

5 de agosto de 2016

Semanas 1–29 (enero 1 a julio 21 de 2016)

Semanas 1–29

Durante enero 1 a julio 21 de 2016, de 72 pacientes reportados:

Presuntos ZIKV*

- GBS[†]: 12 casos
- Otros neuro[‡]: 3 casos

Presuntos flavivirus[§]

- GBS[†]: 7 casos
- Otros neuro[‡]: 1 caso

ZIKV positivo por RT-PCR

- GBS[†]: 8 casos
- Otros neuro[‡]: 2 caso

Información Demográfica

De un total de 27 casos de GBS[†] presuntos positivos ZIKV* o flavivirus[§]:

- La media de edad: 56 años (rango = 21–88)
- 17 (63%) fueron mujeres

Distribución Geográfica

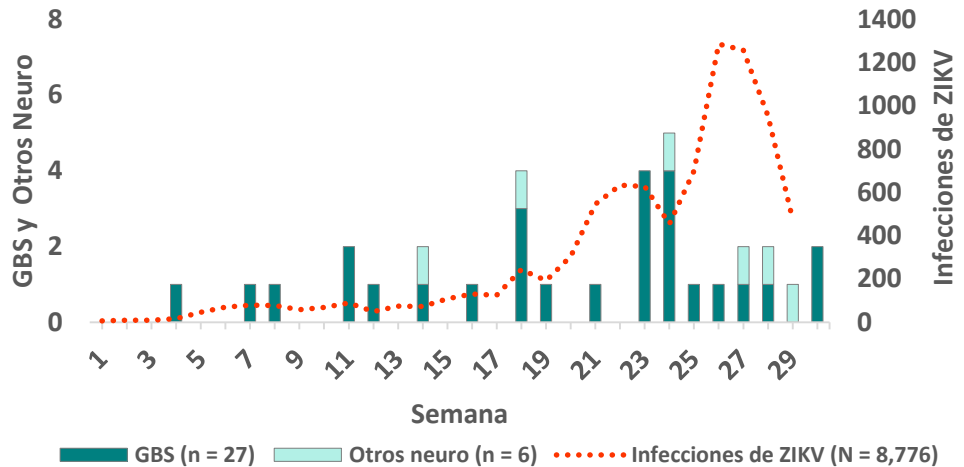
Los 27 casos de GBS[†] presuntos positivos ZIKV* o flavivirus[§] son residentes de:

- 12 municipios
- 5 regiones de salud pública

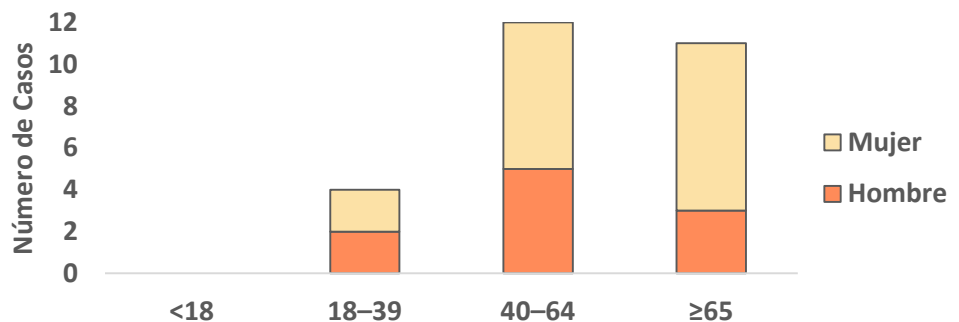
Para reportar casos, favor contactar:

- GBS@salud.pr.gov
- (787) 692-2776

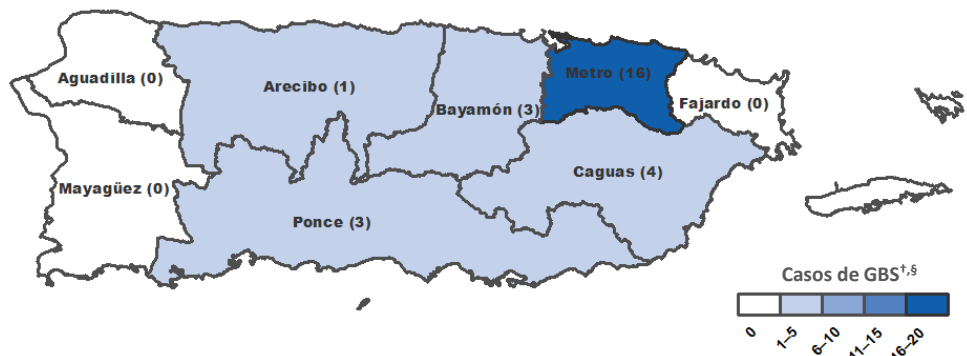
Casos con evidencia de infección de ZIKV* o flavivirus[§], por semana de comienzo de síntomas — 2016 (N = 33)



Casos de GBS[†] con evidencia de infección de ZIKV* o flavivirus[§], por grupo de edad — 2016 (N = 27)



Casos de GBS[†] con evidencia de infección de ZIKV* o flavivirus[§], por región de salud pública — 2016 (N = 27)



Datos sujetos a cambios en cuanto nueva información este disponible. *Anticuerpos anti-ZIKV detectados por IgM ELISA; [†]Diagnóstico neurológico para casos presuntos positivos para ZIKV y flavivirus se confirman utilizando los criterios *Brighton Collaboration* para certeza de diagnóstico; [§]Anticuerpos anti-ZIKV y DENV detectados por IgM ELISA; [‡]Otras condiciones neurológicas incluyen: encefalitis, mielitis, MS, y acute disseminated encephalomyelitis (ADEM).