



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 18 de junio 10 pm.

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

Para el 18 de junio Colombia **reporta 60.217 casos** (3.171 casos nuevos en las últimas 24h) y **1.950 defunciones** (86 defunciones en las últimas 24 Horas) y 5.985 casos asintomáticos que equivalen al 10,5 de los casos reportados y 21.326 casos recuperados.

Indicadores incidencia y Gravedad

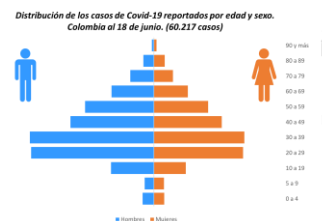


Casos: **60.217**
Muertes: **1.950**
Departamentos: **32**
Distritos: **5**
Municipios: **548**

En relación con el número de municipios, al 18 de junio **548 municipios** están reportando casos (13 adicionales en las últimas 24h) y 175 municipios reportan defunciones (4 adicionales en las últimas 24h). El 76% de los casos se reportan en 10 municipios y 65,3% de las muertes se reportan en 5 municipios.

Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de COVID-19 en las últimas 24 horas fueron: Sucre con el 34,7% (104), Córdoba con el 21,9% (68) y Risaralda con el 15,3% (51). El aumento relativo nacional fue del 5,6%.

El 56,2% 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 (2.452 casos), 80,7% de los casos en población entre los 10 a los 59 años (45.947) y el 15% son de 60 años y más (8.550 casos).

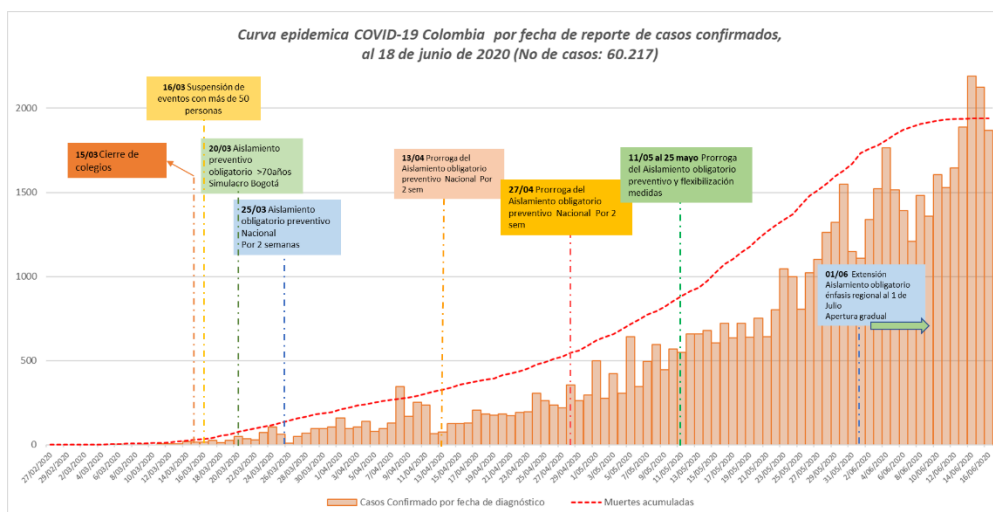
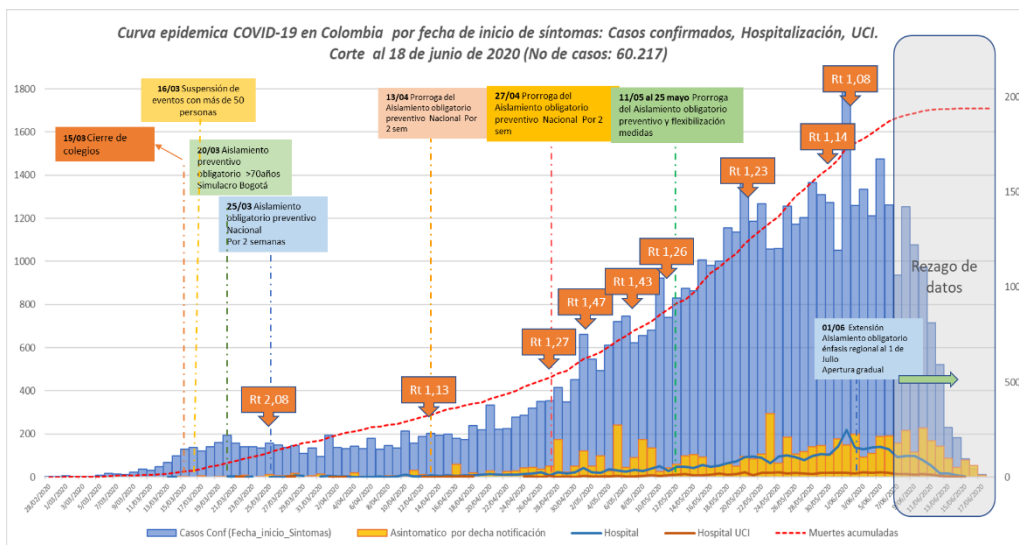
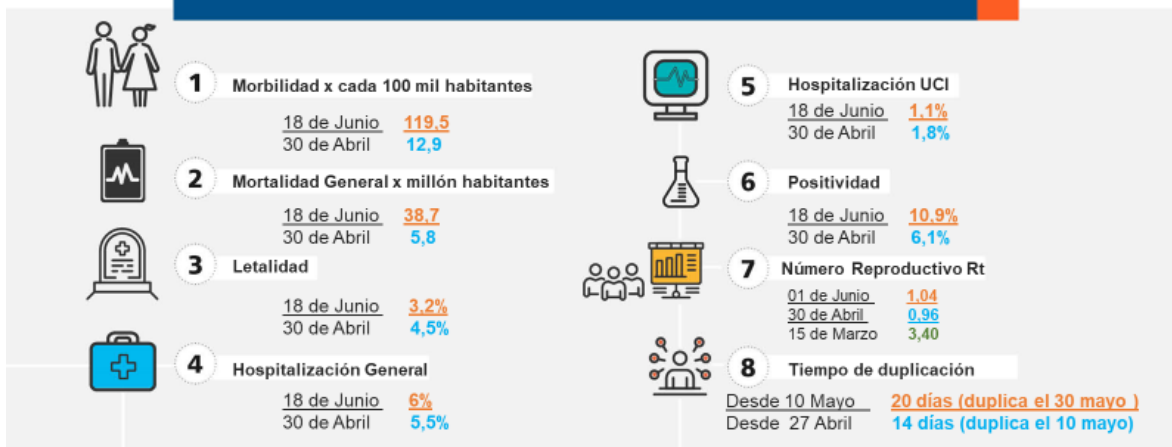


