

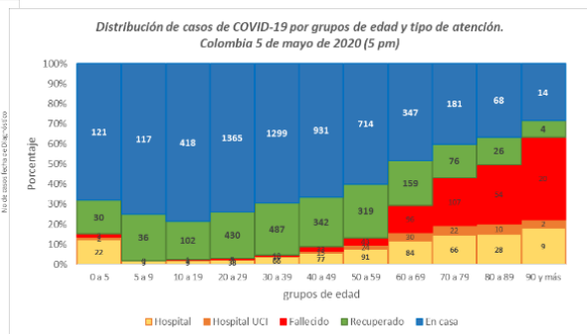
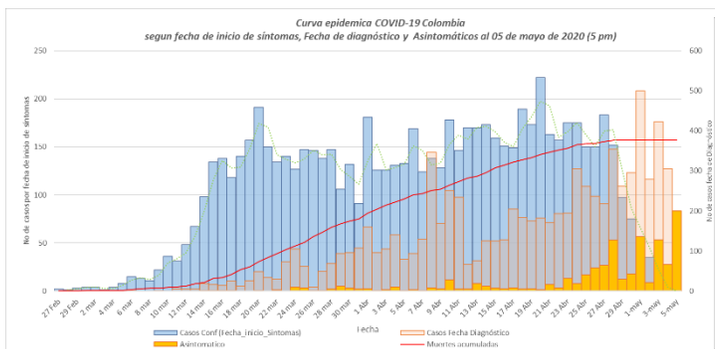


NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponde a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS, MinSalud e INS y las cifras corresponden a las horas de corte que es incluido en cada bloque.

CONTEXTO COLOMBIA. Corte 05 de mayo 6 pm.

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

- ✓ Para el 05 de mayo a las 6 pm Colombia reportó **8.613 casos** con 640 casos nuevos (incremento de 8%) y se reportaron **378 defunciones**, 20 defunciones (incremento del 5,3%), reportadas en las últimas 24 h y 2.013 casos recuperados (23,4% del total de casos) y 1.193 casos asintomáticos (13,9% de los casos reportados).
- ✓ Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de Covid-19 en las últimas 48 horas fueron: Caquetá con el 66,7% (6 casos), La guajira con el 40% (4) y Meta con el 26,9% (152).
- ✓ De acuerdo con el origen de los casos, el 58,4% es de origen desconocido (5.031), 32% relacionado con un caso (2.759) y el 9,6 % de los casos (823) se reportan como importados.
- ✓ En relación con el número de municipios, 236 municipios están reportando casos, con un incremento de 2 municipios en las últimas 24 horas, es importante resaltar que el 76,7% de los casos reportados se concentra en 10 municipios del país y el 53% de las defunciones está en 3 Municipios (Bogotá, Cali y Cartagena). El 78% de los municipios que reportan casos tienen entre 1 a 10 casos. El 74,2% (175 municipios) tendrían transmisión comunitaria (más del 10% de los casos son información de origen) y 15 municipios reportan únicamente casos importados.
- ✓ El 54,4% 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% (5.895 casos) se mantienen en aislamiento en casa y 7,2% (622 casos) están hospitalizados, de estos casos en hospitalización general se reportan 496 (5,8%) casos y 126 casos están en UCI, es decir el 1,5% de los casos totales de COVID-19, recuperados el 23,4 % y fallecidos 4,4%.
- ✓ Con relación a la población hospitalizada, el 65,1% son hombres (465/622); el grupo de edad en el que se reportan más hospitalizaciones es el de 60 años y más con el 40,5% (251) y de estos casos 64 personas mayores de 60 años están en UCI.
- ✓ En relación a los casos en personas de 60 años y más, 13,3% (187) se reportan en hospitalización general, 4,6% (64) en UCI, han fallecido un 19,7% (277 casos), en casa está el 43,5% (610) y 18,9% se han recuperado (265 casos).



A 05 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 6,7%, donde la mayor positividad está reportada en el departamento de Amazonas con el 32,8% 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 8,4%.

Departamento	Muestras realizadas	Casos	Proporción de Positividad
Nacional	127105	8613	6,78
Amazonas	700	230	32,86
Atlántico	6320	641	10,14
Bolívar	4074	405	9,94
Magdalena	2742	256	9,34
Bogotá	37719	3272	8,67
Valle del Cauca	13381	1135	8,48
Antioquia	17682	451	2,55



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"

En el país desde el 01 de febrero de 2020 hasta el 05 de mayo de 2020, se han procesado **127.105 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 los primeros 5 días de mayo se han procesado en promedio **4.489 muestras por día**.

