



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 y publicación de cada institución que es incluido en cada bloque

Actualización situación COVID-19 Colombia. Corte 24 de octubre 10:00 p.m.

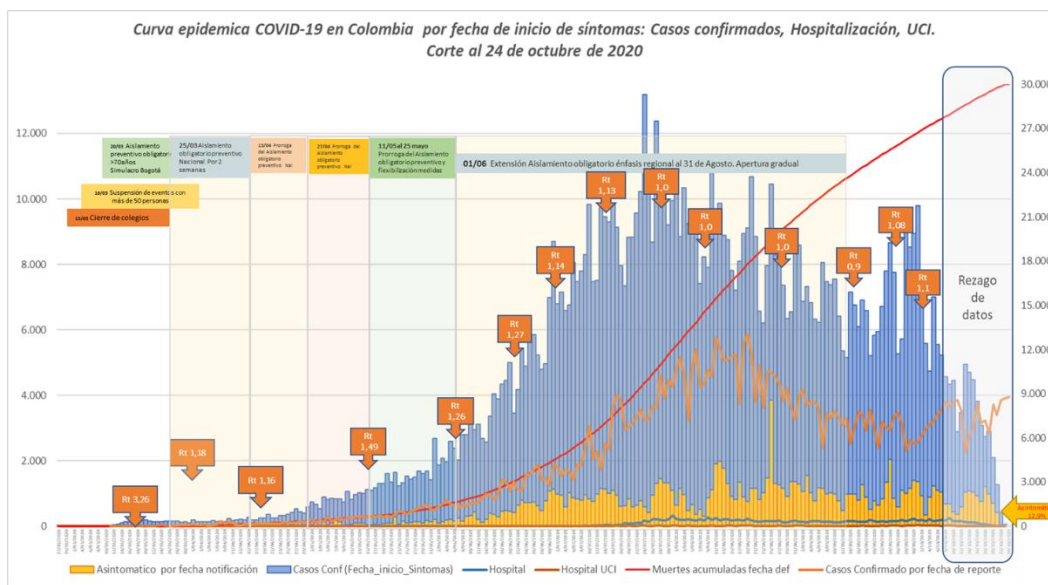
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

A la fecha Colombia registró **1.007.711 casos** (8.769 casos nuevos en las últimas 24 horas), con un incremento nacional del 0,9% en las últimas 24h y **30.000 defunciones** (198 en las últimas 24 horas), con un incremento de 0,7% en las últimas 24h.

Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de COVID-19 en las últimas 24 horas fueron: Caldas con el 3,8% (412), Vaupés 3,5% (35), Quindío 3,4% (265), Tolima 2,9% (481), Casanare 1,9% (83), Boyacá 1,2% (149), Antioquia 1,2% (1.863), Arauca 1,2% (35), Huila 1,1% (221) y Risaralda con el 1,1% (166).

La tasa de incidencia nacional es de **2.000,5 casos por cada 100.000 habitantes**; los departamentos y/o distritos que superan la tasa nacional son en su orden: Bogotá (3.985,6), Amazonas (3.647,2), Barranquilla (3.149,9), San Andrés (2.873,2), Caquetá (2.620,1), Cartagena (2.466,9), Vaupés (2.319,3), Antioquia (2.295,4), Guainía (2.186,2) y Santa Marta (2.054,9).

La tasa de mortalidad nacional es de **595,6 muertes por cada millón de habitantes**; se observa una tasa de mortalidad mayor a la nacional en: Amazonas (1.480,6), Barranquilla (1.330,2), Bogotá (962,9), Caquetá (925,7), Córdoba (879,2), Santa Marta (861,5), Santander (704,1), Sucre (639,5), Norte Santander (636,9).



En el país se reportan **1.389 conglomerados activos con 33.380 casos**, de los cuales 34,1% (5.791 casos) son reportados en empresas, el 22,7% (3.722 casos) en instituciones de salud, el 19,7% (6.778 casos) en Fuerzas militares y policía, 18,2 (15.344 casos) en centros de protección y población carcelaria, 3,0% (435 casos) en pueblos indígenas, plaza de mercado 1,2% (786 casos) entre otros.

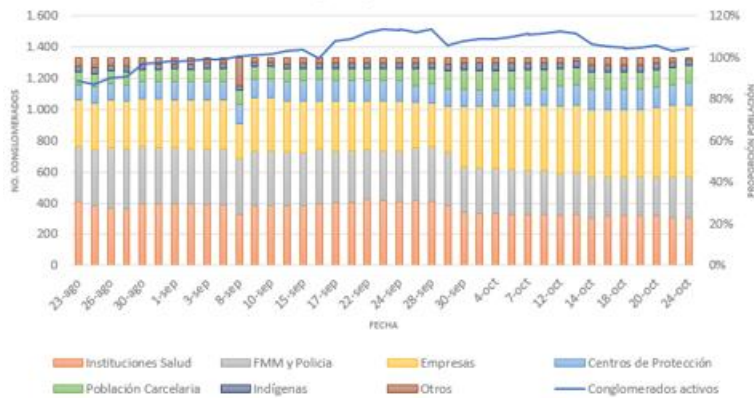
Tabla. Número de casos y defunciones por COVID-19, incrementos en las últimas 24 horas con mayor carga al 24 de octubre del 2020

