



Informe Técnico Semanal COVID-19 MÉXICO

10/01/2023
17:00 Hrs

Al 10 de enero de 2023 a nivel mundial, se han reportado **660,131,952 casos confirmados** (231,660 casos nuevos) y **6,690,473 defunciones** (892 nuevas defunciones).

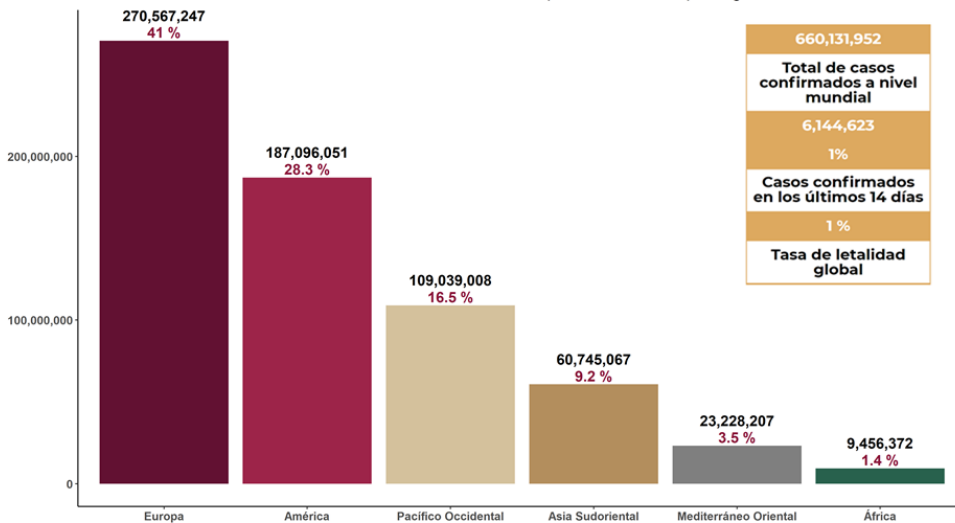
En los últimos 14 días el número de casos nuevos representa el **1%** (6,144,623).

La letalidad global es de **1%.** *

La OMS clasifica su distribución de casos por regiones.

Región OMS	Pacífico Occidental	Europa	América	Mediterráneo Oriental	Asia Sudoriental	África
Casos en las últimas 24 horas	190,247	32,315	7,809	664	625	0
% de distribución de casos en las últimas 24 horas	82.1%	13.9%	3.4%	0.3%	0.3%	0%

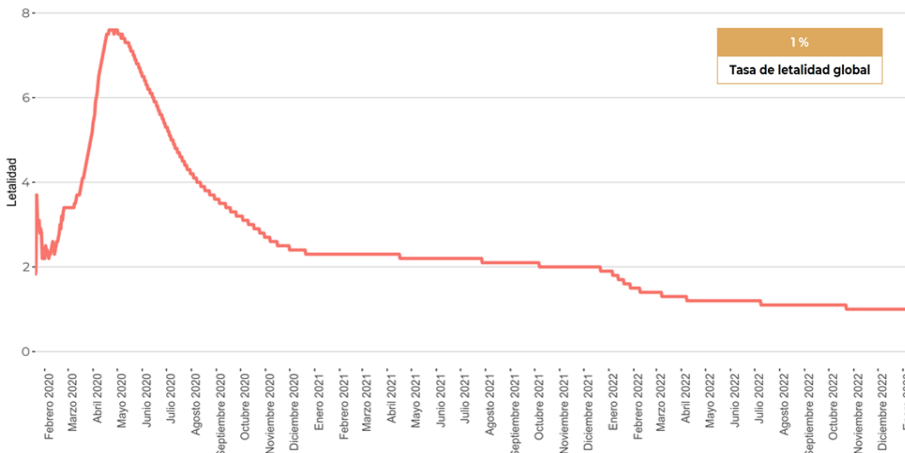
Gráfico 1. Distribución de casos acumulados de COVID-19 por SARS-CoV-2 por regiones de la OMS.



