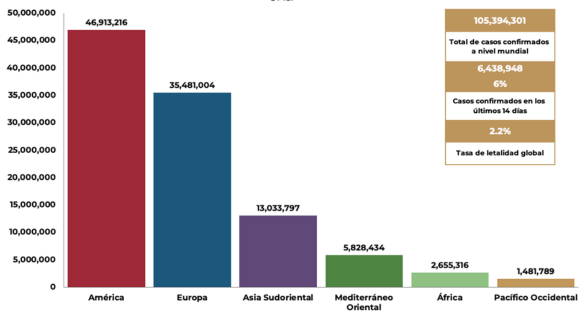
07/02/2021 19:00 Hrs

- Al 07 de febrero de 2021, a nivel mundial se han reportado 105,394,301 casos confirmados (432,332 casos nuevos) y 2,302,302 defunciones (11,752 nuevas defunciones). La tasa de letalidad global es del 2.2%. (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	Américas	Europa	Asia Sudoriental	Mediterráneo Oriental	África	Pacífico Occidental
Casos en las últimas 24 h	237,798	128,578	25,691	21,456	10,429	8,380
% de distribución de casos en las últimas 24 h	55.0%	29.7%	5.9%	5.0%	2.4%	1.9%

- Con un acumulado de 745 casos y 13 defunciones ocurridas en embarcaciones internacionales.
- En los últimos 14 días el número de casos nuevos representa el 6% (6,438,948) del total de casos acumulados.

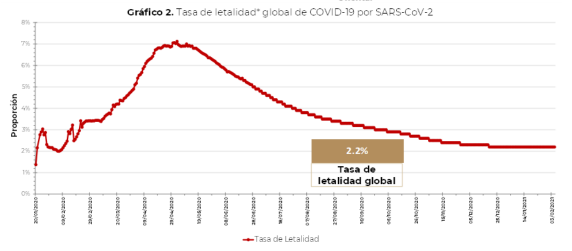
**Gráfico 1.** Distribución de casos acumulados de COVID-19 por SARS-CoV-2 por regiones de la OMS.



Hasta la fecha, se han reportado casos en 222 países, territorios y áreas; Los casos se han notificado en las seis regiones de la OMS (América, Europa, Asia Sudoriental, Mediterráneo Oriental, Pacífico Occidental y África).

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, 2021. Disponible en línea: https://covid19.who.int/ (última cita: Io7/febrero/2021).



Fuente: Panel de control de la enfermedad por coronavirus de la OMS (COVID-19). Ginebra: Organización Mundial de la Salud, 2021. Disponible en línea: https://covid19.who.int/ (última cita: [07/febrero/2021]).

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

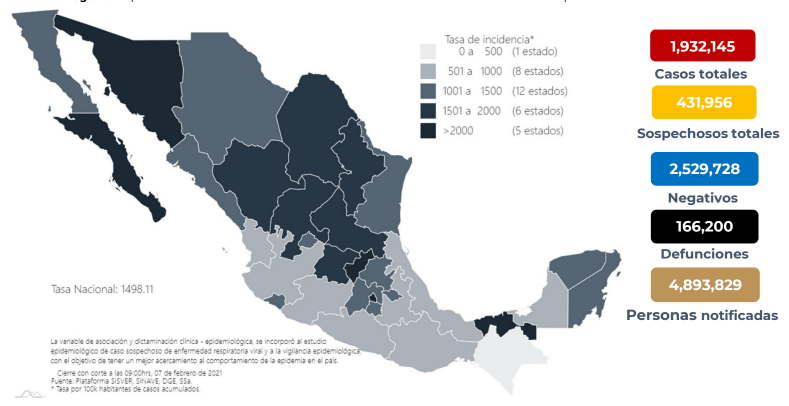
07/02/2021 19:00 Hrs

El análisis nacional contempla a todos los casos sospechosos totales de enfermedad respiratoria viral (casos sospechosos sin muestra, sin posibilidad de resultado<sup>¥</sup> y sospechosos con muestra) y los casos y defunciones con asociación o dictaminación clínica-epidemiológica desde la semana epidemiológica 1 del 2020 a la 6 del 2021.

