

Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV) Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 3 de noviembre de 2016

Semana 42 (14 al 20 de octubre de 2016)

Resumen

Semanas 39-42 2016

7,648 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 0 casos

CHIKV: 0 casos

ZIKV: 3,994 casos

Acumulado en 2016

59,226 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 150 casos

CHIKV: 161 casos

ZIKV: 32.730 casos

Flavivirus: 226 casos†

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

32,740 casos confirmados

2,516 mujeres embarazadas

1,580 (63%) sintomáticos

936 (37%) asintomáticos

248 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos\\

Otros hallazgos

59 casos de síndrome de Guillain-Barré (GBS)§

47 casos de Zika

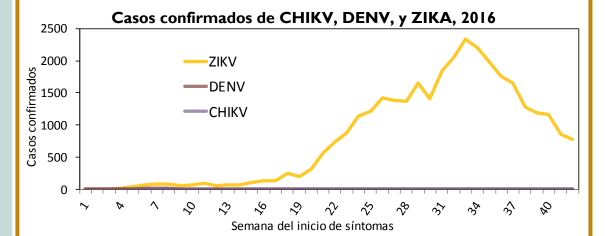
12 casos de flavivirus

2 fallecidos asociados con

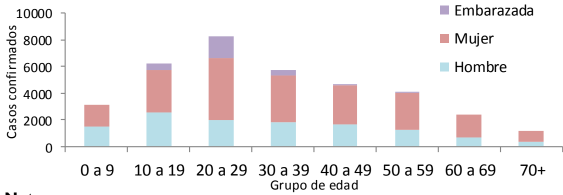
GBS

3 casos con defectos congénitos





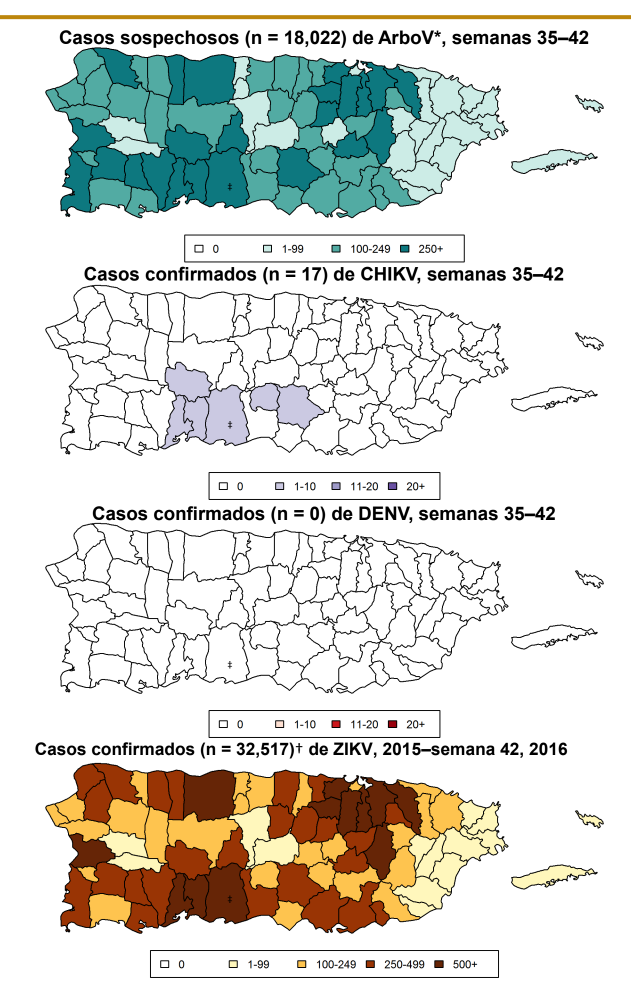
Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de embarazo, 2015-2016



Notas:

Casos confirmados incluyen casos confirmados y probables según la definición de CSTE.

- * Casos reportados a los sistemas de vigilancia pasivas de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).
- † Casos con muestras positivas a IgM de ZIKV e IgM de DENV.
- ‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para los virus de chikungunya, dengue, y Zika.
- § Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.
- ¶ La mayoridad de los casos de DENV durante 2016 son subtipo 2 (DENV-2).
- \\ Indica que hubo una prueba positiva de Zika; no determina que sea la causa de muerte. Fallecidos no incluyen casos associados con GBS.



^{*} Casos reportados al sistema de vigilancia de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).

[†] Hubo 223 casos reportados al sistema de vigilancia con municipio desconocido.

[‡] Este informe incluye casos identificados por una facilidad en Ponce participando en un sistema de vigilancia aumentada (SEDSS).