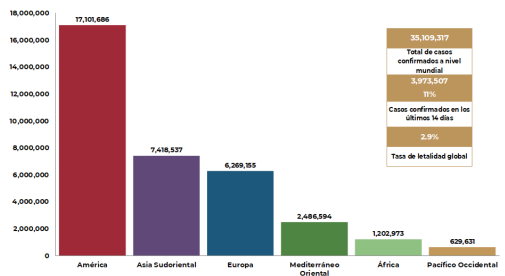
05/10/2020 19:00 Hrs

- Al 05 de octubre de 2020, a nivel mundial se han reportado 35,109,317 casos confirmados (294,763 casos nuevos) y 1,035,341 defunciones (4,526 nuevas defunciones). La tasa de letalidad global es del 2.9%. (Ver, Gráfico 1 y 2 de Tasa de letalidad global de casos nuevos de COVID-19 por SARS-CoV-2).
- La OMS clasifica la distribución de casos por regiones.

Región	Am éricas	Asia Sudoriental	Europa	Mediterráneo Oriental	África	Pacífico Occidental
Casos en las últim as 24 h	111,650	83,264	71,565	19,872	4,423	3,989
% de distribución de casos en las últimas 24 h	37.9%	28.2%	24.3%	6.7%	1.5%	1.4%

- Con un acumulado de 741 casos y 13 defunciones ocurridas en embarcaciones internacionales.
- En los últimos 14 días el número de casos nuevos representa el 11% (3,973,507) del total de casos acumulados.

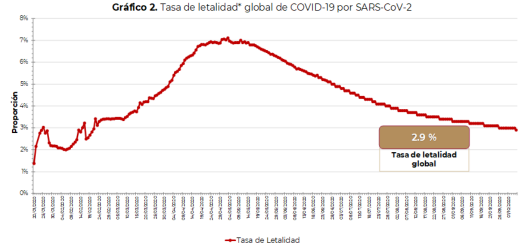
Gráfico 1. Distribución de casos acumulados de COVID-19 por SARS-CoV-2 por regiones de la OMS.



Hasta la fecha, se han reportado casos en **216 países, territorios y áreas; Islas Salomón** reportó su primer caso. Los casos se han notificado en las seis regiones de la OMS (América, Europa, Asia Sudoriental, Mediterráneo Oriental, Pacífico Occidental y África).

Fuente: Panel de control de la enfermedad por coronavirus de la OMS (COVID-19). Ginebra: Organización Mundial de la Salud, 2020. Disponible en línea: https://covid19.who.int/ (última cita: [05/octubre/2020]).

El total de casos y defunciones acumuladas a nivel mundial incluyen las embarcaciones internacionales.



Fuente: Panel de control de la enfermedad por coronavirus de la OMS (COVID-19). Ginebra: Organización Mundial de la Salud, 2020. Disponible en línea: https://covid19.who.int/ (última cita: [05/octubre/2020]).

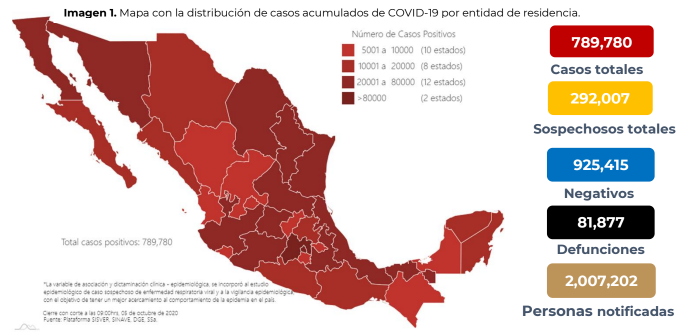
*Tasa de letalidad: Personas que enfermaron y murieron por COVID-19 a nivel global.

