



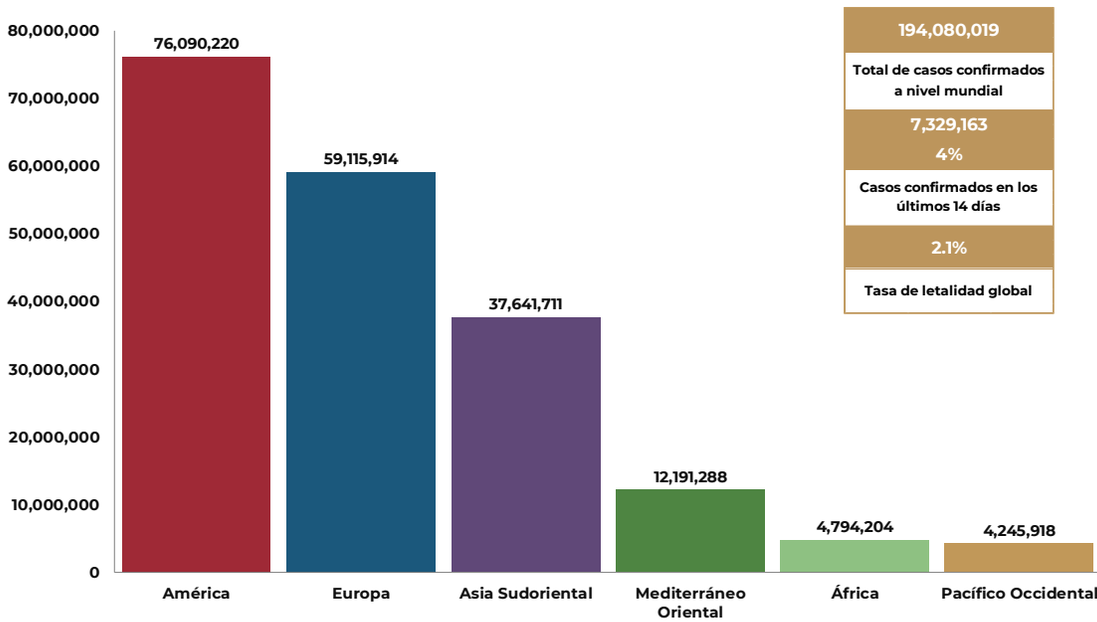
Informe Técnico Diario COVID-19 MÉXICO

26/07/2021
17:00 Hrs

- Al 26 de julio de 2021, a nivel mundial se han reportado **194,080,019 casos confirmados (422,294 casos nuevos) y 4,162,304 defunciones (7,644 nuevas defunciones)**. La letalidad global es de **2.1%**.
- En los últimos 14 días el número de casos nuevos representa el **4% (7,329,163)** del total de casos acumulados.
- La OMS clasifica su distribución de casos por regiones.

Región	Américas	Europa	Asia Sudoriental	Mediterráneo Oriental	África	Pacífico Occidental
Casos en las últimas 24 h	94,706	106,262	105,187	58,250	20,623	37,266
% de distribución de casos en las últimas 24 h	22.4%	25.2%	24.9%	13.8%	4.9%	8.8%

