

Informe Semanal

Situación Epidemiológica de Dengue en México.

Semana epidemiológica 29 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	4,305	42,781	32.60	16,344	12.56
Confirmados					
. Dengue no Grave	446	3,528	2.69	1,401	1.08
. Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	302	2,843	2.17	910	0.70
. Total de casos	748	6,371	4.85	2,311	1.78
Defunciones ¹	0	13	0.46	5	0.55
Estimados	2,020	14,525	11.07	3,900	3.00

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

¹ Las defunciones confirmadas son avaladas por el Comité Nacional para la Vigilancia Epidemiológica y son publicadas conforme se llevan a cabo las sesiones de este comité, por lo que no corresponden a la semana epidemiológica de ocurrencia.

Información hasta la semana epidemiológica 29 del 2023.

INFORMACIÓN RELEVANTE:

Los estados con mayor incidencia de casos confirmados, son: Quintana Roo (82.42), Yucatán (46.95) Morelos (21.47), Veracruz (11.96) y Colima (10.11).

73% de los casos confirmados del país lo concentra: Quintana Roo (1,513), Yucatán (1,095), Veracruz (1,038), Puebla (535) y Morelos (452).

Tabla 2. Defunciones por Dengue

En lo que va del 2023 se han notificado 207 defunciones por probable dengue, de las cuales 13 están confirmadas, 116 se encuentran en estudio y 78 se han descartado. Las defunciones confirmadas corresponden a los estados de Oaxaca (3), Quintana Roo (3), Guerrero (2), Yucatán (2), Chiapas (1), Morelos (1) y Nayarit (1). Las defunciones en estudio corresponden a los estados de Nuevo León (21), Veracruz (19), Sonora (15), Oaxaca (8), Quintana Roo (8), Coahuila (7), Morelos (7), Jalisco (6), Tamaulipas (5), Puebla (4), Guerrero (3), Sinaloa (3), Campeche (2), Chiapas (2), Yucatán (2), Baja California Sur (1), Guanajuato (1), Michoacán (1) y San Luis Potosí (1). Las defunciones descartadas corresponden a los estados de Guerrero (11), Quintana Roo (10), Veracruz (10), Sonora (9), Oaxaca (7), Yucatán (7), Tabasco (5), Jalisco (4), Nuevo León (4), Morelos (3), Chiapas (2), Michoacán (2), Sinaloa (2), Campeche (1) y San Luis Potosí (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	7,736	1,513	82.42	3,686	200.78
YUCATAN	4,884	1,095	46.95	2,484	106.50
VERACRUZ	5,487	1,038	11.96	1,863	21.47
OAXACA	3,949	274	6.51	1,608	38.22
MORELOS	2,301	452	21.47	1,027	48.78
PUEBLA	1,731	535	7.89	1,005	14.82
GUERRERO	2,446	331	8.97	753	20.41
CHIAPAS	2,309	356	5.96	725	12.14
TABASCO	2,064	231	8.71	430	16.21
COLIMA	999	83	10.11	187	22.78

Tabla 2:

Las defunciones confirmadas son avaladas por el Comité Nacional para la Vigilancia Epidemiológica y son publicadas conforme se llevan a cabo las sesiones de este comité, por lo que no corresponden a la semana epidemiológica de ocurrencia.

Tabla 3:

- Los estados con mayor número de casos estimados son: Quintana Roo, Yucatán, Veracruz, Oaxaca y Morelos.

- Estos concentran el 73% del total de casos estimados.

- Y suman el 69% de los casos confirmados.

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

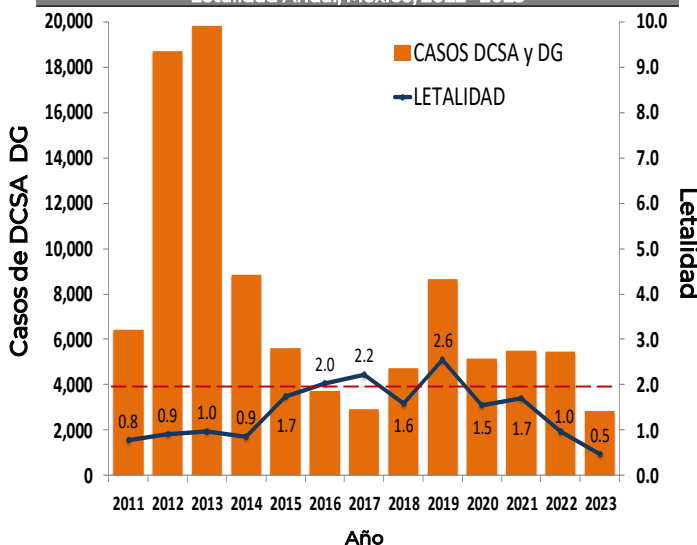


Figura 1:

- 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.

