

COVID-19 MÉXICO

Comunicado Técnico Diario

FASE 3 Sábado 7 noviembre, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



Avance de estrategia

noviembre, 2020

Fase 3

161
Nueva
Normalidad

248
Conferencias
vespertinas

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

julio

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
28	29	30	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

abril

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

agosto

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
26	27	28	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	31	1	2	3	4	5

mayo

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	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

septiembre




















dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
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	3

junio

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sab
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	3	4

octubre

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	1	2	3	4	5

dom	lun	mar	mie	jue	vie	sáb
1	2	3	4	5	6	
 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	3	4	5

Componente técnico

Información diaria

FASE 3 Sábado 7 noviembre, 2020

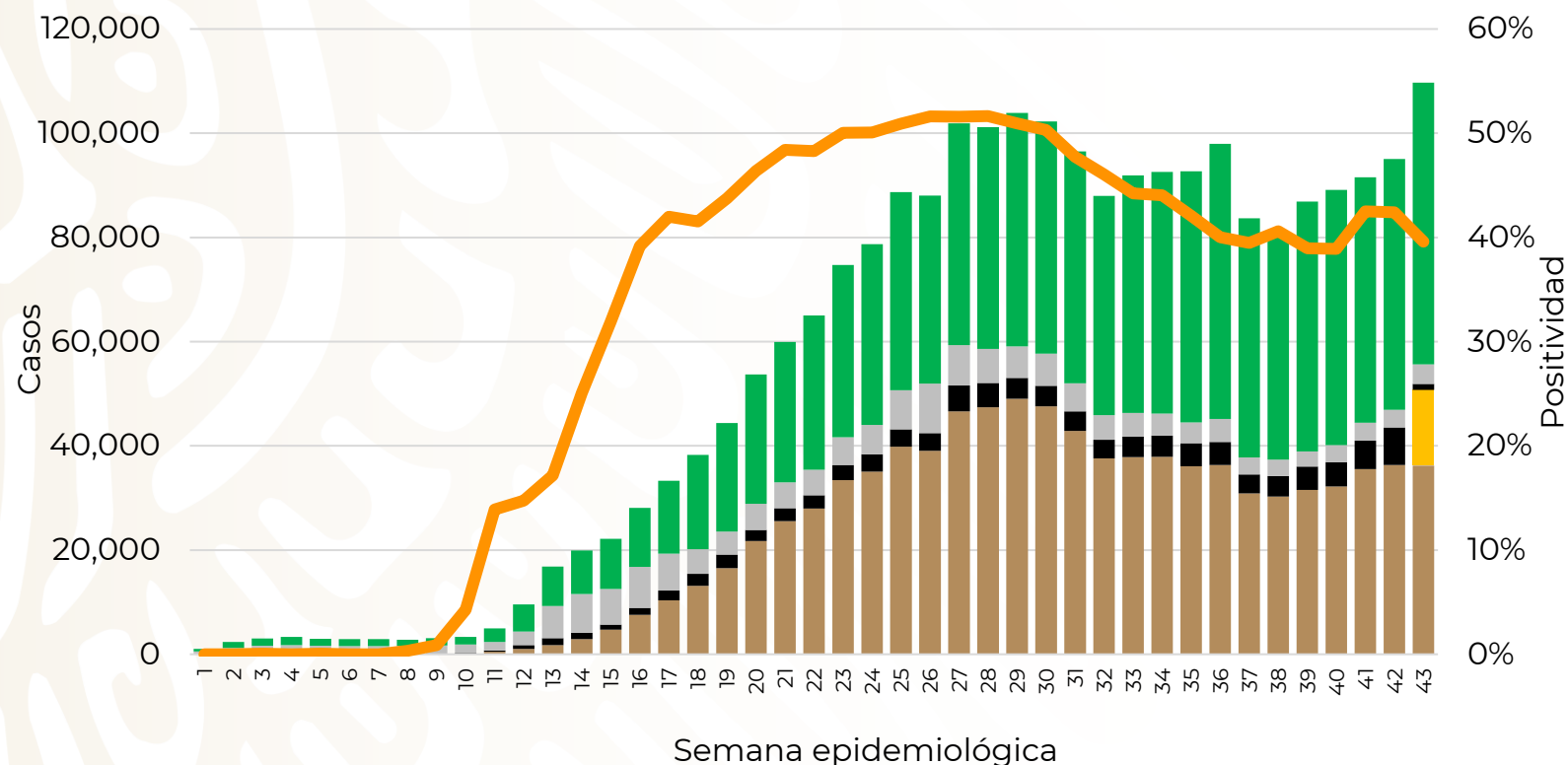
SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 México: casos positivos, sospechosos y negativos