Entidad Territorial	Casos confirmados	Incremento diario	Porcentaje de incremento	Casos activos
Colombia	990.270	8.570	0,9	64.652
Bogotá D.C.	304.567	2.299	0,8	24.795
Medellín	86.141	830	1,0	4.447
Cali	57.660	373	0,7	3.278
Barranquilla	39.932	66	0,2	559
Cartagena de Indias	25.228	31	0,1	378
Bucaramanga	16.610	143	0,9	1.080
Valledupar	16.445	19	0,1	957
Villavicencio	15.503	101	0,7	744
Montería	15.141	19	0,1	408
Soledad	14.713	49	0,3	158

Entidad Territorial	Defunciones	Incremento diario	Porcentaje de incremento
Colombia	29.636	172	0,6
Bogotá D.C.	7.404	36	0,5
Cali	1.830	14	0,8
Barranquilla	1.694	1	0,1
Medellín	1.600	13	0,8
Montería	815	0	0,0
Soledad	751	0	0,0
Cúcuta	696	1	0,1
Bucaramanga	680	6	0,9
Cartagena de Indias	577	2	0,3
Santa Marta	459	0	0,0

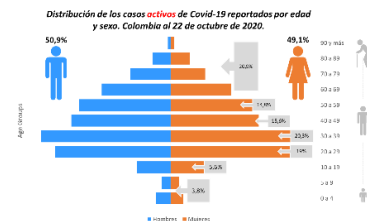
Fuente: con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Tendencia y distribución de conglomerados activos para COVID-19, Colombia entre el 23 de agosto y el 24 de octubre de 2020

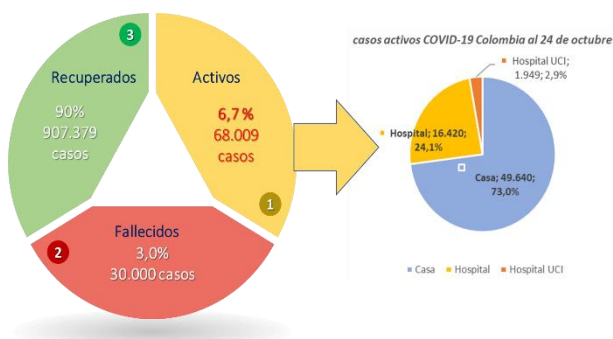


Fuente: con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

La distribución por edad y sexo de los casos activos tiene incrementos moderados en los grupos de mayor edad, en comparación a la totalidad de los casos reportados, es así como se reportan en un 51% en hombres, la proporción de casos activos en personas de 60 años es de 21,4%, el grupo con mayor proporción de casos activos es el de 20 a 39 años con el 38,7%.



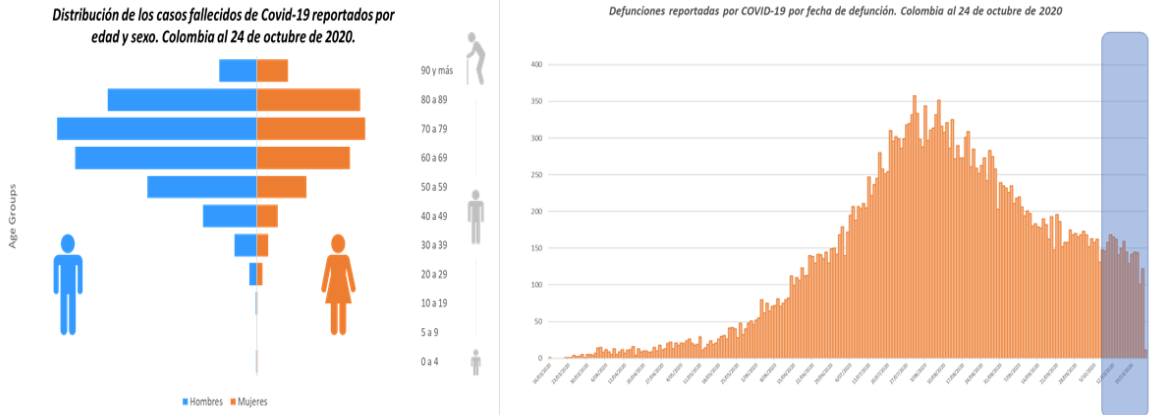
Indicadores incidencia y gravedad



Según el tipo de atención, son reportados como **recuperados el 90%** (907.379) de los casos confirmados, **fallecidos el 3%** (30.000), la proporción de casos graves y mortales un 4,8% de la totalidad de los casos y se reportan a la fecha **68.009 casos activos**, que corresponde al **6,7%** del total de casos. Entre los casos activos el 73% (49.640) están en casa, en hospitalización general se reportan el 24,1% (16.420), en UCI 2,9% (1.949). Del total de casos en la población de 60 años, la proporción de casos graves y fatales es

del 20,3%, hospitalizados 4,5% (6.746), UCI 0,6% (950) y fallecidos 15,2% (22.824).

