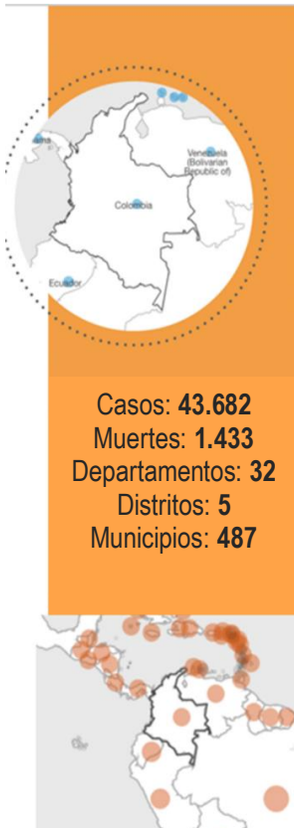




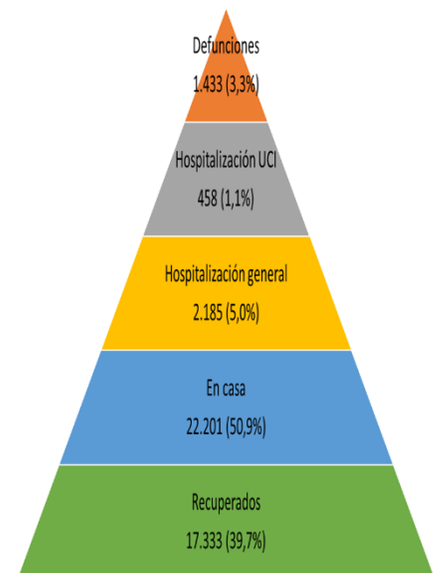
NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponde a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS, MinSalud e INS y las cifras corresponden a las horas de corte que es incluido en cada bloque.

CONTEXTO COLOMBIA. Corte 10 de junio 9 pm.

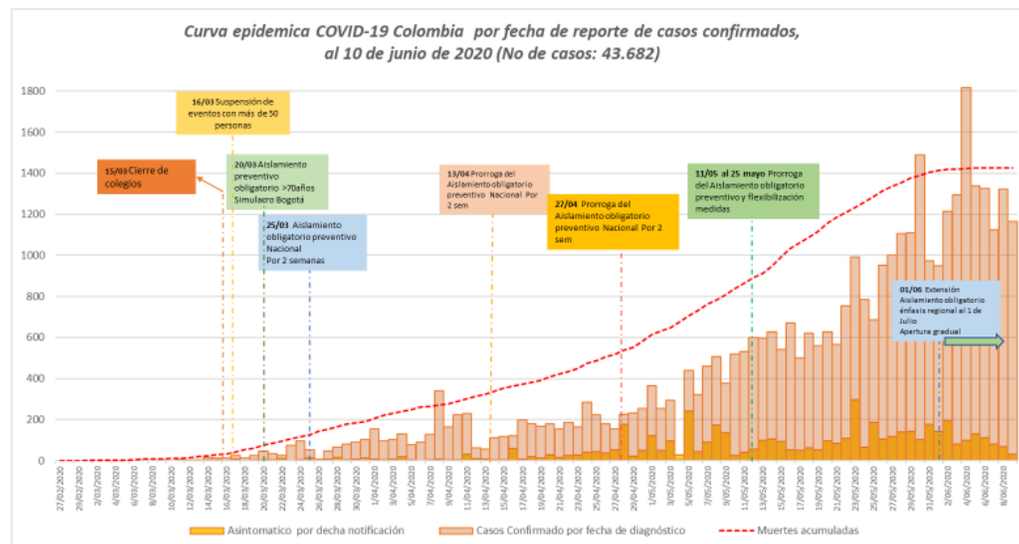
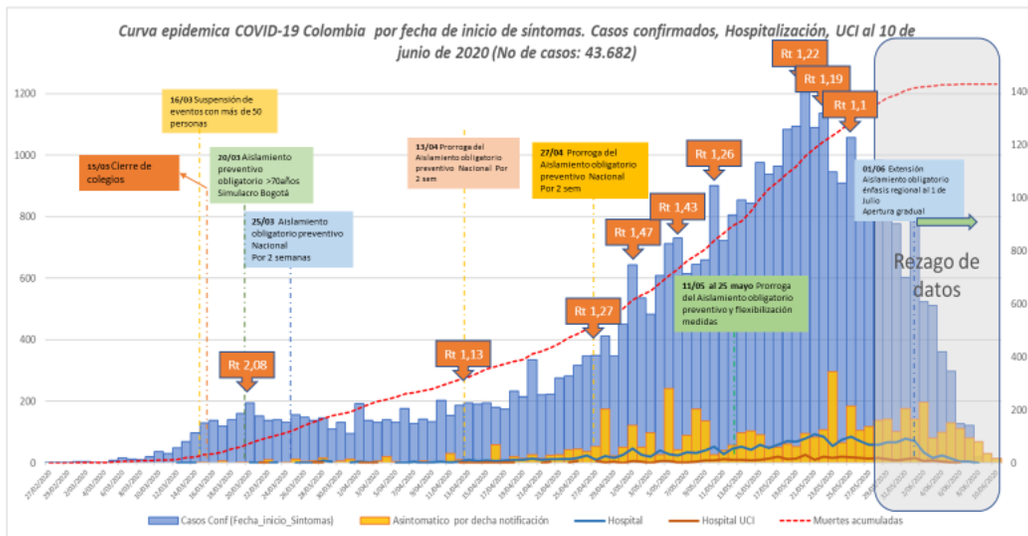
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>



