



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

Actualización situación COVID-19 Colombia. Corte 30 de julio 10:00pm.

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

Al 30 de julio Colombia registró **286.020 casos** (9.965 casos nuevos en las últimas 24 horas) y **9.810 defunciones** (356 en las últimas 24 horas). Con un incremento nacional del 3,6% en casos y 3,8% en defunciones.

Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de COVID-19 en las últimas 24 horas fueron: Huila con el 14,4% (112), Putumayo 9,5% (74), Caquetá 8,3% (68), Tolima 8,1% (186), Casanare 7,6% (21) Córdoba 7,6% (381), Caldas 7,3% (58), Cundinamarca 6,9% (533), Meta 6,6% (163) y Antioquia con el 6,4% (1840).

La tasa de incidencia nacional es de **567,8 casos por cada 100.000 habitantes**; los departamentos y/o distritos que superan la tasa nacional son en su orden: Amazonas (3.176,4), Barranquilla (2.309,0), Cartagena (1.499,1), Bogotá (1.268,2), Atlántico (821,5), Santa Marta (729,3), Buenaventura (671,8) y Sucre (612,8).

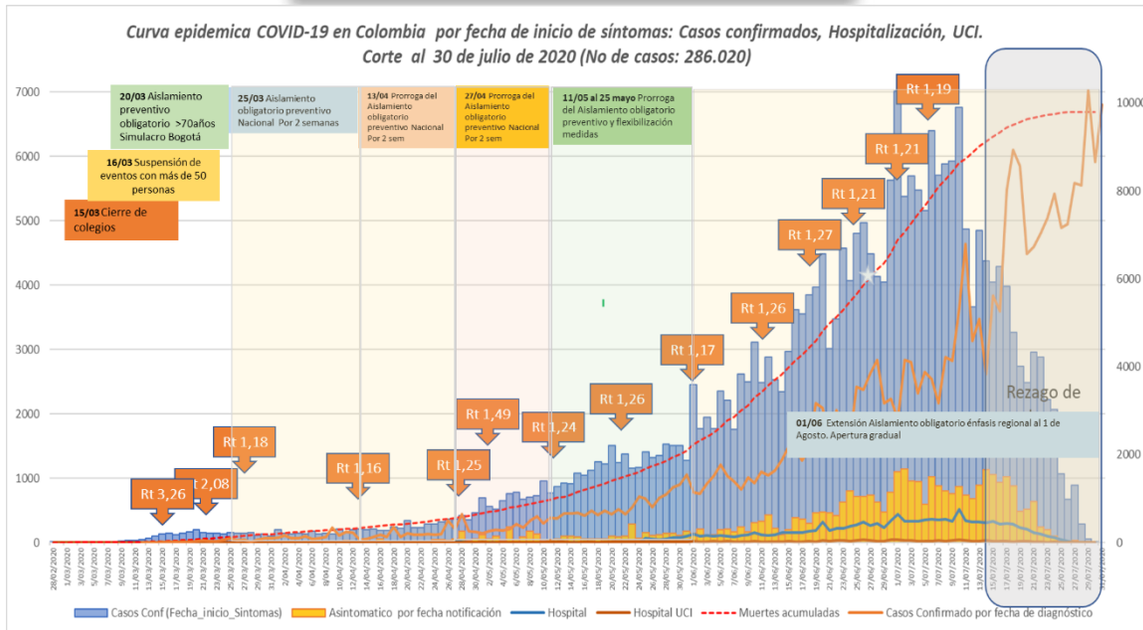
La tasa de mortalidad nacional es de **194,7 muertes por cada millón de habitantes**; en Amazonas (1.290,8), Barranquilla (1.147,3), Cartagena (457,8), Buenaventura (449,0), Sucre (382,4), Atlántico (381,3), Córdoba (345,0), Bogotá (343,2) y Santa Marta (276,6), se presentó una tasa de mortalidad mayor a la nacional.

