



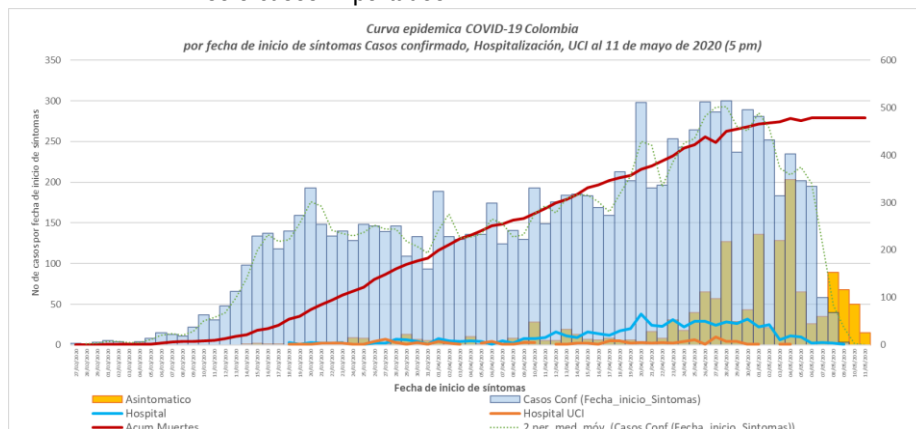
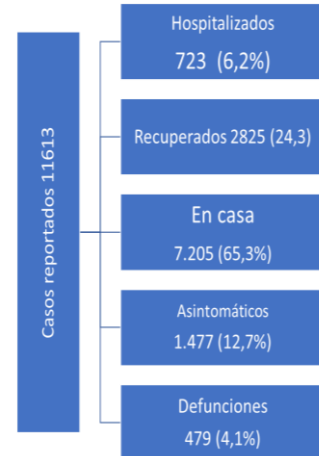
*NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponde a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS, MinSalud e INS y las cifras corresponden a las horas de corte que es incluido en cada bloque.*

**CONTEXTO COLOMBIA. Corte 11 de mayo 6 pm.**

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



- Para el 11 de mayo a las 6 pm Colombia reportó **11.613 casos** con 550 casos nuevos en las últimas 24h y se reportaron **479 defunciones**, 16 defunciones reportadas en las últimas 24 h.
- El 56,6% 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, con el 54,2% de los casos.
- Con relación a la población hospitalizada, el 64,7% son hombres (468/763); el grupo de edad en el que se reportan más hospitalizaciones es el de 60 años y más con el 37,9% (274) y de estos casos 59 personas mayores de 60 años están en UCI.
- En relación con los casos en personas de 60 años y más, 11,8% (215) se reportan en hospitalización general, 3,2% (59) en UCI, han fallecido un 19,2% (352 casos), en casa está el 47,2% (859) y 18,5% se han recuperado (336 casos).
- Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de Covid-19 en las últimas 24 horas fueron: Amazonas con el 36,2% (191 casos), Magdalena con el 15,4% (12) y Bolívar con el 15,2% (7). El aumento relativo nacional fue del 5% (550 casos).
- En relación con el número de municipios, 262 municipios están reportando casos, con un incremento de 14 municipios en las últimas 24 horas. 79% de los casos se reportan en 10 municipios y 64% de las muertes se reportan en 5 municipios.
- En cuanto al origen de los casos de los 262 municipios que reporta casos, 205 municipios tienen 10% y más de casos de origen desconocido lo que permite clasificar como municipios con transmisión comunitaria, y 14 municipios reportan solo casos importados



Indicadores Estratégicos de Seguimiento COVID-19

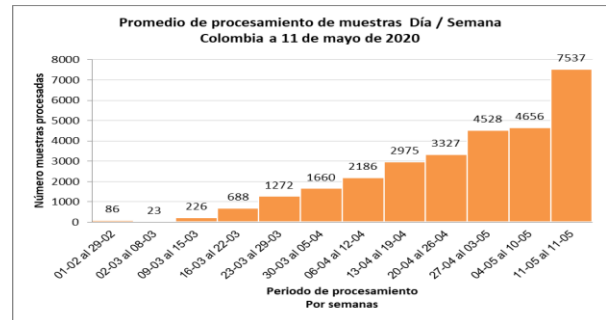


Departamento	Muestras realizadas	Casos	Proporción de Positividad
Nacional	158933	11613	7,31
Amazonas	1457	718	49,28
Meta	4403	927	21,05
Bolívar	5586	742	13,28
Atlántico	8100	1022	12,62
Nariño	2545	306	12,02
Bogotá	46276	4305	9,30
Valle del Cauca	16447	1367	8,31
Magdalena	4314	284	6,58
Antioquia	21161	474	2,24

A 11 de mayo, de acuerdo con la información sobre las muestras procesadas publicada por el Instituto Nacional de Salud, la proporción de positividad para el país es de 7,3%, donde la mayor positividad está reportada en el departamento de Amazonas con el 49,2%, lo que evidencia un incremento 4,6 veces más alto, con respecto a la proporción de positividad en los departamentos con el mayor número de casos, como Bogotá que presenta una positividad de 9,3% y Valle del Cauca de 8,3%. \* 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"

En el país desde el 01 de febrero de 2020 hasta el 11 de mayo de 2020, se han procesado 158.933 muestras. El promedio del mes de marzo fue de 557 muestras procesadas por día y el promedio del mes de abril fue de 2.769 muestras procesadas por día, lo que evidencia un incremento del 397% en el último mes, es decir de 3,9 veces más con respecto al mes de anterior. A nivel nacional, durante el mes de mayo se han procesado en promedio 4.934 muestras por día, y en la semana del 04 al 10 de mayo se han procesado 4.656 muestras por día.