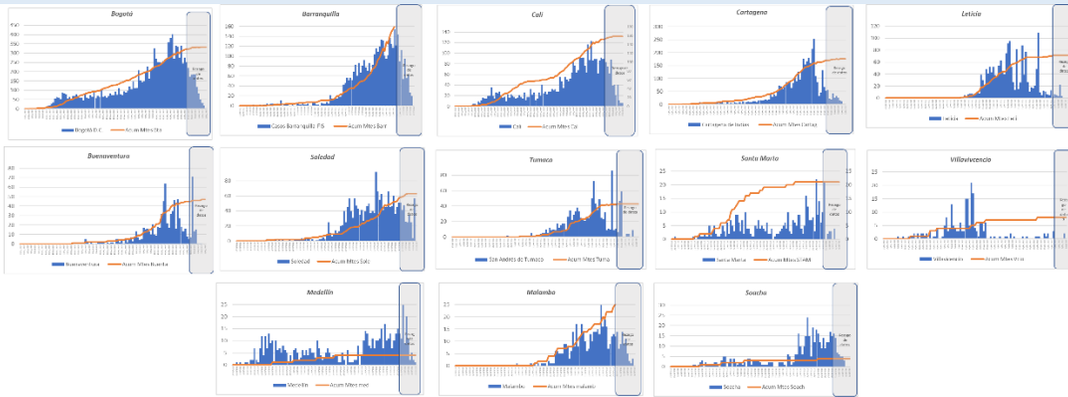
- Para el 10 de junio Colombia reporta **43.682 casos** (1.604 casos nuevos en las últimas 24h) y **1.433 defunciones** (61 defunciones en las últimas 24 Horas)
- En relación con el número de municipios, al 10 de junio 487 municipios están reportando casos, incremento de 4 municipios en las últimas 24 horas. El 77% de los casos se reportan en 10 municipios y 65% de las muertes se reportan en 5 municipios.
- Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de COVID-19 en las últimas 24 horas fueron: Guainía con el 16,7% (1), Sucre con el 16,1% (27) y Chocó con el 13,9% (68). El aumento relativo nacional fue del 3,8% (1.604 casos).
- El 55,2% de los casos se reportaron en hombres. En cuanto a grupos de edad, se reportaron el 4,5% de los casos en menores de 9 años (1.979 casos), 80,6% de los casos en población entre los 10 a los 59 años (35.148) y el 15% son de 60 años y más (6.483 casos).
- Con relación a la población hospitalizada, se evidencia mayor proporción en los hombres con el 59,3% (1.566/2.643); la proporción de hospitalización general es del 5,0% y el 1,1% están en hospitalización en UCI.
- Entre las entidades territoriales con una proporción de casos en hospitalización general mayor a la nacional están: Buenaventura con el 10,9%; Putumayo 9,1%; Córdoba 8,2%; Valle con el 7,8%; Magdalena 7,0%; Nariño con el 6,2%; Cauca 6,3%; y Chocó 5,8%; En UCI la mayor proporción se observó en Córdoba 4,3 %, Valle 2,4% y Buenaventura 2,2%.
- En la población de 60 años y más se observa la mayor proporción de casos graves y fatales, es así como el 11,6% (751) de la población de 60 y más años están en hospitalización general, 3,3% (211) en UCI y 16,1% han fallecido (1.045 casos), es decir el 73% del total de fallecimientos ocurre entre personas de 60 y más años.



Indicadores estratégicos de seguimiento
Covid 19

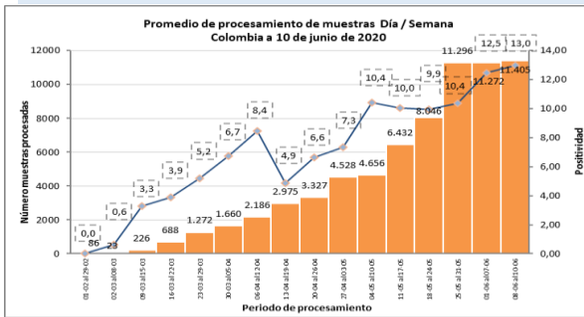


Municipios de mayor carga COVID-19 (Casos por fecha de inicio de síntomas) al 10 de junio de 2020,



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

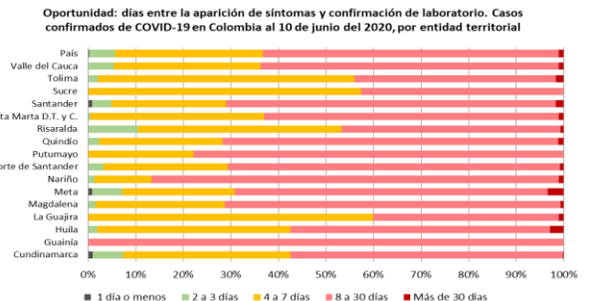
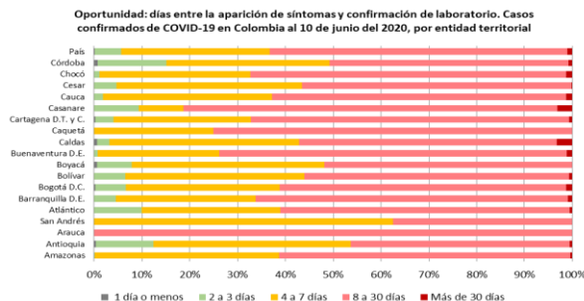
Procesamiento de muestras para diagnóstico de Covid-19 en Colombia



Hasta el 10 junio, el Instituto Nacional de Salud reportó el procesamiento de 444.933 muestras. Donde la proporción de muestras procesadas diariamente se ha venido incrementando, pasando de procesar 557 muestras por día en marzo, a procesar 2.893 muestras diarias en abril y 7.328 muestras en mayo. En lo transcurrido del mes de junio, se han **procesado 11.312 muestras por día**.

