

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

Datos al 20 de abril de 2016

Semana 14 (2 al 8 de abril de 2016)

Resumen

Semanas 11-14, 2016

1314 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 5 casos

CHIKV: 10 casos

ZIKV: 197 casos

Acumulado en 2016

4678 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 75 casos

CHIKV: 38 casos

ZIKV: 616 casos

Flavivirus: 22 casos†

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

626 casos confirmados

73 mujeres embarazadas

48 (66%) sintomáticos

25 (34%) asintomáticos

16 (3%) hospitalizados

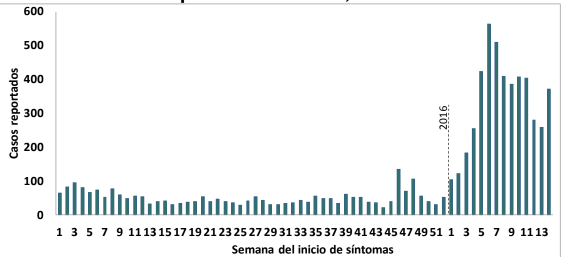
0 fallecidos

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

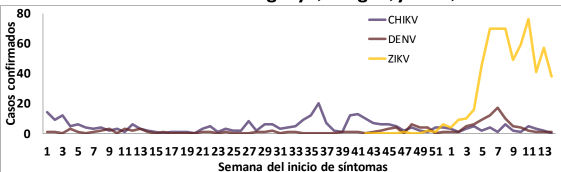
4 casos de Zika

2 casos de flavivirus

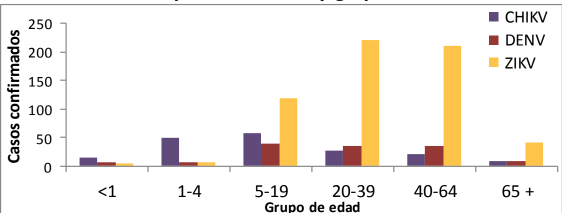




Casos confirmados de chikungunya, dengue, y Zika, 2015-2016



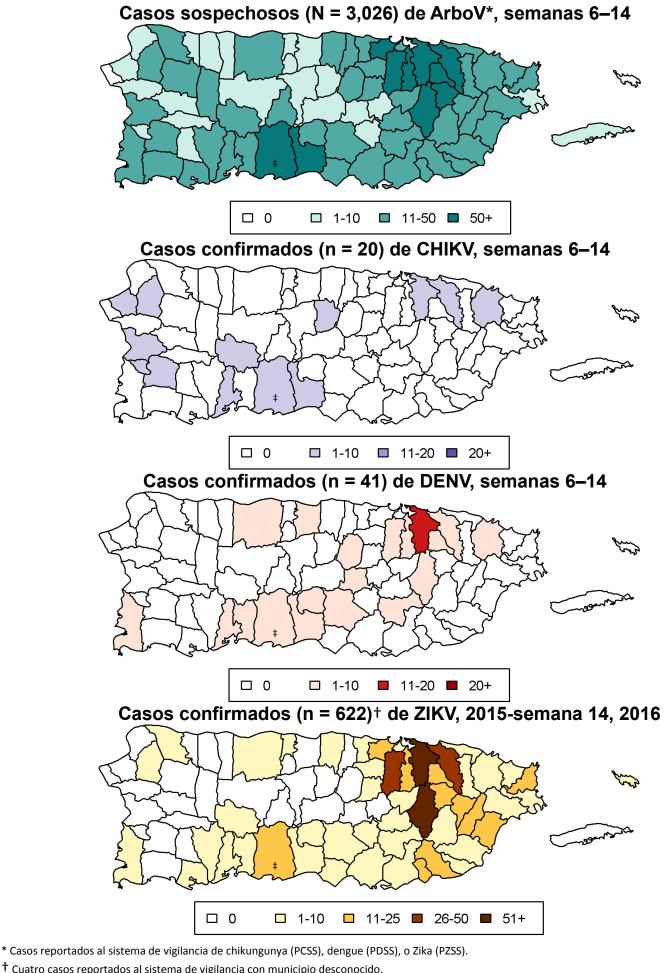
Casos confirmados por enfermedad y grupo de edad, 2015-2016



Notas:

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

- * Casos reportados al sistemas de vigilancia pasivas de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).
- † Casos con muestras positivas a IgM de ZIKV y IgM de DENV.
- ‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para el virus de chikungunya, dengue, y Zika.
- § Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.



[†] Cuatro 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).