Escenario nacional



Fase 3

7 noviembre, 2020

2,503,564

Personas notificadas

40%

Positividad SE 43

1,170,161

Negativos

187,834

Sosp. sin muestra

76,508

Sosp. con posibilidad de resultado

961,938

Confirmados

107,123

Sosp. sin posibilidad de resultado

94,808

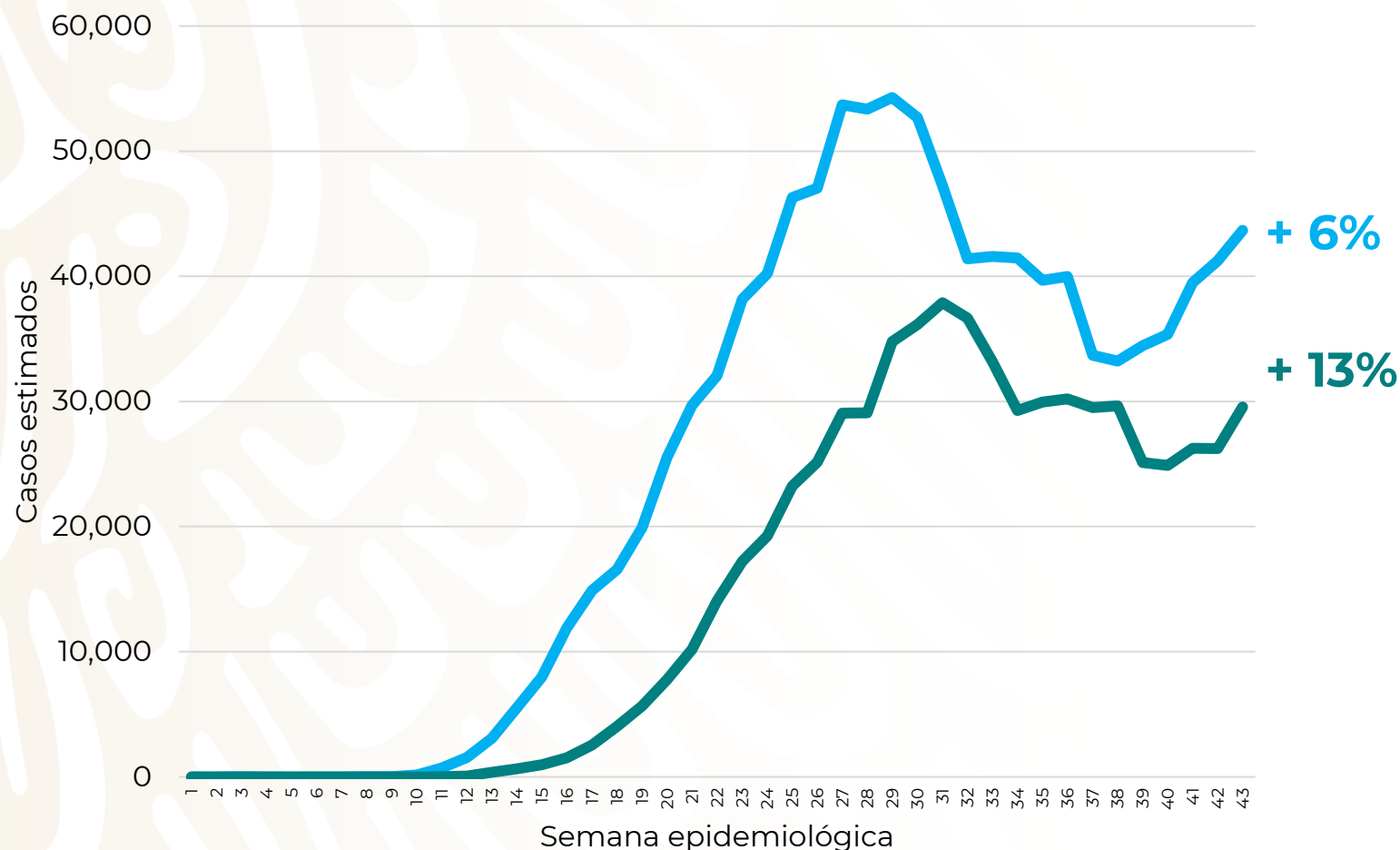
Defunciones confirmadas

COVID-19 México: casos incidentes estimados y personas recuperadas por semana



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

Escenario nacional



Fase 3

7 noviembre, 2020

1,118,335

Casos estimados

50,468 (5%)

