ल 4.258.666 casos 으 294.190 muertes

1.864.468 Casos 111.934 muertes

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 14 de mayo 7 pm.

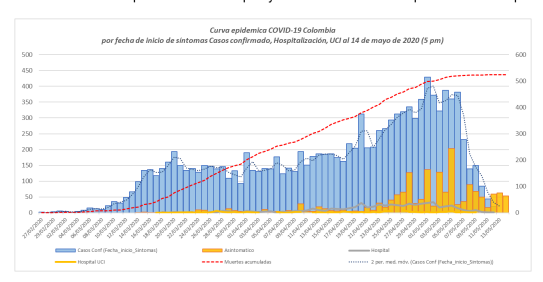
Con base en los datos publicados en: https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx



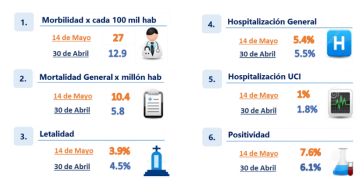
- Para el 14 de mayo a las 6 pm Colombia reportó 13.610 casos con 680 casos nuevos en las últimas 24h y se reportaron 525 defunciones, 16 defunciones reportadas en las últimas 24 h.
- El 56,5% de los casos se reportaron en hombres.
 En cuanto a grupos e edad, los casos se reportan en una mayor proporción en población menor de 40 años, con el 58,5% de los casos.
- Con relación a la población hospitalizada, el 64,3% son hombres (568/883); el 5,5% están en hospitalización general (745) y el 1% en UCI (138); el grupo de edad en el que se reportan más hospitalizaciones es el de 60 años y más con el 37,6% (332) y de estos casos 71 personas mayores de 60 años están en UCI.



- En relación con los casos en personas de 60 años y más, 12,1% (261) se reportan en hospitalización general, 3,3% (71) en UCI, han fallecido un 17,8% (382 casos), en casa está el 48,4% (1040) y 17,8% se han recuperado (382 casos).
- Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de Covid-19 en las últimas 24 horas fueron: Córdoba con 21,4% (9 casos), Magdalena con el 14,5% (17) y Cartagena con el 12,4% (4). El aumento relativo nacional fue del 5,3% (680 casos).
- En relación con el número de municipios, 287 municipios están reportando casos, con un incremento de 3 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



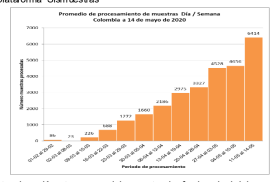
Departamento	Muestras realizadas	Casos	Proporción de Positividad	
Nacional	177050	13610	7,69	
Amazonas	2446	924	37,78	
Meta	5337	940	17,61	
Bolívar	7043	1051	14,92	
Atlántico	10370	1383	13,34	
Nariño	2853	377	13,21	
Bogotá	54729	4892	8,94	
Valle del Cauca	18016	1557	8,64	
Magdalena	4959	355	7,16	
Antioquia	23733	501	2,11	

A 14 de mayo, la proporción de positividad para el país es de 7,69%, donde la mayor proporción está reportada en el departamento del Amazonas con el 37,7%, lo que evidencia un incremento 3,2 veces mayor, con respecto a la positividad en los departamentos con el mayor número de casos, como Bogotá que presenta una positividad de 8,9% y Valle del Cauca de 8,6%.

*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"

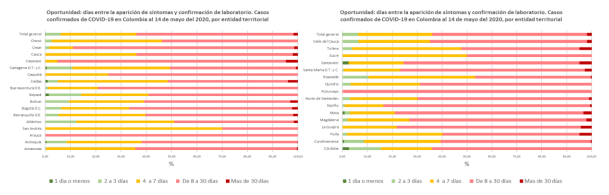
En el país desde el 01 de febrero de 2020 hasta el 14 de mayo de 2020, se han procesado 177.050 muestras. A nivel nacional, durante mayo se han procesado en promedio 5.170 muestras por día, evidenciando un incremento del 86,7% con respecto al mes de abril y 8,2 veces mayor al reportado en el mes de marzo.

