



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 19 de junio 10 pm.

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

Para el 19 de junio Colombia **reporta 63.276 casos** (3.059 casos nuevos en las últimas 24h) y **2.045 defunciones** (95 defunciones en las últimas 24 Horas) y 6.767 casos asintomáticos que equivalen al 10,7 de los casos reportados y 23.988 casos recuperados.

Indicadores incidencia y Gravedad

En relación con el número de municipios, al 19 de junio **555 municipios** están reportando casos (7 adicionales en las últimas 24h) y 175 municipios reportan defunciones (4 adicionales en las últimas 24h). Cinco municipios tienen el 65% de los casos y 65% de los fallecimientos del país (Bogotá, Barranquilla, Cartagena, Cali y Soledad).

Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de COVID-19 en las últimas 24 horas fueron: Guaviare con el 28,6% (2), Casanare con el 24,4% (10) y San Andrés con el 15% (3). El aumento relativo nacional fue del 5,1% (3.059 casos).

En el seguimiento a la variable tipo de atención, son reportados 37,7% (22.680) de los casos confirmados como recuperadas, el 51,6% (32.647) de los casos están en casa, los casos en Hospitalización general son el 6% (3.828), en UCI 1,1% (665) y fallecidos el 3,2% (2.045), siendo la proporción de casos graves y mortales un 10,3% de los casos. Acorde a la variable Estado del caso, se reportan *Leve* el 89,4%, *Moderado* el 6,1%, *Grave* 1,1 y *Fallecidos* 3,2%

El 55,9% de los casos se reportaron en hombres. En cuanto a grupos de edad, se reportaron el 4,3% de los casos en menores de nueve años (2.696 casos), 80,7% de los casos en población entre los 10 a los 59 años (50.953) y el 15% son de 60 años y más (9.524 casos).

Distribución de los casos de Covid-19 reportados por edad y sexo. Colombia al 19 de junio. (63.276 casos)

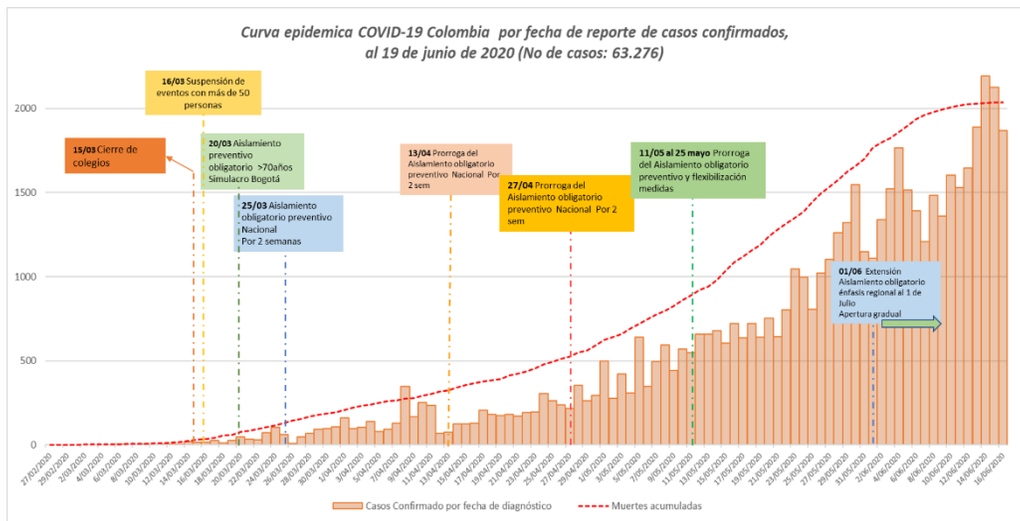
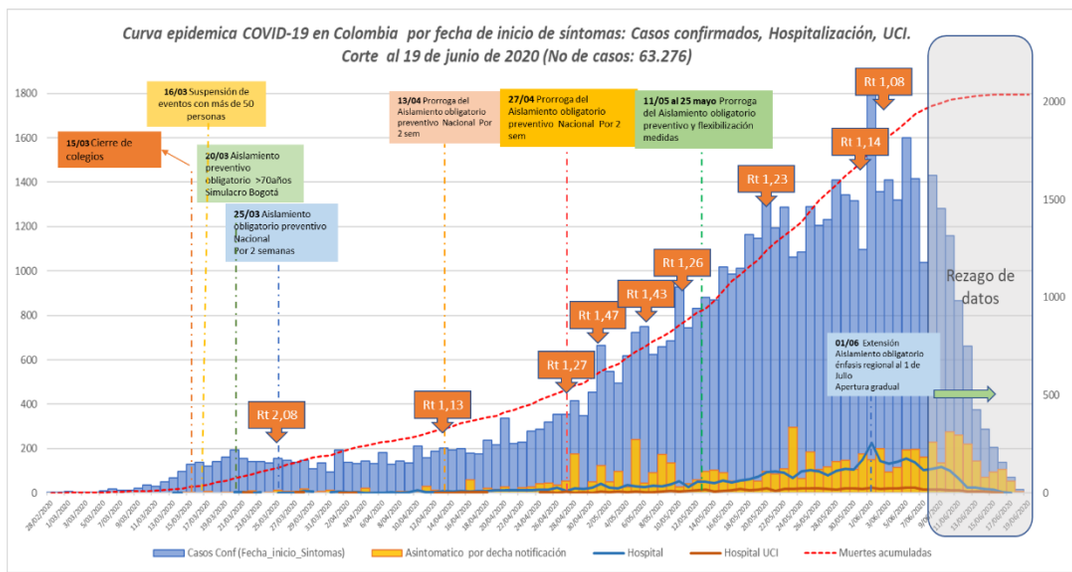


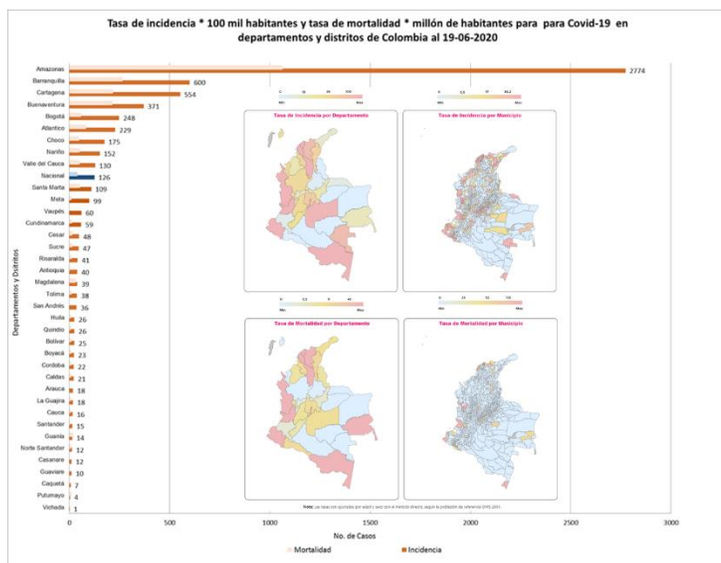
En la población de 60 años y más se observa la mayor proporción de casos graves y fatales, es así como el 14,2% están en hospitalización general, 3,2% en UCI y 15,7% han fallecido, Del total de fallecimientos el 73% ocurre entre personas de este grupo de edad.