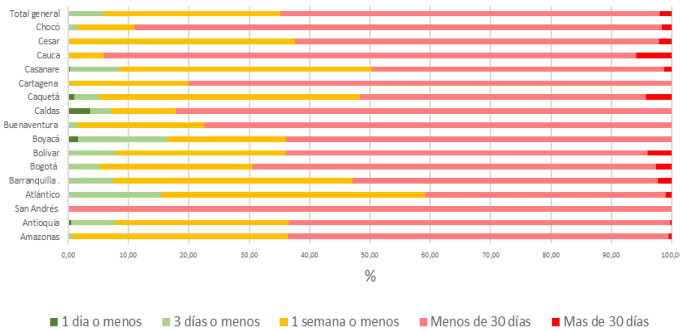


\* Esta información corresponde a la publicada en la página del Instituto Nacional de Salud y está sujeta a cambios, debido a los ajustes de información en la consolidación de datos a través de la plataforma "Sismuestras"

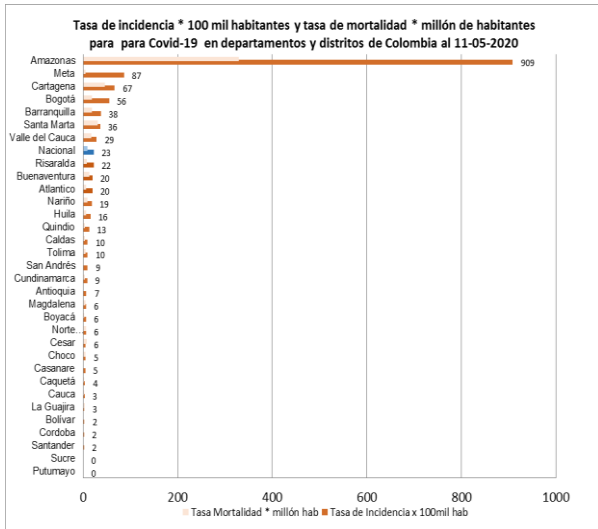
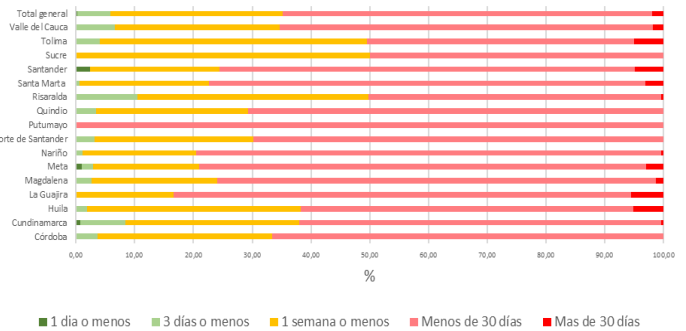
Como un indicador de oportunidad se muestra la diferencia entre los días transcurridos entre la fecha de inicio de síntomas y la fecha del diagnóstico, de acuerdo con la clasificación establecida, los reportes son entregados durante la primera semana en el País es del 35,22% y en promedio es del 30.55%. Los departamentos que están por encima del 50% de la entrega durante la primera semana son Atlántico (59.20%), Casanare (50.30%) y Sucre (50%), presentando la mejor oportunidad en este registro. De acuerdo con el indicador de oportunidad, el tiempo entre la fecha de inicio de síntomas y la fecha del diagnóstico, en el País es de 10,94 días, un máximo de 53 días y un mínimo de 1 días, y el promedio del País es de 11,26 días. Los departamentos de Sucre (7,5),

Atlántico (7,6), Casanare (8,9), Risaralda (8,9), Boyacá (9), y Barranquilla (9,6) tienen en promedio menos de diez días.

