



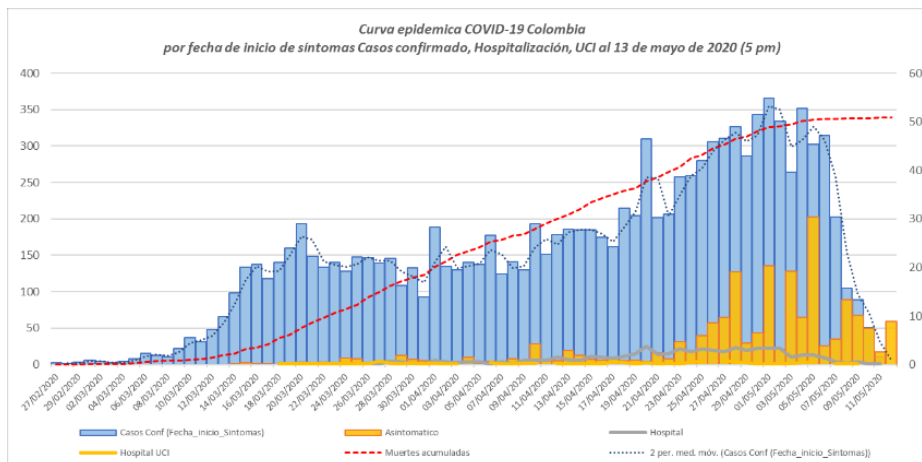
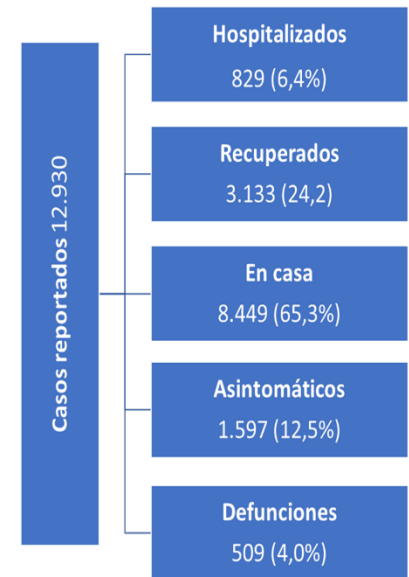
NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponde a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS, MinSalud e INS y las cifras corresponden a las horas de corte que es incluido en cada bloque.

CONTEXTO COLOMBIA. Corte 13 de mayo 7 pm.

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



- Para el 13 de mayo a las 6 pm Colombia reportó **12.930 casos** con 658 casos nuevos en las últimas 24h y se reportaron **509 defunciones**, 16 defunciones reportadas en las últimas 24 h.
- El 56,7% de los casos se reportaron en hombres. En cuanto a grupos e edad, los casos se reportan en una mayor proporción en población menor de 40 años, con el 54,4% de los casos.
- Con relación a la población hospitalizada, el 64% son hombres (529/829); el 5,4% están en hospitalización general (698) y el 1% en UCI (131); el grupo de edad en el que se reportan más hospitalizaciones es el de 60 años y más con el 37,4% (310) y de estos casos 67 personas mayores de 60 años están en UCI.
- En relación con los casos en personas de 60 años y más, 11,9% (243) se reportan en hospitalización general, 3,3% (67) en UCI, han fallecido un 18,1% (372 casos), en casa está el 48,3% (991) y 18,4% se han recuperado (377 casos).
- Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de Covid-19 en las últimas 24 horas fueron: Vaupés con 4,5 veces más casos (9 casos), Barranquilla con el 21,5% (111) y Casanare con el 19% (4). El aumento relativo nacional fue del 5,4% (658 casos).
- En relación con el número de municipios, 284 municipios están reportando casos, con un incremento de 9 municipios en las últimas 24 horas. El 79% de los casos se reportan en 10 municipios y 64% de las muertes se reportan en 5 municipios.



Indicadores Estratégicos de Seguimiento COVID-19

1. Morbilidad x cada 100 mil hab

13 de Mayo **25.7**
30 de Abril 12.9



2. Mortalidad General x millón hab

13 de Mayo **10.1**
30 de Abril 5.8



3. Letalidad

13 de Mayo **3.9%**
30 de Abril 4.5%



4. Hospitalización General

13 de Mayo **5.3%**
30 de Abril 5.5%



5. Hospitalización UCI

13 de Mayo **1%**
30 de Abril 1.8%



6. Positividad

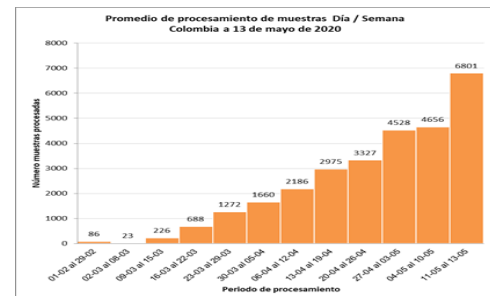
13 de Mayo **7.5%**
30 de Abril 6.1%



Departamento	Muestras realizadas	Casos	Proporción de Positividad
Nacional	171799	12930	7,53
Amazonas	1457	871	59,78
Meta	4403	938	21,30
Bolívar	5586	936	16,76
Atlántico	8100	1268	15,65
Nariño	2545	338	13,28
Bogotá	46276	4685	10,12
Valle del Cauca	16447	1478	8,99
Magdalena	4314	322	7,46
Antioquia	21161	491	2,32

