

Situación Actual:

Tabla 1. Casos y Defunciones al Corte de la Semana; México, 2019– 2020

Indicador	Casos nuevos en la semana	Casos acumulados 2020	Incidencia	Casos acumulados 2019	Incidencia
Probables	1,398	28,485	22.41	20,414	16.21
Confirmados					
.. Dengue no Grave	153	2,175	1.71	1,555	1.23
.. Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	26	1,498	1.18	1,060	0.84
.. Total de casos	179	3,673	2.89	2,615	2.08
Defunciones	0	11	0.73	15	1.42
Estimados	473	10,815	8.51	6,213	4.93

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

Tabla 2. Defunciones por Dengue

En lo que va del 2020 se han notificado 101 defunciones por probable Dengue, las cuales 11 se ha confirmado, 61 se encuentran en estudio y 29 se han descartado. Las defunciones confirmadas corresponden a los estados de Tabasco (4), Colima (2), Oaxaca (2), Nayarit (1), Veracruz (1) y Yucatán (1). Las defunciones en estudio corresponden a los estados de Veracruz (13), Chiapas (10), Tabasco (6), Oaxaca (5), Tamaulipas (5), Morelos (3), Quintana Roo (3), Sonora (3), Campeche (2), Guerrero (2), Jalisco (2), Guanajuato (1), Michoacán (1), Nayarit (1), Nuevo León (1), Puebla (1), San Luis Potosí (1) y Sinaloa (1). Las defunciones descartadas corresponden a Guerrero (10), Jalisco (6), Oaxaca (6), Veracruz (4) y Tabasco (3).

Tabla 3. Entidades con Mayor Número de Casos Confirmados y Estimados de Dengue

ESTADO	TOT. CASOS	CASOS	INCIDENCIA	CASOS	INCIDENCIA
	PROBABLES	CONFIRMADOS	CONFIRMADOS	ESTIMADOS	ESTIMADOS
VERACRUZ	4,812	819	9.83	1,643	19.73
TABASCO	2,668	382	15.29	1,518	60.76
JALISCO	3,528	573	6.85	1,200	14.35
GUERRERO	2,636	256	7.00	1,101	30.10
NAYARIT	1,597	239	17.92	998	74.82
TAMAULIPAS	2,311	69	1.85	907	24.28
QUINTANA ROO	1,271	204	11.34	551	30.63
MICHOACAN	1,762	177	3.73	477	10.06
SAN LUIS POTOSI	1,064	227	7.91	400	13.94
YUCATAN	672	130	5.77	301	13.36

Gráfica 1. Casos de Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave, Letalidad Anual; México, 2008– 2020

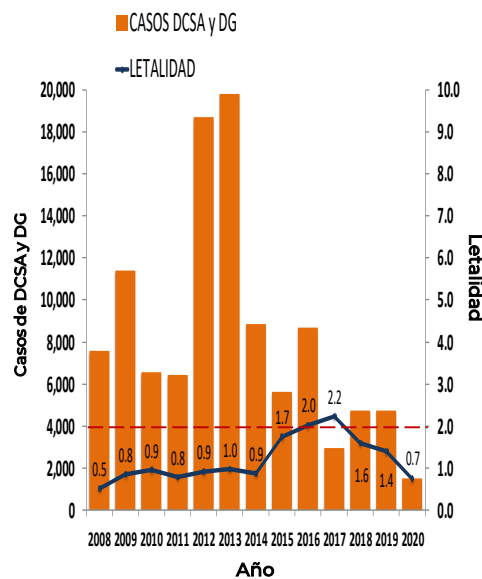
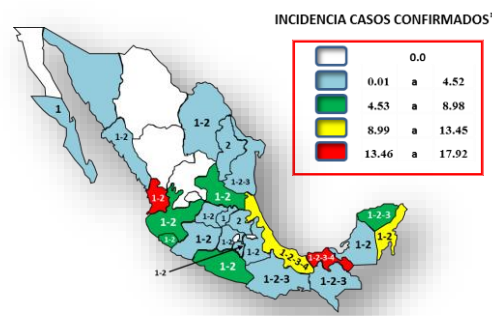
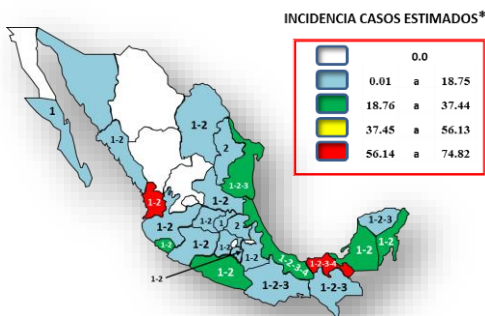