Oportunidad: días entre la aparición de síntomas y confirmación de laboratorio. Casos confirmados de COVID-19 en Colombia al 11 de mayo del 2020, por entidad territorial



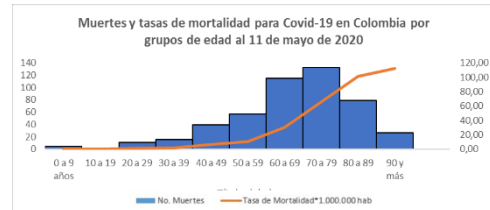
Oportunidad: días entre la aparición de síntomas y confirmación de laboratorio. Casos confirmados de COVID-19 en Colombia al 11 de mayo del 2020, por entidad territorial



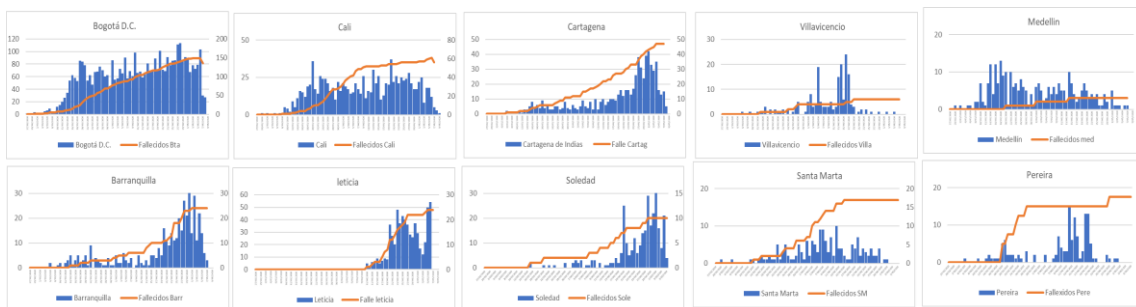
**Incidencia acumulada nacional y de los departamentos y distritos con mayor número de casos:** En cuanto al análisis de la tasa de incidencia por cada 100.000 habitantes se observa que en su orden Amazonas, Meta, Cartagena, Bogotá, Barranquilla Santa Marta y Valle del Cauca presentan las mayores tasas de incidencia por cada 100.000 habitantes superando la tasa de incidencia Nacional (23,1 casos por cada 100.000 habitantes).

**Indicadores de gravedad y mortalidad:** Bogotá reporta el mayor número de fallecimientos con 31,1% (149). Los Departamentos y Distritos que presentan mayores tasas de mortalidad son Amazonas, Cartagena, Santa Marta, Bogotá, Barranquilla, Valle del Cauca y Buenaventura. La tasa de mortalidad Nacional es de 9,5 muertes por cada millón de habitantes.

Al 11 de mayo de 2020 en el país se han presentado 479 defunciones por COVID-19, las cuales corresponden 61,3% al género masculino. El grupo de edad que presenta el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años (132); el grupo de adultos mayores de 80 años presentan las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 105 decesos.

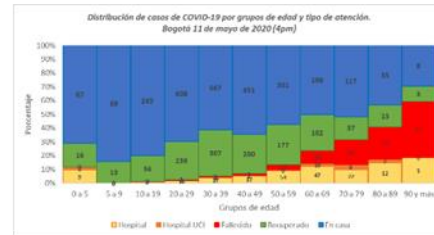
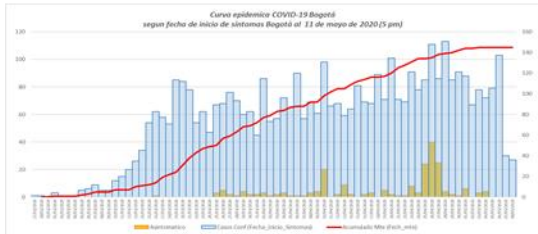


**Curvas epidémicas y muertes acumuladas de los 11 Municipios de mayor número de casos al 11 de mayo**



**Datos de la ciudad de Bogotá 5 pm** Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

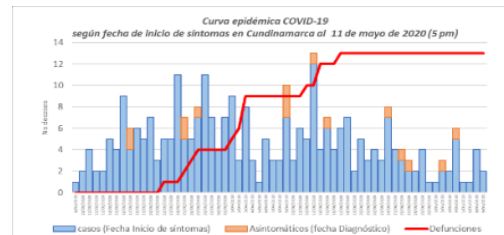
Bogotá es la ciudad con el mayor número de reportes de casos de COVID-19, al 11 de mayo cuenta con 4.305 casos confirmados y 149 defunciones. El 50,4% de los casos se presentan en hombres; 63% (2.714) de los casos son atendidos en casa, el 27% (1163) se han recuperado y el 5,5% (241 casos) están hospitalizados, y el 0,8% (36) se encuentran recibiendo atención en UCI.



**Datos de Cundinamarca 5pm** Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Con corte al 11 de mayo, en el departamento de Cundinamarca se han reportado 289 casos confirmados y 09 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 32 de 116 municipios, el 33% de los casos (94) se presentaron en el municipio de Soacha, el 10% (30) en Chía y el 6% (17) en Cajicá. Del total de los casos el 50,5% (146) se ha recuperado, el 42,6% (123) son atendidos en casa, el 1,7% (5) se encuentran hospitalizados y 2 casos están siendo atendidos en UCI. El 52,2% (151) de los casos son mujeres y el 47,8% (138) son hombres.