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 32,09% y en promedio es del 29,81%. Los departamentos que están por encima del 50% de la entrega durante la primera semana son Atlántico (65,7%), Cartagena (53,24%), 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 5 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 5 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 5 de mayo del 2020, por entidad territorial

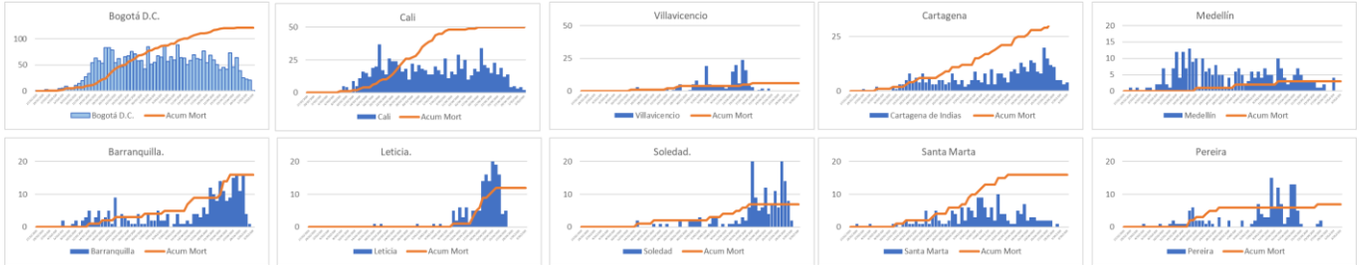
Departamentos/ Distritos	N° total de confirmados	Días promedio	Mínimo días	Máximo días	Departamentos/ Distritos	N° total de confirmados	Días promedio	Mínimo días	Máximo días
Colombia	7416	11,39	1	53	Cauca	37	11,1	4	24
Atlántico	265	7	2	34	Choco	23	11,2	3	20
Cartagena	355	8,7	1	40	Norte de Santander	83	11,3	3	28
Boyacá	48	8,7	2	22	Valle del Cauca	1075	11,6	2	46
Amazonas	162	8,8	3	44	Santa Marta	157	12,1	3	47
Risaralda	204	8,9	2	35	San Andres	5	12,2	8	16
Sucre	1	9	9	9	Bogotá	3064	12,4	1	53
Barranquilla	247	10,1	3	47	Quindío	53	12,7	3	30
Antioquia	422	10,3	1	29	Córdoba	22	12,8	2	22
Bolívar	28	10,5	2	36	Meta	198	12,8	1	43
Cundinamarca	246	10,5	1	27	Huila	116	13,1	2	44
Magdalena	61	10,8	2	34	Cesar	62	13,4	3	44
Nariño	211	10,8	2	37	La Guajira	9	13,6	5	32
Buenaventura	47	10,9	3	22	Santander	40	14,2	1	34
Tolima	68	11	3	33	Caquetá	5	16,4	7	24
Caldas	86	11	1	47	Casanare	16	18,4	5	35

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

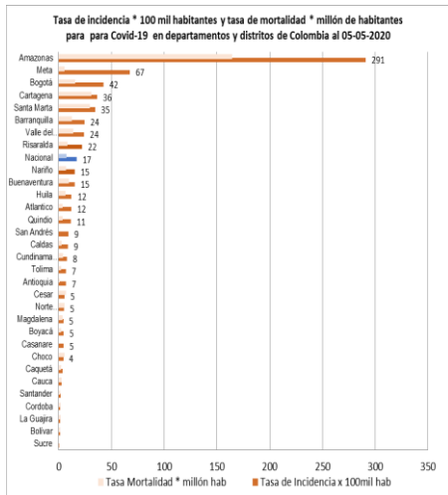
De acuerdo con el indicador de oportunidad, el tiempo entre la fecha de inicio de síntomas y la fecha del diagnóstico, en el País es de 11, 39 días, un máximo de 53 días y un mínimo de 1 días, y el promedio del País es de 11,49 días. Los departamentos del Atlántico (7), Cartagena (8,7), Boyacá (8,7), Amazonas (8,8), Risaralda(8,9) y Sucre(9), tienen en promedio menos de diez días

A continuación, la tendencia de los 10 municipios que concentran el 76,6% de los casos confirmados de Covid-19 en el país.

