



Informe Semanal

Situación Epidemiológica de Dengue en México.

Semana epidemiológica Núm. 50.

Dirección de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades Transmisibles



DIRECTORIO

DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

Dr. José Luis Alomía Zegarra

Director General de Epidemiología

Dra. Santa Elizabeth Ceballos Liceaga

Directora de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades Transmisibles

Dr. Christian Arturo Zaragoza Jiménez

Director de Información Epidemiológica

Dra. Ana Lucía De la Garza Barroso

Directora de Investigación Operativa Epidemiológica

Dra. Gabriela del Carmen Nucamendi Cervantes

Directora de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades No Transmisibles

MGS. Lucía Hernández Rivas

Directora de Servicios y Apoyo Técnico

Biol. Irma López Martínez

Directora de Diagnóstico y referencia

ELABORÓ

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

Dra. Santa Elizabeth Ceballos Liceaga

Directora de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles

Dr. Guillermo Carbajal Sandoval

Subdirector de Sistemas Especiales de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles

Dra. Marcela Osorno Rasso

Jefa del Departamento de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades Transmitidas por Vector

EQUIPO TÉCNICO

Dr. Marco Antonio Padilla Monroy

Dr. Armando Amezcua Jiménez

Enf. José Gilberto Moreno Castro

C. Abraham Carreón Macías

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	1,598	118,682	93.38	263,140	208.96
Confirmados					
. Dengue no Grave	410	18,843	14.83	26,931	21.39
. Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	149	4,965	3.91	12,975	10.30
. Total de casos	559	23,808	18.73	39,906	31.69
Defunciones					
Estimados	955	55,605	43.75	152,998	121.50

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

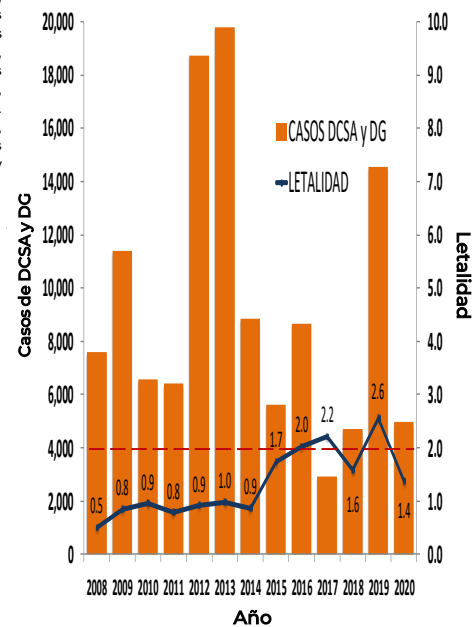
Tabla 2. Defunciones por Dengue

En lo que va del 2020 se han notificado 384 defunciones por probable Dengue, las cuales 68 se han confirmado, 177 se encuentran en estudio y 139 se han descartado. Las defunciones confirmadas corresponden a los estados de Jalisco (15), Tabasco (9), Guerrero (8), Chiapas (6), Nayarit (6), Oaxaca (6), Colima (5), Michoacán (4), San Luis Potosí (3), Yucatán (2), Coahuila (1), Morelos (1), Puebla (1) y Veracruz (1). Las defunciones en estudio corresponden a los estados de Tamaulipas (44), Jalisco (27), Veracruz (18), Sinaloa (14), Michoacán (11), San Luis Potosí (9), Coahuila (8), Morelos (8), Guerrero (7), Sonora (7), Quintana Roo (6), Nayarit (4), Puebla (3), Campeche (2), Guanajuato (2), Nuevo León (2), Oaxaca (2), Chiapas (1), Querétaro (1) y Tabasco (1). Las defunciones descartadas corresponden a Jalisco (48), Chiapas (14), Oaxaca (12), Guerrero (11), Quintana Roo (10), Veracruz (9), Morelos (8), Tabasco (7), Tamaulipas (6), Colima (5), Puebla (3), Yucatán (2), Campeche (1), Hidalgo (1), Michoacán (1) y San Luis Potosí (1).

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

ESTADO	TOT. CASOS		INCIDENCIA	
	PROBABLES	CASOS CONFIRMADOS	CONFIRMADOS	ESTIMADOS
JALISCO	22,772	5,298	63.35	119.59
TAMAULIPAS	15,779	2,253	60.31	83.94
MICHOACÁN	11,182	2,438	51.42	97.02
NUEVO LEÓN	7,241	2,265	41.63	77.46
SAN LUIS POTOSÍ	7,044	1,845	64.31	137.79
NAYARIT	6,542	819	61.40	279.87
GUERRERO	6,268	589	16.10	83.56
VERACRUZ	7,867	1,511	18.14	34.35
PUEBLA	4,223	963	14.86	22.60
SINALOA	3,053	701	22.57	169.51

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



Información hasta la semana epidemiológica 50 del 2020.

INFORMACIÓN RELEVANTE:

Los estados con mayor incidencia de casos confirmados, son: San Luis Potosí (64.31), Jalisco (63.35), Nayarit (61.40), Tamaulipas (60.31) y Michoacán (51.42).

El 59% de los casos confirmados del país lo concentra: Jalisco (5,298), Michoacán (2,438), Nuevo León (2,265), Tamaulipas (2,253) y San Luis Potosí (1,845).