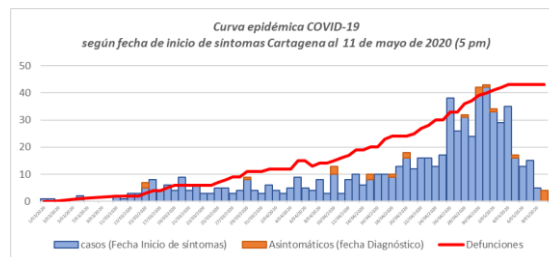
Municipios	No. de Casos	Muertes	Proporción	Población	Incidencia*100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón Hab
Soacha	94	4	33	16.064	585	249
Chía	30	1	10	92.967	32	11
Cajicá	17		6	149.570	11	0
Funza	16		6	10.058	159	0
Zipaquirá	14	2	5	22.278	63	90
Mosquera	12		4	24.434	49	0
Pacho	11		4	36.992	30	0
Cota	10		3	12.803	78	0



**Datos de Cartagena 5pm** Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

En el Distrito Turístico de Cartagena a la fecha se han confirmado 688 casos y 47 muertes, que corresponde al 6.83% del total de los casos. De acuerdo con la atención recibida, el 61.6% de los casos ha sido maneja en casa, hospitalizados el 10,5%, y en la UCI el 1,5% del total de los casos.

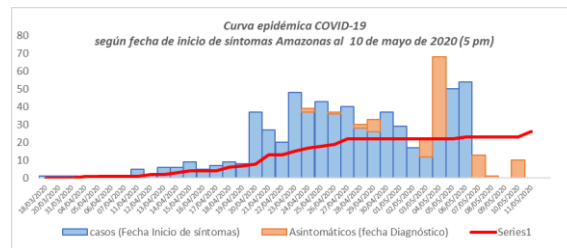
Municipios	No. de Casos	Muertes	Proporción del total de casos	Incidencia*100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Cartagena	688	47	100	64,8	46
Total	688	47			



**Datos de Departamentos de frontera (Amazonas, Norte de Santander y Nariño)**

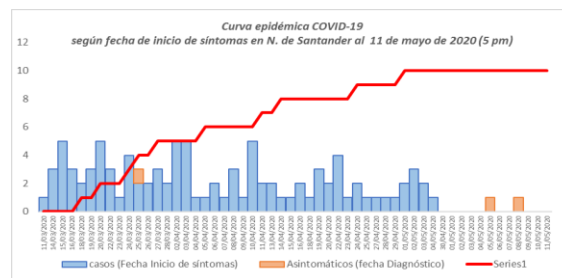
**Amazonas:** En el departamento de Amazonas se han reportado 718 casos confirmados y 26 defunciones por COVID-19. A la fecha 2 municipios han presentado casos, Leticia aporta el 99% de casos (. Del total de los casos el 1,1% (8) se han recuperado, el 91,2% (655) son atendidos en casa, el 4% (29 casos) se encuentran hospitalizados y de éstos ninguno está siendo atendido en UCI.

Municipios	Casos	Muertes	Proporción casos por Dpto	Incidencia*100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Leticia	717	25	99,9%	1442	503
Puerto Nariño	1	1	0,14%	10	98



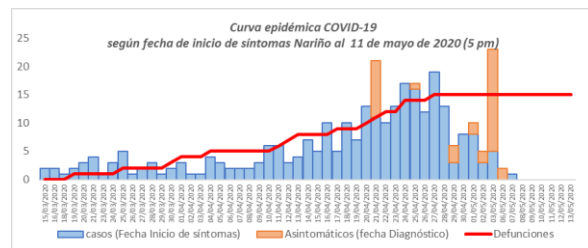
**Norte de Santander:** Con corte al 11 de mayo, en el departamento de Norte de Santander se han reportado 99 casos confirmados y 10 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 9 municipios, el 87% de los casos (79) se presentaron en el municipio de Cúcuta, el 8% (7) en Ocaña y el 5% (5) en Villas del Rosario. Del total de los casos el 30,3% (30) se ha recuperado, el 53,5% (53) son atendidos en casa, el 5% (5) se encuentran hospitalizados y 1 caso está siendo atendido en UCI.

Municipios	Casos	Muertes	Proporción casos por Dpto	Incidencia*100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Cúcuta	79	8	80%	10	10
Ocaña	7	2	7%	5	15
Villa del Rosario	5	0	5%	4	0



**Nariño:** En el departamento de Nariño se han reportado 306 casos confirmados y 15 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 16 municipios, el 49% (131) de los casos se presentaron en el municipio de Tumaco, el 36% (98) en Ipiales y el 15% (40) en Pasto. Del total de los casos el 10,7% (33) se han recuperado, el 74,5% (228) son atendidos en casa, el 8,1% (25 casos) se encuentran hospitalizados y el 1,6% (5) están siendo atendidos en UCI.