Casos por fecha de inicio de síntomas al 05 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>



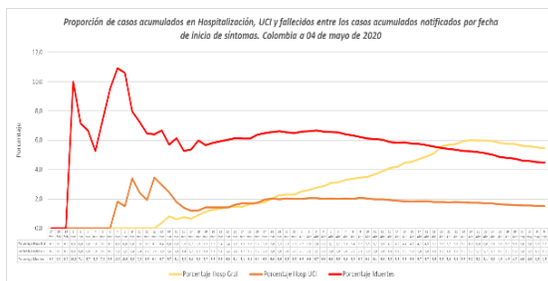
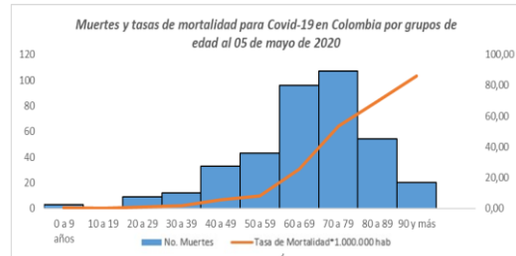
Incidencia acumulada nacional y de los departamentos y distritos con mayor número de casos:

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, Barranquilla, Valle del Cauca y Risaralda presentan las mayores tasas de incidencia por cada 100.000 habitantes superando la tasa de incidencia Nacional (17,1 casos por cada 100.000 habitantes).

Indicadores de gravedad y mortalidad:

Bogotá reporta el mayor número de fallecimientos con 32% (121). Los Departamentos y Distritos que presentan mayores tasas de mortalidad son Amazonas, Cartagena, Santa Marta, Bogotá, Valle del Cauca, Barranquilla, Buenaventura y Risaralda. La tasa de mortalidad Nacional es de 7,5 muertes por cada millón de habitantes

Al 05 de mayo de 2020 en el país se han presentado 378 defunciones por COVID-19, las cuales corresponden 60,8% al género masculino. De estas defunciones el 73,3% (277) 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 (107); el grupo de adultos mayores de 80 años presentan las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 74 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 05 de mayo (5 pm)**

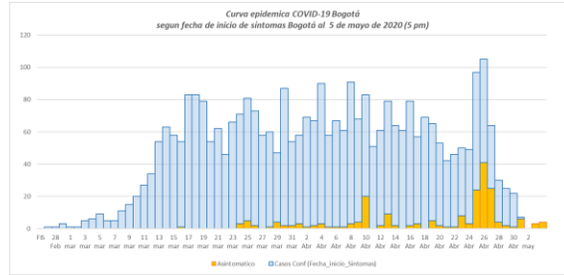
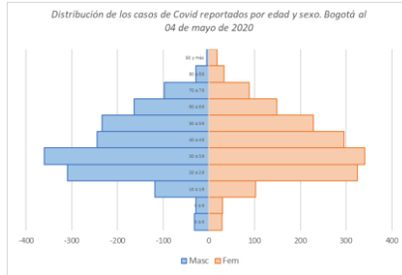
Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Letalidad	Hospitalizados	UCI	Tasa de Mortalidad * millón de hab	Tasa de Incidencia * 100.000 hab
Nacional	8613	378	4,4	496	126	7,5	17,1
Bogotá	3272	121	3,7	203	38	15,6	42,3
Valle del Cauca	1088	63	5,8	90	39	13,9	24
Meta	717	6	0,8	3	1	5,6	67,4
Antioquia	451	6	1,3	11	10	0,9	6,8
Cartagena	375	32	8,5	31	9	31,1	36,5
Atlántico	331	10	3	14	5	3,7	12,2
Barranquilla	310	16	5,2	26	7	12,6	24,3
Cundinamarca	259	13	5	12	1	4	8
Nariño	247	11	4,5	17	3	6,8	15,2
Amazonas	230	13	5,7	15	0	164,5	291,1
Risaralda	211	8	3,8	1	2	8,3	22
Santa Marta	187	16	8,6	17	1	29,7	34,7
Huila	137	7	5,1	11	3	6,2	12,2
Tolima	94	3	3,2	1	1	2,2	7
Caldas	91	3	3,3	5	0	2,9	8,9
Norte Santander	85	9	10,6	6	1	5,6	5,2
Cesar	70	9	12,9	7	1	6,9	5,4
Magdalena	69	5	7,2	6	3	3,5	4,8
Quindío	63	2	3,2	0	0	3,6	11,3
Boyacá	60	3	5	6	0	2,4	4,8
Buenaventura	47	3	6,4	3	0	9,6	15,1
Cauca	40	4	10	6	0	2,7	2,7
Santander	40	3	7,5	0	0	1,3	1,8
Bolívar	30	3	10	0	1	1,4	1,4
Cordoba	29	3	10,3	0	0	1,6	1,6
Choco	24	3	12,5	2	0	5,5	4,4
Casanare	20	0	0	1	0	0	4,6
Caquetá	15	1	6,7	0	0	2,4	3,7
La Guajira	14	2	14,3	2	0	2,1	1,4
San Andrés	6	0	0	0	0	0	9,4
Sucre	1	0	0	0	0	0	0,1