En relación con el número de municipios, al 30 de julio **817 municipios están reportando casos** (once nuevos municipios con casos en las últimas 24 horas) y **392 municipios reportan defunciones** (siete nuevos municipios con defunciones en las últimas 24 horas). Los cinco municipios con mayor número de casos aportan al país el 62,5%, de igual forma los cinco municipios con mayor número de fallecimientos aportan el 59,6%.

Tabla. Número de casos y defunciones por COVID-19, incrementos en las últimas 24 horas con mayor carga al 30 de julio del 2020

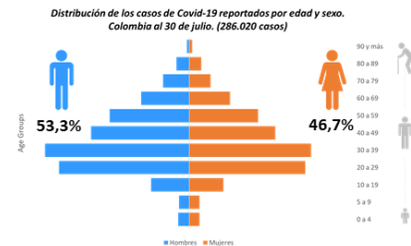
Entidad Territorial	Casos confirmados	Incremento diario	Porcentaje de incremento	Entidad Territorial	Defunciones	Incremento diario	Porcentaje de incremento
Colombia	286.020	9.965	3,6	Colombia	9.810	356	3,8
Bogotá D.C.	98.209	3.010	3,2	Bogotá D.C.	2.658	141	5,6
Barranquilla	29.422	482	1,7	Barranquilla	1.462	14	1,0
Cali	18.499	702	3,9	Cali	659	18	2,8
Medellín	17.205	845	5,2	Soledad	601	4	0,7
Cartagena de Indias	15.422	213	1,4	Cartagena de Indias	471	11	2,4
Soledad	11.565	256	2,3	Montería	370	18	5,1
Sincelejo	4.481	57	1,3	Sincelejo	287	4	1,4
Santa Marta	3.928	195	5,2	Medellín	271	29	12,0
Montería	3.543	268	8,2	Santa Marta	149	7	4,9
Pasto	3.514	178	5,9	Buenaventura	140	2	1,4

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

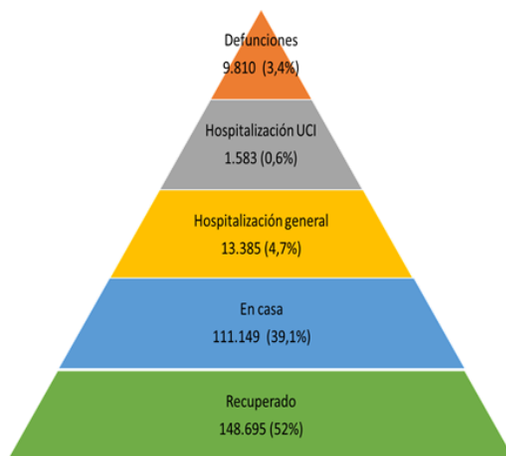


Fuente: con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

El 53,3% de los casos se reportaron en hombres. En cuanto a grupos de edad, se reportaron el 3,7% de los casos en menores de nueve años (9.840 casos), 81,6% de los casos en población entre los 10 a los 59 años (272.813) y el 14,7% son de 60 años y más (39.205 casos).



Indicadores incidencia y Gravedad



Según el tipo de atención, son reportados como **recuperados el 52,0%** (148.695) de los casos confirmados, **fallecidos el 3,4%** (9.810) y se reportan a la fecha **126.917 de los casos activos**, que corresponde al **44,4%** del total de casos, siendo el 39,0% (111.149) casos que están en casa, en Hospitalización general son el 4,7% (13.385), en UCI 0,6% (1.583), la proporción de casos graves y mortales un 9,1% de la totalidad de los casos. Del total de casos en la población de 60 años, la proporción de casos graves y fatales es del 32,6%, hospitalizados 13,7% (5.720), UCI 1,7% (699) y fallecidos 17,3% (7.230).

A la fecha, en el país se han presentado **9.810 defunciones** por COVID-19, de las cuales corresponden 63,8% a hombres. **El 73,7% de los fallecidos están en el grupo de edad de 60 y más años.** Las personas que presenta el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años (2.457); el grupo de adultos mayores de 80 años registran las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 2.510 decesos.