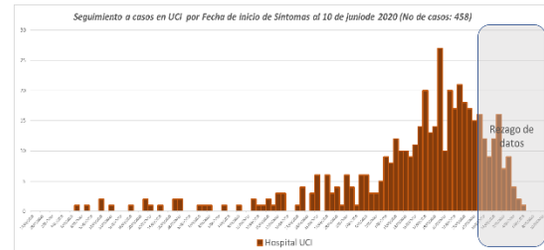
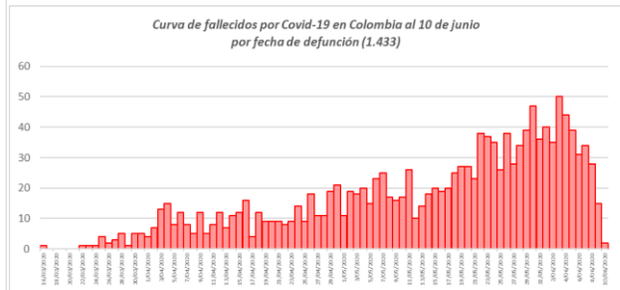
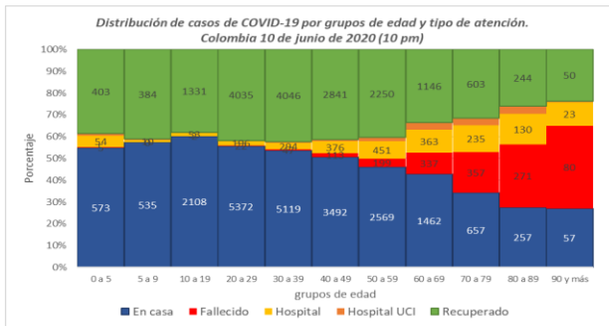
Para el país a 10 de junio, la proporción de **positividad es de 9,8%**, donde la entidad territorial que presenta la mayor positividad es el departamento de Magdalena con el 50,5%, seguido de Valle del Cauca con el 31,3%. Ciudades que presentan mayor número de casos como Bogotá, tiene una positividad del 10,2% y Cartagena de 20,1% (*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 podemos medir la diferencia de tiempo en días, entre el momento del inicio de síntomas y la fecha del diagnóstico, para el país esta diferencia está en promedio en 10,3 días. A nivel nacional el 36,73% de los resultados se disponen durante la primera semana; los departamentos que tienen un resultado positivo para COVID-19 confirmados durante la primera semana, con un porcentaje por encima del 50% son, San Andrés (62,5%), La Guajira (60%), Sucre (57,4%), Tolima (56,0%), Antioquía (53,6%) y Risaralda (53,3%).

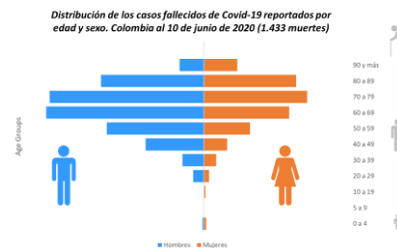


Incidencia acumulada nacional y de los departamentos y distritos con mayor número de casos: En cuanto al análisis de la tasa de incidencia, se observa que en su orden los departamentos y/o distritos de Amazonas, Cartagena, Barranquilla, Buenaventura, Bogotá, Atlántico, Nariño, Chocó, Meta y Valle del Cauca superan la tasa Nacional (86,7 casos por cada 100.000 habitantes).

Indicadores de gravedad y mortalidad: En promedio 6,8 personas/día han requerido ingresar a una Unidad de Cuidado Intensivo (UCI), lo cual describe una tendencia fluctuante. El promedio de casos hospitalizados por COVID-19 en Colombia, por fecha de inicio de síntomas, muestra un incremento entre abril a la fecha, pasando de 11 casos en Hospitalización general/día en abril a 55 hospitalización general/día de mayo a la fecha y en UCI de 2 ingresos diarios en abril a 11,9 ingresos diarios a la fecha.



Al 10 de junio de 2020, en el país se han presentado 1.433 defunciones por COVID-19, las cuales corresponden 61% a hombres. El grupo de edad que presenta el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años (357); el grupo de adultos mayores de 80 años presentan las mayores tasas de mortalidad por cada millón de habitantes con 351 decesos. Los departamentos y distritos que presentan las mayores tasas de mortalidad son Amazonas, Cartagena, Buenaventura, Barranquilla, Bogotá, Valle del Cauca, Nariño, Atlántico y Santa Marta. La tasa de mortalidad Nacional es de 28,4 muertes por cada millón de habitantes.





Situación Covid-19 por regiones. Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Teniendo en cuenta las características demográficas, y geográficas que evidencian diferencias marcadas en el comportamiento de la COVID-19 en el país, mostramos información del evento de acuerdo a cuatro grandes regiones la Amazonia/Orinoquia, la Caribe, la Pacífica y la Andina.

Región Andina

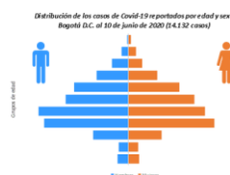
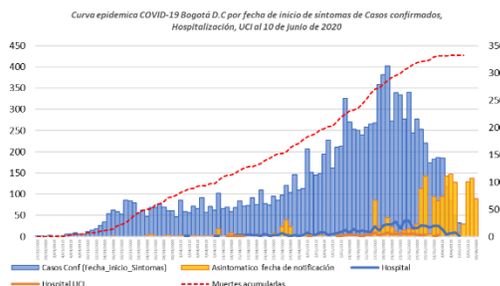
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

La región Andina aporta el 43,5% (19.002) de los casos al país. El Distrito Capital continúa concentrando gran parte de la carga de la región, reporta el 74,4% (14.132). Todos los departamentos de esta región registraron aumento el número de casos con excepción en Huila, Norte de Santander y Quindío. En las últimas 24 horas, hubo cambio en el número de defunciones en Bogotá D C, Tolima y Risaralda, correspondiente al 3,1%, 10% y 10% respectivamente. En relación con la tasa de incidencia acumulada en Bogotá D.C, reportó dos veces el valor de la tasa nacional de 86,7 personas por cada cien mil habitantes.

