

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

Datos al 26 de mayo de 2016

Semana 19 (6 al 12 de mayo de 2016)

### Resumen

### Semanas 16-19, 2016

2,074 presuntos\*

### Casos confirmados:

DENV: 3 casos

CHIKV: 15 casos

ZIKV: 372 casos

#### Acumulado en 2016

7,840 presuntos\*

### Casos confirmados:

DENV: 100 casos

CHIKV: 60 casos

ZIKV: 1,160 casos

Flavivirus: 55 casos†

# Acumulados de ZIKV, 2015–2016

1,170 casos confirmados

151 mujeres embarazadas

111 (74%) sintomáticos

40 (26%) asintomáticos

30 (3%) hospitalizados

1 fallecido

### Secuela de Zika

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

8 casos de Zika

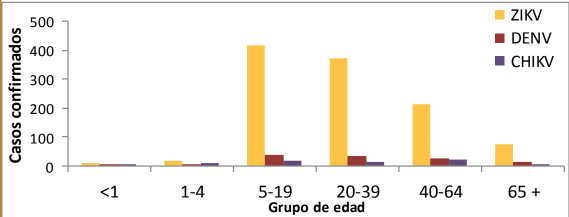
3 casos de flavivirus

1 caso con defectos congénitos







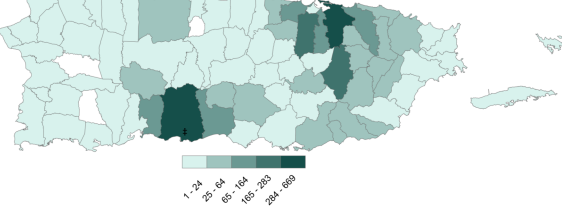


### **Notas:**

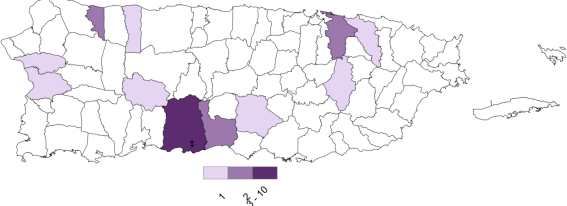
Casos confirmados incluyen casos confirmados y probables según la definición de CSTE.

- \* 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.

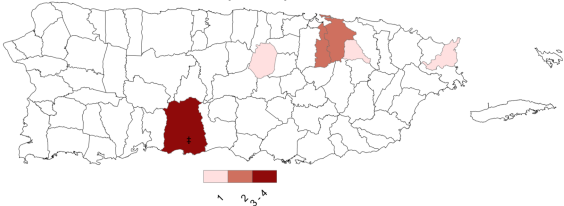




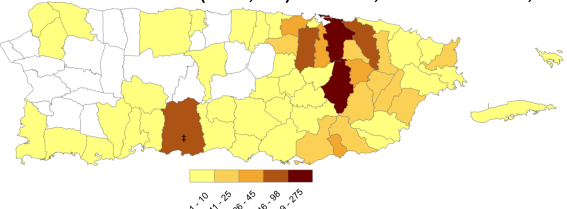
# Casos confirmados (n = 23) de CHIKV, semanas 12-19



### Casos confirmados (n = 11) de DENV, semanas 12-19



## Casos confirmados (n = 1,164)† de ZIKV, 2015-semana 19, 2016



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

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