

Información hasta la semana
epidemiológica 33 del 2016

INFORMACIÓN RELEVANTE DE DENGUE

Fuente: Dirección General de Epidemiología (DGE).

- Al comparar el comportamiento de los casos con lo ocurrido a la misma fecha de corte del 2015, se observan decrementos de 33 % en casos confirmados, 19 % en casos estimados y 43 % en casos probables.
- Los estados con mayor incidencia* de casos confirmados son: Guerrero (47.43), Colima (28.00), Nayarit (15.01), Tabasco (14.54) y Chiapas (12.47).
- El 59 % de los casos confirmados del país lo concentra: Guerrero (1,702), Veracruz (760), Chiapas (663), Jalisco (530) y Michoacán (488).

*Por 100 mil habitantes.

Situación Actual:

Información hasta la semana epidemiológica 33 del 2016

Tabla 1. Casos y Defunciones al corte de la semana. México, 2015 – 2016.

Indicador	Casos nuevos en la semana	Casos acumulados 2016	Incidencia	Casos acumulados 2015*	Incidencia
Probables	4,272	56,701	46.37	98,761	81.62
Confirmados					
· Dengue no Grave	255	5,256	4.30	8,423	6.96
· Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	66	1,730	1.41	2,011	1.66
· Total de casos	321	6,986	5.71	10,434	8.62
Defunciones	0	10	0.58	11	0.55
Estimados	1,679	18,771	15.35	23,282	19.24

*Para el año 2015 los casos de DNG equivalen a los casos de FD, y los de DCSA y DG equivalen a los casos de FHD.

Situaciones que se deben resaltar

Tabla 1:
En comparación con los casos del año 2015 a la misma semana se observan:

Decrementos de:

- 33 % en confirmados.
- 38 % en DNG.
- 14 % en DCSA y DG.
- 43 % en probables.
- 19 % en estimados.

Tabla 3:
• Los estados con mayor número de casos estimados son: Guerrero, Veracruz, Jalisco, Morelos y Colima.

- Estos concentran el 55 % del total de casos estimados.
- Y suman el 48 % de los casos confirmados.

Tabla 2: Defunciones por Dengue

En lo que va del 2016 se han notificado 116 defunciones por probable Dengue, de las cuales 10 se han confirmado, 42 se encuentran en estudio y 64 se han descartado. Las defunciones confirmadas corresponden a los estados de Guerrero (2), Morelos (2), Tabasco (2), Campeche (1), Jalisco (1), Oaxaca (1) y Quintana Roo (1). Las defunciones en estudio corresponden a los estados de: Guerrero (13), Veracruz (6), Tabasco (5), Oaxaca (4), Chiapas (3), Colima (2), Sinaloa (2), Sonora (2), Tamaulipas (2), Nayarit (1), Quintana Roo (1) y Yucatán (1). Las defunciones descartadas corresponden a: Sonora (18), Veracruz (11), Guerrero (9), Tabasco (5), Chiapas (4), Oaxaca (4), Tamaulipas (4), Yucatán (3), Nayarit (2), Quintana Roo (2), Colima (1) y México (1).

Tabla 3. Entidades con mayor número de incidencia de casos confirmados y estimados.

ESTADO	TOT. CASOS PROB.	CASOS CONFIRMADOS	INCIDENCIA CONFIRMADOS	CASOS ESTIMADOS	INCIDENCIA ESTIMADOS
GUERRERO	6,709	1,702	47.43	4,163	116.02
VERACRUZ	8,403	760	9.38	2,081	25.67
JALISCO	5,448	530	6.61	1,663	20.73
MORELOS	2,479	141	7.26	1,275	65.62
COLIMA	2,953	206	28.00	1,204	163.65
CHIAPAS	2,675	663	12.47	1,143	21.49
NAYARIT	2,277	187	15.01	1,101	88.35
TABASCO	2,383	350	14.54	1,077	44.73
MICHOACAN	2,441	488	10.54	906	19.58
OAXACA	2,223	156	3.86	767	19.00

Gráfica 1. Casos de Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave, letalidad anual. México, 2007 – 2016.