Entre las entidades territoriales con una proporción de casos en hospitalización general mayor a la nacional están: Putumayo 13,3% (2/13), Cauca 9,8% (26/232); Guaviare 11,1 (1/9)%, Buenaventura con el 11,1% (128/1158); Magdalena 11% (62/562); Córdoba 10,1 (41/407)%; La Guajira 8% (15/170), Sucre 8,7% (39/448), Chocó 8,6% (82/952) y Valle con el 8,4% (496/5.874);; En UCI la mayor proporción se observó en Córdoba 4,7 (19/407) y Valle 2,3% (138/5.874).

Indicadores estratégicos de seguimiento Covid 19

<p>1 Morbilidad x cada 100 mil habitantes</p> <p>19 de Junio 125,6 30 de Abril 12,9</p> <p>2 Mortalidad General x millón habitantes</p> <p>19 de Junio 40,6 30 de Abril 5,8</p> <p>3 Letalidad</p> <p>19 de Junio 3,2% 30 de Abril 4,5%</p> <p>4 Hospitalización General</p> <p>19 de Junio 6% 30 de Abril 5,5%</p>	<p>5 Hospitalización UCI</p> <p>19 de Junio 1,0% 30 de Abril 1,8%</p> <p>6 Positividad</p> <p>19 de Junio 11,1% 30 de Abril 6,1%</p> <p>7 Número Reproductivo Rt</p> <p>01 de Junio 1,04 30 de Abril 0,96 15 de Marzo 3,40</p> <p>8 Tiempo de duplicación</p> <p>Desde 10 Mayo 20 días (duplica el 30 mayo) Desde 27 Abril 14 días (duplica el 10 mayo)</p>
---	--





Incidencia acumulada nacional y de los departamentos y distritos con mayor número de casos:

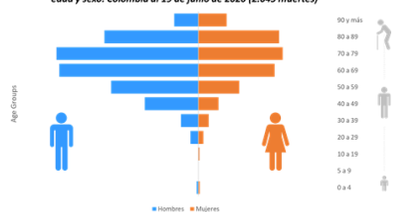
En cuanto al análisis de la tasa de incidencia, los departamentos y/o distritos que superan la tasa Nacional (125,6 casos por cada 100.000 habitantes) son en su orden: Amazonas (2.774), Barranquilla (600,4), Cartagena (554,1), Buenaventura (371,4), Bogotá (248,5), Atlántico (228,9), Chocó (174,8), Nariño (151,7) y Valle del Cauca (129,6).

Los cinco municipios con mayores tasas de incidencia por 100.000 habitantes son Leticia en Amazonas (4.727,3); Yvaraté en Vaupés (3.282,2); Puerto Nariño en Amazonas (1.108,7); Ituango en Antioquia (1.069,3) y Quibdó en Chocó (713,9).

Indicadores de gravedad y mortalidad: Al 19 de junio, con relación a la población hospitalizada, se evidencia mayor proporción en los hombres con el 58,7% (2.637/4.493); la proporción de hospitalización general es del 6,0% y el 1,1% están en hospitalización en UCI. el promedio de casos/día que han requerido ingresar a hospitalización es de 41,4 casos/día y 8,6 casos/día han requerido ingreso a la Unidad de Cuidado Intensivo (UCI), lo cual describe una tendencia fluctuante. Sin embargo, este promedio ha variado en los meses, para lo avanzado de junio es de 89,2 pacientes/día en hospitalización general y 13,7 casos/día en UCI.

De acuerdo con los grupos de edad, la distribución de la presentación de los casos se muestra con marcadas diferencias entre los grupos, evidenciando un incremento en la proporción de los casos en hospitalización y fallecimientos entre las personas de 60 años, es así como del total de los casos en una UCI, el 45,6% corresponden a personas de 60 años y más y del total de hospitalización general reportada el 35,4% pertenecen a este grupo de edad.

Distribución de los casos fallecidos de Covid-19 reportados por edad y sexo. Colombia al 19 de junio de 2020 (2.045 muertes)



A la fecha, en el país se han presentado 2.045 defunciones por COVID-19, de las cuales corresponden 62,1% a hombres. El 73% de los fallecimientos ocurren entre personas de 60 años y más, el grupo de edad que presenta el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años (505); el grupo de adultos mayores de 80 años presentan las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 507 decesos.

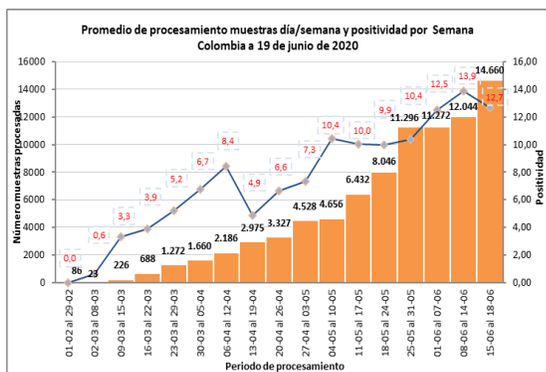
Los Departamentos y Distritos que presentan las mayores tasas de mortalidad por millón de habitantes son: Amazonas (1.063), Barranquilla (266), Cartagena (217,7), Buenaventura (214,9), Atlántico (82,7), Bogotá (58), Santa Marta (53,8), Nariño (51,6), Valle del Cauca (52,1) y Chocó (47,7). La tasa de mortalidad Nacional es de 40,6 muertes por cada millón de habitantes.

Los cinco municipios con mayores tasas de mortalidad por 1 millón de habitantes son: Leticia en Amazonas (2.712,9); Pueblo viejo en Magdalena (797,3); Unión Panamericana en Chocó (697,3); Malambo en Atlántico (418,5) y La Ilanada en Nariño (342,9).