05/10/2020 19:00 Hrs

El análisis nacional contempla a todos los casos sospechosos totales de enfermedad respiratoria viral (casos sospechosos sin muestra, sin posibilidad de resultado[¥] y sospechosos con muestra) y a partir del día de hoy, los casos y defunciones con asociación o dictaminación clínica-epidemiológica desde la semana epidemiológica 1 a la 41 del 2020.

[¥] Muestra rechazada, no recibida, no adecuado, no amplifico, sin células y sin aislamiento.

- En México hasta el día de hoy se han confirmado 789,780 casos totales y 81,877 defunciones totales por COVID-19. (Ver Imagen 1).
- Los casos totales se conforman de: Casos confirmados a SARS-CoV-2 por laboratorio (n=765,082), casos-defunciones por asociación o dictaminación clínica-epidemiológica a COVID-19 (n=24,698).



Mapa interactivo COVID-19 en México : https://covid19.sinave.gob.mx

La variable de asociación o dictaminación clínica – epidemiológica a COVID-19, se incorporó al estudio epidemiológico de caso sospechoso de enfermedad respiratoria viral y a la vigilancia epidemiológica, con el objetivo de tener un mejor acercamiento al comportamiento de la epidemia en el país.

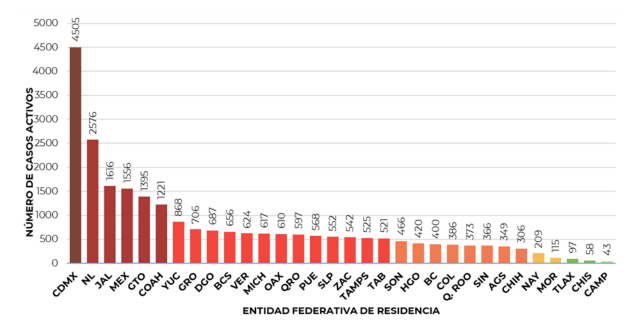
- La distribución por sexo en los casos confirmados muestra un predomino del 52% en hombres. La mediana de edad en general es de 43 años.
- La siguiente grafica muestra la distribución de **casos acumulados** por entidad de residencia, las que presentan mayor número de casos son: Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Nuevo León, Sonora, Veracruz y Puebla (> 3,000 casos) que en conjunto conforman más de la mitad (55%) de todos los casos acumulados registrados en el País.
- La Ciudad de México continúa registrando la mayor parte de los casos acumulados del país y representa por si sola 17% de todos los casos registrados por entidad de residencia.



05/10/2020 19:00 Hrs



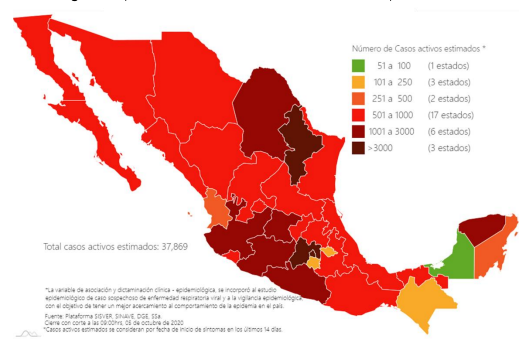
- Se consideran **casos activos,** aquellos casos positivos por laboratorio y casos por asociación clínicaepidemiológica y dictaminación que iniciaron síntomas en los últimos 14 días, permitiendo identificar donde hay mayor actividad viral y por consecuencia aumento en la transmisión. La siguiente gráfica presenta los casos activos por entidad federativa.
- Al corte de información del día de hoy, se tienen registrados **24,530 casos activos** (22 de septiembre al 05 de octubre).



 La Ciudad de México, es la entidad con mayor número de casos activos (>3,000 casos), seguida de Nuevo León, Jalisco que el día de hoy ascendió una posición, Estado de México, Guanajuato y Coahuila como las entidades con más de 1,000 casos activos y que en su conjunto concentran más de la mitad (52%) de los casos activos del país.

