



Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV)

Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 2 de febrero de 2017

Semana 3 (15 al 21 de enero de 2017)

Resumen

Semanas 1 — 3, 2017

1,409 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 0 casos

CHIKV: 1 casos

ZIKV: 291 casos

Acumulado en 2016

70,766 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 170 casos

CHIKV: 178 casos

ZIKV: 38,006 casos

Flavivirus: 571 casos[†]

Acumulados de ZIKV, 2016–2017

38,297 casos confirmados

3,030 mujeres embarazadas

1,749 (58%) sintomáticos

1,281 (42%) asintomáticos

376 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos^{¶¶}

Otros hallazgos

68 casos de síndrome de Guillain-Barré (GBS)[§]

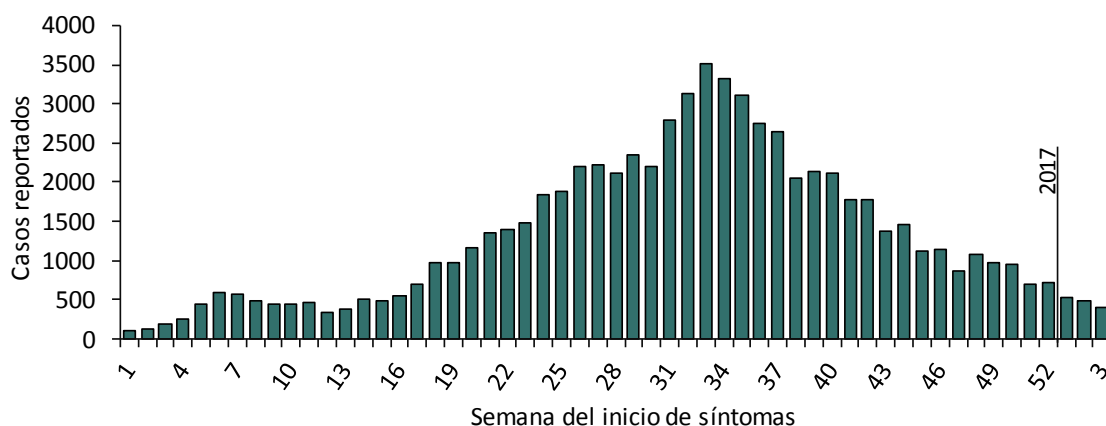
51 casos de Zika

17 casos de flavivirus

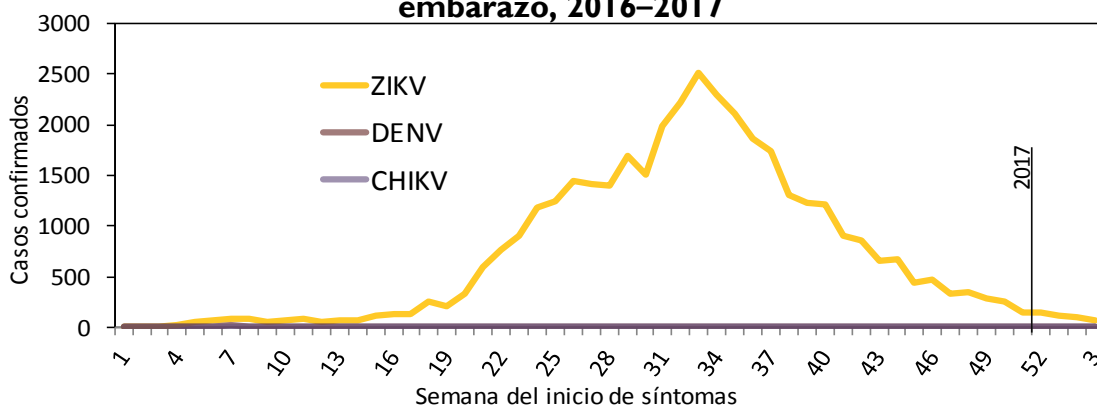
2 fallecidos asociados con GBS

11 casos con defectos congénitos

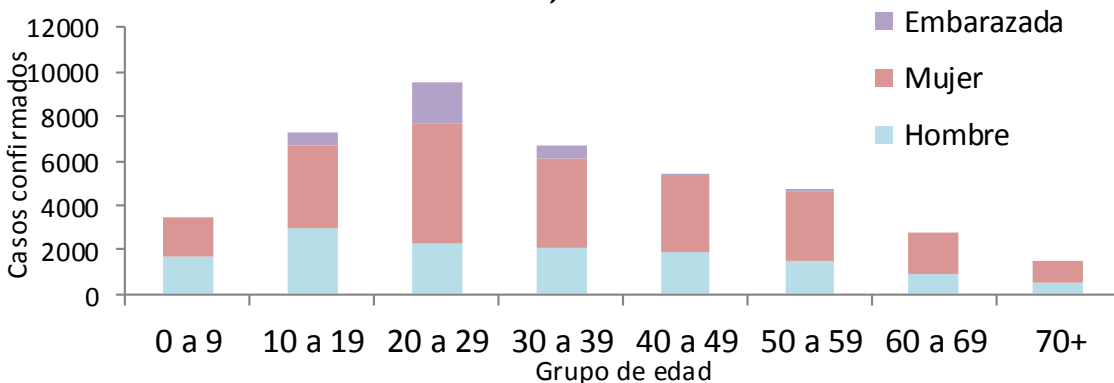
Casos confirmados de CHIKV, DENV, y ZIKA, 2016–2017



Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de embarazo, 2016–2017



Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de embarazo, 2016–2017



Notas:

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

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

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

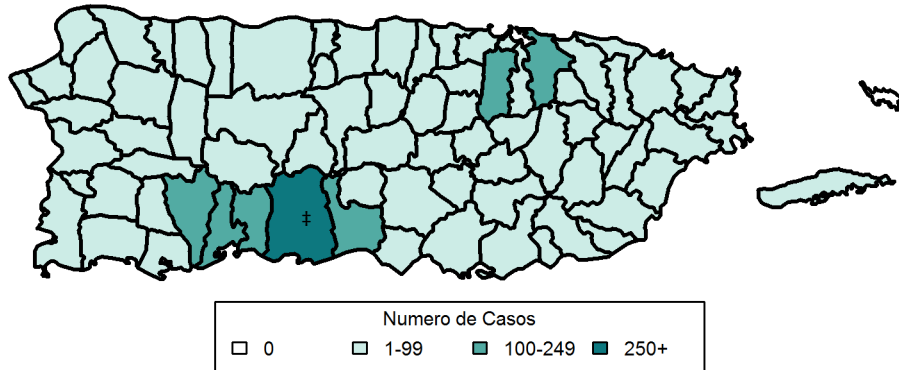
‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para los virus de chikungunya, dengue, y Zika.

§ Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.

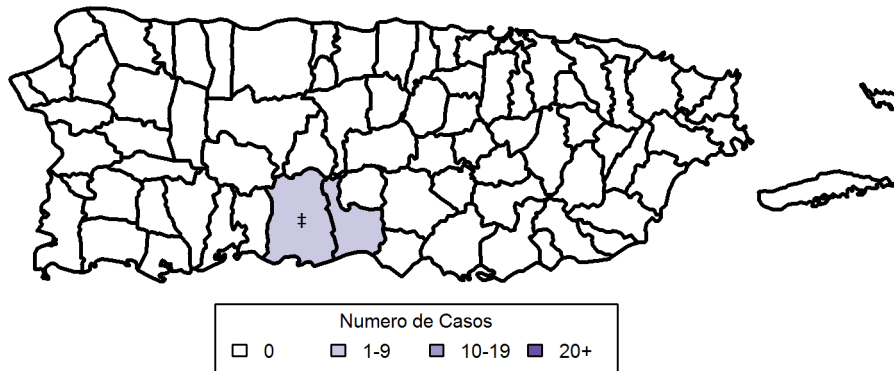
¶ La mayoría de los casos de DENV durante 2016 son subtipo 2 (DENV-2).

¶¶ Indica que hubo una prueba positiva de Zika; no determina que sea la causa de muerte. Fallecidos no incluyen casos asociados con GBS.

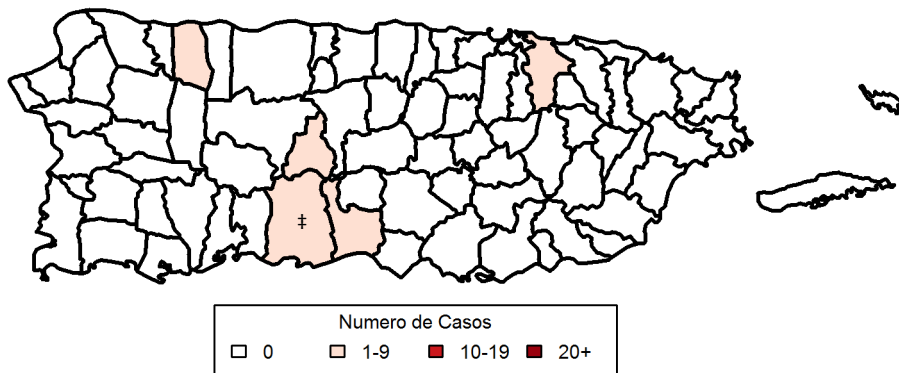
Casos sospechosos (n = 5,849) de ArboV*, semanas 48, 2016 – 3, 2017



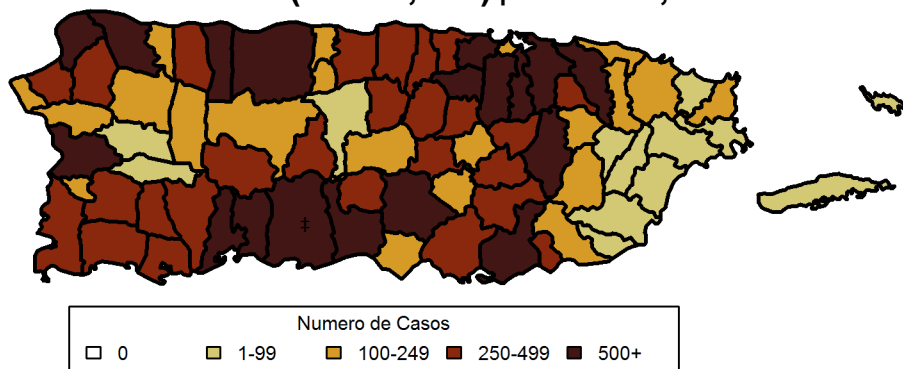
Casos confirmados (n = 3) de CHIKV, semanas 48, 2016 – 3, 2017



Casos confirmados (n = 4) de DENV, semanas 48, 2016 – 3, 2017



Casos confirmados (n = 37,010)† de ZIKV, 2016 — semana 3, 2017



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

†Hubo 1287 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).