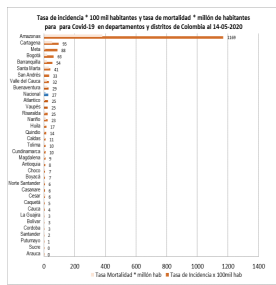
(*Nota: Esta información corresponde a la publicada en la página del Instituto Nacional de Salud y está sujeta a cambios, debido a los ajustes de información en la consolidación de datos a través de la plataforma "Sismuestras")



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 36,07% y en promedio es del 32.97%. Los departamentos que están por encima del 50% de la entrega durante la primera semana son San Andrés (70%), Risaralda (53,28%), Atlántico (51,05%), y Sucre (50%), presentando la mejor oportunidad en este registro.

De acuerdo con el indicador de oportunidad, el tiempo entre la fecha de inicio de síntomas y la fecha del diagnóstico, en el País es de 10,70 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 sintomas se acude al sistema de salud y allí conoce y se toma de muestra), y la diferencia de días entre la notificación y el diagnostico, tiene un reporte es de 5 días (probable fecha entre que se identifica el caso y se toma la muestra y se tiene un diagnostico). Los departamentos de San Andrés (7,20), Sucre (7,50), Atlántico (8,26), Risaralda (8,56), Cartagena (8,70), Boyacá (8,81), y Bolívar (9,57) tienen en promedio menos de diez días.





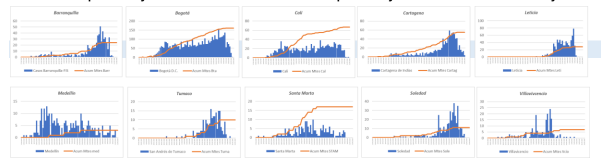
Incidencia acumulada nacional y de los departamentos y distritos con mayor número de casos: En cuanto al análisis de la tasa de incidencia por cada 100.000 habitantes se observa que en su orden Amazonas, Cartagena, Meta, Bogotá, Barranquilla Santa Marta, San Andrés, Valle del Cauca y Buenaventura presentan las mayores tasas de incidencia por cada 100.000 habitantes superando la tasa de incidencia Nacional (27 casos por cada 100.000 habitantes).

Indicadores de gravedad y mortalidad: Bogotá reporta el mayor número de fallecimientos con 30,6% (161). Los Departamentos y Distritos que presentan mayores tasas de mortalidad son Amazonas, Cartagena, Santa Marta, Buenaventura, Bogotá, Barranquilla, Valle del Cauca y Nariño. La tasa de mortalidad Nacional es de 10,4 muertes por cada millón de habitantes.

Al 14 de mayo de 2020 en el país se han presentado 525 defunciones por COVID-19, las cuales corresponden 61,1% al género masculino. El grupo de edad que presenta el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años (146); el grupo de adultos mayores de 80 años presentan las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 113 decesos.



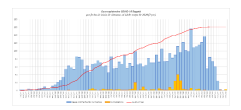
Curvas epidémicas y muertes acumuladas de los 10 Municipios de mayor número de casos al 14 de mayo

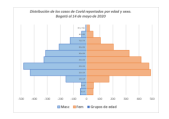


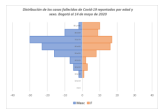


Datos de la ciudad de Bogotá 5 pm. Con base en los datos publicados en: https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx

Con corte al 14 de mayo, el distrito capital se han reportado 4.892 casos confirmados, de los cuales 207 son nuevos casos, 161 muertes por COVID-19. El 51,6% (2.526) de los casos se presentan en hombres y el 48,4% (2.366) en mujeres; 62,8% (3.072) de los casos son atendidos en casa, el 27,1% (1.328) se han recuperado y el 5,9% (288 casos) están hospitalizados, y el 0,8% (38) se encuentran recibiendo atención en UCI. La incidencia para la ciudad es de 63 por 100.000 hab y la tasa de mortalidad es de 21 por millon de hab.

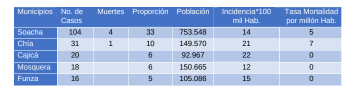






Datos de Cundinamarca 5pm Con base en los datos publicados en: https://www.ins.gov.co/Noticias/Pacinas/Coronavirus.aspx

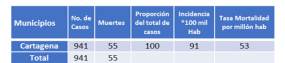
Con corte al 14 de mayo, Cundinamarca se han reportado 320 casos confirmados, de los cuales nueve son nuevos casos, 13 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 32 de 116 municipios, el 33% de los casos (104) se presentaron en el municipio de Soacha, el 10% (31) en Chía y el 6% (20) en Cajicá. Del total de los casos el 51,3% (164) se ha recuperado, el 41,9% (134) son atendidos en casa, el 1,9% (6) se encuentran hospitalizados y el 0,9% (3) casos están siendo atendidos en UCI. El 53,1%(170) de los casos son hombres y el 46,9% (150) mujeres.





