

# COVID-19 MÉXICO

## Comunicado Técnico Diario

---

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

**SALUD**

SECRETARÍA DE SALUD



# Avance de estrategia

Marzo

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

April

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

## Mayo, 2020

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
26	27	28	29	30	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20		22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

Fase 3

**60**  
Días de  
JNSD

**83**  
Conferencias  
vespertinas

# Información diaria

---

**FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020**

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD

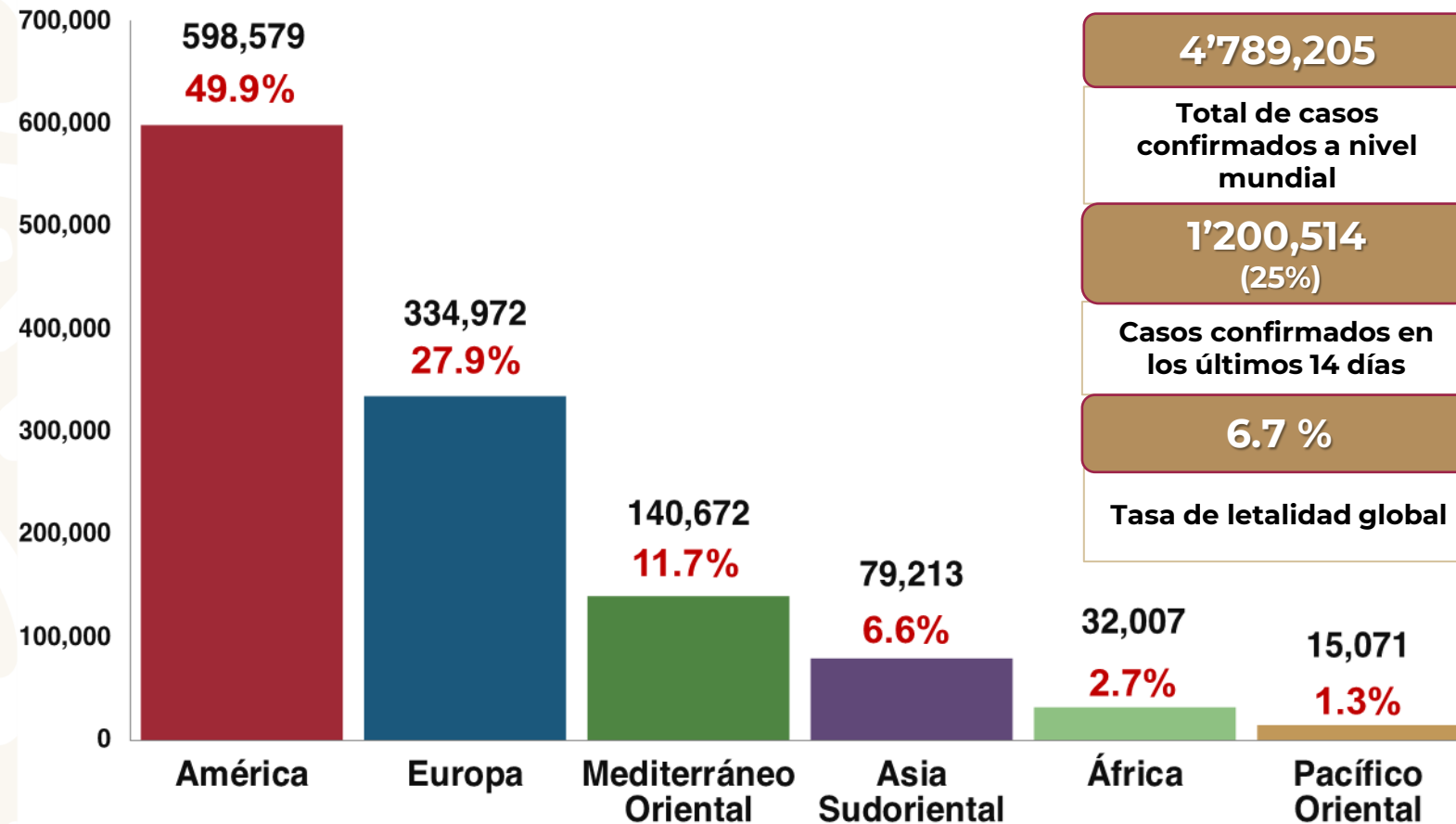




# COVID-19 México: Casos confirmados y activos por región de la OMS

7 – 20 mayo, 2020\*

Fase 3



\* Al corte de la información de este reporte la OMS no actualizó datos

# COVID-19 México: Resumen de casos confirmados

28 feb – 21 may, 2020

Fase 3

**59,567**

Confirmados  
acumulados

**33,291**

Sospechosos  
acumulados

**108,980**

Negativos  
acumulados

**12,905**

Confirmados  
activos\*

**6,510**

Defunciones

**201,838**

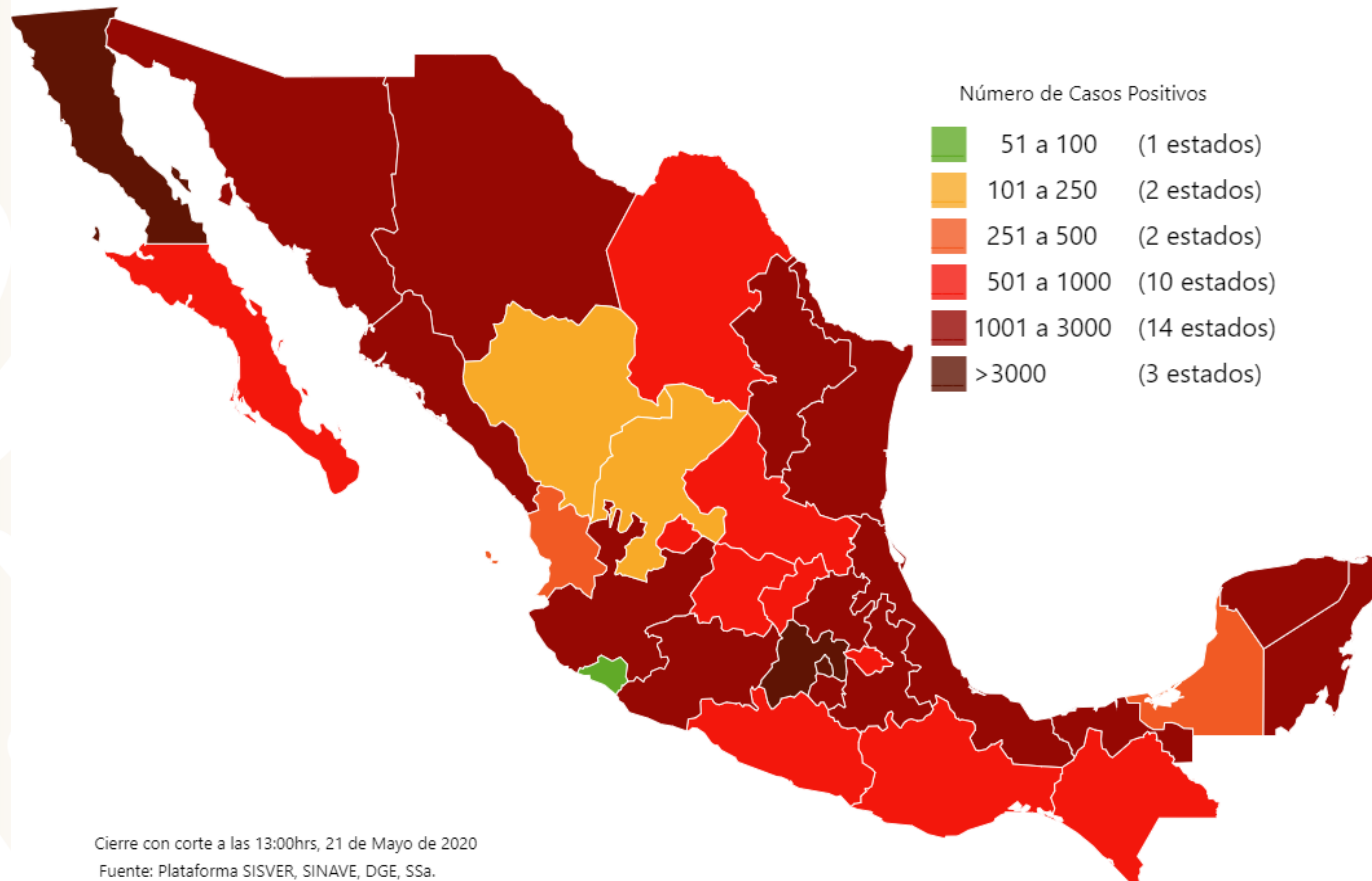
Personas  
estudiadas

\* CASO ACTIVO: Caso confirmado positivo con fecha de inicio de síntoma en los últimos 14 días.