A la fecha, en el país se han presentado **30.000 defunciones** por COVID-19, de las cuales corresponden **64,2% a hombres**. El 76,1% de los fallecidos están en el grupo de edad de 60 y más años. Las personas que presentan el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años con 7.778, seguido del grupo de 60 a 69 años con 6.938 fallecidos.



Proporción de ocupación Unidad de Cuidado Intensivo, UCI y cama hospitalaria adulto

Al 24 de octubre, el 58,8% (6.437) de las UCI están ocupadas a nivel nacional. Del total de las 10.941 camas de UCI, se encuentran: 2.365 (21,6%) casos confirmados, 839 (7,7%) pacientes sospechosos y 3.233 (29,5%) casos no COVID-19. Los territorios que han reportado ocupación de UCI entre el 66,0% y 97,0% fueron en Casanare (97,0%), Quindío (80,0%), Antioquía (78,0%), Tolima (77,0%), Valle del Cauca (73,0%), Risaralda (69,0%), Medellín (68,3%), Bogotá (67,7%) y Huila (66,0%).

Entre el 22 y 24 de octubre la ocupación en UCI incremento en puntos porcentuales (pp): Vichada (13,0), Quindío (9,0), Boyacá (8,0), Casanare (6,0), Cundinamarca (4,0), Bolívar (4,0), Sucre (4,0), Putumayo (3,0), Norte de Santander (3,0), Risaralda (2,0), Bogotá (1,7), La Guajira (1,0), Tolima (1,0) y Medellín (0,9).

Del total de 43.934 camas hospitalarias para adultos, el 37,4% (16.420) se encuentran ocupada por pacientes con COVID-19. Los departamentos que reportan ocupación de cama hospitalaria en adultos entre el 48,0% y 100,0%, fueron Caquetá (100,0%), Putumayo (91,0%), Medellín (86,1%), Cauca (69,0%), Cesar (61,0%), Casanare (59,0%), Bogotá (57,5%), Santander (57,0%) y Cundinamarca (51,0%).

El 22 y 24 de octubre, la ocupación de camas hospitalarias para adulto se incremento entre el 0,6 y 6,0 pp en Bogotá (7,5), Putumayo (5,0), Arauca (3,0), Caldas (2,0), Cundinamarca (2,0), Risaralda (2,0), Antioquía (1,0), Boyacá (1,0), Casanare (1,0), Cauca (1,0), Cesar (1,0), Meta (1,0) y Quindío (1,0).

Tabla Ocupación de camas hospitalarias adulto y UCI según departamento en Colombia, 24 de octubre del 2020

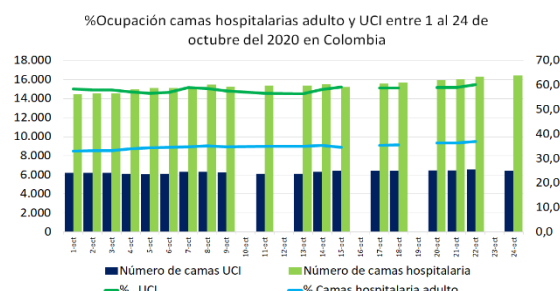
Departamento o Distrito	% Ocupación camas hospitalarias adulto	Departamento o Distrito	% Ocupación UCI
Caquetá	100,0	Casanare	97,0
Putumayo	91,0	Quindío	80,0
Medellín*	86,1	Antioquia	78,0
Cauca	69,0	Tolima	77,0
Cesar	61,0	Valle del Cauca	73,0
Casanare	59,0	Risaralda	69,0
Bogotá*	57,5	Medellín*	68,3
Santander	57,0	Bogotá*	67,7
Cundinamarca	51,0	Huila	66,0
Nariño	44,0	Norte de Santander	65,0
Córdoba	43,0	Santander	61,0
Boyacá	43,0	Cauca	60,0
La Guajira	42,0	Caldas	59,0
San Andrés	38,0	Boyacá	58,0
Valle del Cauca	38,0	Bolívar	52,0
Antioquia	36,0	Arauca	50,0
Guainía	35,0	Nariño	49,0
Risaralda	34,0	Meta	48,0
Tolima	31,0	Córdoba	47,0
Magdalena	31,0	Caquetá	47,0
Meta	31,0	Atlántico	41,0
Sucre	27,0	Putumayo	41,0
Quindío	27,0	Cundinamarca	40,0
Caldas	26,0	Cesar	39,0
Arauca	25,0	Sucre	37,0
Guaviare	17,0	La Guajira	36,0
Huila	17,0	Chocó	33,0
Chocó	13,0	Magdalena	31,0
Vichada	11,0	San Andrés	24,0
Norte de Santander	10,0	Guaviare	13,0
Bolívar	7,0	Vichada	13,0
Vaupés	5,0	Guainía	10,0
Atlántico	4,0	Vaupés	0,0
Amazonas	3,0	Amazonas	0,0