Hasta la fecha, se han reportado casos en 237 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). Con un acumulado de 763 casos y 13 defunciones ocurridas en embarcaciones internacionales.

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, 2023. Disponible en línea: <https://covid19.who.int/> (última cita: [10/enero/2023]).

Gráfico 2. Tasa de letalidad* global de COVID-19 por SARS-CoV-2



Fuente: Panel de control de la enfermedad por coronavirus de la OMS (COVID-19). Ginebra: Organización Mundial de la Salud, 2023. Disponible en línea: <https://covid19.who.int/> (última cita: 10/enero/2023).



Informe Técnico Semanal COVID-19 MÉXICO

10/01/2023
17:00 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 los casos y defunciones con asociación o dictaminación clínica-epidemiológica desde la semana epidemiológica 1 del 2020 a la 2 del 2023 con fecha de corte del 09/01/2023.

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

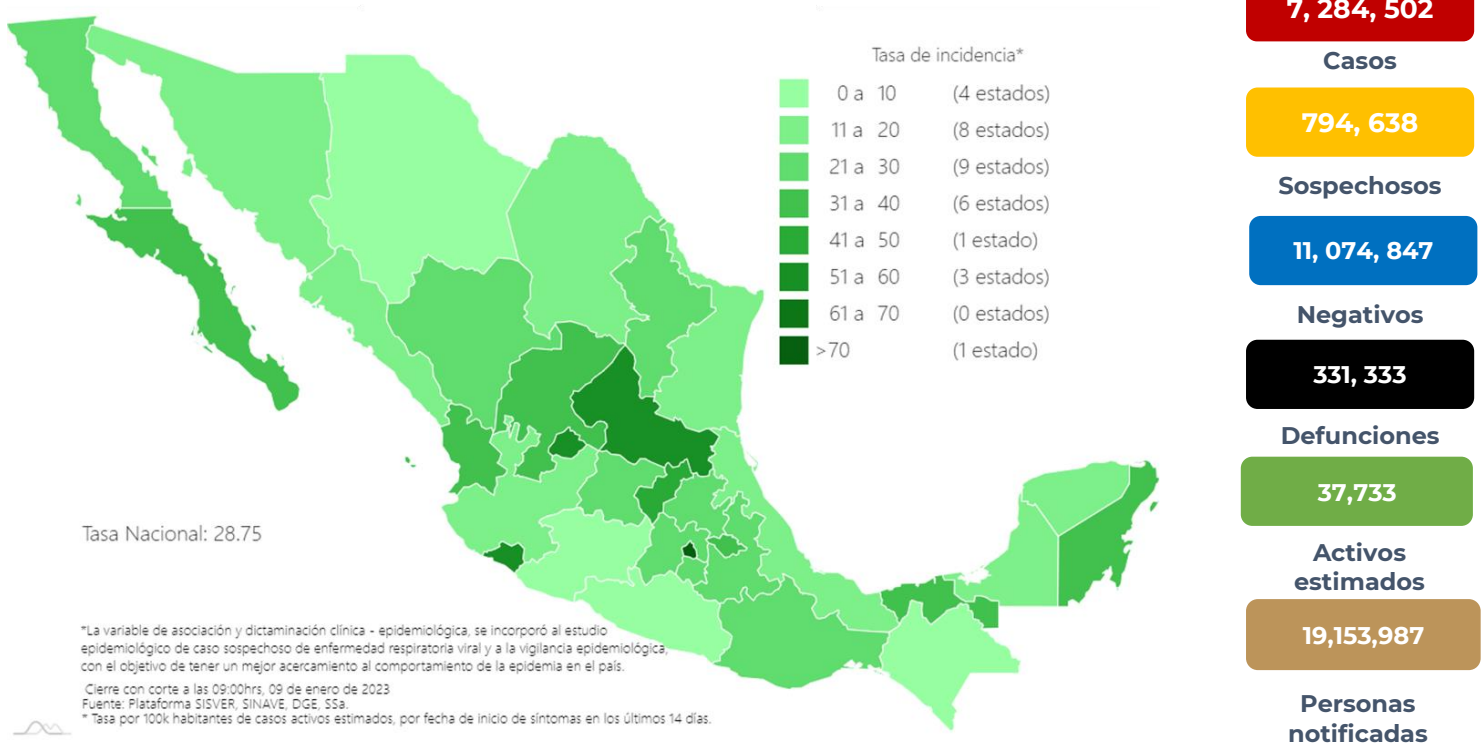
La variable de asociación o dictaminación clínica – epidemiológica a COVID-19, se incorporó al estudio epidemiológico de caso sospechoso de enfermedad respiratoria viral y a la vigilancia epidemiológica, con el objetivo de tener un mejor acercamiento al comportamiento de la epidemia en el país.