A 13 de mayo, la proporción de positividad para el país es de 7,5%, donde la mayor proporción está reportada en el departamento de Amazonas con el 59,7%, lo que evidencia un incremento 5,2 veces mayor, con respecto a la positividad en los departamentos con el mayor número de casos, como Bogotá que presenta una positividad de 10,1% y Valle del Cauca de 8,9%. * 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"

En el país desde el 01 de febrero de 2020 hasta el 13 de mayo de 2020, **se han procesado 171.799 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, lo que evidencia un incremento del 397% en el mes de abril, es decir de 3,9 veces más con respecto al mes de marzo. A nivel nacional, durante el mes de mayo se han procesado en **promedio 5.165 muestras por día**, evidenciando un incremento del 86,5% con respecto al mes de abril y 8,2 veces mayor al reportado en el mes de marzo.



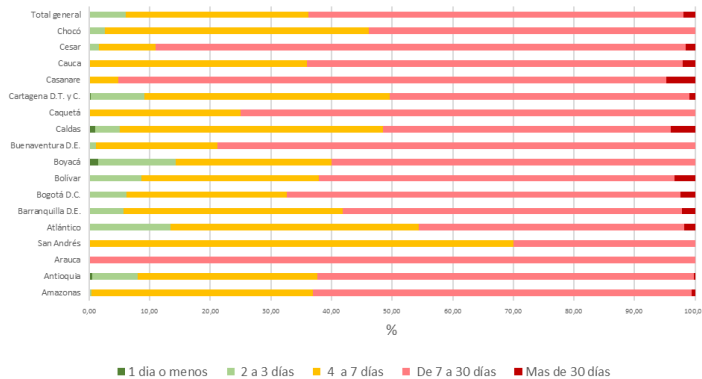
* Esta información corresponde a la publicada en la página del Instituto Nacional de Salud y está sujeta a cambios, debido a los ajustes de información en la consolidación de datos a través de la plataforma "Sismuestras"

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 36,17% y en promedio es del 32.87%. Los departamentos que están por encima del 50% de la entrega durante la primera semana son San Andrés (70%),Atlántico (54.4%), y Sucre (50%), presentando la mejor oportunidad en este registro.

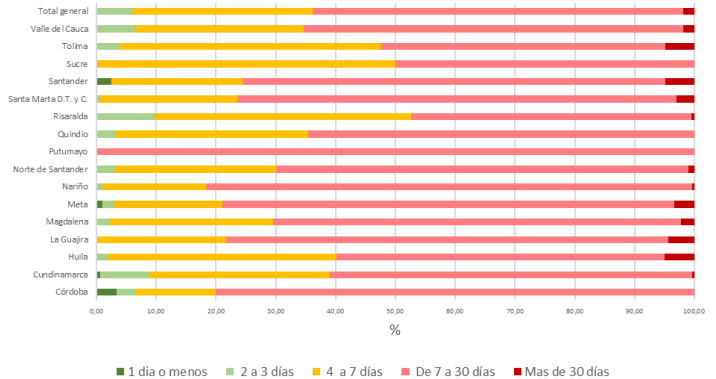
De acuerdo con el indicador de oportunidad, el tiempo entre la fecha de inicio de síntomas y la fecha del diagnóstico y reporte del caso en el País tiene una mediana de 9 días, un máximo de 68 días y un mínimo de 0 días, es importante analizar que el tiempo entre el inicio de síntomas y la notificación tiene una mediana de 4 días (probable fecha en la que posterior al inicio de síntomas se acude al sistema de salud y allí conoce y se toma de muestra), y la diferencia de días entre la notificación y el diagnóstico, tiene un reporte es de 5 días (probable fecha entre que se identifica el caso y se toma la muestra y se tiene un diagnóstico). Los

departamentos de San Andrés (7,20), Sucre (7,50), Atlántico (8,20), Risaralda (8,63), Cartagena (8,70), Boyacá (8,86), Bolívar(9,88) Amazonas(9,98) 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 13 de mayo del 2020, por entidad territorial