58,8% (6.437) de las UCI están ocupadas

hospitalarias adulto	
Cuartil 4	100,0
Cuartil 3	49,3
Cuartil 2	34,5
Cuartil 1	19,0

% ocupación UCI	
Cuartil 4	97,0
Cuartil 3	65,8
Cuartil 2	48,5
Cuartil 1	36,3

se encuentran:
2.365 (20,9%) casos confirmados,
839 (7,7%) pacientes sospechosos y
3.233 (29,5%) casos no COVID-19.



Fuente: elaboración propia a partir de datos publicados en: <https://coronaviruscolombia.gov.co/COVID19/estadisticas-COVID19/ucis.html#dashboardAnchor> y páginas web de las Entidades Territoriales de Bogotá D.C y Medellín.

Diagnóstico

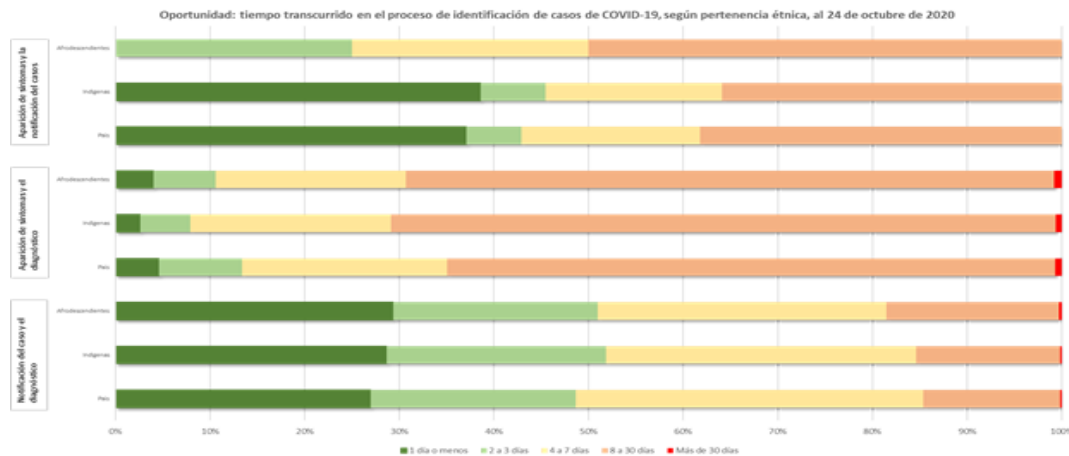
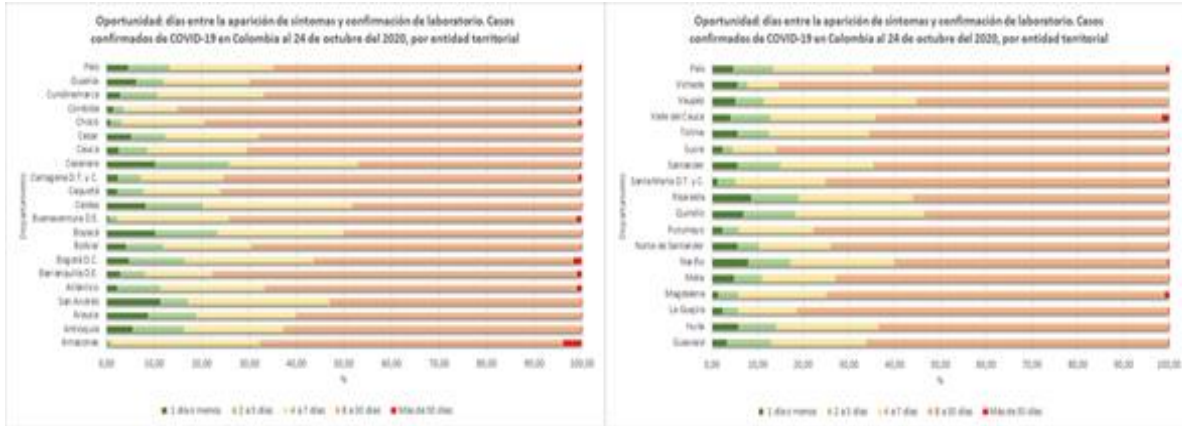
Hasta el 22 de octubre, el Instituto Nacional de Salud reportó el procesamiento de **3.994.876 pruebas PCR** en **144** laboratorios adjuntos para diagnóstico de COVID-19, con un incremento de **35.947** en las últimas **24 horas**. A la fecha 999.903 muestras han arrojado un resultado positivo; sin 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 55.991 muestras/día.