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región Andina al 10 de junio

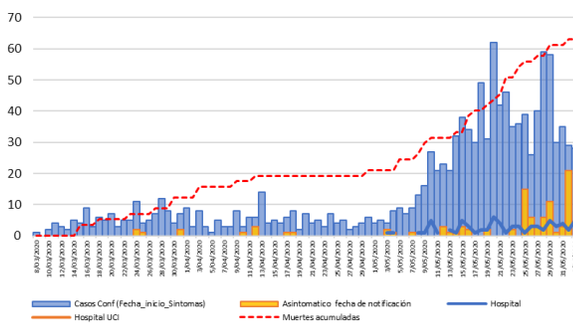
Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Población	Hospitalización General	UCI		Letalidad	Tasa de Mortalidad * millón de hab.	Tasa de Incidencia * 100.000 hab.
					(%)	UCI			
Bogotá D.C	14.132	335	7.743.955	673	0,96	136	2,4	43,3	182,5
Antioquia	1.704	8	6.677.930	28	0,59	10	0,5	1,2	25,5
Cundinamarca	1.427	36	3.242.999	77	0,56	8	2,5	11,1	44,0
Tolima	298	11	1.339.998	3	1,34	4	3,7	8,2	22,2
Risaralda	294	11	961.055	0	1,36	4	3,7	11,4	30,6
Huila	259	9	1.122.622	1	0,00	0	3,5	8,0	23,1
Boyacá	231	9	1.242.731	4	0,00	0	3,9	7,2	18,6
Caldas	202	7	2.280.908	6	0,00	0	3,5	3,1	8,9
Santander	185	7	1.018.453	3	0,00	0	3,8	6,9	18,2
Norte de Santander	148	13	1.620.318	1	0,00	0	8,8	8,0	9,1
Quindío	122	4	555.401	0	0,82	1	3,3	7,2	22,0

Situación Bogotá: Al 10 de junio, en el distrito capital se han reportado 14.132 casos confirmados, 335 muertes por COVID-19. El 51,1% (7.221) de los casos se presentaron en hombres; el 42,9% (6.060) casos se recuperaron, el 48,6% (6.865) de los casos son atendidos en casa, el 5,0% (713) están hospitalizados, y el 1,0% (136) se encuentran recibiendo atención en UCI. El promedio de la edad en los casos y de las defunciones fueron de $50 \pm 29,4$ y $62,9 \pm 19,7$ años, respectivamente. Los grupos de edad donde se concentran más casos por COVID-19 están entre los 20 a 29 años de edad, con el 22,0% (3.044) y el 14,0% (1.958) de los casos se reportan entre las personas mayores de 60 años de edad. En las últimas 48 horas las personas asintomáticas aportaron 227 casos incidentes de los casos acumulados. A 10 de junio, el 51,4% de los casos se concentran en las localidades de Kennedy con el 25,2% (3.563) de los casos, el 9,7% (1.377) en Bosa, el 9,1% (1.283) en Suba y el 7,4% (1.046) en Engativá. A la fecha, de 722 UCI destinadas para COVID-19, el 48,5% están ocupadas.



Situación Cundinamarca: Al 10 de junio, en Cundinamarca se han reportado 1.427 casos confirmados, 36 muertes por COVID-19. A la fecha se han presentado casos en 65 de 116 municipios, el 34,0% (482) de los casos se presentaron en Soacha, el 5,2% (74) en Funza, el 5,0% (68) en Mosquera y el 4,5% (64) en Chía. Del total de los casos el 28,1% (401) se ha recuperado, el 63,0% (899) son atendidos en casa, el 5,5% (79) se encuentran hospitalizados y el 0,6% (8) casos están siendo atendidos en UCI. El 49,3% (703) de los casos son hombres. El 43,5% (621) de los casos por la COVID-19 se concentra entre los 20 a 39 años y el 14,0% (201) para las personas mayores de 60 años y más. Con relación a las defunciones no registró cambio en las 24 horas, ocurriendo con mayor frecuencia en los hombres con el 55,6% (20). El promedio de edad de los casos y los muertos fue de $45,5 \pm 26,7$ y $64,0 \pm 21,1$ años, respectivamente

Curva epidémica COVID-19 Cundinamarca por fecha de inicio de síntomas de Casos confirmados, Hospitalización, UCI al 10 de junio de 2020

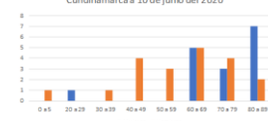


Municipios	No. de Casos	Muertes	Proporción	Población	Incidencia*100 mil Hab	Tasa Mortalidad por millón hab
Soacha	482	4	34	753.548	64	5
Funza	74	0	5	105.086	70	0
Mosquera	68	4	5	150.665	45	27
Chía	64	0	4	149.570	43	0
Facatativá	55	0	4	155.978	35	0

Distribución de los casos de Covid-19 reportados por edad y sexo Cundinamarca al 10 de junio de 2020 (1.427 casos)

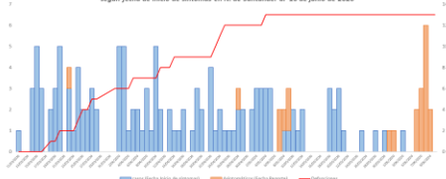


Distribución de muertes por Covid-19 por sexo en Cundinamarca a 10 de junio del 2020

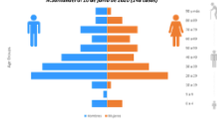


Situación en Norte de Santander: Con corte al 10 de junio, en el departamento de Norte de Santander se han reportado 148 casos confirmados y 13 defunciones por COVID-19. El 55% (82) de los casos se presentan en hombres. Del total de los casos el 72,3% (107) se ha recuperado, el 16,7% (26) son atendidos en casa, el 0,7% (1) se encuentran hospitalizados y 1 caso está siendo atendido en UCI. El grupo de edad donde se presenta mayor proporción de casos por COVID19 está entre los 20 a 39 años de edad con el 43% (64), la población mayor de 60 años concentra el 24% (36) de los casos y el 77% (10) de las muertes. A la fecha se han presentado casos en 14 municipios, el 66% de los casos (98) se presentaron en el municipio de Cúcuta, el 8,8% (13) en Ocaña y el 4,7% (7) en Villas del Rosario. El tiempo de duplicación de casos para el departamento de Norte de Santander, actualmente está estimado en 52 días.

