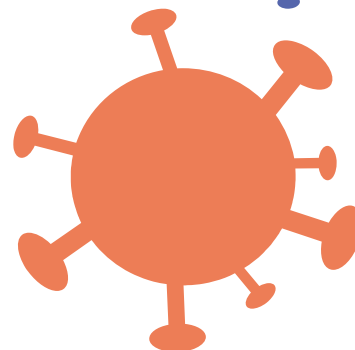
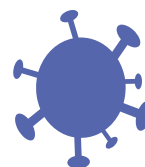


# COVID-19

Balance  
4 de agosto de 2020





Fase: 3

Contagiados: 449,961

Fallecidos: 48,869

Tasa de letalidad: 10.8%

Vigencia: 3 - 16 de agosto



NÚMERO DE ESTADOS POR NIVEL DE RIESGO

	3-16 AGO	20 JUL-2 AGO
<span style="color: red;">■</span> Riesgo máximo	16	14
<span style="color: orange;">■</span> Riesgo alto	16	18
<span style="color: yellow;">■</span> Riesgo medio		
<span style="color: green;">■</span> Riesgo bajo		

MAPA DE TASA DE INCIDENCIA DE CASOS ACTIVOS POR ENTIDAD FEDERATIVA DE RESIDENCIA

Tasa nacional de incidencia: 34.16



0 a 10.0	(1 estado)
10.1 a 20.0	(5 estados)
20.1 a 30.0	(9 estados)
30.1 a 40.0	(7 estados)
40.1 a 50.0	(1 estado)
50.1 a 60.0	(3 estados)
60.1 a 70.0	(2 estados)
>70.1	(4 estados)

Tasa por 100K habitantes de casos confirmados acumulados por fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 días.

# GRÁFICAS DE CASOS CONFIRMADOS POR FECHA DE INGRESO Y DEFUNCIONES POR FECHA DE OCURRENCIA

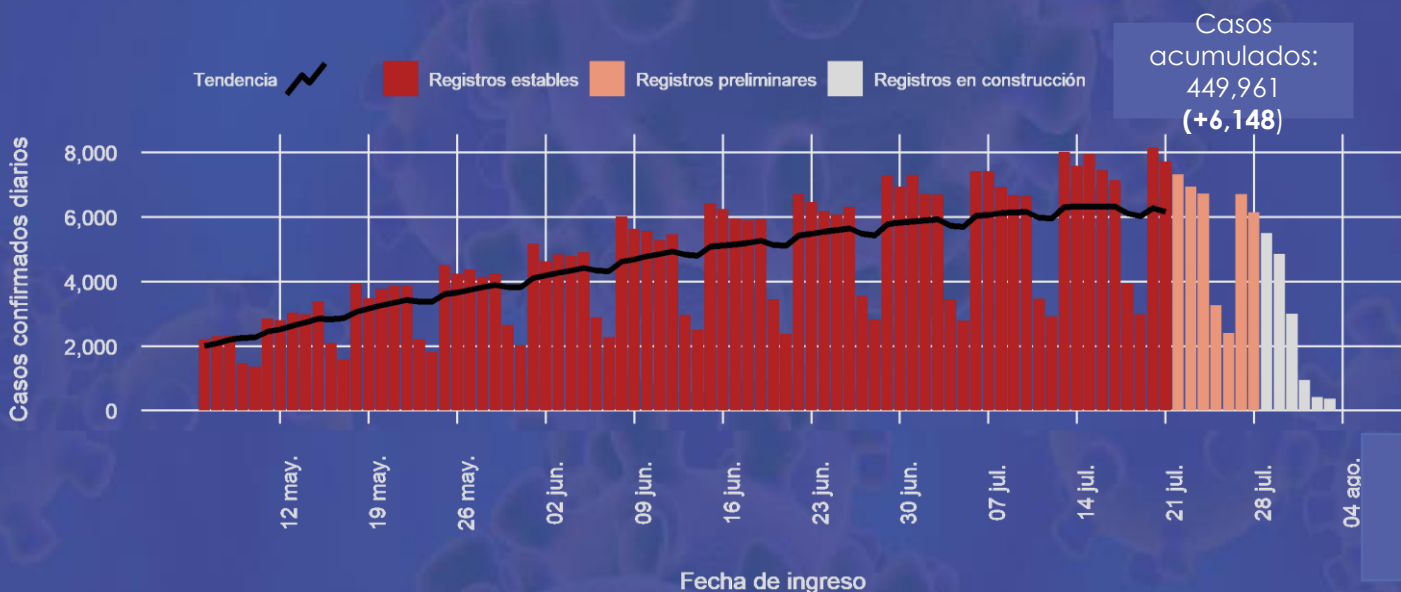
**Registros en construcción:** datos de los últimos 7 días que, por la cercanía en el tiempo no son confiables todavía, ya que normalmente el flujo de información presenta cierto retraso y, por tanto, los registros se siguen actualizando durante aproximadamente 14 días.