# COVID-19 México: Mapa de casos confirmados acumulados por entidad federativa de residencia

21 mayo, 2020

Fase 3



46.6

59,567

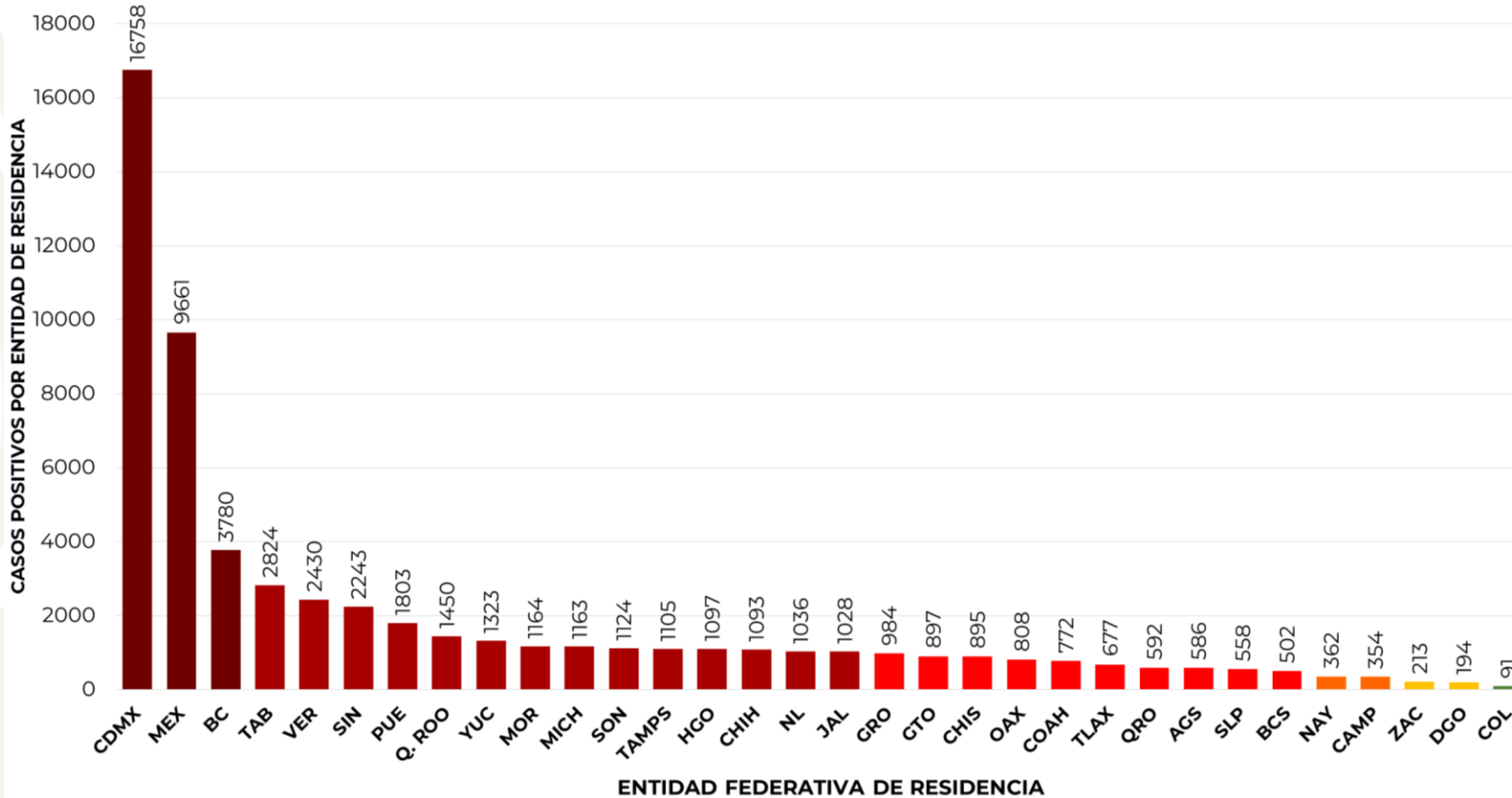
Prevalencia por  
100 mil hab

confirmados  
acumulados

# COVID-19 México: Casos confirmados acumulados por entidad federativa de residencia

21 mayo, 2020

Fase 3



46.6

59,567

Prevalencia por  
100 mil hab

confirmados  
acumulados

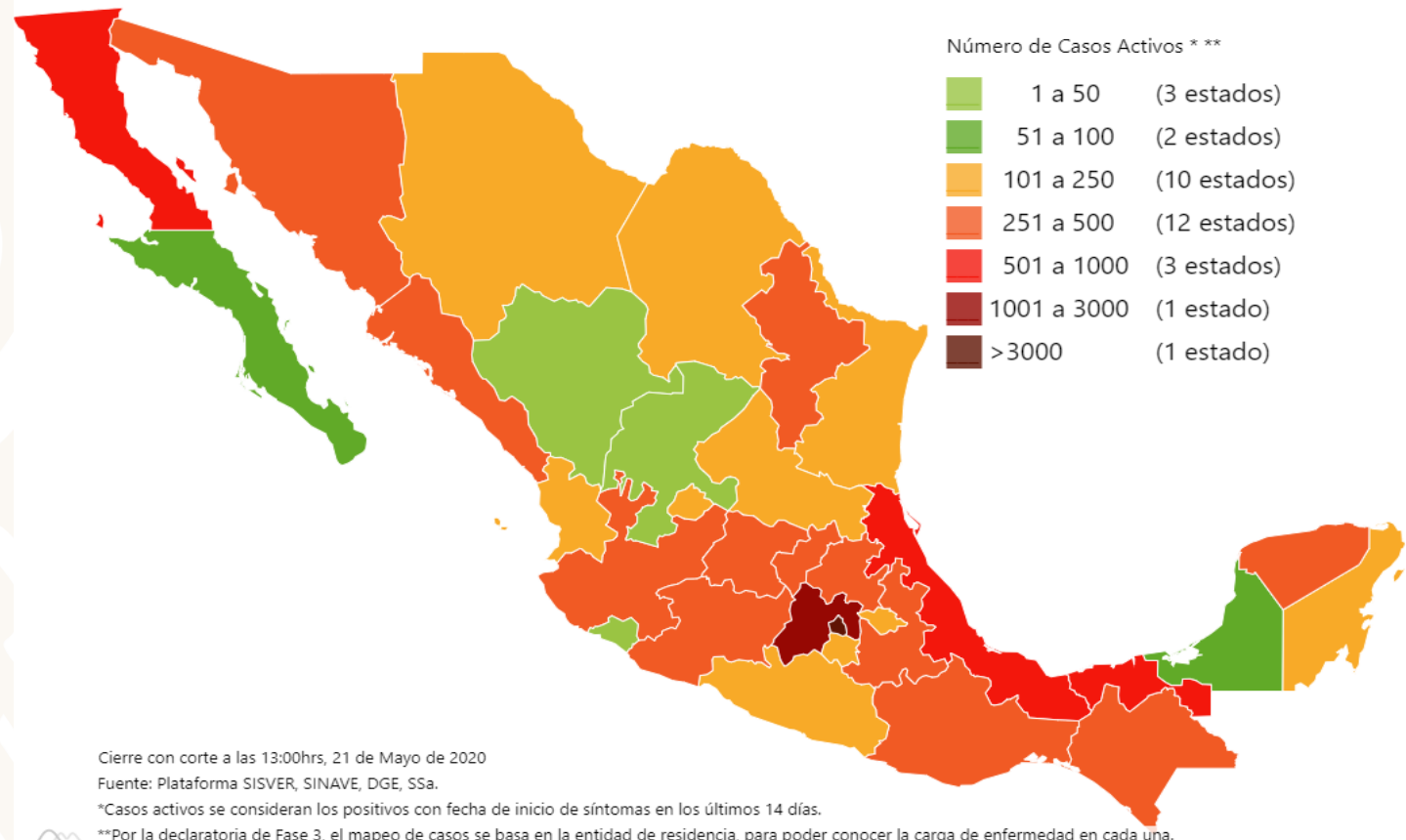
# COVID-19 México: Mapa de casos confirmados activos por entidad federativa de residencia

