

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

Datos al 4 de mayo de 2016

Semana 16 (15 al 21 de abril de 2016)

Resumen

Semanas 13-16, 2016

1470 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 5 casos

CHIKV: 7 casos

ZIKV: 236 casos

Acumulado en 2016

5798 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 98 casos

CHIKV: 46 casos

ZIKV: 775 casos

Flavivirus: 72 casos†

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

785 casos confirmados

110 mujeres embarazadas

73 (66%) sintomáticos

37 (34%) asintomáticos

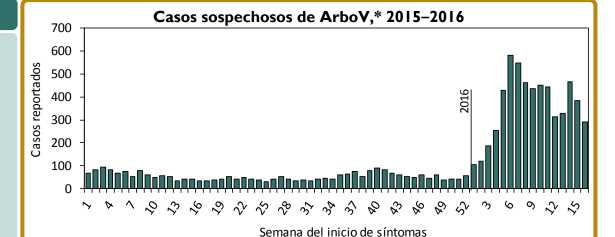
26 (3%) hospitalizados

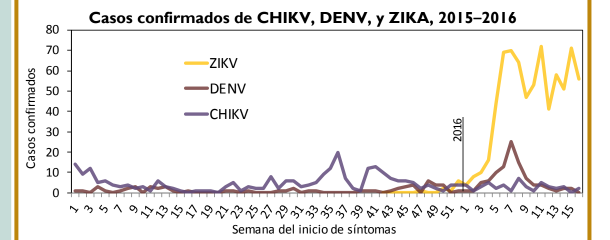
1 fallecido

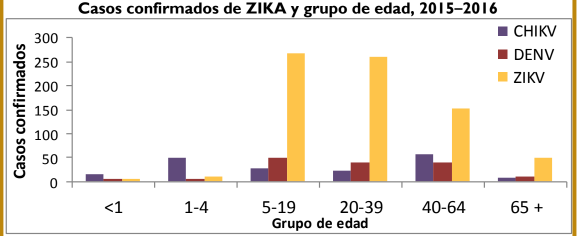
7 casos de síndrome de Guillain-Barré (GBS)§

4 casos de Zika

3 casos de flavivirus



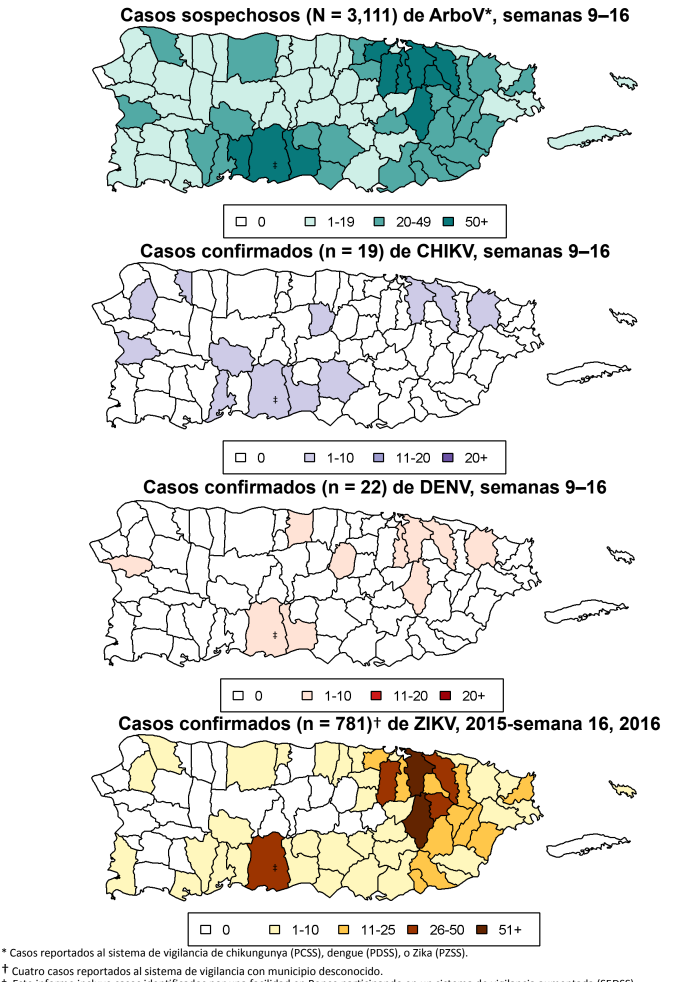




Notas:

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.



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