



Informe Técnico Diario COVID-19 MÉXICO

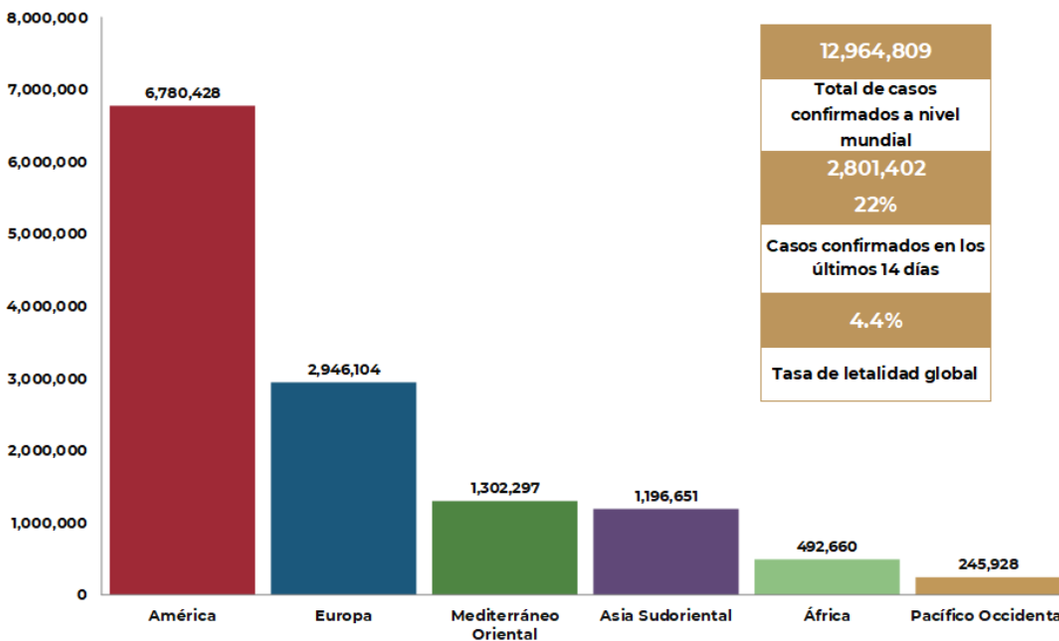
14/07/2020 19:00 Hrs

- Al 14 de julio de 2020, a nivel mundial se han reportado **12,964,809 casos confirmados** (196,775 casos nuevos) y **570,288 defunciones** (3,634 nuevas defunciones). La tasa de letalidad global es del **4.4%**. (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	Mediterráneo Oriental	Asia Sudoriental	África	Pacífico Occidental
Casos en las últimas 24 h	110,549	20,691	15,646	33,095	15,085	1,709
% de distribución de casos en las últimas 24 h	56.2%	10.5%	8.0%	16.8%	7.7%	0.9%

- 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 **22%** (2,801,402) del total de casos acumulados.

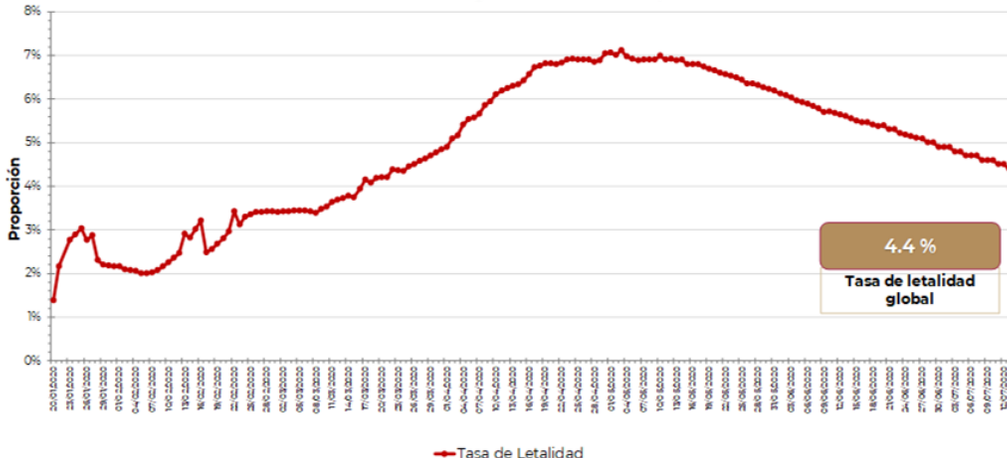
Gráfico 1. Distribución de casos acumulados de COVID-19 por SARS-CoV-2 por regiones de la OMS.