Se notifica a la fecha, la realización de **709.411 pruebas de antígeno**, de las cuales se reportan 141.844 pruebas positivas, con un procesamiento en **las últimas 24 horas de 14.446** y positividad del 13%, realizados en 924 IPS de 33 departamentos. (*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 seguimiento de indicadores de oportunidad, se observan los tiempos en días que trascurren entre el **inicio de síntomas y la notificación en el sistema de vigilancia, que es en promedio de 4,2 días**, en la población indígena es de 4,2 y en la población afrodescendiente es de 4,4; el tiempo transcurrido entre la **notificación del**

caso y el diagnóstico, tiene en promedio **6,8 días**, en población indígena es de 7,3 días y en población afrodescendiente 7,0 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 10,8 días, en población afrodescendiente 11,2 días y en población indígena es de 11,2 días. Es importante destacar que a nivel nacional el **35,1% de los resultados se disponen durante la primera semana**, en la población afrodescendiente esta cifra es inferior al nacional y es de 30,7% y en población indígena es de 29,1%.

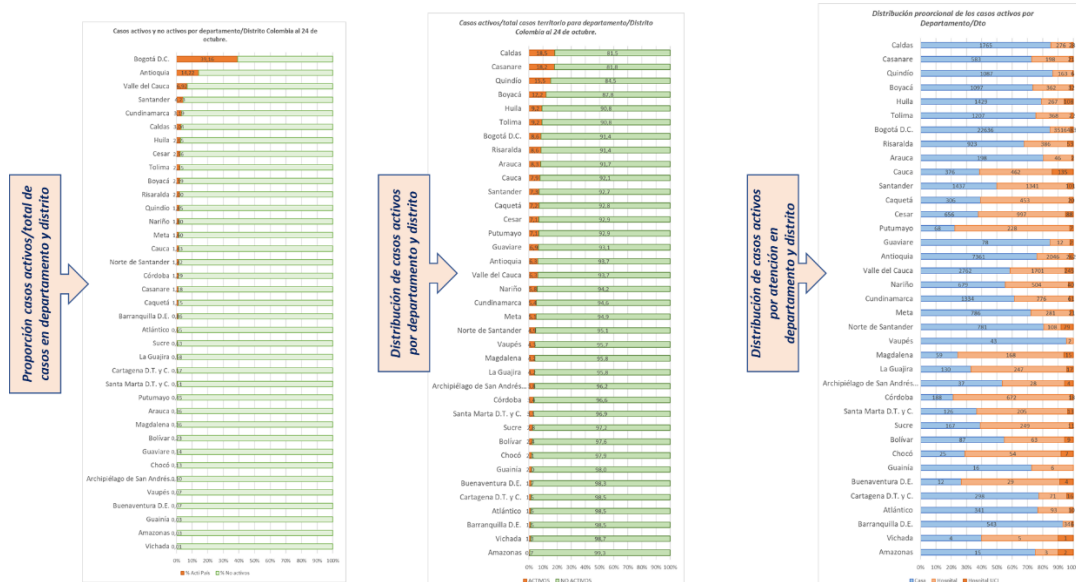


Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.datos.gov.co/Salud-y-Protecci-n-Social/Casos-positivos-de-COVID-19-en-Colombia/qt2j-8ykr/data>

Situación regional

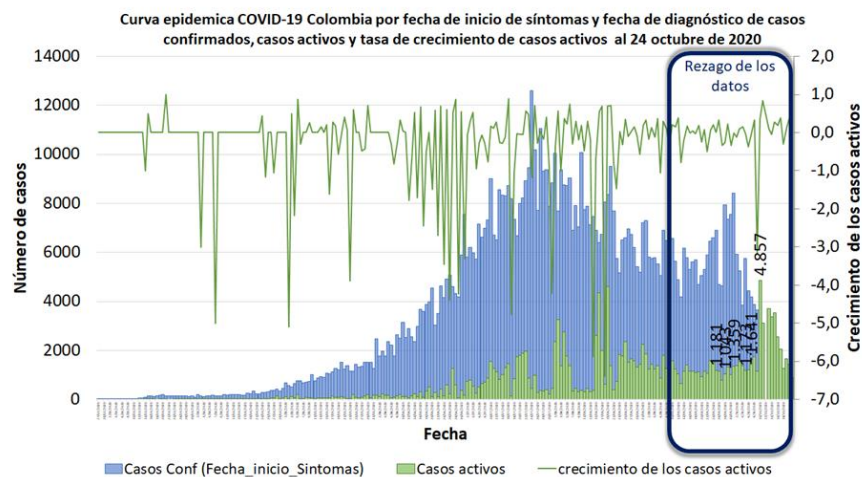
De acuerdo con la proporción de casos activos en relación con el total de casos reportados por cada departamento, se evidencia que los 10 territorios con mayor proporción de casos activos son: Caldas 18,5%, Casanare 18,2%, Quindío 15,5%, Boyacá 12,2%, Huila 9,2%, Tolima 9,2%, Bogotá 8,6%, Risaralda 8,6% y Arauca 8,3%. Con relación al total de casos activos del país la mayor proporción de estos casos están en Bogotá 39,2%, Antioquía 14,2%, Valle 6,9%, Santander 4,2%, Cundinamarca 3,2% y Caldas 3,1%.

