

Información hasta la semana  
epidemiológica 49 del 2018.

## INFORMACIÓN RELEVANTE DE DENGUE

Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE).

- Al comparar el comportamiento de los casos con lo ocurrido a la misma fecha de corte del 2017, se observa: decrementos del 13% en casos confirmados, 31% en casos estimados y 14% en casos probables.
- Los estados con mayor incidencia\* de casos confirmados son: Chiapas (60.02), Jalisco (30.85), Veracruz (30.35), San Luis Potosí (22.90) y Baja California Sur (20.29).
- El 82% de los casos confirmados del país lo concentra: Chiapas (3,268), Jalisco (2,529), Veracruz (2,495), Nuevo León (818) y San Luis Potosí (647).

\*Por 100 mil habitantes.

Información hasta la semana epidemiológica 49 del 2018.

**Situación Actual:**

Tabla 1. Casos y Defunciones al corte de la semana. México, 2017 – 2018.

Indicador	Casos nuevos en la semana	Casos acumulados 2018	Incidencia	Casos acumulados 2017	Incidencia
<b>Probables</b>	1,677	75,695	60.68	88,432	71.59
<b>Confirmados</b>					
Dengue no Grave	234	7,744	6.21	11,041	8.94
Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	130	4,198	3.37	2,680	2.17
Total de casos	364	11,942	9.57	13,721	11.11
<b>Defunciones</b>	0	69	1.64	65	2.43
<b>Estimados</b>	803	28,483	22.83	41,555	33.64

Nota: La tasa de defunciones corresponde a la letalidad por cada 100 casos.

Tabla 2. Defunciones por Dengue.

En lo que va del 2018 se han notificado 205 defunciones por probable Dengue, de las cuales 69 se encuentran confirmadas, 2 están en estudio y 134 se han descartado. Las defunciones confirmadas corresponden a: Chiapas (39), Veracruz (9), Oaxaca (7), Jalisco (6), Coahuila (3), Guerrero (2), Michoacán (1), Nayarit (1) y Tamaulipas (1). Las defunciones en estudio corresponden a: Jalisco (1) y Oaxaca (1). Las defunciones descartadas corresponden a: Chiapas (26), Veracruz (22), Sonora (18), Guerrero (10), Oaxaca (8), Tabasco (8), Morelos (7), Quintana Roo (6), Yucatán (6), Jalisco (4), Coahuila (3), Colima (3), Michoacán (3), Guanajuato (2), Nayarit (2), Baja California (1), Baja California Sur (1), Chihuahua (1), Durango (1), Estado de Mexico (1) y Sinaloa (1).

Gráfica 1. Casos de Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave, letalidad anual. México, 2007 – 2018.

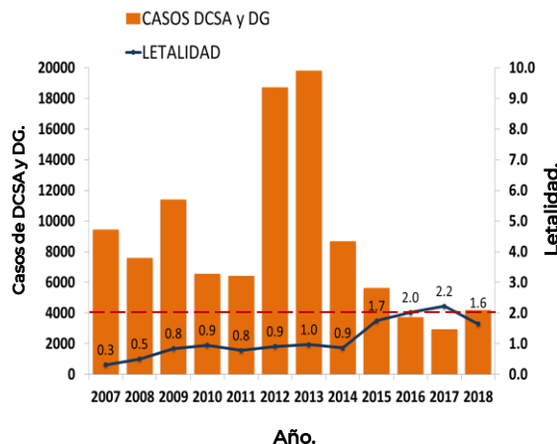


Tabla 3. Entidades con mayor número de incidencia de casos confirmados y estimados.

ESTADO	TOT. CASOS PROB.	CASOS CONFIRMADOS	INCIDENCIA CONFIRMADOS	CASOS ESTIMADOS	INCIDENCIA ESTIMADOS
JALISCO	14,298	2,529	30.85	7,316	89.25
VERACRUZ	15,055	2,495	30.35	6,139	74.68
CHIAPAS	10,315	3,268	60.02	6,112	112.24
NUEVO LEON	6,056	818	15.43	2,581	48.69
OAXACA	4,917	288	7.05	1,599	39.15
SAN LUIS POTOSÍ	2,216	647	22.90	924	32.71
MICHOACÁN	2,001	296	6.32	408	8.70
TAMAULIPAS	1,833	200	5.46	351	9.59
BAJA CALIFORNIA SUR	1,733	169	20.29	336	40.34
COAHUILA	866	69	2.25	334	10.90

Tabla 3:  
 • Los estados con mayor número de casos estimados son: Jalisco, Veracruz, Chiapas, Nuevo León y Oaxaca.  
 • Estos concentran el 83% del total de casos estimados.  
 • Y suman el 79% de los casos confirmados.