8 – 21 mayo, 2020

Fase 3

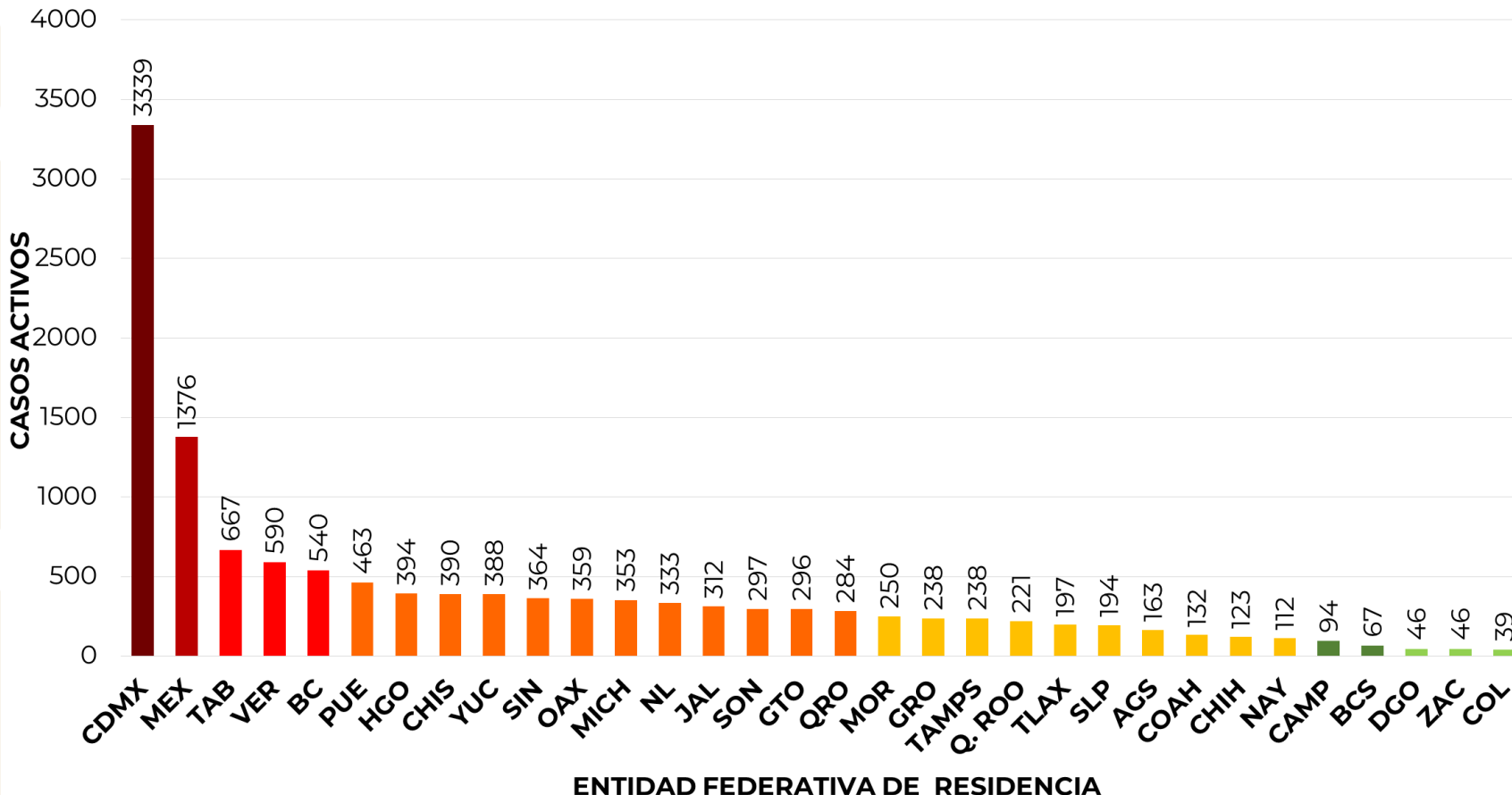
12,905

confirmados  
activos



# COVID-19 México: Casos confirmados activos por entidad federativa de residencia

8 – 21 mayo, 2020



Fase 3

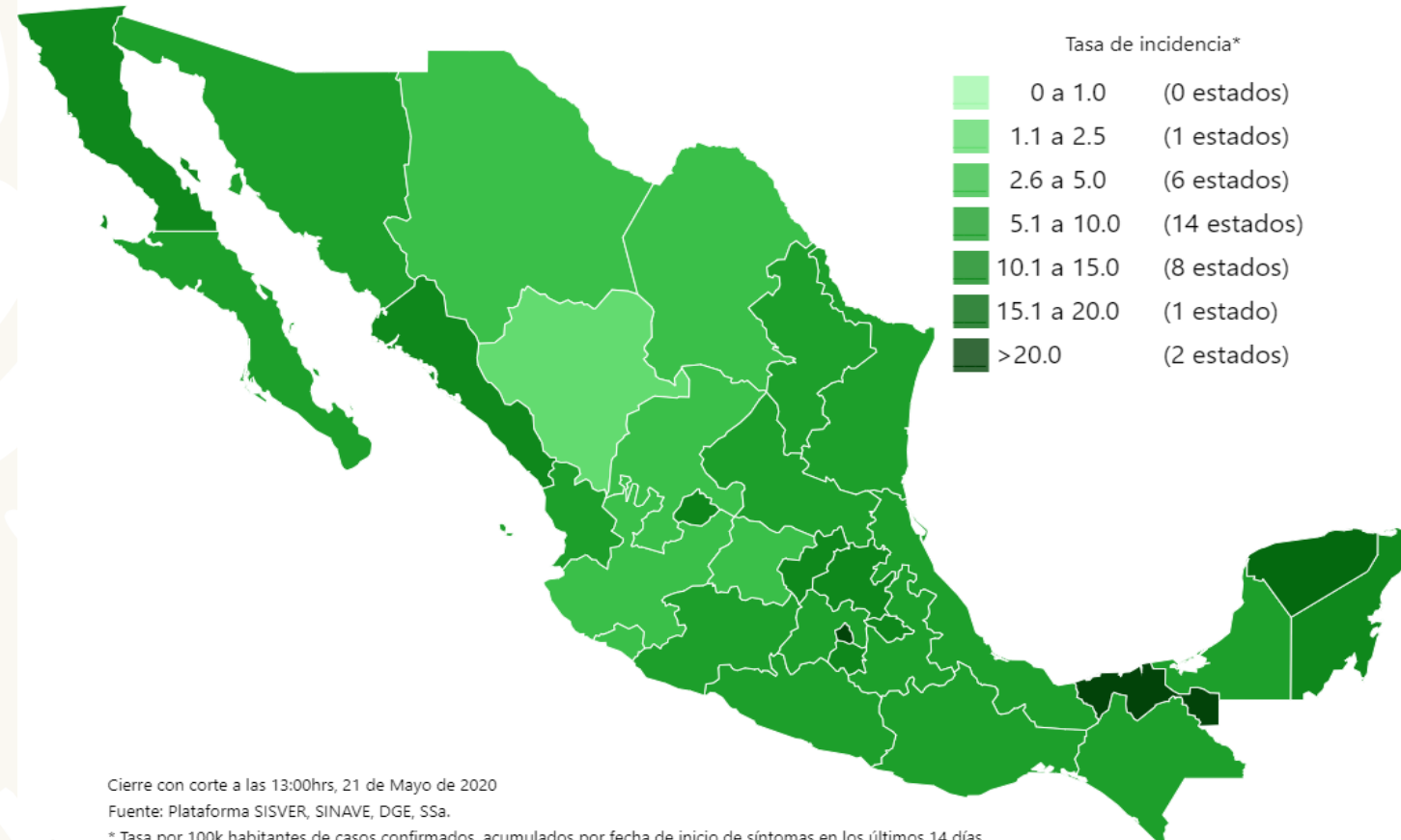
12,905

confirmados  
activos

# COVID-19 México: Mapa de incidencia de casos activos por entidad federativa

8 – 21 mayo, 2020

Fase 3

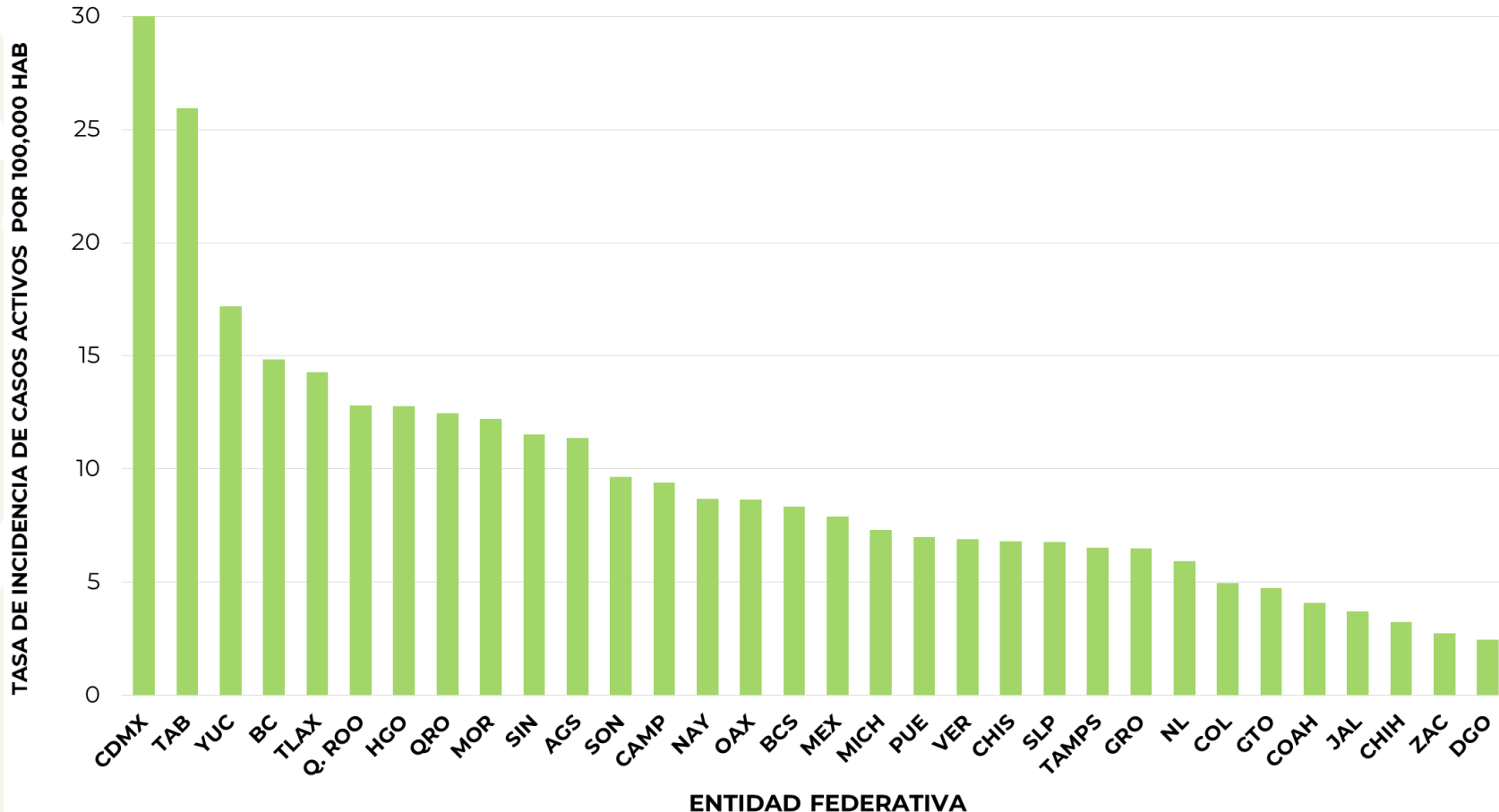