En México, hasta el día de hoy se han confirmado **7,284,502 casos totales** y **331,333 defunciones** totales por COVID-19. (Ver Imagen 1).

La **tasa de incidencia de casos acumulados de 5,550.9**** por cada 100,000 habitantes. **La tasa de incidencia se ajusta a la proyección de la población a mediados del periodo 2023 (Fuente: CONAPO)

La distribución por sexo en los casos confirmados muestra un predominio en mujeres (53.3%). La mediana de edad en general es de 38 años.

Imagen 1. Mapa con la tasa de incidencia de **casos activos estimados** de COVID-19 por entidad de residencia.



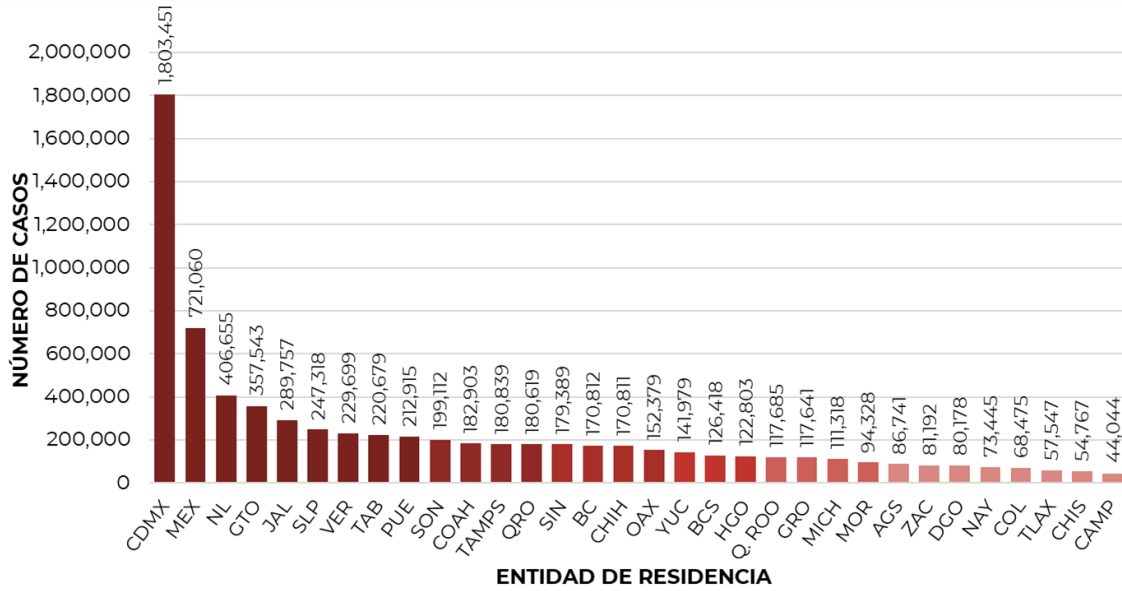
Mapa interactivo COVID-19 en México: <https://covid19.sinave.gob.mx>

La siguiente gráfica muestra los **casos confirmados acumulados** por entidad de residencia, las 10 primeras entidades que acumulan el mayor número de casos son: Ciudad de México, Estado de México, Nuevo León, Guanajuato, Jalisco, San Luis Potosí, Veracruz, Tabasco, Puebla y Sonora, que en conjunto conforman el 64% de todos los casos acumulados registrados en el país.

