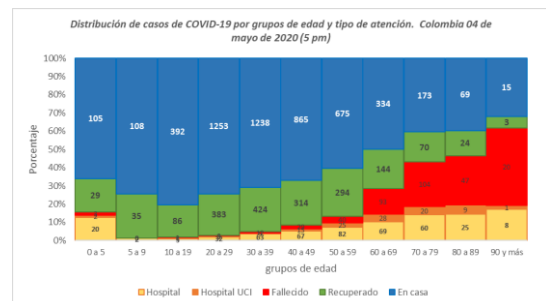
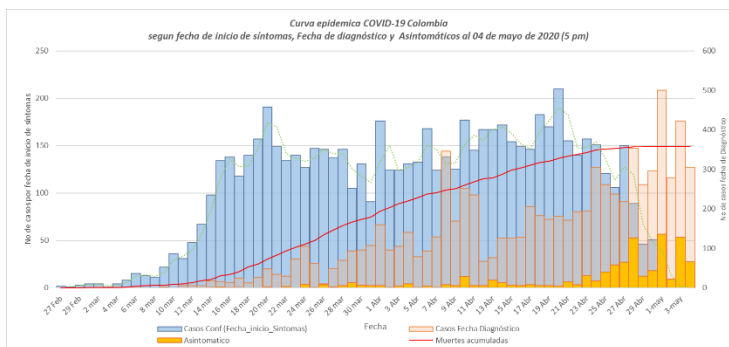


NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponde a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS, MinSalud e INS y las cifras corresponden a las horas de corte que es incluido en cada bloque.

CONTEXTO COLOMBIA. Corte 04 de mayo 5 pm.

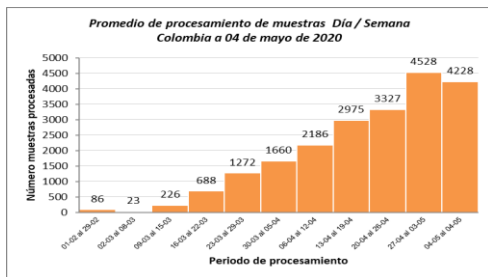
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

- ✓ Para el 04 de mayo a las 5 pm Colombia reportó **7.973 casos** con 305 casos nuevos (incremento de 4,4%) y se reportaron **358 defunciones**, 18 defunciones (incremento del 5,0%), reportadas en las últimas 24 h y 1.807 casos recuperados (22,7% del total de casos) y 993 casos asintomáticos (12,5% de los casos reportados).
- ✓ Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de Covid-19 en las últimas 24 horas fueron: Chocó con el 53,3% (8 casos), Amazonas con el 25,8% (47) y Boyacá con el 23,4% (11).
- ✓ De acuerdo con el origen de los casos, el 57,6% es de origen desconocido (4.589), 32,1% relacionado con un caso (2.563) y el 10,3 % de los casos (821) se reportan como importados.
- ✓ En relación con el número de municipios, 234 municipios están reportando casos, con un incremento de 2 municipios en las últimas 24 horas, es importante resaltar que el 62,3% de las defunciones está en 5 Municipios (Bogotá, Cali, Cartagena, Sta Marta y Leticia) y el 76,7% de los casos reportados se concentra en 10 municipios del país, de los 223 municipios restantes, 182 municipios reportan un máximo de 10 casos. El 72,6% (170 municipios) tendrían transmisión comunitaria (más del 10% de los casos son información de origen) y 16 municipios reportan únicamente casos importados.
- ✓ El 54,7% 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 53,5% de los casos.
- ✓ En cuanto al tipo de atención de los casos reportados, el 65,8% (5.248 casos) se mantienen en aislamiento en casa y 7% (556 casos) están hospitalizados, de estos casos en hospitalización general se reportan 436 (5,5%) casos y 120 casos están en UCI, es decir el 1,5% de los casos totales de COVID-19, recuperados el 22,7 % y fallecidos 4,5%.
- ✓ Con relación a la población hospitalizada, el 65,8% son hombres (366/556); el grupo de edad en el que se reportan más hospitalizaciones es el de 60 años y más con el 39,8% (220) y de estos casos 58 personas mayores de 60 años están en UCI.
- ✓ En relación a los casos en personas de 60 años y más, 12,3% (162) se reportan en hospitalización general, 4,4% (58) en UCI, han fallecido un 20,1% (264 casos), en casa está el 44,9% (591) y 18,3% se han recuperado (241 casos).



