



Informe Semanal

Situación Epidemiológica de Dengue en México.

Semana epidemiológica 28 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

Información hasta la semana epidemiológica 28 del 2023.

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	3,692	38,476	29.32	15,241	11.71
Confirmados					
. Dengue no Grave	432	3,082	2.35	1,322	1.02
. Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	299	2,541	1.94	843	0.65
. Total de casos	731	5,623	4.28	2,165	1.66
Defunciones ¹					
Estimados	1,597	12,505	9.53	3,652	2.81

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.

Tabla 2. Defunciones por Dengue ¹

En lo que va del 2023 se han notificado 190 defunciones por probable dengue, de las cuales 13 están confirmadas, 99 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 (18), Sonora (15), Veracruz (14), Coahuila (7), Morelos (6), Oaxaca (6), Quintana Roo (6), Tamaulipas (5), Puebla (4), Jalisco (3), Sinaloa (3), Campeche (2), Chiapas (2), Guerrero (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	CASOS	INCIDENCIA	CASOS	INCIDENCIA
	PROBABLES	CONFIRMADOS	CONFIRMADOS	ESTIMADOS	ESTIMADOS
QUINTANA ROO	7,126	1,426	77.68	3,425	186.57
YUCATAN	4,302	948	40.64	2,119	90.85
VERACRUZ	4,744	880	10.14	1,586	18.28
OAXACA	3,342	207	4.92	1,144	27.19
PUEBLA	1,470	428	6.31	797	11.75
MORELOS	1,887	362	17.19	788	37.43
GUERRERO	2,272	308	8.35	679	18.40
CHIAPAS	2,083	317	5.31	644	10.78
TABASCO	1,996	228	8.59	432	16.28
COLIMA	937	83	10.11	188	22.91

INFORMACIÓN RELEVANTE:

Los estados con mayor incidencia de casos confirmados, son: Quintana Roo (77.68), Yucatán (40.64) Morelos (17.19), Veracruz (10.14) y Colima (10.11).

72% de los casos confirmados del país lo concentra: Quintana Roo (1,426), Yucatán (948), Veracruz (880), Puebla (428) y Morelos (362).

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 Puebla.
• 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

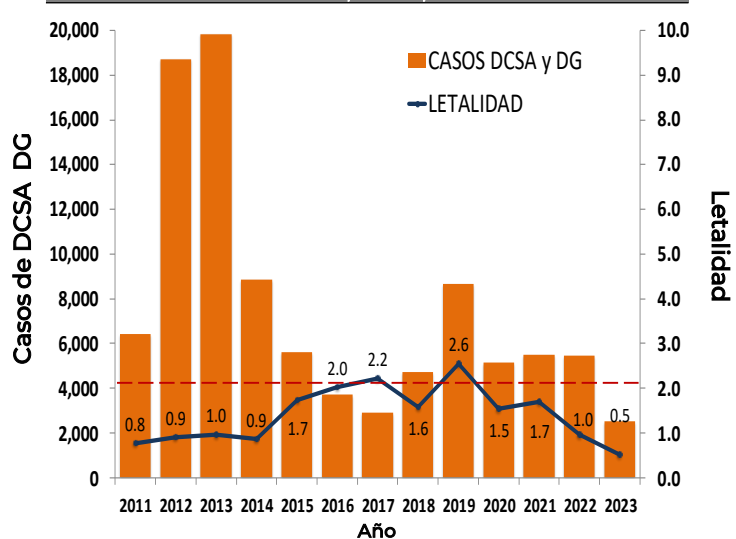


Figura 1:

- 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.