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

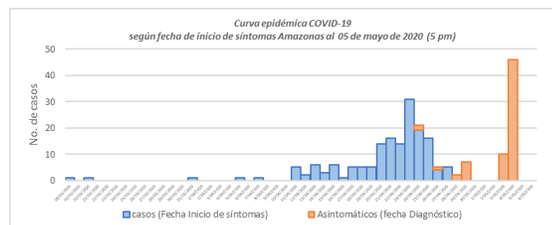
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Bogotá es la ciudad con el mayor número de reportes de casos de COVID-19, al 05 de mayo cuenta con 3.272 casos confirmados y 121 muertes. El 49,8% de los casos se presentan en hombres; 65,7% (2151) de los casos son atendidos en casa, el 23,2% (758) se han recuperado y el 7,4% (241 casos) están hospitalizados, de éstos 38 casos se encuentran recibiendo atención en UCI. De los casos confirmados el 10,6% (348) son importados, el 16,2% (531) son relacionados con transmisión local y 73,1% (2.393 casos) están en estudio.

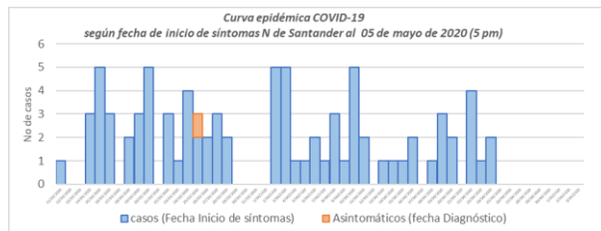


Datos de Departamentos de frontera (Amazonas, Norte de Santander y Nariño)

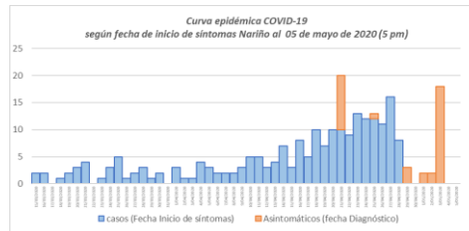
Amazonas: En el departamento de Amazonas se han reportado 230 casos confirmados y 13 muertes por COVID-19. A la fecha el único municipio que presenta casos es Leticia. Del total de los casos el 87,8% (202) son atendidos en casa, el 6,5% (15 casos) se encuentran hospitalizados y de éstos ninguno está siendo atendido en UCI. De los casos confirmados el 4,8% (11) son importados, el 8,7% (20) son relacionados y el 86,5% (199 casos) restantes se encuentran en estudio. Se han procesado 700 muestras por millón de habitantes.



Norte de Santander: Con corte al 05 de mayo, en el departamento de Norte de Santander se han reportado 85 casos confirmados y 9 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 7 municipios, el 85,9% de los casos (73) se presentaron en el municipio de Cúcuta. Del total de los casos el 32,9% (28) se ha recuperado, el 48,2% (41) son atendidos en casa, el 8,2% (7) se encuentran hospitalizados y de éstos 1 caso está siendo atendido en UCI. De los casos confirmados el 16,5% (14) son importados, el 43,5% (37) son relacionados con transmisión local y el 40% (34) están en estudio. Se han procesado 2687 muestras por millón de habitantes.



Nariño: En el departamento de Nariño se han reportado 247 casos confirmados y 11 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 14 municipios, el 38,9% (96) de los casos se presentaron en el municipio de Tumaco y el 38,5% (95) en el municipio de Ipiales. Del total de los casos el 10,5% (26) se han recuperado, el 76,9% (190) son atendidos en casa, el 8,1% (20 casos) se encuentran hospitalizados y de éstos 3 están siendo atendidos en UCI. De los casos confirmados el 4% (10) son importados, el 29,6% (73) son relacionados y el 66,4% (164 casos) restantes se encuentran en estudio. Se han procesado 1843 muestras por millón de habitantes.