**10.1** **12,905**  
**Incidencia por 100 mil hab** **confirmados activos**

# COVID-19 México: Incidencia de casos activos por entidad federativa

8 – 21 mayo, 2020

Fase 3



10.1

Incidencia por  
100 mil hab

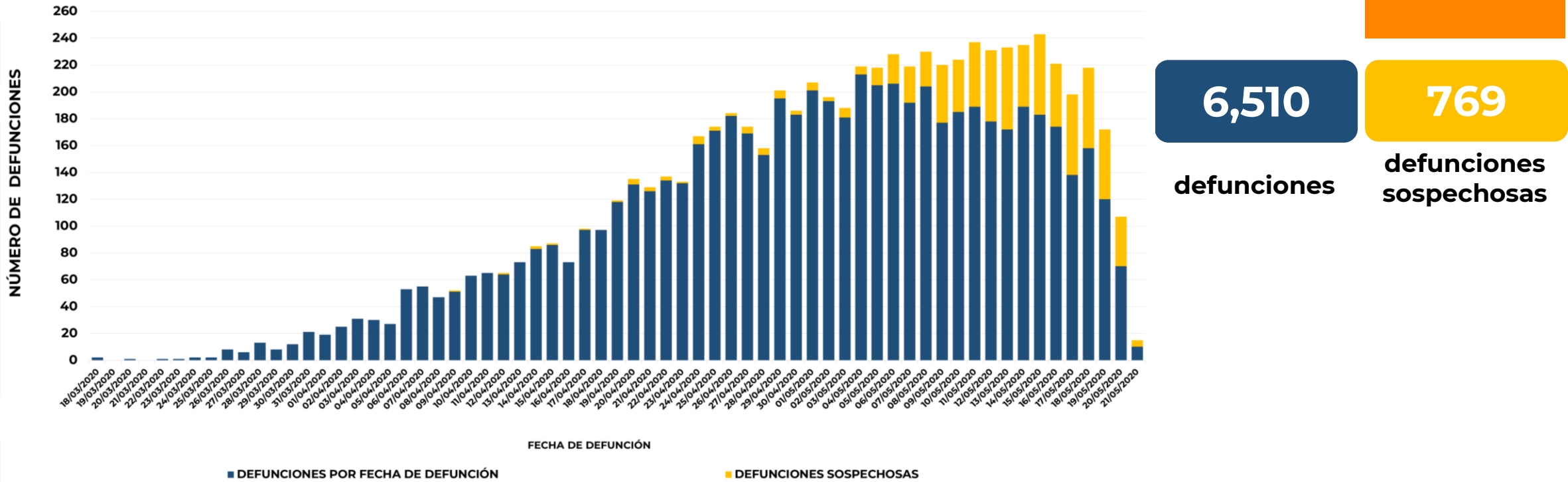
12,905

confirmados  
activos

# COVID-19 México: Defunciones acumuladas por fecha de defunción

21 mayo, 2020

Fase 3



6,510

defunciones

769

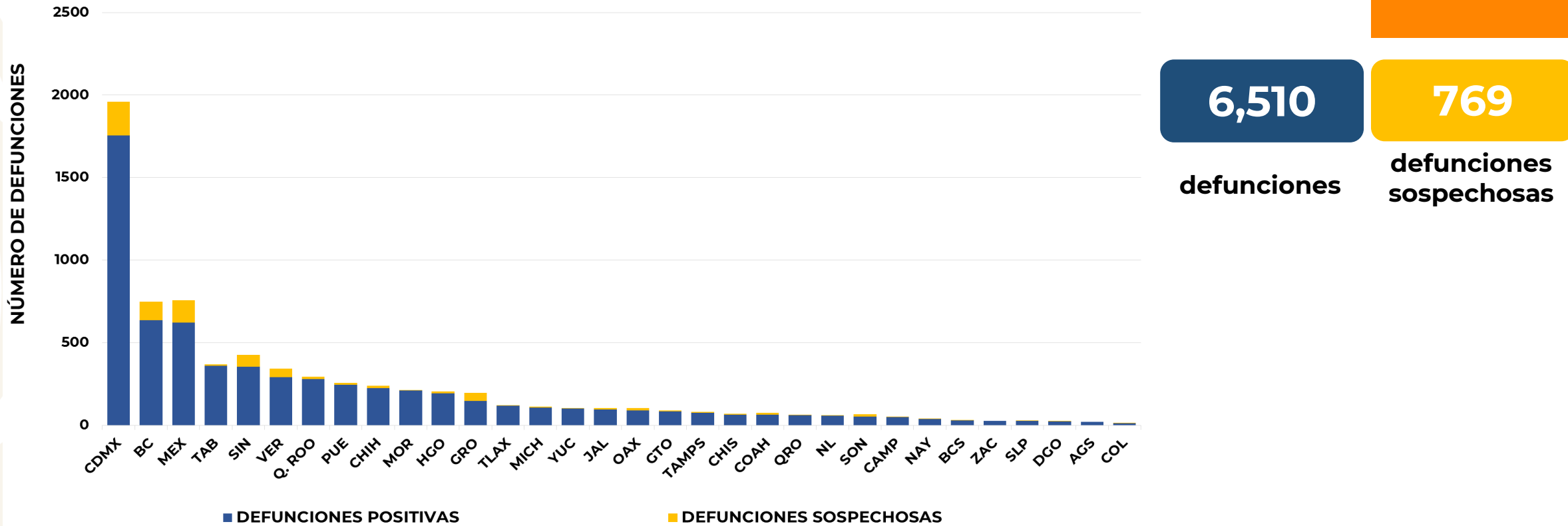
defunciones sospechosas



# COVID-19 México: Defunciones acumuladas por entidad federativa

21 mayo, 2020