Figura 1. Serotipos identificados por RT-PCR en tiempo real e incidencia de casos estimados por entidad federativa. México, 2018.

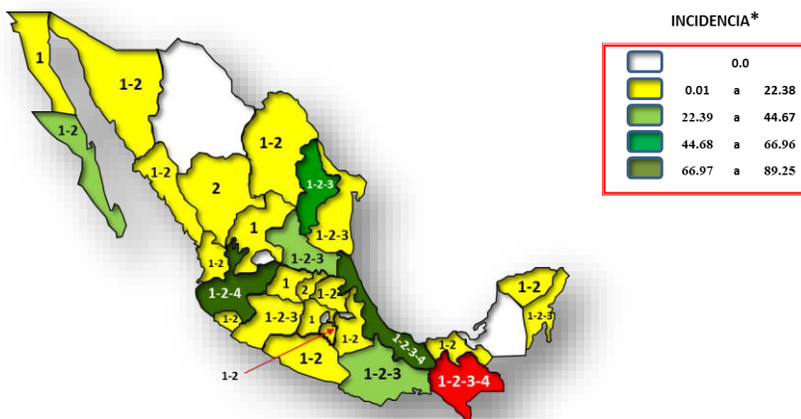
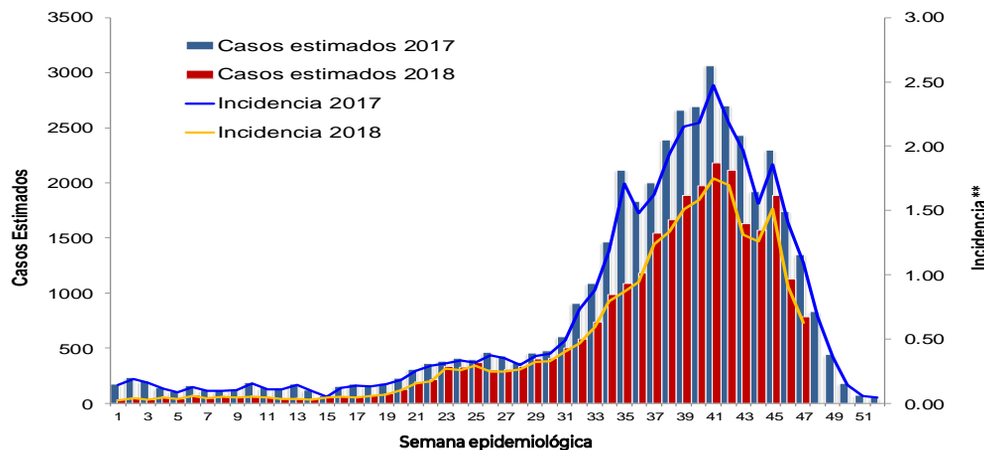


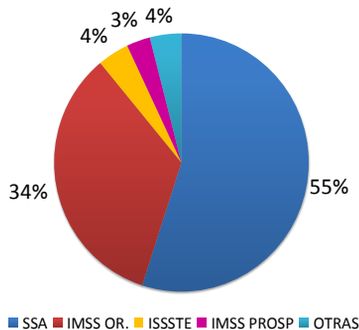
Figura 1:  
 • La entidad que presenta la mayor incidencia por casos estimados es Chiapas.

El estado de Chiapas presenta la incidencia mas alta 112.24  
 \*Incidencia de casos de DNG, DCSA y DG por 100 mil habitantes

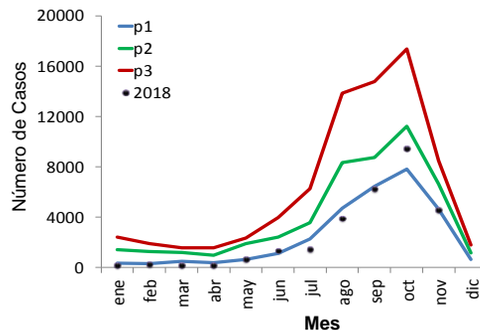
## Gráfica 2. Análisis comparativo de casos estimados de Dengue México, 2017 – 2018.



Gráfica 3. Casos estimados por institución. México, 2018.



Gráfica 4. Canal endémico de Dengue. México, 2018.



Gráfica 3:  
La mayor proporción de casos estimados se registraron en la SSA (55%) y en el IMSS OR. (34%).

### NOTAS ACLARATORIAS:

Gráfica 1: La letalidad se calcula: (número total de defunciones / total de casos de DCSA+DG) X 100.

Tablas 1 y 3, Figura 1, y Gráfica 2: La incidencia que se calcula corresponde al número de casos de Dengue por cada cien mil habitantes.

### Fuentes:

- 1) SINAVE/DGE/SSA. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue/Información 10 de diciembre de 2018.
- 2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.
- 3) Proyecciones 2010-2030, CONAPO.