Diagnóstico

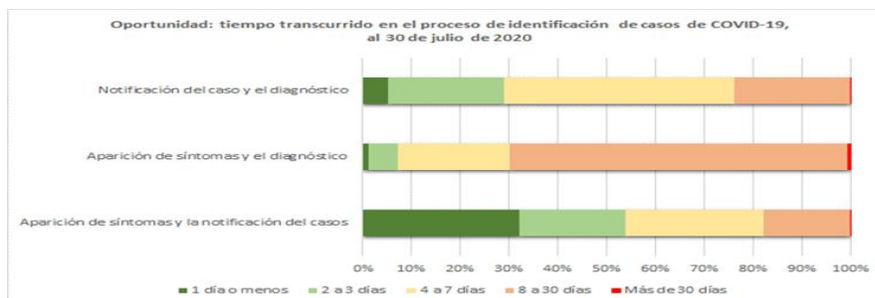
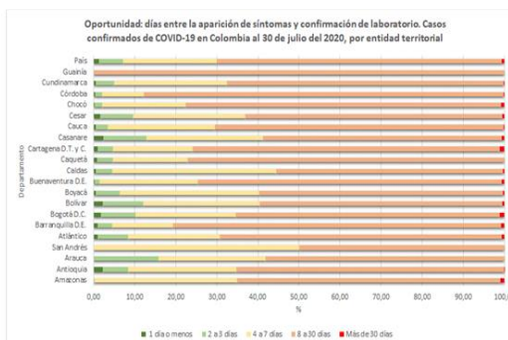
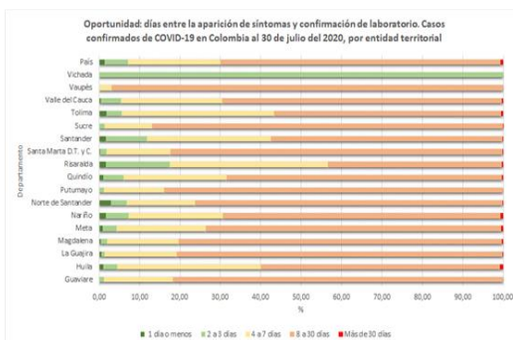
Hasta el 30 julio, el Instituto Nacional de Salud reportó el **procesamiento de 1.537.689 en 106 laboratorios** adjuntos para diagnóstico de COVID-19, con un incremento de **34.880 en las últimas 24 horas**. A la fecha 345.996 muestras han arrojado un resultado positivo; sin embargo, este dato incluye segundas pruebas o más, a casos activos que aún no se recuperan. La capacidad máxima declarada por el INS es de 36.142 muestras/día.

La proporción de positividad es de 18,6%, donde la entidad territorial que presenta la mayor positividad es el departamento de Magdalena con el 45%, seguido de Atlántico con el 24,6%. Ciudades que presentan mayor número de casos como Bogotá tiene una positividad del 16,3%, Cartagena de 19,1% y Barranquilla de 20%.



(*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 parte de los indicadores en el seguimiento de la respuesta frente a COVID-19 a fin de mitigar la propagación del virus y ver el funcionamiento del sistema de vigilancia, se encuentran los indicadores de oportunidad en el diagnóstico. Es así, como vemos los tiempos, en días, que trascurren entre el **inicio de síntomas y la notificación en el sistema de vigilancia, el cual tiene un promedio de 4,2 días**; el tiempo transcurrido entre la **notificación del caso y el diagnóstico, tiene en promedio 5,9 días**. Por último, se ha calculado la diferencia de días entre el momento del inicio de síntomas y la fecha de diagnóstico que para el país está en **promedio en 11,1 días**. Es importante destacar que a nivel nacional el 29,9% de los resultados se disponen durante la primera semana, y los departamentos que tienen un resultado de casos confirmados durante la primera semana, por encima del 50% son Vichada (100%), Risaralda (56,6%) y San Andrés (50,0%).



