con 968 casos confirmados, 1.729 casos sospechosos y 2.116 casos no COVID-19 y un reporte de expansión de 12 camas UCI.

Departamento/ Distrito	% ocupación de UCI	Departamento / Distrito	% ocupación de UCI
Guainía	100	Sucre	62
Choco	100	Córdoba	61
Putumayo	110	Antioquia	60
Amazonas	100	San Andrés	60
Vaupés	100	Tolima	58
Bogotá*	90	La Guajira	56
Norte de Santander	88	Meta	56
Atlántico	84	Cauca	53
Caquetá	80	Risaralda	53
Magdalena	80	Guaviare	50
Cartagena*	80	Caldas	48
Bolívar	78	Arauca	46
Nariño	78	Cundinamarca	46
Valle del cauca	74	Boyacá	43
Medellín*	73,2	Cesar	32
Quindío	67	Huila	30
Casanare	64	Vichada	12
Santander	62		

Fuente: con base en los datos publicados en: <https://coronaviruscolombia.gov.co/Covid19/estadisticas-covid-19/ucis.html#dashboardAncor> y páginas web de Bogotá D.C, Medellín y Cartagena

## Situación regional

En relación con los casos de COVID-19 por regiones, la región andina concentra el 46% de los casos (77.099) y la región caribe el 54% de las defunciones (59.639), la mayor proporción de casos graves y fatales se presentan en la región del pacífico con el 11,9% y región caribe 10,8%.

**Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de la COVID-19 para los departamentos y distrito al 15 de julio del 2020**

Región	Dpto o Distrito	Casos	% Incremento (24h)	Muertes	% Incremento (24h)	No. Hospit	% Hospit	Casos UCI	%UCI	Letalidad	Mortalidad por millón hab.	Incidencia por cien mil
Región Andina	Bogotá	55.056	3,6	1.287	6	3.018,00	5,5	158	0,3	2,3	166,2	711
	Antioquia	11.351	7,3	127	7,6	598	5,3	74	0,7	1,1	19	170
	Cundinamarca	4.644	3,8	107	4,9	313	6,7	24	0,5	2,3	33	143,2
	Tolima	1.530	1,3	29	0	39	2,5	6	0,4	1,9	21,6	114,2
	Santander	1.529	6,8	31	3,3	119	7,8	8	0,5	2	13,6	67
	Risaralda	833	4,1	21	0	18	2,2	9	1,1	2,5	21,9	86,7
	N. Santander	661	2,5	32	14,3	30	4,5	14	2,1	4,8	19,7	40,8
	Boyacá	524	1,4	16	0	34	6,5	2	0,4	3,1	12,9	42,2
	Huila	458	5,5	14	7,7	7	1,5	2	0,4	3,1	12,5	40,8
	Caldas	309	1,3	7	0	14	4,5	1	0,3	2,3	6,9	30,3
	Quindío	204	0	5	0	0	0	0	0	2,5	9	36,7
<b>Totales</b>	<b>77.099</b>	<b>4,2</b>	<b>1.676</b>	<b>5,9</b>	<b>4.190</b>	<b>5,4</b>	<b>298</b>	<b>0,4</b>	<b>2,5</b>	<b>60,3</b>	<b>277,3</b>	
Región Caribe	Barranquilla	20.165	2,1	1.191	2,1	898	4,5	131	0,6	5,9	934,7	1582,5
	Atlántico	16.260	2,3	793	2,1	606	3,7	103	0,6	4,9	291,3	597,3
	Cartagena	11.403	1,9	394	1	231	2	51	0,4	3,5	383	1108,4
	Sucre	2.772	1,8	171	4,9	364	13,1	17	0,6	6,2	180,1	292
	Santa Marta	1.784	1,5	79	3,9	110	6,2	10	0,6	4,4	146,7	331,2
	Córdoba	1.773	4,6	219	2,8	269	15,2	58	3,3	12,4	119,7	96,9
	Cesar	1.665	5,1	37	0	113	6,8	10	0,6	2,2	28,6	128,5
	Bolívar	1.442	2,8	66	0	85	5,9	11	0,8	4,6	30,3	66,1
	Magdalena	1.259	1,2	132	3,1	88	7	15	1,2	10,5	92,5	88,2
	La Guajira	1.087	10,5	61	5,2	69	6,3	8	0,7	5,6	63,2	112,6
	San Andrés	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45,5
	<b>Totales</b>	<b>59.639</b>	<b>2,4</b>	<b>3.143</b>	<b>2,2</b>	<b>2.833</b>	<b>4,8</b>	<b>414</b>	<b>0,7</b>	<b>5,3</b>	<b>220,2</b>	<b>417,8</b>
	Amazonía/Orinoquía	Amazonas	2.433	0	101	0	10	0,4	7	0,3	4,2	1278,2
Meta		1.699	1,8	18	5,9	27	1,6	5	0,3	1,1	16,9	159,8
Arauca		160	8,8	0	0	4	2,5	1	0,6	0	0	54,4
Casanare		136	3,8	1	0	3	2,2	0	0	0	2,3	31,3
Caquetá		128	3,2	2	0	15	11,7	2	1,6	1,6	4,9	31,2
Putumayo		123	8,8	10	0	29	23,6	4	3,3	8,1	27,8	34,2
Vaupés		61	3,4	1	0	0	0	0	0	1,6	22,4	136,4
Guaviare		48	14,3	0	0	2	4,2	0	0	0	0	55,4
Guainía		14	0	1	0	0	0	0	0	7,1	19,7	27,6
Vichada		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,9
<b>Totales</b>	<b>4.803</b>	<b>1,5</b>	<b>134</b>	<b>0,8</b>	<b>90</b>	<b>1,9</b>	<b>19</b>	<b>0,4</b>	<b>2,8</b>	<b>45,6</b>	<b>163,6</b>	
Pacífico	Valle del Cauca	13.929	4,2	483	3,2	1.023	7,3	199	1,4	3,5	106,6	307,3
	Nariño	4.748	1,9	149	2,1	272	5,7	32	0,7	3,1	91,5	291,7
	Choco	2.306	1,1	79	3,9	163	7,1	27	1,2	3,4	145	423,3
	Buenaventura	1.787	1	118	0,9	116	6,5	18	1	6,6	378,4	573,1
	Cauca	858	6,5	32	14,3	82	9,6	20	2,3	3,7	21,4	57,5
<b>Totales</b>	<b>23.628</b>	<b>3,3</b>	<b>861</b>	<b>3,1</b>	<b>1.656</b>	<b>7</b>	<b>296</b>	<b>1,3</b>	<b>3,6</b>	<b>101,2</b>	<b>277,7</b>	