Datos en Poblaciones vulnerables en Colombia al 05 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 pasado 4 de mayo fue publicado el Boletín 021 Sistema de monitoreo territorial (SMT) - ONIC Información para proteger la vida y los territorios. De acuerdo con este boletín se reportan 45 casos confirmados y 6 fallecidos, pertenecientes a 13 pueblos, mayoritariamente pueblos del área de la amazonia (31 casos) y los 14 casos restantes de los pueblos Senú, Mokana, Uwá, Yukpas, pastos, Wayuu y Yanacona. Como alertas y requerimientos se manifiestan por la ONIC: implementar campañas de detección temprana en los territorios indígenas, Destinar 5% de pruebas de tamizaje a pueblos indígenas con mayor afectación, al nivel nacional solicitan la desagregación de la información nacional incluyendo la variable étnica <https://www.onic.org.co/boletines-osv/3834-boletin-021-sistema-de-monitoreo-territorial-smt-onic-informacion-para-protoger-la-vida-y-los-territorios-2>

Panorama nacional 04 de mayo:

Alocución presidencial – Prevención y Acción [En vivo]: El presidente de la República, Iván Duque, en su alocución televisada de este martes 5 de mayo, durante el programa de televisión 'Prevención y acción', amplió el aislamiento preventivo obligatorio nacional, ante el brote de coronavirus en el país, hasta el próximo 25 de mayo. En paralelo, Duque Márquez afirmó que se dará la oportunidad a nuevos sectores productivos para volver gradualmente a sus actividades, con el fin de comenzar a dinamizar la economía colombiana. Algunos de los sectores que se prevé empezarán su regreso son: el industrial, comercio mayorista de vehículos y muebles, así como el de otros artículos. De igual modo, se espera la vuelta paulatina de negocios comerciales, que deberán cumplir con juiciosos protocolos, como las lavanderías, papelerías y librerías. El mandatario advirtió que "si hay sectores que no volverán aún, tienen que tener certidumbre de que trabajamos en los protocolos para poder dar el paso siguiente". La Dra. Gina Tambini, Representante de OMS en Colombia reiteró que en este momento es importante el actuar de la sociedad en pleno para poder evitar que se desborde el número de casos, los positivos deben ponerse en cuarentena. <https://www.youtube.com/watch?v=Vv1ythfJ-JY> [En vivo]

Otros temas tratados durante la alocución: El análisis de los nueve indicadores estratégicos para la apertura gradual en Colombia: "El Ministerio de Salud en conjunto con un grupo de expertos, concretamente de la Universidad John Hopkins, hicimos una validación de cuáles serían los mejores indicadores para hacer esta trazabilidad. Consultamos también con los señores exministros de salud, quienes también hicieron su evaluación", explicó el ministro Ruiz Gómez. Estos indicadores contemplan: El número de reproducción efectivo (Rt), morbilidad, letalidad, mortalidad general, días de duplicación, positividad, hospitalización en UCI, movilidad y transacciones físicas. <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Analisis-de-la-epidemia-de-covid-19-en-el-pais.aspx>

El Ministro de Comercio, Industria y Turismo, José Manuel Restrepo, afirmó que más actividades de la economía nacional se reactivarán, de manera gradual y con protocolos, a partir del 11 de mayo. El funcionario afirmó que, para poder iniciar operaciones, las empresas "deberán, previamente, cumplir con unos protocolos de bioseguridad, con base en protocolos

que habrá de expedir en el curso de esta semana el Ministerio de Salud". Aseguró que "los sectores, entonces, que entrarían en esta gradualidad son, en primer lugar, tres sectores de la industria manufacturera: los sectores de muebles, de vehículos y de maquinaria y de equipo". <https://id.presidencia.gov.co/Paginas/prensa/2020/Estas-son-las-actividades-productivas-empezaran-a-reactivarse-a-partir-del-11-de-mayo-con-gradualidad-y-protocolos-200505.aspx>

Colombia adquirió 2.817 respiradores y avanza en el proceso de expansión hospitalaria: La adquisición de respiradores en el marco de la emergencia por covid-19 ha sido una de las tareas del Gobierno Nacional y un factor importante en el plan de expansión para que el sistema de salud esté a punto para la atención de pacientes. Estos equipos médicos son utilizados para pacientes que presenten gravedad y requieran de hospitalización en unidad de cuidados intensivos y, basándose en proyecciones y estimaciones, el país se prepara para una expansión de capacidad hospitalaria que incluye estos elementos. Sin embargo, es importante destacar que, aunque son necesarios y el gobierno nacional se ha comprometido en la búsqueda y compra de estos equipos, la adecuación y la respuesta del sistema de salud va más allá, pues es necesario el talento humano en salud para poder tener la capacidad de respuesta en la epidemia de covid-19 que atraviesa el país. <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Colombia-adquirio-2817-respiradores-y-avanza-en-el-proceso-de-expansion-hospitalaria.aspx>

