

Informe Semanal

Situación Epidemiológica de Dengue en México.

Semana epidemiológica 44 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

Dra. Nilza Aslim Rojas Arroyo

Directora de Investigación Operativa Epidemiológica

Dra. Yaneth Fortunata López Santiago

Directora de Vigilancia Epidemiológica
de Enfermedades No Transmisibles

Dra. Ruth Purísima González Sánchez

Encargada de los asuntos de la Dirección
de Información Epidemiológica

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

Dra. Martha Soledad Ramiro Mendoza
Subdirectora de Sistemas Especiales en 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

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	9,306	225,583	171.90	48,187	37.03
Confirmados					
Dengue no Grave	1,021	22,950	17.49	5,712	4.39
Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	1,037	19,253	14.67	4,033	3.10
Total de casos	2,058	42,203	32.16	9,745	7.49
Defunciones¹	0	88	0.46	29	0.72
Estimados	4,819	123,186	93.87	19,683	15.13

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 44 del 2023.

INFORMACIÓN RELEVANTE:

Los estados con mayor incidencia de casos confirmados, son: Yucatán (403.28), Quintana Roo (220.39), Morelos (157.08), Campeche (138.29) y Veracruz (103.15).

67% de los casos confirmados del país lo concentra: Yucatán (9,406), Veracruz (8,951), Quintana Roo (4,046), Morelos (3,307) y Puebla (2,753).

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

- Estos concentran el 74% del total de casos estimados.

- Y suman el 65% de los casos confirmados.

Tabla 2. Defunciones por Dengue

En lo que va del 2023 se han notificado 748 defunciones por probable dengue, de las cuales 88 están confirmadas, 377 se encuentran en estudio y 283 se han descartado. Las defunciones confirmadas corresponden a los estados de Morelos (19), Veracruz (19), Quintana Roo (13), Oaxaca (9), Guerrero (7), Yucatán (7), Puebla (5), Chiapas (2), Baja California Sur (1), Campeche (1), Jalisco (1), Michoacán (1), Nayarit (1), Sinaloa (1) y Sonora (1). Las defunciones en estudio corresponden a los estados de Veracruz (75), Yucatán (55), Morelos (45), Oaxaca (37), Quintana Roo (25), Guerrero (24), Campeche (23), Nuevo León (20), Tabasco (18), Chiapas (9), Sonora (6), Coahuila (5), Sinaloa (5), Jalisco (4), Tamaulipas (4), Baja California (3), Baja California Sur (3), Puebla (3), Guanajuato (2), Hidalgo (2), Michoacán (2), San Luis Potosí (2), Aguascalientes (1), Chihuahua (1), Colima (1), Durango (1) y Nayarit (1). Las defunciones descartadas corresponden a los estados de Veracruz (51), Quintana Roo (38), Sonora (29), Nuevo León (26), Yucatán (16), Tabasco (15), Guerrero (14), Jalisco (13), Morelos (13), Coahuila (12), Oaxaca (12), Campeche (8), Michoacán (8), Sinaloa (7), Guanajuato (6), Chiapas (5), Tamaulipas (5), San Luis Potosí (3), Baja California (1) y Baja California Sur (1).

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
YUCATÁN	46,793	9,406	403.28	30,492	1307.33
VERACRUZ	34,562	8,951	103.15	20,640	237.86
MORELOS	26,565	3,307	157.08	18,754	890.80
OAXACA	18,319	1,562	37.13	11,178	265.69
QUINTANA ROO	19,489	4,046	220.39	9,876	537.97
GUERRERO	12,635	1,876	50.85	6,422	174.06
CHIAPAS	11,357	2,649	44.34	6,046	101.21
PUEBLA	7,845	2,753	40.60	4,934	72.77
CAMPECHE	8,563	1,451	138.29	4,359	415.44
TABASCO	9,969	1,887	71.13	3,428	129.22