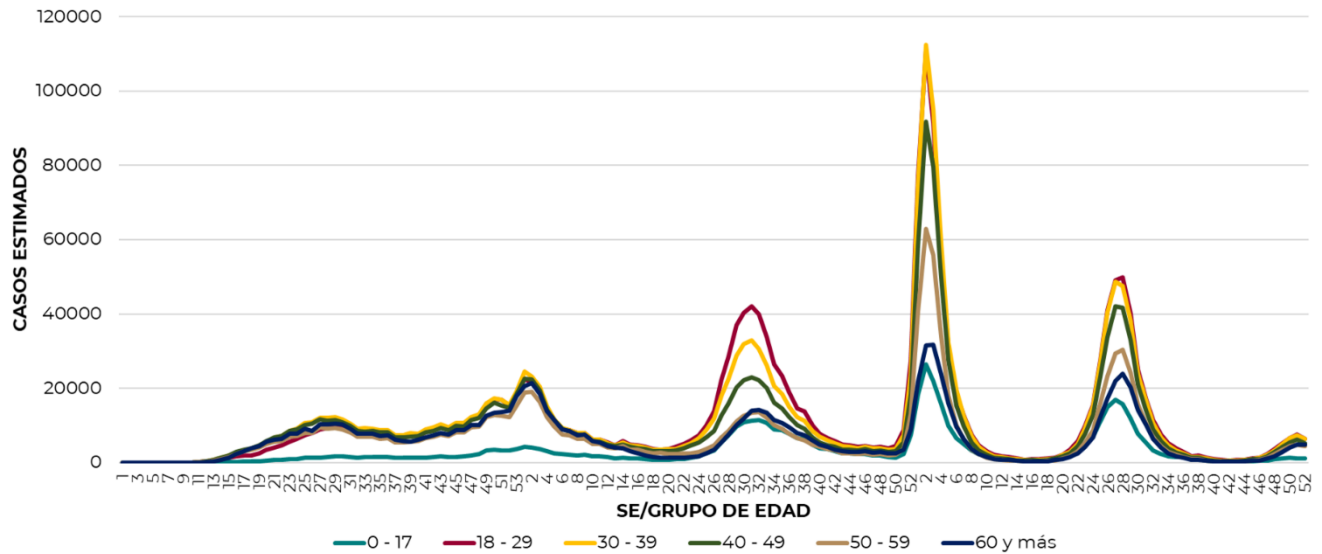


Informe Técnico Semanal COVID-19 MÉXICO

10/01/2023
17:00 Hrs



La siguiente gráfica muestra la distribución de los casos estimados por los grupos de edad seleccionados y semanas epidemiológicas del 2020, 2021 y 2022, observando que, en las últimas cinco semanas, la mayor parte de los casos están presentes en los grupos de 18 a 29 años, seguido del grupo de 30 a 39 años y 40 a 49 años.



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 tabla describe el número de casos activos en los últimos 14 días por entidad federativa de residencia.