Proporción de ocupación Unidad de Cuidado Intensivo, UCI

A la fecha, el 67,7% (5.925) de las UCI están ocupadas a nivel nacional. Del total 8.464 de las camas de UCI, se encuentran: 2.123 (24,2%) casos confirmados, 1.959 (22,4%) casos sospechosos y 1.843 (21,0%) casos no COVID-19 y un reporte de expansión de 12 camas UCI. El promedio de UCI nacional es de 17,4 por cada 100.000 habitantes.

Fuente: con base en los datos publicados en:

<https://coronaviruscolombia.gov.co/Covid19/estadisticas-covid-19/ucis.html#dashboardAnchor> y páginas web de Bogotá D.C, Medellín y Cartagena** datos de DADIS al 26 de julio.

Departamento/ Distrito	% ocupación de UCI	Departamento / Distrito	% ocupación de UCI
Amazonas	100	Bolívar	64
Choco	100	La Guajira	63
Guainía	100	Quindío	62
Guaviare	100	Cartagena**	60
Norte de Santander	100	Huila	60
San Andrés	100	Tolima	60
Vaupés	100	Santander	52
Medellín*	89,2	Risaralda	51
Bogotá*	89,1	Sucre	50
Cauca	87	Vichada	50
Magdalena	85	Cundinamarca	45
Putumayo	84	Boyacá	41
Valle del cauca	81	Caldas	41
Nariño	78	Caquetá	39
Antioquia	66	Arauca	38
Córdoba	65	Cesar	35
Meta	65	Casanare	30
Atlántico	64		

Situación regional

En relación con los casos de COVID-19 por regiones, la región Andina concentra el **52%** de los casos (**149.861**) y la región Caribe el **47%** de las defunciones (**4.608**), la mayor proporción de casos graves y fatales se presentan en la región del Pacífico con el 11% y región Caribe 9,1%. A continuación, se presenta el resumen de la situación desagregado por departamentos y distritos:

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de la COVID-19 para los departamentos y distrito al 30 de julio del 2020

