

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

Datos al 15 de febrero de 2017

Semana 5 ( 29 al 4 de enero de 2017)

#### Resumen

#### Semanas 2 — 5, 2017

1,719 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 1 casos

CHIKV: 0 casos

ZIKV: 281 casos

#### Acumulado en 2016

71,383 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 169 casos

CHIKV: 178 casos

ZIKV: 38,334 casos

Flavivirus: 571 casos†

# Acumulados de ZIKV, 2016–2017

38,733 casos confirmados

3,076 mujeres embarazadas

1,766 (57%) sintomáticos

1,310 (43%) asintomáticos

389 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos\\

#### Otros hallazgos

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

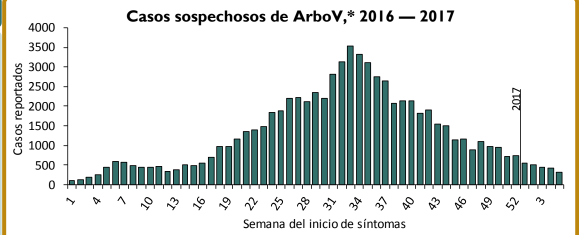
51 casos de Zika

17 casos de flavivirus

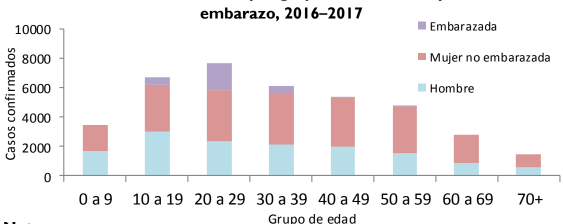
2 fallecidos asociados con

**GBS** 

12 casos con defectos congénitos







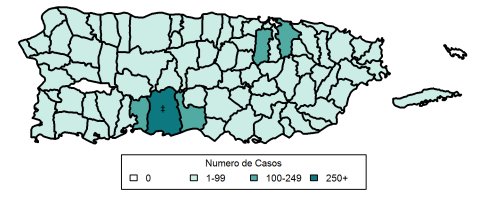
Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de

#### Notas:

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

- \* Casos 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.

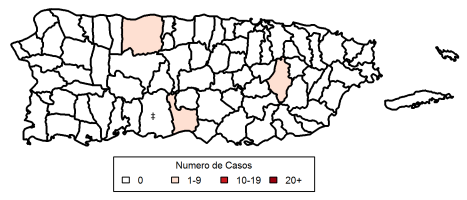
### Casos sospechosos (n = 4,686) de ArboV\*, semanas 50, 2016 - 5, 2017



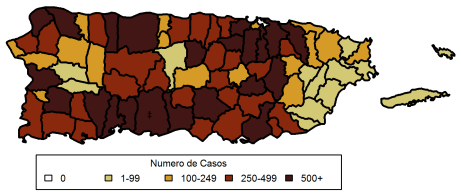
# Casos confirmados (n = 2) de CHIKV, semanas 50, 2016 - 5, 2017



# Casos confirmados (n = 3) de DENV, semanas 50, 2016 - 5, 2017



# Casos confirmados (n = 37,578)† de ZIKV, 2016 — semana 5, 2017



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

<sup>†</sup>Hubo 1155 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).