Municipios	Casos	Muertes	Proporción casos Dpto	Incidencia*100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Tumaco	134	6	44%	52	23
Ipiales	104	3	34%	90	26
Pasto	41	4	13%	10	10



### Panorama nacional 11 de mayo:

**Alocución presidencial – Prevención y Acción [En vivo]:** En el contexto de la política de paz con legalidad, el Ministerio de Salud y Protección Social fortaleció el Programa de atención psicosocial y salud integral a víctimas – Papsivi, el cual lleva siete años de ejecución. Para este programa, que cuenta con dos componentes (atención psicosocial y atención integral en salud, el cual tiene un carácter diferencial) el ministro de Salud y Protección Social anunció en el programa Prevención y Acción con el presidente Iván Duque la expedición de los lineamientos sobre cómo se deben atender a estas víctimas en el ámbito de la protección y brindar la atención adecuada. Estos dos componentes, explicó el ministro, demandan una atención presencial alta en comparación con otros programas ejecutados por el Gobierno y las medidas buscan que las entidades territoriales, nacionales y los operadores puedan hacer la atención a las víctimas, minimizando el riesgo de contagio por coronavirus. "Para poder llevar a cabo estas acciones, el viernes pasado expedimos la Resolución 736 para una inversión de \$25.000 millones en 2020", señaló Ruiz Gómez.  
<https://www.youtube.com/watch?v=GzNfgjMRJSw>[En vivo]

### Otros temas tratados durante la alocución

El ministro de Comercio Industria y Turismo, José Manuel Restrepo, habló sobre la activación de las empresas que comenzaron con la reapertura de sus actividades. Según el miembro del gabinete de Iván Duque, miles de empresas ya cuentan con la aprobación para trabajar. Según Restrepo, 187 mil empresas buscan entrar en la reactivación en todo el

país, sin embargo, deben pasar por el proceso de validación de protocolos que se hace por medio de las autoridades locales. en compañía del Ministro de Agricultura, Rodolfo Zea y la Directora de la Agencia Nacional de Tierras (ANT), Myriam Martínez, el Presidente de la República, Iván Duque Márquez, oficializó la entrega masiva, de manera virtual, de 4.221 títulos que convierten a 4.061 familias colombianas en propietarias legales de sus predios. Recalcó que aún en el marco del Aislamiento Preventivo Obligatorio “estamos haciendo este ejercicio que llega a la distribución de más de 9.000 hectáreas y que se constituye, en el número de títulos y en el periodo en el que lo estamos entregando, en el programa de distribución masiva de títulos más grande que se haya hecho en nuestro país”. <https://id.presidencia.gov.co/Paginas/prensa/2020/Mas-de-4000-titulos-de-propiedad-se-entregaran-en-17-departamentos-del-pais-200511.aspx>

**Criterios para determinar cuándo un territorio es municipio no covid-19:** A través de la Resolución 734 de 2020 el Ministerio de Salud y Protección Social estableció el criterio para determinar cuándo un municipio tiene la condición de estar sin afectación de covid-19, además del establecimiento de un protocolo de bioseguridad para la prevención de la transmisión del virus en esos municipios. Audio: El viceministro de Salud Pública y Prestación de Servicios, Luis Alexander Moscoso, explica criterios para determinar cuándo un territorio es municipio no covid-19. Un municipio sin afectación de covid-19 es entendido como un territorio que no presenta casos confirmados activos, mientras que uno con afectación de covid-19 consiste en un territorio en el cual se confirmó la presencia del virus en muestras biológicas de pacientes. Este lineamiento establece que en la web del Ministerio de Salud y Protección Social se publicará a diario los datos de los municipios que están y no afectados por el covid-19. Esta información será la que tenga en cuenta el Ministerio del Interior para generar la autorización del levantamiento de la cuarentena solicitada por los municipios o para rechazarla.

<https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Criterios-para-determinar-cuando-un-territorio-es-municipio--no-covid-19.aspx>

**Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 por Departamentos y distritos. Colombia al 11 de mayo (5 pm)**

Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Letalidad	Hospitalizados	UCI	Tasa de Mortalidad * millón de hab	Tasa de Incidencia * 100.000 hab
Nacional	11613	479	4,1	604	119	9,5	23,1
Bogotá	4305	149	3,5	241	36	19,2	55,6
Valle del Cauca	1305	76	5,8	90	36	16,8	28,8
Meta	927	6	0,6	2	1	5,6	87,2
Amazonas	718	26	3,6	29	0	329,0	908,6
Cartagena	689	47	6,8	72	10	45,7	67,0
Atlántico	541	17	3,1	15	4	6,2	19,9
Barranquilla	481	24	5,0	38	6	18,8	37,7
Antioquia	474	6	1,3	8	5	0,9	7,1
Nariño	306	15	4,9	25	5	9,2	18,8
Cundinamarca	289	13	4,5	5	2	4,0	8,9
Risaralda	216	8	3,7	1	2	8,3	22,5
Santa Marta	194	17	8,8	11	1	31,6	36,0
Huila	179	8	4,5	14	2	7,1	15,9
Tolima	130	6	4,6	3	1	4,5	9,7
Caldas	100	4	4,0	3	0	3,9	9,8
Norte Santander	99	10	10,1	5	1	6,2	6,1
Magdalena	90	7	7,8	6	2	4,9	6,3
Boyacá	77	3	3,9	12	1	2,4	6,2
Cesar	72	11	15,3	3	0	8,5	5,6
Quindío	71	2	2,8	1	0	3,6	12,8
Buenaventura	62	4	6,5	5	1	12,8	19,9
Bolívar	53	3	5,7	5	1	1,4	2,4
Cauca	51	4	7,8	2	0	2,7	3,4
Santander	42	3	7,1	0	0	1,3	1,8
Cordoba	39	3	7,7	3	1	1,6	2,1
Choco	28	3	10,7	1	0	5,5	5,1
La Guajira	27	3	11,1	2	1	3,1	2,8
Casanare	21	0	0,0	1	0	0,0	4,8
Caquetá	16	1	6,3	0	0	2,4	3,9
San Andrés	6	0	0,0	0	0	0,0	9,4
Sucre	4	0	0,0	0	0	0,0	0,4
Putumayo	1	0	0,0	1	0	0,0	0,3

Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspxnte>: Población proyecciones DANE 2020

### Resumen situación departamentos priorizados al 11 de mayo de 2020

Departamento	Resumen de la situación de Covid-19 en departamentos de frontera (corte 10-05-2020)
	Situaciones asociadas a la epidemia
Arauca	<ul style="list-style-type: none"> <li>El Gobierno Departamental de Arauca lamenta la situación registrada con el trabajador del Campo Petrolero de Caño Limón quien resultó positivo el 8 de mayo para el COVID-19 y hace votos por su pronta recuperación. Debido a que es un paciente asintomático la atención médica y Gsicológica se le está brindando en el lugar que se hospeda por parte de la Unidad Administrativa Especial de Salud de Arauca, con todas las garantías de bioseguridad para él, sus compañeros de aislamientos y quienes lo están atendiendo.</li> <li>Duro llamado de atención del Gobernador de Arauca a la Occidental. Hasta la semana pasada el departamento de Arauca se había mantenido libre de la presencia del coronavirus, en buena medida gracias a las decisiones de aislamiento y prevención que se habían tomado. Esta situación desató la molestia del gobernador Facundo Castillo, quien de inmediato le envió una carta a la multinacional petrolera reclamándole por lo que había ocurrido.</li> </ul>
Cauca	<ul style="list-style-type: none"> <li>Indígenas del Cauca dicen que no acatarán medidas del Gobierno Nacional. Comunidades indígenas del departamento del Cauca, se pronunciaron rechazando varias de las medidas adoptadas por el gobierno del Presidente Iván Duque, para atender la emergencia sanitaria a causa de la pandemia del COVID-19. Afirman los nativos que el mandatario de los colombianos ha tomado decisiones para proteger el sector bancario sin evidenciar las realidades de los menos favorecidos.</li> <li>Paso a paso para reanudar labores. Atendiendo los Decretos Nacional y Municipal, 593 y 1905 respectivamente, y en el marco del aislamiento obligatorio generado por la emergencia del Covid 19, se informa la reanudación de labores en los sectores de la construcción, cadena de abastecimiento, manufactura, obras públicas e infraestructura de transporte.</li> </ul>
Cesar	<ul style="list-style-type: none"> <li>El laboratorio de Salud Pública procesó 272 muestras en las últimas 72 horas y confirmó un nuevo caso de COVID-19. Se procesaron un total de 92 muestras, 91 de las cuales dieron resultado negativo, y 1 resultó positiva.</li> </ul>
Chocó	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gobernador articuló acciones con los alcaldes para enfrentar el coronavirus. La poca capacidad de los sistemas de salud, que fue el eje de conversación virtual entre el Gobernador encargado Jefferson Mena y los 30 alcaldes de Chocó, realizada el pasado fin de semana, dejó una profunda preocupación en la administración del departamento por las condiciones de la infraestructura en salud de los 30 municipios. Ante esta situación, el gobierno departamental anunció la llegada de 30 mil nuevas ayudas humanitarias en la presente semana por parte de Presidencia de la República y del Ministerio del Interior. Adicional a ello, de parte del gobierno local se adelantará un plan de reactivación económica e impulso al confinamiento, a través de ayudas humanitarias con productos comprados en los municipios chocóanos.</li> </ul>
La Guajira	<ul style="list-style-type: none"> <li>En el departamento de La Guajira se presentaron 12 nuevos casos de COVID-19. Por municipios, los nuevos casos se distribuyen así: cinco (5) corresponden al municipio de San Juan del Cesar, tres (3) a Maicao, dos (2) a Fonseca, uno (1) en Riohacha y uno (1) en Albania. En cuanto al nexo epidemiológico, once (11) de los pacientes confirmados el día de hoy son contactos estrechos de pacientes positivos y un (1) caso nuevo que, por ahora, se registra sin nexo aparente con casos ya notificados en el departamento. Por sexo se encuentra que (7) son femeninas y (5) son masculinos, por edades: tres (3) son menores (7,13 y 16 años); seis (6) se encuentran en el rango de 18 a 34 años (18, 20, 21, 27, 27, 34); los demás casos, tres (3), corresponden a personas entre 52 y 60 años (52, 55 y 60).</li> </ul>
Nariño	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gobernación de Nariño coordina estrategias de mitigación de COVID-19 con alcaldes del occidente de Nariño y autoridades de Policía. Con el objetivo de implementar medidas de control, desinfección y seguridad en el occidente de Nariño, alcaldes de esta región, se reunieron en el Municipio de Sandozá con el Gobernador de Nariño, la Directora del Instituto Departamental de Salud de Nariño y el Comandante de Policía en Nariño. El Gobernador reiteró ante los alcaldes que, con recurso propios, la Gobernación invertirá 15 mil millones de pesos para mejorar la capacidad de los hospitales de Nariño con la dotación de ambulancias, mejoramiento e implementación de Unidades de Cuidados Intensivos - UCI y adecuaciones en las instalaciones. Este proyecto se encuentra listo para presentarse ante el OCAD.</li> <li>Venezolanos varados entre Ecuador y Colombia inician regreso a casa. Un grupo de migrantes venezolanos que se encontraba varado desde hace casi dos semanas en la frontera entre Ecuador y Colombia fue evacuado esta madrugada del paso de Rumichaca con destino a Quito, donde tiene previsto tomar este fin de semana un vuelo humanitario de regreso a su país.</li> <li>No se puede recibir a ningún paciente más en UCI: Secretaría de Salud de Tumaco. Autoridades sanitarias del municipio advierten que a lo largo del día se ocuparán las 10 camas de cuidados intensivos habilitados en el Hospital San Andrés de Tumaco. Demandan una reunión inmediata con la Gobernación de Nariño.</li> </ul>
Norte de Santander	<ul style="list-style-type: none"> <li>7 desplazamientos en vehículos, los cuales se realizan en 35 buses, donde se movilizan 1.053 personas: De Bogotá – Cúcuta 1 bus con 41 personas; de Villa de Leyva – Cúcuta 2 buses con 80 personas; de Medellín – Cúcuta 6 buses con 240; de Bucaramanga – Cúcuta 10 buses con 197 personas.</li> <li>Ataques a la Misión Médica en El Catatumbo. Nuevamente los médicos, enfermeros, camilleros y conductores están en el blanco de los ataques en la zona del Catatumbo. Su labor sigue estando en peligro por la intolerancia, falta de respeto y las agresiones motivado por demoras en algunos servicios. Los más afectados son los encargados de hacer los traslados de los enfermos entre algunos municipios, así lo explican las autoridades sanitarias.</li> </ul>
Vichada	<ul style="list-style-type: none"> <li>El Gobernador Álvaro León detalla el abc de la reactivación económica en Vichada. el gobernador del Vichada, Álvaro León Flórez, manifiesta estar de acuerdo con la reactivación económica en el Departamento, acatando la directriz del Gobierno Nacional, detallando que de manos de las alcaldías, que son quienes tienen la competencia, y de mano del cumplimiento estricto de unos protocolo de bioseguridad se va a ir reactivando el comercio interno sin permitir transporte Intermunicipal y menos el transporte aéreo.</li> </ul>
Putumayo	<ul style="list-style-type: none"> <li>El día 09 de mayo se confirma el primer caso de coronavirus en el Departamento de Putumayo. Se trata de un hombre de 84 años, en el municipio de Puerto Asís. El hombre sufre desde hace años de problemas respiratorios como asma. Desde la Secretaria de Salud Departamental, se inició de manera inmediata el proceso de vigilancia epidemiológica y activación de los protocolos establecidos por el Ministerio de Salud y Protección Social a todos los contactos de esta persona.</li> </ul>