Región	Dpto o Distrito	Casos	% Incremento (24h)	Muertes	% Incremento (24h)	No. Hospit	% Hospit	Casos UCI	%UCI	Letalidad	Mortalidad por millón hab.	Incidencia por cien mil	
Andina	Bogotá	98.209	3,2	2.658	5,6	5.085,00	5,2	324	0,3	2,7	343,2	1268,2	
	Antioquia	30.685	6,4	478	11,4	1256	4,1	169	0,6	1,6	71,6	459,5	
	Cundinamarca	8.253	6,9	206	4,0	461	5,6	52	0,6	2,5	63,5	254,5	
	Santander	3.482	5,9	84	6,3	347	10,0	38	1,1	2,4	36,8	152,7	
	Tolima	2.472	8,1	47	0,0	68	2,8	14	0,6	1,9	35,1	184,5	
	Norte de Santander	2.141	5,4	101	16,1	120	5,6	46	2,1	4,7	62,3	132,1	
	Risaralda	1.574	4,2	27	3,8	63	4,0	12	0,8	1,7	28,1	163,8	
	Boyacá	982	5,7	27	0,0	55	5,6	6	0,6	2,7	21,7	79,0	
	Huila	890	14,4	20	0,0	45	5,1	9	1,0	2,2	17,8	79,3	
	Caldas	851	7,3	10	0,0	26	3,1	11	1,3	1,2	9,8	83,6	
	Quindío	322	6,3	8	0,0	9	2,8	0	0,0	2,5	14,4	58,0	
	Totales	149.861	4,3	3.666	6,3	7.535	5,0	681	0,5	2,4	131,8	538,9	
	Caribe	Barranquilla	29.422	1,7	1.462	1,0	742	2,5	87	0,3	5,0	1147,3	2309,0
Atlántico		22.361	2,6	1038	1,1	645	2,9	103	0,5	4,6	381,3	821,5	
Cartagena		15.422	1,4	471	2,4	227	1,5	49	0,3	3,1	457,8	1499,1	
Sucre		5.817	1,3	363	2,0	510	8,8	22	0,4	6,2	382,4	612,8	
Córdoba		5.413	7,6	631	5,2	516	9,5	72	1,3	11,7	345,0	296,0	
Santa Marta		3.928	5,2	149	4,9	183	4,7	21	0,5	3,8	276,6	729,3	
Cesar		3.001	4,0	61	0,0	191	6,4	18	0,6	2,0	47,1	231,7	
Bolívar		2.484	3,0	117	5,4	107	4,3	10	0,4	4,7	53,6	113,9	
Magdalena		2.131	2,8	201	2,6	163	7,6	23	1,1	9,4	140,9	149,3	
La Guajira		2.053	1,6	115	2,7	91	4,4	22	1,1	5,6	119,1	212,6	
San Andrés		38	0,0	0	0,0	1	2,6	1	2,6	0,0	0,0	59,7	
Totales		92.070	2,4	4.608	2,1	3.376	3,7	428	0,5	5,0	322,8	645,0	
Amazonia/Oriente		Meta	2.632	6,6	30	0,0	41	1,6	7	0,3	1,1	28,2	247,5
	Amazonas	2.510	0,1	102	0,0	6	0,2	4	0,2	4,1	1290,8	3176,4	
	Caquetá	884	8,3	18	12,5	73	8,3	4	0,5	2,0	43,8	215,3	
	Putumayo	851	9,5	28	0,0	89	10,5	9	1,1	3,3	78,0	237,0	
	Casanare	298	7,6	4	0,0	25	8,4	1	0,3	0,0	9,2	68,5	
	Arauca	202	1,0	3	0,0	9	4,5	3	1,5	1,5	10,2	68,7	
	Guaviare	86	1,2	0	0,0	2	2,3	0	0,0	0,0	0,0	99,2	
	Vaupés	61	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1,6	22,4	136,4	
	Guainía	14	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	7,1	19,7	27,6	
	Vichada	2	0,0	0	0,0	1	50,0	0	0,0	0,0	0,0	1,8	
	Totales	7.540	4,6	187	2,2	246	3,3	28	0,4	2,5	63,7	256,8	
	Pacífico	Valle del Cauca	21.898	4,1	801	2,7	1.377	6,3	308	1,4	3,7	176,7	483,2
		Nariño	7.770	3,7	246	4,7	451	5,8	44	0,6	3,2	151,1	477,4
Choco		2.967	1,2	102	2,0	143	4,8	31	1,0	3,4	187,2	544,6	
Buenaventura		2.095	0,5	140	1,4	108	5,2	27	1,3	6,7	449,0	671,8	
Cauca		1.819	4,2	60	5,3	149	8,2	36	2,0	3,3	40,2	121,9	
Totales	36.549	3,6	1349	3,0	2.228	6,1	446	1,2	3,7	158,6	429,6		

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

Felicidades a Colombia por el gran esfuerzo que se viene realizando en respuesta a la pandemia: Directora de OPS. La Directora de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), Carissa Etienne, felicitó a Colombia por el esfuerzo para enfrentar la pandemia del COVID-19 y calificó el trabajo del país como excelente, en un mensaje difundido en el especial de televisión 'Prevención y Acción', manifestó que 'Colombia está demostrando que una respuesta coordinada, basada en evidencias y con enfoque de desarrollo y protección social, salva vidas, limita el impacto de la pandemia y permitirá una mejor recuperación'. 'Felicitamos a todo el país por el gran esfuerzo que se viene realizando en la respuesta a la pandemia de COVID-19', expresó.