Distribución de los casos activos por departamento y distritos y tipo de atención Colombia al 24 de octubre de 2020



Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.datos.gov.co/Salud-y-Protecci-n-Social/Casos-positivos-de-COVID-19-en-Colombia/gt2j-8ykr/data>

A la fecha Colombia registra 68.008 casos activos, 3.357 casos menos en las últimas 48 horas, con una tendencia oscilante, el 10 de octubre alcanzó el máximo de 4.857 casos, con una tasa de crecimiento del 35,8%, para luego decrecer el 13 de octubre con el 8,9% 3.709 personas activas, para continuar con un crecimiento negativo de 28,4% el 15 de octubre con 3.552, continua con un comportamiento creciente de 2.545 casos para el 16 de octubre, luego pasa a 2.066 casos activos al 17 de octubre.



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

Situación regional

En relación con los casos de COVID-19 por regiones, la región Andina concentra el **64%** de los casos (**645.806**) y el **54,6%** de las defunciones (**16.406**), la mayor proporción de casos graves y fatales se presentan en la región del Pacífico con el 6,2% y la región Caribe con el 5,7%.

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de la COVID-19 para los departamentos y distritos al 24 de octubre 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	304.567	0,8	7.404	0,5	3.501	1,1	487	0,2	2,4	956,1	3.933,0
	Antioquia	149.191	1,2	2.940	1,0	1.986	1,3	265	0,2	2,0	440,3	2.234,1
	Cundinamarca	39.568	1,1	1.144	0,4	746	1,9	61	0,2	2,9	352,8	1.220,1
	Santander	38.814	1,1	1.580	0,7	1.333	3,4	106	0,3	4,1	692,7	1.701,7
	Norte Santander	19.446	0,9	1.018	0,7	123	0,6	73	0,4	5,2	628,3	1.200,1
	Huila	18.950	2,4	546	2,1	294	1,6	113	0,6	2,9	486,4	1.688,0
	Tolima	16.678	1,8	518	1,8	432	2,6	26	0,2	3,1	386,6	1.244,6
	Risaralda	15.488	1,1	345	1,2	366	2,4	55	0,4	2,2	359,0	1.611,6
	Boyacá	11.710	2,0	247	2,5	352	3,0	33	0,3	2,1	198,8	942,3
	Caldas	10.405	3,1	223	1,4	255	2,5	32	0,3	2,1	219,0	1.021,6
	Quindío	7.642	3,2	193	1,6	153	2,0	6	0,1	2,5	347,5	1.375,9
Totales	632.459	1,1	16.158	0,8	9.543	1,5	1.257	0,2	2,9	581,1	2.274,5	
Caribe	Barranquilla	39.932	0,2	1.694	0,1	33	0,1	6	0,0	4,2	1.329,4	3.133,8
	Atlántico	30.356	0,3	1.419	0,0	89	0,3	10	0,0	4,7	521,3	1.115,2
	Córdoba	25.753	0,6	1.608	0,2	669	2,6	18	0,1	6,2	879,2	1.408,1
	Cartagena	25.228	0,1	577	0,3	67	0,3	14	0,1	2,3	560,9	2.452,3
	Cesar	24.108	0,2	756	0,8	973	4,0	80	0,3	3,1	583,6	1.861,1
	Sucre	15.102	0,0	605	0,0	252	1,7	11	0,1	4,0	637,3	1.590,9
	Santa Marta	10.997	0,7	459	0,0	206	1,9	13	0,1	4,2	852,2	2.041,7
	La Guajira	9.386	0,6	381	0,5	248	2,6	17	0,2	4,1	394,5	971,9
	Bolívar	6.480	0,4	246	0,0	72	1,1	12	0,2	3,8	112,8	297,1
	Magdalena	5.688	0,5	418	0,2	166	2,9	15	0,3	7,3	292,9	398,6
	San Andrés	1.806	0,3	29	0,0	28	1,6	4	0,2	1,6	455,3	2.835,5
Totales	194.836	0,2	8.192	0,2	2.803	1,4	200	0,1	4,2	573,9	1.364,9	
Amazonia/Oriñoquia	Meta	20.772	1,0	490	0,4	274	1,3	20	0,1	2,4	460,8	1.953,3
	Caquetá	10.587	0,8	374	0,3	449	4,2	21	0,2	3,5	911,0	2.578,9
	Putumayo	4.224	0,3	196	0,5	214	5,1	7	0,2	4,6	545,8	1.176,2
	Casanare	4.196	3,5	72	0,0	196	4,7	21	0,5	0,0	165,4	964,2
	Amazonas	2.876	0,0	117	0,0	3	0,1	2	0,1	4,1	1.480,6	3.639,6
	Arauca	2.742	2,0	83	0,0	40	1,5	2	0,1	3,0	282,1	932,0
	Guaviare	1.307	1,2	21	0,0	13	1,0	2	0,2	1,6	242,3	1.508,2
	Guaínía	1.097	0,3	18	0,0	6	0,5	0	0,0	1,6	355,5	2.166,4
	Vaupés	992	0,0	12	0,0	2	0,2	0	0,0	1,2	268,4	2.218,6
	Vichada	750	0,0	9	0,0	5	0,7	1	0,1	1,2	79,7	664,0
Totales	49.543	1,1	1.392	0,6	1.202	2,4	76	0,2	2,8	474,0	1.687,2	
Pacífico	Valle del Cauca	73.773	0,9	2.472	0,8	1.681	2,3	247	0,3	3,4	545,4	1.627,8
	Nariño	20.728	0,6	747	0,4	501	2,4	40	0,2	3,6	459,0	1.273,5
	Cauca	12.175	0,5	343	1,2	458	3,8	131	1,1	2,8	229,9	816,1
	Choco	4.122	0,1	160	0,0	52	1,3	6	0,1	3,9	293,7	756,7
	Buenaventura	2.634	0,2	172	0,0	28	1,1	4	0,2	6,5	551,6	844,7
Totales	113.432	0,7	3.894	0,7	2.720	2,4	428	0,4	3,4	457,7	1.333,2	