Resumen situación departamentos priorizados al 05 de mayo de 2020

Departamento	Resumen de la situación de Covid-19 en departamentos de frontera (corte 05-05-2020)					Situaciones asociadas a la epidemia
	Casos	Muertes	Recuperados	Hospital	UCI	
Arauca	0	0	0	0	0	<ul style="list-style-type: none"> El presidente de la República, Iván Duque, anunció que a partir del 11 de mayo y hasta el 25 de mayo se extenderá el aislamiento preventivo obligatorio. Hasta la fecha hay 6 departamentos sin afectación: Putumayo, Vichada, Vaupés, Guaviare, Guainía y Arauca, que reúnen 32 municipios sin contagios. La reactivación se hará de forma gradual, y es clave recordar que los alcaldes son los que tienen "la llave de la gradualidad", para así no atentar contra el sistema de salud y combatir la propagación del virus. Duque destacó que allí se debe priorizar protocolos y medidas de distanciamiento social que vayan en contra de aglomeraciones en eventos culturales o deportivos.
Cauca	40	4	14	6	0	<ul style="list-style-type: none"> Hallan 18 migrantes que eran transportados en un furgón desde el Cauca. Se trató de un furgón que fue detectado a las afueras de Cali con 18 viajeros en su interior, entre los cuales se encontraban menores de edad. El hallazgo se dio en la tarde del lunes, cuando las autoridades requirieron al conductor del vehículo para que se detuviera en la vía que conduce de Puerto Tejada hacia Cali, a la altura del corregimiento El Hormiguero.
Cesar	70	9	30	7	1	<ul style="list-style-type: none"> Sube a 70 el número de contagiados con COVID-19 en Cesar. Con ocho nuevos casos positivos de coronavirus, el departamento del Cesar elevó a 70 el número de contagiados, de los cuales se han registrado nueve fallecimientos. En este departamento se han registrado nueve fallecimientos a causa de la enfermedad.
Chocó	27	3	3	2	0	<ul style="list-style-type: none"> Tercer muerto por coronavirus en el Chocó. Con cuatro nuevos casos ascienden a 27 los pacientes contagiados por la COVID-19 en Chocó, según el más reciente reporte entregado por el Ministerio de Salud. La cuarentena revivió drama de migrantes en Urabá. Alcalde de Necoclí, envió a la Gobernación de Chocó y a la Alcaldía de Acaandí varias cartas para pedir que dejaran seguir a los migrantes que buscaban transporte hacia Panamá. Ninguna lancha con pasajeros volvió a zarpar. Los migrantes están en un albergue temporal en el coliseo de Necoclí, como el pueblo tiene problemas de acueducto, es necesario que por lo menos dos veces al día un carrotanque abastezca de agua a esta población en la que hay más de 60 niños.
La Guajira	14	2	1	1	0	<ul style="list-style-type: none"> La administración temporal del sector salud/secretaría de Salud de La Guajira, se permiten comunicar que el día de hoy, se han notificado, por parte del Instituto Nacional de Salud (INS), cuatro nuevos casos de pacientes infectados con COVID-19 en el departamento. Mineducación y otras entidades entregan kits escolares en Urubia, La Guajira. El Ministerio de Educación Nacional continúa haciendo alianzas y sumando apoyos entre los sectores público y privado para darle continuidad a los procesos de aprendizaje de los niños, las niñas y los jóvenes en todo el territorio Nacional. Los insumos se entregaron tras un proceso de identificación de necesidades realizado por Ministerio de Educación Nacional, en equipo con la Administración Temporal de La Guajira, para atender la Emergencia Sanitaria por la pandemia de la COVID-19 en el Departamento.

ONTEXTO REGIONAL. Corte 5 de mayo – 2:00 pm

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

En la Región de las Américas, con un total de **1.507.149 casos confirmados y 87.832 muertes** en las últimas 24 horas, en 54 países. Se informaron 29.701 casos adicionales en la región que representa un incremento relativo del 2% de los casos y 1.490 muertes que corresponden a un 2% de incremento relativo con respecto del día anterior.