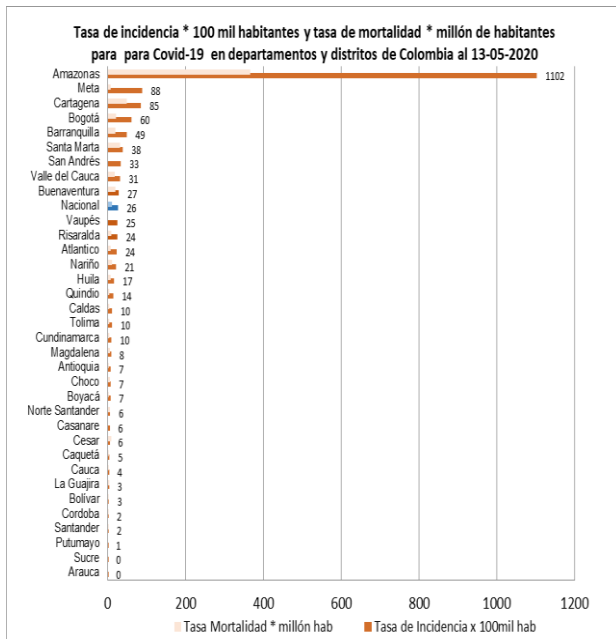
Oportunidad: días entre la aparición de síntomas y confirmación de laboratorio. Casos confirmados de COVID-19 en Colombia al 13 de mayo del 2020, por entidad territorial



■ 1 día o menos ■ 2 a 3 días ■ 4 a 7 días ■ De 7 a 30 días ■ Mas de 30 días

■ 1 día o menos ■ 2 a 3 días ■ 4 a 7 días ■ De 7 a 30 días ■ Mas de 30 días

Tasa de incidencia * 100 mil habitantes y tasa de mortalidad * millón de habitantes para Covid-19 en departamentos y distritos de Colombia al 13-05-2020

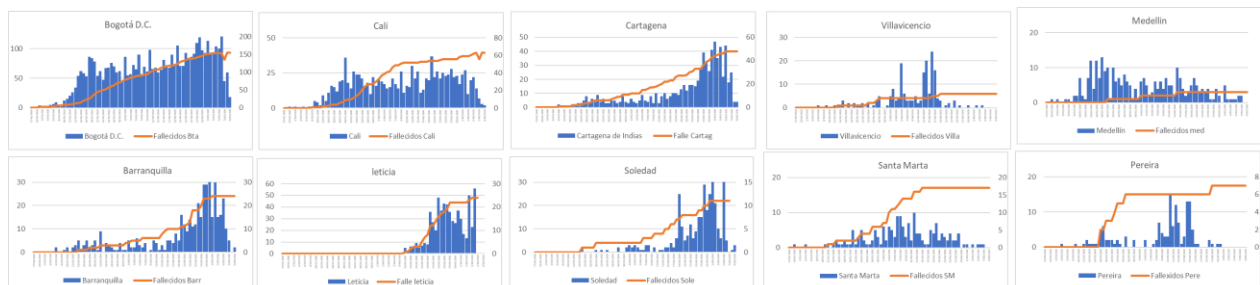


Incidenca acumulada nacional y de los departamentos y distritos con mayor número de casos: En cuanto al análisis de la tasa de incidencia por cada 100.000 habitantes se observa que en su orden Amazonas, Meta, Cartagena, Bogotá, Barranquilla Santa Marta, San Andrés, Valle del Cauca y Buenaventura presentan las mayores tasas de incidencia por cada 100.000 habitantes superando la tasa de incidencia Nacional (25,7 casos por cada 100.000 habitantes).

Indicadores de gravedad y mortalidad: Bogotá reporta el mayor número de fallecimientos con 31% (158). Los Departamentos y Distritos que presentan mayores tasas de mortalidad son Amazonas, Cartagena, Santa Marta, Bogotá, Buenaventura, Barranquilla, Valle del Cauca y Nariño. La tasa de mortalidad Nacional es de 10,1 muertes por cada millón de habitantes

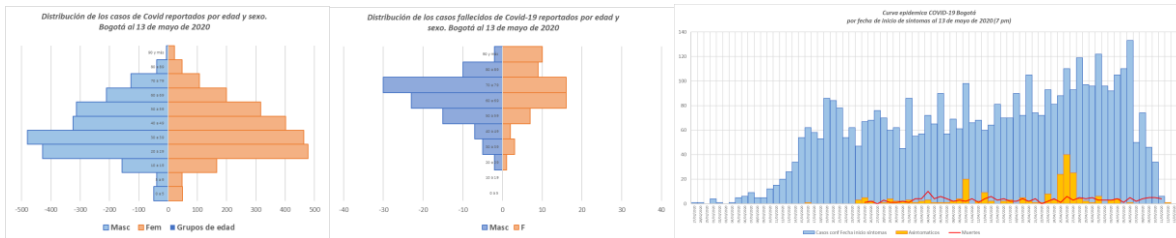
Al 13 de mayo de 2020 en el país se han presentado 509 defunciones por COVID-19, las cuales corresponden 61% al género masculino. El grupo de edad que presenta el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años (142); el grupo de adultos mayores de 80 años presentan las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 110 decesos.

