

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

Datos al 26 de enero de 2017

Semana 2 ( 8 al 14 de enero de 2017)

#### Resumen

## Semanas 1 — 2, 2017

941 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 0 casos

CHIKV: 0 casos

ZIKV: 203 casos

#### Acumulado en 2016

70,541 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 169 casos

CHIKV: 178 casos

ZIKV: 37,686 casos

Flavivirus: 235 casos†

#### Acumulados de ZIKV, 2016–2017

37,889 casos confirmados

3,018 mujeres embarazadas

1,748 (58%) sintomáticos

1,270 (42%) asintomáticos

356 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos \\

#### **Otros hallazgos**

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

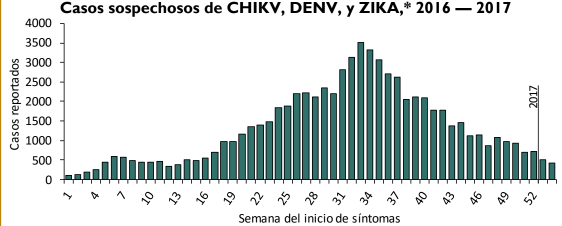
52 casos de Zika

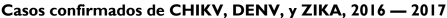
16 casos de flavivirus

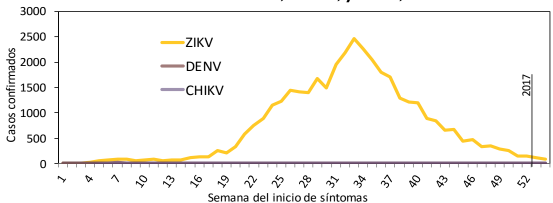
2 fallecidos asociados con

**GBS** 

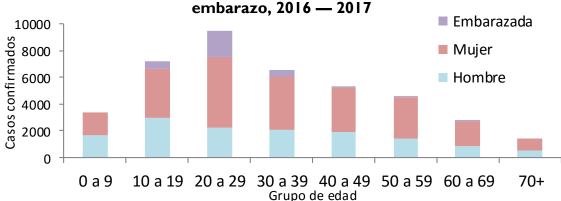
11 casos con defectos congénitos







## Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de

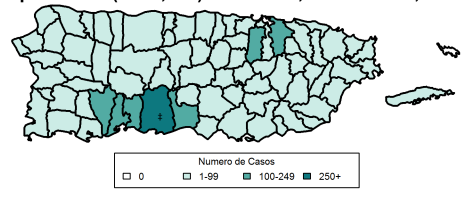


#### Notas:

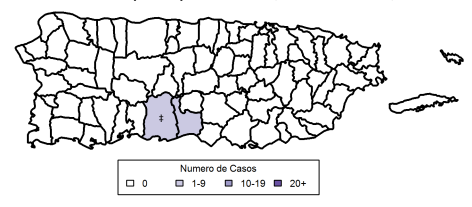
Casos confirmados incluyen casos confirmados y probables según la definición de CSTE.

- \* 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.

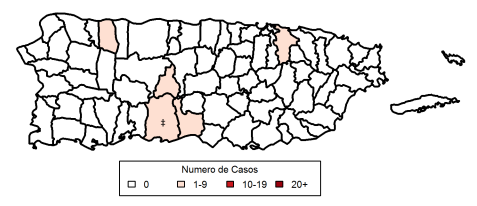
## Casos sospechosos (n = 6,216) de ArboV\*, semanas 47, 2016 – 2, 2017



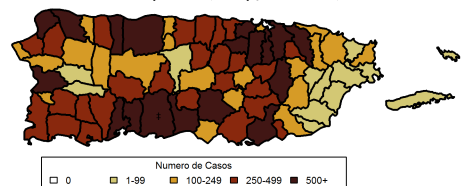
## Casos confirmados (n = 2) de CHIKV, semanas 47, 2016 - 2, 2017



## Casos confirmados (n = 6) de DENV, semanas 47, 2016 – 2, 2017



## Casos confirmados (n = 36,666)† de ZIKV, 2016 — semana 2, 2017



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

<sup>†</sup>Hubo 1223 casos reportados al sistema de vigilancia con municipio desconocido.

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