Regiones	Casos	Muertes
Norte América	1.257.249 confirmados	68.884 muertes
América Central	10.657 confirmados	337 muertes
América del Sur	225.074 confirmados	11.248 muertes
América del Caribe e Islas	14.168 confirmados	601 muertes

Fuente: <https://www.paho.org/es/temas/coronavirus/enfermedad-por-coronavirus-covid-19>

“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”. “Los países que informaron aumentos significativos en los casos recientemente confirmados en comparación con el día anterior son Estados Unidos (16,200 casos adicionales, 1% de aumento), Brasil (6,633 casos adicionales, 7% de aumento), Perú (1,444 casos adicionales, 3% de aumento), México (1,434 casos adicionales, aumento del 6%), Chile (1,373 casos adicionales, aumento del 7%) y Canadá (1,315 casos adicionales, aumento del 2%)”.

Países	N° casos confirmados	Población	Tasa por 1.000.000 habitantes	N° Muertes	Tasa por 1.000.000 habitantes.	Tasa de letalidad %
Brasil*	107780	212559417	507,1	7321	34,44	6,8
Perú*	47372	32971854	1436,7	1344	40,76	2,8
Chile	22016	19116201	1151,7	275	14,39	1,2
Ecuador*	31881	17643054	1807,	2905	88,93	9,1
Panamá*	7387	4314767	1712,0	203	47,05	2,7
Colombia	8613	50882891	169,3	378	7,4	4,4
Argentina	4922	45195774	108,9	262	5,80	5,3
Uruguay	657	3473730	189,1	17	4,89	2,6
Bolivia	1681	11513100	146,0	82	7,12	4,9
Venezuela*	361	28435940	12,7	10	0,35	2,8
Paraguay	431	7132538	60,4	10	1,40	2,3

Fuente: Elaboración propia con datos de OPS. 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>

En relación con los casos de los países de Suramérica y países fronterizos del País, la mayor tasa por 1.000.000 habitantes son Panamá, Ecuador, Perú y Chile. De otra parte, la tasa de mortalidad por 1.000.000 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 los Estados Unidos (802 muertes adicionales, 1% de aumento), Brasil (296 muertes adicionales, 4% de aumento), Canadá (149 muertes adicionales, 4% de aumento) y México (117 adicionales muertes, aumento del 5%)”.

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 5.7% (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 (9.1%), Ecuador (9.1%), Brasil (6.8%), Canadá (6.4%) y EE. UU. (5.8%).



Noticias.

Intervención de la Dra. Carissa F. Etienne, Directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) Washington, D.C., 5 de mayo de 2020: La Directora de la OPS pidió a los países identificar las tendencias específicas de la pandemia de COVID-19 según sus contextos únicos y advirtió que reducir las medidas de distanciamiento “demasiado pronto podría acelerar la propagación del virus y abrir la puerta para un aumento dramático o para su propagación a áreas adyacentes.” Así mismo, manifestó además su “especial preocupación” por Haití en el contexto de la pandemia que sumado a la difícil situación que atraviesa, podría desencadenar una crisis humanitaria urgió a conformar una coalición para abordar el tema.

Desde que se informó el primer caso de COVID-19 en las Américas hace más de tres meses, el virus se ha propagado a todos los países de la región, lo que ha provocado más de 1,4 millones de casos y más de 86.000 muertes hasta el 4 de mayo. De acuerdo al panorama de la región de las Américas, se observa la duplicación de casos en pocos días, en países como Estados Unidos, Canadá, Brasil, Ecuador, Perú, Chile y México, que como indicador importante indica una transmisión muy alta, ameritando medidas exhaustivas de salud pública.

Recomienda a Norte América, la protección de población vulnerable en especial en zonas donde no ha llegado el virus; para América Central menciona que es imperativo aumentar la capacidad de testear, mientras que en América del Sur aumenta la preocupación por más casos que se reportan en pueblos más pequeños con capacidad hospitalaria limitada". Así mismo, en el Caribe, dijo, la mayoría de los países parece estar en el comienzo de sus brotes, pero han implementado medidas estrictas de salud pública que en algunos casos parecen tener un impacto en disminuir la diseminación del virus.

"No todas las comunidades se ven afectadas de la misma manera, por lo que cada país debe ajustar su enfoque a lo que sucede a nivel de distrito, ciudad o estado", afirmó.