Casos activos
estimados

710,940

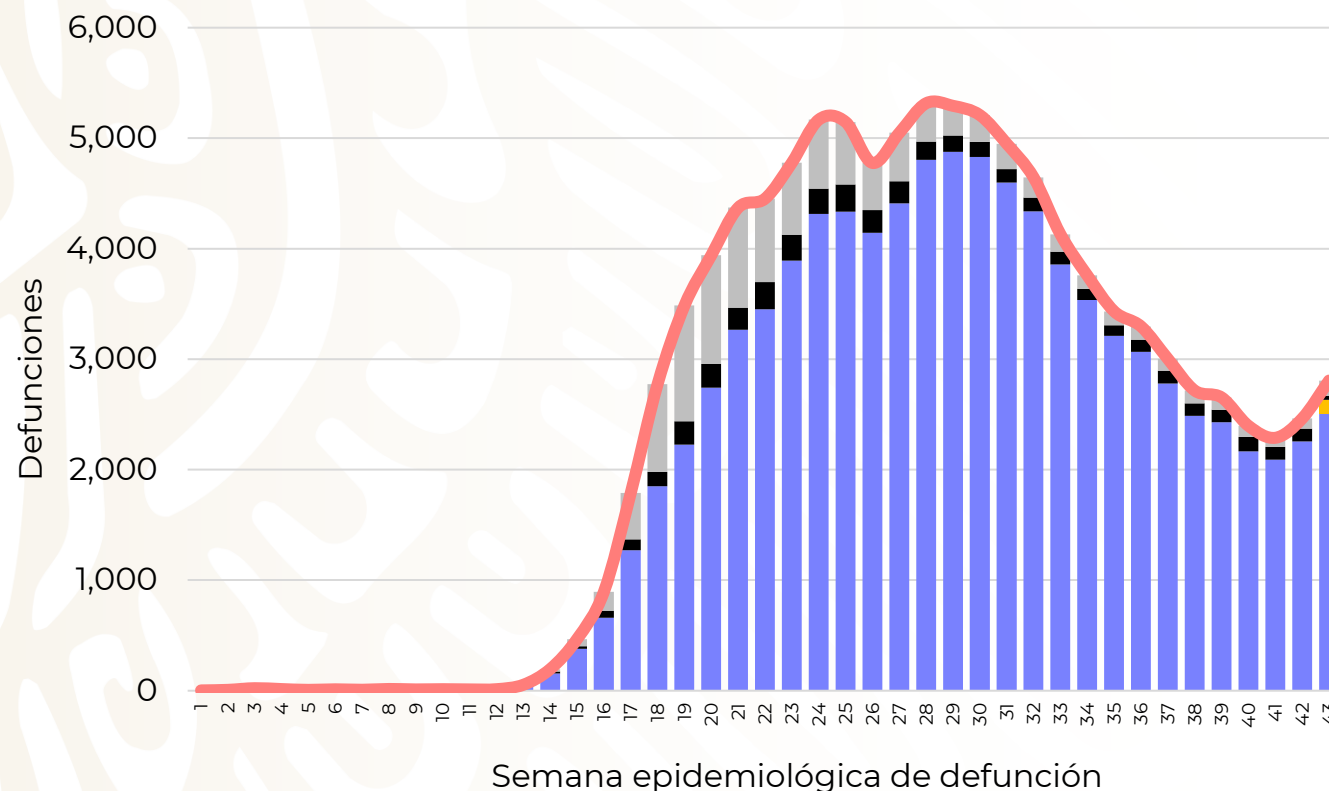
Personas recuperadas

COVID-19 México: defunciones confirmadas y sospechosas por semana epidemiológica de ocurrencia