A 04 de mayo, de acuerdo con la información sobre las muestras procesadas publicada por el Instituto Nacional de Salud, se evidencia una proporción de positividad para el país de 6,4%, donde la mayor positividad está reportada en el departamento de Amazonas con el 32,7% lo que evidencia un valor 3 veces mayor a la proporción de positividad en los departamentos con el mayor número de casos, como Bogotá 8,6% y Valle del Cauca 11,9%.

Departamento	Muestras realizadas	Casos	Proporción de Positividad
Nacional	2442	158	6,48
Amazonas	700	229	32,71
Bolívar	4074	373	9,16
Magdalena	2742	242	8,83
Atlántico	6320	530	8,39
Valle del Cauca	13381	1097	8,20
Bogotá	37719	3084	8,18
Antioquia	17682	448	2,53

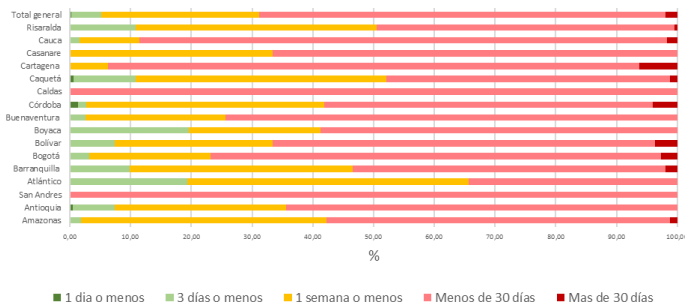


En el país hasta el 04 de mayo de 2020, se han procesado **123.029 muestras**. El promedio del mes de marzo fue de 557 muestras procesadas por día y el promedio del mes de abril fue de 2.769 muestras procesadas por día, lo que evidencia un incremento del 397% en el último mes, es decir de 3,9 veces más con respecto al mes de anterior. A nivel nacional, durante la semana del 27 de abril al 03 de mayo se procesaron en promedio **4.528 muestras por día**.

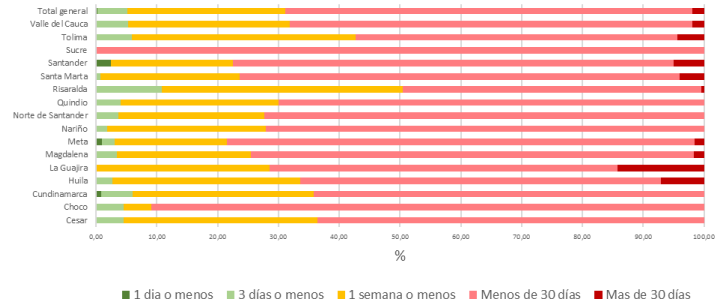
*Nota: Esta información corresponde a la publicada en la página del Instituto Nacional de Salud y está sujeta a cambios, debido a los ajustes de información en la consolidación de datos a través de la plataforma "ismuestras"

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 31,12% y en promedio es del 29,21%. Los departamentos que están por encima del 50% de la entrega durante la primera semana son Atlántico (65,7%), Caquetá (52,16%), y Risaralda (50,49%), presentando la mejor oportunidad en este registro.

Oportunidad: días entre la aparición de síntomas y confirmación de laboratorio. Casos confirmados de COVID-19 en Colombia al 4 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 4 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 03 de mayo del 2020, por entidad territorial

