



# Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV)

## Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 15 de septiembre de 2016

Semana 35 ( 26 de agosto al 1 de septiembre de 2016)

### Resumen

#### Semanas 32–35 2016

6,930 presuntos\*

Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 1 caso

CHIKV: 7 casos

ZIKV: 4,888 casos

#### Acumulado en 2016

37,801 presuntos\*

Casos confirmados:

DENV<sup>¶</sup>: 147 casos

CHIKV: 126 casos

ZIKV: 19,957 casos

Flavivirus: 222 casos<sup>†</sup>

#### Acumulados de ZIKV, 2015–2016

19,967 casos confirmados

1,706 mujeres embarazadas

1,147 (67%) sintomáticos

559 (33%) asintomáticos

150 (1%) hospitalizados

3 fallecidos<sup>\\</sup>

#### Otros hallazgos

48 casos de síndrome de Guillain–Barré (GBS)<sup>§</sup>

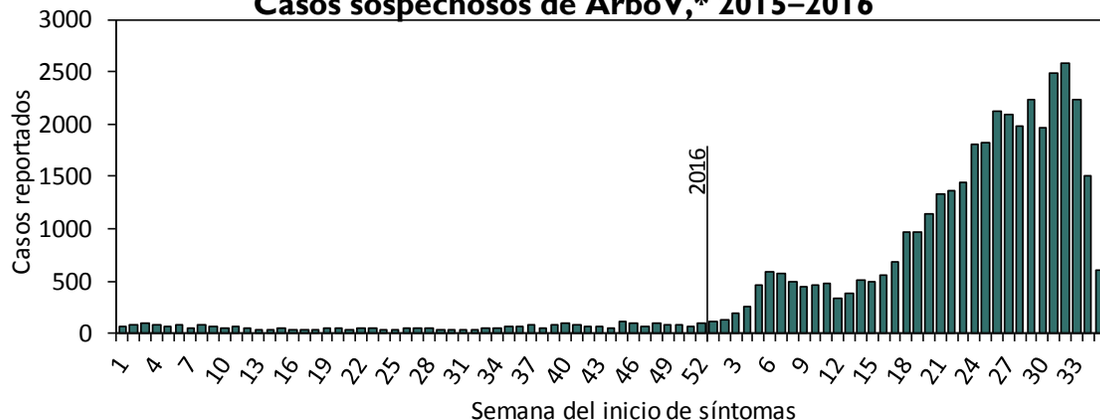
37 casos de Zika

11 casos de flavivirus

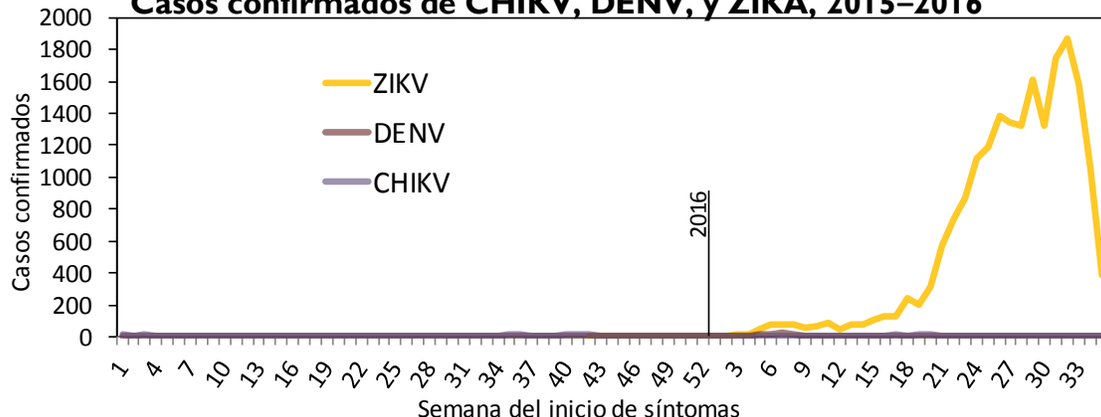
1 fallecido asociado con GBS

1 caso con defectos congénitos

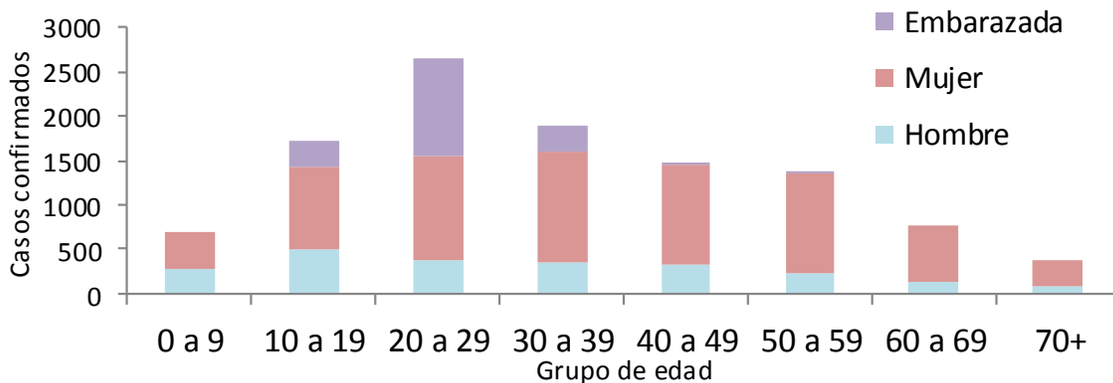
### Casos sospechosos de ArboV,\* 2015–2016



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



### 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.

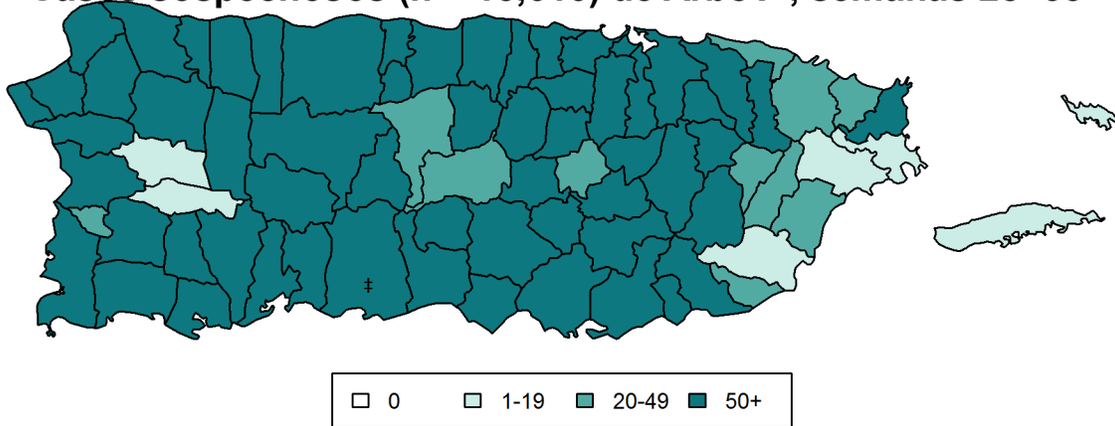
‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para los virus de chikungunya, dengue, y Zika.

§ Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.

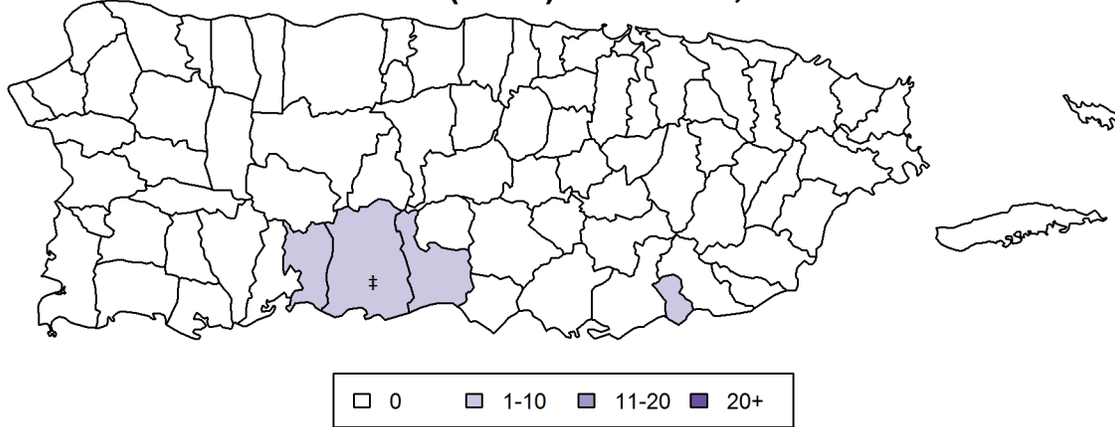
¶ La mayoría de los casos de DENV durante 2016 son subtipo 2 (DENV-2).