Tabla 3:
• Los estados con mayor número de casos estimados son: Jalisco, Tamaulipas, Michoacán, Nuevo León y San Luis Potosí.

• Estos concentran el 56% del total de casos estimados.

• Y suman el 59% de los casos confirmados.

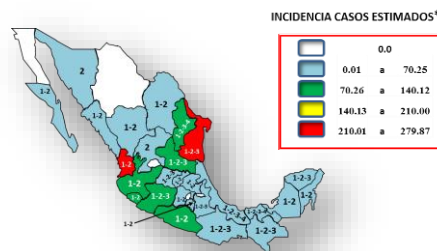
Figura 1:

• Las entidades que presentan la incidencia mas alta de casos estimados son Nayarit y Tamaulipas.

Figura 2:

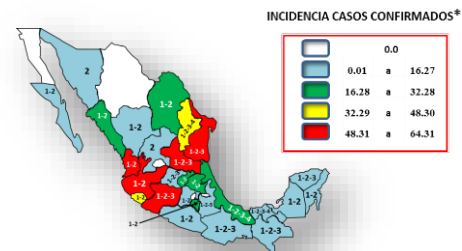
• Las entidades que presentan la incidencia mas alta de casos confirmados son San Luis Potosí, Jalisco, Nayarit, Tamaulipas y Michoacán.

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



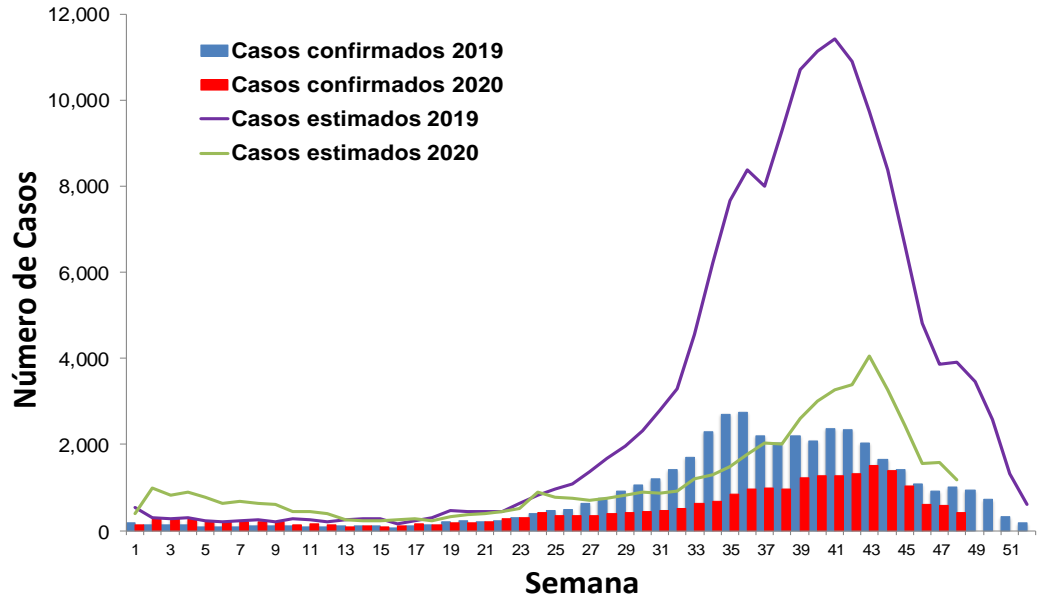
Los estados que presentan la incidencia mas alta de casos estimados son Nayarit (279.87) y Tamaulipas (224.70).
*Incidencia de casos 100 mil habitantes

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

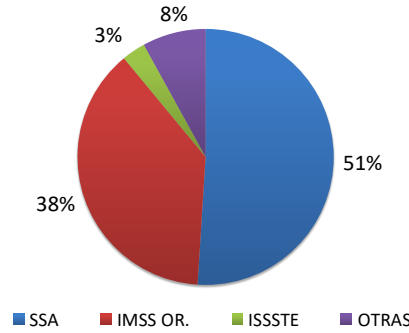


Los estados que presentan la incidencia mas alta de casos confirmados son San Luis Potosí (64.31), Jalisco (63.35), Nayarit (61.40), Tamaulipas (60.31) y Michoacán (51.42).
*Incidencia de casos 100 mil habitantes

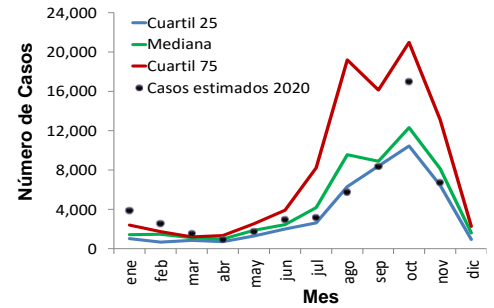
Gráfica 2. Análisis Comparativo de Casos Confirmados y Estimados de Dengue; México, 2019 - 2020.



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



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



Gráfica 3:
La mayor proporción de casos estimados se registraron en la SSA (51%) y en IMSS OR. (38%).

Fuentes:
1) SINAVE/DGE/SSA. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue/Información al 14 de diciembre de 2020.
2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.
3) Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.