

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

Datos al 11 de agosto de 2016

Semana 30 ( 22 al 28 de julio de 2<u>016)</u>

#### Resumen

#### Semanas 27-30 2016

5,990 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 5 casos

CHIKV: 1 casos

ZIKV: 4,211 casos

#### Acumulado en 2016

23,864 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 143 casos

CHIKV: 108 casos

ZIKV: 10,680 casos

Flavivirus: 205 casos†

### Acumulados de ZIKV, 2015–2016

10,690 casos confirmados

1,035 mujeres embarazadas

687 (66%) sintomáticos

299 (29%) asintomáticos

90 (1%) hospitalizados

2 fallecido

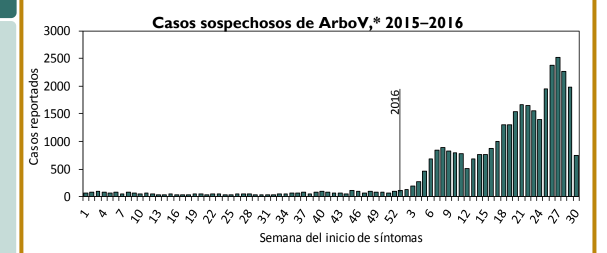
#### Secuela de Zika

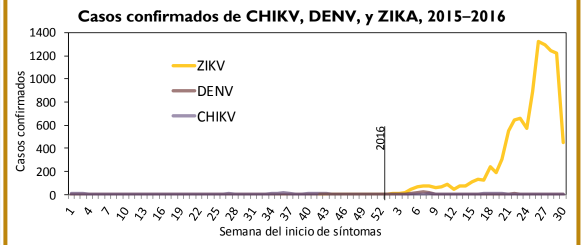
30 casos de síndrome de Guillain-Barré (GBS)§

23 casos de Zika

7 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 sospechosos (N = 11,432) de ArboV\*, semanas 23-30 □ 1-19 □ 20-49 □ 50+ Casos confirmados (n = 6) de CHIKV, semanas 23-30 □ 1-10 □ 11-20 □ 20+ Casos confirmados (n = 15) de DENV, semanas 23-30 □ 0 □ 1-10 ■ 11-20 ■ 20+ Casos confirmados (n = 10,415)† de ZIKV, 2015-hasta semana 30-2016



<sup>†</sup> Hubo 275 casos reportados al sistema de vigilancia con municipio desconocido.

1-30

31-90

■ 91-150 ■ 151+

<sup>‡</sup> Este informe incluye casos identificados por una facilidad en Ponce participando en un sistema de vigilancia aumentada (SEDSS).