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

Contexto Nacional

Con disciplina podremos tener una situación positiva: Minsalud. Fernando Ruiz Gómez, ministro de Salud y Protección Social, recalcó la importancia de evitar aglomeraciones de cualquier índole, lo que representa un crecimiento de casos a los 10-15 días después, especialmente en población joven porque los adultos mayores se están cuidando. "Lo más importante es que si somos juiciosos, si somos estrictos con el cumplimiento de los protocolos, damos los mensajes a la ciudadanía sobre el manejo adecuado de los espacios, el uso del tapabocas, lavado de manos y sobre todo lo que implica el cuidado y el autocuidado, podremos tener una situación positiva. Si no se hace, se tendrán dificultades", dijo frente a la preocupación de los comerciantes ante un posible cierre por rebrotes en temporada de vacaciones y fin de año. <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Contexto-disciplina-podremos-tener-una-situacion-positiva-Minsalud.aspx>

\$109 mil millones serán destinados a proyectos de infraestructura y dotación hospitalaria. En Prevención y Acción, el ministro de Salud y Protección Social, Fernando Ruiz Gómez, anunció que ya se aprobó la Resolución 1915 con la que se asignarán recursos para infraestructura y dotación hospitalaria a municipios de todo el país para mejoramiento de la calidad en la prestación de servicios de salud. "Estamos asignando \$109 mil millones para obras de infraestructura, dotación física y equipamiento en 128 proyectos que benefician a más de 300 empresas sociales del estado para la atención del COVID", aseguró. Con esta inversión, hecha con recursos del Fome, se busca apoyar a municipios pequeños con servicios de primer nivel, así como a hospitales de segundo nivel con obras estratégicas que contribuyan a la atención de pacientes en lo que queda de la epidemia. <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/109-mil-millones-seran-destinados-a-proyectos-de-infraestructura-y-dotacion-hospitalaria.aspx>

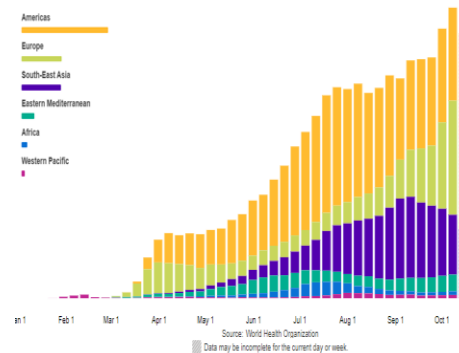
Situación Global y regional

Notas: Visión general OMS

Si bien se toman medidas para garantizar la precisión y la confiabilidad, todos los datos de conteo están sujetos a verificación y cambios continuos. La detección de casos, las definiciones, las estrategias de prueba, la práctica de informes, el ajuste de datos retrospectivo y los tiempos de retraso difieren entre países / territorios / áreas. Estos factores, entre otros, influyen en los recuentos presentados con subestimación / sobreestimación variable de casos reales y recuentos de muertes, y retrasos variables para reflejar estos datos a nivel global. A menos que se indique lo contrario, las fechas se basan en la fecha en que la OMS recibió la notificación. (<https://www.who.int/publications/m/item/log-of-major-changes-and-errata-in-who-daily-aggregate-case-and-death-count-data>)

PAHO: Los recuentos de casos y muertes pueden incluir clasificaciones confirmadas y probables según el Estado miembro informante.