**Registros preliminares:** datos más confiables, pero todavía variables, que corresponden a entre 7 y 14 días de antigüedad.

**Registros estables** se refiere a datos de más de 14 días de antigüedad que se consideran la versión final de los registros de casos confirmados por fecha de ingreso al hospital.

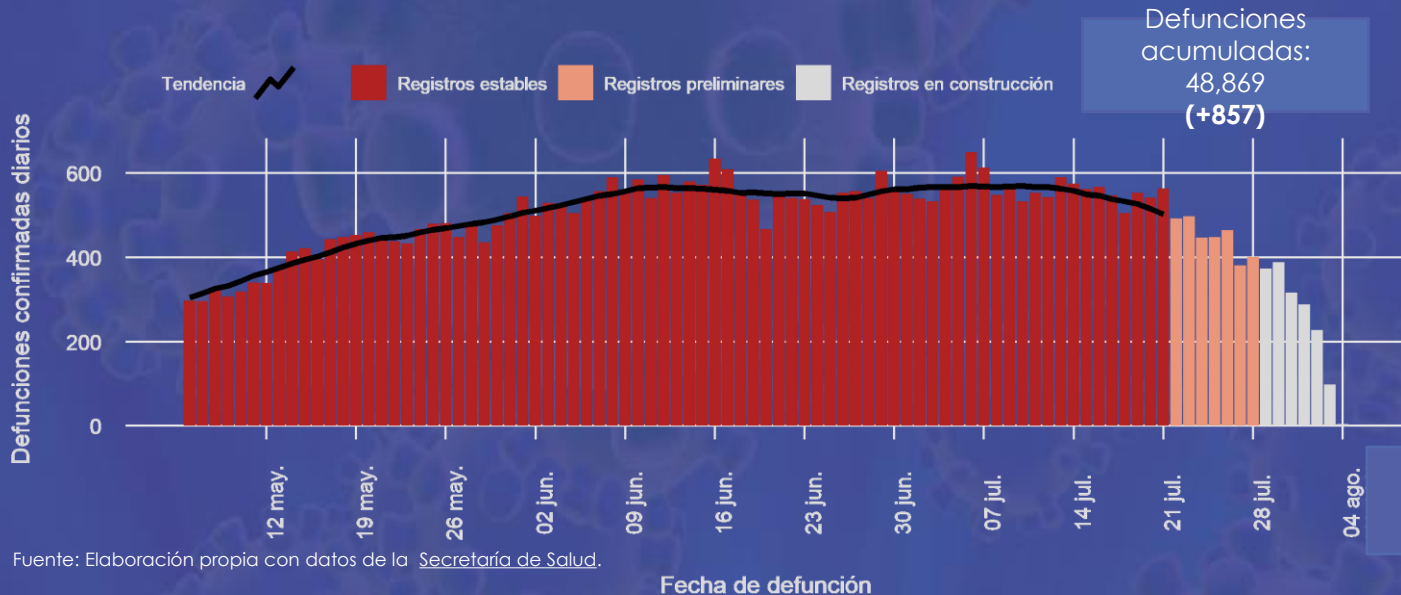
Los casos confirmados por fecha de ingreso no coinciden con los casos confirmados notificados que se informaron en la conferencia de prensa **(+6,148)**, ya que este número incluye casos de ingreso de hoy y de fechas anteriores.