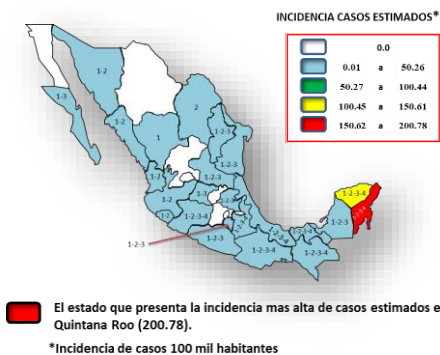
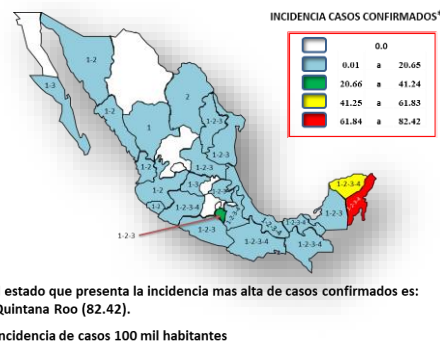
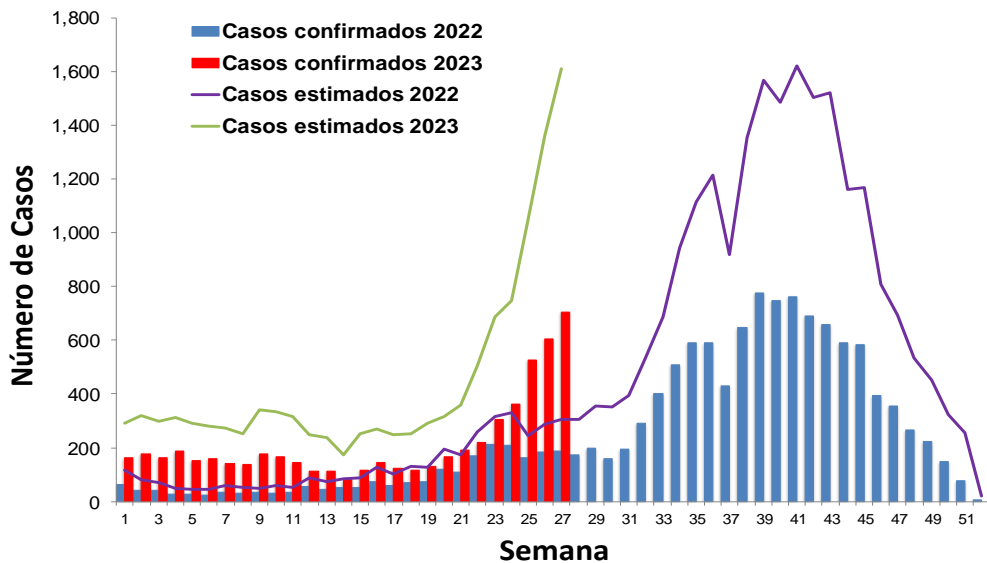


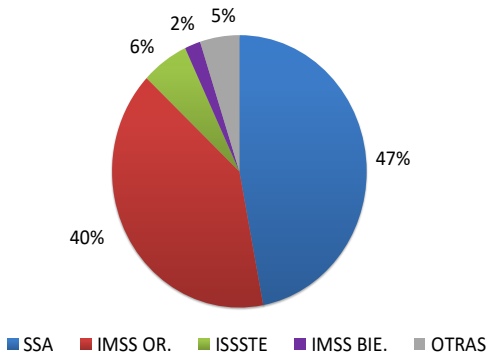
Figura 2. Serotipos Identificados e Incidencias de Casos Confirmados por Entidad Federativa; México, 2023.



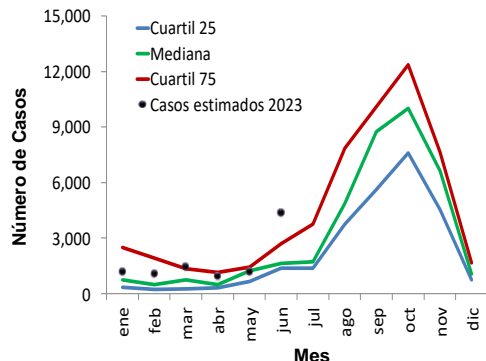
Gráfica 2. Análisis Comparativo de Casos Confirmados y Estimados de Dengue; México, 2022 - 2023.