Curvas epidémicas y muertes acumuladas de los 10 Municipios de mayor número de casos al 13 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>

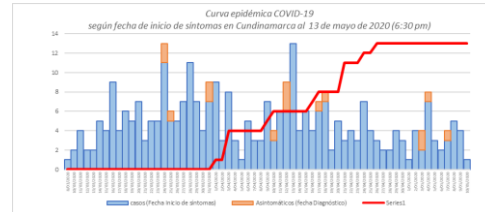
Bogotá es la ciudad con el mayor número de reportes de casos de COVID-19, al 13 de mayo cuenta con 4.685 casos confirmados y 158 defunciones. El 50,9% de los casos se presentan en hombres; 63,4% (2.974) de los casos son atendidos en casa, el 26,3% (1236) se han recuperado y el 5,9% (278 casos) están hospitalizados, y el 0,7% (35) 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 13 de mayo, Cundinamarca se han reportado 311 casos confirmados y 13 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 31 de 116 municipios, el 33% de los casos (102) se presentaron en el municipio de Soacha, el 10% (31) en Chía y el 6% (19) en Cajicá. Del total de los casos el 48,9% (157) se ha recuperado, el 42,6% (132) son atendidos en casa, el 1,9% (6) se encuentran hospitalizados y el 1,0% (3) casos están siendo atendidos en UCI.

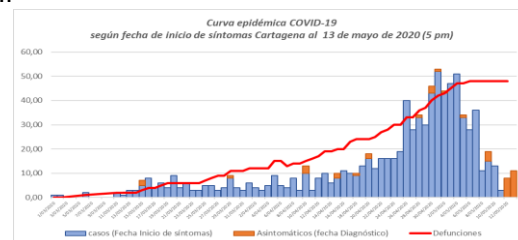
Municipios	No. de Casos	Muertes	Proporción	Población	Incidencia*100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Soacha	102	4	33	16.064	635	249
Chía	31	1	10	92.967	33	11
Cajicá	19		6	149.570	13	0
Funza	16		5	10.058	159	0
Zipacquirá	14	2	5	22.278	63	90



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 833 casos y 51 muertes. De acuerdo con la atención recibida, el 70% de los casos sintomáticos han sido manejados en casa, hospitalizados el 10,5%, y en la UCI el 1,46% del total de los casos y recuperados el 18%.

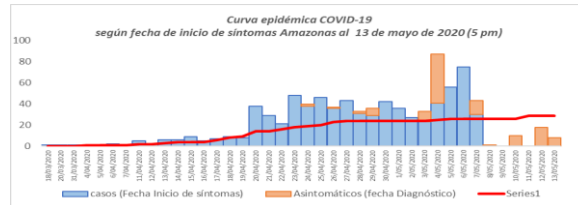
Municipios	No. de Casos	Muertes	Proporción del total de casos	Incidencia*100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Cartagena	833	51	100	81	50
Total	833	51			



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

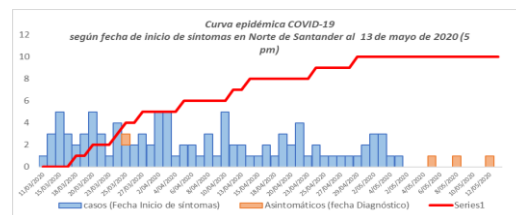
Amazonas En el departamento de Amazonas se han reportado 871 casos confirmados y 29 defunciones por COVID-19. A la fecha 2 municipios han presentado casos, de los cuales Leticia aporta el 99,9% (870 casos). Del total de los casos el 2,4% (21) se han recuperado, el 90,4% (788) son atendidos en casa, el 3,6% (32 casos) se encuentran hospitalizados y el 0,1% (1) está siendo atendido en UCI.

Municipios	No. de Casos	Muertes	Proporción casos Dpto	Incidencia *100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Leticia	870	28	99,9%	1749	563
Puerto Nariño	1	1	0,1%	10	98



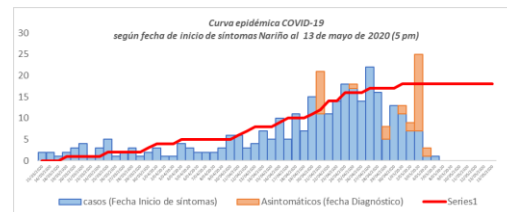
Norte de Santander: Con corte al 13 de mayo, en el departamento de Norte de Santander se han reportado 104 casos confirmados y 10 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 11 municipios, el 76% de los casos (79) se presentaron en el municipio de Cúcuta, el 8% (8) en Ocaña y el 5% (5) en Villas del Rosario. Del total de los casos el 56,7% (59) se ha recuperado, el 27,8% (29) son atendidos en casa, el 3,8% (4) se encuentran hospitalizados y el 1,9% (2) casos están siendo atendidos en UCI

Municipios	No. Casos	Muertes	Proporción de casos Dpto	Incidencia *100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Cúcuta	79	8	76%	10	10
Ocaña	8	2	8%	6	15
V. del Rosario	5	0	5%	4	0



En el departamento de Nariño se han reportado 338 casos confirmados y 18 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 16 municipios, el 47% (160) de los casos se presentaron en el municipio de Tumaco, el 32% (107) en Ipiales y el 13% (44) en Pasto. Del total de los casos el 10,9% (37) se han recuperado, el 73,3% (248) son atendidos en casa, el 9,1% (31 casos) se encuentran hospitalizados y el 0,8% (3) están siendo atendidos en UCI.