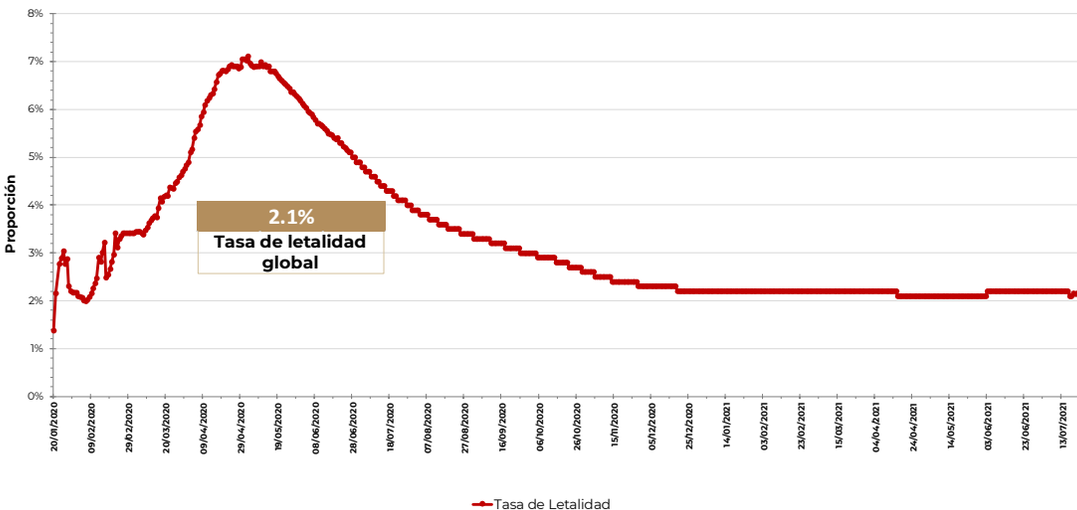
Gráfico 1. Distribución de casos acumulados de COVID-19 por SARS-CoV-2 por regiones de la OMS.



- Con un acumulado de 764 casos y 13 defunciones ocurridas en embarcaciones internacionales.
- Hasta la fecha, se han reportado casos en **223 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: [26/julio/2021]).

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, 2021. Disponible en línea: <https://covid19.who.int/> (última cita: [26/julio/2021]).

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



Informe Técnico Diario COVID-19 MÉXICO

26/07/2021
17:00 Hrs

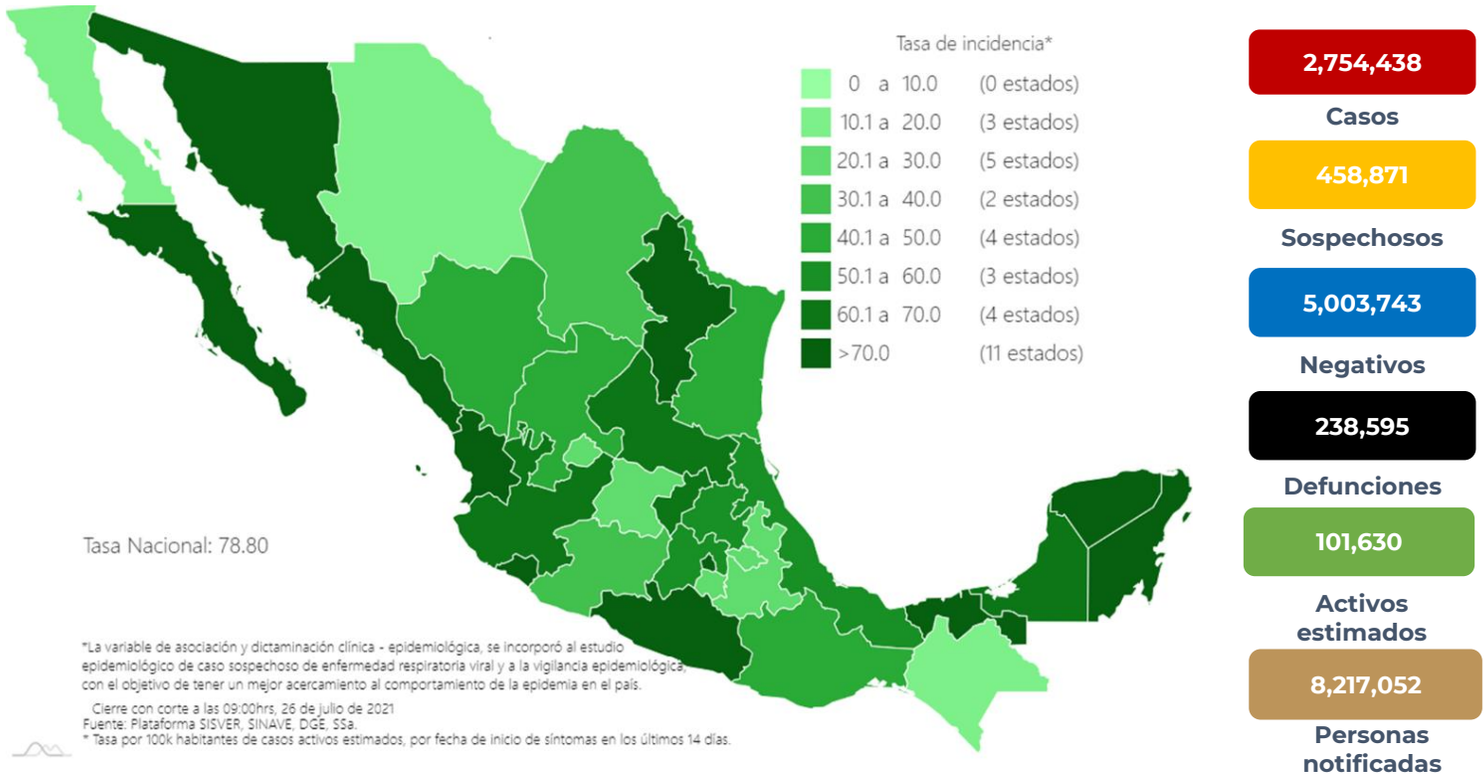
El análisis nacional contempla a todos los casos sospechosos totales de enfermedad respiratoria viral (casos sospechosos sin muestra, sin posibilidad de resultado[‡] y sospechosos con muestra) y los casos y defunciones con asociación o dictaminación clínica-epidemiológica desde la semana epidemiológica 1 del 2020 a la 30 del 2021.