Hasta la fecha, se han reportado casos en **215 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: OMS. Situation Report-176 al 14 de julio de 2020. Disponible en: [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200714-covid-19-sitrep-176.pdf?sfvrsn=d01ce263\\_2](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200714-covid-19-sitrep-176.pdf?sfvrsn=d01ce263_2)

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



Fuente: OMS. Situation Report-176 al 14 de julio de 2020. Disponible en: [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200714-covid-19-sitrep-176.pdf?sfvrsn=d01ce263\\_2](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200714-covid-19-sitrep-176.pdf?sfvrsn=d01ce263_2)

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

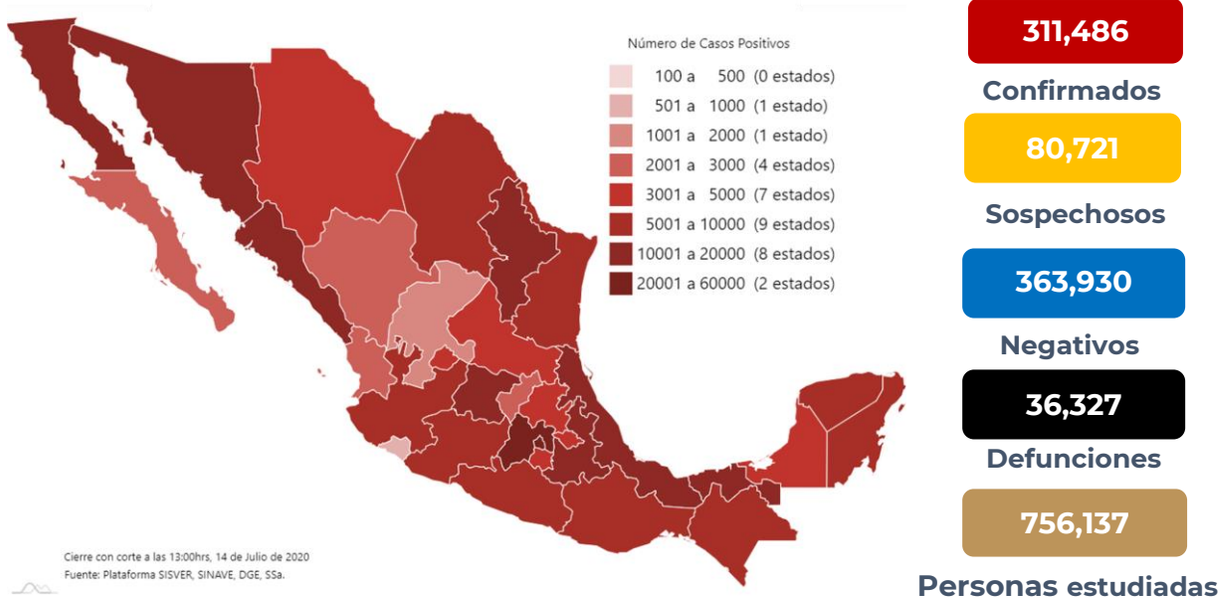


Informe Técnico Diario COVID-19 MÉXICO

14/07/2020 19:00 Hrs

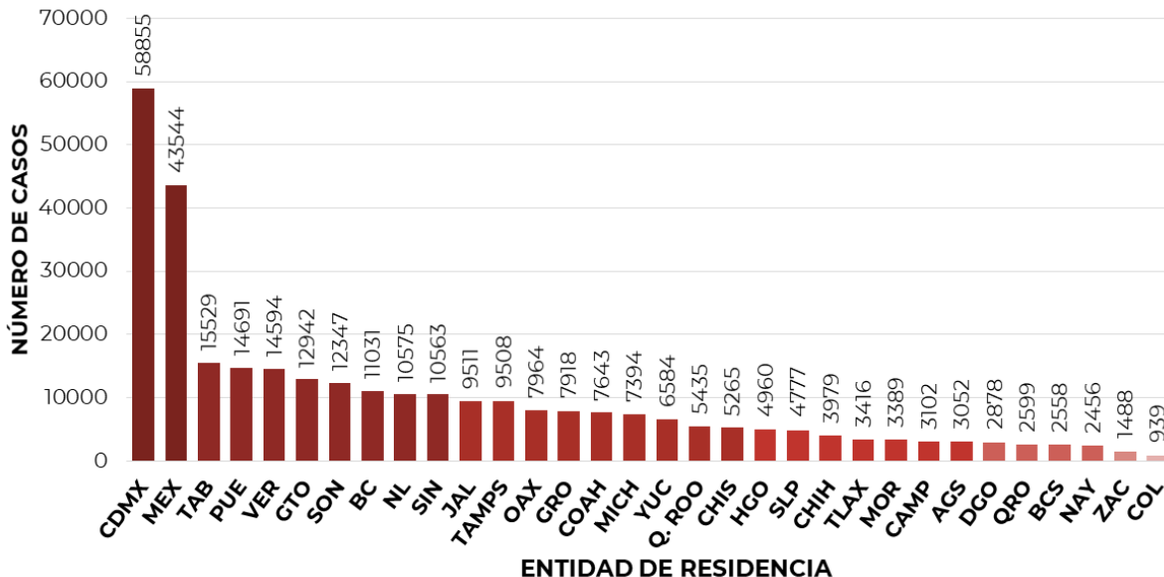
- En México hasta el día de hoy se han confirmado **311,486** casos y **36,327** defunciones por COVID-19. (Ver Imagen 1)