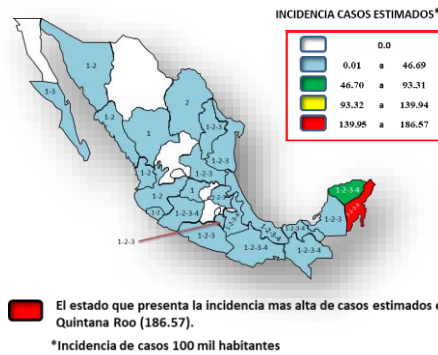
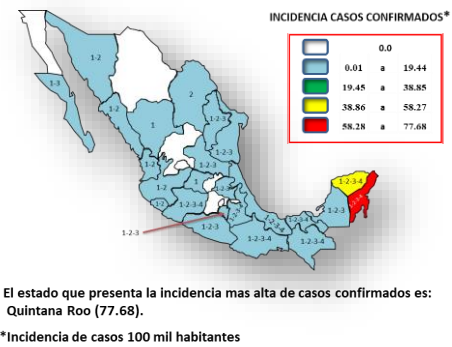
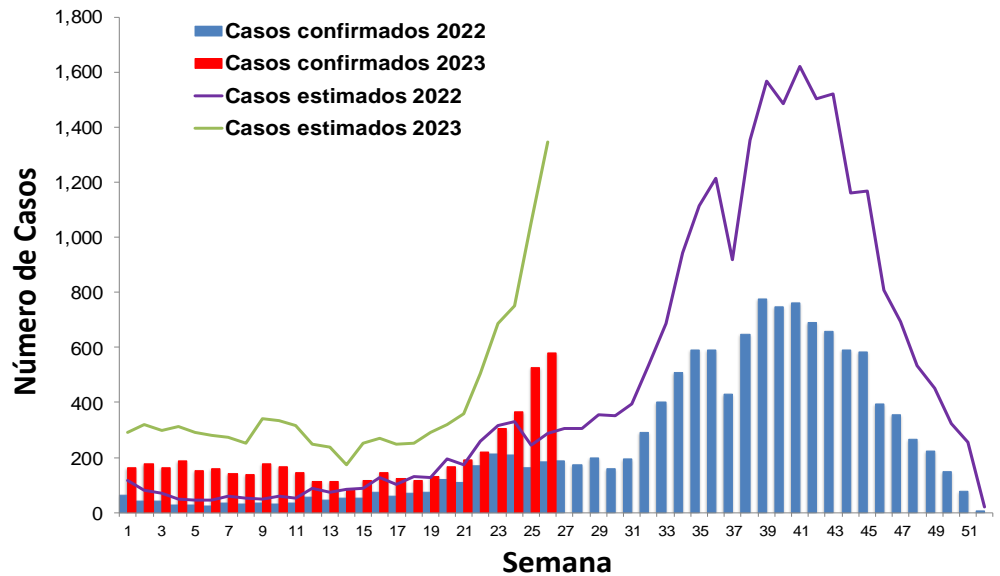


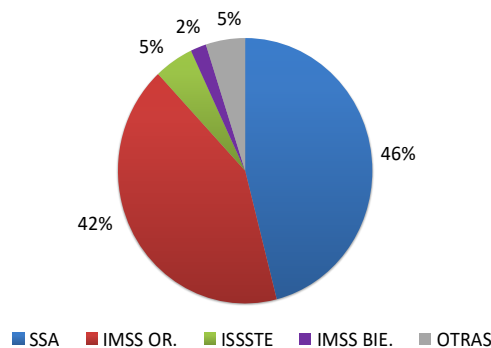
Figura 2. Serotipos Identificados e Incidencias de Casos Confirmados por Entidad Federativa; México, 2023.



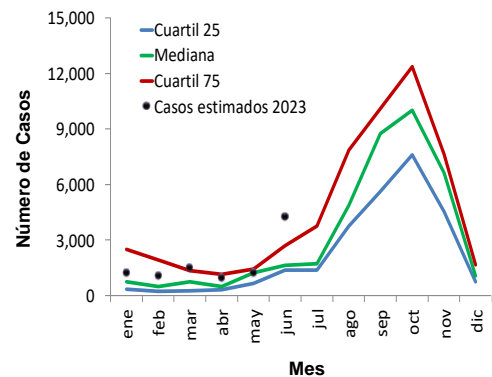
Gráfica 2. Análisis Comparativo de Casos Confirmados y Estimados de Dengue; México, 2022 - 2023.