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 941 casos y 55muert es. De acuerdo con la atención recibida, el 67,7% (664) de los casos sintomáticos han sido manejados en casa, hospitalizados el 9,8% (96) y en la UCI el 1,3% (13) del total de los casos y recuperados el 15.6 (153) % y los fallecidos corresponden al 5,6% (55) del total de los casos y de estos el 32,1% (315) son personas mayores de 50 años. En relación con el sexo, el 45,3% (445) son mujeres y el 54,7% (537) son hombres. El 58,1% (571) de los casos están en el grupo de edad de 20 a 49 años.





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

<u>Amazonas</u> En el departamento de Amazonas se han reportado 924 casos confirmados y 30 defunciones por COVID-19. A la fecha 2 municipios han presentado casos, de los cuales Leticia aporta el 99,8% (923 casos). Del total de los casos el 2,9% (27) se han recuperado, el 90,3% (835) son atendidos en casa, el 3,3% (31 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	923	28	99,9	1856	563	
Puerto Nariño	1	1	0,11	10	98	



Norte de Santander: Con corte al 14 de mayo, en el departamento de Norte de Santander se han reportado 105 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 8,5% (8) en Ocaña y el 4,7% (5) en Villas del Rosario. Del total de los casos el 56,1% (59) se ha recuperado, el 28,5% (30) 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 millon hab
Cúcuta	79	8	75%	10	10
Ocaña	9	2	9%	7	15
V. del Rosario	5	0	5%	4	0



Nariño: En el departamento de Nariño se han reportado 377 casos confirmados y 20 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 17 municipios, el 53% (198) de los casos se presentaron en el municipio de Tumaco, el 28% (107) en Ipiales y el 12% (44) en pasto. Del total de los casos el 12,7% (48) se han recuperado, el 72,4% (273) son atendidos en casa, el 8,4% (32 casos) se encuentran hospitalizados y el 0,7% (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	198	9	53%	77	35	
Ipiales	107	3	28%	92	26	
Pasto	44	4	12%	11	10	



Datos en Poblaciones vulnerables en Colombia al 14 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: De acuerdo con el boletín 24 del sistema de monitoreo territorial (SMT) – ONIC, elaborado por la Autoridad Nacional de Gobierno Indígena, reporta información para proteger la vida y los territorios, en este boletín se reporta el incremento a 169 casos confirmados (146 de pueblos de la amazonia, 8 de los Mokana, 2 Zenú, 3 Yukpa, 1 en los U´wa 1, Wayuu 1, Pastos 3 y Yanakonas 1), 8 fallecidos y se reportan 13 pueblos afectados;

De acuerdo a la información de la ONIC, al corte del 12 de mayo se registraron 323.441 familias indígenas en alerta por probabilidad de contagio; De 282 municipios afectados al 12 de mayo en Colombia, en 214 (75.8%) perviven comunidades indígenas; de estos, 21 municipios agrupan el 62.3% de las familias indígenas en riesgo.



La ONIC ha identificado que los departamentos con mayor número de familias en riesgo de verse afectadas por la pandemia son: Nariño, Cauca, Córdoba, La Guajira, Caldas y Sucre, los cuales acumulan el 85,8% de las familias en riesgo registradas por el Sistema de Monitoreo Territorial – SMT, de igual la ONIC hace un llamado, por una parte, a las autoridades indígenas para que extremen las acciones relacionadas con el control territorial de los pueblo, en los departamentos de Vaupés y Arauca y un llamado a las autoridades nacionales y locales para que brinden todas las garantías para ampliar la cuarentena el tiempo que sea necesario para mitigar los impactos.

https://www.onic.org.co/boletines-osv/3853-boletin-023-sistema-de-monitoreo-territorial-smt-onic-informacion-para-proteger-la-vida-y-los-territorios

