

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

Datos al 20 de octubre de 2016

Semana 40 (30 de septiembre al 6 de octubre de 2016)

#### Resumen

#### Semanas 37-40 2016

7,580 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 0 casos

CHIKV: 8 casos

ZIKV: 4,399 casos

#### Acumulado en 2016

54,087 presuntos\*

#### Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 149 casos

CHIKV: 154 casos

ZIKV: 29,965 casos

Flavivirus: 232 casos†

### Acumulados de ZIKV, 2015–2016

29,975 casos confirmados

2,313 mujeres embarazadas

1,475 (64%) sintomáticos

838 (36%) asintomáticos

216 (<1%) hospitalizados

4 fallecidos\\

#### Otros hallazgos

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

43 casos de Zika

11 casos de flavivirus

2 fallecidos asociados con

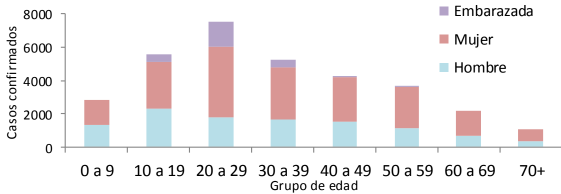
**GBS** 

2 casos con defectos congénitos





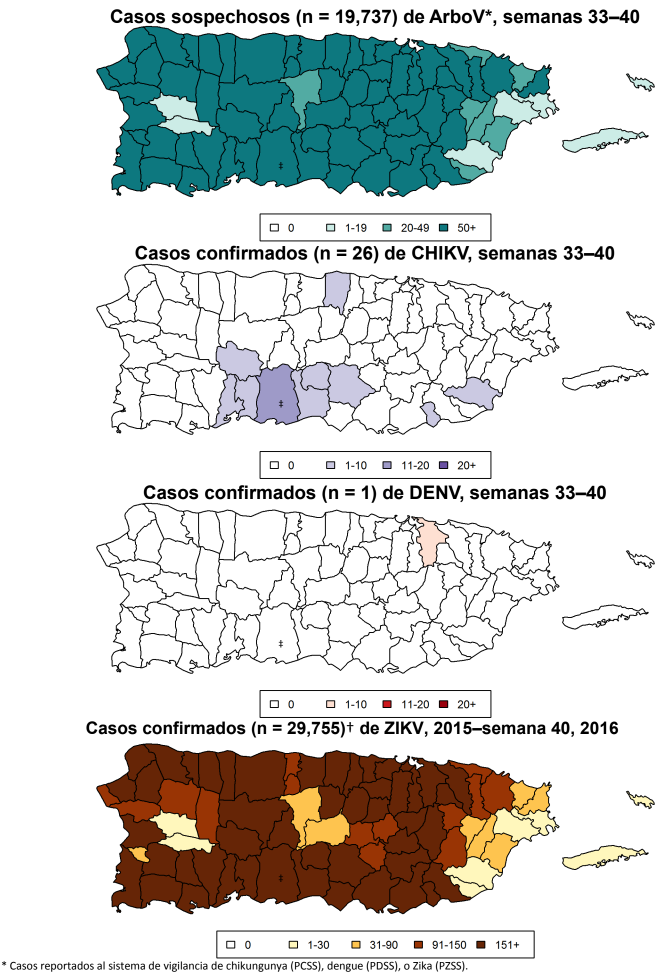
## Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de embarazo, 2015-2016



#### **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 mayoridad 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 associados con GBS.



<sup>†</sup> Hubo 220 casos reportados al sistema de vigilancia con municipio desconocido.

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