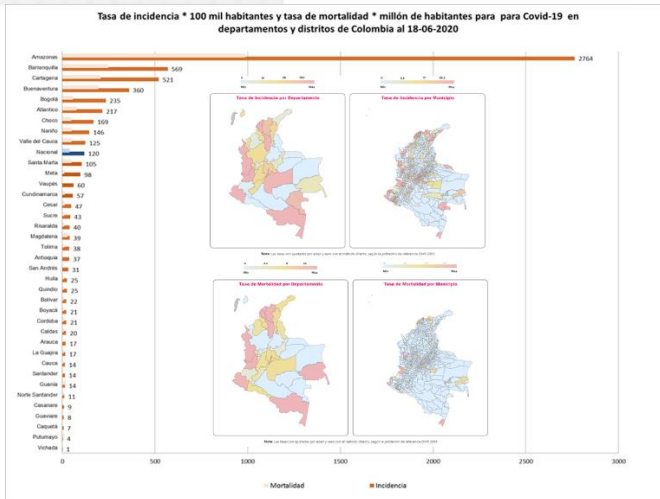
En el seguimiento de la atención son reportadas de los casos confirmados un 37,7% (22.680) persona recuperadas, el 51,8% (31.211) de los casos están en casa, los casos en Hospitalización general son el 6% (3.639), en UCI 1,1% (641) y fallecidos el 3,2% (1.950), siendo la proporción de casos graves y mortales un 10,3% de los casos.

Entre las entidades territoriales con una proporción de casos en hospitalización general mayor a la nacional están: Guaviare 14,3%, Putumayo 12,5%, Magdalena 11,4%; Buenaventura con el 11,2%; Córdoba 10,3%; Cauca 9,8%; Sucre 8,4%, Chocó 8,4%, Valle con el 8,3%; La Guajira 8,1%, Tolima 6,9%, Bolívar 6,2%, y Nariño 6,1%; En UCI la mayor proporción se observó en Córdoba 5,0 % (sube 1.5pp) y Valle 2,3%.

En la población de 60 años y más se observa la mayor proporción de casos graves y fatales, es así como el 14,2% (1.281) de la población de 60 y más años están en hospitalización general, 3,2% (293) en UCI y 15,7% han fallecido (1.420 casos), es decir el 73% del total de fallecimientos ocurre entre personas de 60 y más años.

Indicadores estratégicos de seguimiento Covid 19

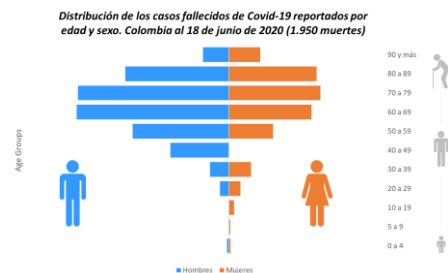




Incidencia acumulada nacional y de los departamentos y distritos con mayor número de casos: En cuanto al análisis de la tasa de incidencia, los departamentos y/o distritos que superan la tasa Nacional (119,5 casos por cada 100.000 habitantes) son en su orden: Amazonas, Barranquilla, Cartagena, Buenaventura, Bogotá, Atlántico, Chocó, Nariño y Valle del Cauca.

Indicadores de gravedad y mortalidad: Al 18 de junio, Con relación a la población hospitalizada, se evidencia mayor proporción en los hombres con el 58,6% (2.508/4.280); la proporción de hospitalización general es del 6,0% y el 1,0% están en hospitalización en UCI. el promedio de casos/día que han requerido ingresar a hospitalización es de 40,3 casos/día y 8,4 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 90,7 pacientes/día en hospitalización general y 13,2 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. Los Departamentos y Distritos que presentan las mayores tasas de mortalidad son: Amazonas, Cartagena, Barranquilla, Buenaventura, Atlántico, Bogotá, Nariño, Santa Marta, Valle del Cauca y Chocó. La tasa de mortalidad Nacional es de 38,7 muertes por cada millón de habitantes

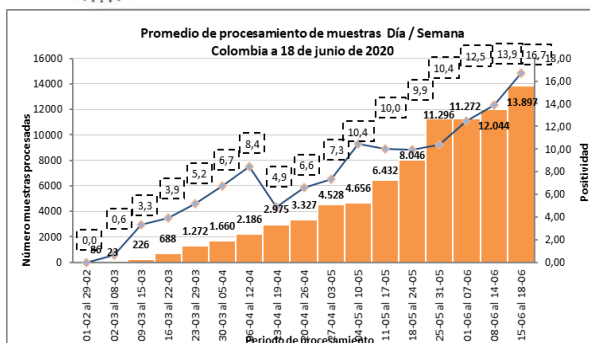


A la fecha, en el país se han presentado 1.950 defunciones por COVID-19, las cuales corresponden 62% a hombres. El 73% de los fallecidos ocurren entre personas de 60 años y más, el grupo de edad que presenta el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años (475); el grupo de adultos mayores de 80 años presentan las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 486 decesos.



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 18 junio, el Instituto Nacional de Salud reportó el **procesamiento de 550.611 muestras**. Donde la proporción de muestras procesadas diariamente se ha venido incrementando, pasando de procesar 557 muestras por día en marzo, a procesar 2.893 muestras diarias en abril y 7.328 muestras en mayo. En lo transcurrido del mes de junio, se han procesado **12.155 muestras por día**, evidenciando un incremento del 63% con respecto al mes de mayo.

Para el país a 18 de junio, la proporción de positividad es de 10,9%, donde la entidad territorial que presenta la mayor positividad es el departamento de Magdalena con el 64%, seguido de Atlántico con el 22,3%. Ciudades que presentan mayor número de casos como Bogotá, tiene una positividad del 10,8% y Cartagena de 15,5%.

