

Informe Semanal

Situación Epidemiológica de Dengue en México.

Semana epidemiológica 21 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	1,417	19,842	15.12	7,726	5.94
Confirmados					
. Dengue no Grave	100	1,445	1.10	526	0.40
. Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	95	1,392	1.06	425	0.33
. Total de casos	195	2,837	2.16	951	0.73
Defunciones	0	5	0.36	5	1.18
Estimados	376	5,716	4.36	1,727	1.33

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 97 defunciones por probable dengue, de las cuales 5 están confirmadas, 47 se encuentran en estudio y 45 se han descartado. Las defunciones confirmadas corresponden a los estados de Quintana Roo (3), Nayarit (1) y Oaxaca (1). Las defunciones en estudio corresponden a los estados de Nuevo León (7), Guerrero (6), Sonora (6), Chiapas (5), Coahuila (5), Tamaulipas (3), Yucatán (3), Jalisco (2), Oaxaca (2), Quintana Roo (2), Veracruz (2), Michoacán (1), Morelos (1), Sinaloa (1) y Tabasco (1). Las defunciones descartadas corresponden a los estados de Sonora (7), Veracruz (7), Quintana Roo (6), Yucatán (5), Nuevo León (4), Tabasco (4), Jalisco (3), Oaxaca (3), Morelos (2), Campeche (1), Guerrero (1), San Luis Potosí (1) y Sinaloa (1).

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

ESTADO	CASOS		INCIDENCIA	
	TOT. CASOS PROBABLES	CASOS CONFIRMADOS	CASOS CONFIRMADOS	CASOS ESTIMADOS
QUINTANA ROO	4,830	1,134	61.77	2,414
YUCATAN	1,988	466	19.98	844
VERACRUZ	1,887	284	3.27	445
GUERRERO	1,359	173	4.69	384
TABASCO	1,463	166	6.26	320
CHIAPAS	1,108	142	2.38	293
OAXACA	1,101	63	1.50	247
MORELOS	681	73	3.47	151
COLIMA	559	62	7.55	148
SINALOA	402	61	1.89	123

INFORMACIÓN RELEVANTE:

Los estados con mayor incidencia de casos confirmados, son: Quintana Roo (61.77), Yucatán (19.98), Colima (7.55), Tabasco (6.26) y Guerrero (4.69).

78% de los casos confirmados del país lo concentra: Quintana Roo (1,134), Yucatán (466), Veracruz (284), Guerrero (173) y Tabasco (166).

- Tabla 3:
- Los estados con mayor número de casos estimados son: Quintana Roo, Yucatán, Veracruz, Guerrero y Tabasco.
 - Estos concentran el 77% del total de casos estimados.
 - Y suman el 78% de los casos confirmados.

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

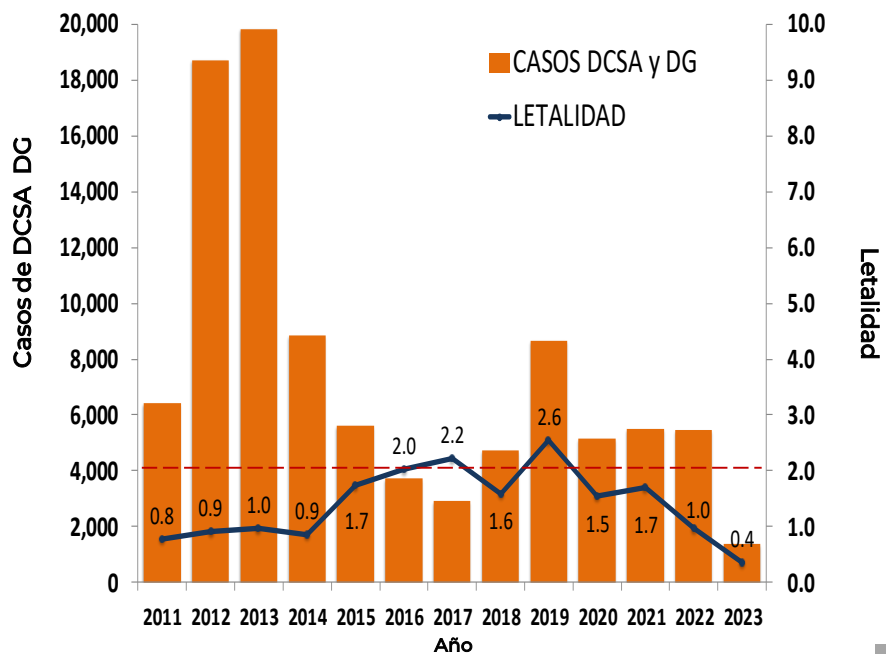
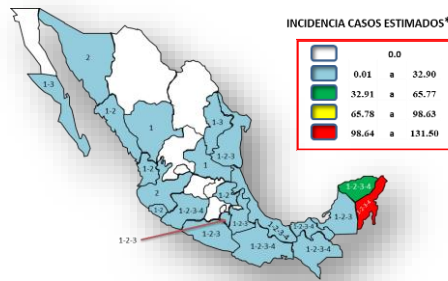