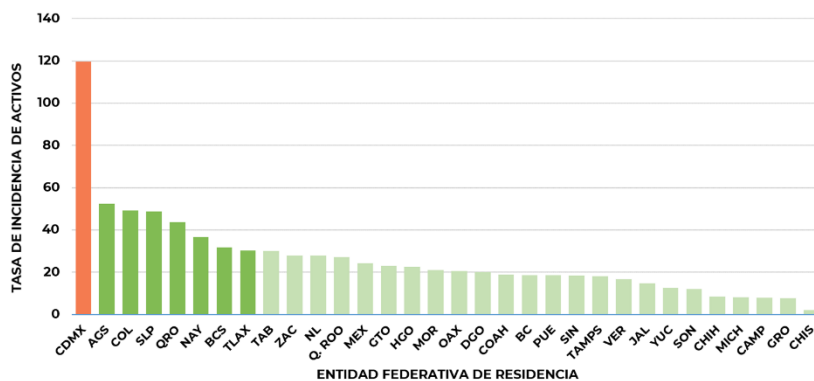
Informe Técnico Semanal COVID-19 MÉXICO

10/01/2023
17:00 Hrs

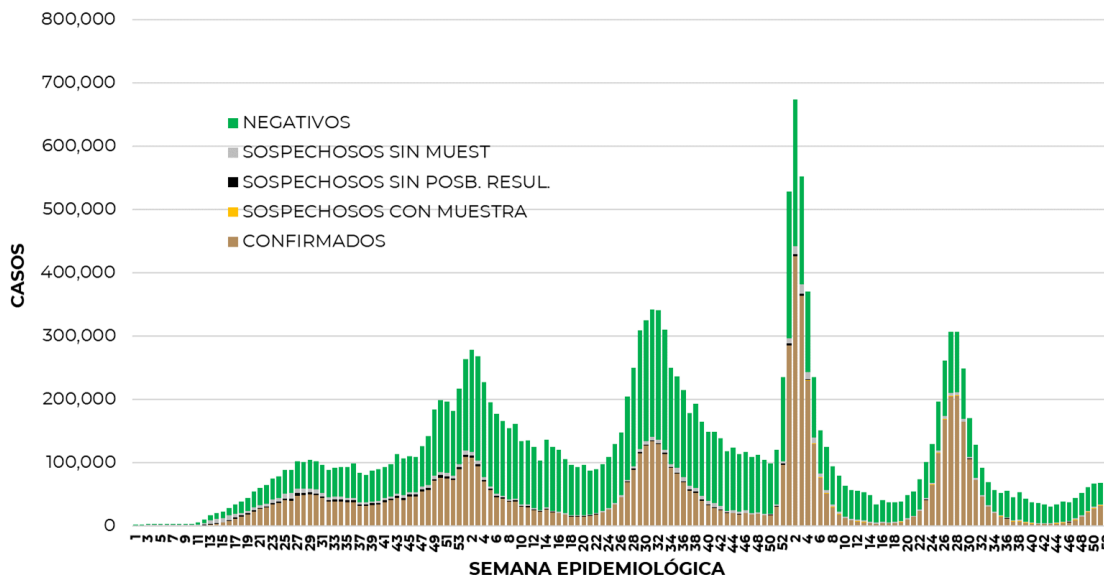
ENTIDAD DE RESIDENCIA	CASOS ACTIVOS
AGUASCALIENTES	782
BAJA CALIFORNIA	708
BAJA CALIFORNIA SUR	271
CAMPECHE	84
COAHUILA	627
COLIMA	404
CHIAPAS	119
CHIHUAHUA	330
CIUDAD DE MÉXICO	10,722
DURANGO	385
GUANAJUATO	1,466
GUERRERO	286
HIDALGO	718
JALISCO	1,273
MÉXICO	4,360
MICHOACÁN	406
MORELOS	443
NAYARIT	489
NUEVO LEÓN	1,623
OAXACA	863
PUEBLA	1,263
QUERÉTARO	1,046
QUINTANA ROO	497
SAN LUIS POTOSÍ	1,425
SINALOA	592
SONORA	382
TABASCO	794
TAMAULIPAS	676
TLAXCALA	430
VERACRUZ	1,448
YUCATÁN	293
ZACATECAS	475
NACIONAL	35,680

Al corte de información del día de hoy, se tienen registrados **35,680 casos activos** con una **tasa de incidencia de 27.2 por 100 mil habitantes** (Del 27 de diciembre 2022 al 09 de enero 2023).