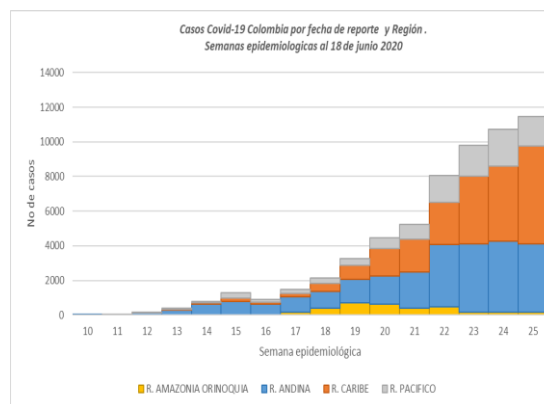
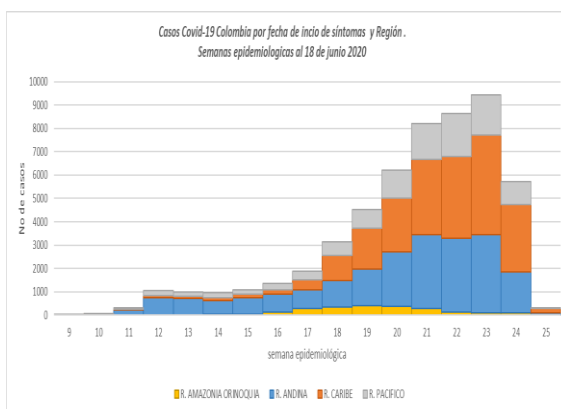
Departamento	Muestras x millón	Casos x millón	Proporción de Positividad
Nacional	10.931	1.195	10,94
Magdalena	653	422	64,62
Atlántico	10.263	2.293	22,34
Barranquilla	29.156	5.833	20,01
Nariño	6.895	1.298	18,83
Cartagena	33.438	5.206	15,57
Cundinamarca	5.761	652	11,32
Valle del Cauca	10.662	1.179	11,06
Bogotá	20.303	2.195	10,81
Meta	12.317	1.004	8,15
Bolívar	2.847	221	7,76
Santa Marta	20.792	1.083	5,21
Antioquia	9.720	382	3,93



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 41,5% a nivel nacional (23.693 casos) y la región Caribe aporta la mayor proporción de las muertes en el país con el 44,3% de muertes (786 muertes).



REGIÓN ANDINA

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

La región Andina aporta 24.824 (41,2%) y 571 (29,3%) de los casos y defunciones al país, respectivamente. El Distrito Capital continúa concentrando gran parte de la carga de la región, reporta el 73,2% (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, reportó dos veces el valor de la tasa nacional de 119,5 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 18 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	18.179	437	1105	0,8	150	2,4	56,4	234,8
Antioquia	2.498	11	71	0,5	12	0,4	1,6	37,4
Cundinamarca	1.854	43	131	0,5	10	2,3	13,3	57,2
Tolima	506	15	35	1,0	5	3,0	11,2	37,8
Risaralda	384	11	4	1,6	6	2,9	11,4	40,0
Santander	323	10	18	0,3	1	3,1	4,4	14,2
Huila	286	9	2	0,0	0	3,1	8,0	25,5
Boyacá	265	11	11	0,4	1	4,2	8,9	21,3
Caldas	207	7	6	0,0	0	3,4	6,9	20,3
Norte Santander	183	13	3	1,1	2	7,1	8,0	11,3
Quindío	139	4	0	0,7	1	2,9	7,2	25,0

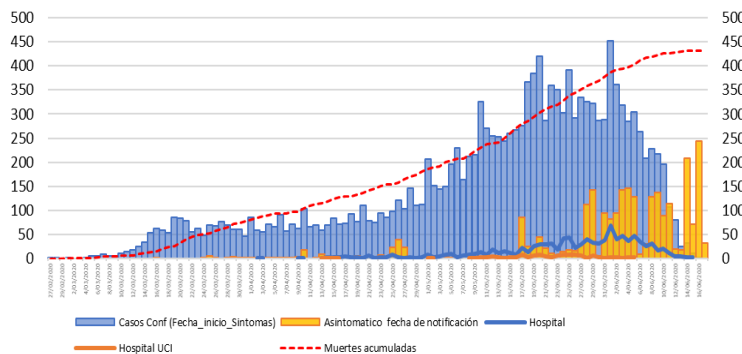
Fuente: Elaboración propia de acuerdo con la información <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Datos de Bogotá D.C

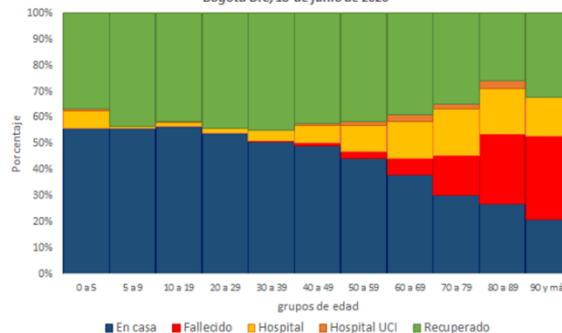
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Al 18 de junio, en el distrito capital se han reportado 18.179 casos confirmados, 437 muertes por la COVID-19. El 51,3% (9.325) de los casos se presentaron en hombres; 0,8% (150). Del total de los casos el 48,6% (8.844) son atendidos en casa, el 6,1% (1.105) 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 63,3 ± 20,3 años, respectivamente. Los grupos de edad donde se concentran más casos por la COVID-19 están entre los 20 a 39 años de edad, con el 42,8% (7.770), el 14,0% (2.537) de los casos se reportan entre las personas mayores de 60 años de edad. De los pacientes hospitalizados el 57,0% (630) son personas entre los 40 y 69 años de edad. 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 25,6% (4.659) de los casos, el 10,1% (1.821) en Bosa, el 9,0% (1.641) en Suba y el 7,3% (1.319) en Engativá. A la fecha, de 764 UCI destinadas para COVID-19, el 59,4% están ocupadas.

