

Informe Semanal

Situación Epidemiológica de Dengue en México.

Semana epidemiológica 19 de 2023.

Dirección de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades Transmisibles



DIRECTORIO

DIRECCIÓN GENERAL DE EPIDEMIOLOGÍA

Dr. Gabriel García Rodríguez

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. Nilza Aslim Rojas Arroyo

Directora de Investigación Operativa Epidemiológica

Dra. Yaneth Fortunata López Santiago

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
Coordinador de Sistemas Especiales de Vigilancia
Epidemiológica de Enfermedades Transmisibles

EQUIPO TÉCNICO

Dr. Marco Antonio Padilla Monroy

Dr. Armando Amezcua Jiménez

Enf. José Gilberto Moreno Castro

Situación Actual:

Tabla 1. Casos y Defunciones al Corte de la Semana; México, 2022–2023

Indicador	Casos nuevos en la semana	Casos acumulados 2023	Incidencia	Casos acumulados 2022	Incidencia
Probables	1,256	17,119	13.05	6,128	4.71
Confirmados					
. Dengue no Grave	55	1,294	0.99	421	0.32
. Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	63	1,244	0.95	364	0.28
. Total de casos	118	2,538	1.93	785	0.60
Defunciones	0	3	0.24	4	1.10
Estimados	125	4,986	3.80	1,405	1.08

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

Tabla 2. Defunciones por Dengue

En lo que va del 2023 se han notificado 85 defunciones por probable dengue, de las cuales 3 están confirmadas, 44 se encuentran en estudio y 38 se ha descartado. Las defunciones confirmadas corresponden a los estados de Quintana Roo (2) y Nayarit (1). Las defunciones en estudio corresponden a los estados de Nuevo León (7), Oaxaca (6), Chiapas (5), Sonora (5), Coahuila (4), Guerrero (4), Jalisco (4), Morelos (2), Quintana Roo (2), Tamaulipas (2), Veracruz (2) y Sinaloa (1). Las defunciones descartadas corresponden a los estados de Veracruz (7), Quintana Roo (6), Sonora (6), Yucatán (5), Nuevo León (4), Tabasco (4), Campeche (1), Guerrero (1), Jalisco (1), Morelos (1), San Luis Potosí (1) y Sinaloa (1).

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

ESTADO	TOT. CASOS PROBABLES	CASOS CONFIRMADOS	INCIDENCIA CONFIRMADOS	CASOS ESTIMADOS	INCIDENCIA ESTIMADOS
QUINTANA ROO	4,440	1,069	58.23	2,257	122.94
YUCATAN	1,747	416	17.84	760	32.58
GUERRERO	1,156	154	4.17	347	9.40
VERACRUZ	1,540	227	2.62	316	3.64
TABASCO	1,329	152	5.73	303	11.42
CHIAPAS	969	119	1.99	271	4.54
OAXACA	877	52	1.24	232	5.51
COLIMA	499	59	7.19	143	17.42
SINALOA	352	54	1.67	109	3.38
MORELOS	529	47	2.23	93	4.42

INFORMACIÓN RELEVANTE:

Los estados con mayor incidencia de casos confirmados, son: Quintana Roo (58.23), Yucatán (17.84), Colima (7.19), (Tabasco (5.73) y Guerrero (4.17).

80% de los casos confirmados del país lo concentra: Quintana Roo (1,069), Yucatán (416), Veracruz (227), Guerrero (154) y Tabasco (152).

- Tabla 3:
- Los estados con mayor número de casos estimados son: Quintana Roo, Yucatán, Guerrero, Veracruz y Tabasco.
 - Estos concentran el 78% del total de casos estimados.
 - Y suman el 80% de los casos confirmados.

Gráfica 1. Casos de Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave, Letalidad Anual; México, 2022–2023

