



# Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV)

## Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 22 de diciembre de 2016

Semana 49 ( 2 al 8 de diciembre de 2016)

### Resumen

#### Semanas 46–49 2016

3,082 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 0 casos

CHIKV: 2 casos

ZIKV: 937 casos

#### Acumulado en 2016

66,490 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 158 casos

CHIKV: 177 casos

ZIKV: 35,860 casos

Flavivirus: 234 casos<sup>†</sup>

#### Acumulados de ZIKV, 2015–2016

35,870 casos confirmados

2,880 mujeres embarazadas

1,698 (59%) sintomáticos

1,182 (41%) asintomáticos

314 (<1%) hospitalizados

5 fallecidos<sup>\\</sup>

#### Otros hallazgos

66 casos de síndrome de Guillain–Barré (GBS)<sup>§</sup>

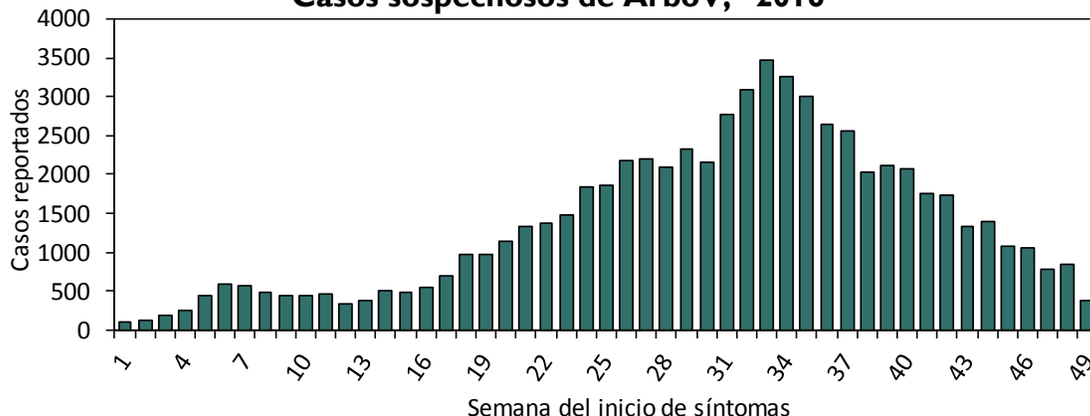
50 casos de Zika

16 casos de flavivirus

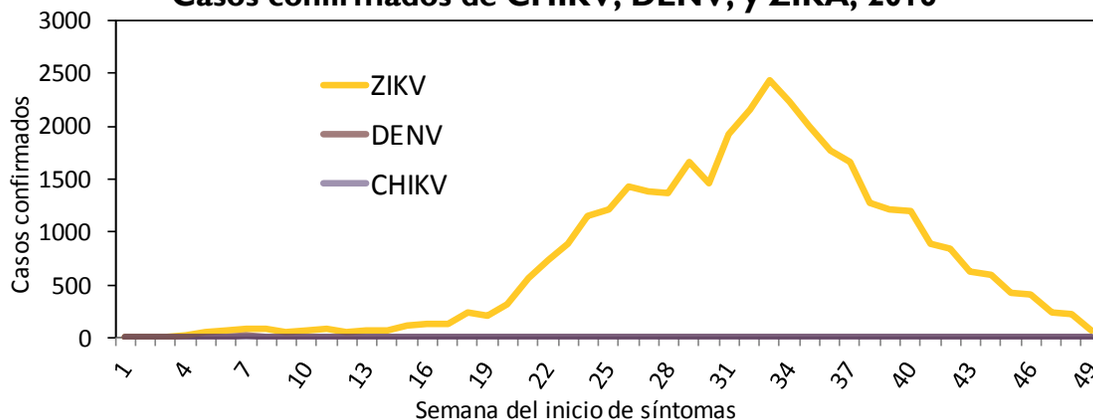
2 fallecidos asociados con GBS

10 casos con defectos congénitos

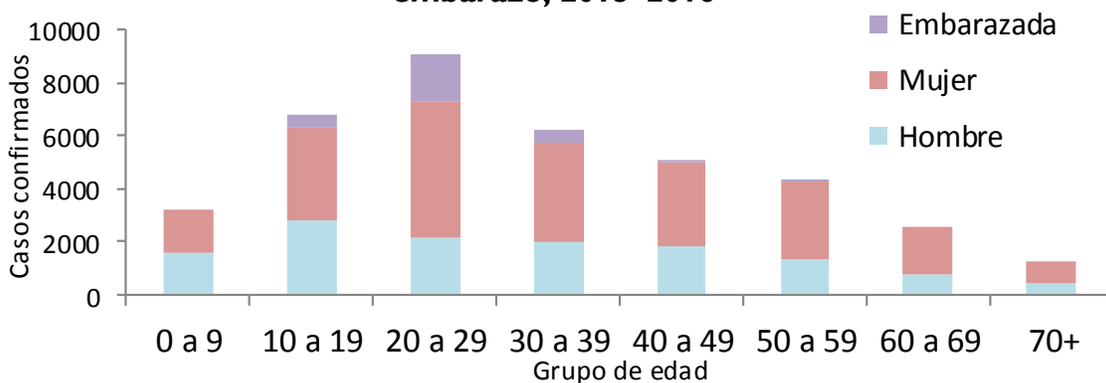
### Casos sospechosos de ArboV,\* 2016



### Casos confirmados de CHIKV, DENV, y ZIKA, 2016



### Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de embarazo, 2015–2016



#### 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.

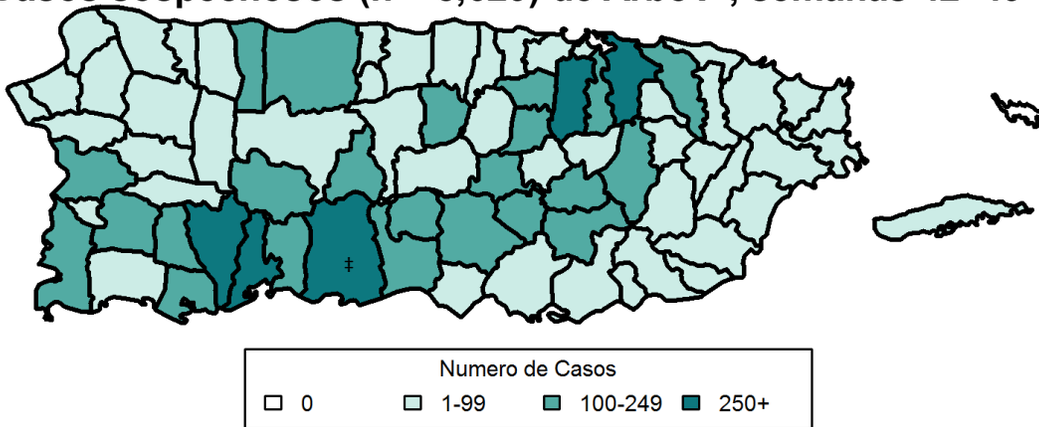
‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para los virus de chikungunya, dengue, y Zika.

§ Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.

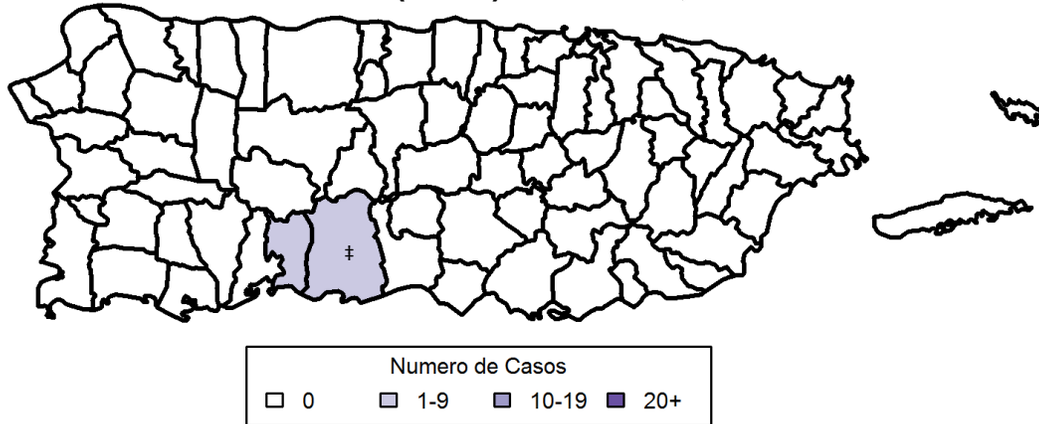
¶ La mayoría de los casos de DENV durante 2016 son subtipo 2 (DENV-2).