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

Escenario nacional



Fase 3

7 noviembre, 2020

5,317

SE 28: Máximo de defunciones

2,806

Defunciones ocurridas en SE 43

-47% ↓

+ 14%

94,808

Defunciones confirmadas

10,730

Defunciones sospechosas sin muestra

558

Defunciones sospechosas con posibilidad de resultado

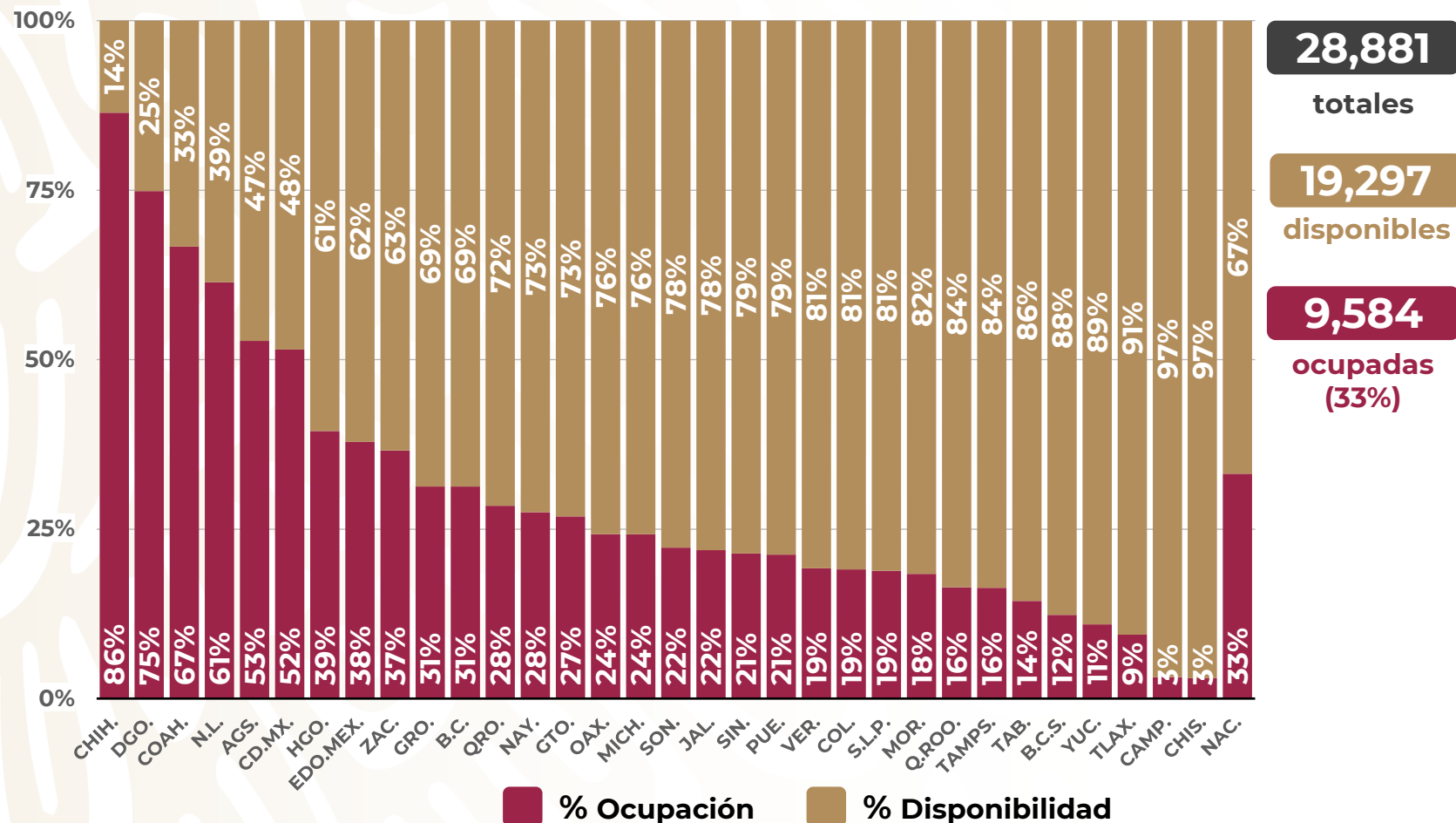
4,288

Defunciones sospechosas sin posibilidad de resultado

COVID-19 México: Disponibilidad camas hospitalización general

Fase 3

7 noviembre, 2020

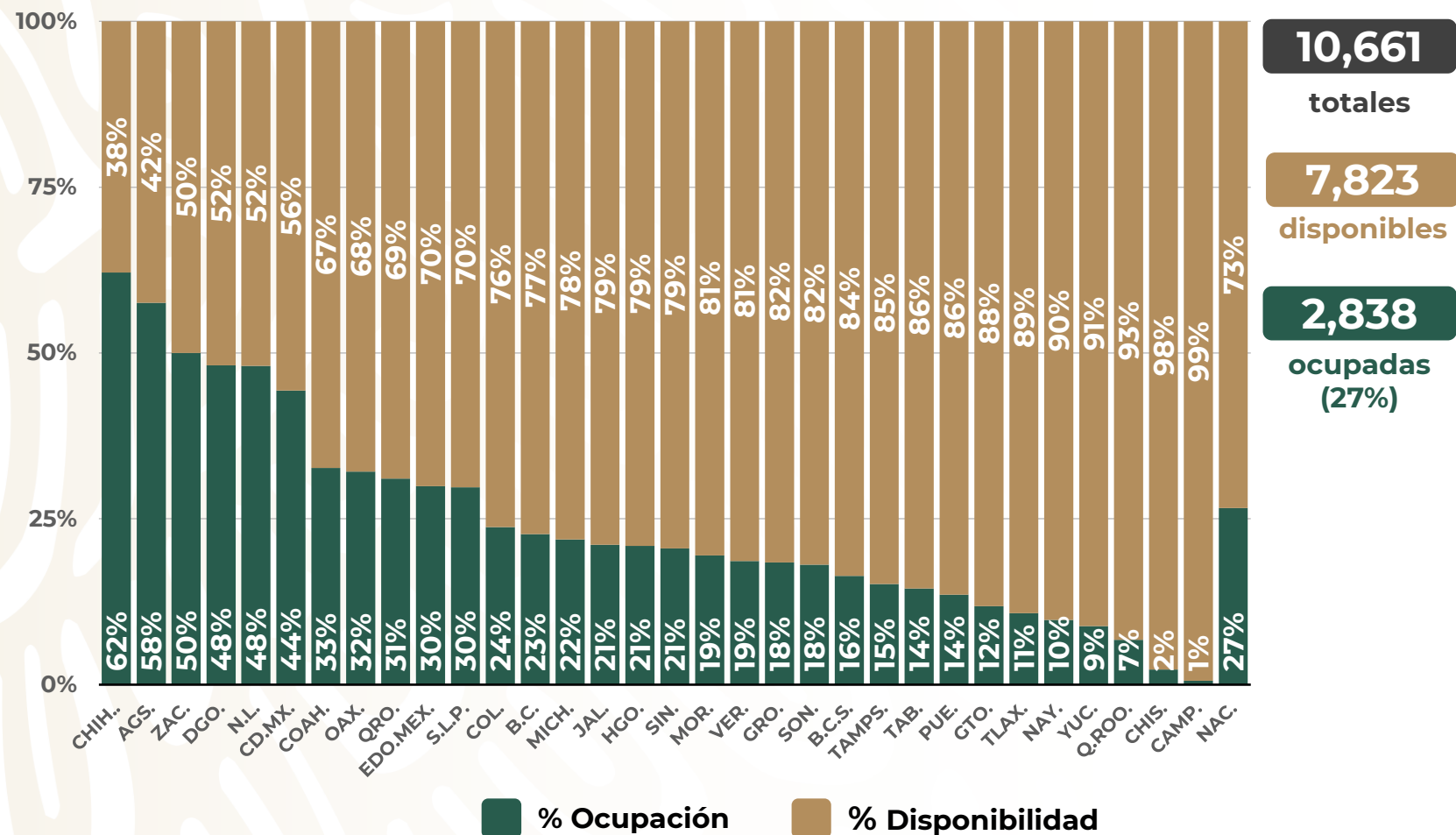


FUENTE: RED IRAG, acumulado del 06 de noviembre, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES

COVID-19 México: Disponibilidad camas con ventilador

Fase 3

7 noviembre, 2020



FUENTE: RED IRAG, acumulado del 06 noviembre, 2020. - SSA/SPPS/DGTI/SERVICIOS DE SALUD ESTATALES

Componente temático

Dengue

FASE 3 Sábado 7 noviembre, 2020

SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



COVID-19 temático

¿Qué es el dengue y cómo se transmite?

Es una enfermedad transmitida por un virus mediante la picadura del vector: mosquito *aedes aegypti*.

El mosquito sano se infecta cuando se alimenta de una persona enferma y con síntomas.

Características del mosco: solo las hembras transportan el virus, en solo 7-10 días se desarrolla de huevo a adulto.

La picadura es principalmente dentro y alrededor del domicilio (intra y peridomiciliar).

Para que el mosco se reproduzca requiere "criaderos" que son los lugares con agua limpia y estancada donde coloca sus huevecillos.

Los huevos pueden aguantar en ambientes secos por mucho tiempo.

Ejemplos de criaderos: jarrones, llantas, depositos de agua limpia.



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020



COVID-19 temático

¿Cuáles son los síntomas y quién está en riesgo de enfermarse?