La gráfica presenta la tasa de casos activos por cada 100,000 habitantes, por entidad federativa posicionando en los primeros 10 lugares a: Ciudad de México, Aguascalientes, Colima, San Luis Potosí, Querétaro, Nayarit, Baja California Sur, Tlaxcala, Tabasco y Zacatecas.



La siguiente gráfica de barras apiladas, muestra los **casos confirmados** (n=7, 284, 502) **sospechosos totales** (n=794, 638) y **casos negativos** (n=11, 074, 847) por semana epidemiológica de acuerdo a su fecha de inicio de síntomas.

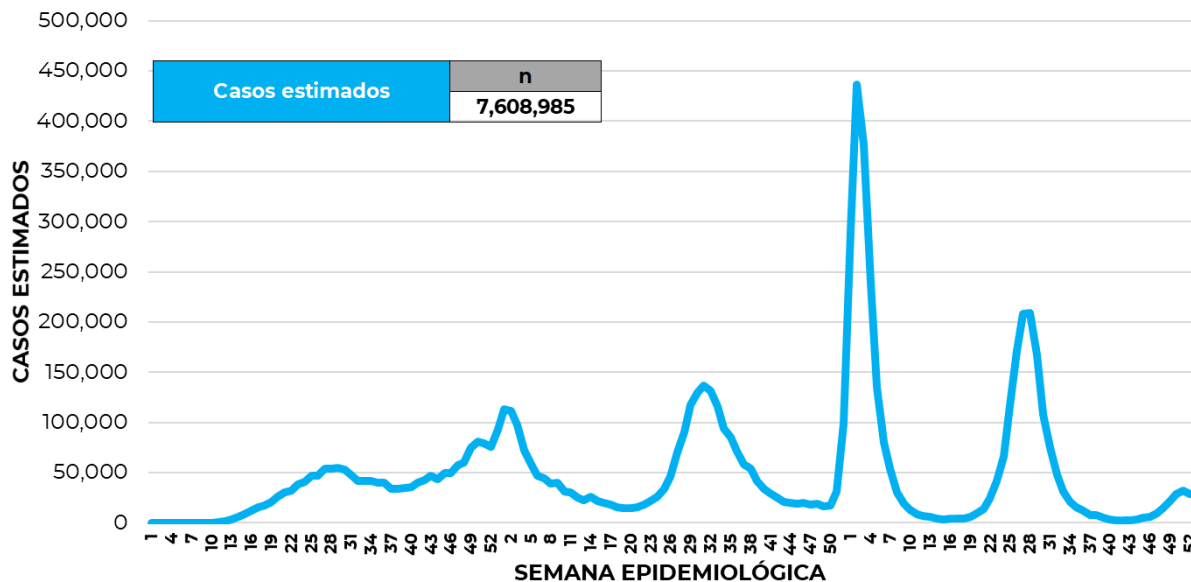




Informe Técnico Semanal COVID-19 MÉXICO

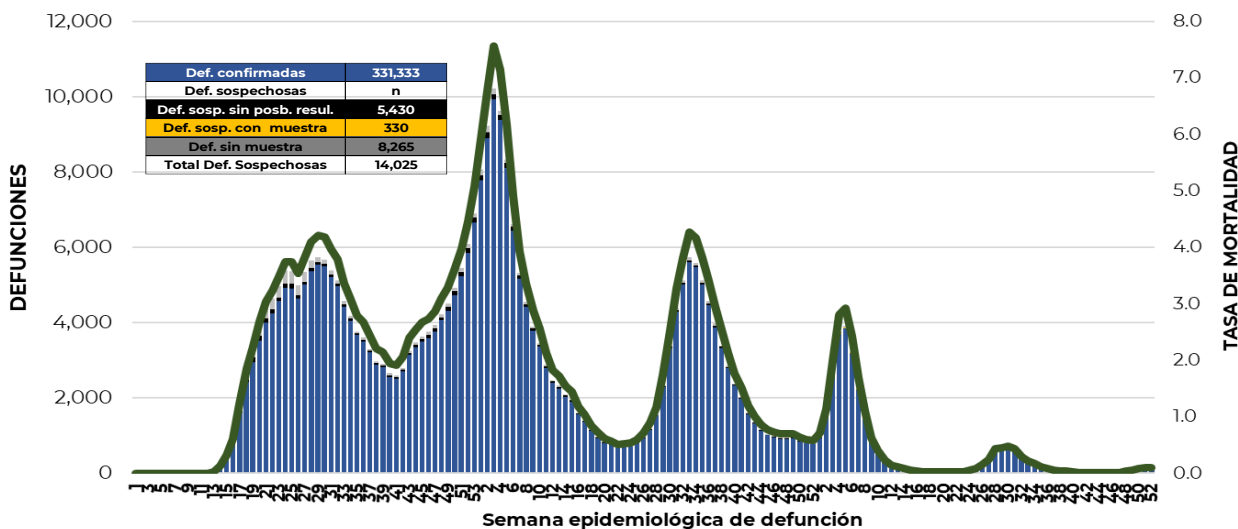
10/01/2023
17:00 Hrs

La siguiente gráfica muestra la estimación de casos por semana epidemiológica de acuerdo a la fecha de inicio de síntomas. Se estima que se han recuperado 6,519,926 casos.



Al corte de información del día de hoy, se registraron **331,333 defunciones totales** de COVID-19 y **14,025 defunciones sospechosas** de COVID-19 que incluyen las pendientes por laboratorio (n=3,183) y las que están en proceso de asociación- dictaminación clínica – epidemiológica (n=10,833) 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; así como la tasa de mortalidad acumulada que hasta el día de hoy es de 252.5*** por cada 100,000 habitantes. ***La tasa de mortalidad se ajusta a la proyección de la población a mediados del periodo 2023 (Fuente: CONAPO)