PROCESAMIENTO DE MUESTRAS PARA DIAGNÓSTICO DE COVID-19 EN COLOMBIA

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



Hasta el 19 junio, el Instituto Nacional de Salud reportó el **procesamiento de 568.324 muestras, con un incremento de 17.713 en las últimas 24 horas**. La proporción de muestras procesadas diariamente se ha venido incrementando, pasando de procesar 557 muestras/día en marzo, a 2.893 muestras/día en abril, 7.328 muestras/día en mayo y en lo transcurrido del mes de junio, a **12.448 muestras/día** procesadas, evidenciando un incremento del 63% con respecto al mes de mayo. Para la última semana se reporta en promedio **14.660 muestras/día** de y una positividad promedio de 12,7%. La capacidad máxima definida por el INS es de 17.816 muestras/día.

La proporción de **positividad es de 11,1%**, sobre el total de muestras procesadas hasta el 19 de junio, la entidad territorial que presenta la mayor positividad es el departamento de Magdalena con el 64,6%, seguido de Atlántico con el 22,8%. Ciudades que presentan mayor número de casos como Bogotá, tiene una positividad del 16,1% y Cartagena de 15,2%.

(*Nota: Esta información corresponde a la publicada en la página del Instituto Nacional de Salud y está sujeta a cambios, debido a los ajustes de información en la consolidación de datos a través de la plataforma "Sismuestras")

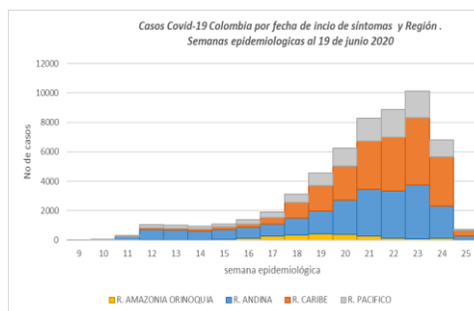
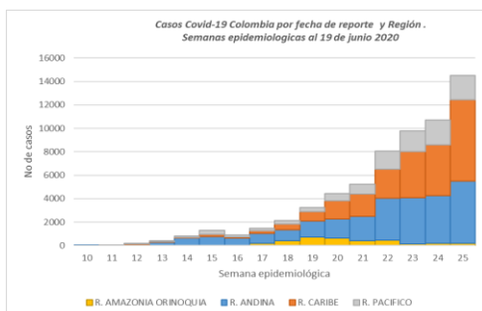
Departamento	Muestras x millón	Casos x millón	Proporción de Positividad
Nacional	11.282	1.256	11,13
Magdalena	662	428	64,65
Atlántico	10.592	2.421	22,86
Barranquilla	30.201	5.833	19,31
Nariño	7.250	1.349	18,61
Cartagena	34.439	5.541	16,09
Cundinamarca	5.969	673	11,27
Valle del Cauca	10.886	1.223	11,23
Bogotá	21.082	2.287	10,85
Meta	12.574	1.021	8,12
Bolívar	2.935	249	8,48
Santa Marta	2.1136	1.123	5,31
Antioquia	9.965	407	4,08



CONTEXTO REGIONAL

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

Teniendo en cuenta las características demográficas, y geográficas que evidencian diferencias marcadas en el comportamiento de la COVID-19 en el país, mostramos información del evento de acuerdo a cuatro grandes regiones la Amazonia/Orinoquia, la Caribe, la Pacífica y la Andina. La región andina tiene la mayor proporción de los casos 41,4% a nivel nacional (26.200 casos) con un incremento de 5,5% (1.376 casos en las últimas 24 horas) y la región Caribe aporta la mayor proporción de las muertes en el país con el 46,1% (786 muertes) con un incremento de 7,2% (63 muertes en las últimas 24 horas).





REGIÓN ANDINA

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

La región Andina aporta **26.200 (41,4%)** de los casos y **584 (28,6%)** de las defunciones al país, respectivamente. El Distrito Capital continúa concentrando gran parte de la carga de la región, reporta el 73,4% (18.179). Todos los departamentos de esta región registraron aumento el número de casos. En relación a la tasa de incidencia acumulada en Bogotá D.C (248,5), reportó dos veces el valor de la tasa nacional de 125,6 personas por cada cien mil habitantes.

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región Andina al 19 de junio

Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Hospitalización General	UCI %	Casos UCI	Letalidad	Tasa de Mortalidad * millón de hab.	Tasa de Incidencia * 100.000 hab.
Bogotá	19.241	449	1148	0,8	150	2,3	58,0	248,5
Antioquia	2.660	12	73	0,6	16	0,5	1,8	39,8
Cundinamarca	1.914	43	136	0,6	11	2,2	13,3	59,0
Tolima	514	15	38	1,0	5	2,9	11,2	38,4
Risaralda	397	11	5	1,5	6	2,8	11,4	41,3
Santander	343	10	18	0,3	1	2,9	4,4	15,0
Boyacá	289	11	12	0,3	1	3,8	8,9	23,3
Huila	289	9	2	0,0	0	3,1	8,0	25,7
Caldas	211	7	5	0,5	1	3,3	6,9	20,7
Norte Santander	200	13	4	1,0	2	6,5	8,0	12,3
Quindío	142	4	0	0,7	1	2,8	7,2	25,6

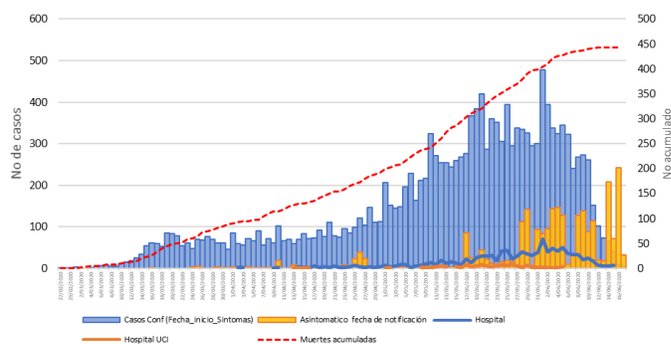
Fuente: Elaboración propia de acuerdo con la información <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Datos de Bogotá D.C