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

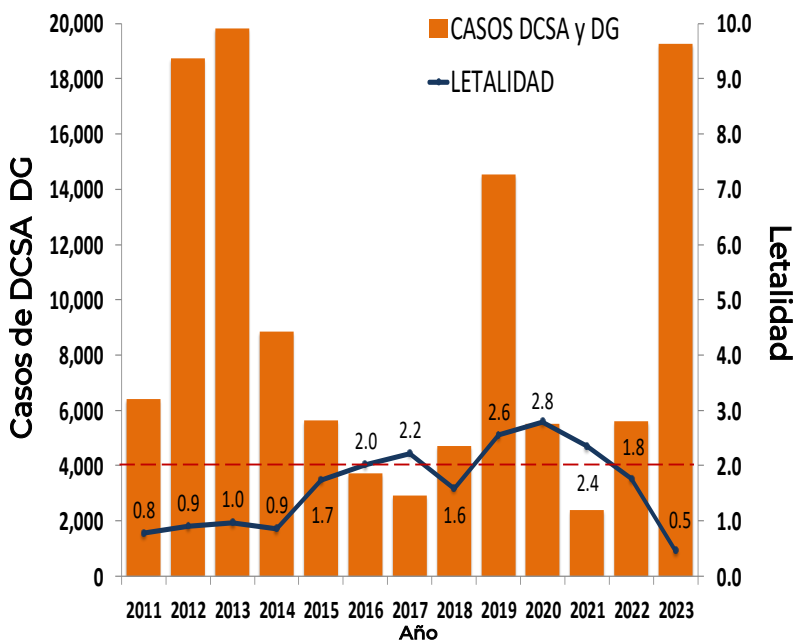


Figura 1:

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

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

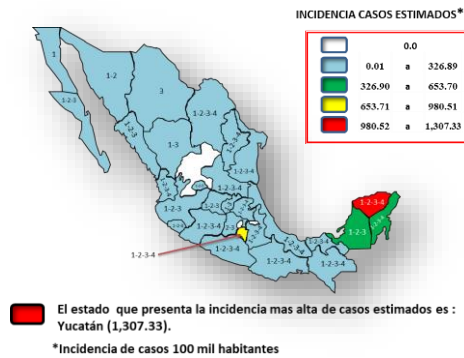
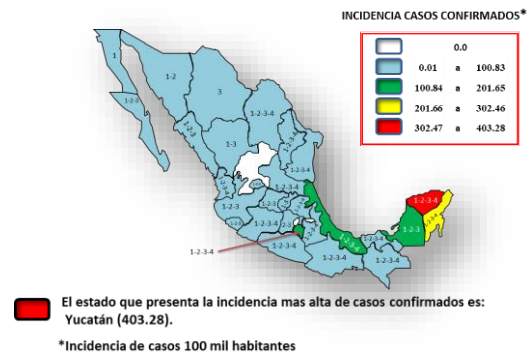
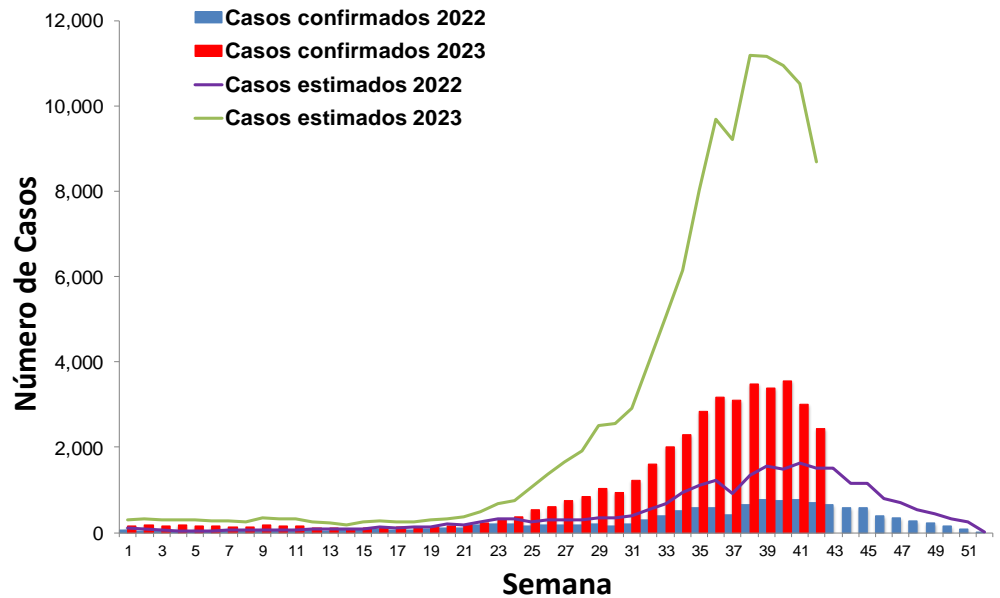