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



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

- Las cinco entidades con el mayor número de **casos acumulados** distribuidos por entidad de residencia son: Ciudad de México, Estado de México, Tabasco, Puebla y Veracruz.
- La Ciudad de México continúa registrando la mayor parte de los casos del país y representa por si sola 18.9% de todos los registrados por entidad de residencia.

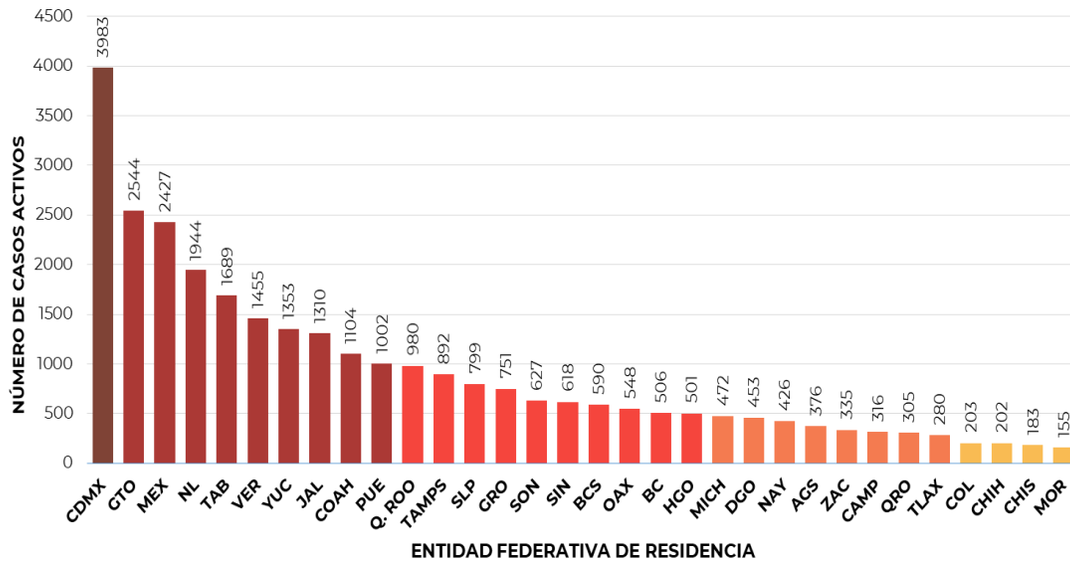




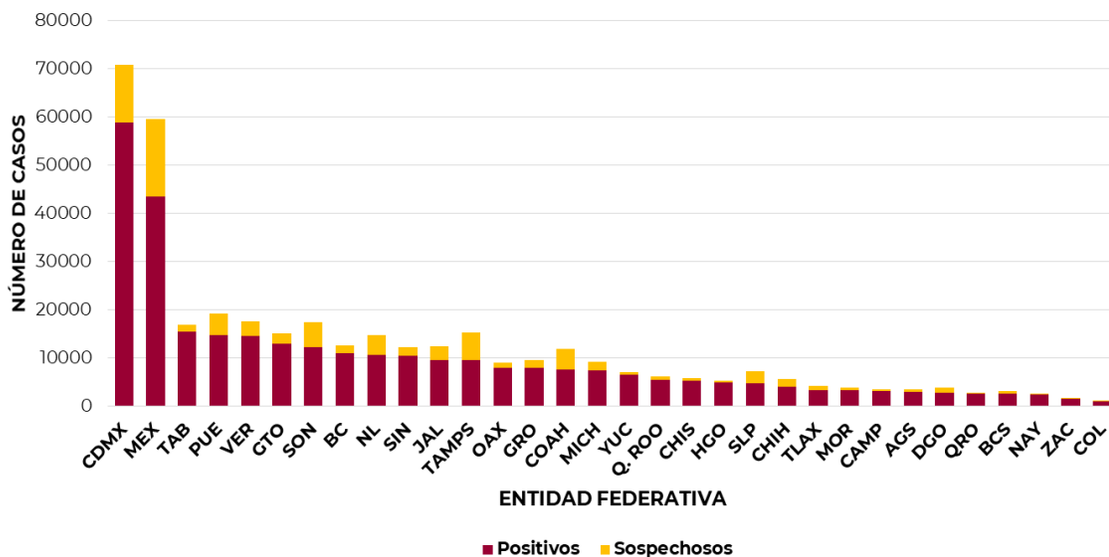
Informe Técnico Diario COVID-19 MÉXICO

14/07/2020 19:00 Hrs

- Se consideran **casos activos**, aquellos casos positivos que iniciaron síntomas en los últimos 14 días, permitiendo identificar una mayor actividad viral y por consecuencia aumento en la transmisión. La siguiente gráfica presenta los casos activos por entidad federativa donde existe mayor actividad viral.
- Al corte de información del día de hoy, se tienen registrados **29,329 casos activos** (1 al 14 de julio).