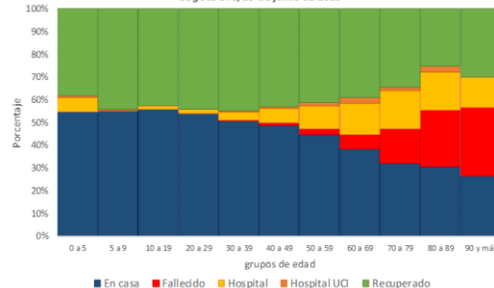
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Al 19 de junio, en el distrito capital se han reportado **19.241 casos** confirmados, **449 muertes** por la COVID-19. El 51,1% (9.836) de los casos se presentaron en hombres. Del total de los casos el 48,7% (9.363) son atendidos en casa, el 6,0% (1.148) se encuentran hospitalizados y el 0,8% (150) se encuentran recibiendo atención en UCI. El promedio de la edad en los casos y de las defunciones fueron de 50,5 ± 29,6 y 62,9 ± 20,5 años, respectivamente. Los grupos de edad donde se concentran más casos por la COVID-19 están entre los 20 a 39 años, con el 42,9% (8.244), el 14,1% (2.707) de los casos se reportan entre las personas mayores de 60 años. De los pacientes hospitalizados el 57,0% (630) son personas entre los 40 y 69 años. El 57,0% (630) de los casos entre 40 y 69 años requirieron atención en la UCI. El 51,9% de los casos se concentran en las localidades de Kennedy con el 25,8% (4.965) de los casos, el 10,0% (1.924) en Bosa, el 8,8% (1.704) en Suba y el 7,3% (1.404) en Ciudad Bolívar. A la fecha, de 764 UCI destinadas para COVID-19, **el 57,5% están ocupadas**.

Curva epidémica COVID-19 Bogotá D.C por fecha de inicio de síntomas de Casos confirmados, Hospitalización, UCI al 19 de junio de 2020



Distribución de casos de COVID-19 por grupos de edad y tipo de atención. Bogotá D.C, 19 de junio de 2020

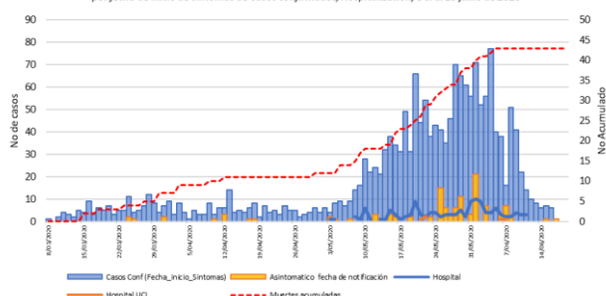


Datos de Cundinamarca

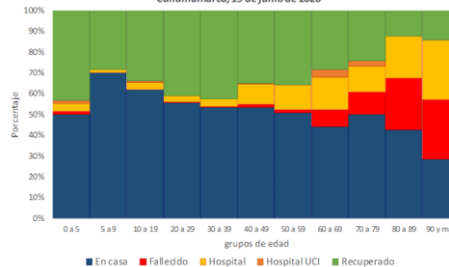
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Al 19 de junio, en Cundinamarca se han reportado **1.914 casos confirmados, 43 muertes** por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 71 de 116 municipios, el 35,9% (687) de los casos se presentaron en Soacha, el 5,7% (110) en Mosquera, el 4,6% (89) en Funza, y el 4,5% (86) en Chía. Del total de los casos el 53,4% (1.023) son atendidos en casa, el 7,1% (136) se encuentran hospitalizados y el 0,6% (11) casos están siendo atendidos en UCI. El 51,0% (977) de los casos son mujeres. El 43,9% (838) de los casos por la COVID-19 se concentra entre los 20 a 39 años y el 14,0% (267) para las personas mayores de 60 años y más. El promedio de la edad en los casos y las defunciones fue de $46,5 \pm 27,3$ y $65,8 \pm 20,8$ años, respectivamente.

Curva epidémica COVID-19 Cundinamarca por fecha de inicio de síntomas de Casos confirmados, Hospitalización, UCI al 19 junio de 2020



Distribución de casos de COVID-19 por grupos de edad y tipo de atención. Cundinamarca, 19 de junio de 2020



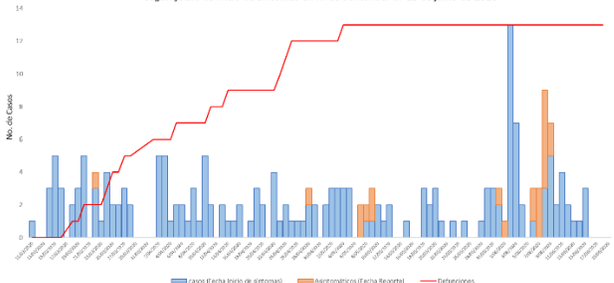
Municipios	No. de Casos	Muertes	Proporción	Población	Incidencia*100 mil Hab.	Tasa Mortalidad por millón Hab.
Soacha	687	6	35,9	753.548	91	8
Mosquera	110	7	5,7	150.665	73	46
Funza	89	0	4,6	149.570	60	0
Chía	86	0	4,5	105.086	82	0
Zipaquirá	77	4	3,5	146.352	10	14

Datos de Norte Santander

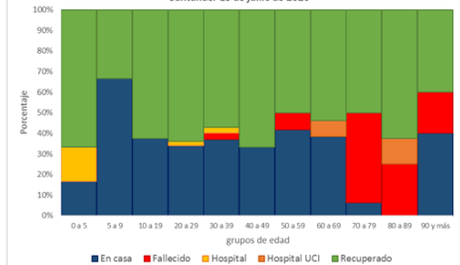
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Con corte al 19 de junio, en el departamento de Norte de Santander se han reportado **200 casos confirmados y 13 defunciones** por COVID-19. El 58% (116) de los casos se presentan en hombres. Del total de los casos el 58% (116) se han recuperado, el 31,5% (63) son atendidos en casa, el 2% (4) se encuentran hospitalizados y el 1% (2) casos están siendo atendido en UCI. El grupo de edad donde se presenta mayor proporción de casos por COVID-19 está entre los 20 a 39 años con el 41% (82), la población mayor de 60 años concentra el 22% (44) de los casos y el 77% (10) de las muertes. A la fecha se han presentado casos en 19 municipios, el 66% de los casos (132) se presentaron en el municipio de Cúcuta, el 7,5% (15) en Ocaña y el 6,5% (13) en Villas del Rosario. El departamento cuenta actualmente con 80/145 camas de UCI disponibles lo cual corresponde a un porcentaje de ocupación de UCI del 55,1%.