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

## Situación grupos poblacionales

La actualización de población en condición de vulnerabilidad se actualizará de acuerdo con los reportes en estas poblaciones publicados oficialmente por diferentes instituciones.

**Trabajadores de la salud:** De acuerdo con el INS en su boletín N.25 del 15 de julio de 2020 sobre esta población, con un reporte de **3.237 casos y 31 casos fallecidos**, de los cuales son asintomáticos 269 casos. De acuerdo con la fase de contagio el 76,3% están asociados a la prestación del servicio como Infecciones asociadas a la atención en salud. Los casos ocurren en un 69% en población de mujeres. El 66,0% de los casos ocurren en población de 20 a 39 años. Las profesiones con mayor proporción de casos son auxiliares de enfermería 39%, medicina 19,2%, enfermería 14,9%, administrativos 11,1%. Bogotá D.C reportó el 28,9% de los casos, seguido de Cartagena con el 10,0%, Valle 14,1%, Nariño 6,1%, Antioquía 5,1%, Chocó 5,9% y Barranquilla 4,4%. Las ciudades con más IPS con reporte de casos son: Bogotá reporta casos de 86, Valle del Cauca 46 IPS y Cundinamarca 32 IPS.

## Situación Global y regional

A nivel Global en **216 países** / territorios / áreas se confirmaron **13.283.345 casos** (186.577 casos nuevos) y **578.091 muertes (4.189 nuevas muertes)**. Los 10 países con el mayor número de casos nuevos son Estados Unidos de América, India, Brasil, Sudáfrica, Federación de Rusia, México, Colombia, Perú, Bangladesh y Argentina. Los 10 países que mayor número de muertes son Brasil, India, México, Estados Unidos de América, Perú, Irán, República Islámica del, Sudáfrica, Federación de Rusia, Colombia y Reino Unido. La Región de las Américas aporta el 52,8% de los casos y el 50,9% de las muertes en el mundo por COVID-19.

En la Región de las Américas, **54 países, reportaron 7.016.851 casos** (132.700 casos nuevos) y **294.301 muertes** (3.627 nuevas muertes) en las últimas 24 horas, lo que representa, en comparación con el día anterior un incremento relativo del 1,93% de los casos y del 1,25% de las muertes. Los Estados Unidos de América representan el 48,6% de todos los casos y el 46,1% de todas las muertes, y Brasil representa el 27,5% de todos los casos y el 25,2% de todas las muertes, para la Región de las Américas. Combinados, estos dos países representan el 76% de todos los casos y 71,3% de todas las muertes reportadas en la Región de las Américas.  
<https://ais.paho.org/phis/viz/COVID19Table.asp>

### Noticias

La OMS está apoyando los esfuerzos de vacunación en curso durante la pandemia de COVID-19 proporcionando conocimiento y asistencia a los programas de inmunización en todo el mundo y ayudando a los países a equilibrar la amenaza de COVID-19 con la amenaza de brotes de enfermedades prevenibles por vacuna y muertes relacionadas.

<https://www.who.int/news-room/feature-stories/detail/how-who-is-supporting-ongoing-vaccination-efforts-during-the-covid-19-pandemic>

### Enlaces de interés

- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>
- <https://www.paho.org/es/temas/coronavirus/brote-enfermedad-por-coronavirus-covid-19>
- <https://iris.paho.org/>
- <https://www.paho.org/es/infografias>