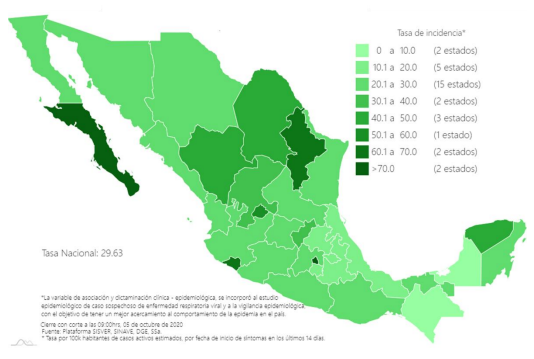
05/10/2020 19:00 Hrs

Imagen 2. Mapa con la distribución de casos activos estimados por entidad de residencia.



Mediante el cálculo de casos activos estimados (casos activos más sospechosos con fecha de inicio de los últimos 14 días por el índice de positividad, por entidad y semana epidemiológica), la Ciudad de México, el Estado de México y Nuevo León son las entidades con mayor número de casos activos estimados (>3,000 casos). A nivel nacional se calculan 37,869 casos activos estimados.

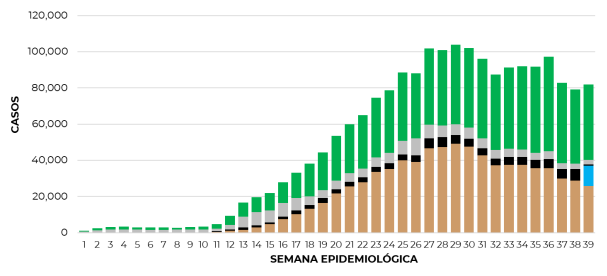
Imagen 3. Mapa con la distribución de tasa de incidencia de casos activos estimados por entidad de residencia.



Mediante el cálculo de casos activos estimados, se presenta en este mapa la **tasa de incidencia de activos estimados** por entidad, se observa que, al día de hoy, Baja California Sur y la Ciudad de México continúan presentando una tasa estimada mayor a 70 por cada 100,000 habitantes.

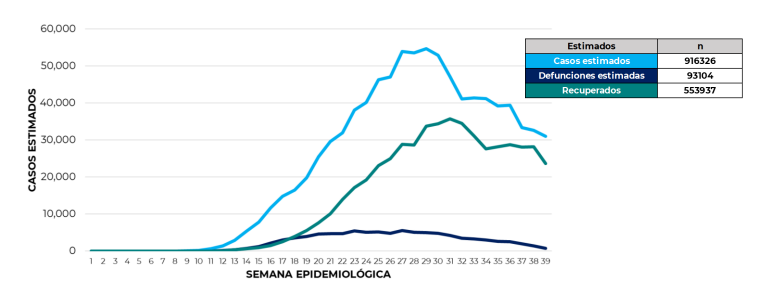
05/10/2020 19:00 Hrs

• La siguiente gráfica de barras apiladas, muestra los **casos confirmados por laboratorio y por asociación o dictaminación clínica-epidemiológica** (n=789,780), **sospechosos totales** (n=292,007), incluye casos sospechosos con y sin muestra, y sin posibilidad de resultado **y negativos** (n=925,415) por semana epidemiológica de acuerdo a su fecha de inicio de síntomas.



■CONFIRMADOS ■SOSPECHOSOS CON MUESTRA ■SOSPECHOSOS SIN POSIBILIDAD DE RESULTADO ■SOSPECHOSOS SIN MUESTRA ■ NEGATIVOS

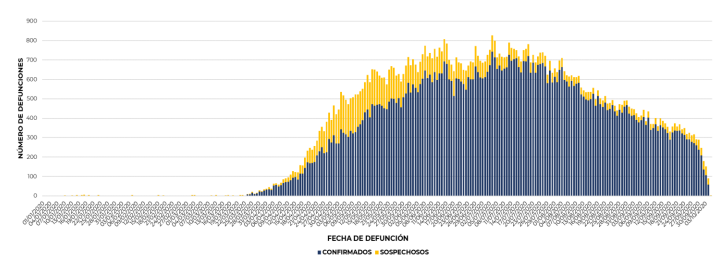
• La siguiente grafica muestra la estimación de casos y defunciones por semana epidemiologica de acuerdo a la fecha de incio de sintomas; se incorpora tambien los casos recuperados.