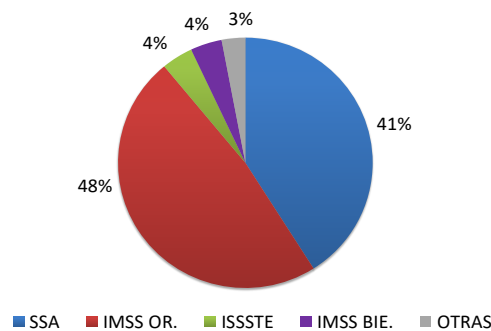
Figura 2. Serotipos Identificados e Incidencias de Casos Confirmados por Entidad Federativa; México, 2023.



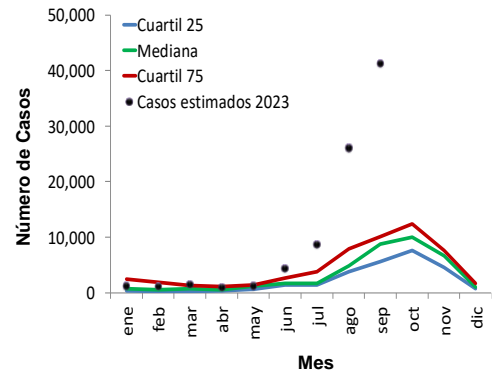
Gráfica 2. Análisis Comparativo de Casos Confirmados y Estimados de Dengue; México, 2022 - 2023.