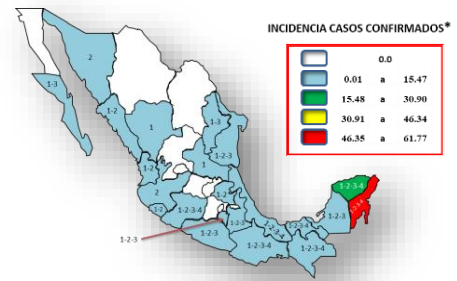
Figura 1. Serotipos Identificados e Incidencias de Casos Estimados por Entidad Federativa; México, 2023.



El estado que presenta la incidencia mas alta de casos estimados es: Quintana Roo (131.50).

*Incidencia de casos 100 mil habitantes

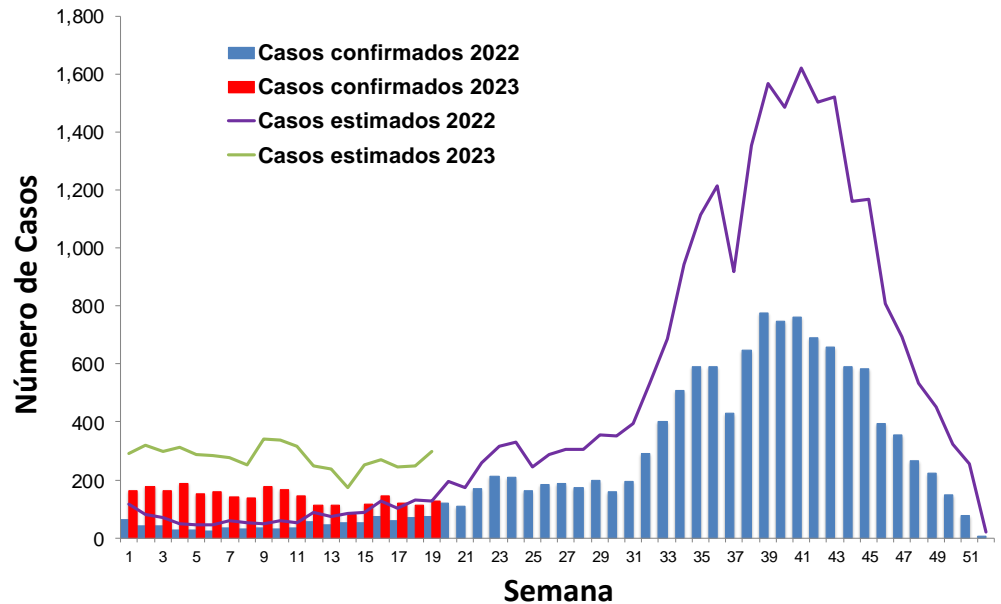
Figura 2. Serotipos Identificados e Incidencias de Casos Confirmados por Entidad Federativa; México, 2023.



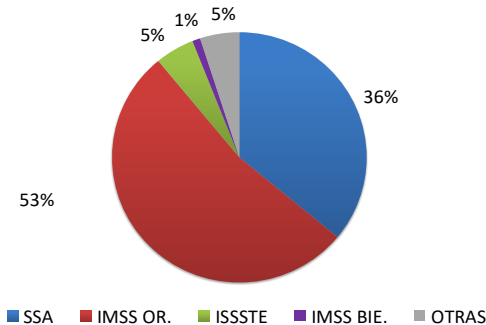
El estado que presenta la incidencia mas alta de casos confirmados es: Quintana Roo (61.77).

