

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

Datos al 11 de agosto de 2017

Semana 30 (23 al 29 de julio de 2017)

Resumen

Semanas 27 — 30, 2017

707 sospechosos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 0 casos

CHIKV: 0 casos

CHIRV. U Casus

ZIKV: 2 casos

Acumulado en 2016

73,066 sospechosos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 174 casos

CHIKV: 183 casos

ZIKV: 39,058 casos

Flavivirus: 592 casos†

Acumulados de ZIKV, 2016 – 2017

40,545 casos confirmados

4,008 mujeres embarazadas

1,929 (48%) sintomáticos

2,079 (52%) asintomáticos

422 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos \\

Otros hallazgos

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

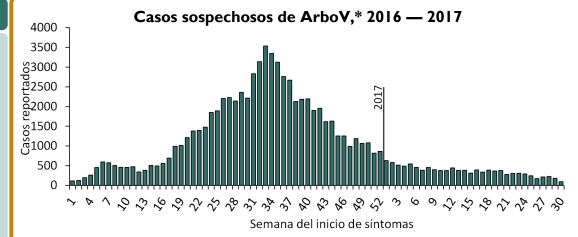
53 casos de Zika

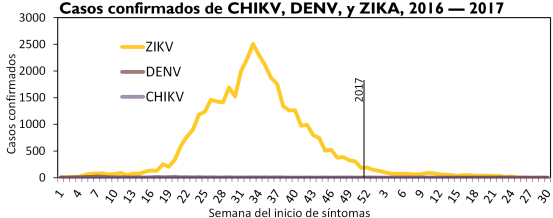
19 casos de flavivirus

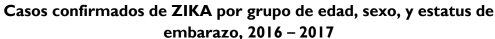
2 fallecidos asociados con

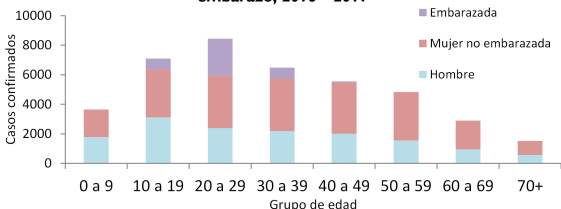
GBS

47 casos con defectos congénitos**







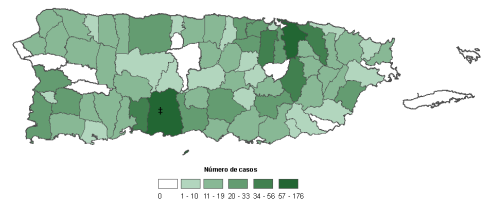


Notas:

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.
- § 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 = 1,716) de ArboV*, semanas 23 – 30, 2017



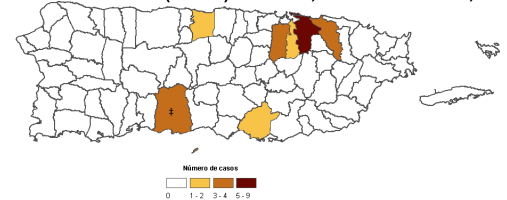
Casos confirmados (n = 0) de CHIKV, semanas 23 – 30, 2017



Casos confirmados (n = 0) de DENV, semanas 23 – 30, 2017



Casos confirmados (n = 42)+ de ZIKV, semanas 23 – 30, 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).