SÍNTOMAS:

Fiebre, dolor de músculos y dolor de huesos, dolor detrás de los ojos, dolor de cabeza y presencia de salpullido o ronchas.

SIGNOS DE ALARMA:

Dolor abdominal intenso, vómito persistente, sangrado de encías, vagina o recto) y retención de líquidos o inflamación de extremidades.

COMPLICACIONES:

Sangrados severos y daño de órganos como hígado, riñón, corazón y cerebro.

DIAGNÓSTICO:

Lo realiza personal de salud mediante la toma de una **MUESTRA DE SANGRE** en los días 1-5 de iniciar la **FIEBRE**.

EN MENORES DE 5 AÑOS, EL ÚNICO SIGNO A CONSIDERAR ES LA FIEBRE
TODAS Y TODOS ESTAMOS EXPUESTOS A ENFERMARNOS



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020



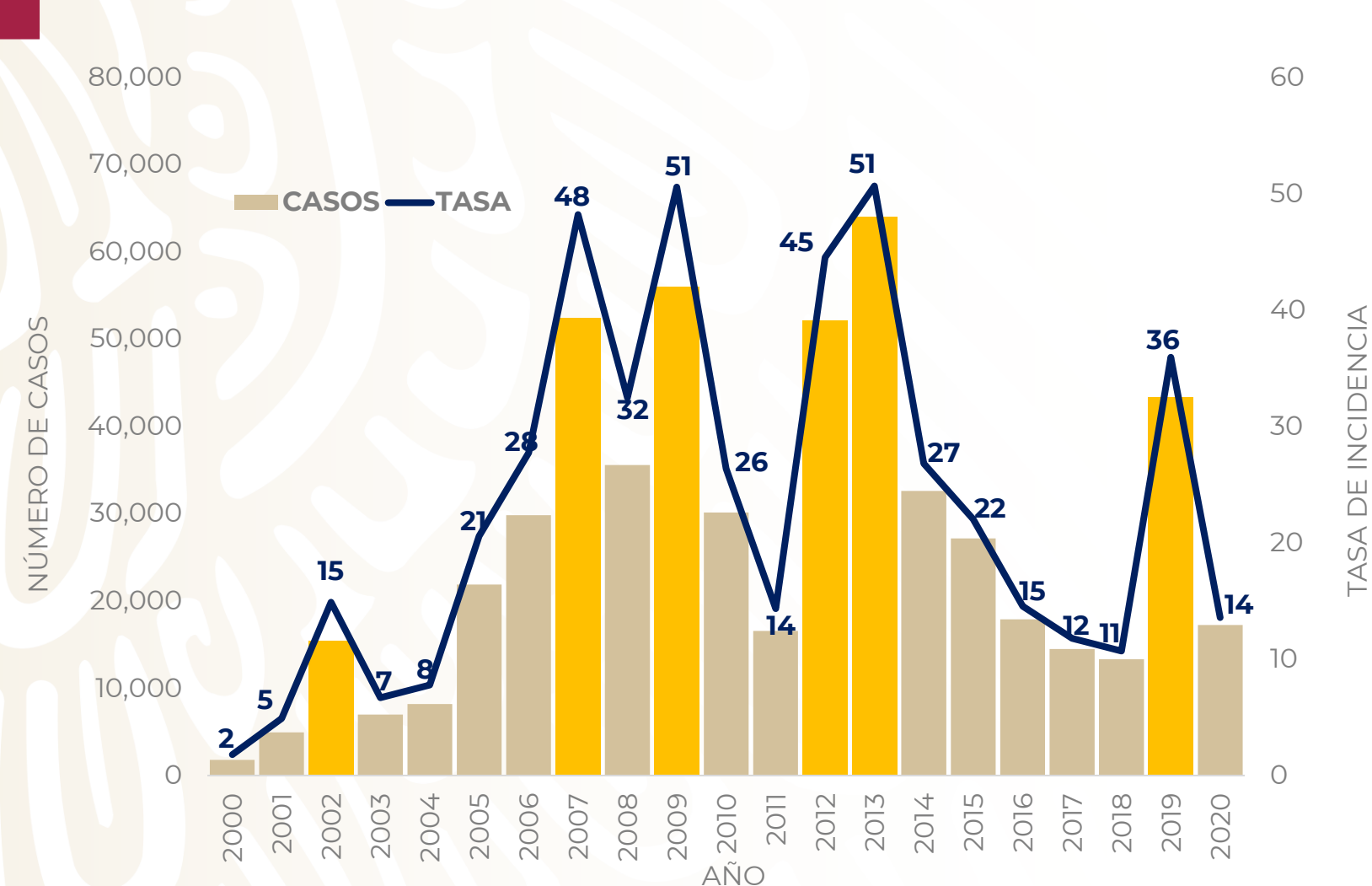
COVID-19 temático

Casos de dengue en México, 2000-2020*.



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020



**Sin criaderos no hay mosquitos,
y sin mosquitos no hay dengue**

**EL DENGUE TIENE UN
COMPORTAMIENTO CÍCLICO**

COVID-19 temático

Cifras de dengue en México, 2020.



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020



COVID-19 temático

Serotipos de dengue en México, 2020.