Curva epidémica COVID-19 según fecha de inicio de síntomas en N. de Santander al 10 de junio de 2020



Distribución de los casos de Covid-19 reportados por edad y sexo N. Santander al 10 de junio de 2020 (148 casos)



Distribución de los casos defunciones de Covid-19 reportados por edad y sexo N. Santander al 10 de junio de 2020 (13 muertes)



Región de la Orinoquía / Amazonía

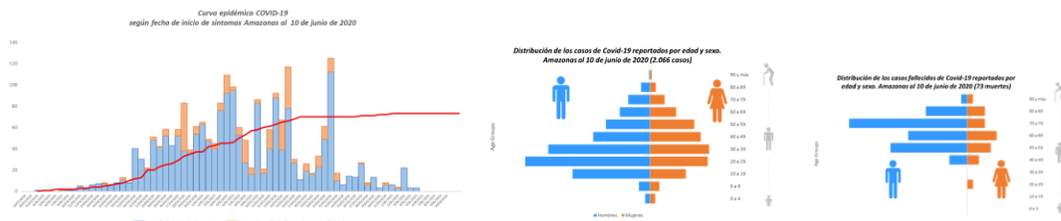
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

En la región de la Orinoquía y la Amazonía 10 departamentos han presentado casos de COVID-19, con un total de 3.162 casos, cifra que representa el 7,2% del total de casos en Colombia y 88 defunciones, las cuales representan el 6,1% del total de muertes en el país. A continuación, se presentan los indicadores de morbilidad, mortalidad y gravedad por departamento:

Tabla de casos, tasas de incidencia, mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región de la Amazonía-Orinoquía al 10 de junio

Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Hospitalización General	UCI (%)	UCI Casos	Letalidad	Tasa de Mortalidad * millón de hab	Tasa de Incidencia * 100.000 hab	RT (25 mayo)
Amazonas	2066	73	48	0,2	5	3,5	923,8	2614,5	0,81 (73%)
Meta	1001	11	8	0,2	2	1,1	10,3	94,1	0,53 (82,3%)
Casanare	36	0	0	0,0	0	0,0	0,0	8,3	NA
Caquetá	25	1	0	0,0	0	4,0	2,4	6,1	NA
Putumayo	11	2	1	18,2	2	18,2	5,6	3,1	NA
Vaupés	11	0	0	0,0	0	0,0	0,0	24,6	NA
Guanía	7	1	0	0,0	0	14,3	19,7	13,8	NA
Arauca	2	0	1	0,0	0	0,0	0,0	0,7	NA
Guaviare	2	0	0	0,0	0	0,0	0,0	2,3	NA
Vichada	1	0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,9	NA

Situación Amazonas: Con corte al 10 de junio, en el departamento de Amazonas se han reportado 2.066 casos confirmados y 73 defunciones por COVID-19. El 61% (1.260) de los casos se presentan en hombres. Del total de los casos el 56% (1.156) se han recuperado, el 37,9% (782) son atendidos en casa, el 2,3% (49 casos) se encuentran hospitalizados y el 0,2% (5) está siendo atendido en UCI. Los grupos de edad donde hay mayor concentración de casos por COVID19 está entre los 20 a 39 años de edad con el 43,3% (894), la población mayor de 60 años concentra el 13,9% (288) de los casos y el 68,4% (50) de las muertes. A la fecha 2 municipios han presentado casos, de los cuales Leticia aporta el 96,1% (1986 casos) y Puerto Nariño el 3,8% (80). El tiempo estimado de duplicación de casos para el departamento es de 32 días.



Región pacífica (Chocó, Cauca, Valle y Nariño).

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

La región del Pacífico está conformada por los Departamentos del Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño y el Distrito de Buenaventura; al 10 de junio, tienen confirmados 7.866 casos, que corresponden al 17,6% del total de casos del País, y un total 322 muertes, que corresponden al 22,5% del total país.

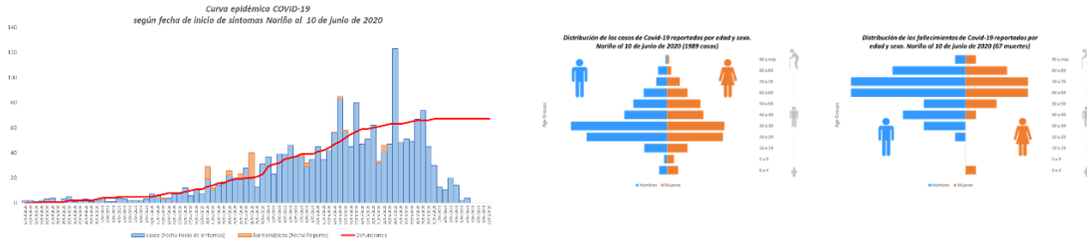
Buenaventura es el Distrito que presenta mayor tasa de incidencia por cien mil habitantes y tasa de mortalidad por millón de habitantes correspondiente al 259,4 y 150,7 respectivamente; así mismo, presenta la letalidad más alta 5,8 % seguido del departamento de Valle del Cauca con 4,6%; Lo cual evidencia que el Departamento del Valle y el Distrito de Buenaventura concentran la mayor carga de la región.

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región del Pacífico, al 10 de junio

Dpto o Distrito	Casos	Muertes	Población	Hospitalizados	% UCI	Casos UCI	Letalidad	Tasa Mortalidad (1.000.000 hab)	Tasa Incidencia (100.000 hab)
Valle del Cauca	4169	190	4.532.152	326	2,4	98	4,6	41,9	92,0
Nariño	1989	67	1.627.589	124	0,6	12	3,4	41,2	122,2
Buenaventura	809	47	311.827	88	2,1	17	5,8	150,7	259,4
Choco	556	11	544.764	32	1,6	9	2,0	20,2	102,1
Cauca	163	7	1.491.937	10	1,2	2	4,3	4,7	10,9

Situación Nariño: En el departamento de Nariño al 10 de junio, se han reportado 1.989 casos confirmados y 67 muertes por COVID-19. El 55,9% (1.111) de los casos se presentan en hombres. Del total de los casos, el 31% (616) se han recuperado, el 58,5% (1.164) son atendidos en casa, el 6,3% (127 casos) se encuentran hospitalizados y el 0,6% (12) están siendo atendidos en UCI. Los grupos de edad donde hay mayor

concentración de casos por COVID19 está entre los 20 a 39 años de edad con el 49% (974), la población mayor de 60 años concentra el 14,2% (283) de los casos y el 70,1% (46) de las muertes. A la fecha se han presentado casos en 37 municipios, el 57% (1.134) de los casos se presentaron en el municipio de Tumaco, el 13,4% (266) en Pasto y el 10,1% (200) en Ipiales. El tiempo estimado de duplicación de casos para el departamento es de 25 días.