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

- En México hasta el día de hoy se han confirmado 1,932,145 casos totales y 166,200 defunciones totales por COVID-19. (Ver Imagen 1).
- La tasa de incidencia de casos acumulados de 1498.1 por cada 100,000 habitantes.

Imagen 1. Mapa con la distribución de la tasa de incidencia de casos acumulados de COVID-19 por entidad de residencia.



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 en hombres (50.1%). La mediana de edad en general es de 43 años.
- La siguiente grafica muestra los **casos acumulados** por entidad de residencia, las 10 primeras entidades que acumulan el mayor número de casos son: Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Nuevo León, Jalisco, Sonora, Puebla, Coahuila, Tabasco y San Luis Potosí, que en conjunto conforman cerca de dos tercios (67%) de todos los casos acumulados registrados en el país.
- La Ciudad de México registra la mayor parte de los casos acumulados del país y representa por si sola 26% de todos los casos registrados por entidad de residencia.



07/02/2021 19:00 Hrs



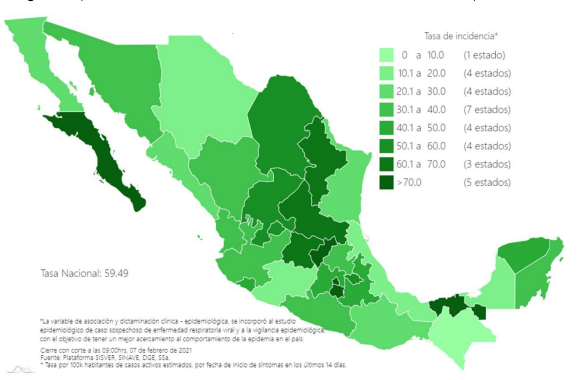
- Se consideran **casos activos**, aquellos casos positivos que iniciaron síntomas en los últimos 14 días, permitiendo identificar donde hay mayor actividad viral y por consecuencia aumento en la transmisión. La siguiente gráfica presenta los casos activos por entidad federativa.
- Al corte de información del día de hoy, se tienen registrados **76,732 casos activos** (25 de enero al 07 de febrero de 2021).



- La Ciudad de México, Estado de México, Morelos, Nuevo León y Guanajuato son las entidades con mayor número de casos activos (>3,000 casos), seguidas de Querétaro, Jalisco, Puebla, Tabasco, San Luis Potosí, Coahuila, Baja California Sur y Veracruz como las entidades con más de 1,000 casos activos y que en su conjunto concentran el 84% de los casos activos del país.
- 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, Estado de México, Morelos, Guanajuato y Nuevo León, son las entidades con mayor número de casos activos estimados (>3,000 casos). A nivel nacional se calculan 76,732 casos activos estimados.

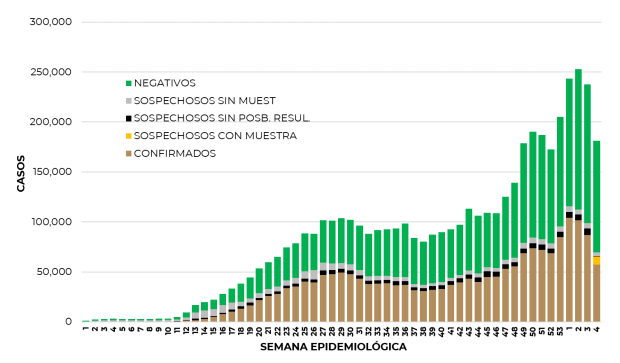
07/02/2021 19:00 Hrs

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



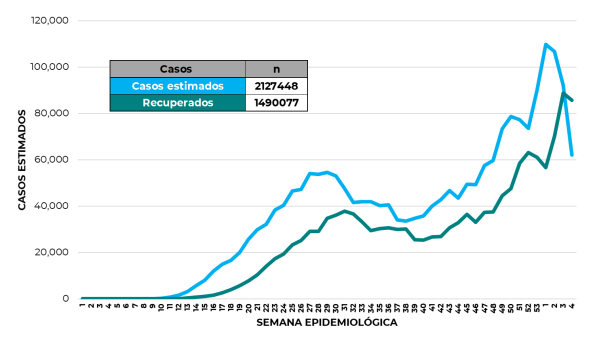
Mediante el cálculo de casos activos estimados, se presenta en este mapa la tasa de incidencia de activos estimados por entidad de residencia, se observa que, al día de hoy Ciudad de México. Morelos, Baja California Sur, Querétaro y Tabasco, presentan una tasa estimada mayor a 70 por cada 100,000 habitantes.