Fase 3



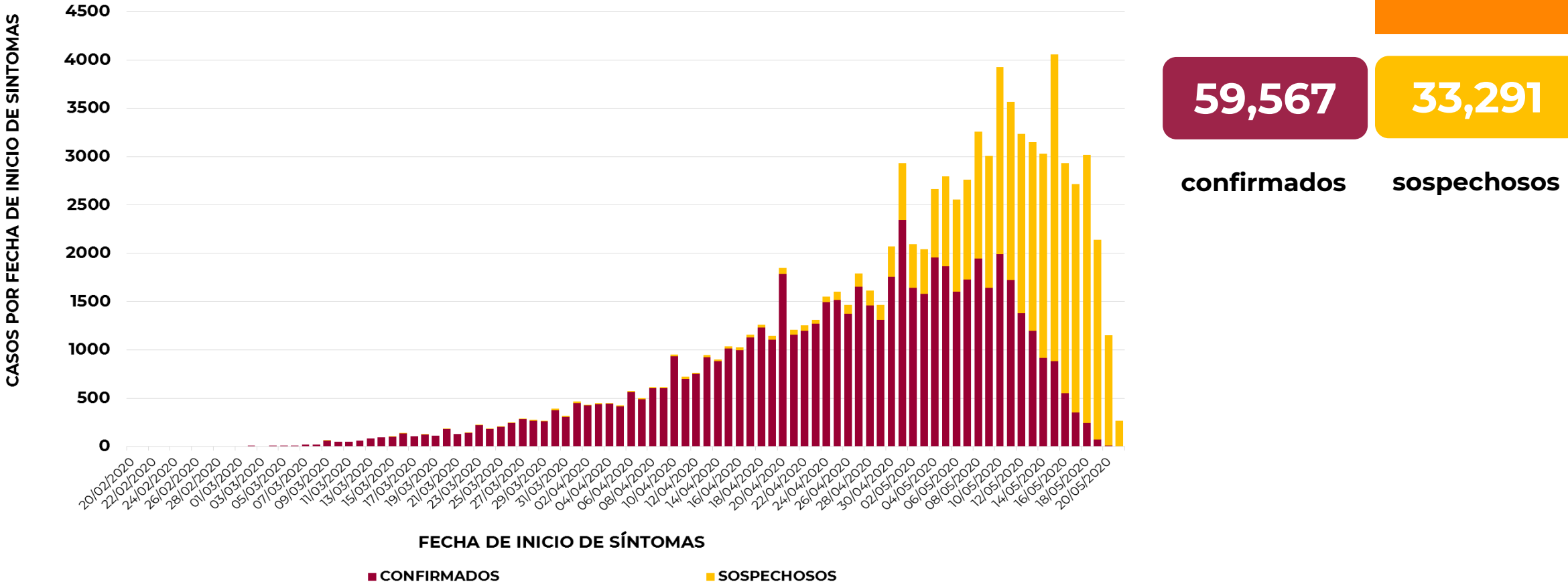
DEFUNCIONES POSITIVAS

DEFUNCIONES SOSPECHOSAS

# COVID-19 México: Casos sospechosos y confirmados por fecha de inicio de síntomas

21 mayo, 2020

Fase 3



59,567

confirmados

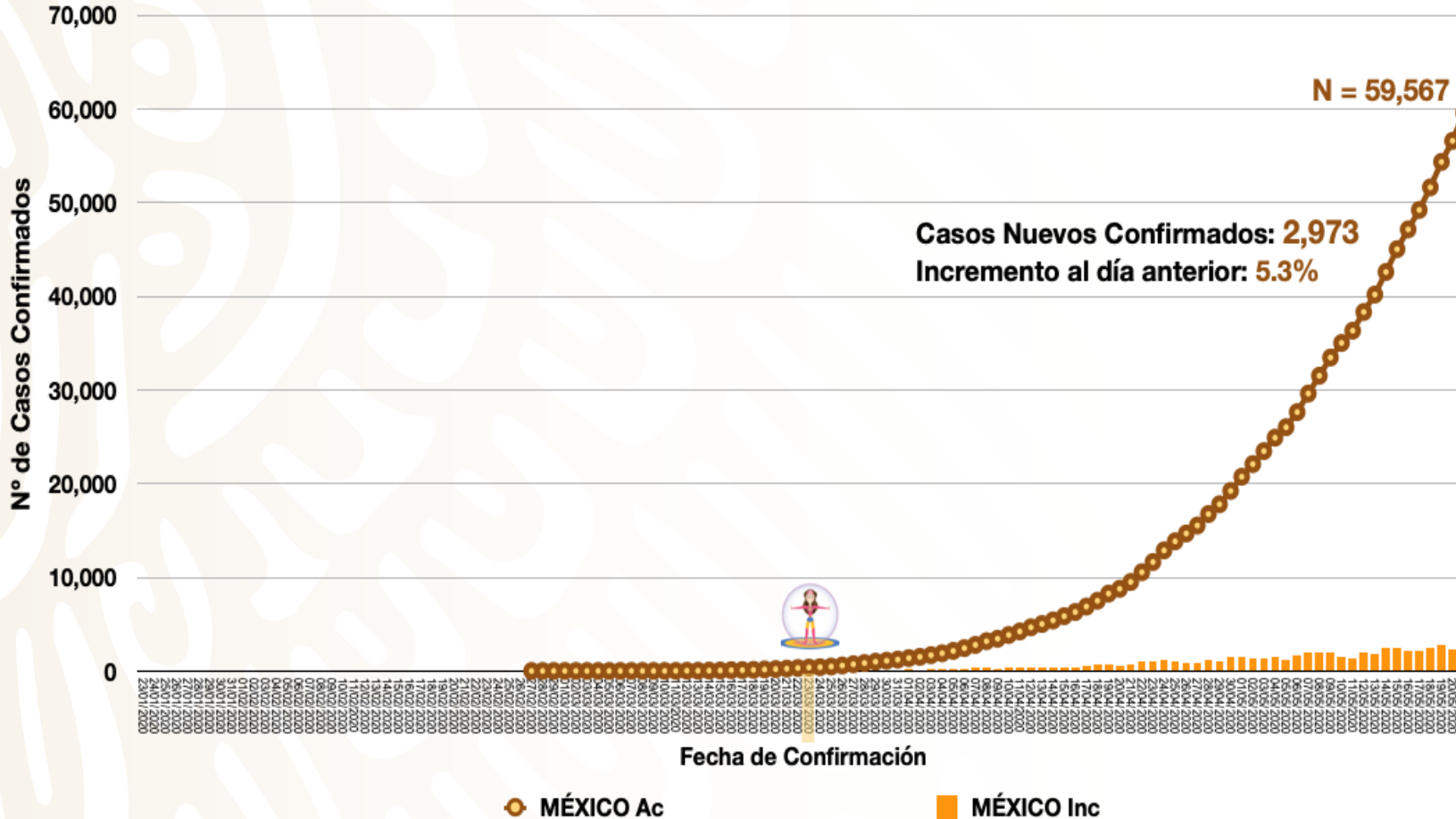
33,291

sospechosos

# COVID-19 México: Curva epidémica de casos acumulados e incidentes

21 mayo, 2020

Fase 3



Fuente: SSA(SPPS/DGE/DIE/InDRE/Informe técnico.COVID-19 /México- 21 mayo, 2020 (corte 13:00h)