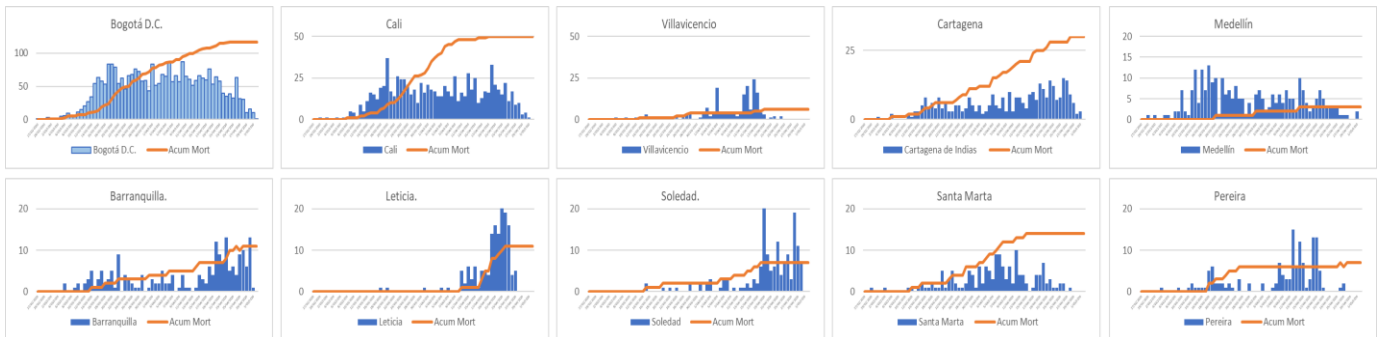
Departamento/ Distritos	N° total de confirmados	Días promedio	Mínimo días	Máximo días	Departamento/ Distritos	N° total de confirmados	Días promedio	Mínimo días	Máximo días
Total general	6976	11,53	1	53	Tolima	68	11,01	3	33
Atlántico	233	6,85	2	29	Córdoba	74	11,09	1	47
Boyacá	46	8,72	2	22	Norte de Santander	83	11,35	3	28
Amazonas	161	8,74	3	44	Valle del Cauca	1045	11,67	2	46
Caquetá	324	8,84	1	40	Santa Marta	148	12,2	3	47
Risaralda	204	8,88	2	35	San Andres	5	12,2	8	16
Sucre	1	9	9	9	Meta	195	12,46	1	43
Barranquilla	202	10,01	3	47	Bogotá	2876	12,63	1	53
Antioquia	419	10,38	1	29	Choco	22	12,77	2	22
Bolívar	27	10,48	2	36	Quindío	50	12,8	3	30
Cundinamarca	235	10,55	1	27	Hulla	113	13,31	2	44
Magdalena	59	10,64	2	34	Cauca	61	13,44	3	44
Cesar	22	10,77	3	20	Santander	40	14,18	1	34
Buenaventura	39	10,82	3	22	La Guajira	7	15,43	6	32
Nariño	165	10,87	2	25	Caldas	3	17,33	9	24
Casanare	33	10,97	4	24	Cartagena	16	18,44	5	35

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 11, 55 días, un máximo de 53 días y un mínimo de 1 días, y el promedio del País es de 11,58 días. Los departamentos del Atlántico (6,8), Amazonas (8,7), Boyacá (8,7), Caquetá (8,8), Risaralda (8,9) y Sucre (9), tienen en promedio menos de diez días.

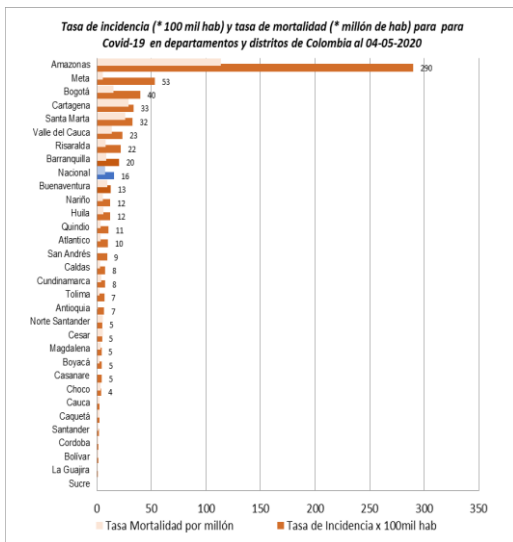
Q1 = 10,36 (6.86 a 10.36); Q2 = 11,12 (10.37 a 11.12); Q3 = 12,74 (11.13 a 18.44)

A continuación, la tendencia de los 10 municipios que concentran el 77% de los casos confirmados de Covid-19 en el país.

Casos por fecha de inicio de síntomas al 04 de mayo de 2020, Departamentos de mayor carga COVID-19



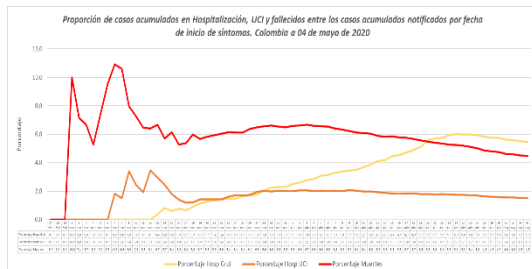
Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspxnte>



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, Bogotá, Cartagena, Santa Marta, Valle del Cauca, Risaralda y Barranquilla presentan las mayores tasas de incidencia por cada 100.000 habitantes superando la tasa de incidencia Nacional (16 casos por cada 100.000 habitantes).

Indicadores de gravedad y mortalidad: Bogotá reporta el mayor número de fallecimientos con 32,7% (117). Los Departamentos y Distritos que presentan mayores tasas de mortalidad son Amazonas, Cartagena, Santa Marta, Bogotá, Valle del Cauca, Buenaventura y Barranquilla. La tasa de mortalidad Nacional es de 7 muertes por cada millón de habitantes

Al 04 de mayo de 2020 en el país se han presentado 358 defunciones por COVID-19, las cuales corresponden 60% al género masculino. De estas defunciones el 73,7% (264) se presentaron en personas mayores de 60 años El grupo de edad que presenta el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años (104); el grupo de adultos mayores de 80 años presentan las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 67 decesos.