La doctora Etienne destacó que cualquier decisión debería basarse en los datos. Instó, "Analicen las tasas de nuevos casos y de muertes, evalúen la capacidad de camas en los hospitales y determinen qué les dicen sobre la propagación del virus". "La presión social y económica que estamos viendo ahora será aún mayor si no contenemos el virus, si eliminamos las medidas de control de forma prematura y abrumamos la capacidad de nuestros sistemas de salud", consideró.

CONTEXTO GLOBAL. Corte 5 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 5 de mayo de 2020 10:00 am, **3.525116 casos confirmados (82.882 casos nuevos); 243.540 muertes (3.800 muertes nuevas), en 215 territorios.**

Regiones	Casos (nuevos)	Muertes (nuevas)
Pacífico occidental	153.868 confirmados (1.096)	6.287 muertes (29)
Europea	1.566.648 confirmados (22.539)	145.602 muertes (1.615)
El sudeste de Asia	72.668 confirmados (5.015)	2.682 muertes (219)
Mediterráneo Oriental	213.376 confirmados (7.077)	8.115 muertes (144)
Américas	1.507.149 confirmados (29.701)	87.832 muertes (1.490)
Africana	32.570 confirmados (2.036)	1.112 muertes (27)

https://www.who.int/docs/default-source/coronavirus/situation-reports/20200505-covid-19-sitrep-106.pdf?sfvrsn=47090f63_2

"Hasta el día de hoy, los 10 países con el mayor número de casos acumulados: Estados Unidos de América (1125719), España (217466), Italia (210717), Reino Unido (186603), Alemania (163175), Federación de Rusia (145268), Francia (129708), Turquía (126045), Irán (República islámica) (98647), Brasil (96559)".

"Países / territorios / áreas sin casos nuevos durante > 14 días: San Bartolomé (34 días), Nueva Caledonia (31 días), Anguila (30 días), Surinam (30 días), Groenlandia (28 días), Namibia (28 días), Seychelles (27 días), San Pedro y Miquelón (26 días), Dominica (23 días), Camboya (22 días), República Democrática Popular Lao (21 días), Montserrat (20 días), Belice (19 días), Islas Marianas del Norte (Comunidad de los Estados Unidos) (16 días), Eritrea (15 días)".

Noticias

Todos los años, el 5 de mayo, se celebra el Día de la higiene de manos para movilizar a las personas de todo el mundo con el fin de aumentar la adherencia a las prácticas de higiene de manos en los centros de salud. En su conferencia de prensa, el Director General recordó que 'en todo el mundo, menos de dos tercios de las instalaciones de salud están equipadas con estaciones de higiene de manos, y 3 mil millones de personas carecen de agua y jabón en casa'. El Dr. Poonam Khetrpal Singh, Director Regional de la OMS para el Sudeste Asiático, dijo que "las medidas eficaces de prevención y control de infecciones, incluida la higiene de las manos, son cruciales para garantizar que los establecimientos de salud no se conviertan en centros de transmisión de COVID-19". <https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---4-may-2020>

Una misión de la OMS COVID-19 ha llegado a Tayikistán para apoyar la respuesta del país a la pandemia.

<http://www.euro.who.int/en/media-centre/sections/press-releases/2020/who-europe-covid-19-mission-arrives-in-tajikistan-international-experts-to-support-countrys-response-to-the-pandemic>.

El 4 de mayo, líderes de 40 países de todo el mundo se unieron para apoyar el Acelerador de Acceso a Herramientas COVID19 (ACT), una iniciativa de la OMS para apoyar el desarrollo, la producción y la equidad distribución de vacunas, diagnósticos y terapéuticos contra COVID-19. Se comprometieron unos 7.400 millones de euros, en lo que el Director General describió como una "demostración poderosa e inspiradora de solidaridad global"
<https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-general-s-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---4-may-2020>

Circulación temprana del SARS-Cov-2 en francia: Según un comentario publicado en el International Journal of Antimicrobial Agents, Covid-19 ya se estaba extendiendo en Francia a fines de diciembre de 2019, un mes antes de los primeros casos oficiales en el país. Entre las muestras de 14 pacientes con enfermedad similar a la gripe desde principios de diciembre de 2019 hasta mediados de enero de 2020 (con pruebas de PCR negativas para otras infecciones respiratorias, incluida la gripe), una muestra arrojó un resultado positivo en la prueba de SARS-CoV-2. De nota, el paciente la historia no incluyó viajes u otros enlaces directos a China.

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0924857920301643>