Municipios	No. de Casos	Muertes	Proporción casos por Dpto	Incidencia *100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Tumaco	160	9	47%	62	35
Ipiales	107	3	32%	92	26
Pasto	44	4	13%	11	10



Datos en Poblaciones vulnerables en Colombia al 13 de mayo 2020

La identificación de población vulnerable es relevante para la priorización en los planes de preparación y respuesta a nivel local y nacional, de acuerdo con información disponible se incluirán datos en esta sección.

Trabajadores de la salud: Trabajadores de la salud: el Boletín 7 del INS sobre trabajadores de la salud reporta al 12 mayo **763 casos** en trabajadores de la salud (675 sintomáticos, 38 asintomáticos), el 5,8% de los casos totales reportados por covid-19 en el país y **10 casos fallecidos** (4 médicos, 2 conductores, 2 Auxiliar de enfermería y 1 Administrativo). Los casos se reportan principalmente entre auxiliares de enfermería con el 33,5% (239), profesionales de medicina 21,6% (154), profesionales enfermería 14,3% (102), Administración 5,6% (40). Bogotá reporta el 38,1% de los casos (272), seguido de Risaralda con el 14,7% (105) y Antioquía con el 11,8% (84). El INS reporta que en el registro de Sivigila están en estudio 341 casos para aclarar su profesión, su fuente de infección y la UPGD que asigna el caso, por tanto, esta información puede tener variaciones. El 77,4% de los casos (552) tienen un origen asociado a la atención en salud; las ciudades con más IPS con reporte de casos son: Bogotá reporta casos de 29 IPS, Cali de 9 IPS, Antioquía de 8 IPS, Cundinamarca de 6 IPS y Huila casos de 6 IPS. <https://www.ins.gov.co/COVID19PERSONALDESALUDCOLOMBIA/boletin-7-covid-personal-salud.jpg>

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 por Departamentos y distritos. Colombia al 13 de mayo (7pm)

Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Letalidad	Hospitalizados	UCI	Tasa de Mortalidad * millón de hab	Tasa de Incidencia * 100.000 hab
Nacional	12930	509	3,9	698	131	10,1	25,7
Bogotá	4685	158	3,4	278	35	20,4	60,5
Valle del Cauca	1393	80	5,7	97	39	17,7	30,7
Meta	938	8	0,9	3	0	7,5	88,2
Cartagena	874	51	5,8	86	12	49,6	85,0
Amazonas	871	29	3,3	32	1	367,0	1102,3
Atlántico	641	18	2,8	22	6	6,6	23,5
Barranquilla	627	24	3,8	41	9	18,8	49,2
Antioquia	491	6	1,2	10	4	0,9	7,4
Nariño	338	18	5,3	31	3	11,1	20,8
Cundinamarca	311	13	4,2	6	3	4,0	9,6
Risaralda	233	8	3,4	1	0	8,3	24,2
Santa Marta	205	17	8,3	10	1	31,6	38,1
Huila	187	8	4,3	14	2	7,1	16,7
Tolima	134	6	4,5	3	1	4,5	10,0
Magdalena	117	8	6,8	9	1	5,6	8,2
Caldas	104	4	3,8	4	0	3,9	10,2
N. Santander	104	10	9,6	4	2	6,2	6,4
Boyacá	87	3	3,4	13	2	2,4	7,0
Buenaventura	85	6	7,1	7	3	19,2	27,3
Quindío	78	2	2,6		2	3,6	14,0
Cesar	72	11	15,3	3	0	8,5	5,6
Bolívar	62	4	6,5	7	2	1,8	2,8
Cauca	54	4	7,4	2	0	2,7	3,6
Córdoba	42	3	7,1	3	2	1,6	2,3
Santander	42	3	7,1	0	0	1,3	1,8
Choco	40	3	7,5	3	0	5,5	7,3
La Guajira	32	3	9,4	2	1	3,1	3,3
Casanare	25	0	0,0	4	0	0,0	5,7
San Andrés	21	0	0,0	0	0	0,0	33,0
Caquetá	19	1	5,3	1	0	2,4	4,6
Vaupés	11	0	0,0	0	0	0,0	24,6
Sucre	4	0	0,0	0	0	0,0	0,4
Putumayo	2	0	0,0	1	0	0,0	0,6
Arauca	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

Panorama nacional 13 de mayo:

Alocución presidencial – Prevención y Acción [En vivo]: La Ministra del Interior, Alicia Arango, informó este miércoles que 90 municipios del país, que no tienen registro del coronavirus (covid-19) en su territorio, ya recibieron ‘luz verde’ del Gobierno Nacional para el levantamiento del Aislamiento Preventivo Obligatorio, con el fin de retomar su vida productiva. “Efectivamente, de los 155 municipios que han solicitado levantamiento del Aislamiento Preventivo Obligatorio para dinamizar su economía, hemos otorgado 90 autorizaciones dentro de estos municipios”, afirmó la Ministra. La jefa de la cartera explicó

que la apertura de vida productiva no significa que estos 90 municipios tengan vía libre para realizar actividades económicas que pongan en riesgo a sus habitantes. <https://www.youtube.com/watch?v=fz8290YTTzs>