*Incidencia de casos 100 mil habitantes

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.

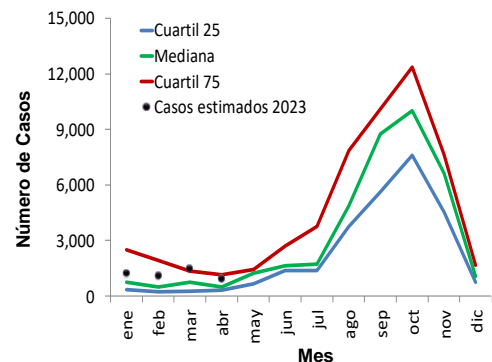
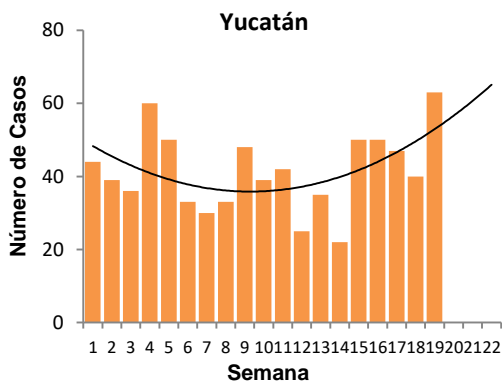
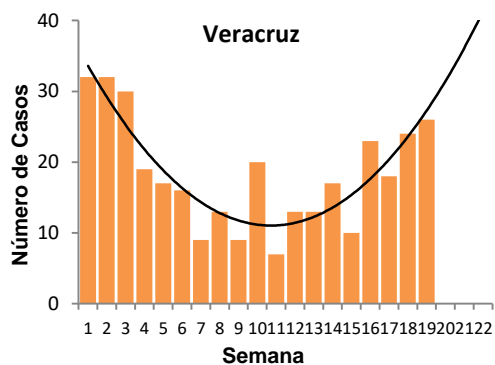
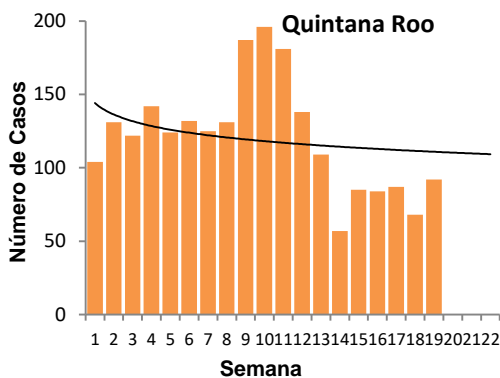
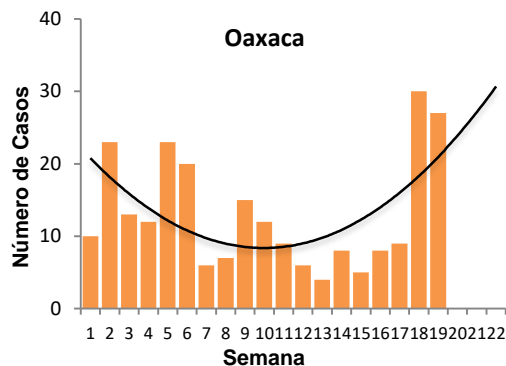
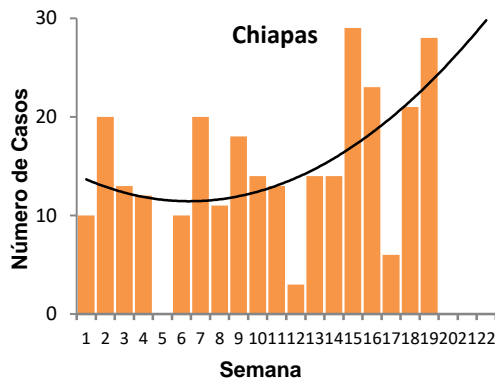


Figura 1:

- 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.

Gráfica 3:
La mayor proporción de casos estimados se registraron en el IMSS OR (53%) y en la SSA (36%).

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: Chiapas, Oaxaca, Quintana Roo, Veracruz y Yucatán.

Fuentes:
 1) SINAVE/DGE/SSA. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue/Información al 29 de mayo de 2023.
 2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.
 3) Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.