**CONTEXTO REGIONAL. Corte 11 de mayo – 2:00 pm**

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

Regiones	Casos	Muertes
Norte América	1.402.465 confirmados	87.023 muertes
América Central	13.256 confirmados	408 muertes
América del Sur	311.076 confirmados	16.405 muertes
América del Caribe e Islas	16.920 confirmados	713 muertes

En la Región de las Américas, con un total de **1.743.717 casos confirmados y 104.549 muertes** en las últimas 24 horas, en 54 países. Se informaron 41.266 casos adicionales en la región que representa un incremento relativo del 2% de los casos y 2.675 muertes que corresponden a un 3% de incremento relativo con respecto del día anterior.

“Los Estados Unidos de América continúan reportando la mayoría de los casos y muertes, y representan aproximadamente el 74% y el 75% del total de casos y muertes respectivamente, reportados hasta la fecha en la Región de las Américas”. “Los países que informan el mayor número de casos diarios en comparación con el día anterior son los Estados Unidos (26,642 casos, 2% de aumento), Brasil (6,760 casos, 4% de aumento), Perú (2,292 casos, 4% de aumento), México (1.562 casos, aumento del 5%), Chile (1.197 casos, aumento del 4%) y Canadá (1.160 casos, aumento del 2%).

En relación con los casos de los países de Suramérica y países fronterizos del País, la mayor tasa de incidencia y mortalidad continúan siendo Panamá, Ecuador y Perú. “Los países que informan el mayor número de muertes diarias son los Estados Unidos (1,736 muertes, un aumento del 2%), Brasil (496 muertes, un aumento del 5%), México (112 muertes, un aumento del 3%), Canadá (178 muertes, aumento del 4%) y Perú (75 muertes, aumento del 4%).” Con los datos existentes, la tasa cruda de letalidad (CFR, el número de muertes reportadas dividido por los casos reportados) indica que en la región de las Américas es del 5.4% (mediana de la estimación del país: 4.5%; rango: 0,0-31.33%).