Otros temas tratados durante la alocución

Se determinó la destinación específica de \$2,5 billones a través del Fondo Nacional de Garantías (FNG) para líneas de crédito que apalanquen el pago de nómina, para brindar apoyos financieros a Instituciones Educativas privadas (Jardines y Colegios), padres de familia, estudiantes, Instituciones de Educación Superior e Instituciones de Educación para el Trabajo y Desarrollo Humano durante la Emergencia Sanitaria por la COVID-19, con el fin mitigar la deserción y fomentar la permanencia en el sector educativo. <https://www.mineducacion.gov.co/portal/salaprensa/Noticias/397804:Nuevas-medidas-de-apoyo-al-sector-educativo-anuncio-hoy-el-Gobierno-Nacional>

Cómo enfrentar los temores al salir en época de pandemia: Durante y después de un periodo de aislamiento, la salud mental se convierte en un factor importante. Es el regresar a una "nueva normalidad" cargada de medidas de autocuidado después de estar en casa con el objetivo de controlar la epidemia de covid-19. Para Nubia Esperanza Bautista, Subdirectora de Enfermedades no Transmisibles, del Ministerio de Salud y Protección Social, "todas las personas y familias no se sienten o no reaccionan igual ante la posibilidad de retomar las actividades fuera de casa, después del aislamiento preventivo obligatorio". <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Como-enfrentar-los-temores-al-salir-en-epoca-de-pandemia-.aspx>

Bogotá fortalece sistema de salud ante pico de COVID-19: Al cumplir los dos meses de cuarentena obligatoria, tras el registro del primer caso de COVID- 19 en la ciudad de Bogotá, la Secretaría Distrital de Salud entrega un balance positivo del fortalecimiento de todo el sistema de atención en salud pública de la capital de la República. Gracias al aislamiento preventivo, la ciudad logró avanzar en varios temas claves para enfrentar de mejor manera la pandemia. Con el trabajo conjunto adelantado con el equipo de la red pública y privada de la ciudad, se logró consolidar un modelo de atención médica domiciliaria que ha permitido mantener los hospitales y clínicas descongestionados y brindar un servicio puerta a puerta para evitar riesgos de contagio. http://www.saludcapital.gov.co/Paginas2/Noticia_Portal_Detalle.aspx?IP=1124

CONTEXTO REGIONAL. Corte 13 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	1.449.908 confirmados	89.830 muertes
América Central	13.779 confirmados	434 muertes
América del Sur	338.324 confirmados	18.121 muertes
América del Caribe e Islas	17.655 confirmados	738 muertes

En la Región de las Américas, con un total de **1.819.666 casos confirmados y 109.123 muertes** en las últimas 24 horas, en 54 países. Se informaron 37.974 casos adicionales en la región que representa un incremento relativo del 2% de los casos y 2.619 muertes que corresponden a un 2% 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% del total de casos y muertes respectivamente, reportados hasta la fecha en la Región de las Américas.” “Los países que informaron el mayor número de casos nuevos en comparación con el día anterior son los Estados Unidos de América (18,044 casos, 1% de aumento), Brasil (9,258 casos, 5% de aumento), Perú (3,237 casos, 5% de aumento), Chile (2,660 casos, aumento del 8%), México (1,997 casos, aumento del 5%) y Canadá (1,144 casos, aumento del 2%)”. Aumento relativo $\geq 10\%$ en casos: Nicaragua (aumento del 56%).

Países	N° casos confirmados	Población	Tasa por 1.000.000 habitantes	N° Muertes	Tasa Mortalidad por 1.000.000 habitantes.	Tasa de letalidad %	Recuperados
Brasil*	177589	212559417	835,48	12400	58,34	7,0	72597
Perú*	72059	32971854	2185,47	2057	62,39	2,9	23324
Chile	34381	19116201	1798,53	346	18,10	1,0	14865
Ecuador*	30486	17643054	1727,93	2334	132,29	7,7	14656
Panamá*	8616	4314767	1996,86	249	57,71	2,9	4687
Colombia	12930	50882891	254,11	509	10,00	3,9	3133
Argentina	66963	45195774	1481,62	323	7,15	0,5	2266
Uruguay	717	3473730	206,41	19	5,47	2,6	532
Bolivia	2964	11513100	257,45	128	11,12	4,3	313
Venezuela*	423	28435940	14,88	10	0,35	2,4	220
Paraguay	740	7132538	103,75	11	1,54	1,5	182

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 nuevas son los Estados Unidos de América (1,061 muertes, un aumento del 1%), Brasil (881 muertes, un aumento del 8%), México (353 muertes, un aumento del 10%) y Canadá (160 muertes, aumento del 3%)”.