Curva epidémica COVID-19 según fecha de inicio de síntomas en N. de Santander al 19 de junio de 2020



Distribución de casos de COVID-19 por grupos de edad y tipo de atención. N. Santander 19 de junio de 2020





REGIÓN CARIBE

La región Caribe, tiene confirmados un total de **22.951 casos y 942 muertes** que corresponden al 36% de los casos y al 46% de las muertes del País. Los distritos de Cartagena, Barranquilla y el Departamento del Atlántico, aportan 19.580 casos (85,3% a la región y el 31% al País) y 788 muertes (83,6% a la región y el 38,1% al País). Los departamentos que en las últimas 24 horas incrementaron el número de casos confirmados son San Andrés (15%) y Bolívar (12,3%). El distrito de Barranquilla presenta el mayor número casos con un incremento relativo del 5,5% en los casos. De otra parte, presenta también la tasa de incidencia y de mortalidad más alta. El departamento del Magdalena continua con la letalidad más alta en la región con un 8,4%, es de anotar que los departamentos del Cesar y Sucre están por debajo de la cifra de letalidad del País que es de 3,2. El porcentaje de hospitalización en UCI en el departamento de Córdoba es el más alto más alto en la región con un 4,7%.

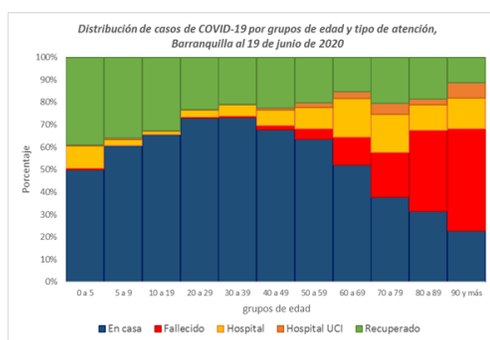
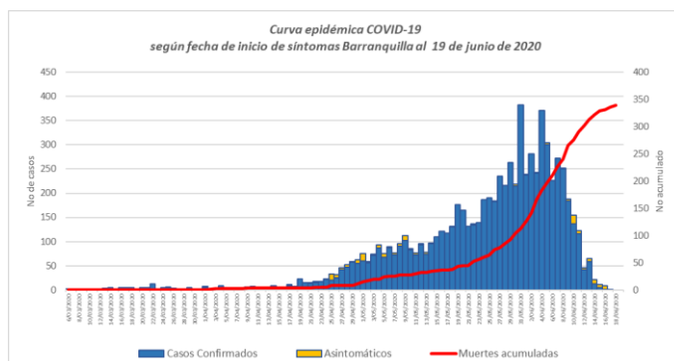
Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región Caribe al 19 de junio

Departamento o Distrito	Casos	Muertes	Población	Hospitalizados	% UCI	Casos UCI	Letalidad	Tasa Mortalidad (1.000.000 hab)	Tasa Incidencia (100.000 hab)
Barranquilla	7650	339	1.274.250	551	1,2	90	4,4	266,0	600,4
Atlantico	6230	225	2.722.128	353	0,9	59	3,6	82,7	228,9
Cartagena	5700	224	1.028.736	306	1,1	62	3,9	217,7	554,1
Cesar	627	18	1.295.387	18	0,3	2	2,9	13,9	48,4
Santa Marta	588	29	538.612	47	1,5	9	4,9	53,8	109,2
Magdalena	562	47	1.427.026	62	0,7	4	8,4	32,9	39,4
Bolívar	546	22	2.180.976	34	1,3	7	4,0	10,1	25,0
Sucre	448	14	949.252	39	1,8	8	3,1	14,7	47,2
Cordoba	407	17	1.828.947	41	4,7	19	4,2	9,3	22,3
La Guajira	170	7	965.718	15	0,6	1	4,1	7,2	17,6
San Andrés	23	0	63.692	0	0,0	0	0,0	0,0	36,1

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

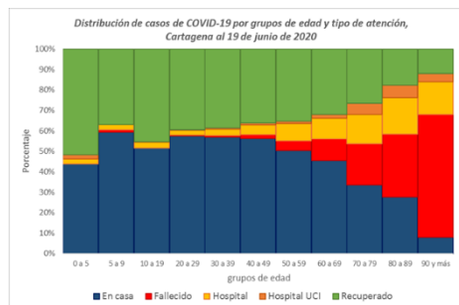
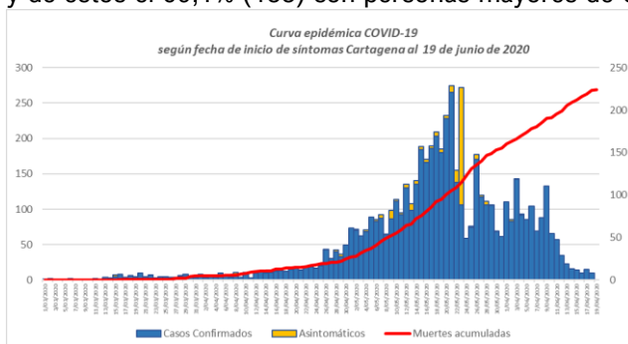
Situación del Distrito de Barranquilla.

El Distrito de Barranquilla, reportó al 19 de junio, un total de **7.650 casos y 339 muertes**. En relación con la distribución de los casos por sexo, el 57% (4.396) corresponde al sexo masculino; por grupos de edad, los casos se concentran en el grupo de 20 a 39 años con un 44% (3.367) y en relación con la población con mayor letalidad, que corresponde al grupo de mayores de 60 años es del 19% (1.320). Según la atención recibida, el 65% (4.952) de los casos, han sido manejados en casa, hospitalización en sala general el 7,2% (551) y en la UCI el 1,2% (90) del total de los casos. Los casos recuperados corresponden al 22% (1.702) del total de los casos y los fallecidos al 4,4% (339) del total de los casos y de estos el 74% (251) son personas mayores de 60 años.