Figura 1. Serotipos Identificados e Incidencias de Casos Estimados por Entidad Federativa; México, 2020.

Figura 2. Serotipos Identificados e Incidencias de Casos Confirmados por Entidad Federativa; México, 2020.



Los estados que presentan la incidencia mas alta de casos estimados son Nayarit (74.82) y Tabasco (60.76).

Los estados que presentan las incidencias mas altas de casos confirmados son Nayarit (17.92) y Tabasco (15.29).

*Incidencia de casos 100 mil habitantes

*Incidencia de casos 100 mil habitantes

Información hasta la semana epidemiológica 23 del 2020.

INFORMACIÓN RELEVANTE:

Los estados con mayor incidencia de casos confirmados, son: Nayarit (17.92), Tabasco (15.29), Quintana Roo (11.34), Veracruz (9.83) y San Luis Potosí (7.91).

El 62% de los casos confirmados del país lo concentra: Veracruz (819), Jalisco (573), Tabasco (382), Guerrero (256) y Nayarit (239).

Tabla 3:

- Los estados con mayor número de casos estimados son: Veracruz, Tabasco, Jalisco, Guerrero y Nayarit.
- Estos concentran el 60% del total de casos estimados.
- Y suman el 62% de los casos confirmados.

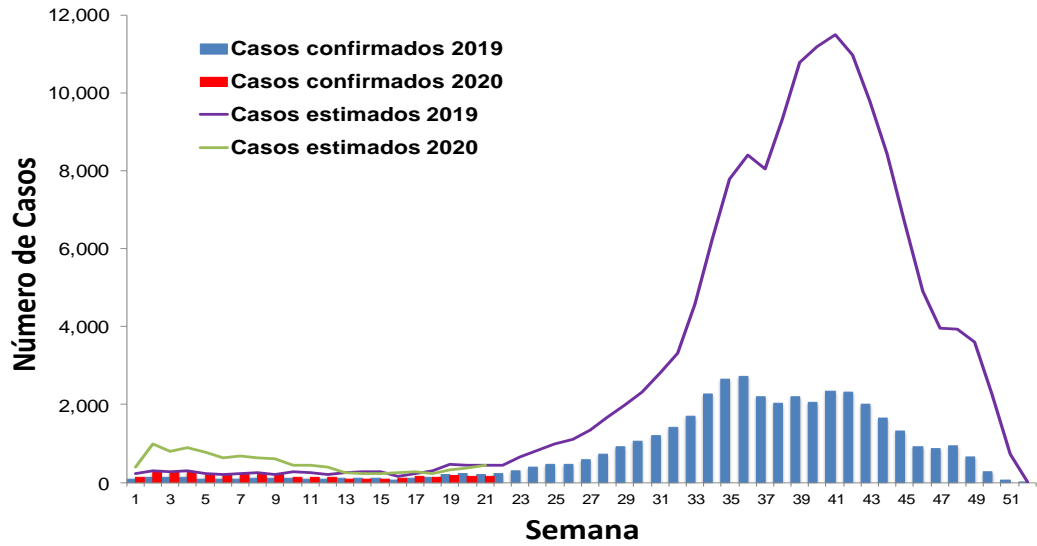
Figura 1:

- Las entidades que presentan las incidencias mas altas de casos estimados son Nayarit y Tabasco.