Región Caribe

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

La región Caribe, conformada por los Departamentos del Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena, Santa Marta, Sucre, los Distritos de Barranquilla, Cartagena y el Archipiélago de San Andrés y Providencia, al 10 de junio tienen confirmados un total de 13.832 casos, que corresponden al 31,67% de los casos País, y un total 573 muertes, que corresponden al 39,99% del País.

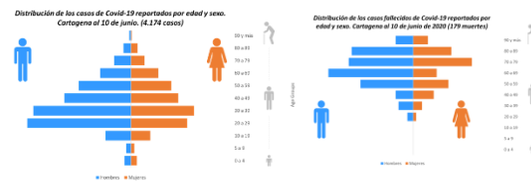
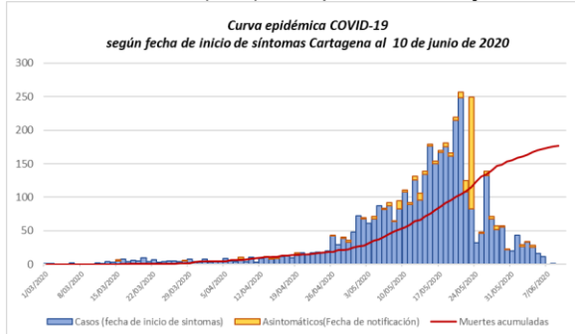
Los distritos de Cartagena, Barranquilla, y el Departamento del Atlántico, hoy en día, presentan, más de tres mil casos de COVID-19 confirmados, aportando 11.676 casos (84,41% a la región y el 26,73% al País) y 473 muertes (82,55% a la región y el 33,01% al País). Cartagena es el Distrito que continúa siendo el que mayor número de casos confirmados y muertes le aporta a la región Caribe, con un 30,18% y 31,24% respectivamente, y con las tasas de incidencia y mortalidad más altas. Con relación al indicador de porcentaje de ocupación de camas de UCI en Cartagena es del 39%. El departamento del Magdalena continúa con la letalidad más alta en la región con un 7,6%. El porcentaje de hospitalización en UCI en el departamento de Córdoba sigue siendo el más alto en la región con un 4,3%.

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de COVID-19 para los Departamentos y distritos de la Región Caribe al 10 de junio

Departamentos y Distritos	Casos	Muertes	Letalidad (%)	Hospitalización General	UCI (%)	Casos UCI	Tasa de Mortalidad * millón de hab	Tasa de Incidencia * 100.000 hab
Cartagena	4174	179	4,3	219	0,9	38	174,0	405,7
Barranquilla	3963	182	4,6	206	1,4	55	142,8	311,0
Atlántico	3539	112	3,2	136	0,9	31	41,1	130,0
Cesar	496	11	2,2	5	0,8	4	8,5	38,3
Santa Marta	450	21	4,7	24	1,1	5	39,0	83,5
Magdalena	369	28	7,6	26	0,0	0	19,6	25,9
Bolívar	310	17	5,5	14	1,0	3	7,8	14,2
Córdoba	235	13	5,5	19	4,3	10	7,1	12,8
Sucre	166	3	1,8	7	1,2	2	3,2	17,5
La Guajira	113	7	6,2	6	0,0	0	7,2	11,7
San Andrés	17	0	0,0	0	0,0	0	0,0	26,7

Situación Cartagena: En el Distrito Turístico de Cartagena a junio 10, se han confirmado 4.174 casos y 179 casos de muertes. El tiempo estimado de duplicación de los casos en Cartagena actualmente es de 22 días. En relación con la distribución de los casos confirmados de acuerdo con el sexo, el 59,25% (2.473) son hombres. Por grupo de edad, los casos se concentran en el grupo de edad de 20 a 39 años con un 45,98% (1.919), seguido del grupo de 40 a 59 años con un 29,64% (1.237), el grupo de edad de menores de 19 años es el 9,34% (390), y el 15,05% (628) lo constituyen los mayores de 60 años. Según la atención recibida, el 55,69% (2.152) de los casos sintomáticos han sido manejados en casa, hospitalización en sala general el 5,6% (216) y en la UCI el 0,98% (38) del total de los casos y

recuperados el 32,9% (1.275); los fallecidos corresponden al 4,29% (179) del total de los casos y de estos el 70,06% (124) son personas mayores de 60 años.



Datos en Poblaciones vulnerables en Colombia al 10 de junio 2020

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

Trabajadores de la salud: De acuerdo con el Boletín 15 del INS sobre esta población, el reporte de casos al 9 de junio es de 1.281 casos (124 asintomáticos), el 2,9% de los casos totales reportados por COVID-19 en el país y 14 casos fallecidos (7 médicos, 3 Auxiliar de enfermería, 2 conductores, 1 técnico farmacéutico y 1 Administrativo). Los casos se reportan principalmente entre auxiliares de enfermería con el 36,3% (430), profesionales de medicina 20% (256), profesionales enfermería 13,3% (170), Administración 7,2% (92). Bogotá reporta el 36,3% de los casos (465), seguido de Cartagena con el 9,8% (126) y Risaralda con el 7,1% (106). El 88% de los casos tienen un origen asociado a la atención en salud; las ciudades con más IPS con reporte de casos son: Bogotá reporta casos de 51 IPS, Cartagena de 25 IPS, Barranquilla 15 IPS, Cundinamarca 14 IPS y Valle del Cauca 13 IPS. <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Situación en población migrante: De acuerdo con el boletín N 33 sobre el fenómeno migratorio en Colombia, se reporta con corte al 9 de junio al sistema de vigilancia 42.078 casos de COVID-19 de los cuales el 1,57% (n=662 casos) corresponden a casos en extranjeros, el distrito de Bogotá notificó el mayor número de casos con el 41,2% (n= 273), seguido de Valle del Cauca con el 11,3% y Barranquilla con el 10,6%. Los casos de COVID-19 procedentes del exterior en extranjeros fueron importados principalmente de España 27,8% (n=10), Ecuador y Estados Unidos de Norte América cada uno con el 13,9% (5 casos cada uno). En cuanto a la nacionalidad de los casos de COVID-19, la más frecuente fue la nacionalidad venezolana con el 82,48% de los casos (n=546), seguido de la nacionalidad peruana con el 2,87%. Con respecto al estado de los casos el 89,7% se clasificaron como leves (n=594), el 7,1% como moderados (n=47), el 0,45 % como graves y el 2,7% (n=18) se reportaron como fallecidos. A la fecha 241 casos en extranjeros se registran como recuperados (36,4%).