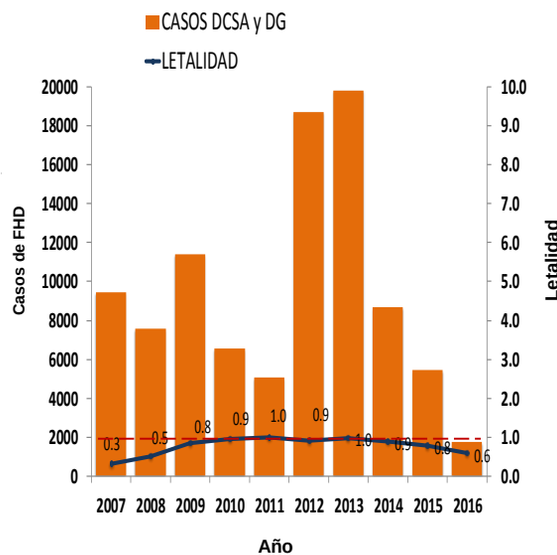


Figura 1. Serotipos identificados por RT-PCR en tiempo real e incidencia de casos estimados por entidad federativa. México, 2016.

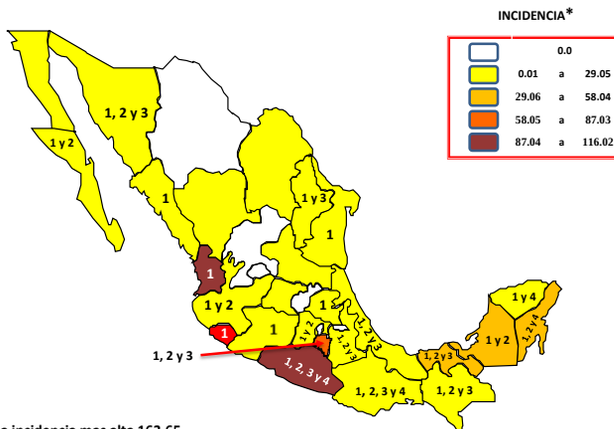
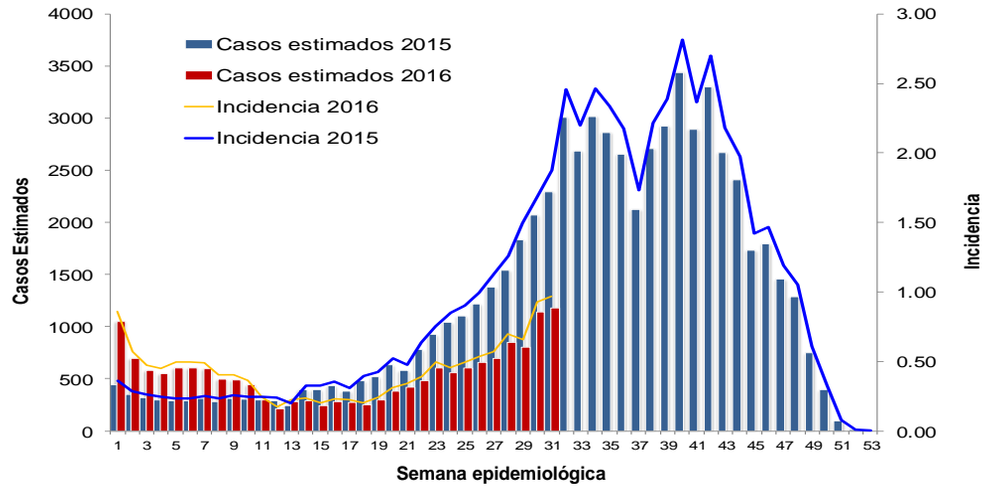
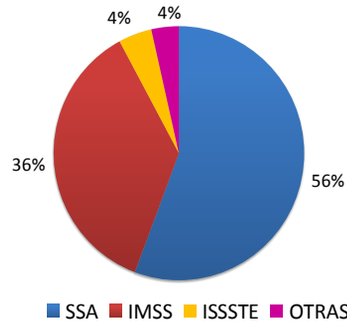


Figura 1:
• La entidad que presenta la mayor incidencia por casos estimados es Colima.