Curva epidémica COVID-19 Bogotá D.C por fecha de inicio de síntomas de Casos confirmados, Hospitalización, UCI al 18 de junio de 2020



Distribución de casos de COVID-19 por grupos de edad y tipo de atención. Bogotá D.C, 18 de junio de 2020

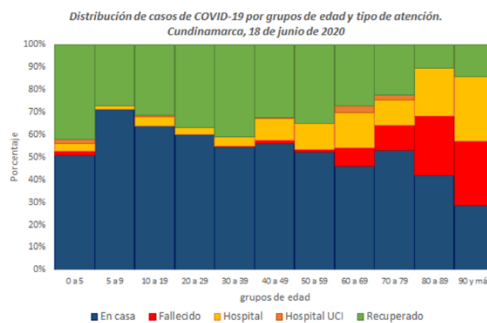
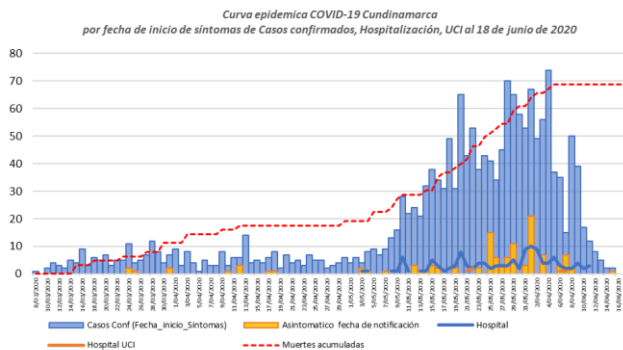


Datos de Cundinamarca

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

Al 18 de junio, en Cundinamarca se han reportado 1.854 casos confirmados, 43 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 70 de 116 municipios, el 35,4%(657) de los casos se presentaron en Soacha, el 5,8%(108) en Mosquera, el 4,6%(85) en Funza, y el 4,5% (84) en Chía.

Del total de los casos el 55,6% (1.031) son atendidos en casa, el 7,1% (131) se encuentran hospitalizados y el 0,5% (10) casos están siendo atendidos en UCI. El 50,8% (941) de los casos son mujeres. El 44,0% (808) de los casos por la COVID-19 se concentra entre los 20 a 39 años de edad y el 14,0%(259) 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.

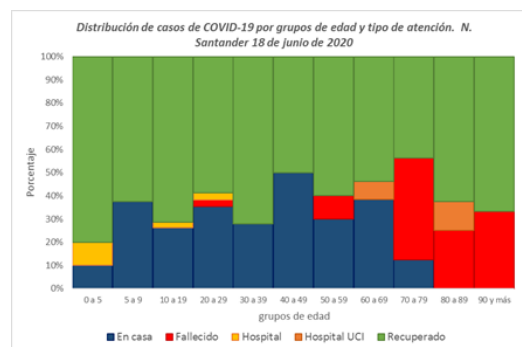
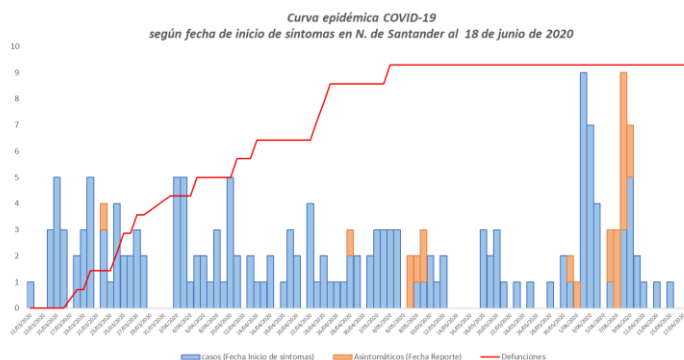


Municipios	No. de Casos	Muertes	Proporción	Población	Incidencia*100 mil Hab.	Tasa Mortalidad por millón Hab.
Soacha	657	6	35,4	753.548	87	8
Mosquera	108	7	5,8	150.665	72	46
Funza	85	0	4,6	149.570	57	0
Chía	84	0	4,5	105.086	80	0
Zipacquirá	74	4	3,5	146.352	10	14

Datos de Norte de Santander

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

Con corte al 18 de junio, en el departamento de Norte de Santander se han reportado 183 casos confirmados y 13 defunciones por COVID-19. El 55% (100) de los casos se presentan en hombres. Del total de los casos el 63% (115) se han recuperado, el 26% (48) son atendidos en casa, el 1,6% (3) se encuentran hospitalizados y el 1,1% (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 de edad con el 42% (76), la población mayor de 60 años concentra el 23% (42) de los casos y el 77% (10) de las muertes. A la fecha se han presentado casos en 18 municipios, el 66% de los casos (121) se presentaron en el municipio de Cúcuta, el 8,7% (16) en Ocaña y el 6,6% (12) en Los Patios. El departamento cuenta actualmente con 68/145 camas de UCI disponibles lo cual corresponde a un porcentaje de ocupación de UCI del 53%.





REGIÓN CARIBE

La región Caribe, tiene confirmados un total de 21.690 casos y 879 muertes que corresponden al 36% de los casos y al 45,1% de las muertes del País. Los distritos de Cartagena, Barranquilla y el Departamento del Atlántico, aportan 18.507 casos (85,3% a la región y el 33,4% al País) y 738 muertes (84% a la región y el 36,1% al País). Los departamentos que en las últimas 24 horas incrementaron el número de casos confirmados son Sucre (25,7%) y Córdoba (17,9%). De otra parte, el departamento del Atlántico incremento en un 11,1% el número de muertes. El distrito de Barranquilla presenta el mayor número casos con un incremento relativo del 7,7% en los casos y el 6,3% de las muertes, aportando a la región el 33,4% de casos y el 36,1% de las muertes. 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 7,4%, 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 5%.

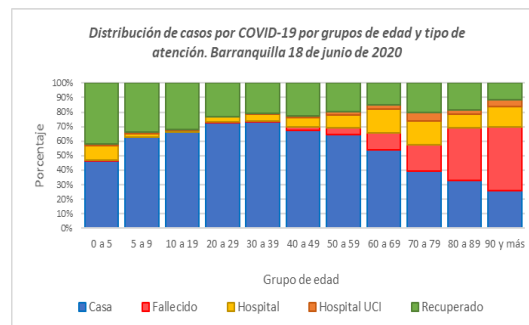
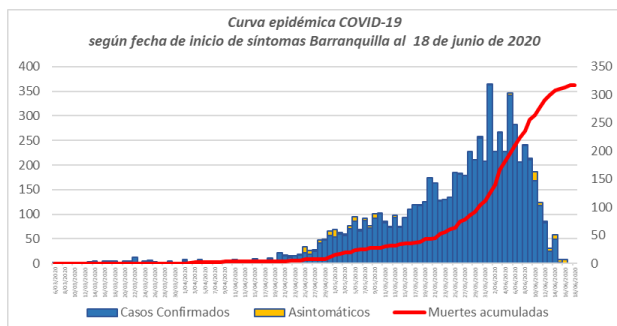
Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región Caribe al 18 de junio