A nivel Global, en 216 países / territorios, se confirmaron 42.215.978 (501.782 casos nuevos) y 1.144.314 muertes (6.535 muertes nuevas). Los 10 países con el mayor número de casos nuevos durante las últimas 24 horas son: Estados Unidos de América, India, Francia, Brasil, Reino Unido, España, Italia, Federación de Rusia, Argentina y República Checa. Los 10 países que mayor número de muertes son: Estados Unidos de América, Brasil, India, México, Reino Unido, Italia, España, Francia, Perú e Irán (República Islámica). La Región de las Américas continúa registrando sistemáticamente el mayor número de casos notificados durante varias semanas. Sigue representando casi la mitad del total mundial de casos (46,1%) y el 54,4% de las muertes.



En la Región de las Américas, 54 países / territorios, reportaron 19.477.882 casos (160.115 casos nuevos) y 622.086 muertes (2.747 nuevas muertes) en las últimas 24 horas, lo que representa, en comparación con el día anterior un incremento relativo de 0,8% de los casos y de 0,4% de las muertes. Los Estados Unidos de América y Brasil continúan reportando el mayor número de casos y muertes 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: Estados Unidos (82.630 casos), Brasil (30.026 casos), Argentina (15.718 casos), Colombia (8.672 casos), México (6.604 casos), Perú (3.240 casos), Ecuador (3.163 casos), Canadá (2.584 casos), Chile (1.636 casos), Costa Rica (1.210 casos) y República Dominicana (1.145 casos). Así mismo, los países que informan el mayor número de nuevas muertes son: Estados Unidos (943 muertes), Brasil (571 muertes), México (418 muertes), Argentina (381 muertes) y Colombia (166 muertes). <https://www.paho.org/en/covid-19-global-and-regional-daily-update>

Noticias

COVID-19: Los próximos meses serán muy duros en el hemisferio norte, advierte la OMS. Demasiados países están viendo un aumento exponencial de casos y los hospitales y UCI se están llenando cuando el invierno y la temporada de gripe ni siquiera ha empezado, advirtió la agencia de salud de la ONU el 23 de octubre, que pidió a los Estados tomar medidas urgentes y contundentes, para evitar la necesidad de cierres como los del inicio de la pandemia.

“Nos encontramos en una coyuntura crítica de esta pandemia, particularmente en el hemisferio norte. Los próximos meses van a ser muy duros y algunos países van por un camino peligroso”, advirtió el director de la Organización Mundial de la Salud (OMS) este viernes, durante su encuentro bisemanal con la prensa que demasiados países están viendo un aumento exponencial de casos y eso ahora está llevando a que los hospitales y la Unidades de Cuidados Intensivos (UCI) estén funcionando cerca o por encima de su capacidad. “Instamos a los líderes a tomar medidas inmediatas para evitar más muertes innecesarias, el colapso de los servicios de salud esenciales y el cierre de escuelas nuevamente. Como lo dije en febrero y lo repito hoy: esto no es un simulacro”.



Las cinco acciones de mitigación que deben tomar los países:

1. Evaluar la situación actual con los últimos datos y considerar lo bueno, lo malo y lo feo, además de estar listos para identificar casos y grupos y tomar las medidas rápidas.
2. En aquellos países donde los casos, las hospitalizaciones y las tasas de ocupación de las UCI estén aumentando, hacer los ajustes necesarios y corregir el curso lo más rápido posible. “Hacer cambios cuando sea necesario demuestra liderazgo y fortaleza”.
3. La importancia de hablar con claridad y honestidad con el público sobre el estado de la pandemia en el país y lo que se necesita de cada ciudadano para superar esta emergencia juntos.
4. Implementar sistemas que faciliten a los ciudadanos el cumplimiento de las medidas recomendadas. “Esto significa que, si las personas deben aislarse, o entrar en cuarentena o las empresas deben cerrar temporalmente, los gobiernos deben hacer todo lo posible para ayudar a las personas, familias y empresas”.
5. Las historias de esperanza y resiliencia de individuos y compañías que han respondido de manera creativa al brote deben ser compartidas ampliamente.

Los gobiernos deben cumplir los pasos básicos de comunicación a las personas infectadas con el virus y sus contactos y la emisión de las instrucciones específicas a realizar, además de perfeccionar sus sistemas de rastreo de contactos, aislamiento de todos los casos y cuarentena de contactos, con esto se disminuye la posibilidad de cuarentena para todos. “Hemos visto muchas veces en todo el mundo que nunca es demasiado tarde para que los líderes actúen y reviertan el brote”. <https://news.un.org/es/story/2020/10/1482932>

Enlaces de interés

- <https://www.who.int/emergencies/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>