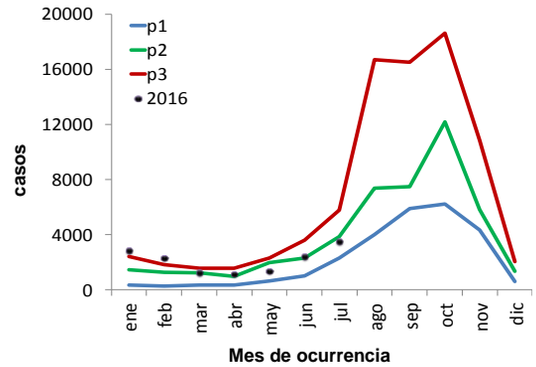
Gráfica 2. Análisis comparativo de casos estimados de Dengue México, 2015 – 2016.



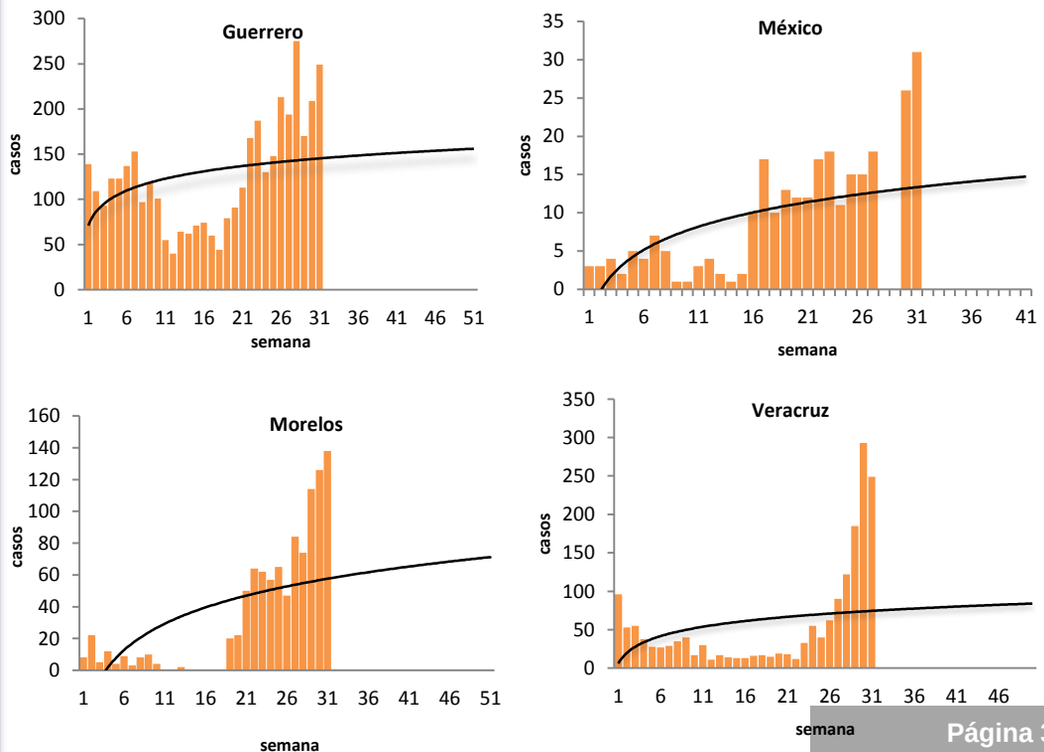
Gráfica 3. Casos estimados por institución. México, 2016.



Gráfica 4. Canal endémico de Dengue. México, 2016.



Gráfica 5. Curva epidémica en entidades con tendencia ascendente de casos estimados. México, 2016.



Gráfica 3:
La mayor proporción de casos estimados se registraron en la SSA (56 %) y en el IMSS (36 %) .

Ejercicio adicional:
Las entidades con tendencia ascendente de casos estimados son: Guerrero, México, Morelos y Veracruz.

NOTAS ACLARATORIAS:

Gráfica 1: La letalidad se calcula: (número total de defunciones / total de casos de DCSA+DG) X 100.

Tablas 1 y 3, Figura 1, y Gráfica 2: La incidencia que se calcula corresponde al número de casos de Dengue por cada cien mil habitantes.

Fuentes:
1) SINAVE/DGE/SSA. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Dengue/Información a 22 de agosto de 2016.
2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.
3) Proyecciones 2010-2030, CONAPO.