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 por Departamentos y distritos. Colombia al 14 de mayo (7pm)

mayo (/pm)		1	I	Ī		T	ı
Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Letalidad	Hospitalizados	UCI	Tasa de Mortalidad * millón de hab	Tasa de Incidencia * 100.000 hab
Nacional	13610	525	3,9	745	138	10,4	27,0
Bogotá	4892	161	3,3	288	38	20,8	63,2
Valle del Cauca	1466	82	5,6	108	40	18,1	32,3
Cartagena	982	55	5,6	96	13	53,5	95,5
Meta	940	8	0,9	4	0	7,5	88,4
Amazonas	924	30	3,2	31	1	379,7	1169,3
Barranquilla	693	24	3,5	47	10	18,8	54,4
Atlántico	690	19	2,8	25	6	7,0	25,3
Antioquia	501	6	1,2	10	4	0,9	7,5
Nariño	377	20	5,3	32	3	12,3	23,2
Cundinamarca	320	13	4,1	6	3	4,0	9,9
Risaralda	236	8	3,4	1	0	8,3	24,6
Santa Marta	221	17	7,7	11	1	31,6	41,0
Huila	187	8	4,3	14	2	7,1	16,7
Magdalena	134	9	6,7	10	1	6,3	9,4
Tolima	134	6	4,5	3	1	4,5	10,0
Caldas	108	5	4,6	4	0	4,9	10,6
N. Santander	105	10	9,5	4	2	6,2	6,5
Buenaventura	91	7	7,7	10	3	22,4	29,2
Boyacá	88	3	3,4	13	2	2,4	7,1
Quindio	78	2	2,6		3	3,6	14,0
Cesar	72	11	15,3	0	0	8,5	5,6
Bolívar	69	4	5,8	8	2	1,8	3,2
Cauca	54	4	7,4	2	0	2,7	3,6
Cordoba	51	3	5,9	6	2	1,6	2,8
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	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

