



Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV)

Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 27 de abril de 2016

Semana 15 (8 al 14 de abril de 2016)

Resumen

Semanas 12–15, 2016

1395 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 3 casos

CHIKV: 6 casos

ZIKV: 204 casos

Acumulado en 2016

5407 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 85 casos

CHIKV: 40 casos

ZIKV: 697 casos

Flavivirus: 32 casos†

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

707 casos confirmados

89 mujeres embarazadas

65 (73%) sintomáticos

24 (27%) asintomáticos

19 (3%) hospitalizados

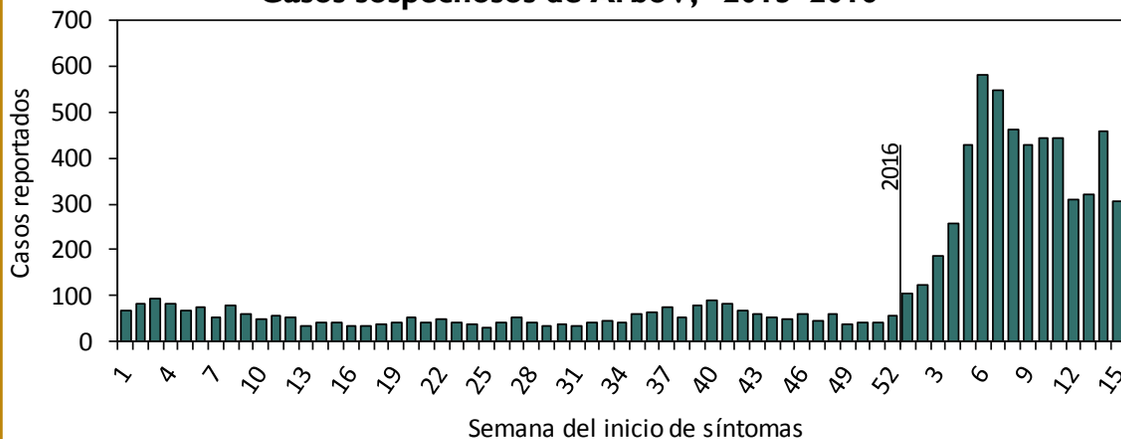
1 fallecido

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