## Casos confirmados



Las defunciones confirmadas en una determinada fecha no coinciden con las defunciones notificadas que se informaron en la conferencia de prensa **(+857)**, ya que este número incluye casos de defunciones de hoy y de fechas anteriores.

## Defunciones confirmadas



## Lo más importante en...



## México

- La **Secretaría de Salud de Veracruz** informó que **suspendió la realización de pruebas para detectar COVID-19** por falta de presupuesto.
- El **Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo** [prevé](#) que **1,431,567 estudiantes mexicanos de todos los niveles educativos no regresarán a clases** en el ciclo escolar 2020-2021.



## Internacional

- **António Guterres, secretario general de la ONU**, [declaró](#) que ante el cierre de escuelas en el mundo se enfrenta **'una catástrofe generacional que podría desperdiciar un potencial humano incalculable**, minar décadas de progreso y exacerbar las desigualdades''. Existe el riesgo de que **24,000,000 estudiantes de todos los niveles abandonen sus estudios**.



## Conferencia de prensa SSA

**José Luis Alomía Zegarra**, director general de Epidemiología, dio a conocer que en el país hay 449,961 **confirmados**, 487,989 casos positivos estimados, 43,648 casos activos estimados, 50,773 defunciones estimadas y **48,869 defunciones**. Presentó la gráfica con las curvas nacionales de incidencia de casos, defunciones y pacientes recuperados por semana epidemiológica del nuevo informe técnico (hasta la semana 30) y puntualizó que **de la semana epidemiológica 29 a la 30**, hubo un descenso de 10% en la estimación de casos confirmados, no se registró cambio en el número de recuperados y una disminución de 44% de las defunciones.

Asimismo, presentó la gráfica con las curvas de incidencia de casos, defunciones y pacientes recuperados por semana epidemiológica de **Coahuila** (hasta la semana 30). Expuso que, al corte, se registran **13,749 casos confirmados**, 3,374 casos sospechosos y **695 defunciones**. Informó que, de la semana epidemiológica 29 a la 30, hubo un incremento de 2% de casos confirmados, una disminución de 1% de los recuperados y una disminución de 32% de las defunciones. Además, resaltó que se estiman 15,388 casos y 2,181 casos activos. Destacó que los municipios de Piedras Negras y Acuña son los que han presentado una mayor tasa de incidencia por 100 mil habitantes por semana epidemiológica en la entidad.

De la misma manera, presentó la gráfica con las curvas de incidencia de casos, defunciones y pacientes recuperados por semana epidemiológica de **Nuevo León** (hasta la semana 30). Indicó que, al corte, se registran **19,863 casos confirmados**, 2,590 casos sospechosos y **1,186 defunciones**. Informó que, de la semana epidemiológica 29 a la 30, hubo una disminución de 22% de casos confirmados, un aumento de 17% de los recuperados y un descenso de 39% en las defunciones. Además, resaltó que se estiman 21,310 casos y 2,150 casos activos. Destacó que los municipios de Monterrey y Guadalupe son los que han presentado una mayor tasa de incidencia por 100 mil habitantes por semana epidemiológica en la entidad.