Resumen situación departamentos priorizados al 14 de mayo de 2020

Departamento	Resumen de la situación de Covid-19 en departamentos de frontera (corte 14-05-2020)
Departamento	Situaciones asociadas a la epidemia
Arauca	A 14 de mayo el departamento registro un caso por COVID19.
Cauca	 A 14 de mayo el departamento registro 54 casos por COVID19. La Gobernación del Cauca y los Cafeteros del Cauca adelantaron la entrega de kits de bioseguridad con elementos de protección y desinfección en los puestos de control donde se desarrolla la cosecha cafetera en los municipios de Timbío y Sotará. La Gobernación del Cauca entrega asistencia alimentaria a las familias en Suárez para reducir los impactos del COVD19.
Cesar	 A 14 de mayo el departamento registro 54 casos por COVID19. La Gobernación del Cesar ha incrementado la capacidad instalada de los hospitales, adecuó 2 unidades de atención médica de baja y mediana complejidad, con capacidad para 152 pacientes: 62 camas en el auditorio Paisaje de Sol y 90 en el Crispín Villazón, de Comfacesar.
Chocó	 A 14 de mayo el departamento de Choco, registra 40 casos confirmados. En su primer Consejo de Gobierno, el Gobernador (e) revisó, las prioridades que tienen las carteras para ejecutar en los próximos tres meses. Atención a la emergencia sanitaria, control del orden público, asistencia social y humanitaria, los asuntos prioritarios. La Gobernación de Chocó entablo diálogo con líderes del Barrio Cabí de Quibdó, para llegar a un acuerdo que alivie la emergencia humanitaria y evitar los constantes bloqueos de la vía que comunica, la capital con la región del San Juan y el departamento de Risaralda.
La Guajira	 A 14 de mayo en el departamento de La Guajira se presentaron 32 casos de COVID-19, de estos cinco casos nuevos registrados en los municipios: Maicao (2) Albania (1) Riohacha (1) Distracción (1) Los pacientes se encuentran en aislamiento en sus hogares. Aprobación del proyecto para la reapertura y fortalecimiento del Laboratorio de Salud Pública de La Guajira, a través del OCAD de Ciencia y Tecnología. Por primera vez la Gobernación de La Guajira formula un proyecto de esta magnitud, sin ningún tipo de aliados. La Gobernación de La Guajira habilitado las siguientes líneas de atención para prestar servicio 24/7 números 318 3400883 - 321 3945330 resolver sus dudas e inquietudes sobre el Covid-19 (Coronavirus).
Nariño	 A 14 de mayo en el departamento de Nariño se presentaron 376 casos de COVID-19. Gobernación de Nariño coordina atención a familias damnificadas por deslizamiento en Ricaurte y apertura de la vía al mar. En total, 41 familias de las veredas La Floresta, Chambú y Alto Cartagena del Municipio de Ricaurte recibirán kits de ayudas por parte de la Unidad Administrativa de Gestión del Riesgo de Desastres de Nariño. Alcalde de Ricaurte, Eder Burgos, firmó un memorando de entendimiento en el cual hay puntos como la evacuación inmediata, la reubicación y el estudio geotécnico de la zona donde se está produciendo el deslizamiento que hoy nos tiene en emergencia departamental. Las instituciones que firmamos el memorando esperamos darle solución a esta problemática.
Norte de Santander	 A 14 de mayo el departamento registro 105 casos por COVID19. La Gobernación de Norte de Santander entrega Elementos de Protección Personal de bioseguridad a los integrantes del Comando de Policía de Norte de Santander, Instituto Nacional y Penitenciario de Cúcuta, Ocaña y Pamplona, y a los soldados de la Trigésima Brigada del Ejército Nacional para que puedan continuar realizando sus actividades y trabajando. La Gobernación se ha podido realizar un acompañamiento en la entrega de las ayu das humanitarias en los 39 municipios. 3.000 mujeres del barrio Aeropuerto de la comuna 6 recibieron Ayuda Humanitaria de Mitigación, de la Gobernación el apoyo que viene dando a las mujeres para solventar sus hogares por la situación que se presenta por el Covid-19. Con inversión de \$3.998 millones, Gobernación fortalecerá laboratorios de investigación en universidades públicas de la región. Durante la sesión virtual del Órgano Colegiado de Administración y Decisión del Fondo de Ciencia, Tecnología e Innovación efectuada entre el 13 y 14 de mayo, se aprobó la destinación de \$3.998 millones provenientes del Sistema General de Regalías (SGR), para apalancar dos proyectos en Norte de Santander que buscan el fortalecimiento de los laboratorios de investigación de las Universidades de Pamplona y Francisco de Paula Santander. La inversión total de ambas iniciativas superan los \$4.972 millones.
Putumayo	A 14 de mayo el departamento registro dos casos por COVID19.
Amazonas	 A 14 de mayo el departamento registro 924 casos por COVID19, de los cuales 53 son nuevos casos. La Gobernación del Amazonas por medio adelantó una jornada de tamizajes en San Pedro, San Antonio y San Juan de los Parentes, comunidades aledañas al municipio de Leticia. Esta labor fue articulada entre EPS Mallamás, Dirección Municipal de Salud y Secretaría de Salud Departamental. Durante la toma de muestras se dio prioridad a población de riesgo, adultos mayores, personæ con enfermedades de base (hipertensión, diabetes, enfermedades coronarias), madres gestantes y pacientes sintomáticos.



Panorama nacional 14 de mayo:

Alocución presidencial – Prevención y Acción [En vivo]: A través de la Resolución 753 de 2020 el Ministerio de Salud y Protección Social determinó la transferencia de recursos para el pago de deudas laborales acumuladas para los trabajadores de la salud. De igual forma se firmó la Resolución 747 de 2020 bajo la cual se adopta la estrategia sanitaria para el seguimiento de covid-19. En esta se plantean y formalizan los indicadores de seguimiento, así como un comité asesor conformado por miembros del Gobierno Nacional y académicos externos para analizar todo lo que tiene que ver con el seguimiento de la epidemia en el territorio nacional. https://www.youtube.com/watch?v=2Xr4XPLVGeE [En vivo]

