

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

Datos al 30 de junio de 2017

Semana 24 (11 al 17 de junio de 2017)

Resumen

Semanas 21 — 24, 2017 662 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 0 casos

CHIKV: 0 casos

ZIKV: 7 casos

Acumulado en 2016

73,006 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 174 casos

CHIKV: 182 casos

ZIKV: 39,039 casos

Flavivirus: 592 casos†

Acumulados de ZIKV, 2016 — 2017

40,365 casos confirmados

3,837 mujeres embarazadas

1,913 (50%) sintomáticos

1,924 (50%) asintomáticos

421 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos\\

Otros hallazgos

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

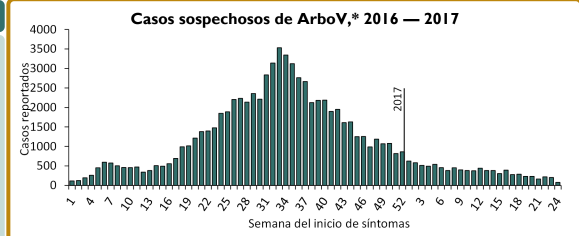
53 casos de Zika

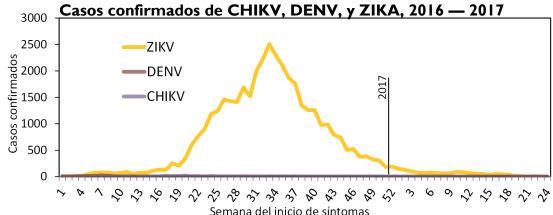
17 casos de flavivirus

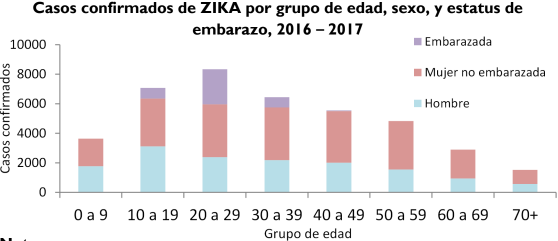
2 fallecidos asociados con

GBS

43 casos con defectos congénitos**





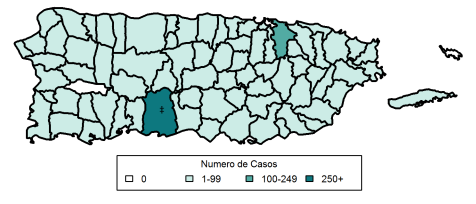


Notas:

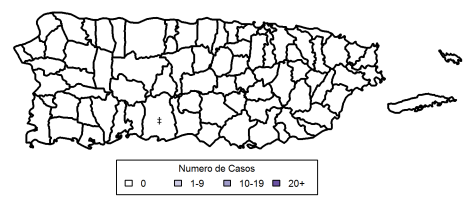
Casos confirmados incluyen casos confirmados y probables según la definición de CSTE.

- * Casos sospechosos 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 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.
- **Anomalías del cerebro con o sin microcefalia, defectos del tubo neural y otras malformaciones tempranas del cerebro, defectos estructurales y posteriores de los ojos.

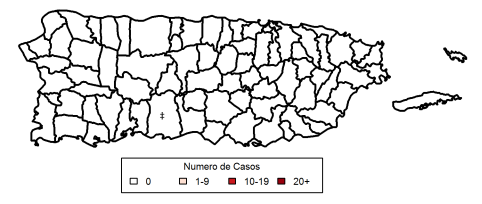
Casos sospechosos (n = 1,962) de ArboV*, semanas 17 - 24, 2017



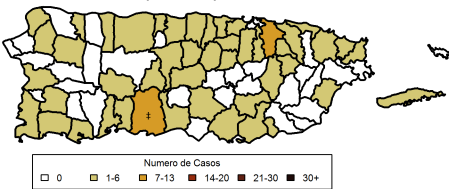
Casos confirmados (n = 0) de CHIKV, semanas 17 - 24, 2017



Casos confirmados (n = 0) de DENV, semanas 17 – 24, 2017



Casos confirmados (n = 107)+ de ZIKV, semanas 17 - 24, 2017



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

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