Presentó la gráfica con las curvas de incidencia de casos, defunciones y pacientes recuperados por semana epidemiológica de **Tamaulipas** (hasta la semana 30). Indicó que, al corte, se registran **17,388 casos confirmados**, 5,485 casos sospechosos y **1,109 defunciones**. Informó que, de la semana epidemiológica 29 a la 30, hubo una disminución de 5% de casos confirmados, un descenso de 31% de los recuperados y una reducción de 56% de las defunciones. Además, resaltó que se estiman 19,925 casos y 1,594 casos activos. Destacó que los municipios de Tampico y Victoria son los que han presentado una mayor tasa de incidencia por 100 mil habitantes por semana epidemiológica en la entidad.

Sobre las cifras de la Red IRAG (Infección Respiratoria Aguda Grave), puntualizó que 13,827 (45%) de las camas de hospitalización general y 3,925 (36%) de las camas con respirador se encuentran ocupadas. Añadió que los estados que tienen mayores porcentajes de ocupación general son **Nuevo León (73%)**, Coahuila (69%) y Nayarit (69%), mientras que las entidades con mayor porcentaje de ocupación de camas para pacientes en estado crítico son Nuevo León (66%), Colima (60%) y Tabasco (53%).

**Ricardo Cortés Alcalá**, director General de Promoción de la Salud, señaló que existe una relación entre movilidad y propagación de la epidemia. Destacó que las entidades federativas que más han aumentado la movilidad son Sinaloa, Baja California Sur, Quintana Roo, Coahuila y Zacatecas. Advirtió que si la población, en conjunto con el gobierno local de dichas entidades, no disminuyen la movilidad, puede presentarse un incremento de la actividad viral. Comunicó que 31 de las 32 entidades federativas tuvieron un incremento en la movilidad en comparación con el periodo anterior. Enfatizó que se deben seguir las recomendaciones del estado y municipio.

Presentó, igualmente, un afiche de Susana Distancia portando cubrebocas, en el que se enfatiza que la población debe seguir las recomendaciones de las autoridades estatales y municipales, recuerda las medidas sanitarias (lavado de manos, etiqueta respiratoria y sana distancia) y señala que el cubrebocas debe usarse de manera correcta.

**Hugo López-Gatell**, subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud, señaló que el cubrebocas es un instrumento auxiliar en la prevención de la propagación del virus SARS-CoV2.

Dio a conocer que hace dos semanas Jorge Alcocer, secretario de Salud, instruyó que se integrara un grupo de trabajo sectorial para identificar y poner en práctica un proceso de regularización, o de regreso a la normalidad, de los servicios de salud, con el fin de subsanar el rezago que existe en la provisión de otros servicios médicos.

Sobre las encuestas para medir la inmunidad de rebaño, reiteró que en agosto comenzará el ciclo de levantamiento de campo de la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición que ejecuta el Instituto Nacional de Salud Pública, por lo cual aún no se tienen resultados.



## Nacional

El Inegi [informó](#) que en julio **aumentó 16% la venta de vehículos ligeros** respecto al mes anterior, registrando 72,897 unidades; sin embargo, en comparación con julio de 2019, hubo una caída de 31.2%.

El [Infonavit](#) dio a conocer que, hasta el 31 de julio, **290,239 trabajadores recibieron algún tipo de apoyo** de la institución durante la contingencia, como Seguro de Desempleo o Prórrogas Sin Intereses o ambas. Por otra parte, 99,093 trabajadores obtuvieron descuentos a sus créditos, y se difirieron las aportaciones patronales de 2,930,652 empleados.

El ISSSTE [emitió](#) la **Guía para la Des-Reconversión de las Unidades Médicas: Nueva Normalidad** que se realizará en tres fases: análisis de infraestructura, tránsito de unidades médicas COVID al modelo de "hospital/clínica híbrido/a" y retiro de estructuras temporales para tratar el virus.

La **Secretaría de Salud de Veracruz** informó que **suspendió la realización de pruebas para detectar COVID-19** por falta de presupuesto. De esta forma, indicó que las pruebas serán resguardadas hasta que exista el material necesario.