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 6% (mediana de la estimación del país: 4.6%; rango: 1,3-8,2%). El porcentaje de CFR crudo más alto entre los países con más de 1,000 casos acumulados reportados hasta la fecha son México

(10,2%), Ecuador (7.7%), Canadá (7.3%), Brasil (7%) y EE. UU. (6%).

Noticias.

- o La Dra. Carissa F. Etienne, directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), hizo un llamado a los países para que "apoyen sus economías mientras crean redes de protección social sólidas y adoptan medidas de salud pública basadas en evidencia que son esenciales para salvar vidas" <https://www.paho.org/en/news/12-5-2020-paho-director-asks-countries-address-health-social-and-economic-emergencies-together>

CONTEXTO GLOBAL. Corte 13 de mayo - 5:00 pm

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

Se han reportado a OMS al 13 de mayo de 2020 4:00 pm, **4.179.479 casos confirmados** (81.461 casos nuevos); **287.525 muertes** (4.254 muertes nuevas), en 215 territorios.

Regiones	Casos (nuevos)	Muertes (nuevas)
Pacífico occidental	163.201 confirmados (1.3292)	6.578 muertes (71)
Europa	1.780.316 confirmados (24.527)	159.799 muertes (1.918)
El sudeste de Asia	110.932 confirmados (5.031)	3.746 muertes (149)
Mediterráneo Oriental	284.270 confirmados (10.243)	9.259 muertes (121)
Américas	1.819.666 confirmados (37.974)	109.123 muertes (2.619)
Africana	49.429 confirmados (2.600)	1.500 muertes (51)

Publicaciones

Anexo a la guía sobre consideraciones sobre el ajuste de la salud pública y las medidas sociales (PHSM). El nuevo anexo proporciona un proceso de decisión pragmático para ayudar a los países a través de la adaptación de PHSM basado en criterios epidemiológicos y de salud pública. <https://www.who.int/publications-detail/public-health-criteria-to-adjust-public-health-and-social-measures-in-the-context-of-covid-19>

Noticias

OMS: Las personas viven vidas más largas y saludables, pero COVID-19 amenaza con desviar el progreso. Según las Estadísticas mundiales de salud de 2020 publicadas hoy por la OMS, la pandemia de COVID-19 está causando una pérdida significativa de vidas, interrumpiendo los medios de vida y amenazando los recientes avances en salud y el progreso hacia los objetivos mundiales de desarrollo sostenible. <https://www.who.int/news-room/detail/13-05-2020-people-living-longer-and-healthier-lives-but-covid-19-threatens-to-throw-progress-off-track>

La OMS ha unido fuerzas con el Reino Unido para llevar a cabo una campaña de sensibilización llamada "Stop The Spread" sobre los riesgos de la información inexacta y falsa sobre la pandemia de COVID-19. <https://www.who.int/news-room/feature-stories/detail/countering-misinformation-about-covid-19>