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

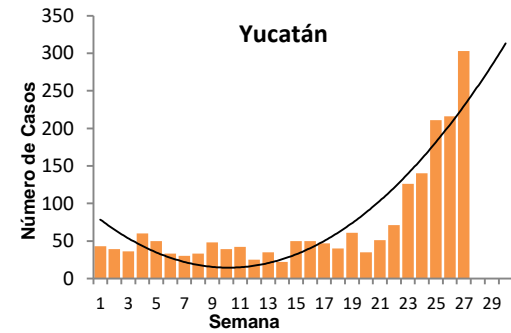
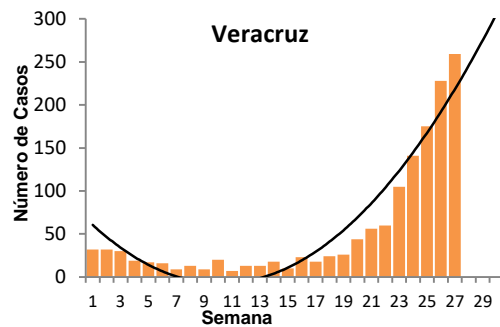
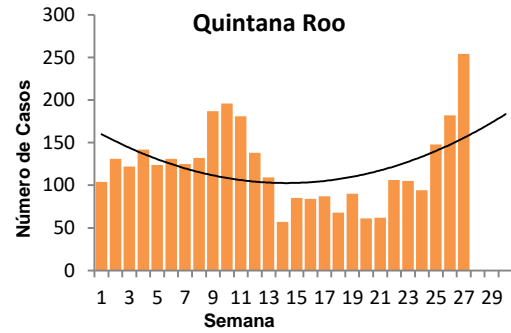
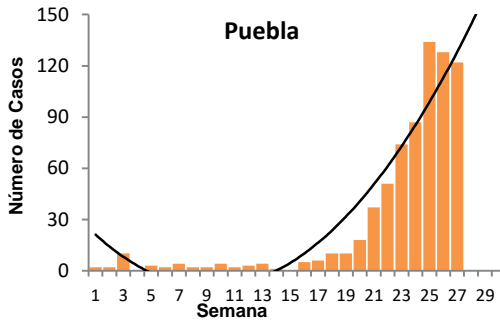
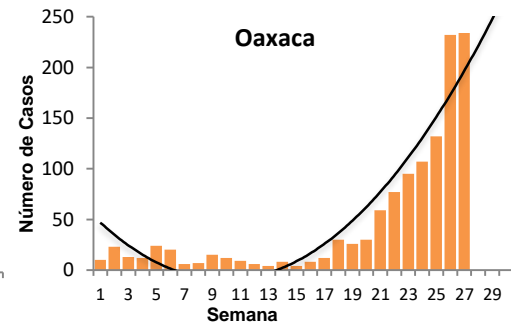
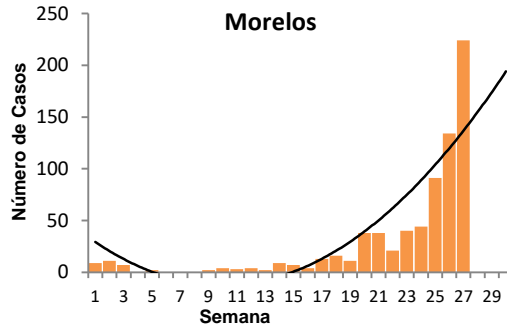
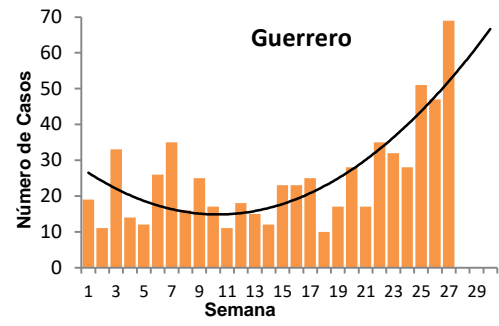
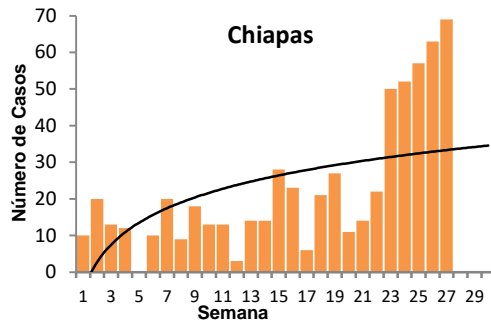


Gráfica 4. Canal Endémico de Casos Estimados de Dengue; México, 2023.



Gráfica 3: La mayor proporción de casos estimados se registraron en la SSA (47%) y en el IMSS OR (40%).

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, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, Veracruz y Yucatán.

Fuentes:
 1) SINAVE/DGE/SSA. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue/Información al 24 de julio de 2023.
 2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.
 3) Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.