Departamento o Distrito	Casos	Muertes	Población	Hospitalizados	% UCI	Casos UCI	Letalidad	Tasa Mortalidad (1.000.000 hab)	Tasa Incidencia (100.000 hab)
Barranquilla	7251	317	1274250	504	1,3	93	4,4	248,8	569,0
Atlántico	5900	207	2722128	344	1,0	60	3,5	76,0	216,7
Cartagena	5356	214	1028736	290	0,9	48	4,0	208,0	520,6
Cesar	612	16	1295387	16	0,5	3	2,6	12,4	47,2
Santa Marta	567	27	538612	45	1,9	11	4,8	50,1	105,3
Magdalena	554	41	1427026	63	0,9	5	7,4	28,7	38,8
Bolívar	486	22	2180976	30	1,2	6	4,5	10,1	22,3
Sucre	404	11	949252	34	1,7	7	2,7	11,6	42,6
Córdoba	379	17	1828947	39	5,0	19	4,5	9,3	20,7
La Guajira	161	7	965718	13	0,0	0	4,3	7,2	16,7
San Andrés	20	0	63692	0	0,0	0	0,0	0,0	31,4

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

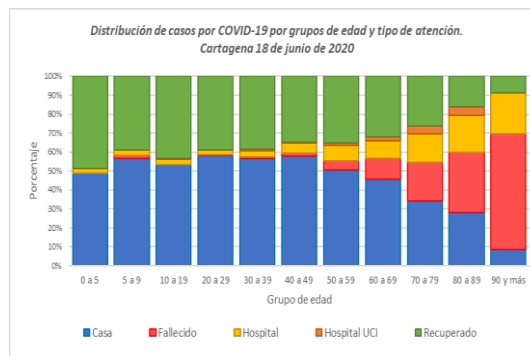
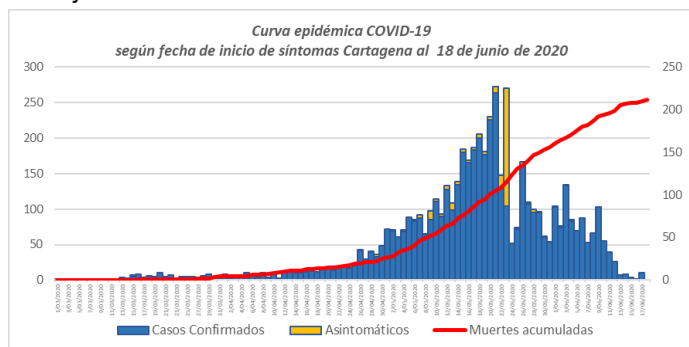
Situación del Distrito de Barranquilla.

El Distrito de Barranquilla, reportó al 18 de junio, un total de 7.251 casos y 317 muertes. En relación con la distribución de los casos por sexo, el 57,4% (4.164) corresponde al sexo masculino; por grupos de edad, los casos se concentran en el grupo de 20 a 39 años con un 44,1% (3.198) y en relación con la población con mayor letalidad, que corresponde al grupo de mayores de 60 años es del 17,3% (1.252). Según la atención recibida, el 65,3% (4.724) de los casos, han sido manejados en casa, hospitalización en sala general el 7,0% (504) y en la UCI el 1,3% (93) del total de los casos. Los casos recuperados corresponden al 22,1% (1.601) del total de los casos y los fallecidos al 4,4% (317) del total de los casos y de estos el 73,2% (232) son personas mayores de 60 años.



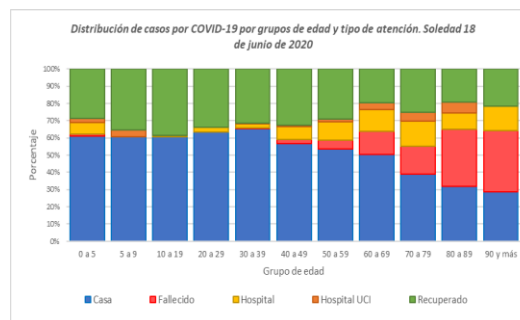
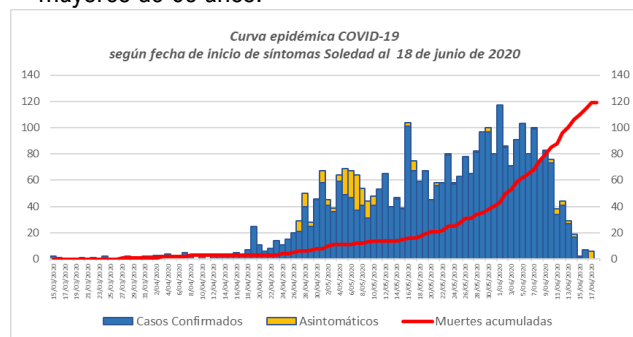
Situación Cartagena

El Distrito de Cartagena reportó al 18 de junio, un total de 5.356 casos y 214 muertes. En relación con la distribución de los casos por sexo, el 59% (3.158) corresponde al sexo masculino; por grupos de edad, los casos se concentran en el grupo de 20 a 39 años con un 46,3% (2.478) y en relación con la población con mayor letalidad, que corresponde al grupo de mayores de 60 años es del 15,1% (811). Según la atención recibida, el 53,3% (2.854) de los casos, han sido manejados en casa, hospitalización en sala general el 5,4% (290) y en la UCI el 0,9% (48) del total de los casos. Los casos recuperados corresponden al 36,3% (1.944) del total de los casos y los fallecidos al 4% (214) del total de los casos y de estos el 69,2% (148) son personas mayores de 60 años



Situación Soledad

El municipio de Soledad reportó al 18 de junio, un total de 3.311 casos y 119 muertes. En relación con la distribución de los casos por sexo, el 55,9% (1.851) corresponde al sexo masculino; por grupos de edad, los casos se concentran en el grupo de 20 a 39 años con un 46,6% (1.543) y en relación con la población con mayor letalidad, que corresponde al grupo de mayores de 60 años es del 13,6% (449). Según la atención recibida, el 58,5% (1.938) de los casos, han sido manejados en casa, hospitalización en sala general el 5,7% (188) y en la UCI el 1,1% (38) del total de los casos. Los casos recuperados corresponden al 30,9% (1.023) del total de los casos y los fallecidos al 3,6% (119) del total de los casos y de estos el 66,4% (79) 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 3.402 casos, cifra que representa el 5,6% del total de casos en Colombia y 95 defunciones, las cuales representan el 4,8% 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 18 de junio