\\ Indica que hubo una prueba positiva de Zika; no determina que sea la causa de muerte. Fallecidos no incluyen casos asociados con GBS.

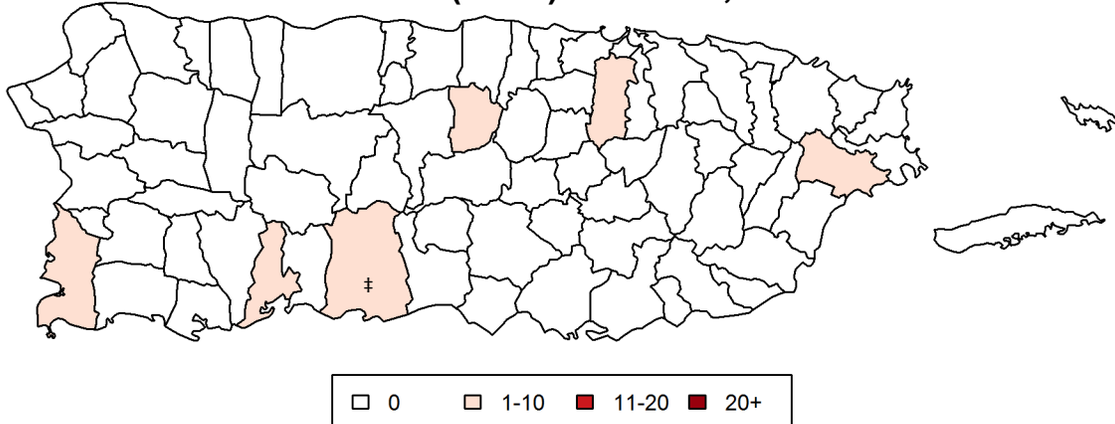
### Casos sospechosos (n = 15,616) de ArboV\*, semanas 28–35



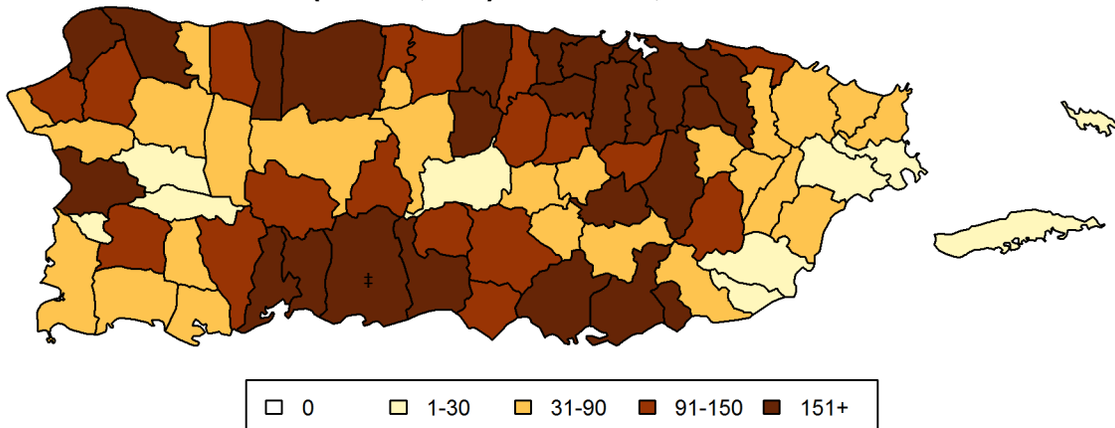
### Casos confirmados (n = 7) de CHIKV, semanas 28–35



### Casos confirmados (n = 6) de DENV, semanas 28–35



### Casos confirmados (n = 19,828)<sup>†</sup> de ZIKV, 2015–hasta semana 35-2016



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

† Hubo 139 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).