Como un indicador de gravedad en COVID-19 está la proporción de casos en hospitalización, unidad de cuidados intensivos y fallecidos, se muestra este indicador entre los casos acumulados de acuerdo con la fecha de inicio de síntomas, en este sentido, se observa un descenso en la última semana en las proporciones de hospitalización general pasando de 6,0% a 5,5%, en sala UCI de 1,8% a 1,5% y defunciones y la letalidad de 4,9% a 4,5% (casos fatales/ casos confirmados).

En relación a la Letalidad por territorios, se observa que para los departamentos de mayor número de casos, Bogotá tiene una letalidad del 3,8, Valle del Cauca de 6%, Antioquia de 1,3%, Meta de 1,1, Cartagena 8,7% y Cundinamarca 5,2%; las mayores cifras de letalidad se observan en Cesar 11,3%, Cauca 11,1%, Caquetá 11,1%, Nte de Santander 10,7, Bolívar 10,3%, y Córdoba 10,3% sin embargo este indicador de letalidad está afectado directamente por la cantidad de casos reportados que dependen de las pruebas realizadas, entre otros factores.

**Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 por Departamentos y distritos.
Colombia al 04 de mayo (5 pm)**

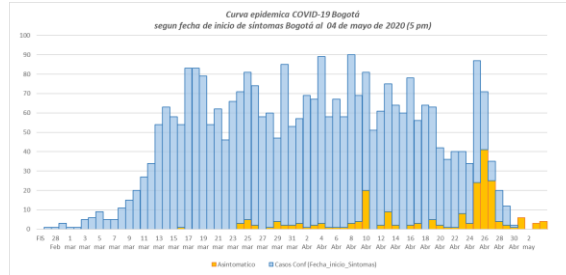
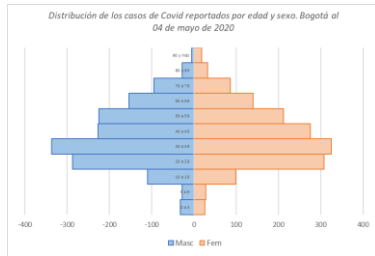
Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Letalidad % (casos fatales/casos reportados)	Hospitalizaciones	UCI	Tasa de Mortalidad * millón de hab	Tasa de Incidencia * 100.000 hab
Nacional	7973	358	4,5	436	120	7	16
Bogotá	3084	117	3,8	186	39	15	40
Valle del Cauca	1058	63	6,0	86	36	14	23
Meta	565	6	1,1	4	0	6	53
Antioquia	448	6	1,3	10	11	1	7
Cartagena	344	30	8,7	24	9	29	33
Atlantico	270	10	3,7	5	3	4	10
Barranquilla	260	11	4,2	10	6	9	20
Cundinamarca	248	13	5,2	12	1	4	8
Amazonas	229	12	5,2	15	0	152	290
Risaralda	211	8	3,8	1	2	8	22
Nariño	201	9	4,5	11	4	6	12
Santa Marta	175	14	8,0	16	1	26	32
Huila	134	7	5,2	11	2	6	12
Tolima	94	3	3,2	1	1	2	7
Norte Santander	84	9	10,7	7	1	6	5
Caldas	79	3	3,8	5	0	3	8
Magdalena	67	5	7,5	6	2	4	5
Cesar	62	7	11,3	8	1	5	5
Quindio	60	2	3,3	0	0	4	11
Boyacá	58	3	5,2	6	0	2	5
Santander	40	3	7,5	0	0	1	2
Buenaventura	39	3	7,7	3	0	10	13
Cauca	36	4	11,1	4	0	3	2
Bolívar	29	3	10,3	0	1	1	1
Cordoba	29	3	10,3	0	0	2	2
Choco	23	2	8,7	2	0	4	4
Casanare	20	0	0,0	1	0	0	5
La Guajira	10	1	10,0	2	0	1	1
Caquetá	9	1	11,1	0	0	2	2
San Andrés	6	0	0,0	0	0	0	9
Sucre	1	0	0,0	0	0	0	0

