

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

Datos al 12 de mayo de 2016

Semana 17 (22 al 28 de abril de 2016)

## Resumen

## Semanas 14-17, 2016

1857 presuntos\*

# Casos confirmados:

DENV: 5 casos

CHIKV: 11 casos

ZIKV: 303 casos

#### Acumulado en 2016

6559 presuntos\*

# Casos confirmados:

DENV: 98 casos

CHIKV: 52 casos

ZIKV: 915 casos

Flavivirus: 92 casos†

# Acumulados de ZIKV, 2015–2016

925 casos confirmados

128 mujeres embarazadas

88 (69%) sintomáticos

40 (31%) asintomáticos

27 (2%) hospitalizados

1 fallecido

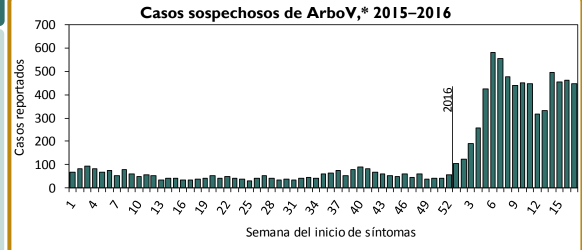
# Secuela de Zika

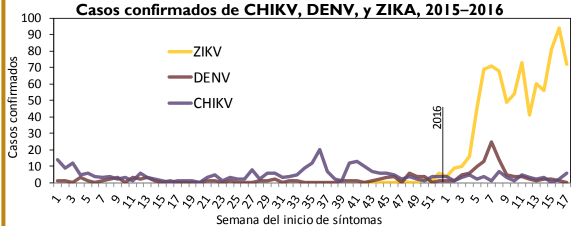
8 casos de síndrome de Guillain-Barré (GBS)§

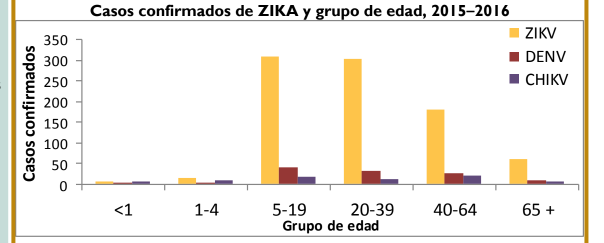
6 casos de Zika

2 casos de flavivirus

1 caso con defectos congénito o de desarrollo



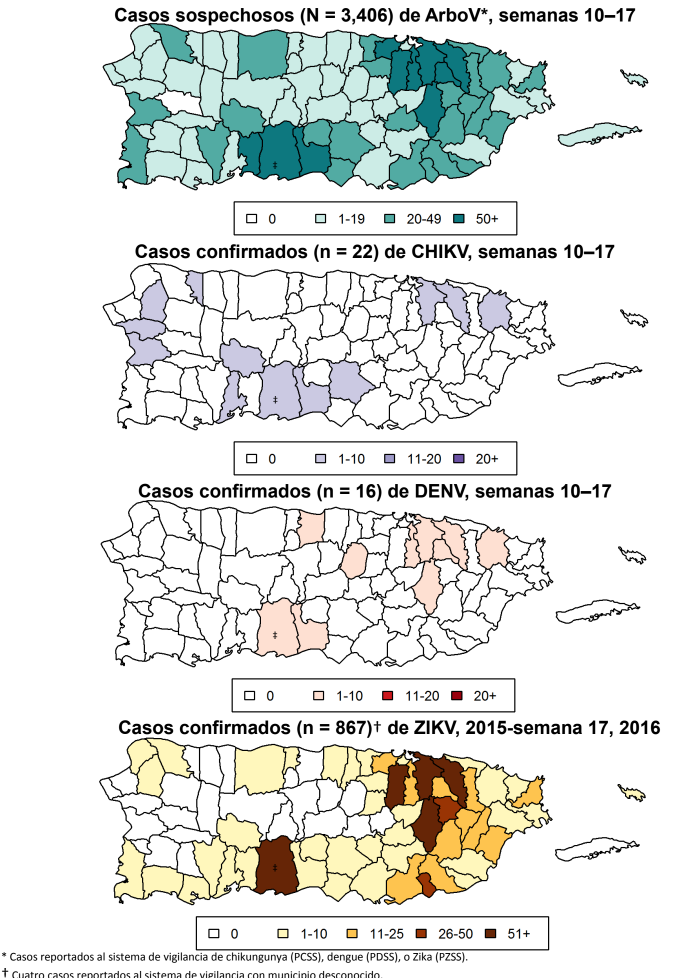




#### Notas:

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.



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