

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

Datos al 8 de febrero de 2017

Semana 4 (22 al 28 de enero de 2017)

Resumen

Semanas 1 — 4, 2017

1,844 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 1 casos

CHIKV: 1 casos

ZIKV: 345 casos

Acumulado en 2016

70,957 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 170 casos

CHIKV: 178 casos

ZIKV: 38,116 casos

Flavivirus: 571 casos†

Acumulados de ZIKV, 2016–2017

38,461 casos confirmados

3,050 mujeres embarazadas

1,755 (58%) sintomáticos

1,295 (42%) asintomáticos

382 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos \\

Otros hallazgos

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

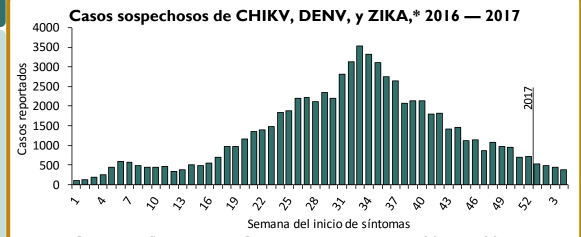
51 casos de Zika

17 casos de flavivirus

2 fallecidos asociados con

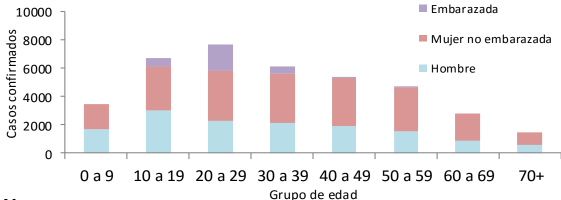
GBS

12 casos con defectos congénitos





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

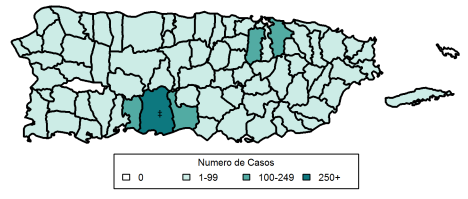


Notas:

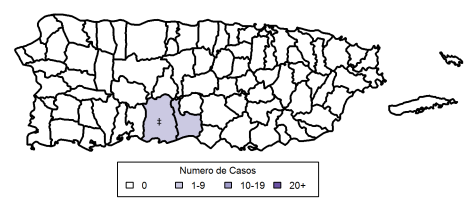
Casos confirmados incluyen casos confirmados y probables según la definición de CSTE.

- * Casos 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.

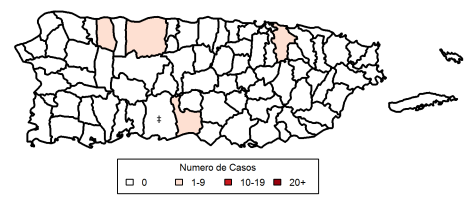
Casos sospechosos (n = 5,211) de ArboV*, semanas 49, 2016 – 4, 2017



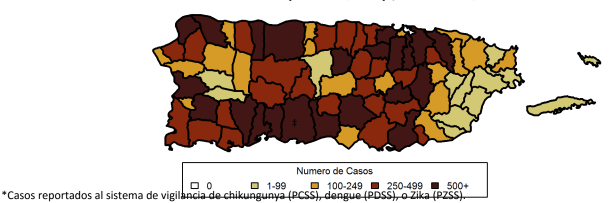
Casos confirmados (n = 3) de CHIKV, semanas 49, 2016 - 4, 2017



Casos confirmados (n = 5) de DENV, semanas 49, 2016 - 4, 2017



Casos confirmados (n = 37,261)† de ZIKV, 2016 — semana 4, 2017



[†]Hubo 1200 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).