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

Datos de la ciudad de Bogotá 5 pm

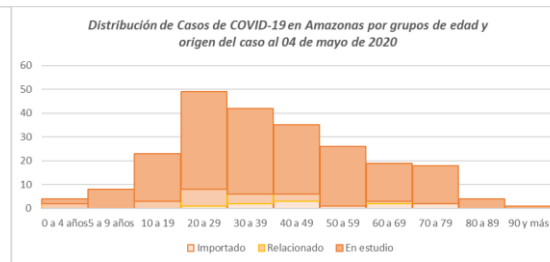
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Bogotá es la ciudad con el mayor número de reportes de casos de COVID-19, al 04 de mayo cuenta con 3.084 casos confirmados y 117 muertes. El 49,6% de los casos se presentan en hombres; 68% (2100) de los casos son atendidos en casa, el 20,7% (641) se han recuperado y el 7,2% (225 casos) están hospitalizados, de éstos 39 casos se encuentran recibiendo atención en UCI. De los casos confirmados el 11,2% (346) son importados, el 16,9% (523) son relacionados con transmisión local y 71,8% (2.215 casos) están en estudio.

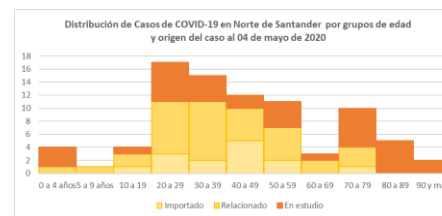
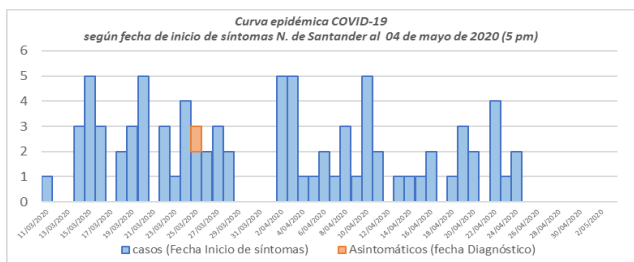


Datos de Departamentos de frontera (Amazonas, Norte de Santander y Nariño)

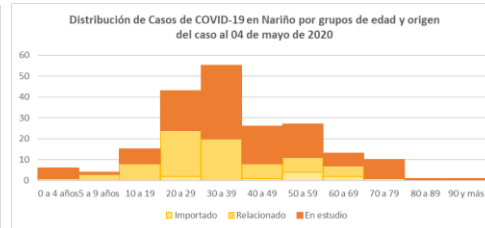
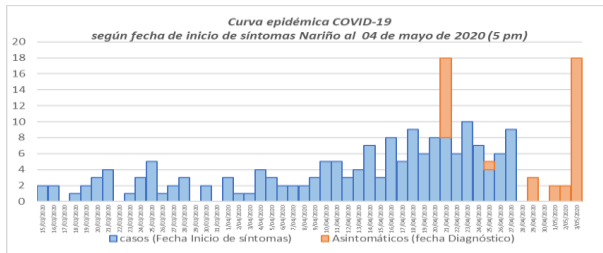
Amazonas: En el departamento de Amazonas se han reportado 229 casos confirmados y 12 muertes por COVID-19. A la fecha el único municipio que presenta casos es Leticia. Del total de los casos el 88,2% (202) son atendidos en casa, el 6,5% (15 casos) se encuentran hospitalizados y de éstos ninguno está siendo atendido en UCI. De los casos confirmados el 4,8% (11) son importados, el 8,7% (20) son relacionados y el 86,4% (198 casos) restantes se encuentran en estudio. Se han procesado 700 muestras por millón de habitantes.



Norte de Santander: Con corte al 04 de mayo, en el departamento de Norte de Santander se han reportado 84 casos confirmados y 9 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 7 municipios, el 85,7% de los casos (72) se presentaron en el municipio de Cúcuta. Del total de los casos el 32,1% (27) se ha recuperado, el 47,6% (40) son atendidos en casa, el 9,5% (8) se encuentran hospitalizados y de éstos 1 caso está siendo atendido en UCI. De los casos confirmados el 16,6% (14) son importados, el 42,8% (36) son relacionados con transmisión local y el 40,4% (34) están en estudio. Se han procesado 2687 muestras por millón de habitantes.



Nariño: En el departamento de Nariño se han reportado 201 casos confirmados y 9 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 14 municipios, el 46,3% (93) de los casos se presentaron en el municipio de Ipiales y el 28,9% (58) en el municipio de Tumaco. Del total de los casos el 11,9% (24) se han recuperado, el 76,1% (153) son atendidos en casa, el 7,9% (15 casos) se encuentran hospitalizados y de éstos 4 están siendo atendidos en UCI. De los casos confirmados el 4,9% (10) son importados, el 36,3% (73) son relacionados y el 58,7% (118 casos) restantes se encuentran en estudio. Se han procesado 1843 muestras por millón de habitantes.