Panorama nacional 10 de junio:

Alocución presidencial – Prevención y Acción [En vivo]: El Secretario General de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE), Angel Gurría, destacó la capacidad de reacción del Gobierno de Colombia para contener la propagación y el impacto de la crisis que ha generado la pandemia del coronavirus (covid-19). El secretario de la organización internacional le ofreció al Gobierno Nacional todo su apoyo para “afrontar la crisis y para desarrollar, diseñar e implementar

mejores políticas para una vida mejor”. Así mismo, recalcó la importancia de que Colombia se haya convertido en miembro de la OCDE, es el país número 37 en ser parte de la organización en sus 60 años de historia. “Estamos muy honrados de que Colombia haya finalizado el proceso de adhesión a la OCDE y que ahora pueda participar como miembro pleno de la organización”.

<https://www.youtube.com/watch?v=3ukYPzIRAj0> [En vivo]

Representantes del sector privado destacan manejo de pandemia por parte del Gobierno Nacional:

Dirigentes gremiales y empresarios del país destacaron el manejo que el Gobierno le ha dado a la emergencia causada por la pandemia el COVID-19 y expresaron apoyo a la gestión para recuperar la vida productiva. Los representantes del sector privado participaron de forma virtual en la clausura del programa diario 'Juntos lo hacemos posible', el Ministro de Comercio, José Manuel Restrepo; la consejera para los Derechos Humanos y Asuntos Internacionales, Nancy Patricia Gutiérrez y el Director del Departamento Administrativo de la Presidencia, Diego Molano. En el encuentro intervinieron los empresarios Mario Hernández, Carlos Arturo Calle, Luis Botero, de Alianza Team; Carlos Enrique Cavelier, de La Alquería; Yansen Estupiñán, del GranSan, y el emprendedor Julián Torres, de Fitpal. <https://id.presidencia.gov.co/Paginas/prensa/2020/Representantes-del-sector-privado-destacan-manejo-de-pandemia-por-parte-del-Gobierno-Nacional-200610.aspx>

“Vamos evolucionando hacia el aislamiento del virus”: El ministro de Salud y Protección Social, Fernando Ruiz, explicó la Estrategia Pruebas, Rastreo & Aislamiento Selectivo Sostenible – PRASS. "En Colombia hemos desarrollado durante estos meses una estrategia de aislamiento preventivo obligatorio donde el objetivo ha sido aislar a las personas para evitar su contagio frente al covid-19", sostuvo el ministro, explicando que desde el mes pasado se han generado aperturas graduales justificadas en que la gente tenga actividad, en reducir el impacto económico, los efectos de salud que tiene el aislamiento, por lo cual cada vez tendremos nuevos sectores económicos y comerciales entrando en circulación. Esto quiere decir mayor número de personas en la calle, personas en los medios de transporte y en las empresas. "Implica que es absolutamente crítico para poder manejar la posibilidad de contagio de covid-19 y protegernos, que las estrategias esenciales cambien. Son las que tienen que ver con mantener la disciplina en el distanciamiento físico", contó el jefe de la cartera de Salud. <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Vamos-evolucionando-hacia-el-aislamiento-del-virus.aspx>

CONTEXTO REGIONAL. Corte 10 de junio

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	2.189.285	134.524	671.594
América Central	38.358	1.092	15.885
América del Sur	1.222.338	52.972	571.919
América del Caribe e Islas	35.264	956	16.350

En la Región de las Américas, con un total de **3.485.245 casos confirmados y 189.544 muertes** en las últimas 24 horas, en 54 países. Se informaron **70.071** casos adicionales y **3.681** muertes en la región que representa un incremento relativo del 2% de los casos y 2% de las muertes con respecto del día anterior.

Los Estados Unidos de América representan el 56% de todos los casos y el 59% de todas las muertes, y Brasil representa el 21% de todos los casos y el 20% de todas las muertes de la Región de las Américas. Combinados, estos dos países representan el 77% de todos los casos y el 79% de todas las muertes reportadas actualmente en la Región de las Américas.

Los países que informan el mayor número de casos nuevos ($\geq 1,000$) en comparación con el día anterior son: Brasil (32,091 casos, 5% de aumento), los Estados Unidos de América (17,235 casos, 1% de aumento), Chile (5,737 casos, 4% de aumento), México (4,199 casos, 3% de aumento), Perú (4,040 casos, 2% de aumento), Colombia (1,359 casos, 3% de aumento) y Argentina (1,141 casos, 5% de aumento). Los países que informan el mayor número de muertes nuevas (≥ 100) son Brasil (1,272 muertes, aumento del 3%), Estados Unidos de América (1,208 muertes, aumento del 1%), México (596 muertes, aumento del 4%), Chile (192 muertes, aumento del 8%) y Perú (167 muertes, aumento del 3%).

Países	N° casos confirmados	Tasa por 1.000.000 habitantes	N° Muertes	Tasa Mortalidad por 1.000.000 habitantes.	Tasa de letalidad %
Brasil*	739.503	3.479,0	38.406	180,68	5,19
Perú*	203.736	6.179,1	5.738	174,03	2,82
Chile	148.496	7.768,1	2.475	129,47	1,67
Ecuador*	44.440	2.518,8	3.720	210,85	8,37
Panamá*	17.233	3.994,0	403	93,40	2,34
Colombia	43.682	858,5	1.433	28,16	3,28
Argentina	24.761	547,9	717	15,86	2,90
Uruguay	846	243,5	23	6,62	2,72
Bolivia	14.644	1.271,9	487	42,30	3,33
Venezuela*	2.632	92,6	23	0,81	0,87
Paraguay	1.202	168,5	11	1,54	0,92

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 5,4% (mediana de la estimación del país: 3,1%; rango: 0,9 - 7,3%). El porcentaje de CFR crudo más alto entre los países con más de 1,000 casos acumulados reportados hasta la fecha son México (11,8%), Ecuador (8,4%), Canadá (8,2%), EE. UU. (5,7%) y Brasil (5,2%).