[‡]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 **2,754,438 casos totales y 238,595 defunciones totales por COVID-19.** (Ver Imagen 1).
- La **tasa de incidencia de casos acumulados de 2135.7** por cada 100,000 habitantes.
- La distribución por sexo en los casos confirmados muestra un predominio en hombres (50.1%). La mediana de edad en general es de 41 años.

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



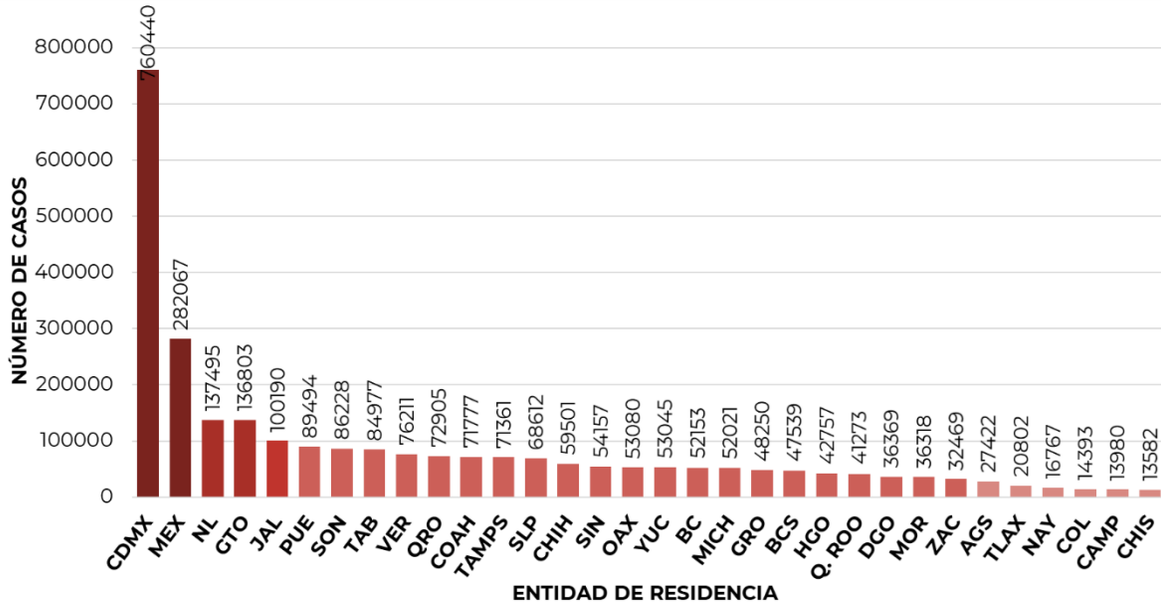
Mapa interactivo COVID-19 en México: <https://covid19.sinave.gob.mx>

- La siguiente grafica 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, Puebla, Sonora, Tabasco, Veracruz y Querétaro, que en conjunto conforman más de dos tercios (66%) de todos los casos acumulados registrados en el país.
- Al comparar la totalidad de los casos confirmados acumulados con la semana anterior, se observa un incremento del 3.4% al inicio de esta semana.