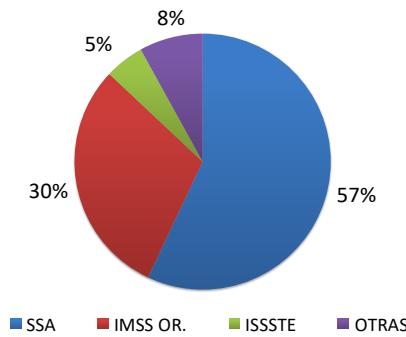
Figura 2:

- Las entidades que presentan las incidencias mas altas de casos confirmados son Nayarit y Tabasco.

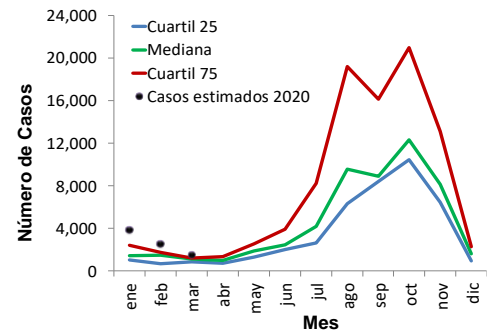
Gráfica 2. Análisis Comparativo de Casos Confirmados y Estimados de Dengue; México, 2019 - 2020.



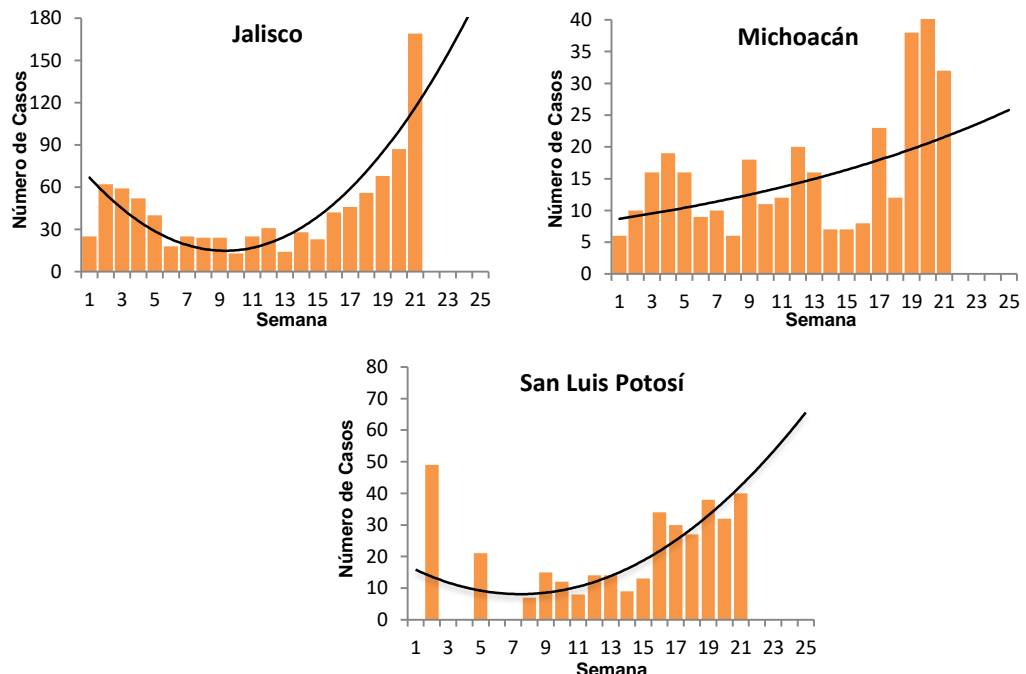
Gráfica 3. Casos Estimados de Dengue por Institución; México, 2020.



Gráfica 4. Canal Endémico de Casos Estimados de Dengue; México, 2020.



Gráfica 5. Curvas Epidémicas de Entidades con Tendencia Ascendente de Casos Estimados; México, 2020.



Gráfica 3:
La mayor proporción de casos estimados se registraron en la SSA (57%) y en IMSS OR. (30%).

Ejercicio adicional:

Las entidades con tendencia ascendente de casos estimados son Jalisco, Michoacán y San Luis Potosí.

Fuentes:
1) SINAVE/DGE/SSA. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue/Información al 8 de junio de 2020.
2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.
3) Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.