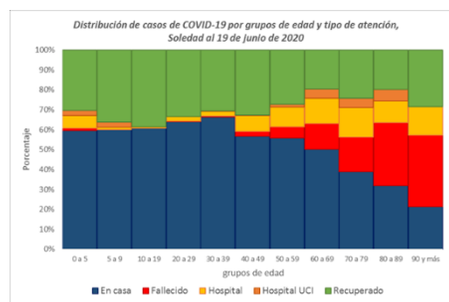
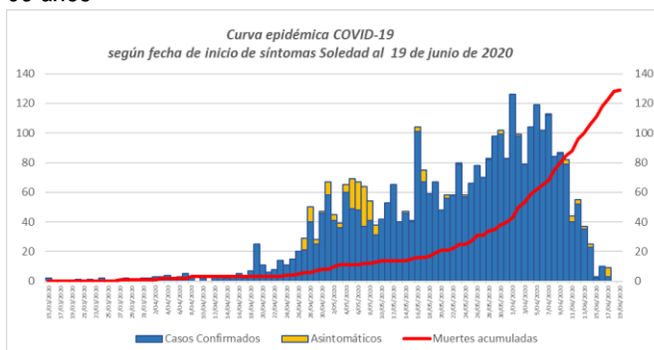
Situación Cartagena

El Distrito de Cartagena reportó al 19 de junio, un total de **5.700 casos y 224 muertes**. En relación con la distribución de los casos por sexo, el 59% (3.341) corresponde al sexo masculino; por grupos de edad, los casos se concentran en el grupo de 20 a 39 años con un 46% (2.629) y en relación con la población con mayor letalidad, que corresponde al grupo de mayores de 60 años es del 17,7% (852). Según la atención recibida, el 53% (3.002) de los casos, han sido manejados en casa, hospitalización en sala general el 5,4% (306) y en la UCI el 1,1% (62) del total de los casos. Los casos recuperados corresponden al 37% (2.100) del total de los casos y los fallecidos al 3,9% (224) del total de los casos y de estos el 69,1% (155) son personas mayores de 60 años.



Situación Soledad

El municipio de Soledad reportó al 19 de junio, un total de **3.489 casos y 129 muertes**. En relación con la distribución de los casos por sexo, el 56% (1.942) corresponde al sexo masculino; por grupos de edad, los casos se concentran en el grupo de 20 a 39 años con un 47% (1.638) y en relación con la población con mayor letalidad, que corresponde al grupo de mayores de 60 años es del 17,6% (83). Según la atención recibida, el 59% (2.062) de los casos, han sido manejados en casa, hospitalización en sala general el 5,6% (195) y en la UCI el 1,1% (37) del total de los casos. Los casos recuperados corresponden al 30% (1.061) del total de los casos y los fallecidos al 3,7% (129) del total de los casos y de estos el 64,3% (83) son personas mayores de 60 años.



REGIÓN DE LA ORINOQUÍA / AMAZONÍA

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

Región de la Orinoquía / Amazonía

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

En la región de la Orinoquía y la Amazonía 10 departamentos han presentado casos de COVID-19, con un total de **3.440 casos**, cifra que representa el 5,4% del total de casos en Colombia y **101 defunciones**, las cuales representan el 4,9% del total de muertes en el país. A continuación, se presentan los indicadores de morbilidad, mortalidad y gravedad por departamento:

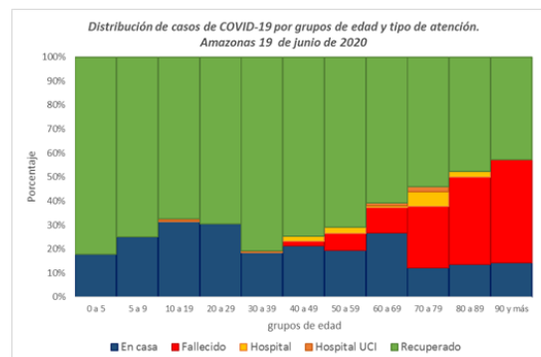
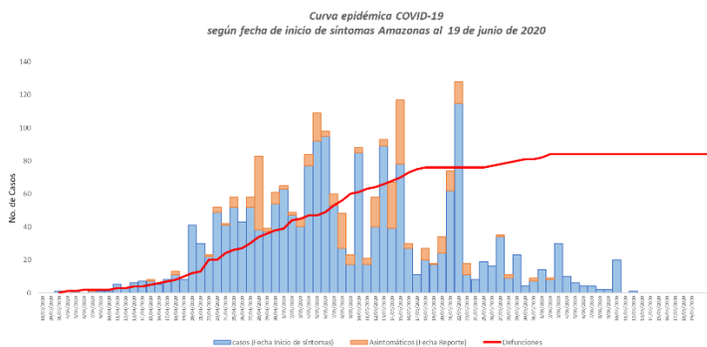
Tabla de casos, tasas de incidencia, mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región de la Amazonía-Orinoquía al 19 de junio

Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Hospitalización General	UCI (%)	UCI Casos	Letalidad	Tasa de Mortalidad * millón de hab	Tasa de Incidencia * 100.000 hab
Amazonas	2192	84	23	0,3	7	3,8	1063,0	2774,0
Meta	1057	11	10	0,2	2	1,0	10,3	99,4
Arauca	52	0	2	0,0	0	0,0	0,0	17,7
Casanare	51	0	0	0,0	0	0,0	0,0	11,7
Caquetá	29	1	0	0,0	0	3,4	2,4	7,1
Vaupés	27	0	0	0,0	0	0,0	0,0	60,4
Putumayo	15	4	2	0,0	0	26,7	11,1	4,2
Guanía	9	0	1	0,0	0	0,0	0,0	10,4
Guaviare	7	1	0	0,0	0	14,3	19,7	13,8
Vichada	1	0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,9

Datos de Amazonas

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

Con corte al 19 de junio, en el departamento de Amazonas se han reportado **2.192 casos** confirmados y **84 defunciones** por COVID-19. El 61% (1.344) de los casos se presentan en hombres. Del total de los casos el 70,8% (1.552) se han recuperado, el 23,9% (525) son atendidos en casa, el 1,0% (23 casos) se encuentran hospitalizados y el 0,3% (7) está siendo atendido en UCI. Los grupos de edad donde hay mayor concentración de casos por COVID-19 está entre los 20 a 39 años de edad con el 43,7% (960), la población mayor de 60 años concentra el 13,8% (303) de los casos y el 71,4% (60) de las muertes. A la fecha 2 municipios han presentado casos, de los cuales Leticia aporta el 95,4% (2092 casos) y Puerto Nariño el 4,5% (100). Actualmente en el departamento se registra una disponibilidad de 10 UCI de las cuales 7 se encuentran ocupadas, alcanzando un porcentaje de ocupación de UCI del 70%.



REGIÓN PACÍFICA

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

La región del Pacífico al 19 de junio, tienen confirmados **10.685 casos**, que corresponden al 16,9% del total de casos del País con un incremento de 3,7% (384 casos en las últimas 24 horas), y **418 muertes**, que corresponden al 20,8% del total país y un incremento de 3,2% (13 muertes en las últimas 24 horas). Buenaventura es el Distrito que presenta mayor tasa de incidencia por cien mil habitantes y tasa de mortalidad por millón de habitantes correspondiente al 371,4 y 214,9 respectivamente; así mismo, presenta la letalidad más alta 5,8% seguido del departamento de Cauca y Valle ambos con el 3,9%.