<https://id.presidencia.gov.co/Paginas/prensa/2020/Felicidades-a-Colombia-por-el-gran-esfuerzo-que-se- viene-realizando-en-respuesta-a-la-pandemia-Directora-de-OPS-200730.aspx>

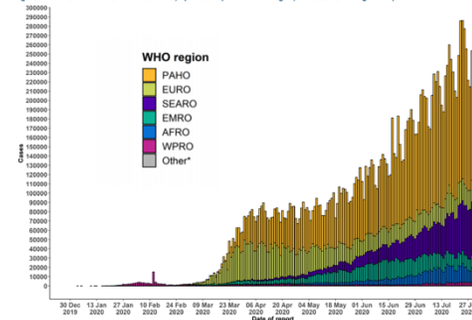
Bogotá continúa realizando esfuerzos para ampliar la capacidad hospitalaria. En el marco del fortalecimiento del plan de expansión distrital: "ampliación de la capacidad instalada hospitalaria de Bogotá, para la atención de la emergencia por COVID-19", la Secretaría Distrital de Salud suscribió contrato para la adquisición de ventiladores mecánicos para UCI con la sociedad Gilmédica S.A. Tras la realización del proceso de selección (que puede ser consultado a través de SECOP II) se determinó que el único oferente, de los que se presentaron al proceso, que cumple con las especificaciones técnicas, legales y financieras exigidas por la entidad y establecidas en el estudio de mercado, fue esta empresa.

http://www.saludcapital.gov.co/Paginas2/Noticia_Portal_Detalle.aspx?IP=1228

Situación Global y regional

A nivel Global en 216 países / territorios / áreas se confirmaron 16.984.747 casos (182.636 casos nuevos) y **666.662 muertes** (4.320 nuevas muertes). Los 10 países con el mayor número de casos nuevos son Estados Unidos de América, India, Brasil, Colombia, México, Perú, Argentina, Bangladesh, Irak e Irán, (República Islámica). Los 10 países que mayor número de muertes son India, Estados Unidos de América, India, Brasil, México, Colombia, Irán (República Islámica), Perú, Argentina, Irak y Bolivia. La Región de las Américas aporta el 53,9% de los casos y el 52,7% de las muertes en el mundo por COVID-19.

Figure 2. Number of confirmed COVID-19 cases, by date of report and WHO region, 30 December through 30 July**



En la Región de las Américas, 54 países, reportaron **9.152.173 casos** (171.992 casos nuevos) y **351.121 muertes** (4.567 nuevas muertes) en las últimas 24 horas, lo que representa, en comparación con el día anterior un incremento relativo del 1,3% de los casos y del 0,88% de las muertes. Los Estados Unidos de América representan el 48,0% de todos los casos y el 42,7% de todas las muertes y Brasil representa el 27,9% de todos los casos y el 25,7% de todas las muertes, para la Región de las Américas. Combinados, estos dos países representan el 75,8% de todos los casos y 68,4% de todas las muertes reportadas en la Región de las Américas.

<https://www.paho.org/en/covid-19-global-and-regional-daily-update>

Los países que informaron el mayor número de casos nuevos ($\geq 1,000$) en comparación con el día anterior son: Brasil (69,074 casos adicionales, aumento del 2.8%), Estados Unidos de América (65,406 casos, aumento del 1.5%), Colombia (8,670 casos, aumento del 3.2%), México (5,752 casos, aumento del 1.4%), Perú (5,678 casos, aumento del 1,4%), Argentina (5,641 casos, aumento del 3.3%), Chile (1,961 casos, aumento del 0.6%), República Dominicana (1,733 casos, aumento del 2.6%), Guatemala (1,221 casos, aumento del 2.6%), Bolivia (1,207 casos, aumento del 1.7%), Ecuador (1,177 casos, aumento del 1.4%) y Panamá (1,046 casos, aumento del 1.7%). Así mismo, los países que informan el mayor número de nuevas muertes Brasil (1,595 muertes, aumento del 1.8%), Estados Unidos de América (1,414 muertes, aumento del 1.0%), México (485 muertes, aumento del 1.1%), Colombia (380 muertes, aumento del 4.2%), Perú (204 muertes, aumento del 1.1%) y Argentina (111 muertes, aumento del 3,5%). <https://www.paho.org/en/covid-19-global-and-regional-daily-update>