*Distribución de los casos confirmados y muertes por País de Sur América al 11 de mayo de 2020*

Países	N° casos confirmados	Población	Tasa por 1.000.000 habitantes	N° Muertes	Tasa Mortalidad por 1.000.000 habitantes.	Tasa de letalidad %
Brasil*	162699	212559417	765,43	11123	50,00	6,8
Perú*	67307	32971854	2041,35	1889	55,02	2,8
Chile	30063	19116201	1572,65	323	16,32	1,1
Ecuador*	29509	17643054	1672,56	2145	120,56	7,3
Panamá*	8448	4314767	1957,93	244	54,93	2,9
Colombia	11613	50882891	228,23	479	9,10	4,1
Argentina	6034	45195774	133,51	305	6,64	5,1
Uruguay	707	3473730	203,53	19	4,89	2,7
Bolivia	2556	11513100	222,01	118	9,90	4,6
Venezuela*	414	28435940	14,56	10	0,35	2,4
Paraguay	724	7132538	101,51	10	1,40	1,4

Fuente: Elaboración propia con datos de OPS. <https://ais.paho.org/phis/viz/COVID19Table.asp>. Para el cálculo de las Tasas se utilizaron las proyecciones de la CEPAL. <https://www.cepal.org/es/temas/proyecciones-demograficas/estimaciones-proyecciones-poblacion-total-urbana-rural-economicamente-activa>

El porcentaje de CFR crudo más alto entre los países con más de 1,000 casos acumulados reportados hasta la fecha son México (9.9%), Ecuador (7.3%), Canadá (7.1%), Brasil (6.8%) y EE. UU. (6.1%).

**Noticias.**

- La FDA de los Estados Unidos autoriza la primera prueba de antígeno: la Administración de Alimentos y Medicamentos de EE. UU. Ha emitido la primera autorización de uso de emergencia (EUA) para una prueba de antígeno COVID-19, una nueva categoría de pruebas para su uso en la pandemia en curso. Estas pruebas de diagnóstico detectan rápidamente fragmentos de proteínas que se encuentran en el virus o dentro del mismo mediante el análisis de muestras recolectadas de la cavidad nasal con hisopos. <http://s2027422842.t.en25.com/e/es?s=2027422842&e=331292&elqTrackId=376c7bc788024cd5a73d955f2e3dcbdc&elq=17326e5c917540c5bf2b38d219f675c3&elqaid=12466&elqat=1>



## CONTEXTO GLOBAL. Corte 11 de mayo - 5:00 pm

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

Regiones	Casos (nuevos)	Muertes (nuevas)
Pacífico occidental	160.910 confirmados (1.248)	6.493 muertes (23)
Europea	1.731.606 confirmados (23.660)	156.603 muertes (1.051)
El sudeste de Asia	100.881 confirmados (5.567)	3.481 muertes (125)
Mediterráneo Oriental	265.164 confirmados (9.436)	9.073 muertes (135)
Américas	1.743.717 confirmados (41.266)	104.549 muertes (2.675)
Africana	44.533 confirmados (1.907)	1.415 muertes (46)

Se han reportado a OMS al 11 de mayo de 2020 4:00 pm, **4.013.728 casos confirmados (87.913 casos nuevos); 278.993 muertes (4.505 muertes nuevas), en 215 territorios.**

### Publicaciones

**Estrategias de vigilancia para la infección humana por COVID-19.** La OMS ha publicado una nueva guía sobre estrategias de vigilancia para la infección humana por COVID-19. El documento proporciona una visión general de las estrategias de vigilancia que los Estados miembros deben considerar como parte de vigilancia nacional integral para COVID-19. También enfatiza la necesidad de adaptar y reforzar los sistemas nacionales existentes cuando sea apropiado y de ampliar las capacidades de vigilancia según sea necesario. <https://www.who.int/publications-detail/surveillance-strategies-for-covid-19-human-infection>

**Rastreo de contactos en el contexto de COVID-19.** La OMS ha publicado una nueva guía sobre el rastreo de contactos en el contexto de COVID-19. Cuando se aplica sistemáticamente, la guía ayudará a romper las cadenas de transmisión de COVID-19 y otras enfermedades infecciosas y, por lo tanto, es una herramienta esencial de salud pública para controlar los brotes de enfermedades infecciosas. <https://www.who.int/publications-detail/contact-tracing-in-the-context-of-covid-19>

### Noticias

La OMS proporciona una actualización sobre el trabajo de los equipos médicos de emergencia, la red mundial de alerta y respuesta ante brotes y la comunicación de riesgos y la participación de la comunidad. [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200511-covid-19-sitrep-112.pdf?sfvrsn=813f2669\\_2](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200511-covid-19-sitrep-112.pdf?sfvrsn=813f2669_2)