Datos en Poblaciones vulnerables en Colombia al 04 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.

Pueblos indígenas: el 4 de mayo fue publicado una segunda parte de la Orientaciones sobre Medicina Tradicional e Intercultural en el marco del plan de contingencia ONIC. <https://www.onic.org.co/comunicados-onic/3832-segunda-parte-de-la-orientaciones-sobre-medicina-tradicional-e-intercultural-en-el-marco-del-plan-de-contingencia-onic>

Panorama nacional 04 de mayo:

Alocución presidencial – Prevención y Acción [En vivo]: Durante el habitual espacio televisivo y radial oficial nocturno, el Gobierno informó que la meta en el país es llegar a 8 mil ventiladores para enfrentar el coronavirus. El ministro de Salud, Fernando Ruiz, reportó que para ello se adquirieron 2.817 equipos de respiradores por \$229 mil millones. Además, indicó que en estos momentos la disponibilidad de UCI es del 55 por ciento, con 27 mil camas de hospitalización y 3.200 camas de UCI. El presidente Iván Duque informó que se cumplió la meta de entregar refuerzos nutricionales a 1,6 millones de niños, por parte del ICBF, y anunció que en la segunda entrega se espera llegar hasta los 1,7 millones. Así mismo, afirmó que van más de 4 millones de alimentaciones escolares entregadas, que se trata de un complemento alimenticio para preparar en casa por 20 días hábiles. A su turno, el director del DNP, Luis Alberto Rodríguez, reportó que con el ingreso solidario se ha llegado a 1,5 millones de hogares y advirtió que "hay 500 mil hogares a los que les estamos mandando mensajes de texto, pero es posible que hayan cambiado sus teléfonos o se los hayan robado, y por eso les pedimos que para completar 2 millones de hogares ingresen a la página del DNP y se registren".

<https://www.youtube.com/watch?v=GQWliEIE9HM> [En vivo]

"Estamos apoyando con protocolos sencillos de salud mental": director del Hospital San Ignacio: El director del Hospital San Ignacio de Bogotá, Julio César Castellanos, ratificó que están listos y que se ha aumentado la capacidad para atención, además que tienen una expansión inicial para aumentar las Unidades de Cuidados Intensivos, la de habilitar otros espacios y una tercera para recibir los ventiladores que se anunció que van a llegar. La afirmación la hizo a nombre del clúster de Bogotá y de la Asociación Colombiana de Hospitales y Clínicas. Señaló también que los centros hospitalarios están vacíos: "crítico para los hospitales, pero muy bueno para los colombianos. Esto porque las UCI no han pasado más allá del 50% de ocupación sin usar toda la expansión, nuestras camas no están llenas", dijo. Por eso, destacó, con el ministro de Salud y Protección Social, se ha estudiado "una nueva forma de que muestra sostenibilidad dependa más de la capacidad de aportar a la salud y a la seguridad de los colombianos que estar llenos y desbordados atendiendo enfermos". <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Estamos-apoyando-con-protocolos-sencillos-de-salud-mental-director-del-Hospital-San-Ignacio.aspx>

