



# Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV)

## Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 4 de mayo de 2016

Semana 16 (15 al 21 de abril de 2016)

### Resumen

#### Semanas 13–16, 2016

1470 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV: 5 casos

CHIKV: 7 casos

ZIKV: 236 casos

#### Acumulado en 2016

5798 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV: 98 casos

CHIKV: 46 casos

ZIKV: 775 casos

Flavivirus: 72 casos†

#### Acumulados de ZIKV, 2015–2016

785 casos confirmados

110 mujeres embarazadas

73 (66%) sintomáticos

37 (34%) asintomáticos

26 (3%) hospitalizados

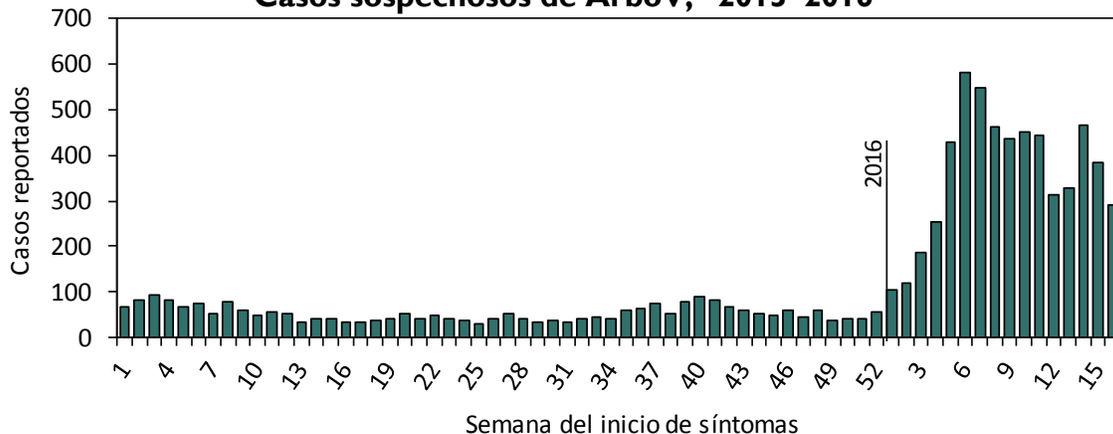
1 fallecido

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

