

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

Datos al 6 de octubre de 2016

Semana 38 (16 al 22 de septiembre de 2016)

Resumen

Semanas 35-38 2016

7,594 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 0 casos

CHIKV: 15 casos

ZIKV: 4,934 casos

Acumulado en 2016

48,098 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 149 casos

CHIKV: 152 casos

ZIKV: 26,691 casos

Flavivirus: 228 casos†

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

26,701 casos confirmados

2,106 mujeres embarazadas

1,356 (64%) sintomáticos

750 (36%) asintomáticos

189 (1%) hospitalizados

4 fallecidos\\

Otros hallazgos

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

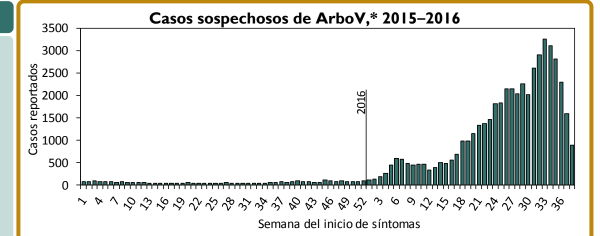
40 casos de Zika

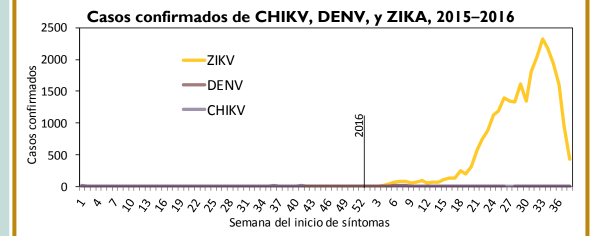
11 casos de flavivirus

2 fallecidos asociados con

GBS

2 casos con defectos congénitos



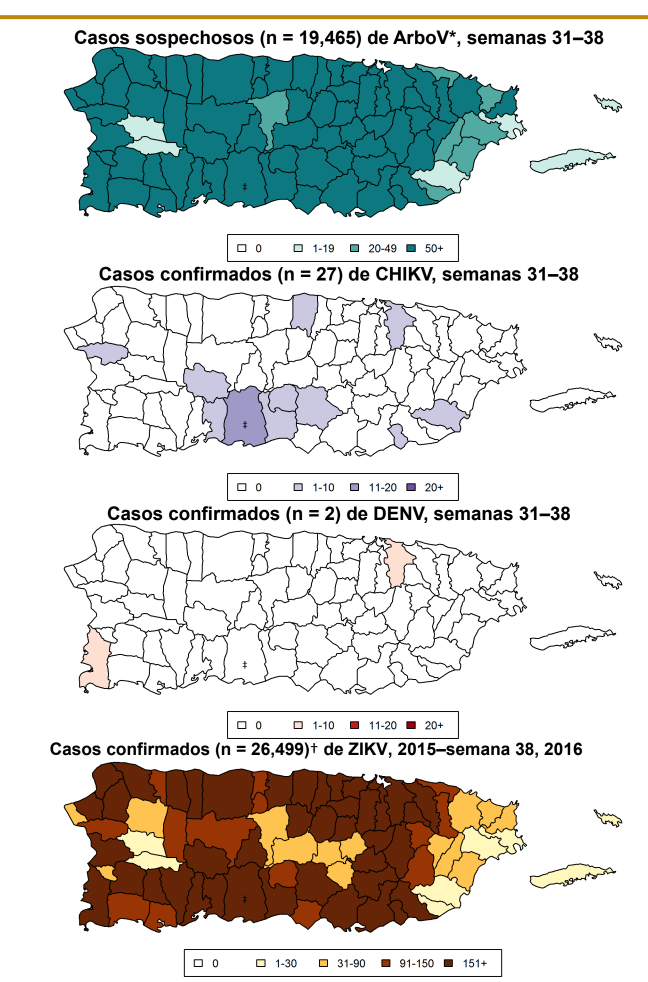




Notas:

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 202 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).