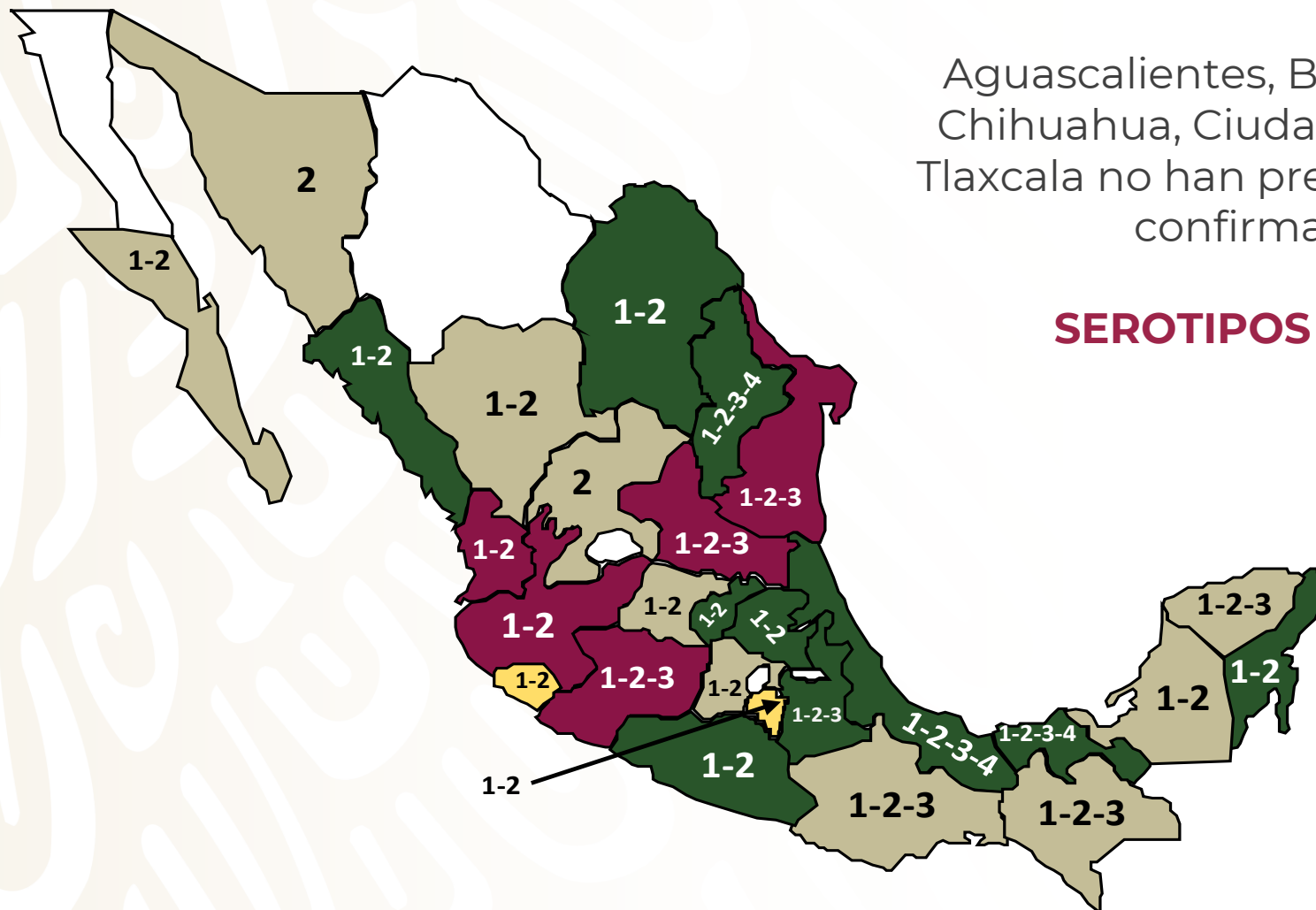


SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020

Aguascalientes, Baja California,
Chihuahua, Ciudad de México y
Tlaxcala no han presentado casos
confirmados.