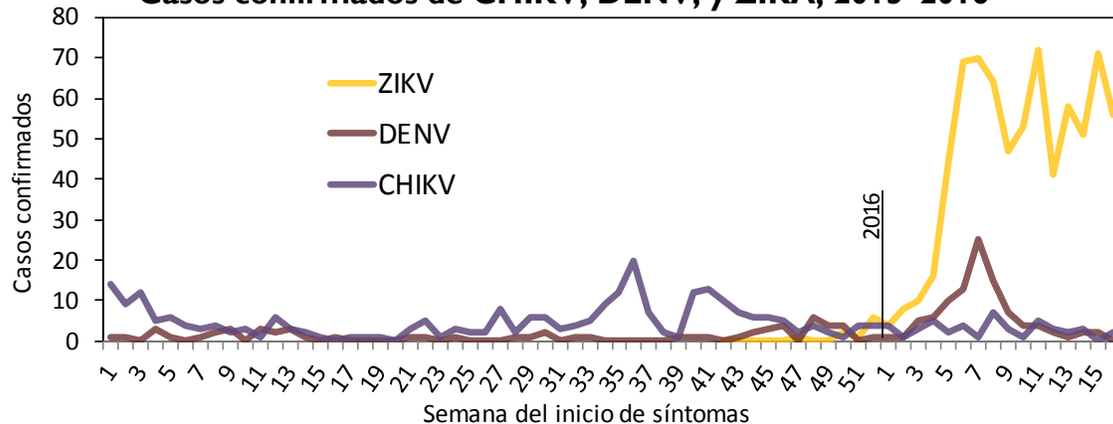
4 casos de Zika

3 casos de flavivirus

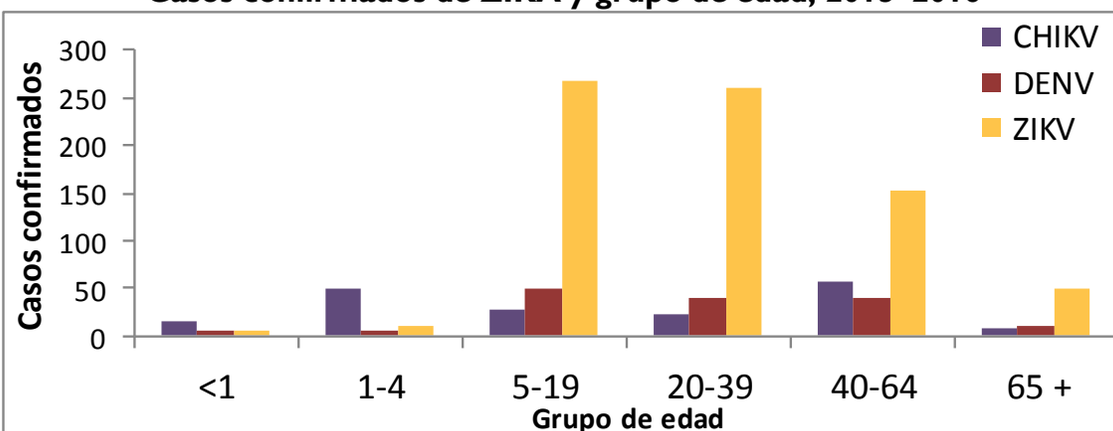
### Casos sospechosos de ArboV,\* 2015–2016



### Casos confirmados de CHIKV, DENV, y ZIKA, 2015–2016



### Casos confirmados de ZIKA y grupo de edad, 2015–2016



#### Notas:

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

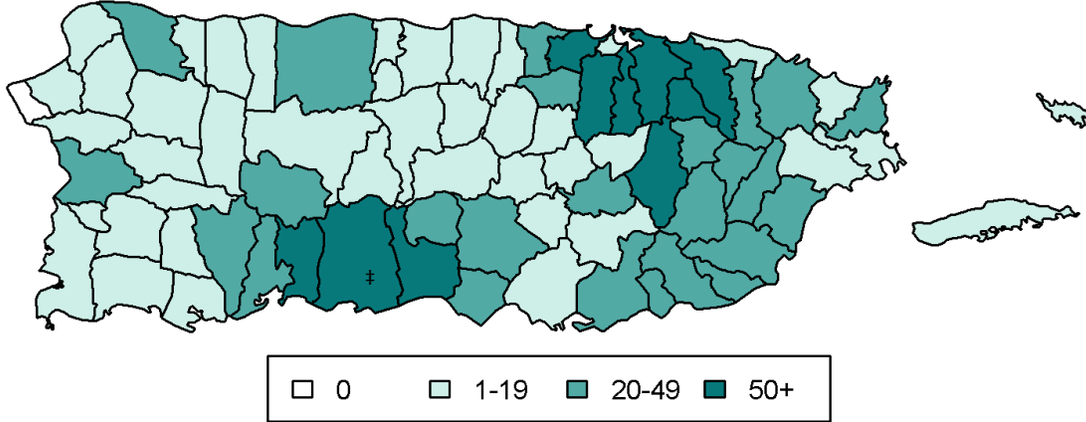
\* Casos reportados a los sistemas de vigilancia pasivas de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).

† Casos con muestras positivas a IgM de ZIKV e IgM de DENV.

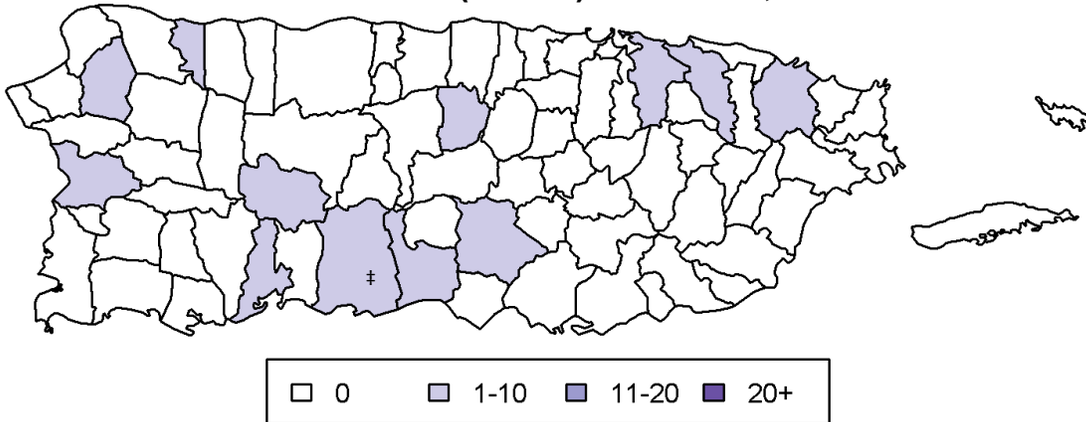
‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para los virus de chikungunya, dengue, y Zika.

§ Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.

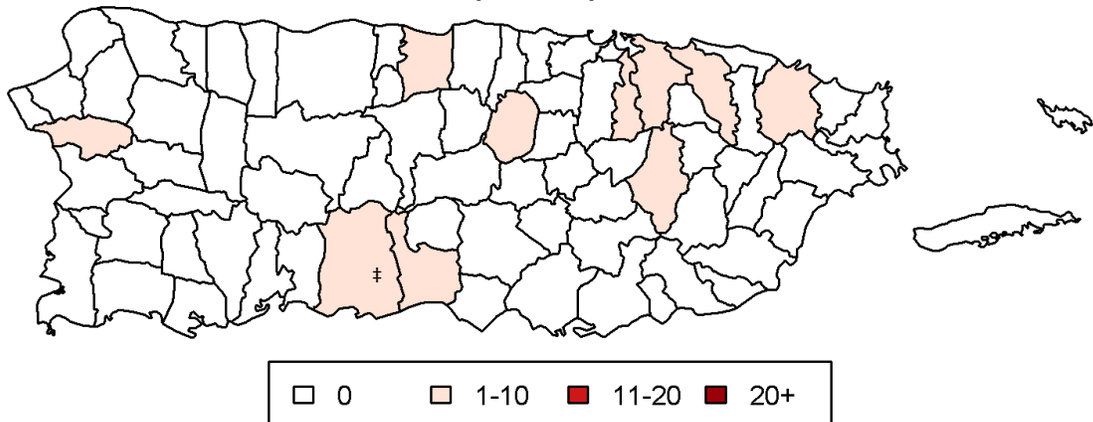
**Casos sospechosos (N = 3,111) de ArboV\*, semanas 9–16**



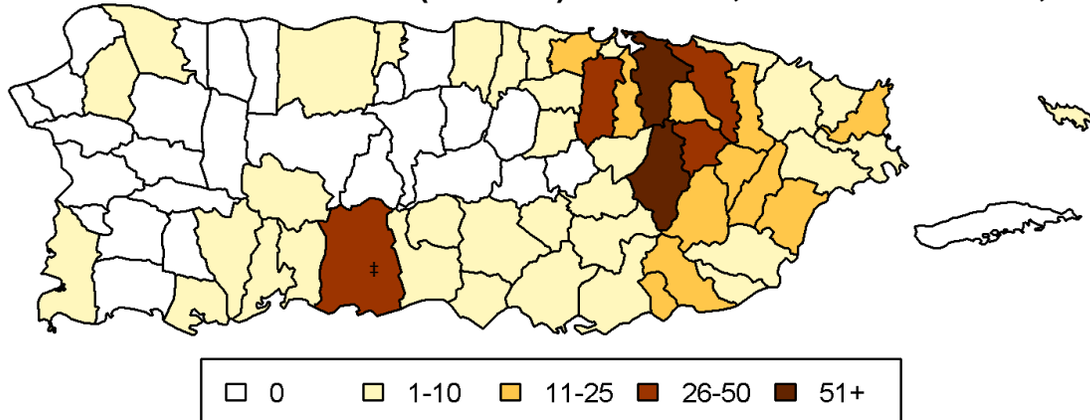
**Casos confirmados (n = 19) de CHIKV, semanas 9–16**



**Casos confirmados (n = 22) de DENV, semanas 9–16**



**Casos confirmados (n = 781)† de ZIKV, 2015-semana 16, 2016**



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

† Cuatro 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).