

Información hasta la semana  
epidemiológica 35 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 34 % en casos confirmados, 21 % en casos estimados y 42 % en casos probables.
- Los estados con mayor incidencia\* de casos confirmados son: Guerrero (51.92), Colima (31.81), Tabasco (16.61), Nayarit (16.21) y Veracruz (13.82).
- El 60 % de los casos confirmados del país lo concentra: Guerrero (1,863), Veracruz (1,120), Chiapas (688), Jalisco (675) y Michoacán (630).

\*Por 100 mil habitantes.

**Situación Actual:**

Información hasta la semana epidemiológica 35 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
<b>Probables</b>	5,788	67,809	55.46	116,063	95.92
<b>Confirmados</b>					
· Dengue no Grave	683	6,343	5.19	10,122	8.36
· Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave	134	1,971	1.61	2,437	2.01
· Total de casos	817	8,314	6.80	12,559	10.38
<b>Defunciones</b>	0	10	0.51	13	0.53
<b>Estimados</b>	1,383	22,168	18.13	28,156	23.27

\*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:

- 34 % en confirmados.
- 37 % en DNG.
- 19 % en DCSA y DG.
- 42 % en probables.
- 21 % en estimados.

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

• Estos concentran el 58 % del total de casos estimados.

• Y suman el 49 % de los casos confirmados.

Tabla 2: Defunciones por Dengue

En lo que va del 2016 se han notificado 134 defunciones por probable Dengue, de las cuales 10 se han confirmado, 53 se encuentran en estudio y 71 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: Veracruz (15), Guerrero (13), Oaxaca (6), Tabasco (5), Chiapas (3), Colima (2), Morelos (2), Sonora (2), Tamaulipas (2), Nayarit (1), Quintana Roo (1) y Sinaloa (1). Las defunciones descartadas corresponden a: Sonora (18), Veracruz (13), Guerrero (11), Tabasco (5), Tamaulipas (5), Chiapas (4), Oaxaca (4), Yucatán (4), Nayarit (2), Quintana Roo (2), Colima (1), México (1) y Sinaloa (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	7,225	1,863	51.92	4,652	129.65
VERACRUZ	11,126	1,120	13.82	2,834	34.96
JALISCO	6,603	675	8.41	2,044	25.48
MORELOS	3,208	204	10.50	1,721	88.57
COLIMA	3,886	234	31.81	1,513	205.65
TABASCO	3,059	400	16.61	1,322	54.90
CHIAPAS	2,600	688	12.94	1,161	21.83
NAYARIT	2,287	202	16.21	1,159	93.00
MICHOACAN	2,947	630	13.61	1,149	24.83
OAXACA	2,304	181	4.48	752	18.63

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

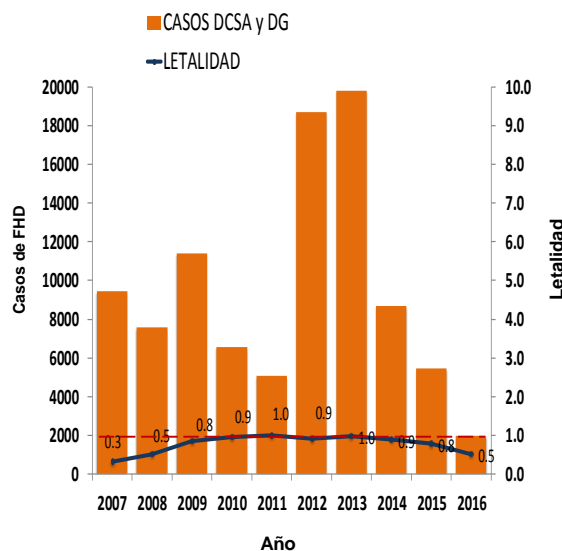


Figura 1. Serotipos identificados por RT-PCR en tiempo real e incidencia de casos estimados por entidad federativa. México, 2016.

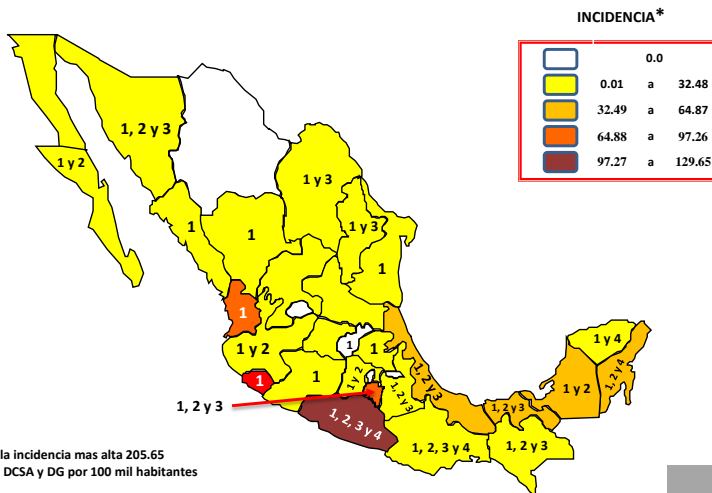
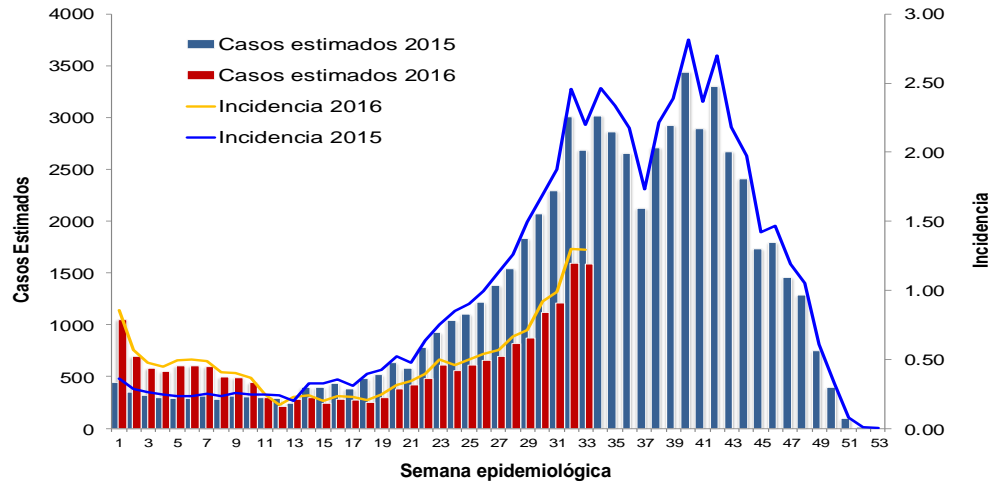