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región del Pacífico, al 19 de junio

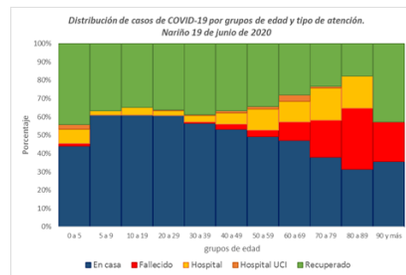
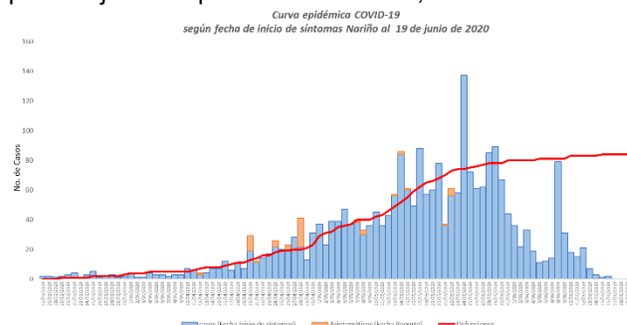
Dpto o Distrito	Casos	Muertes	Población	Hospitalizados	% UCI	Casos UCI	Letalidad	Tasa Mortalidad (1.000.000 hab)	Tasa Incidencia (100.000 hab)
Valle del Cauca	5874	232	4.532.152	496	2,3	138	3,9	51,2	129,6
Nariño	2469	84	1.627.589	151	0,9	22	3,4	51,6	151,7
Buenaventura	1158	67	311.827	128	1,9	22	5,8	214,9	371,4
Choco	952	26	544.764	82	1,6	15	2,7	47,7	174,8
Cauca	232	9	1.491.937	26	1,7	4	3,9	6,0	15,6

Fuente: Elaboración propia de acuerdo con la información <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Datos de Nariño

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

En el departamento de Nariño al 19 de junio, se han reportado **2.469 casos confirmados** y **84 muertes** por COVID-19. El 57,5% (1.420) de los casos se presentan en hombres. Del total de los casos, el 35,3% (872) se han recuperado, el 54% (1.335) son atendidos en casa, el 6,1% (151 casos) se encuentran hospitalizados y el 0,8% (22) están siendo atendidos en UCI. Los grupos de edad donde hay mayor concentración de casos por COVID-19 está entre los 20 a 39 años con el 45,2% (1.117), la población mayor de 60 años concentra el 14% (347) de los casos y el 70,2% (59) de las muertes. A la fecha se han presentado casos en 46 municipios, el 54,1% (1.336) de los casos se presentaron en el municipio de Tumaco, el 13,4% (331) en Pasto y el 9,4% (234) en Ipiales. El departamento cuenta actualmente con 68/176 camas de UCI disponibles lo cual corresponde a un porcentaje de ocupación de UCI del 38,6%.

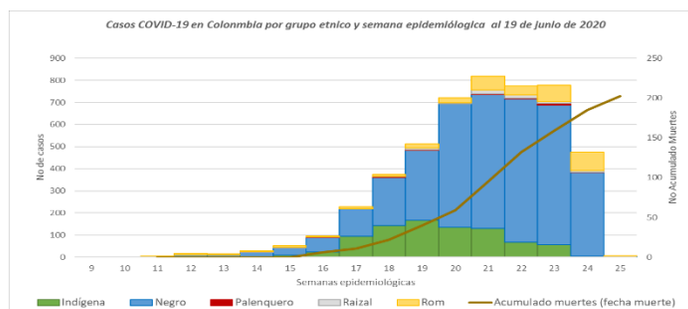


Población vulnerable

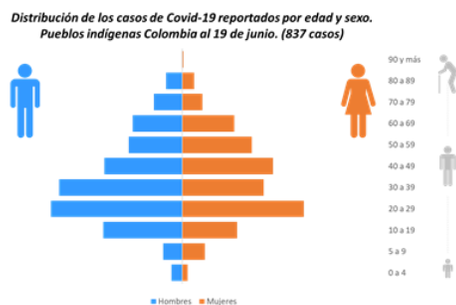
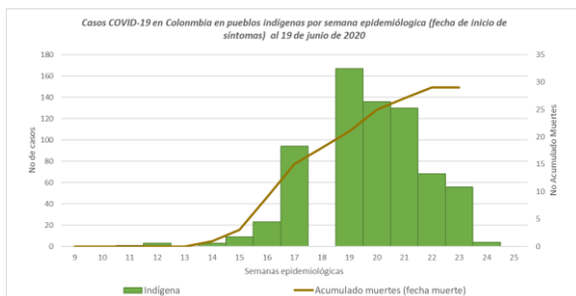
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

La identificación de población vulnerable es relevante para la priorización en los planes de preparación y respuesta a nivel local y nacional. A partir de la fecha fue incluido por el INS la variable pertenencia étnica en la base pública, lo cual facilitará el monitoreo de la situación en estas poblaciones.

Grupos étnicos: De acuerdo con la información de casos al 19 de junio, se reportan **4.905 casos** y **202 defunciones** pertenecientes a los grupos étnicos identificados en el país, siendo la población afrodescendiente la que cuenta con la mayor proporción de casos con el 78,7% (3.615), seguido de los pueblos indígenas con el 17,1% (837 casos).

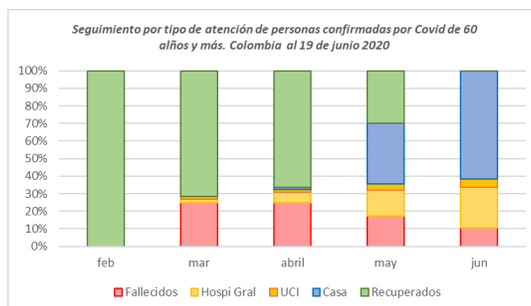


Pueblos indígenas: De acuerdo con la información del INS el número de casos entre los pueblos indígenas para el 19 de junio es de **837 casos y 29 defunciones**, procedentes en un mayor porcentaje al departamento del Amazonas 72,9% (610) casos y el 75,8% de las defunciones (22/29). De acuerdo con los grupos de edad la población menor de 9 años reporta el 5,1% de los casos (43 casos), el grupo de 10 a 59 años tiene el 78,9% de los casos y las personas de 60 años y más tiene el 16% de los casos. Con relación a los fallecimientos el 76% se reportaron entre hombres y el 55,2% en la población de 60 años y más.



