

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

Datos al 29 de marzo de 2018

Semana 10 (4 — 10 de marzo de 2018)

#### Resumen

#### Semanas 7 — 10, 2018

498 sospechosos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 0 casos

CHIKV: 0 casos

ZIKV: 0 casos

#### Acumulado en 2017

17,101 sospechosos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 11 casos

CHIKV: 39 casos

ZIKV: 1,641 casos

Flavivirus: 5 casos†

#### Acumulados de ZIKV, 2017 — 2018

1,641 casos confirmados

1,160 mujeres embarazadas

180 (16%) sintomáticos

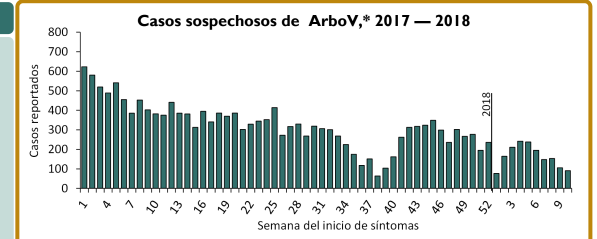
980 (84%) asintomáticos

13 (<1%) hospitalizados

#### Otros hallazgos 2016-2017

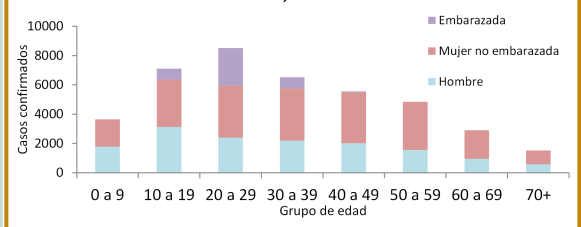
49 casos con defectos congénitos\*\*

4 casos con defectos de tubo neural\*\*\*





# Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de embarazo, 2017 – 2018

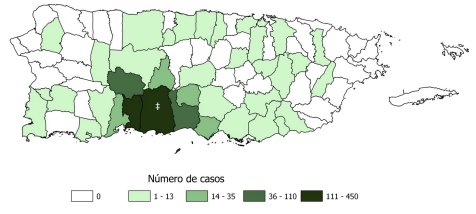


#### **Notas:**

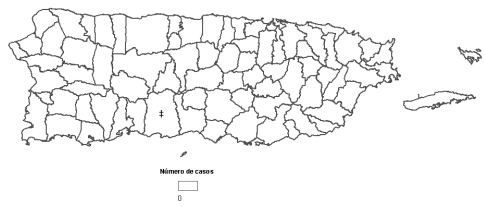
Casos confirmados incluyen casos confirmados y probables según la definición de CSTE.

- \* 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.
- ¶ La mayoría de los casos de DENV durante 2016 son subtipo 2 (DENV-2).
- \*\*Anomalías del cerebro con o sin microcefalia y otras malformaciones tempranas del cerebro, defectos estructurales y posteriores de los ojos.

# Casos sospechosos (n = 1,384) de ArboV\*, semanas 3 - 10, 2018



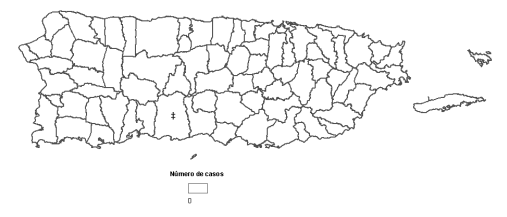
# Casos confirmados (n = 0) de DENV, semanas 3 – 10, 2018



# Casos confirmados (n = 0) de CHIKV, semanas 3 - 10, 2018



### Casos confirmados (n = 0)+ de ZIKV, semanas 3 - 10, 2018



<sup>\*</sup>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).