Al corte de información del día de hoy, se registraron 81,877 defunciones totales de COVID-19, las cuales se integran por: Defunciones confirmadas a SARS-CoV-2 por laboratorio (n=79,268) y defunciones por asociación o dictaminación clínica-epidemiológica (n=2,609); Hasta el día de hoy, se tienen 14,074 defunciones sospechosas de COVID-19 que incluyen las pendientes por laboratorio (n=2,256) y las que están en proceso de asociación- dictaminación clínico – epidemiológica (n=11,818) en SISVER.

05/10/2020 19:00 Hrs

La distribución por sexo en las defunciones confirmadas muestra un predomino del 64% en hombres. La mediana de edad en los decesos es de 63 años. El siguiente gráfico muestra la distribución de defunciones confirmadas y sospechosas por fecha de defunción.



Entidad Federativa	Defunciones Positivas	• la t	
CIUDAD DE MÉXICO	13663		
MÉXICO	9873	defun	
VERACRUZ	4417	federa	
PUEBLA	4320	D	

BAJA CALIFORNIA 3577 **JALISCO** 3409 SINALOA 3317 **NUEVO LEÓN** 3194 **GUANAJUATO** 3003 SONORA 2963 **TABASCO** 2936 ΤΔΜΔΙΙΙΙΙΙΔΑς 2390 **HIDALGO** 2026 COAHUILA 1949 **GUERRERO** 1939 SAN LUIS POTOSÍ 1733 MICHOACÁN 1728 QUINTANA ROO 1719 YUCATÁN 1640 OAXACA 1478 CHIHUAHUA 1434 CHIAPAS 1237 MORELOS 1117 TI AXCALA 1048 QUERÉTARO 1018 CAMPECHE 841 NAYARIT 758 ZACATECAS 744 AGUASCALIENTES 673 DURANGO 650 COLIMA 596 **BAJA CALIFORNIA SUR** 487 NACIONAL 81877

abla describe el número de defunciones positivas a COVID-19 por fecha de ición al corte del día de hoy, ordenadas de mayor a menor según la entidad ativa. Continúan ubicándose la Ciudad de México, el Estado de México, Veracruz, Puebla, Baja California, Jalisco, Sinaloa, Nuevo León y Guanajuato como las entidades que han registrado el mayor número de defunciones (>3000) y que en conjunto representan más de la mitad (55.6%) de todas las del país. La Ciudad de México por sí sola, acumula 16.7% de todas defunciones a nivel nacional.

Medidas de higiene básicas:

- Las personas que padezcan enfermedades como: diabetes, hipertensión, obesidad mórbida, insuficiencia renal, lupus, cáncer, enfermedades cardiacas y respiratorias, así como trasplantes, personas adultas mayores a partir de los 60 años cumplidos, personas embarazadas y las que estén a cargo del cuidado de sus hijas e hijos menores de 12 años; deben hacer resguardo familiar en casa.
- Conservar una sana distancia, en caso de tener contacto con personas fuera de la familia nuclear, estar cuando menos a 1.5 metros de distancia el uno del otro
- Protección y cuidado de las personas adultas mayores, la medida más importante es el aislamiento social voluntario de las personas adultas mayores y seguir las recomendaciones de sana distancia y medidas de prevención si se visita a personas adultas mayores
- Uso de cubrebocas y lavado frecuente de manos
- Saludo a distancia, no saludar de beso, de mano o abrazo.
- Para mayor información acerca de COVID-19 puede consultar la página electrónica de la Secretaria de Salud:

https://coronavirus.gob.mx/