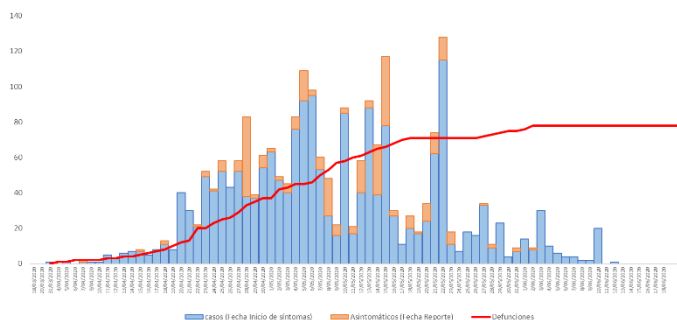
Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Hospitalización General	UCI (%)	UCI Casos	Letalidad	Tasa de Mortalidad * millón de hab	Tasa de Incidencia * 100.000 hab
Amazonas	2184	78	23	0,4	8	3,6	987,1	2763,9
Meta	1039	11	9	0,2	2	1,1	10,3	97,7
Arauca	51	0	2	0,0	0	0,0	0,0	17,3
Casanare	41	0	0	0,0	0	0,0	0,0	9,4
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	16	4	2	0,0	0	25,0	11,1	4,5
Guaná	7	1	0	0,0	0	14,3	19,7	13,8
Guaviare	7	0	1	0,0	0	0,0	0,0	8,1
Vichada	1	0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,9

Datos de Amazonas

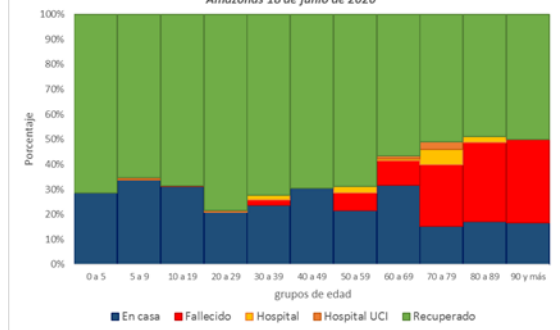
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Con corte al 18 de junio, en el departamento de Amazonas se han reportado 2.184 casos confirmados y 78 defunciones por COVID-19. El 61% (1.340) de los casos se presentan en hombres. Del total de los casos el 69% (1.499) se han recuperado, el 26% (575) son atendidos en casa, el 1,1% (23 casos) se encuentran hospitalizados y el 0,4% (8) 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 con el 44% (958), la población mayor de 60 años concentra el 14% (298) de los casos y el 69,2% (54) de las muertes. A la fecha 2 municipios han presentado casos, de los cuales Leticia aporta el 95% (2084 casos) y Puerto Nariño el 4,6% (100). Actualmente en el departamento se registra una disponibilidad de 10 UCI de las cuales 4 se encuentran ocupadas, alcanzando un porcentaje de ocupación de UCI del 40%.

Curva epidémica COVID-19 según fecha de inicio de síntomas Amazonas al 18 de junio de 2020



Distribución de casos de COVID-19 por grupos de edad y tipo de atención. Amazonas 18 de junio de 2020



REGIÓN PACÍFICA

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

La región del Pacífico está conformada por los Departamentos del Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño y el Distrito de Buenaventura; al 18 de junio, tienen confirmados 10.301 casos, que corresponden al 17,1% del total de casos del País, y 405 muertes, que corresponden al 20,8% del total país. Buenaventura es el Distrito que presenta mayor tasa de incidencia por cien mil habitantes y tasa de mortalidad por millón de habitantes correspondiente al 360,5 y 195,6 respectivamente; así mismo, presenta la letalidad más alta 5,4% seguido del departamento de Cauca con 4,3% y Cauca 4,2%.

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región del Pacífico, al 18 de junio

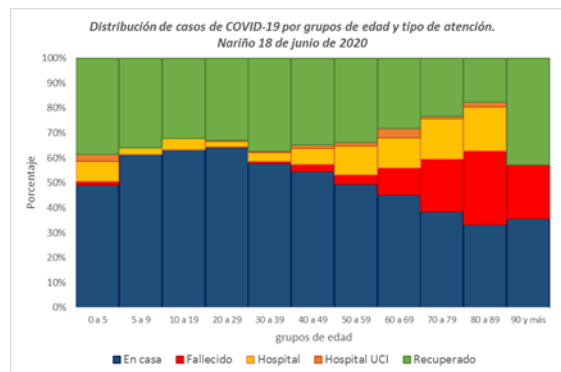
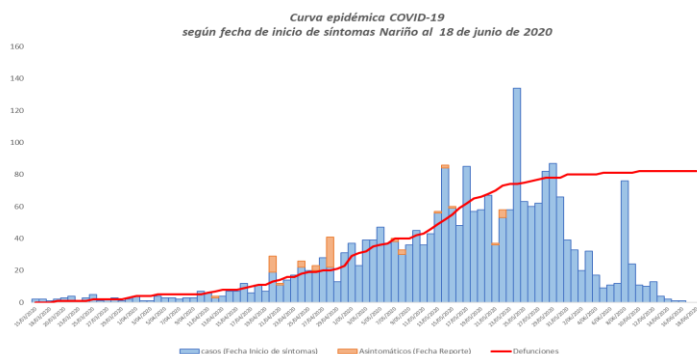
Dpto o Distrito	Casos	Muertes	Población	Hospitalizados	% UCI	Casos UCI	Letalidad	Tasa Mortalidad (1.000.000 hab)	Tasa Incidencia (100.000 hab)
Valle del Cauca	5665	227	4.532.152	469	2,3	131	4,0	50,1	125,0
Nariño	2376	82	1.627.589	145	1,0	23	3,5	50,4	146,0
Buenaventura	1124	61	311.827	126	1,8	20	5,4	195,6	360,5
Choco	921	26	544.764	77	1,6	15	2,8	47,7	169,1
Cauca	215	9	1.491.937	21	0,9	2	4,2	6,0	14,4

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 18 de junio, se han reportado 2.376 casos confirmados y 82 muertes por COVID-19. El 58% (1.370) de los casos se presentan en hombres. Del total de los casos, el 34% (797) se han recuperado, el 55% (1.324) son atendidos en casa, el 6,1% (145 casos) se encuentran hospitalizados y el 1% (23) 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 de edad con el 48% (1.142), la población mayor de 60 años concentra el 14% (331) de los casos y el 69,5% (57) de las muertes. A la fecha se han presentado casos en 46 municipios, el 55% (1.310) de los casos se presentaron en el municipio de Tumaco, el 14% (328) en Pasto y el 9,5% (225) en Ipiales. El departamento cuenta actualmente con 112/176 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.