Resumen situación departamentos priorizados al 04 de mayo de 2020

Departamento	Resumen de la situación de Covid-19 en departamentos de frontera (corte 04-05-2020)					Situaciones asociadas a la epidemia
	Casos	Muertes	Recuperados	Hospital	UCI	
Arauca	0	0	0	0	0	<ul style="list-style-type: none"> El caso positivo de Coronavirus en una paciente de 91 años, que murió en el hospital del Sararé, no se convirtió en el primero de Arauca como de manera apresurada lo indicaron algunos medios, y por el contrario sumó para las estadísticas de Cubará, en el departamento de Boyacá. 28 migrantes venezolanos, provenientes de Villeta Cundinamarca, pasaron por TAME hacia la frontera. Y también 40 migrantes llegaron en buses a Arauca
Cauca	35	4	13	4	0	<ul style="list-style-type: none"> 04 de mayo: reciben asistencia alimentaria en distintos municipios, adultos mayores, madres solteras, personas en situación de discapacidad, padres de familia. El director territorial de la Unidad para las Víctimas en Cauca, Dan Harry Sánchez Cobo, informó que activaron la ruta para atender a más de 340 personas, cerca de 58 familias, que salieron desplazadas por la presencia de grupos armados en la vereda Santa Ana, sobre el Río San Francisco en Guapi
Cesar	62	7	29	8	1	<ul style="list-style-type: none"> Equipo de Reacción Inmediata COVID-19 realizó investigación de campo en asentamiento Yukpa de Codazzi, para evitar contagios entre la población indígena. Luego de confirmarse un caso de COVID-19 en un bebé indígena Yukpa, de seis meses de nacido, proveniente de zona rural del municipio de Agustín Codazzi, la Secretaría de Salud Departamental convocó a las entidades responsables de la prestación de los servicios de salud en el resguardo Iroka y sus zonas aledañas, así como a la autoridades municipales, para fortalecer las acciones que se implementaron en el territorio con el fin de evitar la propagación del coronavirus entre la población étnica.
Chocó	23	2	3	2	0	<ul style="list-style-type: none"> La Gobernación del Chocó a través de la Secretaria de Salud departamental, en ocasión de la emergencia sanitaria que se vive a nivel mundial por causa del Covid-19, ha venido realizando entrega de equipos y elementos Biomédicos a los Hospitales, Centros de salud, IPS, Alcaldías y otras entidades como La Cárcel Anayancí de Quibdó entre otros. Las donaciones fueron gestionadas gracias a Cooperación Internacional, OIM, OPS, Ministerio de Salud y Protección Social, UNICEF, Organizaciones públicas y privadas.
La Guajira	10	2	1	2	0	<ul style="list-style-type: none"> el día 3 de mayo, se ha notificado por parte del departamento del Cesar ciudad de Valledupar y el Instituto Nacional de Salud el fallecimiento de la paciente de 81 años confirmada para COVID19 el pasado 29 de abril, quien había sido remitida desde la UCI GYOMEDICAL a una IPS de la ciudad de Valledupar
Nariño	201	9	24	11	4	<ul style="list-style-type: none"> Gobernantes regionales de la frontera colombo-ecuatoriana refuerzan su compromiso para controlar el paso de migrantes y reducir el contagio del COVID-19. El Gobernador de Nariño, Jhon Rojas, se reunió con el Prefecto de la Provincia del Carchi, Guillermo Herrera, con el objetivo de dialogar sobre la situación sanitaria y de seguridad en la frontera colombo-ecuatoriana.
Norte de Santander	84	9	27	7	1	<ul style="list-style-type: none"> Cifras de retornados 04 de mayo: Llegaron a la frontera de Cúcuta 13 buses con 431 personas. 6 de Ocaña, 5 de Bogotá, 2 de Bucaramanga.

CONTEXTO REGIONAL. Corte 4 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	1.238.300 confirmados	67.826 muertes
América Central	10.282 confirmados	324 muertes
América del Sur	215.068 confirmados	10.853 muertes
América del Caribe e Islas	13.797 confirmados	587 muertes

En la Región de las Américas, con un total de **1.477.448 casos confirmados y 86.342 muertes** en las últimas 24 horas, en 54 países. Se informaron 43.692 casos adicionales en la región que representa un incremento relativo del 3% de los casos. El porcentaje de incremento relativo de las muertes en comparación con el día anterior, no se pudo calcular, por errores presentados en la notificación de los

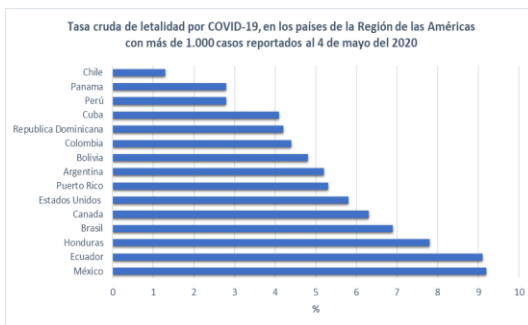
casos de muerte durante el fin de semana con revisión de informes para los Estados Unidos, Guatemala, Ecuador (muertes probables) y Puerto Rico.

“Los Estados Unidos de América continúan reportando la mayoría de los casos y muertes, aunque esta proporción ha disminuido, y ahora representa el 78% del total de casos y muertes confirmados en la Región de las Américas, respectivamente”. “Otros países que informaron aumentos significativos en casos recientemente confirmados en comparación con el día anterior son Brasil (4,588 casos adicionales, 5% de aumento), Perú (3,394 casos adicionales, 8% de aumento), Ecuador (2,343 casos adicionales, 8% de aumento) y México (1,383 casos adicionales, aumento del 6%)”.