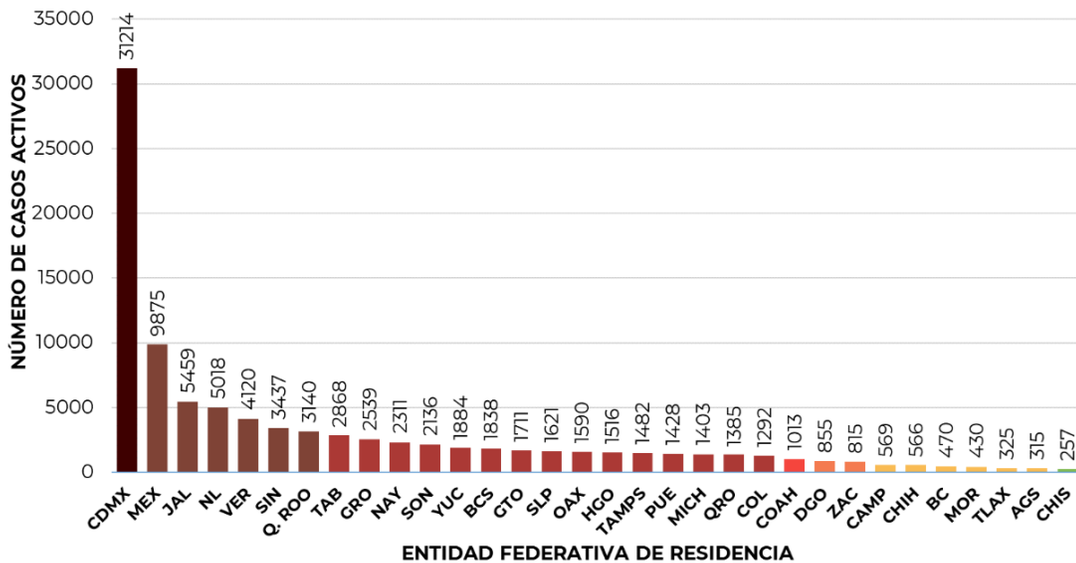


Informe Técnico Diario COVID-19 MÉXICO

26/07/2021
17:00 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 **101,630 casos activos** (13 al 26 de julio del 2021).



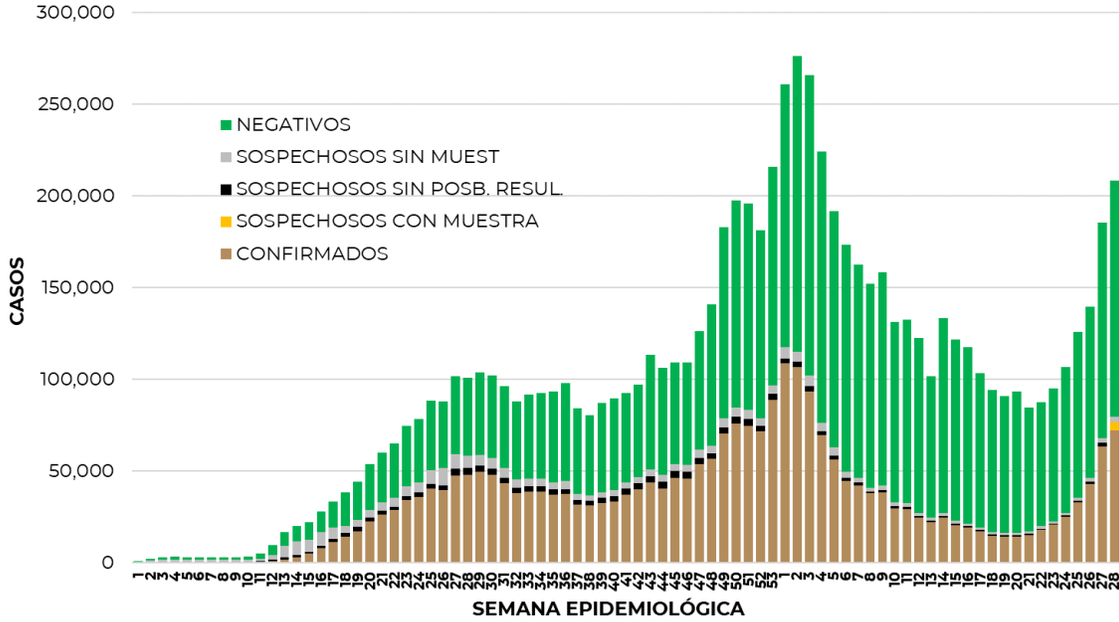
- La Ciudad de México, el Estado de México, Jalisco, Nuevo León, Veracruz, Sinaloa y Quintana Roo son las entidades con mayor número de casos activos (>3,000 casos), seguida de Tabasco, Guerrero, Nayarit, Sonora, Yucatán, Baja California Sur, Guanajuato, San Luis Potosí, Oaxaca, Hidalgo, Tamaulipas, Puebla, Michoacán, Querétaro, Colima y Coahuila, como las entidades con más de 1,000 casos activos, concentrando el 95% de los casos activos del país.