"El compromiso con la Amazonía y el Pacífico es total": Un balance general presentó el ministro de Salud y Protección Social, ante la Comisión Primera del Senado de la República de la atención por la pandemia del covid-19 en cuatro regiones colombianas que han presentado casos preocupantes: Amazonas, Buenaventura, Tumaco y Chocó. Respecto al Amazonas y el Pacífico, Ruiz Gómez contó que si bien la pandemia pone en relieve la situación de la capacidad hospitalaria que tienen estas regiones, también lo es que el covid-19 desborda cualquier sistema de salud del mundo, sin embargo, el Gobierno Nacional ha hecho todos los esfuerzos para atender la situación. "La inversión que ha hecho el Gobierno Nacional es de 7.2 billones de pesos, que un recurso importante del PIB y por tanto los requerimientos y necesidades que tiene el país para contener la pandemia tampoco nos garantiza que tengamos recursos ilimitados para poder abordarla", explicó el ministro. https://www.min.salud.go.v.co//Pa.ginas/El-compromiso-con-la-Amazonia-y-el-Pacífico-es-total-Minsalud.aspx

"Medidas de contención llevarán pico de covid-19 hasta junio": En el debate de control político ante el Senado de la República, el ministro de Salud y Protección Social, abordó cinco puntos de la epidemia de covid-19 en el país: estado actual en Colombia, estimaciones con la efectividad de las medidas actuales, análisis de la capacidad instalada y protecciones, talento humano en salud y recursos asignados para hospitales y atención de la epidemia. https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Medidas-de-contencion-llevaran-pico-de-covid-19-hasta-junio.aspx

Medidas de bioseguridad para Corabastos: La Secretaría Distrital de Salud de Bogotá se permite informar que, en el marco de la Declaratoria de Emergencia Nacional por la pandemia COVID-19, mediante el decreto 457 de 2020 y demás decretos reglamentarios y ante la presencia a la fecha de 30 casos confirmados de Covid-19 en personal que labora y realiza actividades comerciales en dicha central, se hace obligatorio el cumplimiento de las siguientes medidas de bioseguridad a partir del día 14 de mayo de 2020, a fin de evitar la propagación y mitigar los riesgos que allí se han evidenciado. http://www.saludcapital.gov.co/Paginas2/Noticia Portal Detalle.aspx?IP=1125

CONTEXTO REGIONAL. Corte 14 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 confirmados	Muertes	Recuperados	
Norte América	1.474.244	91.676	285.299	
América Central	14.511	445	7.380	
América del Sur	357.786	19.060	140.027	
América del Caribe e Islas	17.927	753	5.961	

En la Región de las Américas, con un total de 1.864.468 casos confirmados y 111.934 muertes en las últimas 24 horas, en 54 países. Se informaron 44.802 casos adicionales en la región que representa un incremento relativo del 2% de los casos y 2.811 muertes que corresponden a un 3% de incremento relativo con respecto del día anterior.

"Los Estados Unidos de América continúan reportando la mayoría de los casos y muertes, y representan aproximadamente el 73% 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 (21,424 casos, un aumento del 2%), Brasil (11,385 casos, un aumento del 6%), Perú (4,247 casos, un aumento del 6%), Chile (2,659 casos, 8% de aumento), México (1,862



casos, 5% de aumento) y Canadá (1,050 casos 1% de aumento). Aumento relativo ≥10% en casos: Guatemala (aumento del 12%).

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*	188974	212559417	889,04	13149	61,86	7,0	78424
Perú*	73306	32971854	2223,29	2169	65,78	3,0	24324
Chile	37040	19116201	1937,62	368	19,25	1,0	15655
Ecuador*	30502	17643054	1728,84	2338	132,52	7,7	14818
Panamá*	8944	4314767	2072,88	256	59,33	2,9	6067
Colombia	13610	50882891	267,48	525	10,32	3,9	3358
Argentina	6973	45195774	154,28	345	7,63	4,9	2385
Uruguay	719	3473730	206,98	19	5,47	2,6	545
Bolivia	3148	11513100	273,43	142	12,33	4,5	339
Venezuela*	440	28435940	15,47	10	0,35	2,3	220
Paraguay	754	7132538	105,71	11	1,54	1,5	184

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 (1,424 muertes, aumento del 2%), Brasil (749 muertes, aumento del 6%), México (294 muertes, aumento del 7%), Canadá (128 muertes, aumento del 2%) y Perú (112 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 6% (mediana de la estimación del país: 4.7%; rango: 1,2-8,1%).

El porcentaje de CFR crudo más alto entre los países con más de 1,000 casos acumulados reportados hasta la fecha son México (10,5%), Ecuador (7.7%), Canadá (7.4%), Brasil (7%) y EE. UU. (6%).

Noticias.