Pueblos indígenas: De acuerdo con el boletín 34 del Sistema De Monitoreo Territorial (SMT) -información para proteger la vida y los territorios - publicado por la Organización Nacional Indígena de Colombia (ONIC) del 16 de junio, se **reportan 906 casos confirmados** pertenecientes a **33 pueblos** originarios diferentes. Los territorios con mayor número de casos son Amazonas (603), municipio de Malambo (23) y **29 fallecimientos**, según registro del INS, pero no se especifica procedencia de estas defunciones.

El virus se ha expandido a 270 municipios con presencia de población indígena, a la a la fecha 33 municipios reportan casos positivos en población indígena, se reporta un total de 382.266 familias de 268 resguardos se identifican en riesgo por la ONIC. De igual forma la ONIC mantiene la alerta sobre la probabilidad de presentarse en el país al menos 6 focos similares al departamento de Amazonas, en los siguientes departamentos: Chocó, La Guajira, Meta, Arauca, Putumayo y Córdoba.

Departamento	Municipio	Pueblo indígena	Total	Departamento	Municipio	Pueblo indígena	Total	
Amazonas	Leticia	Andoque	2	Valle del Cauca	Buenaventura	Wasonan	1	
		Bora	8	Valle del Cauca	Argelia	Embera Chama	5	
		Cocama	27	Bolívar	Cartagena	Zenu	1	
		Cubeco	2		Inga		2	
		Matapi	7		Popayán	Yanacona	1	
		Miraña	1		Pandano	Nasa	3	
		Tanimuca	2		Cauca	Lopez de Micay	Por establecer	1
		Huilo	32			Sirvia	Misak	1
		Tikuna	226		Cesar	Aguán Codazzi	Yagua	3
		Yagua	2			Unión Panamericana	Embera	1
		Yucuna	9		Chocó	Quibdó	Embera	6
		Munana	1			Medio Baudó	Embera	1
		Inga	3		Huila	Isnos	Yanacona	1
	Por establecer	317		La Guajira	Albania	Wayúu	1	
Amazonas	Puerto Nariño	Tikuna	32		Macao	Wayúu	7	
		Huilo	1		Districción	Wayúu	1	
		Yagua	6		Ipsales	Pastos	9	
		Cocama	2		Cuatapud	Pastos	6	
		Por establecer	10		Cumbal	Pastos	30	
		Misak	28		Atana	Pastos	8	
		Cocama	1		Guachucal	Pastos	4	
		Cubeco	1		Turquerras	Pastos	1	
		Jaw	3		Córdoba	Pastos	2	
		Curripaco	2		Atlántico	Malamba	Pastos	27
Sikuani	1			Matambo	Mokana	31		
Nasa	1		Norte de Santander	Toledo	Uwa	1		
Korapaná	1			Tuchu	Zenu	1		
Macahuán	1		Córdoba	Palmó	Zenu	1		
Pumave	2			Lorica	Zenu	1		
Zenu	1			Cubeco	Cubeco	2		
Bora	1		Vaupés	Mú	Yucuna	1		
Por establecer	9		Guanía	Inda	Por establecer	1		
Cundinamarca	Cota	Musica	1	Cesar	Pueblo Bello	Arhuaco	1	

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% de la población afectada, sin embargo, es en esta población que ocurren el 73% de las defunciones del país. El 14,2% (1.281) de la población de 60 y más años están en hospitalización general, 3,2% (293) en UCI y 15,7% han fallecido (1.420 casos), es decir el 73% del total de fallecimientos ocurre entre personas de 60 y más años.

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 16,1%, que están por encima de la cifra nacional, la mayor proporción de fallecimientos por región se reporta en el Caribe, en donde el 19,4%, seguido de la región de Amazonia con el 18,3% de los casos fallecidos entre esta población. 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 16,9%. De igual forma la recuperación se reporta con mayor proporción en la Amazonia y Orinoquia con el 51,6%, seguido con el 37%. <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>.

Panorama nacional: 18 de junio

Alocución presidencial – Prevención y Acción [En vivo]: el infectólogo y coordinador nacional sobre estudios COVID-19 de la Organización Mundial de la Salud, Carlos Álvarez, reiteró la importancia del autocuidado para mantener los niveles de contagio por coronavirus a niveles muy bajos. "En Colombia el contagio por el coronavirus empezó en 2.5, eso quiere decir que una persona podía contagiar a 2.5 personas, y con las medidas que se trabajaron como fue el autocuidado con el lavado de manos, uso de tapabocas y distanciamiento social y las demás medidas de prevención, ese número ha venido cayendo hasta cerca de uno", dijo Álvarez. Al referirse al aumento o disminución de casos por covid-19 explicó que lo ideal es mantener el contagio a menos de uno, pero "ese número no depende solamente de un modelo matemático, sino va a depender de las acciones que cada uno haga". <https://youtu.be/m14z3KlxT5M> [En vivo]

Minsalud revisó estrategia de Medellín y Antioquia para atención COVID-19: Desde Medellín el ministro de Salud y Protección Social, Fernando Ruiz Gómez, intervino en el programa Prevención y Acción con el presidente Iván Duque para hablar de las iniciativas nacionales con proyectos relacionados a nuevas tecnologías para el manejo de covid-19.