• La siguiente gráfica de barras apiladas, muestra los **casos confirmados** (n=1, 932, 145), **sospechosos totales** (n=431,956) y **casos negativos** (n=2, 529,728) por semana epidemiológica de acuerdo a su fecha de inicio de síntomas.

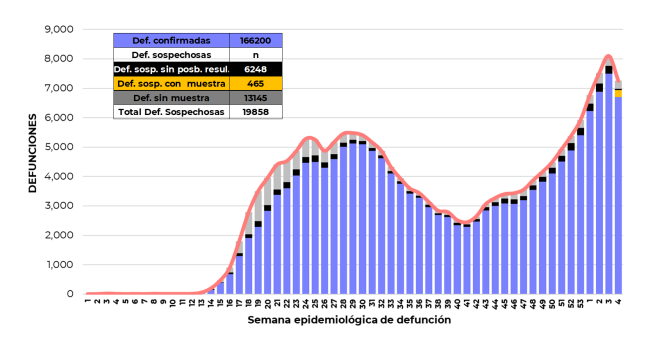


07/02/2021 19:00 Hrs

• La siguiente grafica muestra la estimación de casos por semana epidemiológica de acuerdo a la fecha de inicio de sintomas; se incorpora a esta los casos recuperados por semana de recuperación.



- Al corte de información del día de hoy, se registraron 166,200 defunciones totales de COVID-19; Hasta el día de hoy, se tienen 19,858 defunciones sospechosas de COVID-19 que incluyen las pendientes por laboratorio (n=4,087) y las que están en proceso de asociación- dictaminación clínica epidemiológica (n=15,771) en SISVER.
- El siguiente gráfico muestra la distribución de las defunciones por semana epidemiológica de defunción, desglosando a las defunciones positivas totales, defunciones sospechosas sin posibilidad de resultado¥, defunciones sospechosas con muestra y defunciones sin muestra.



07/02/2021 19:00 Hrs

Entidad Federativa	Defunciones Positivas	
CIUDAD DE MÉXICO		
MÉXICO	30641	
JALISCO	19110 9042	
GUANAJUATO	7836	
PUEBLA	7510	
VERACRUZ	7256	
NUEVO LEÓN	7125	
BAJA CALIFORNIA	6910	
SONORA	5566	
	5428	
COAHUILA		
CHIHUAHUA	4979	
SINALOA	4906	
HIDALGO	4860	
TAMAULIPAS SAN LUIS POTOSÍ	4131	
MICHOACÁN	4001	
	3830	
TABASCO OUERÉTARO	3640	
•	3140	
GUERRERO	3119	
YUCATÁN	2837	
OAXACA	2548	
QUINTANA ROO	2253	
ZACATECAS	2175	
MORELOS	1939	
DURANGO	1867	
TLAXCALA	1850	
AGUASCALIENTES	1848	
NAYARIT	1493	
CHIAPAS	1285	
COLIMA	1041	
BAJA CALIFORNIA SUR	1020	
CAMPECHE	1014	
NACIONAL	166200	

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

• La tabla describe el número de defunciones positivas a COVID-19 por fecha de defunción al corte del día de hoy, ordenadas de mayor a menor según la entidad federativa. La Ciudad de México, el Estado de México, Jalisco, Guanajuato, Puebla, Veracruz, Nuevo León, Baja California, Sonora y Coahuila se ubican como las 10 entidades que han registrado el mayor número de defunciones y que en conjunto representan más de la mitad (64%) de todas las del país. La Ciudad de México por sí sola, acumula 18.4% de todas defunciones a nivel nacional.

#### Medidas de higiene básicas:

- Las personas que padecen: 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, deben hacer **resquardo familiar en casa.**
- Conservar una **sana distancia**, 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 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
- Ventilación en lugares cerrados
- 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: <a href="https://coronavirus.gob.mx/">https://coronavirus.gob.mx/</a>