SEROTIPOS 1,2,3 y 4



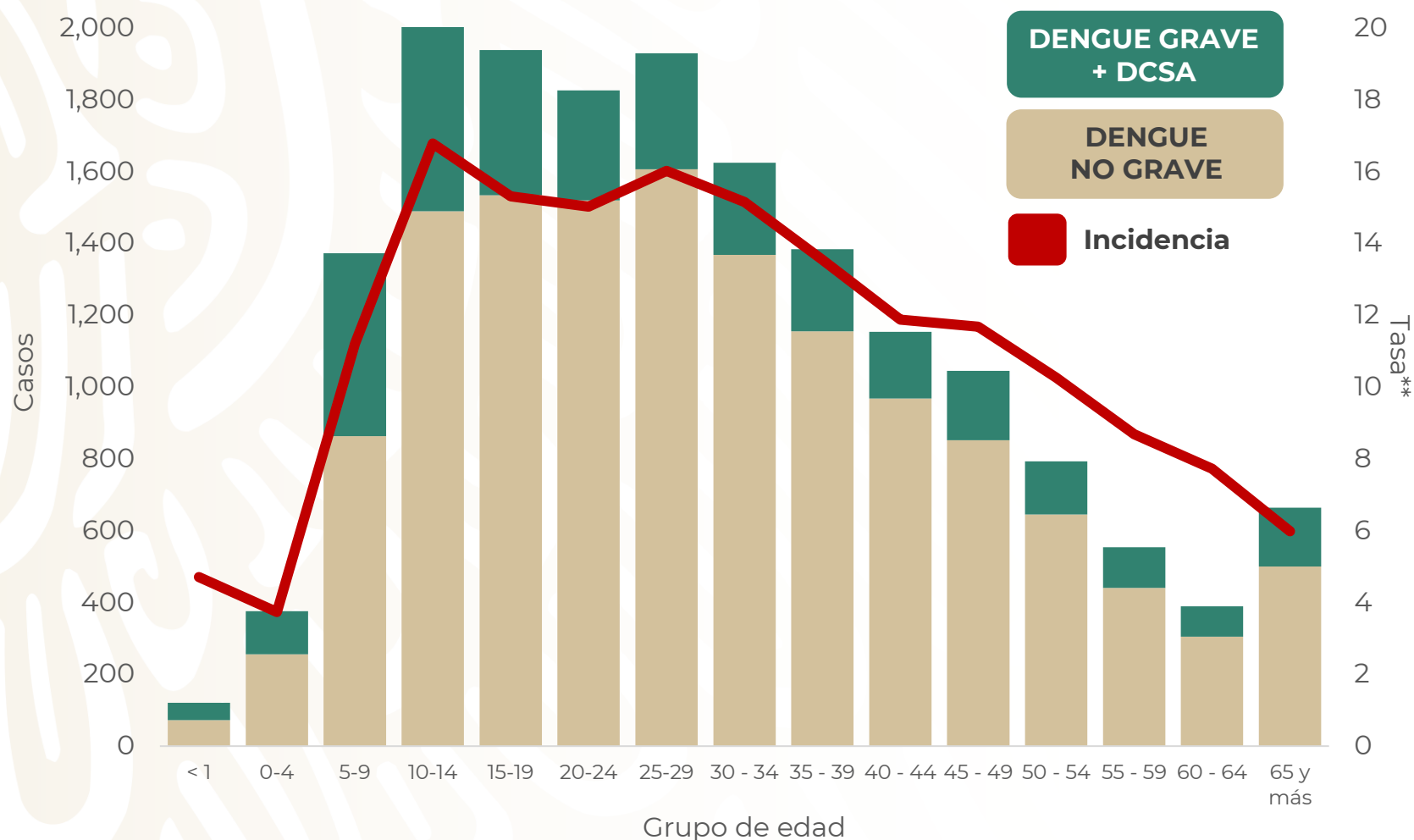


SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020

COVID-19 temático

Casos e incidencia de dengue por clasificación y grupo de edad en México, 2020*



En México, **5% de los casos de dengue son graves** y requieren **atención médica inmediata**.

COMORBILIDADES

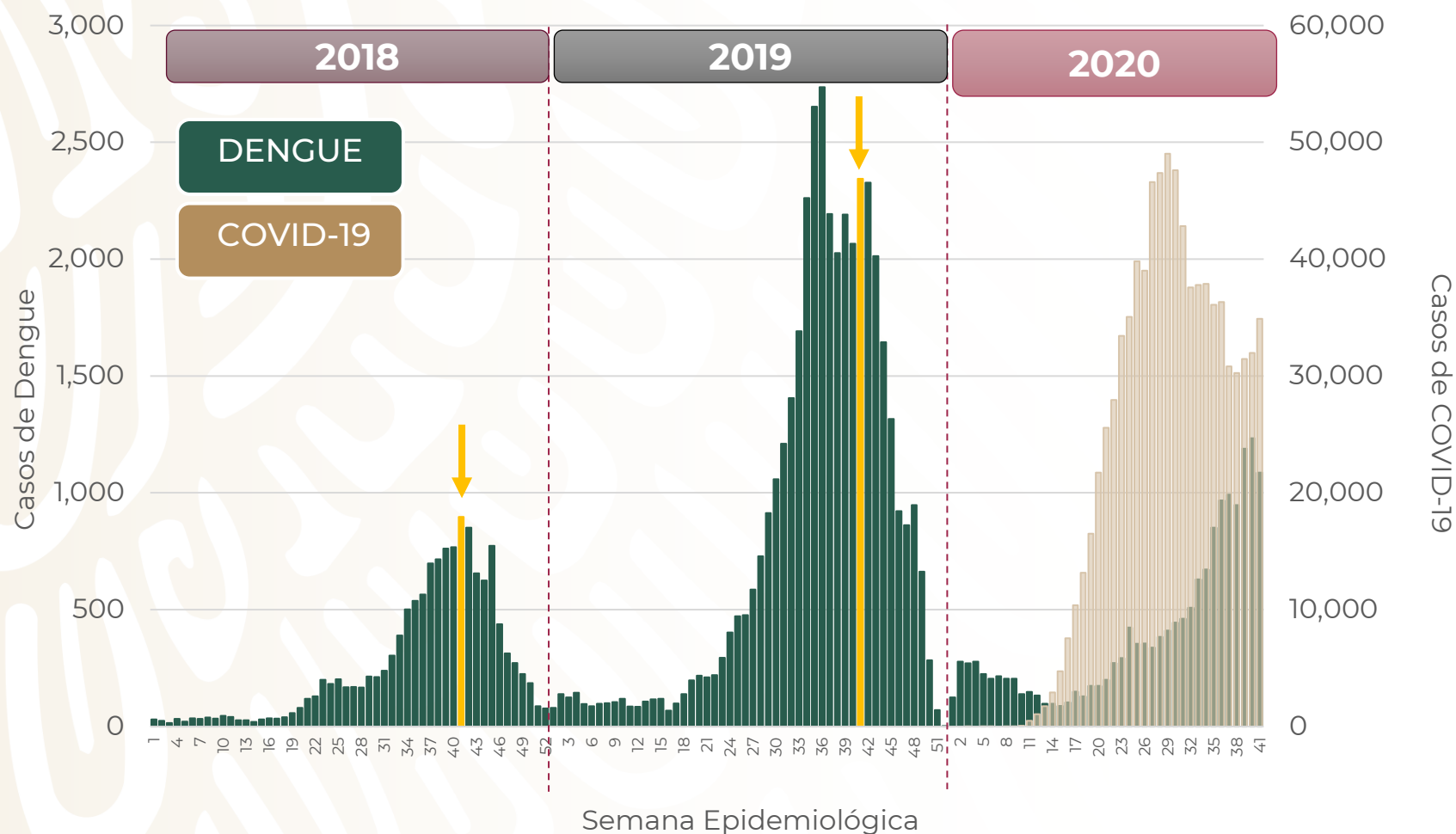
COVID-19 temático

Incidencia de dengue vs COVID-19, México (2018-2020*)