Países	N° casos confirmados	Población	Tasa por 100.000 habitantes	N° Muertes	Tasa por 100.000 habitantes2
Brasil*	101147	212559417	47,59	7025	3,30
Perú*	45928	32971854	139,29	1286	3,90
Chile	20643	19116201	107,99	270	1,41
Ecuador*	31881	17643054	180,70	1569	8,89
Panamá*	7197	4314767	166,80	200	4,64
Colombia	7668	50882891	15,07	340	0,67
Argentina	4799	45195774	10,62	250	0,55
Uruguay	655	3473730	18,86	17	0,49
Bolivia	1594	11513100	13,85	76	0,66
Venezuela*	357	28435940	1,26	10	0,04
Paraguay	396	7132538	5,55	10	0,14

En relación con los casos de los países de Suramérica y países fronterizos del País, la mayor tasa por 100.000 habitantes son Panamá, Ecuador, Perú y Chile. De otra parte, la tasa de mortalidad por 100.000 habitantes en Panamá, Ecuador, Perú y Brasil, presentan las tasas más altas por COVID-19.

“Los países que informan el mayor número de muertes recientemente confirmadas son Brasil (275 muertes adicionales, aumento del 4%), México (93 muertes adicionales, aumento del 5%), Perú (86 muertes adicionales, aumento del 7%) y Canadá (85 muertes adicionales, Aumento del 2%)”.



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 5.6% (mediana de la estimación del país: 5%; rango: 0,0-33.33%).

El porcentaje de CFR crudo más alto entre los países con más de 1,000 casos acumulados reportados hasta la fecha son México (9.2%), Ecuador (9.1%), Honduras (7.8%), Brasil (6.9%), Canadá (6.3%) y EE. UU. (5.8%).

CONTEXTO GLOBAL. Corte 4 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 4 de mayo de 2020 10:00 am, **3.442.234 casos confirmados (86.029 casos nuevos); 239.740 muertes (1.010 muertes nuevas), en 215 territorios.**

Regiones	Casos (nuevos)	Muertes (nuevas)
Pacífico occidental	152.773 confirmados (1.329)	6.258 muertes (29)
Europea	1.544.145 confirmados (25.250)	143.987 muertes (1.320)
El sudeste de Asia	67.673 confirmados (3.626)	2.463 muertes (88)
Mediterráneo Oriental	206.299 confirmados (5.690)	7.971 muertes (100)
Américas	1.477.448 confirmados (43.692)	86.342 muertes (**)
Africana	30.536 confirmados (1.098)	1.085 muertes (21)

En la región europea, se presenta una disminución de los casos confirmados y de muertes en la última semana.

“A nivel mundial, entre el 31 de diciembre de 2019 y el 04 de mayo de 2020, los 10 países con el mayor número de casos acumulados: Estados Unidos de América (1093880), España (216582), Italia (209328), Reino Unido (182264), Alemania (162496), Federación de Rusia (134687), Francia (129458), Turquía (124375), Irán (República Islámica) (97424), y Brasil (91589)”.

Países / estados / territorios sin casos nuevos durante > 14 días: San Bartolomé (33 días), Nueva Caledonia (30 días), Anguila (29 días), Surinam (29 días), Groenlandia (27 días), Namibia (27 días), Seychelles (26 días), San Pedro y Miquelón (25 días), Dominica (22 días), Camboya (21 días), República Democrática Popular Lao (20 días), Mónaco (19 días), Montserrat (19 días), Belice (18 días), Islas Marianas del Norte (Comunidad de los Estados Unidos) (15 días) ”.

Noticias

- La OMS ha entregado medicamentos adicionales a la República Islámica de Irán como parte del Ensayo de Solidaridad, un esfuerzo global para encontrar un tratamiento efectivo para COVID-19.
<http://www.emro.who.int/irn/iran-news/who-delivers-more-medicines-to-islamic-republic-of-iran-for-covid-19-solidarity-clinical-trial.html>
- Un artículo sobre equipos de poliomielitis que trabajan en Somalia: Los equipos de vigilancia de la enfermedad de la poliomielitis están llegando a los lugares más remotos del mundo para abordar la pandemia de COVID-19.
<http://www.emro.who.int/somalia/news/somalias-polio-teams-help-combat-covid-19.html?format=html>
- Actualización sobre la coordinación de socios. Muchos socios han estado trabajando estrechamente con la OMS desde el comienzo de la respuesta, tanto en la sede de la OMS como en el campo. UNICEF, IFRC, CDC de EE. UU. y OCHA son socios importantes integrados en el equipo global de gestión de incidentes COVID-19 en Ginebra, y están apoyando todos los pilares de respuesta.
https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200504-covid-19-sitrep-105.pdf?sfvrsn=4cdda8af_2