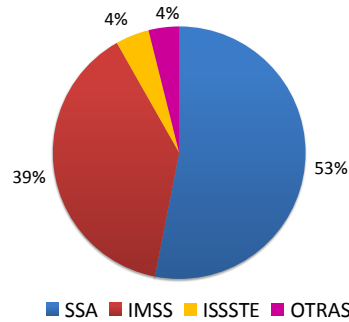
Figura 1:  
• La entidad que presenta la mayor incidencia por casos estimados es Colima.

El estado de Colima presenta la incidencia mas alta 205.65  
\*Incidencia de casos de DNG, DCSA y DG por 100 mil habitantes

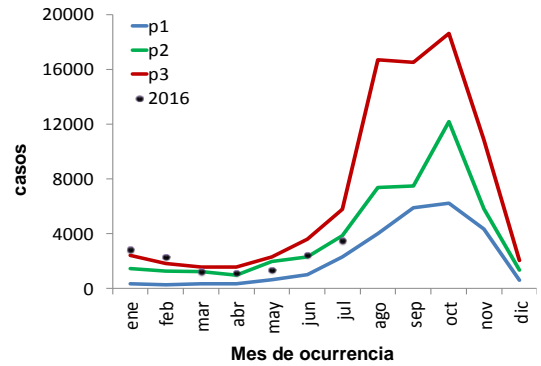
Gráfica 2. Análisis comparativo de casos estimados de Dengue México, 2015 – 2016.



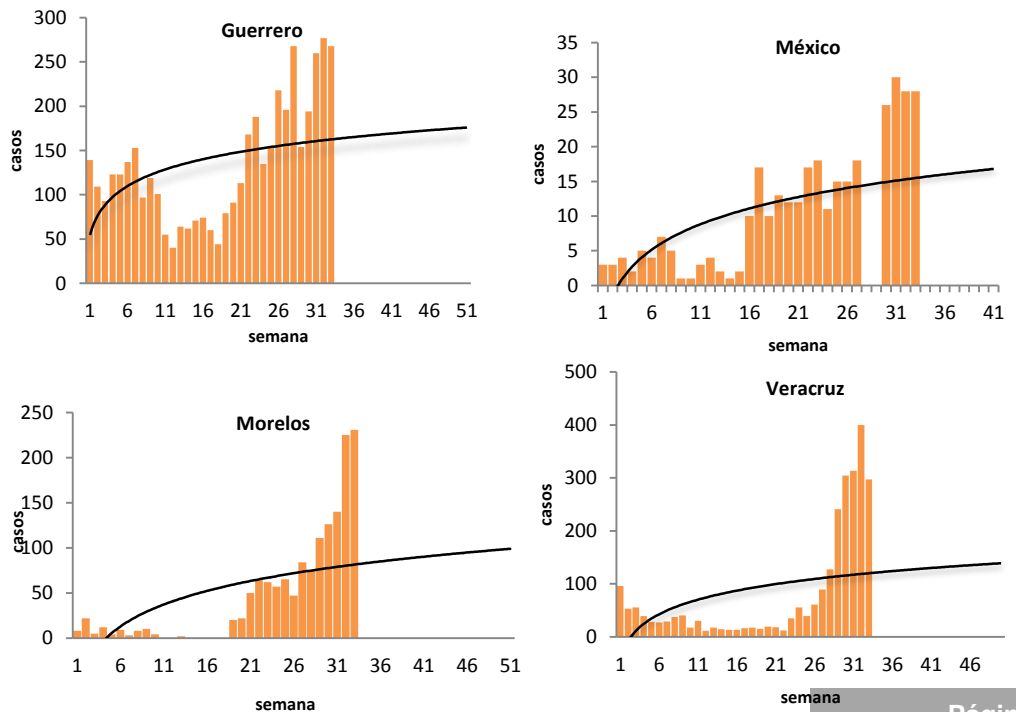
Gráfica 3. Casos estimados por institución. México, 2016.



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 (53 %) y en el IMSS (39 %) .

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 5 de septiembre de 2016.  
2) SINAVE/InDRE/SSA. Laboratorio de Arbovirus.  
3) Proyecciones 2010-2030, CONAPO.