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020



COVID-19 temático

Estrategia de gestión integrada para la prevención y control del dengue: Manejo Integrado de Vectores

Toma de decisiones para la utilización óptima de recursos en el control de vectores

Mayor eficacia y eficiencia

1. Emplea **varias medidas de control** a la vez
2. Considera la **colaboración** con otros **sectores público y privado**
3. Necesita y promueve la **participación familiar**
4. Cuenta **con un marco normativo** y legal



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020



COVID-19 temático

Vigilancia y Control de los Vectores



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020

Los principales criaderos de Aedes aegypti están dentro del hogar.

Se han instalado más de 265 mil ovitrampas en los patios particulares que se revisan semanalmente.

Se requieren más de mil 300 personas trabajadoras de salud para realizar la instalación y revisión.

El personal de salud que realiza estas actividades siempre solicitará permiso para el acceso a tu vivienda.

**TÚ Y LA COMUNIDAD
CONTROLAN Y ELIMINAN
CRIADEROS DE MOSQUITOS**

Los trabajadores de salud:



Aplican larvicidas en depósitos de agua



Fumigan tu casa y espacios abiertos



Aplican insecticidas en paredes

COVID-19 temático

Medio ambiente



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020

Coordinación con los gobiernos locales para eliminación masiva de criaderos

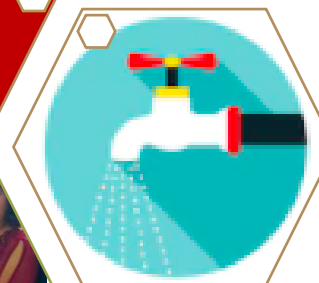
EL CONTROL DEL DENGUE REQUIERE DE:

Dotación regular de agua en domicilio

Recolección y disposición final de basuras

Mantener espacios públicos libres de criaderos de mosquitos

Escuelas, hospitales, oficinas de gobierno, centros de reunión



ACCIONES COMUNITARIAS DE LIMPIEZA Y SANEAMIENTO

COVID-19 temático

Atención al paciente



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020

En México, 5% de los casos de dengue son graves y requieren atención médica inmediata.

SIGNOS DE ALARMA:

Dolor abdominal
Vómito intenso
Sangrados

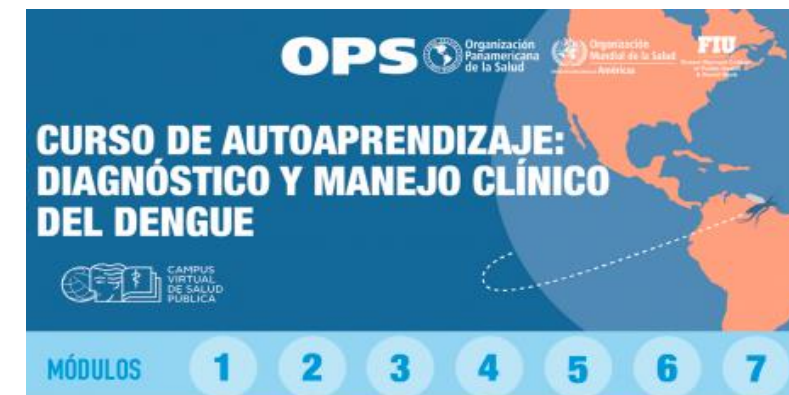
¿QUÉ HACER?

Acude a atención médica al primer síntoma
Toma abundantes líquidos
No te automediques

CAPACITACIÓN CLÍNICA VIRTUAL ANTE COVID-19:

- Materiales preparados por OPS y clínicos mexicanos
- Criterios clínicos actualizados para 1er nivel de atención
- Líderes clínicos estatales y Regionales capacitados
- De mayo a septiembre
- Más de 10 mil médicos capacitados
- Curso de autoenseñanza, tres mil inscritos en un mes

Curso de autoenseñanza para la atención médica del dengue



COVID-19 temático

Acción comunitaria



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020

ACCIONES EN LA VIVIENDA Y DOMICILIO

1. **BARRER** para eliminar cualquier basura que pueda acumular agua.
2. **ELIMINAR LA MALEZA**
3. **ORDENAR** todo objeto que pueda acumular agua.
4. **LIMPIAR BEBEDEROS DE ANIMALES Y FLOREROS**, cada tercer día.
5. **TAPAR** todo recipiente que almacena agua.
6. **TIRAR** cualquier objeto que no uses y que pueda acumular agua.

ACCIONES DE PROTECCIÓN

1. **COLOCAR MOSQUITEROS**
2. **USAR PABELLONES** en las camas.
3. **VESTIR CAMISA DE MANGA LARGA Y PANTALÓN**
4. **UTILIZAR REPELENTE.**
5. **DURANTE LA NEBULIZACIÓN**, es muy importante **ABRIR PUERTAS Y VENTANAS**

COVID-19 temático

Acción comunitaria



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

7 noviembre, 2020



**Sin criaderos no hay mosquitos,
y sin mosquitos no hay dengue**