Población de 60 años y más: En el país se evidencia que las personas mayores se han visto gravemente afectadas por la pandemia de COVID-19, esta población corresponde al 15% con **9.524 casos** de esta población afectada, en esta población ocurren el 73% de las defunciones del país **1.493 muertes**. El 14,2% (1.355) de la población de 60 y más años están en hospitalización general, 3,2% (303) en UCI y 15,7% han fallecido.

De acuerdo con la presentación de los casos por las regiones, la proporción de casos confirmados en personas de 60 años y más se evidencia mayor en la región del pacífico con el 16,9%, seguido de la región caribe con el 16,2%, que están por encima de la cifra nacional, la mayor proporción de fallecimientos por región se reporta en la región andina con el 73,8% de las defunciones en este grupo, seguido de la región de Pacífico con el 73,4% de muertes en ese grupo. De otra parte, la proporción de personas de este grupo que están en UCI es mayor en la región del pacífico 4,8%, así como la mayor proporción de personas mayores en hospitalización con el 17,4%. De igual forma la recuperación se reporta con mayor proporción en la Amazonia/Orinoquia con el 55,3%, seguida de la región andina con el 35,7%. <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>.



Trabajadores de la salud: De acuerdo con el Boletín 18 del INS sobre esta población, el reporte de casos al 19 de junio es de **1.620 casos** (183 asintomáticos), el 2,5% de los casos totales reportados por COVID-19 en el país y **17 casos fallecidos** (8 médicos, 4 Auxiliar de enfermería, 2 conductores, 1 técnico farmacéutico y 1 Administrativo). Bogotá reporta el 39,2% de los casos (635), seguido de Cartagena con el 7,8% (126), Antioquía 7,8% (127) y Risaralda con el 6,8% (110). El 68% de los casos tienen un origen asociado a la prestación del servicio de salud; las ciudades con más IPS con reporte de casos son: Bogotá reporta casos de 51 IPS, Cartagena de 25 IPS, Cundinamarca 18 IPS, Barranquilla 18 IPS, Antioquia 17 IPS Nariño 13 IPS y Valle del Cauca 13 IPS.

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

Panorama nacional: 19 de junio

Alocución presidencial – Prevención y Acción [En vivo]: el ministro de Salud y Protección Social, Fernando Ruiz Gómez, reiteró que en el país se hace el seguimiento de nueve indicadores sobre los cuales se despliega "una estrategia focalizada, buscando generar acciones en la contención de los brotes". A partir de eso, habló de su reciente visita a Quibdó, ciudad en la que lideró un Puesto de Mando Unificado con las autoridades territoriales y entidades nacionales con el objetivo de establecer un plan para la atención de casos de COVID-19 y establecer estrategias para la mitigación del virus. "Quibdó tiene una tasa de contagio mayor a la nacional, con problemas de indisciplina social y no seguimiento a los protocolos de distanciamiento físico", sostuvo. En su intervención señaló también el montaje de 10 UCI que hoy quedaron dispuestas con la entrega de los demás elementos necesario para su funcionamiento en el Hospital San Francisco de Asís. <https://www.youtube.com/watch?v=EqxbwMtPQzU> [En vivo]

Eventos masivos permanecen prohibidos: Las aglomeraciones son una de las situaciones de mayor riesgo ante la COVID-19, dado que no se garantiza el distanciamiento físico mínimo de dos metros para evitar la propagación del virus. Es por eso por lo que el Ministerio de Salud y Protección Social resolvió que no se podrán realizar eventos que impliquen aglomeración de personas.

La medida se adopta mediante la Resolución 1003 del 2020, en la cual se establece además que esta disposición aplica tanto para eventos públicos como privados durante el término de la emergencia sanitaria. En este sentido, los responsables de los establecimientos comerciales cuyas actividades ya han sido reanudadas en el marco de la estrategia de la gradualidad y en las que se puedan generar aglomeraciones, deben evitar estrictamente la entrada y salida de personas.

<https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Eventos-masivos-permanecen-prohibidos.aspx>

Dexametasona mostró resultados, pero aún falta evidencia: El Ministerio de Salud y Protección Social recibe con beneplácito el anuncio de que el medicamento dexametasona logró mostrar una reducción de la mortalidad por COVID-19 en el ensayo clínico llamado RECOVERY, que desarrolla la Universidad de Oxford. "Este ensayo clínico desarrollado para evaluar tratamientos potenciales para covid-19 inició el reclutamiento de pacientes desde marzo de 2020. Uno de estos tratamientos incluyó la administración de dexametasona a bajas dosis por vía oral o intravenosa", explicó Leonardo Arregocés, director de Medicamentos y Tecnologías en Salud, destacando que este medicamento es un esteroide que ha sido utilizado ampliamente para controlar la respuesta inflamatoria.

<https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Dexametasona-mostro-resultados-pero-aun-falta-evidencia.aspx>



A nivel Global en 215 países / territorios / áreas se confirmaron **8.385.440 casos** (142.451 casos nuevos) y **450.686 muertes** (5.151 nuevas muertes). De los 154 países que confirmaron nuevos casos, Chile, Brasil, Estados Unidos de América, India, Federación de Rusia, Pakistán, Arabia Saudita, México, Perú y Sudafrica son los 10 países con el mayor número de casos nuevos; y de los 88 países con nuevas muertes, India, Brasil, México, Estados Unidos de América, Chile, Perú, Reino Unido, Federación de Rusia, Irán (República Islámica del) y Pakistán son los que mayor número reportaron.

En la Región de las Américas, 54 países, reportaron **4.163.813 casos** confirmados (71.287 casos nuevos) y **215.903 muertes** (3.386 nuevas muertes) en las últimas 24 horas, lo que representa, en



comparación con el día anterior un aumento relativo del 2% en los casos y las muertes. Los Estados Unidos de América representan el 52% de todos los casos y el 55% de todas las muertes, y Brasil representa el 23% de todos los casos y el 22% de todas las muertes, para la Región de las Américas. Combinados, estos dos países representan el 75% de todos los casos y el 77% de todas las muertes reportadas en la Región de las Américas.

Noticias.

El Director General de la OMS, Dr. Tedros, en su conferencia de prensa habitual, destacó el Día Mundial de los Refugiados y destacó los riesgos del COVID-19 para algunas de las personas más vulnerables del mundo. También hizo hincapié en el deber compartido de hacer todo lo posible para prevenir, detectar y responder a la transmisión de COVID-19 entre las poblaciones de refugiados.