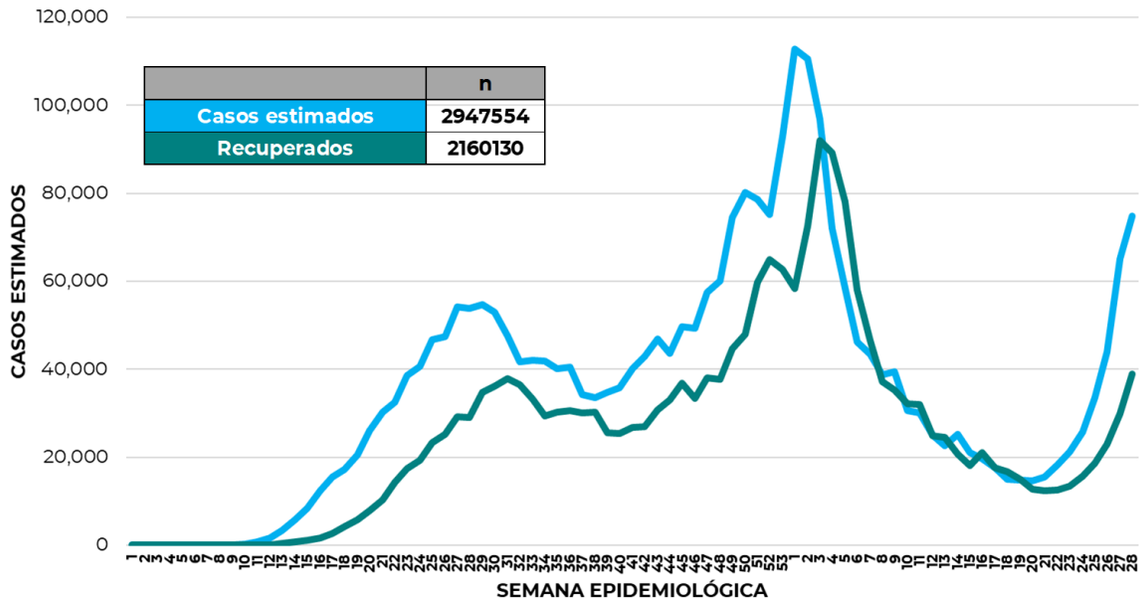
Informe Técnico Diario COVID-19 MÉXICO

26/07/2021
17:00 Hrs

- La siguiente gráfica de barras apiladas, muestra los **casos confirmados** (n=2,748,518), **sospechosos totales** (n=461,653) y **casos negativos** (n=4,993,681) por semana epidemiológica de acuerdo a su fecha de inicio de síntomas.



