

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

Datos al 15 de marzo de 2017

Semana 9 (26 de febrero al 4 de marzo de 2017)

#### Resumen

#### Semanas 6 — 9, 2017

1,288 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 1 casos

CHIKV: 2 casos

ZIKV: 113 casos

#### Acumulado en 2016

72,635 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 169 casos

CHIKV: 181 casos

ZIKV: 38,954 casos

Flavivirus: 571 casos†

#### Acumulados de ZIKV, 2016–2017

39,559 casos confirmados

3,181 mujeres embarazadas

1,825 (57%) sintomáticos

1,356 (43%) asintomáticos

406 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos \\

#### **Otros hallazgos**

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

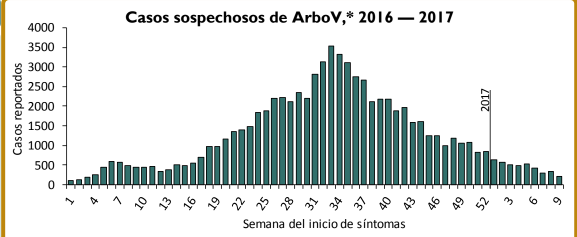
51 casos de Zika

17 casos de flavivirus

2 fallecidos asociados con

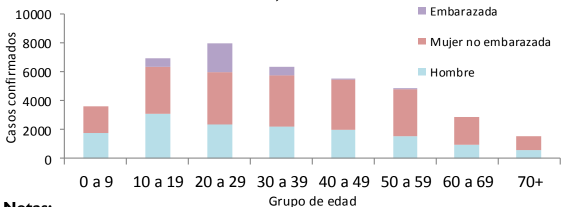
**GBS** 

12 casos con defectos congénitos





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

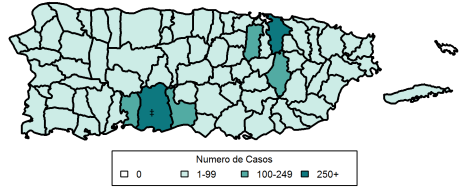


#### Notas:

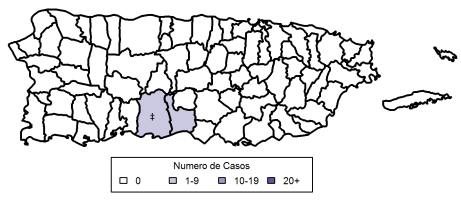
Casos confirmados incluyen casos confirmados y probables según la definición de CSTE.

- \* 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.

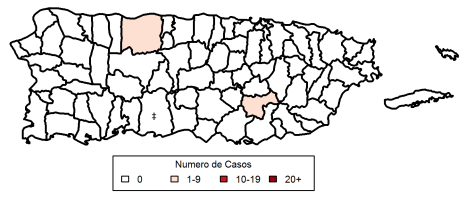
## Casos sospechosos (n = 3,389) de ArboV\*, semanas 2 - 9, 2017



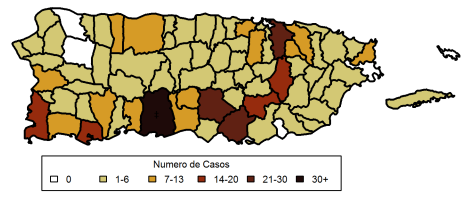
## Casos confirmados (n = 3) de CHIKV, semanas 2 – 9, 2017



## Casos confirmados (n = 2) de DENV, semanas 2 – 9, 2017



## Casos confirmados (n = 454)† de ZIKV, semanas 2 – 9, 2017



<sup>\*</sup>Casos reportados al sistema de vigilancia de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).

<sup>‡</sup> Este informe incluye casos identificados por una facilidad en Ponce participando en un sistema de vigilancia aumentada (SEDSS).

<sup>†</sup>Hubo 6 casos reportados al sistema de vigilancia con municipio desconocido.