Informe Técnico Semanal COVID-19 MÉXICO

10/01/2023
17:00 Hrs

Entidad Federativa	Defunciones Positivas
AGUASCALIENTES	3708
BAJA CALIFORNIA	12321
BAJA CALIFORNIA SUR	2751
CAMPECHE	2231
COAHUILA	8993
COLIMA	2461
CHIAPAS	2243
CHIHUAHUA	10208
CIUDAD DE MÉXICO	57437
DURANGO	3584
GUANAJUATO	15054
GUERRERO	6641
HIDALGO	8312
JALISCO	19857
MÉXICO	35286
MICHOACÁN	8724
MORELOS	5369
NAYARIT	3354
NUEVO LEÓN	15525
OAXACA	6074
PUEBLA	16674
QUERÉTARO	6593
QUINTANA ROO	4341
SAN LUIS POTOSÍ	7590
SINALOA	9970
SONORA	10425
TABASCO	6360
TAMAULIPAS	8493
TLAXCALA	2920
VERACRUZ	16789
YUCATÁN	7190
ZACATECAS	3855
NACIONAL	331,333

La distribución por sexo en las **defunciones confirmadas** muestra un predominio del 62% en hombres. La mediana de edad en los decesos es de 64 años.

La tabla describe el número de defunciones positivas a COVID-19 por entidad federativa de defunción al corte del día de hoy.

Medidas de higiene básicas:

- Las personas que padecen: diabetes, hipertensión, obesidad mórbida, insuficiencia renal, lupus, cáncer, enfermedades cardíacas y respiratorias, así como trasplantes, personas adultas mayores a partir de los 60 años cumplidos, personas embarazadas, deben hacer **resguardo 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 sobre la vacunación COVID-19, visita: vacunacovid.gob.mx
- Para mayor información acerca de COVID-19 puede consultar la página electrónica de la secretaria de Salud: <https://coronavirus.gob.mx/>.