En comparación con el día anterior, los países / territorios con un aumento relativo en casos $> 10\%$ son Nicaragua (26%) y la Guayana Francesa (12%). La situación del País en el contexto regional, Sur América tiene un incremento de casos del 2% en las últimas 24 horas, y los países con un porcentaje superior al observado son Argentina, Colombia, Paraguay y Venezuela (4%) y Chile (3%). Chile es el único país de Sur América que tiene tipo de transmisión en conglomerados.

Publicaciones

Marco para la respuesta de las redes integradas de prestación de servicios de salud a COVID-19.

<https://www.paho.org/en/documents/framework-response-integrated-health-service-delivery-networks-covid-19>

Medidas de actualización para COVID-19: Proyecto de hospital inteligente.

<https://www.paho.org/en/documents/retrofit-measures-covid-19-smart-hospital-project>

Consideraciones para la reorganización de los servicios oncológicos durante la pandemia de COVID-19, 26 de mayo del 2020.

La organización de los servicios de atención de pacientes con cáncer (niños, adolescentes y adultos) es crucial para poder brindar una respuesta oportuna y de calidad en el contexto de la pandemia de COVID-19. Se debe considerar el impacto sobre la disponibilidad de los medicamentos oncológicos y otras tecnologías sanitarias, y la carga de trabajo de los laboratorios y los servicios de radiología, con el fin de proveer servicios accesibles y equitativos a los pacientes con cáncer. <https://iris.paho.org/handle/10665.2/52218>

Evaluación rápida del impacto de COVID-19 en los programas de ENT en la Región de las Américas, 4 de junio de 2020.

Este breve informe presenta una instantánea del impacto que la pandemia de COVID-19 ha tenido en los servicios de ENT en la Región de las Américas. Representa las opiniones y perspectivas de las autoridades nacionales de salud responsables de supervisar los programas gubernamentales de ENT durante un período de 4 semanas en mayo de 2020, en un momento en que la Región de las Américas se consideraba el epicentro de la pandemia mundial de COVID-19. <https://iris.paho.org/handle/10665.2/52250>

Consideraciones para la implementación y gestión del rastreo de contactos para la enfermedad por coronavirus 2019 (COVID-19) en la Región de las Américas.

<https://www.paho.org/en/documents/considerations-implementation-and-management-contact-tracing-coronavirus-disease-2019>

Noticias.

La Oficina Regional de la OMS para las Américas apoyará al Ministerio de Salud y al Equipo Asesor de la Asamblea Nacional de Venezuela para buscar fondos para la Respuesta COVID-19. "COVID-19 ha sido un problema para la mayoría de los países, pero esta pandemia también ofrece una buena oportunidad para buscar la salud como un puente hacia la paz", dijo la Dra. Carissa F. Etienne, Directora Regional para las Américas.

<https://www.paho.org/en/news/9-6-2020-paho-will-support-ministry-health-and-advisory-team-venezuelan-national-assembly-seek>

La Dra. Carissa F. Etienne también señaló: "En América del Sur, nuestra respuesta a la pandemia se verá afectada por la llegada del invierno, mientras que la temporada de huracanes complicará nuestros esfuerzos en América del Norte y Central, y especialmente en el Caribe". La región necesita prepararse para combatir los efectos del invierno y los huracanes en la respuesta COVID-19. <https://www.paho.org/en/news/9-6-2020-paho-director-says-preparations-needed-combat-effects-winter-hurricanes-covid-19>

CONTEXTO GLOBAL. Corte 10 de junio

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

Regiones	Casos (nuevos)	Muertes (nuevas)
Pacífico occidental	193.178 (843)	7.132 (11)
Europea	2.321.147 (17.786)	185.537 (866)
El sudeste de Asia	392.674 (14.556)	10.74 (365)
Mediterráneo Oriental	677.338 (18.724)	15.246 (333)
Américas	3.485.245 (70.071)	189.544 (3.681)
Africana	145.287 (4.789)	3.493 (141)

Se han reportado a OMS al 10 de junio de 2020, **7.145.539 casos confirmados (105.621 casos nuevos); 408.025 muertes (3.629 muertes nuevas), en 216 territorios.** https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200610-covid-19-sitrep-142.pdf?sfvrsn=180898cd_2

108,918 nuevos casos confirmados de 147 países / territorios / áreas. Los 10 países que informan el mayor número de casos nuevos son Estados Unidos de América, Brasil, India, Federación de Rusia, Perú, Chile, Pakistán, México, Arabia Saudita y Bangladesh. 3,541 muertes nuevas de 81 países / territorios / áreas. Los 10 países que informan el mayor número de muertes nuevas son, Chile, Brasil, Estados Unidos de América, India, México, Federación de Rusia, Perú, Pakistán, Sudáfrica e Irán (República del Islam).

Publicaciones

La OMS ha publicado 14 nuevos carteles de participación comunitaria y de riesgo sobre la crianza de los hijos durante la pandemia. Algunos de los temas que cubren estos carteles incluyen: aprender a través del juego, mantener la calma y controlar el estrés, mantener a los niños seguros en línea, hacer presupuestos familiares en momentos de estrés financiero y hablar sobre COVID-19.

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance-publications>

Noticias

La Oficina Regional de la OMS para Europa está coordinando una operación de respuesta COVID-19 a gran escala en Tayikistán, que involucra equipos médicos de emergencia (EMT) y laboratorios móviles. Como parte de la operación y a solicitud del gobierno la OMS movilizará especialistas médicos y de laboratorio de Alemania, la Federación de Rusia y el Reino Unido, que serán desplegados en Tayikistán durante las próximas semanas.

<http://www.euro.who.int/en/health-topics/health-emergencies/coronavirus-covid-19/news/news/2020/6/covid-19-who-coordinates-large-scale-response-operation-in-tajikistan>