# COVID-19 México Disponibilidad y ocupación hospitalaria

---

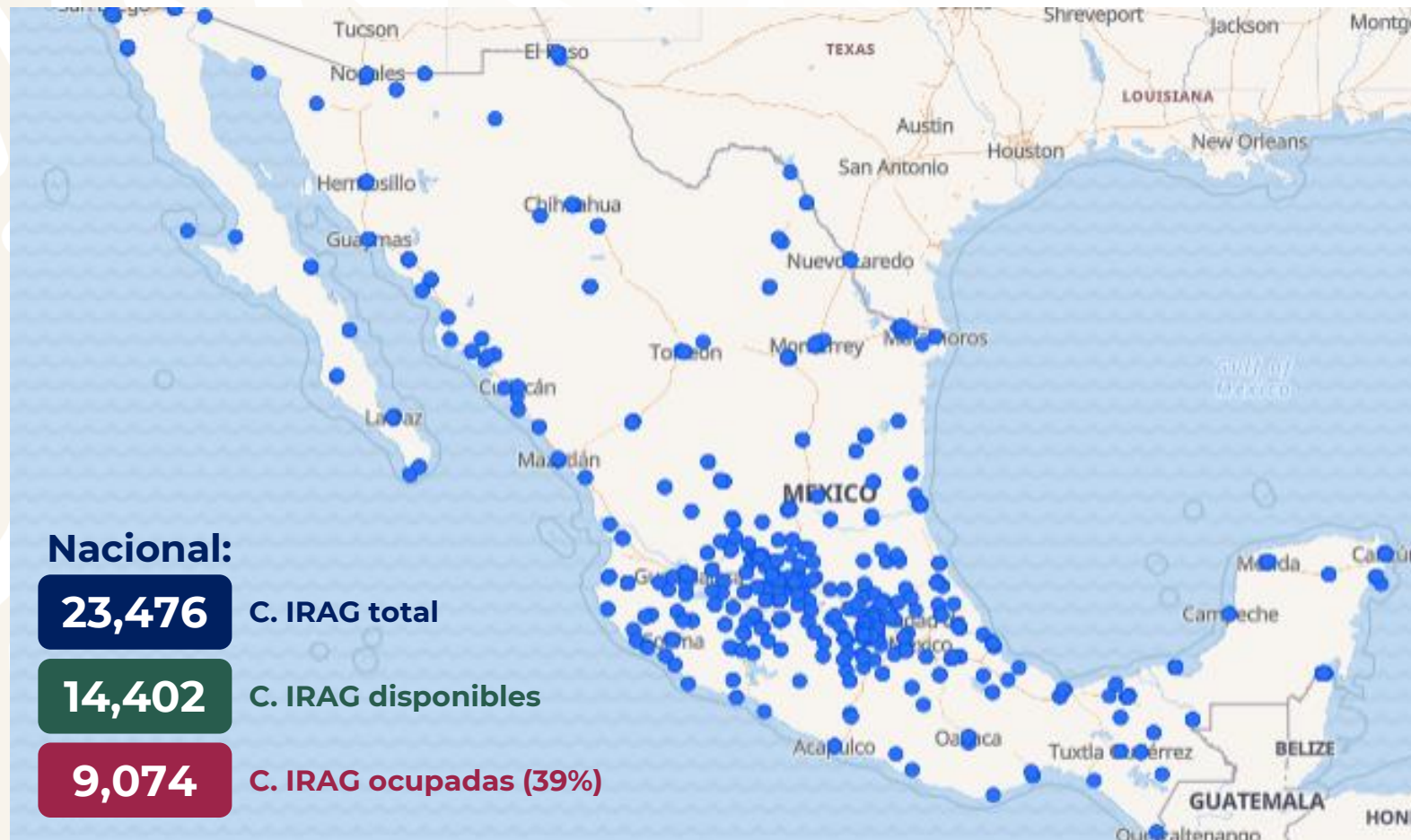
FASE 3 Miércoles 20 mayo, 2020

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



# COVID-19 México: Red IRAG

al 20 mayo, 2020



Fase 3

747

Hospitales  
notificantes

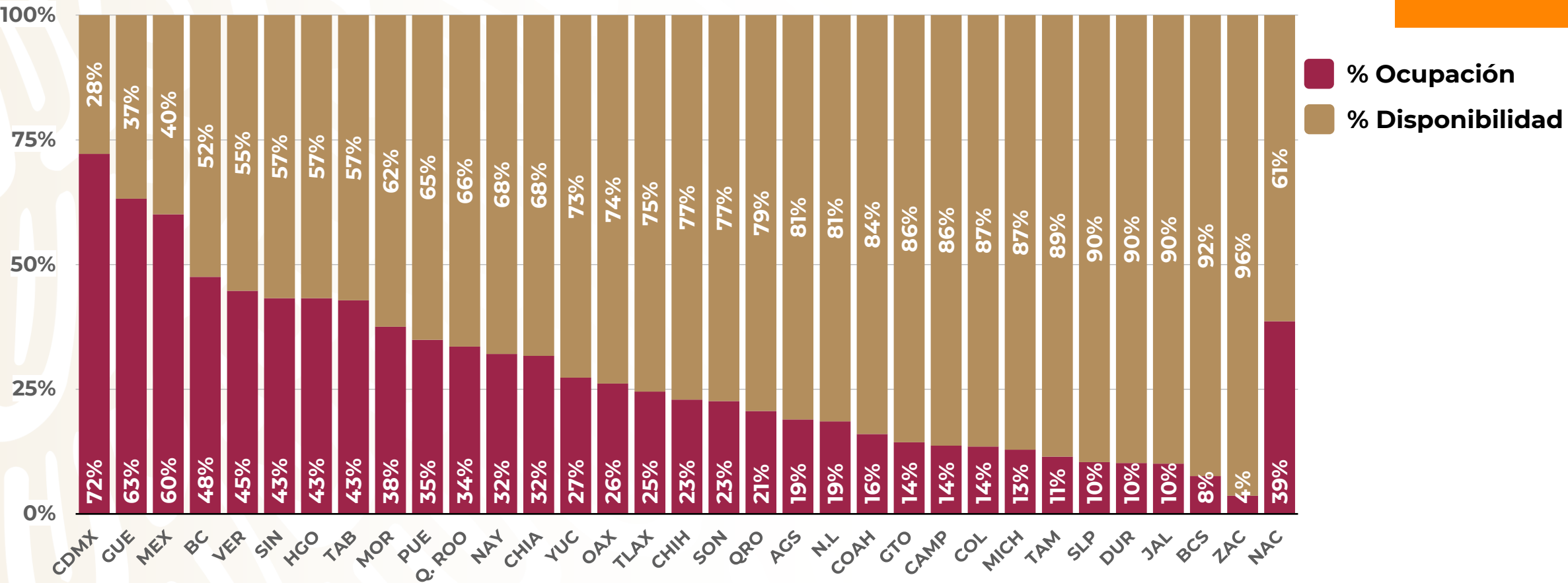
716 (96%)

Hospitales que  
notificaron

# COVID-19 México: Disponibilidad camas hospitalización general

al 20 mayo, 2020

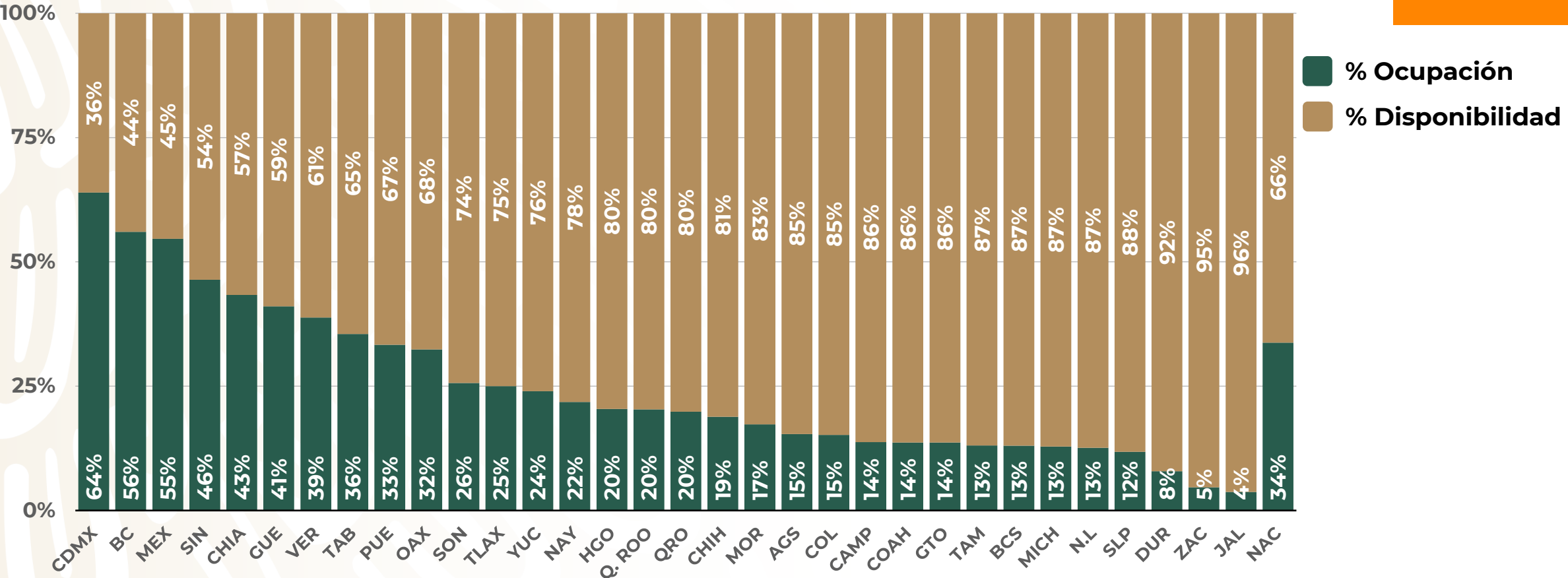
Fase 3



# COVID-19 México: Disponibilidad camas con ventilador

al 20 mayo, 2020

Fase 3



# COVID-19 México Niñas, niños y adolescentes

---

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



# COVID-19 México: Resumen de casos confirmados en personas menores de 20 años

28 feb – 21 may, 2020

Fase 3

**59,567**

Confirmados acumulados

**1,471**

Confirmados acumulados en menores de 20 años

**24**

Defunciones

**462**

Confirmados activos\* menores de 20 años

**2.5%**

Porcentaje de acumulados en menores de 20 años

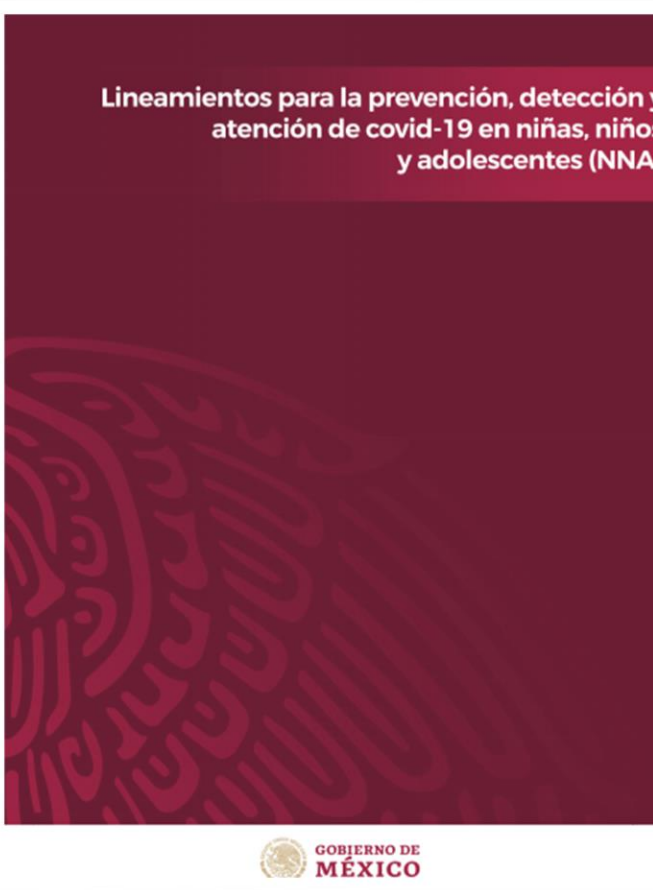
**1.6%**

Letalidad en menores de 20 años

\* CASO ACTIVO: Caso confirmado positivo con fecha de inicio de síntoma en los últimos 14 días.

# COVID-19 México: Lineamiento para niñas, niños y adolescentes

21 mayo, 2020



Debemos garantizar el **principio del interés superior de los NNA**, tal como lo dicta el artículo cuarto de nuestra Constitución.



Evidencia disponible al día de su publicación, referida en **artículos científicos** y la opinión de **expertos de las instituciones** del Sistema Nacional de salud.

**Fase 3**

21 mayo, 2020

Fase 3

Orientar al personal de salud de los diferentes niveles de atención, en las acciones a seguir para la

- 1) Prevención
- 2) Detección
- 3) Atención

de niñas, niños y adolescentes (NNA) sospechosos, confirmados y sus contactos, de infección causada por el SARS-CoV-2 o con enfermedad por coronavirus (COVID-19)

21 mayo, 2020

Fase 3

## Quédate en casa



Durante la fase dos de la epidemia de COVID-19, el número de contagios crece de forma rápida, es por eso que debes quedarte en casa para reducir el número de casos que se pueden presentar.

El coronavirus es muy contagioso y, si hay más personas en las calles, seguramente habrá muchos enfermos que saturarían los hospitales.

**¡No habría forma de ayudar a todos!**

En cambio, si respetamos la sana distancia, habrá menos casos y más capacidad para que todos reciban atención.

Y no olvides:



Lavarte continuamente las manos con agua y jabón, al menos durante 20 segundos



Estornudar o toser en el ángulo interno del codo



Mantener tu casa ventilada y limpia



Desinfectar los utensilios y superficies de uso común

# COVID-19 México: Detección

21 mayo, 2020

Fase 3

## Datos de alarma en niños en COVID-19

- 1) Respiración rápida.
- 2) se le hunden las costillas
- 3) Quejidos.
- 4) Coloración morada o azulada alrededor de la boca.
- 5) Fiebre que no se controla fácilmente.
- 6) Dificultad para beber o amamantarse.
- 7) El niño se ve muy enfermo (está somnoliento).