"Tuvimos una jornada intensa con el señor alcalde de Medellín, Daniel Quintero, en Ruta N revisando los proyectos de producción nacional de ventiladores. Proyectos innovadores interesantes y promisorios, un proyecto que puede apoyar el desarrollo de la estrategia de COVID-19", sostuvo el ministro Ruiz Gómez. Otra de las visitas fue al Hospital General de Medellín con el objetivo de mirar el área de expansión. "Revisamos con el señor gobernador, Luis Fernando Suárez, la estrategia departamental de Antioquia. Su capacidad podría apoyar el Plan Chocó y brindar respaldo en el proceso de manejo y atención a personas de este departamento", explicó el jefe de la cartera de Salud. <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Minsalud-reviso-estrategia-de-Medellin-y-Antioquia-para-atencion-covid-19.aspx>

"A medida que tengamos éxito, el pico epidemiológico se irá postergando": El ministro de Salud y Protección Social, Fernando Ruiz Gómez, explicó las medidas del Gobierno Nacional para atender la emergencia sanitaria por COVID-19 en Chocó, Barranquilla y en todo el país, e hizo recomendaciones para evitar el contagio durante la jornada del Día sin IVA. El ministro aclaró que desde los primeros días de la pandemia en el territorio nacional se han establecido mediciones de velocidad de propagación del virus ciudad por ciudad y con base en ello se van tomando las medidas necesarias. Con relación a la actual situación que se presenta en el departamento del Chocó, que reporta a hoy 841 casos y una tasa de positividad del 19%, el jefe de la cartera de la Salud manifestó que se sigue trabajando "en ampliar la capacidad de atención de pacientes. Ya enviamos ventiladores para 10 UCI y con la Gobernación se están definiendo nuevas acciones para contener la enfermedad". <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/A-medida-que-tengamos-exito-el-pico-epidemiologico-se-ira-postergando.aspx>

Inicia intervención en zonas de cuidado especial en Bogotá: Debido al incremento en la tasa de contagios de COVID-19 en algunas zonas de Bogotá, se decretó la cuarentena estricta en cinco sectores de las localidades de Bosa, Suba, Engativá y Ciudad Bolívar. A partir de la fecha y hasta el próximo miércoles primero de julio, la Secretaría Distrital de Salud adelantará acciones para incrementar el número de muestras a poblaciones en riesgo, así como labores de prevención colectiva e individual con los ciudadanos. Las nuevas zonas de cuidado especial se ubican en los barrios de Tibabuyes y El Rincón, en la localidad de Suba; el barrio Jerusalén, en Ciudad Bolívar; la UPZ de Engativá, en la localidad de Engativá; y Bosa Occidental, en la localidad de Bosa. http://www.saludcapital.gov.co/Paginas2/Noticia_Portal_Detalle.aspx?IP=1170



SITUACION GLOBAL

A nivel Global en 215 países / territorios / áreas se confirmaron 8.320.139 casos (119.760 casos nuevos) y 449.061 muertes (5.494 nuevas muertes). De los 144 países que confirmaron nuevos casos, Brasil, Estados Unidos de América, India, Federación de Rusia, Pakistán, Chile, Arabia Saudita, Bangladesh, México y Perú son los 10 países con el mayor número de casos nuevos; y de los 88 países con nuevas muertes, Brasil, India, Estados Unidos de América, México, Federación de Rusia, Perú, Irán (República Islámica del), Pakistán, Egipto y Sudáfrica, son los que mayor número reportan.

En la Región de las Américas, 54 países, reportaron 4.092.526 casos confirmados (77.140 casos nuevos) y 212.517 muertes (3.526 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 53% 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 76% de todos los casos y el 77% de todas las muertes reportadas en la Región de las Américas.

Los países que informaron el mayor número de casos nuevos ($\geq 1,000$) en comparación con el día anterior son: : Brasil (32.188 casos, aumento del 3%), Estados Unidos de América (23.139 casos, aumento del 1%), México (4.930 casos, aumento del 3%), Chile (4.475 casos, aumento del 2%), Perú (3,752 casos, aumento del 2%), Colombia (2,115 casos, aumento del 4%) y Argentina (1,393 casos, aumento del 4%). Así mismo, los países que informan el mayor número de muertes nuevas (≥ 100) son Brasil (1,269 muertes, aumento del 3%), México (770 muertes, aumento del 4%), Estados Unidos de América (770 muertes, aumento del 1%), Chile (226 muertes, aumento del 6%) y Perú (201 muertes, aumento del 3%). La subregión de Centroamérica es la que mayor incremento de casos en la región reportando el 4%.

Publicaciones

Catálogo del Sistema de Cadena de Suministro Global de Emergencia (COVID-19). El siguiente catálogo enumera todos los dispositivos médicos, incluidos los equipos de protección personal, los equipos médicos, los consumibles médicos, los dispositivos de un solo uso, los dispositivos de laboratorio y de prueba que se pueden solicitar a través del Portal de suministros COVID-19. [https://www.who.int/publications/i/item/emergency-global-supply-chain-system-\(covid-19\)-catalogue](https://www.who.int/publications/i/item/emergency-global-supply-chain-system-(covid-19)-catalogue)

Abordar la violencia contra los niños, las mujeres y las personas mayores durante la pandemia de COVID-19: acciones clave. Varios países afectados por COVID-19 han visto aumentos en los niveles de violencia que ocurren en el hogar, incluida la violencia contra los niños, la violencia de pareja y la violencia contra las personas mayores. Los países también enfrentan desafíos cada vez mayores para mantener el apoyo y la atención a los sobrevivientes de la violencia. Este breve recopila acciones clave que el sector de la salud puede emprender dentro de una respuesta multisectorial para prevenir o mitigar la violencia interpersonal en base a la orientación existente de la OMS. https://www.who.int/publications/i/item/WHO-2019-nCoV-Violence_actions-2020.1

Noticias.

La investigación de un grupo de casos de COVID-19 en Beijing asociados con un mercado mayorista continúa. Hasta el 18 de junio, 10AM CEST, las autoridades chinas han reportado un total de 172 casos desde el 11 de junio, incluidos 158 en Beijing, 10 casos vinculados en la provincia de Hebei, 2 en la provincia de Liaoning, 1 en la provincia de Sichuan y 1 en la provincia de Zhejiang. Se han cargado tres secuencias genéticas relacionadas con el grupo Xinfadi en la base de datos GISAID. La OMS está siguiendo de cerca la situación y está en estrecho contacto con las autoridades nacionales en China. https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200618-covid-19-sitrep-150.pdf?sfvrsn=aa9fe9cf_2