Noticias

En la región amazónica, garantizar el acceso a los servicios de salud para las poblaciones indígenas es una prioridad. La Oficina Regional de la OMS para las Américas se reunió virtualmente con representantes de organizaciones indígenas con el Coordinador de las Organizaciones Indígenas de la Cuenca del Amazonas (COICA) y pidió el "fortalecimiento de los servicios de atención médica en la Amazonía a través de la provisión de recursos humanos, suministros y dispositivos médicos, incluidas las pruebas, así como tratamientos y vacunas cuando están disponibles". <https://www.paho.org/en/news/28-7-2020-paho-coica-and-other-indigenous-groups-seek-reduce-impact-covid-19-amazonian-peoples>

Publicaciones

Salud y economía: una convergencia necesaria para enfrentar la enfermedad por coronavirus (COVID-19) y retomar la senda hacia el desarrollo sostenible. América Latina y el Caribe se ha convertido en el epicentro de la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19) y encabeza las estadísticas mundiales de casos. La pandemia ha devenido en una inédita crisis económica y social y, si no se toman medidas urgentes, podría transformarse en una crisis alimentaria, humanitaria y política. Tanto para las acciones de control de la pandemia como para las etapas de reactivación y reconstrucción, es imprescindible aumentar la inversión pública en salud hasta alcanzar los parámetros recomendados, de modo de asegurar el fortalecimiento de los sistemas de salud, ampliando y reconfigurando los servicios de salud de calidad, con un enfoque de atención primaria de salud, y abordar de manera inmediata y acelerada las necesidades de salud insatisfechas, reducir inequidades y mejorar las condiciones de acceso a servicios esenciales, incluida la protección financiera. <https://iris.paho.org/handle/10665.2/52536>

CEPAL y OPS: Controlar la pandemia requiere de convergencia y articulación entre las políticas de salud, económicas, sociales y productivas: Nuevo informe de ambos organismos plantea que solo aplanando la curva de contagios será posible la reactivación económica, y propone tres fases para controlar la pandemia, reactivar la economía con protección y reconstruir de manera sostenible e inclusiva. <https://www.paho.org/es/noticias/30-7-2020-cepal-ops-controlar-pandemia-requiere-convergencia-articulacion-entre-politicas>

COVID-19 Orientación y herramienta para hacer encuestas: Este documento ofrece orientación para los Estados Miembros de la Región de Europa de la OMS que deseen realizar estudios sobre las apreciaciones comportamentales relacionadas con la COVID-19. <https://www.paho.org/es/documentos/covid-19-orientacion-herramienta-para-hacer-encuestas>

Orientaciones para la planificación de la introducción de la vacuna contra la COVID-19, 10 de julio del 2020: El objetivo de este documento es brindar orientaciones a los programas nacionales de inmunización (PNI) para la elaboración de los planes respectivos de vacunación contra la COVID-19. En el desarrollo de estos planes nacionales es importante hacer partícipe al grupo técnico asesor nacional sobre inmunización. Es importante tener en cuenta las recomendaciones previas emitidas por la Organización Panamericana de la Salud y la Organización Mundial de la Salud sobre las medidas de seguridad de los trabajadores de la salud y de la población frente a la COVID-19. <https://www.paho.org/es/documentos/orientaciones-para-planificacion-introduccion-vacuna-contra-covid-19-10-julio-2020>

Enlaces de interés

- <https://www.who.int/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019>
- <https://www.paho.org/es/temas/coronavirus/brote-enfermedad-por-coronavirus-COVID-19>
- <https://iris.paho.org/>
- <https://www.paho.org/es/infografias>
- <https://www.paho.org/en/tag/COVID-19-situation-reports>