Línea directa por entidad federativa

<https://coronavirus.gob.mx/contacto/#directorio>

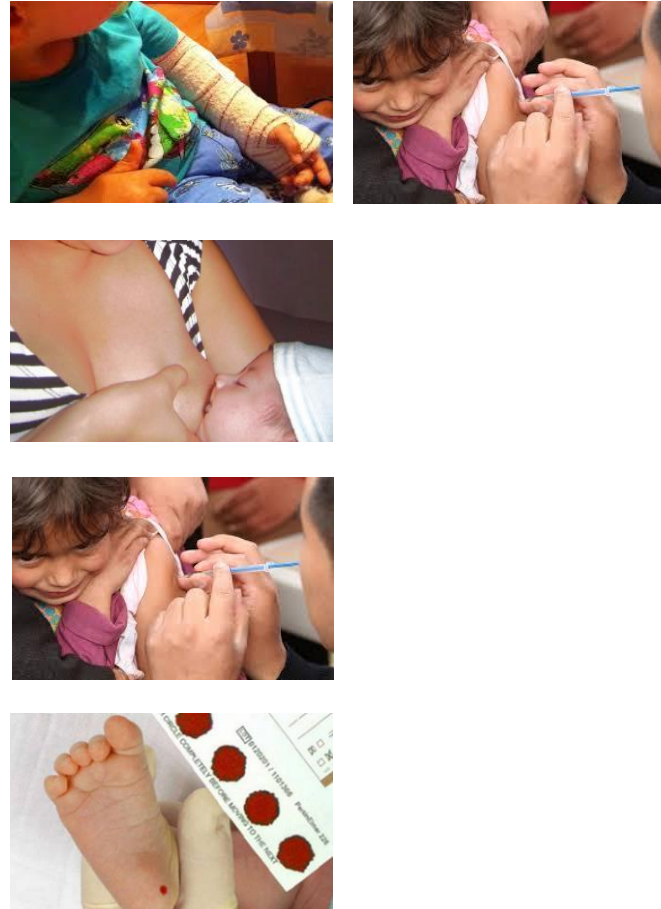
## BUSCAR AYUDA DE INMEDIATO

LÍNEA COVID-19: **800 00 44 800**

# COVID-19 México: Acciones esencial

21 mayo, 2020

Fase 3



# COVID-19 México Pacientes pediátricos COVID-19

---

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



# COVID-19 México: Menor riesgo de contagio en población infantil

21 mayo, 2020

Fase 3

1. Exposición más alta a otros patógenos respiratorios con mayores niveles de anticuerpos
2. Sistema inmunológico en proceso de maduración
3. Menor funcionalidad del receptor de la enzima convertidor de angiotensina
4. Mayor resguardo en casa



# COVID-19 México: Síntomas más frecuentes en población infantil

21 mayo, 2020

Fase 3

1. Sin síntomas (90%)
2. Con síntomas (10%):
  - a. Fiebre
  - b. Tos seca
  - c. Fatiga
  - d. Dificultad respiratoria (<5%)



# COVID-19 México: Características en niños y niñas que han tenido COVID-19 grave

21 mayo, 2020

Fase 3

1. Sexo masculino (>50%)
2. Comorbilidades médicas complejas, obesidad, diabetes, cáncer e inmunocompromiso (>80%)
3. Síntomas respiratorios graves (>70%)
4. Soporte respiratorio con ventilación mecánica (38%)



# COVID-19 México: Síndrome inflamatorio multisistémico, enfermedad similar a Kawasaki

21 mayo, 2020

Fase 3

## COVID-19 and Kawasaki Disease: Novel Virus and Novel Case

Veena G. Jones, MD; Marcos Mills, MD; Dominique Suarez, MD; Catherine A. Hogan, MD; Debra Yeh, MD; J. Bradley Segal, MD; Elizabeth L. Nguyen, MD; Gabrielle R. Barsh, MD, PhD; Shiraz Maskatia, MD; Roshni Mathew, MD



## An outbreak of severe Kawasaki-like disease at the Italian epicentre of the SARS-CoV-2 epidemic: an observational cohort study

Lucio Verdoni, Angelo Mazza, Annalisa Gervasoni, Laura Martelli, Maurizio Ruggeri, Matteo Ciuffreda, Ezio Bonanomi, Lorenzo D'Antiga



# COVID-19 México SIPINNA

---

**FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020**

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



# COVID-19 México: Gracias a los 40 millones de niñas, niños y adolescentes

21 mayo, 2020

Fase 3



Abril



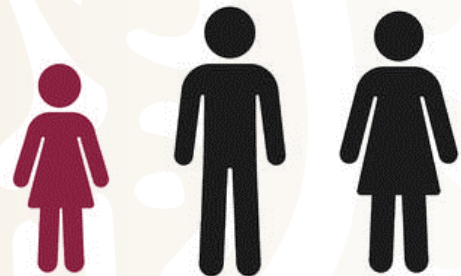
**Susana  
Distancia**



Julio

21 mayo, 2020

Fase 3



**En México, 1 de cada 3 personas  
son niñas, niños y adolescentes**



**0 a 5 años**

**13.1 millones**



**6 a 11 años**

**13.3 millones**



**12 a 17 años**

**13.4 millones**

Fuente: Conapo. Proyecciones a inicio de 2020.

**Entre marzo y junio de 2020 nacerán más de 717 mil niñas y niños.**

21 mayo, 2020

Fase 3

Agua potable Cultura  
Participación Ejercicio  
Anticonceptivos Protección  
Justicia Accesibilidad  
Salud Angustia Higiene  
Derechos Migrantes  
Crianza Deserción Internet Cultura  
Pobreza Tarea Juego  
Protección Lactancia  
Cariñoso Registro Transferencias  
Alimentación 911 Tristeza  
Vacunación Pobreza

# COVID-19 México: Acciones indispensables para la atención y protección de niñas, niños y adolescentes (SIPINNA)

21 mayo, 2020

Fase 3

- Asegurar el acceso a servicios
- Salvaguardar su integridad
- Evitar los riesgos sanitarios
- Minimizar los efectos secundarios.

21 mayo, 2020

Fase 3



21 mayo, 2020

Fase 3

- Índice de deserción escolar
- Casos de violencia infantil
- Tasa de embarazo adolescente
- Porcentaje de presupuesto público
- Tasa de trabajo infantil
- Índice de registro de nacimiento
- Pobreza infantil
- Nivel de carencia alimentaria.

# COVID-19 México: Corresponsabilidad (SIPINNA)

21 mayo, 2020

Fase 3



# COVID-19 México OPS/OMS

---

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



# COVID-19 México: La epidemia alcanza a todos (OPS/OMS)

21 mayo, 2020

Fase 3



## Muchos niños/as

- Han perdido al menos un miembro de su familia, sin los rituales asociados.
- Han perdido el soporte de un cuidador, detectado que pasó a cuarentena o se hospitalizó.
- Han quedado sin cuidador, en el caso de muerte.



**OPS**

**Covid-19 es poco frecuente en NNA**  
México (may 2020)

**CASOS:** 0-9a: 505 casos (0.9% del total)  
10-19a: 871 casos (1.5% del total)

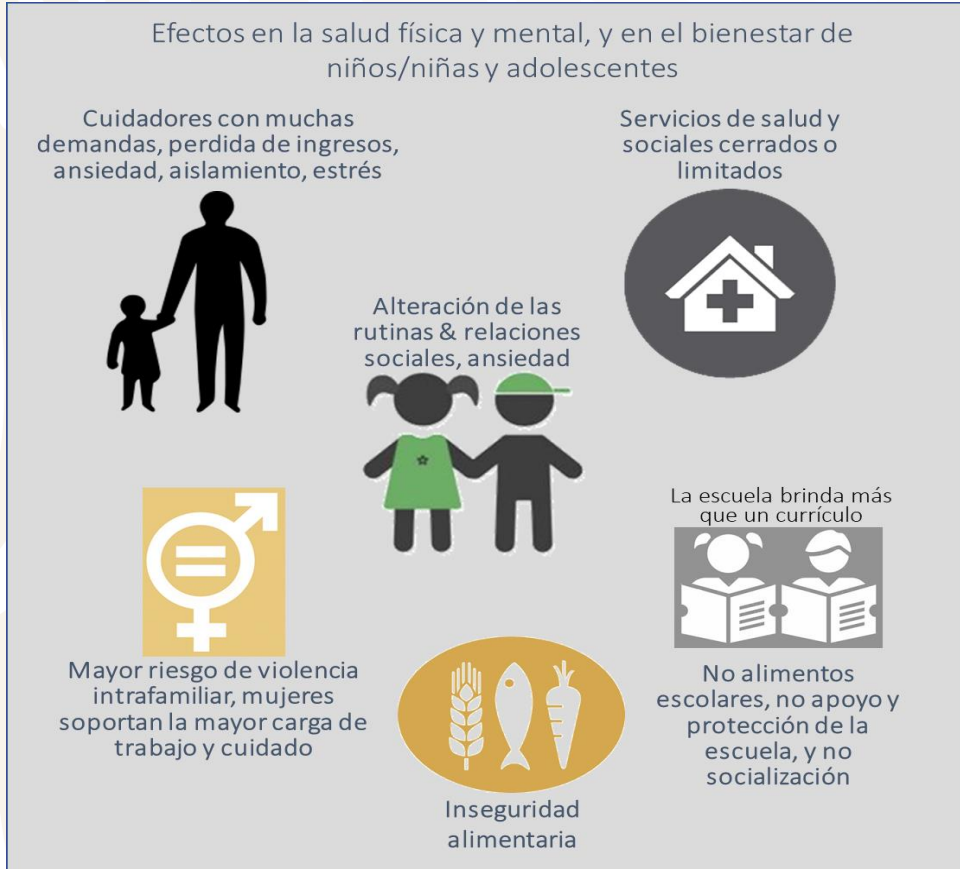
**FALLECIDOS:** 0-9a: 18 (0.3% del total)  
10-19a: 6 (0.1% del total)



# COVID-19 México: Niñas, niños y adolescentes y su riesgo en la epidemia (OPS/OMS)

21 mayo, 2020

Fase 3



- Por los efectos de las medidas para controlar la transmisión:
  - ✓ Distanciamiento físico, movilidad limitada.
  - ✓ Cierre de escuelas, centros de cuidado de niños, lugares de trabajo.
- Por la magnitud de la epidemia, su rapidez y letalidad.
- La incertidumbre, el miedo y lo mucho que se desconoce.