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

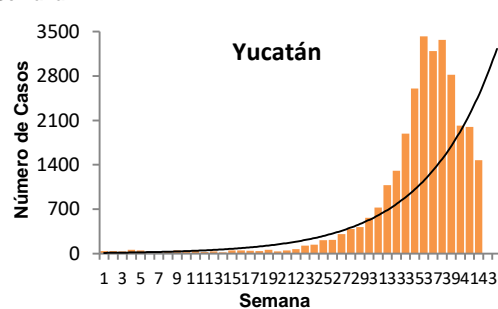
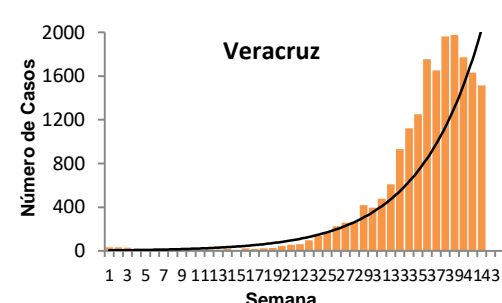
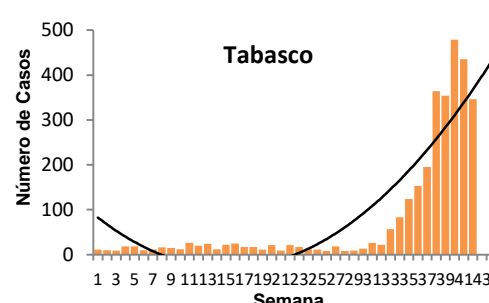
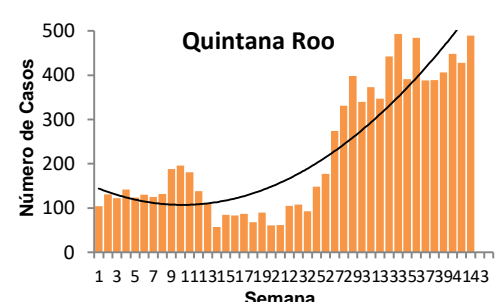
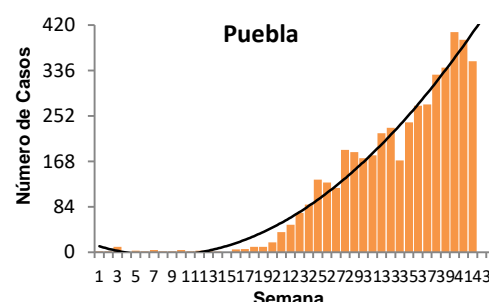
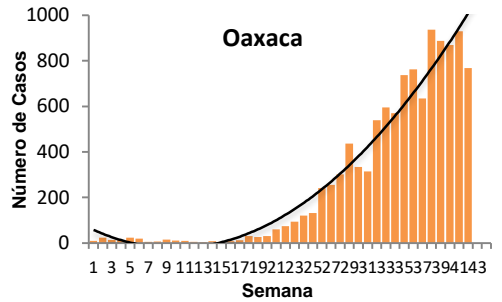
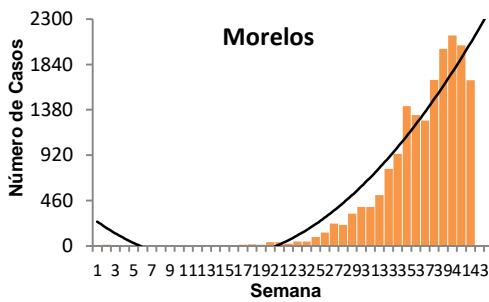
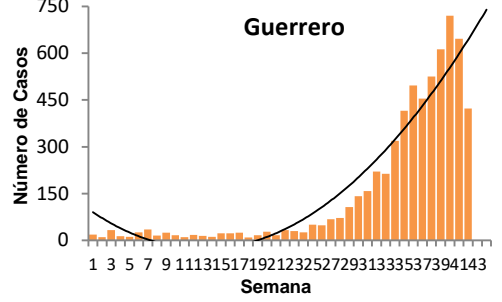
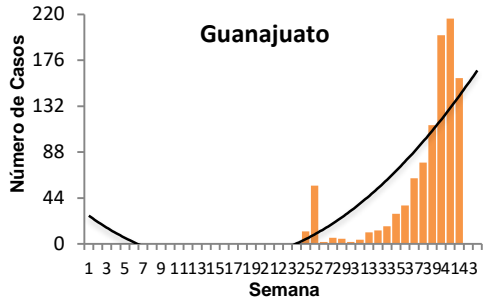
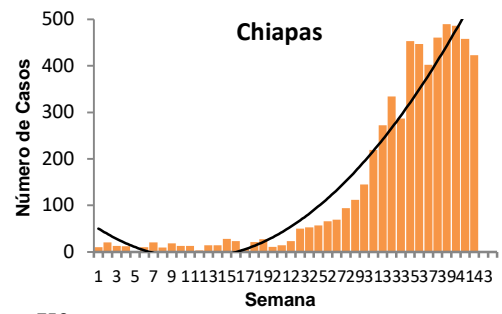
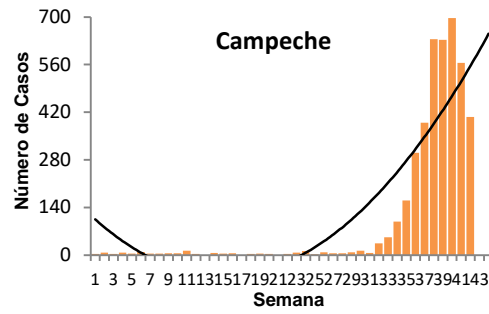


Gráfica 4. Canal Endémico de Casos Estimados de Dengue; México, 2023.



Gráfica 3: La mayor proporción de casos estimados se registraron en el IMSS OR (48%) y en la SSA (41%).

Gráfica 5. Curvas de tendencias de entidades de tendencia ascendente de casos estimados; México, 2023.



Ejercicio adicional:

Las entidades con tendencia ascendente de casos estimados son: Campeche, Chiapas, Guanajuato, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, Tabasco, Veracruz y Yucatán.

Fuentes:
 1) SINAVE/DGE/SSA. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue/Información al 6 de noviembre de 2023.
 2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.
 3) Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.