\\ Indica que hubo una prueba positiva de Zika; no determina que sea la causa de muerte. Fallecidos no incluyen casos asociados con GBS.

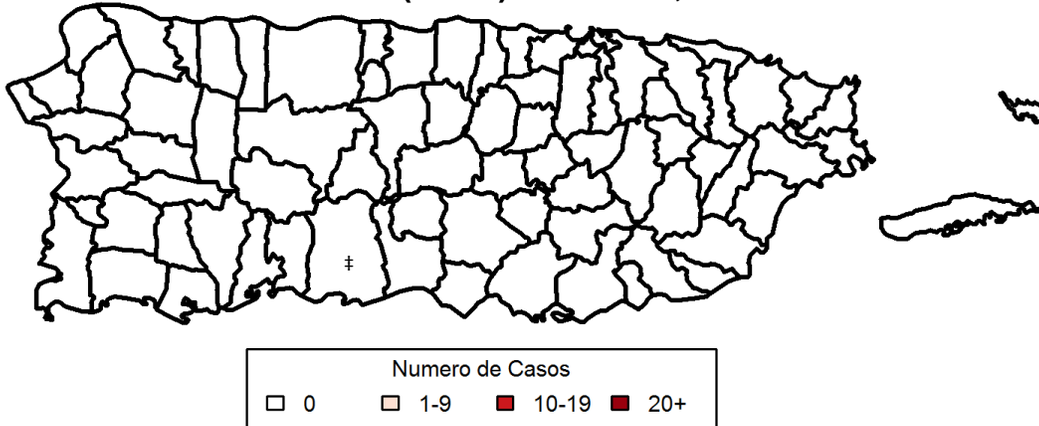
**Casos sospechosos (n = 8,629) de ArboV\*, semanas 42–49**



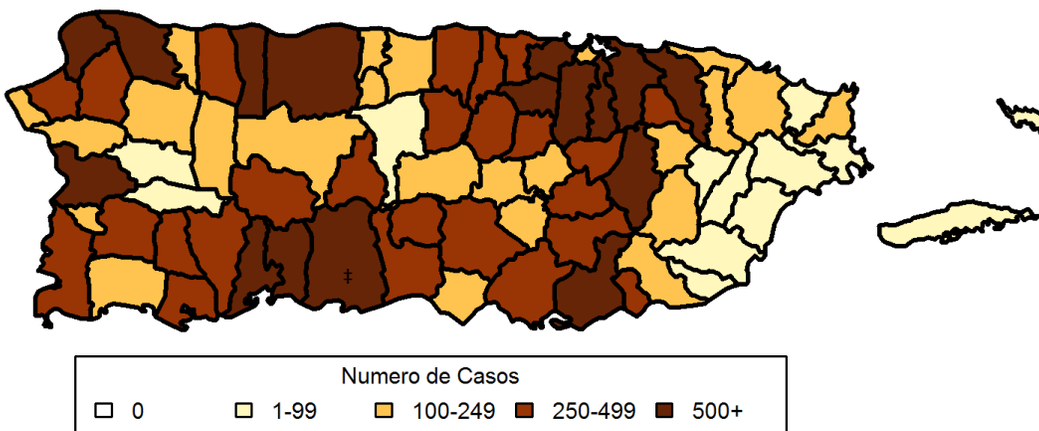
**Casos confirmados (n = 5) de CHIKV, semanas 42–49**



**Casos confirmados (n = 0) de DENV, semanas 42–49**



**Casos confirmados (n = 35,429)<sup>†</sup> de ZIKV, 2015–semana 49, 2016**



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

<sup>†</sup>Hubo 441 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).