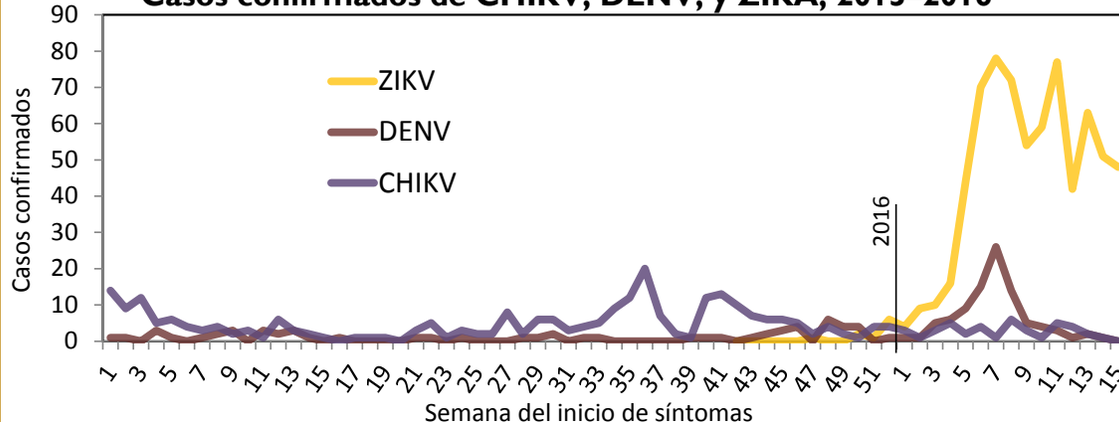
5 casos de Zika

2 casos de flavivirus

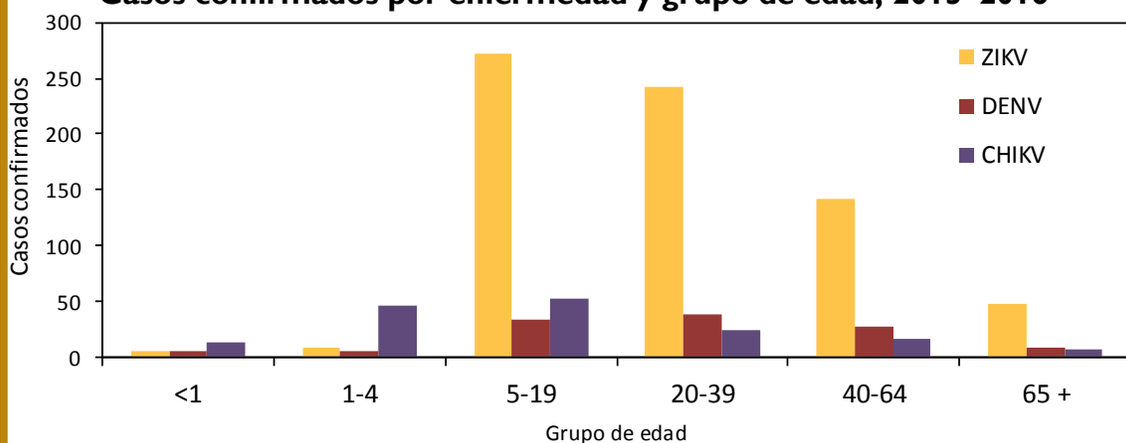
Casos sospechosos de ArboV,* 2015–2016



Casos confirmados de CHIKV, DENV, y ZIKA, 2015–2016



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



Notas:

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

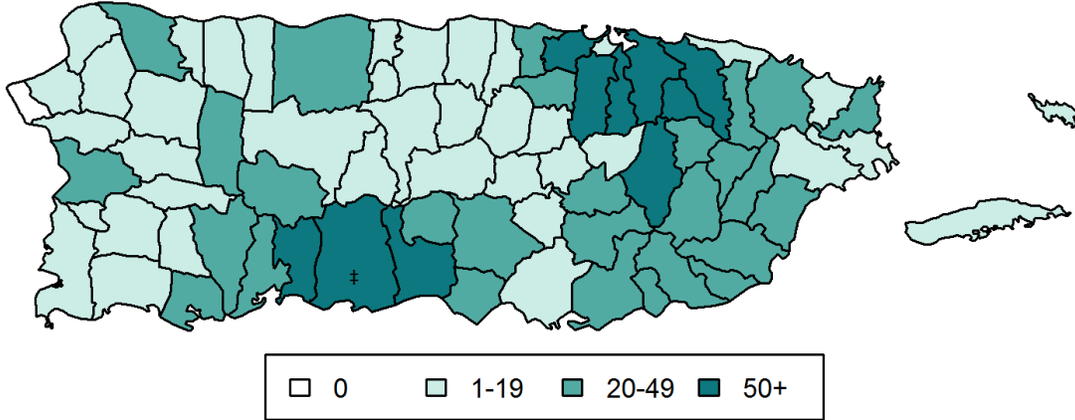
* Casos reportados a los sistemas de vigilancia pasivas de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).

† Casos con muestras positivas a IgM de ZIKV e IgM de DENV.

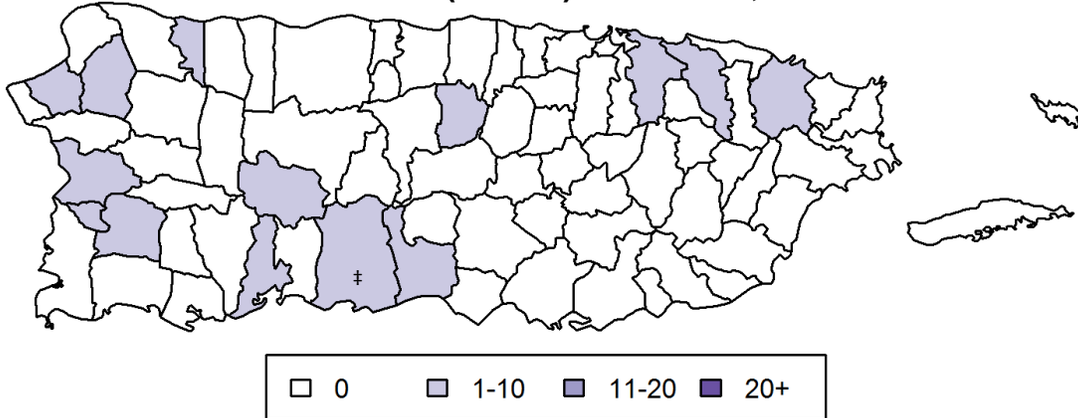
‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para los virus de chikungunya, dengue, y Zika.

§ Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.

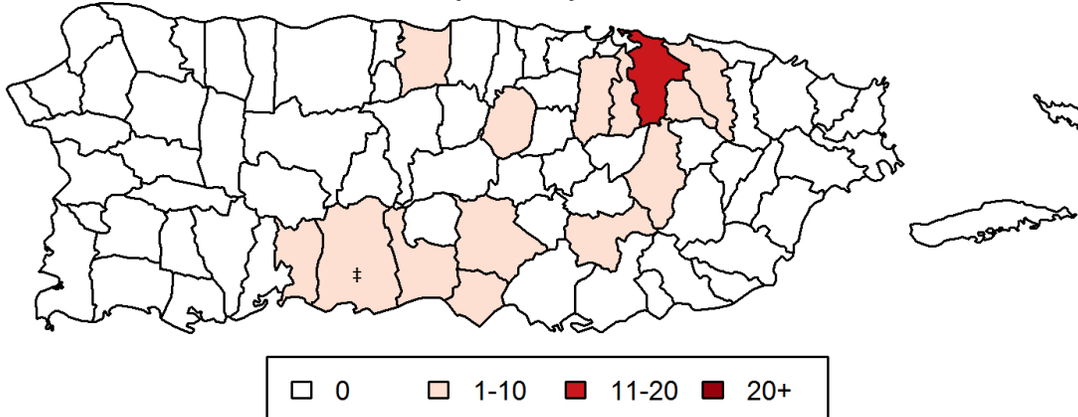
Casos sospechosos (N = 3,176) de ArboV*, semanas 8–15



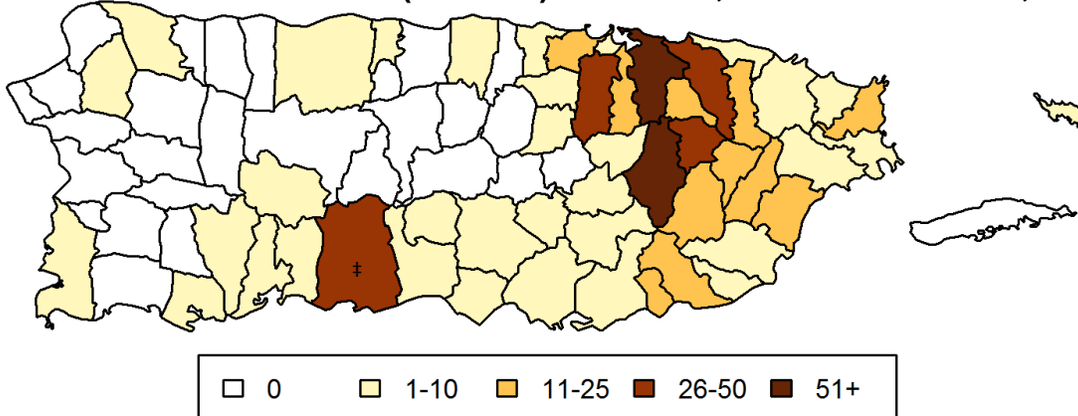
Casos confirmados (n = 21) de CHIKV, semanas 8–15



Casos confirmados (n = 28) de DENV, semanas 8–15



Casos confirmados (n = 703)† de ZIKV, 2015-semana 15, 2016



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

† 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).