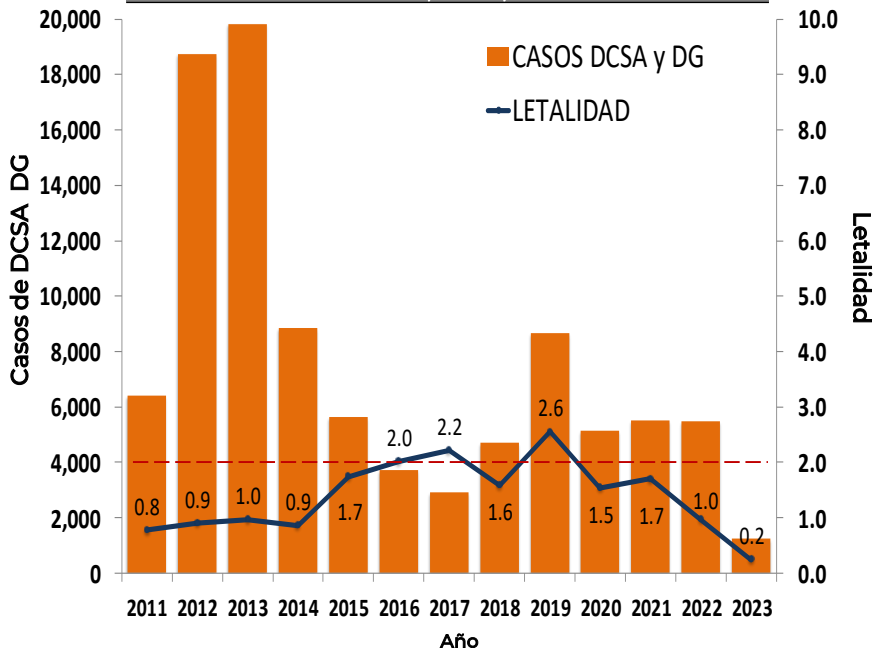


Figura 1:

- El estado que presenta la incidencia mas alta de casos estimados es Quintana Roo.
- El estado que presenta la incidencia mas alta de casos confirmados es Quintana Roo.

Figura 1. Serotipos Identificados e Incidencias de Casos Estimados por Entidad Federativa; México, 2023.

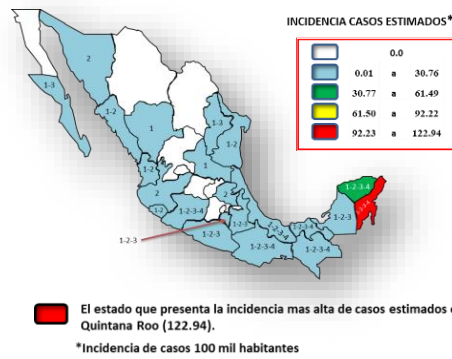
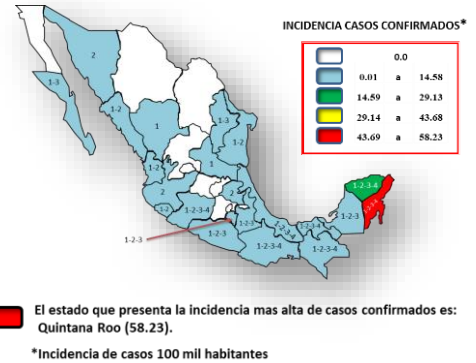
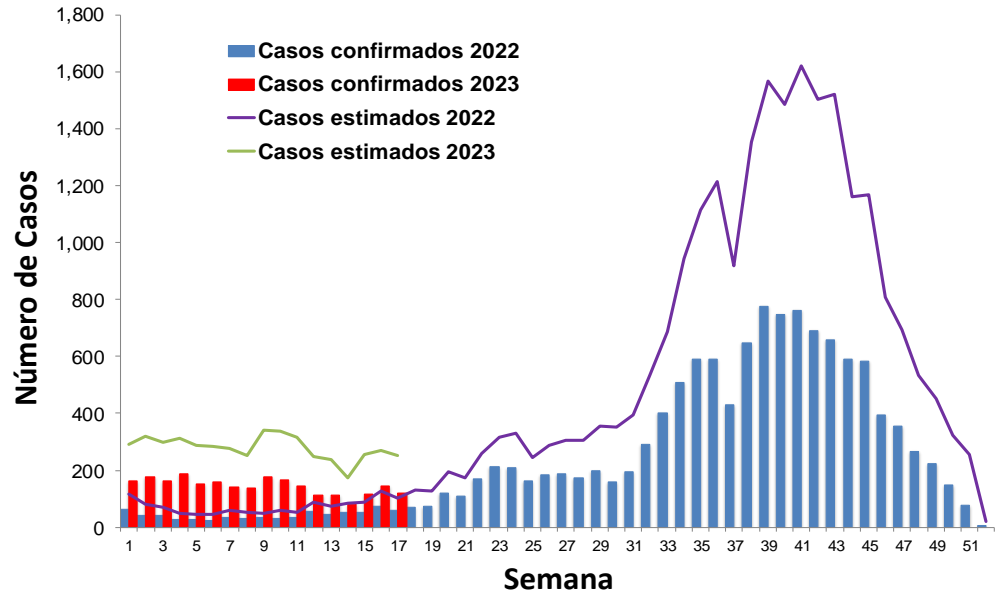