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

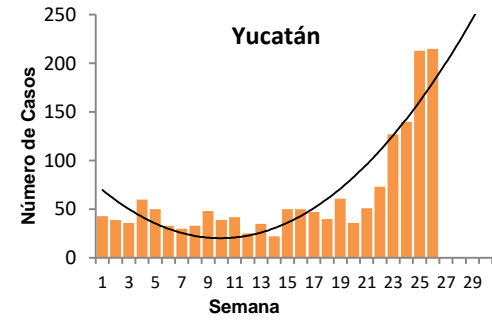
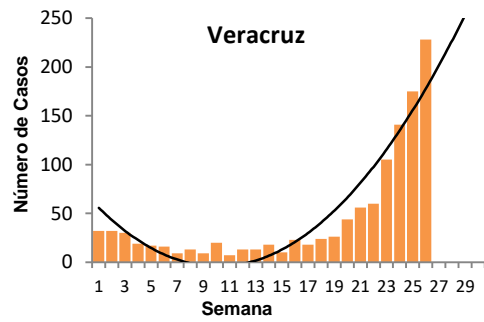
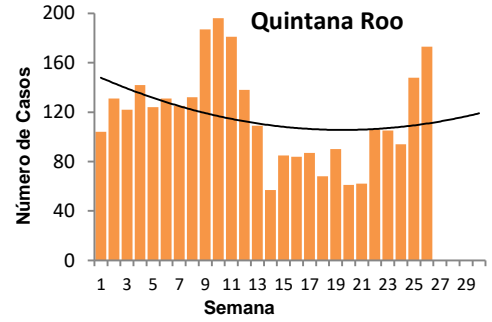
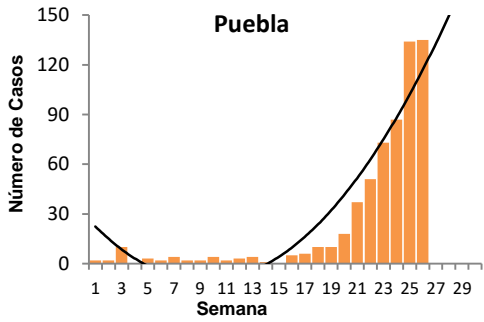
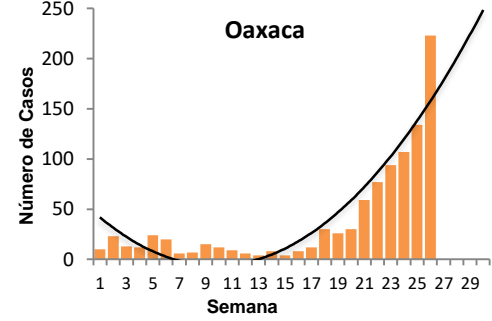
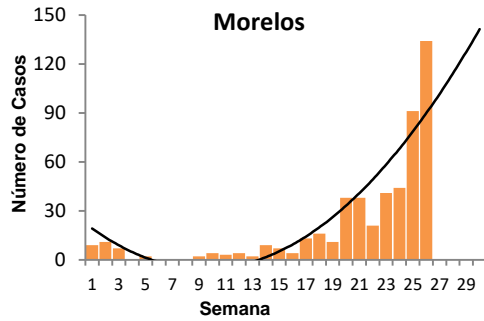
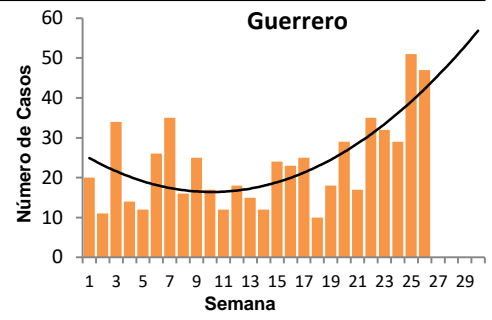
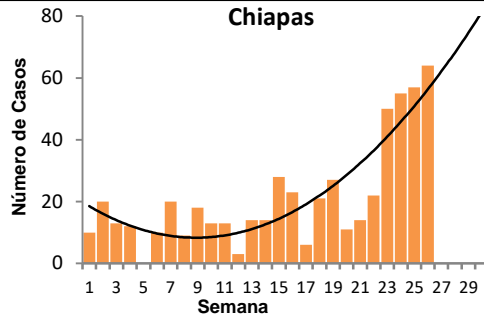


Gráfica 4. Canal Endémico de Casos Estimados de Dengue; México, 2023.



Gráfica 3: La mayor proporción de casos estimados se registraron en la SSA (46%) y en el IMSS OR (42%).

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 17 de julio de 2023.
 2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.
 3) Proyecciones de población 2010-2030, CONAPO.