El **Fondo Monetario Internacional** recomendó al gobierno de México **proporcionar políticas de apoyo a corto plazo**, así como **poner en marcha reformas fiscales inclusivas y a favor del crecimiento**. Asimismo, el organismo apuntó que, una vez concluida la pandemia, el país debe realizar reformas estructurales para mejorar la competitividad y la inversión.

La representación del **Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia en México** manifestó preocupación por los impactos socioeconómicos del COVID-19 en los niños del país, pues prevé que la pobreza, la deserción escolar, la desnutrición y la violencia aumenten durante la epidemia entre la población infantil.

La **Cámara Nacional de la Industria Restaurantera y Alimentos Condimentados** dio a conocer que, hasta el momento, **se ha registrado el cierre de 90,000 restaurantes en el país**.



## Internacional

El **Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF)** y la International Chamber of Commerce estimaron que, durante 2020, **86 millones de niños de todo el mundo podrían caer en pobreza** debido a las consecuencias económicas del COVID-19.

**António Guterres, secretario general de la ONU**, recomendó que, una vez controlada la transmisión del virus, los gobiernos deben centrar sus esfuerzos en la reapertura de escuelas.

**Carissa Etienne, directora de la Organización Panamericana de la Salud**, comentó que la pandemia de COVID-19 podría mermar años de progreso en salud pública en el continente americano, ya que los servicios de vacunación y atención de primera línea de otras enfermedades están siendo interrumpidos, y se están presentando problemas para suministrar medicamentos.

En [entrevista](#) con Axios en HBO, el presidente **Donald Trump** declaró que **el COVID-19 “está controlado” en Estados Unidos**. El mandatario de EE.UU. publicó en su cuenta de Twitter un mensaje para [presionar](#) a favor de la apertura de las escuelas.

**Steve Mnuchin, secretario del Tesoro** de Estados Unidos, declaró que existe la posibilidad de que esta semana se llegue a un acuerdo con el Partido Demócrata para que el Congreso apruebe **un nuevo paquete de apoyos por el COVID-19**.

**Oxiris Barbot**, comisionada de Salud de Nueva York, renunció **después de casi cinco meses de gestionar la pandemia de COVID-19 en la ciudad**. La ahora ex-comisionada declaró su **“profunda decepción”** por la respuesta de Bill de Blasio, alcalde de la ciudad, ante el manejo de la crisis sanitaria.

**América Latina superó cinco millones de contagios de SARS-CoV-2 y cinco de los diez países con mayor cantidad de casos confirmados en el mundo se encuentran en la región:** Brasil, México, Colombia, Chile y Argentina.

El Instituto Epidemiológico Robert Koch de **Alemania** consideró que el país **ya se encuentra en la segunda ola de contagios de COVID-19**, pues en las últimas semanas se han registrado aumentos sostenidos en las cifras de casos diarios.

El gobierno de **Francia** previó que **la segunda ola de COVID-19 suceda en las próximas semanas**, con la entrada del otoño, por lo que anunció que **el uso de cubrebocas será obligatorio en 340 ciudades del país**.

El **Ministerio de Salud de España** reportó 1,178 nuevos contagios de COVID-19 en las últimas 24 horas, continuando con la tendencia a superar los 1,000 contagios diarios.

Luego de que Rusia anunciara que comenzará a producir una vacuna contra el COVID-19, **Christian Lindmeier, vocero de la Organización Mundial de la Salud**, declaró que toda vacuna o medicina para tratar el virus debe respetar los protocolos, reglamentaciones y etapas primero para posteriormente homologar su difusión entre la población.

**Novavax [informó](#)** que **la vacuna experimental contra COVID-19 que se encuentra desarrollando mostró señales positivas en la fase I del ensayo clínico**, por lo que se posiciona como la más reciente en superar los primeros obstáculos en la búsqueda de protección contra el virus.