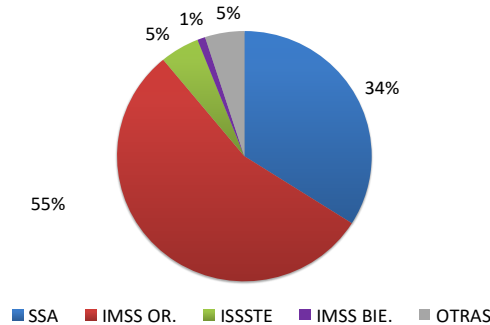
Figura 2. Serotipos Identificados e Incidencias de Casos Confirmados por Entidad Federativa; México, 2023.



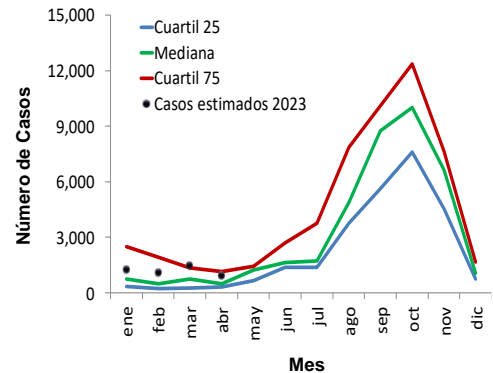
Gráfica 2. Análisis Comparativo de Casos Confirmados y Estimados de Dengue; México, 2022 - 2023.



Gráfica 3. Casos Estimados de Dengue por Institución; México, 2023.

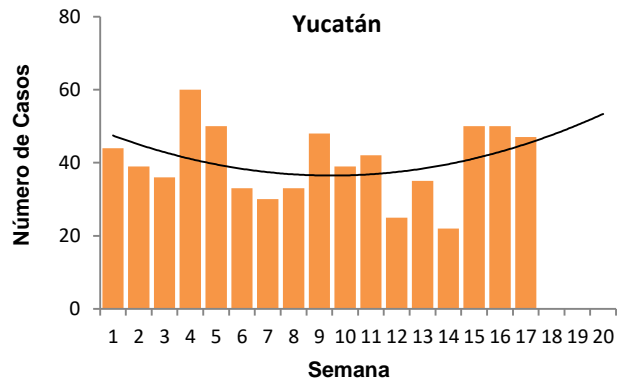
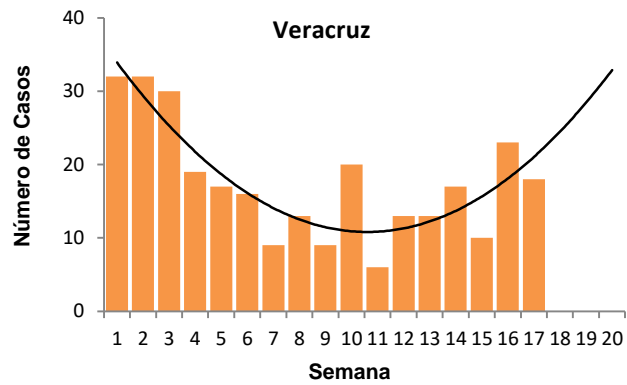
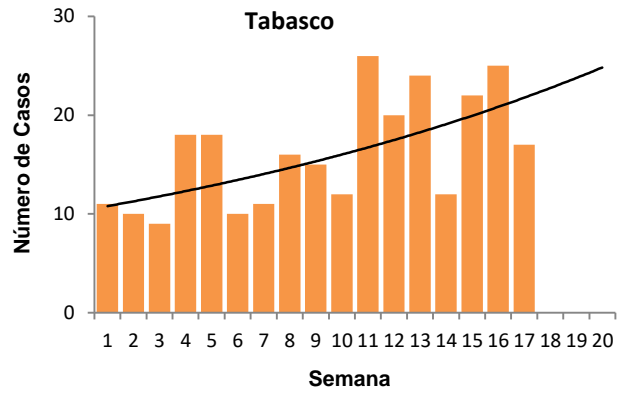


Gráfica 4. Canal Endémico de Casos Estimados de Dengue; México, 2023.



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

Gráfica 5. Curvas Epidémicas de Entidades con Tendencia Ascendente de Casos Estimados; México, 2023.



Ejercicio adicional:

Las entidades con tendencia ascendente de casos estimados son Tabasco, Veracruz y Yucatán.

Fuentes:
 1) SINAVE/DGE/SSA. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue/Información al 15 de mayo de 2023.
 2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.
 3) Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.