Resumen situación departamentos priorizados al 13 de mayo de 2020

Departamento	Resumen de la situación de Covid-19 en departamentos de frontera (corte 13-05-2020)
	Situaciones asociadas a la epidemia
Arauca	<ul style="list-style-type: none"> A 13 de mayo el departamento registro 1 caso por COVID19. En reunión sostenida con funcionarios de la sede administrativa de la ESE Moreno & Clavijo, el Gobernador de Arauca, José Facundo Castillo Cisneros, anunció la inversión de aproximadamente 1.000 millones de pesos. Esta inversión ayudará a sopesar las dificultades económicas que viven los hospitales del Departamento por cuenta de la baja afluencia de usuarios a estos centros de salud. Con la comunidad del Centro Poblado de Puerto Jordán se reunió el Secretario de Gobierno Departamental, Merardo Tovar Altuna, para analizar las peticiones de presidentes de Juntas de Acción Comunal y líderes de la comunidad en torno a que se garanticen mayores controles en su sector, que es paso permanente de vehículos que vienen del interior del país hacia la capital araucana. Una reunión virtual sostuvo el gobernador de Arauca, José Facundo Castillo Cisneros con directivas de la petrolera Occidental, que explota el Campo Petrolero de Caño Limón. La multinacional anunció la donación de 10 kits de los cuales cada uno contempla un ventilador, una máquina de signos vitales y una cama para Unidad de Cuidados Intensivos, que tendrá como beneficiario al Hospital San Vicente de Arauca.
Cauca	<ul style="list-style-type: none"> A 13 de mayo el departamento registro 54 casos por COVID19. Entregan asistencia alimentaria en los municipios de Morales y Cajibío. El trabajo en equipo ha sido fundamental en esta labor, seguimos poniendo todos nuestros esfuerzos para cumplir con el aislamiento preventivo y mitigar las consecuencias del Covid19 en el departamento.
Chocó	<ul style="list-style-type: none"> A 13 de mayo el departamento de Chocó, registra 40 casos confirmados. Nueva alerta en Nóvita, Chocó por incremento de casos de malaria: De acuerdo con la información remitida por del Instituto Nacional de Salud, la fecha se han notificado 283 casos de malaria en Novita, Chocó, de los cuales 261 son de malaria no complicada y 1 caso es de malaria complicada. Durante las semanas epidemiológicas 15, 16 y 17 el municipio se encontró en situación de brote. El 84,7% de los casos son causados por P. falciparum y el 15,2% por P. vivax. Por las restricciones impuestas por la pandemia del Covid 19, se han suspendido los contratos suscritos para la realización de la Tercera Pasarela con identidad San Pachera y para la celebración del Día del Cine, actividades previstas para la ciudad de Quibdó.
La Guajira	<ul style="list-style-type: none"> A 13 de mayo en el departamento de La Guajira se presentaron 32 casos de COVID-19, de los cuales 5 son casos nuevos, distribuidos así: (2) Maicao, (1) Albania, (1) Distracción y (1) Riohacha. El Gobierno Nacional puso en marcha 229 iniciativas en municipios con Programas de Desarrollo con Enfoque Territorial, (PDET), que favorecerán a más de 418 mil víctimas y sobrevivientes de los departamentos de Cesar, Magdalena y La Guajira. Con el apoyo de ACNUR y el Ministerio de Asuntos Exteriores de Japón se entregaron elementos de aseo para 1.500 personas de la comunidad de Brisas del Norte, un asentamiento informal de migrantes ubicado al noroccidente de la capital de La Guajira. En el asentamiento de Brisas del Norte, Riohacha, se entregaron cerca de 300 kits de higiene a población migrante, refugiada y retornados colombianos.
Nariño	<ul style="list-style-type: none"> A 13 de mayo en el departamento de Nariño se presentaron 338 casos de COVID-19. En las últimas horas el Gobernador del Nariño, John Rojas, confirmó que la Presidencia de la República a través del Ministerio de Salud garantizó para Nariño 20.750 pruebas para COVID-19. "Con la llegada de estos insumos se tiene una capacidad resolutoria para procesar 100 pruebas diarias en el Laboratorio Público del Instituto Departamental de Salud de Nariño y se agilizará el proceso de identificación de pacientes positivos para COVID-19, hecho que permite mejorar el servicio de salud en medio de la Pandemia", manifestó el Mandatario Departamental.
Norte de Santander	<ul style="list-style-type: none"> A 13 de mayo el departamento registro 104 casos por COVID19. Entre el 17 y el 21 de mayo estará en Cúcuta una misión de expertos en emergencia epidemiológica de Alemania, proveniente del Instituto de Virología del Hospital Charité, que participó en la elaboración del "Protocolo Berlín", la prueba pionera a nivel mundial para diagnosticar el COVID-19 y es la utilizada por el Gobierno de Colombia. Con esta transferencia de conocimiento y los equipos donados, fortaleceremos no solo al área metropolitana de Cúcuta, también a las provincias de Ocaña, Pamplona y la zona del Catatumbo donde hacemos amplios esfuerzos para la respuesta ante la pandemia. Llegan 497 personas en 13 buses: 10 de Bogotá D.C, 2 de Mesitas Cundinamarca y 1 de Ipiales. Retornan a Venezuela: 283 y 219 de ayer para un total de 502, personas pendientes por retornar 214.
Putumayo	<ul style="list-style-type: none"> A 13 de mayo el departamento registro 2 casos por COVID19. El Gobernador de Putumayo Buanerges Rosero, UNGRD y alcaldes los alcaldes de Mocoa, Puerto Asís y Puerto Caicedo, identifican obras de emergencia e implementan estrategias para obras de mitigación en esta temporada de lluvias en Putumayo, a fin de evitar tragedias en los dos meses siguientes.
Amazonas	<ul style="list-style-type: none"> A 13 de mayo el departamento registro 871 casos por COVID19, de los cuales 128 son nuevos casos. La Gobernación del Amazonas a través del equipo conformado por personal de vigilancia epidemiológica y el laboratorio de salud pública, apoyados por la Alcaldía de Leticia y la ONG Medical Minity Internacional (MMI), se ha desplazado en dos ocasiones al municipio de Puerto Nariño para realizar tomas de muestras a diferentes grupos poblacionales. Un total de 270 muestras fueron tomadas en el casco urbano del municipio. Estas actividades se replicarán en comunidades como: San Juan, San Antonio, San Pedro, Macedonia, Canaan, Ronda, Nazareth, Mocagua, Santa Sofía, San Martín, entre otras. Con la intención de detectar la presencia del virus Covid-19 entre los pobladores. Indígenas lanzan campaña de donación por COVID-19 en el Amazonas. El presidente de la Organización Nacional de los Pueblos Indígenas de la Amazonía Colombiana (OPIAC), Julio López, presentó "Por la salud de los pueblos indígenas amazónicos", una campaña de micromecenazgo a través de la plataforma vaki (vaki.co/vaki/ApoyaLaVidaVinculatePorLaAmazonia) para captar donaciones destinadas a elementos de bioseguridad y alimentos para paliar el avance del coronavirus.