- Chile Según informes de los medios de comunicación, el sistema de salud en Santiago de Chile y sus alrededores se está acercando al límite de su capacidad con el 87% de las camas de cuidados intensivos ocupados. Hasta ahora, el país ha recibido un centenar de ventiladores, todos los cuales están actualmente en uso. https://promedmail.org/promed-post/?id=7329584
- México: según informes de los medios, la tasa de muertes de COVID-19 en Tijuana, México, una ciudad fronteriza con San Diego, California, EE. UU., ha aumentado y actualmente es del 21%, que es el doble del promedio nacional (10.5%). Los funcionarios de salud han sido citados por los medios diciendo que el número de muertes reportadas aumentó después de que numerosos trabajadores de la salud no pudieron trabajar debido a una enfermedad relacionada con COVID-19. https://www.reuters.com/article/us-health-coronavirus-mexico-tijuana-ins/tijuana-coronavirus-death-rate-soars-after-hospital-outbreaks-idUSKBN22K2U6

CONTEXTO GLOBAL. Corte 14 de mayo - 5:00 pm

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

Regiones	Casos (nuevos)	Muertes (nuevas)		
Pacífico occidental	164.282 confirmados (1.081)	6.622 muertes (44)		
Europea	1.801.668 confirmados (21.352)	163.413 muertes (3.614)		
El sudeste de Asia	116.617 confirmados (5.685)	3.921 muertes (175)		
Mediterráneo Oriental	293.805 confirmados (9.535)	9.389 muertes (130)		
Américas	1.864.468 confirmados (44.802)	111.934 muertes (2.811)		
Africana	fricana 51.752 confirmados (2.323)			

Se han reportado a OMS al 14 de mayo de 2020 4:00 pm, **4.258.666 casos confirmados** (79.192 casos nuevos); **294.190 muertes** (6.665 muertes nuevas), en 216 territorios.

Reporte de Situación No 56 14 de mayo de 2020 **Colombia.** <u>Actualización 7 pm</u>



Publicaciones

Guía de bioseguridad de laboratorio relacionada con la enfermedad por coronavirus (COVID-19). La OMS ha publicado un documento de orientación provisional sobre la seguridad de la bioseguridad en el laboratorio de muestras clínicas de pacientes que cumplen con la definición de caso de la enfermedad por coronavirus (COVID-19). https://www.who.int/publications-detail/laboratory-biosafety-quidance-related-to-coronavirus-disease-(covid-19)

Declaración conjunta de la ONUDD, la OMS, el ONUSIDA y el ACNUDH sobre COVID-19 en las cárceles y otros entornos cerrados. A la luz del hacinamiento en muchos lugares de detención, lo que socava la higiene, la salud, la seguridad y la dignidad humana, la ONUDD, la OMS, el ONUSIDA y el ACNUDH emitieron una declaración conjunta sobre COVID-19 en las cárceles y otros entornos cerrados para llamar urgentemente la atención de los líderes políticos. a la mayor vulnerabilidad de los prisioneros y otras personas privadas de libertad debido a la pandemia de COVID-19. https://www.who.int/news-room/detail/13-05-2020-unodc-who-unaids-and-ohchr-joint-statement-on-covid-19-in-prisons-and-other-closed-settings

Noticias

El Director General de la OMS, Dr. Tedros, en su conferencia de prensa de ayer, destacó la necesidad urgente de que todos los países inviertan en sistemas de salud sólidos y atención primaria en salud, como la mejor defensa contra brotes como COVID-19.

Las estadísticas mundiales de salud publicadas por la OMS muestran que las personas en todo el mundo viven más tiempo y tienen una vida más saludable en general, con las mayores ganancias en los países de bajos ingresos. Sin embargo, el informe también muestra que la tasa de progreso es demasiado lenta para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible y COVID-19 lo desviará aún más. 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 anunció el lanzamiento de la Academia de la OMS y las aplicaciones móviles de información de la OMS. La aplicación de la Academia de la OMS está diseñada para apoyar a los trabajadores de la salud durante COVID-19, mientras que la aplicación de información de la OMS proporcionará al público en general acceso móvil en tiempo real a las últimas noticias y desarrollos. https://www.who.int/news-room/detail/13-05-2020-launch-of-the-who-academy-and-the-who-info-mobile-applications