OPS

# COVID-19 México: Epidemia y su efecto en inequidades en salud (OPS/OMS)

21 mayo, 2020

Fase 3

## Los servicios de salud están afectados

- Personal re-asignado
- Alteración del flujo de **insumos**, medicinas, vacunas.
- Cambios en los servicios.
- Pocas camas para hospitalización no-Covid.
- **Temor** de la población de ser infectados

## Posibles consecuencias

- Reducción de cobertura de intervenciones.
- Reducción de identificación y tratamientos de casos.
- Reducción de uso de servicios de emergencia



**OPS**

Estudio sobre estimados tempranos de los efectos del Covid-19:

- Escenario menos severo: a 6m 253 500 muertes infantiles adicionales.
- Escenario más severo: a 6m 1 157 000 muertes infantiles adicionales.
- La reducción de cobertura de antibióticos para neumonía y sepsis, y de SRO para diarrea representarían 41% de esas muertes adicionales.

21 mayo, 2020



**Sabemos lo que necesita un niño/a para alcanzar un desarrollo saludable**

La epidemia ha alterado todos estos componentes esenciales



**OPS**

Fase 3

# COVID-19 México: Minimizar impacto en NNA, inclusión, participación, solidaridad y cohesión social

21 mayo, 2020

Fase 3

- Re-equilibrar las medidas de control de la pandemia para **minimizar el impacto del distanciamiento físico y las restricciones de la movilidad** en NNA y familias de bajos ingresos.
- Ampliar los programas de **protección social** para llegar a NNA más vulnerables.
- Priorizar la **continuidad de los servicios de salud, educación y servicios de protección social** con foco en la equidad de acceso.
- Brindar **apoyo práctico a padres y cuidadores**.
- Proporcionar **herramientas para ayudar a apoyar el aprendizaje** de NNA.
- Desarrollar **protecciones específicas para NNA vulnerables**.
- Brindar oportunidades para que las **opiniones de NNA sean escuchadas y tomadas en cuenta**.



**OPS**

21 mayo, 2020

Fase 3

“Todos los niños, de todas las edades y en todos los países, están siendo afectados, en particular por los impactos socioeconómicos y, en algunos casos, sin darse cuenta, por medidas de mitigación que pueden causar más daño que bien. Esta es una crisis universal y, para algunos niños, el impacto será de por vida”.



# COVID-19 México Unicef

---

FASE 3 Jueves 21 mayo, 2020

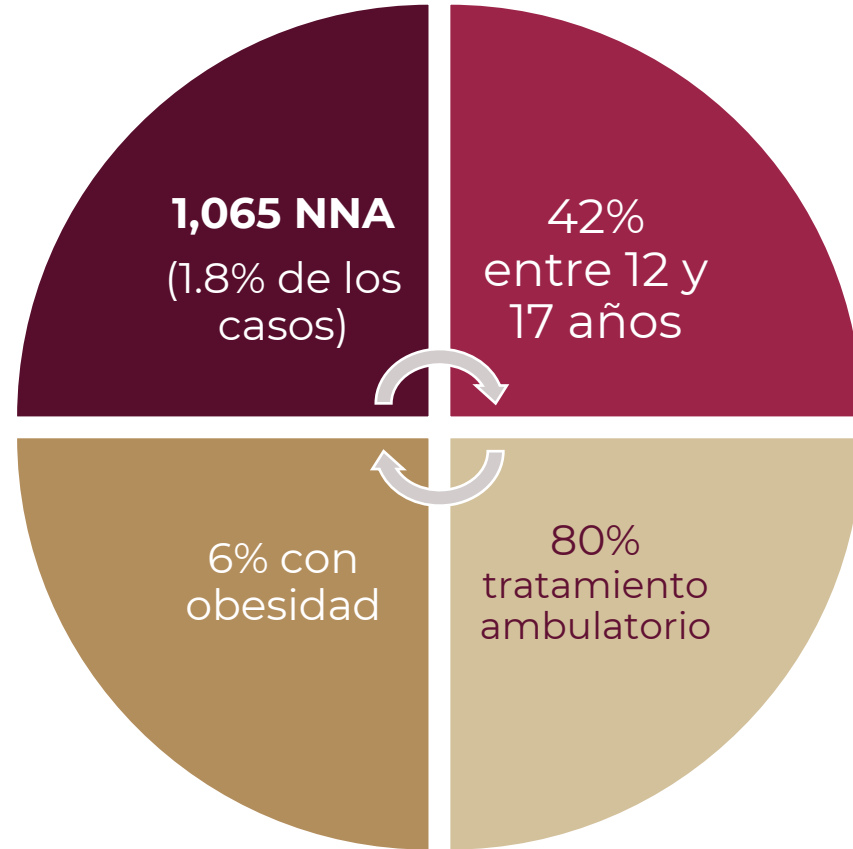
**SALUD**  
SECRETARÍA DE SALUD



# COVID-19 México: Casos en niñas, niños y adolescentes (Unicef)

21 mayo, 2020

Fase 3



23  
defunciones  
en NNA



# COVID-19 México: Principales implicaciones en niñas, niños y adolescentes (Unicef)

21 mayo, 2020

Fase 3

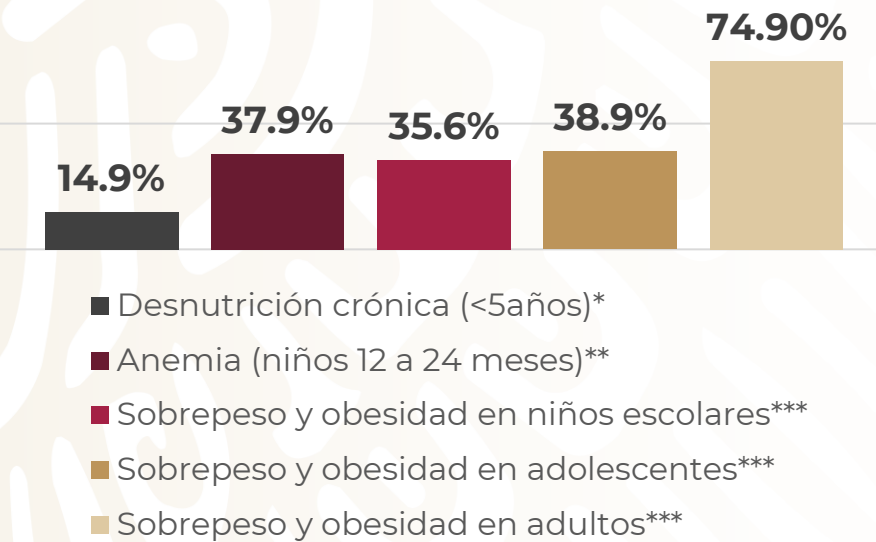
- Pobreza infantil
- Disminución de calidad, cantidad y diversidad de alimentos
- Aumento potencial de la mala nutrición
- Violencia doméstica y maltrato
- NNA migrantes varados y expuestos a riesgos para la salud
- Estrés
- Deserción y abandono escolar



21 mayo, 2020

Fase 3

## 20% de hogares con carencia alimentaria



- Involucrar a los niños en la preparación de alimentos caseros: frutas, verduras, agua. Evitar azúcar, sal y grasa. Realizar actividad física y dormir lo suficiente.
- Proteger la lactancia materna exclusiva 6 meses y continuada hasta los 2 años o más.
- Difusión de mensajes sobre nutrición, alimentación saludable y lactancia materna
- Fortalecimiento de Programas de Asistencia Alimentaria.



21 mayo, 2020

Fase 3

**18% de los niños en edad preescolar no logran alcanzar un nivel de desarrollo adecuado:**

- 21% en hogares más pobres
  - 9% en hogares más ricos
- 
- Cuidar el bienestar físico, mental y emocional de niños en esta edad.
  - Bienestar emocional de los padres y madres / cuidadores: bienestar integral de la familia.
  - Jugar y explorar.
  - Apoyos sociales a familias con niños de esta edad: que un adulto permanezca con ellos.
  - Estimular aprendizajes y garantizar continuidad educativa: Aprende en casa, educación inicial y preescolar.



# COVID-19 México: Protección frente a la violencia y al apoyo psicosocial

21 mayo, 2020

Fase 3

**6 de cada 10 niños entre 1 y 14 años han sufrido algún tipo de disciplina violenta en el hogar.**

- Manejo de estrés y emociones en padres de familia.
- Servicios de protección y atención, incluyendo atención psicológica, con enfoque de género. Uso de líneas de emergencia: 911 o LOCATEL.
- Capacidad de detección y canalización de casos en sistemas de salud y educativo.
- No detención de NNA migrantes; evaluación de su interés superior previo a cualquier retorno.