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

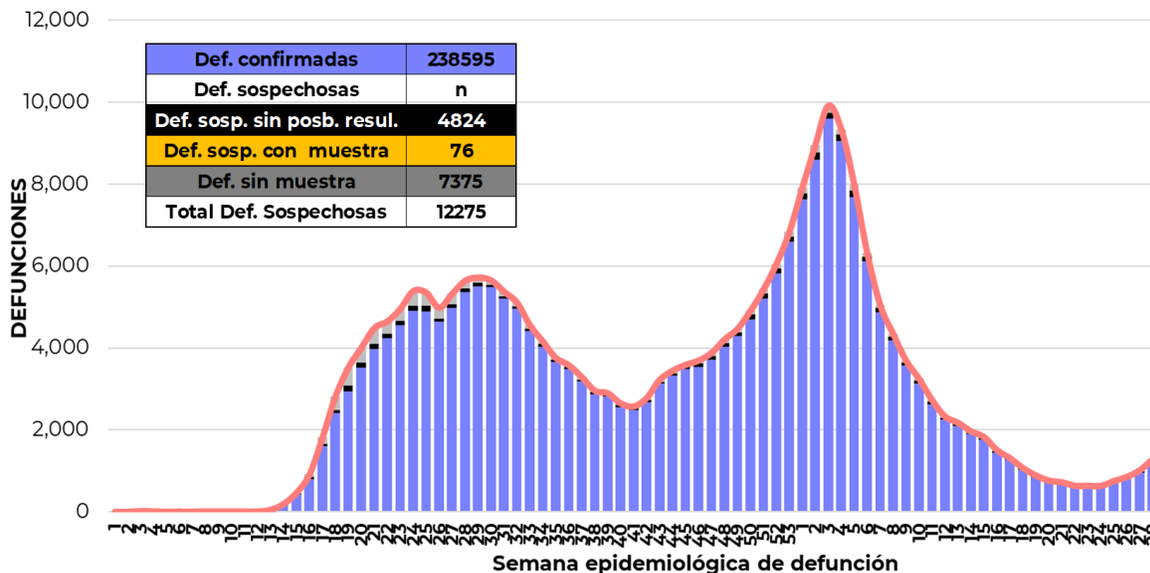


- Al corte de información del día de hoy, se registraron **238, 595 defunciones totales** de COVID-19. Hasta el día de hoy, se tienen **12,275 defunciones sospechosas** de COVID-19 que incluyen las pendientes por laboratorio (n=2,695) y las que están en proceso de asociación- dictaminación clínica – epidemiológica (n=9,580) en SISVER.

Informe Técnico Diario COVID-19 MÉXICO

26/07/2021
17:00 Hrs

- 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.



Entidad Federativa	Defunciones Positivas
CIUDAD DE MÉXICO	45437
MÉXICO	28491
JALISCO	12833
PUEBLA	12489
GUANAJUATO	11094
VERACRUZ	10279
NUEVO LEÓN	10094
BAJA CALIFORNIA	8777
CHIHUAHUA	7634
SONORA	7020
SINALOA	6864
COAHUILA	6530
HIDALGO	6264
MICHOACÁN	5990
TAMAULIPAS	5582
SAN LUIS POTOSÍ	5465
QUERÉTARO	4714
YUCATÁN	4602
GUERRERO	4557
TABASCO	4495
OAXACA	3948
MORELOS	3606
QUINTANA ROO	3193
ZACATECAS	2880
AGUASCALIENTES	2540
DURANGO	2462
TLAXCALA	2461
NAYARIT	2025
BAJA CALIFORNIA SUR	1885
CHIAPAS	1613
CAMPECHE	1407
COLIMA	1364
NACIONAL	238595

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. 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, Puebla, Guanajuato, Veracruz, Nuevo León, Baja California, Chihuahua y Sonora se ubican como las 10 entidades que han registrado el mayor número de defunciones y que en conjunto representan más de la mitad (64.6%) de todas las del país. La Ciudad de México por sí sola, acumula 19% de todas defunciones a nivel nacional.

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 acerca de COVID-19 puede consultar la página electrónica de la secretaria de Salud: <https://coronavirus.gob.mx/>