- La Ciudad de México continúa siendo la entidad con mayor número de casos activos (>3,000 casos), seguida de Guanajuato, Estado de México, Nuevo León, Tabasco, Veracruz que subió una posición respecto al día de ayer, Yucatán, Jalisco, Coahuila que también subió una posición y Puebla, que son las entidades con más de 1000 casos activos. Todos estos estados concentran el 64.1% de los casos activos del país.
- La siguiente gráfica de barras apiladas, muestra los **casos confirmados y sospechosos** o en estudio por entidad federativa, es decir aquellos casos con resultado pendiente por parte del laboratorio. A nivel nacional los casos sospechosos ascienden al momento a **80,721** (3,897 más que ayer).



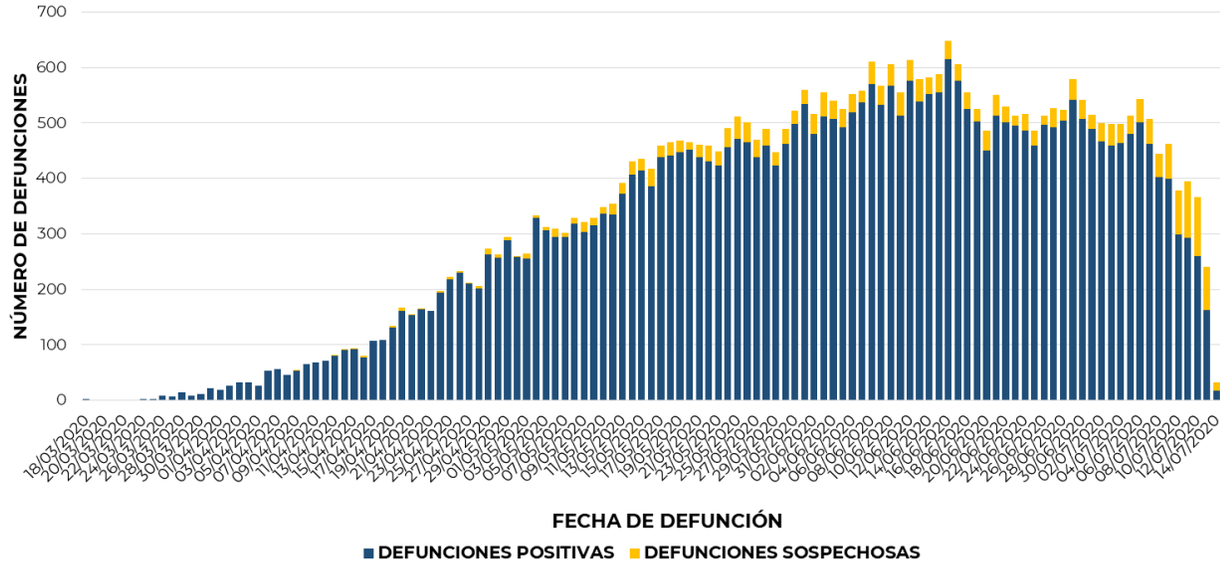


Informe Técnico Diario COVID-19 MÉXICO

14/07/2020 19:00 Hrs

- Al corte de información del día de hoy, se registraron 36,327 defunciones positivas a COVID-19 y 2,373 defunciones sospechosas, es decir aún con resultado pendiente. El siguiente gráfico muestra la distribución de defunciones confirmadas y sospechosas por fecha de defunción.

Table with 2 columns: Entidad Federativa and Defunciones Positivas. Lists states and their respective death counts, totaling 36,327 nationally.



- La tabla describe el número de defunciones positivas a COVID-19 al corte de hoy, ordenadas de mayor a menor según la entidad federativa. Continúan ubicándose la Ciudad de México, el Estado de México, Baja California, Veracruz y Puebla como las cinco entidades que han registrado el mayor número de defunciones y que en conjunto representan más de la mitad (53.3%) de todas las del país. La Ciudad de México por sí sola, acumula el 21.5% 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 cardíacas 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
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 Secretaría de Salud:

https://coronavirus.gob.mx/