

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

Datos al 16 de diciembre de 2019

Semana 39 (24 al 30 de septiembre de 2019)

Resumen

Semanas 36 — 39, 2019

655 sospechosos*

Casos confirmados: **

DENV: 7 casos

CHIKV: 0 casos

ZIKV: 0 casos

Acumulado en 2018

7,245 sospechosos*

Casos confirmados: **

DENV: 0 casos

CHIKV: 0 casos

ZIKV: 0 casos

Flavivirus: 0 casos†

Acumulado en 2017

15,620 sospechosos

Casos confirmados:

DENV: 11 casos

CHIKV: 39 casos

ZIKV: 1,641 casos

Flavivirus: 5 casos†

Acumulados de ZIKV, 2017 – 2018

1,641 casos confirmados

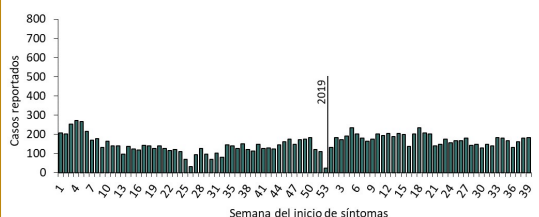
1,160 mujeres embarazadas

180 (16%) sintomáticos

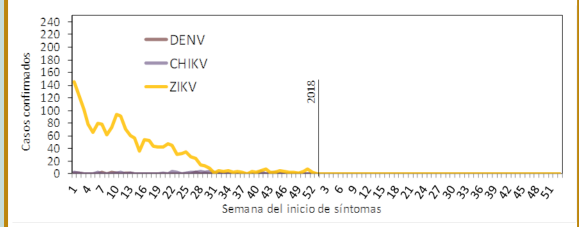
980 (84%) asintomáticos

13 (<1%) hospitalizados

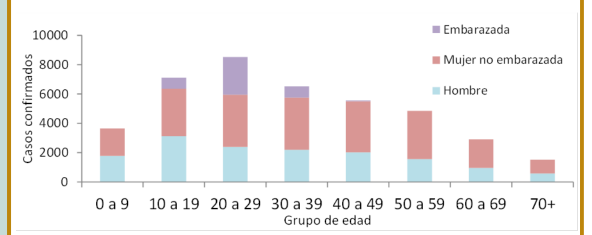




Casos confirmados de DENV, CHIKV y ZIKA, 2017 — 2018



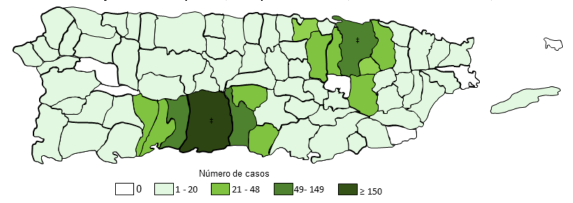
Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de embarazo, 2017 — 2018



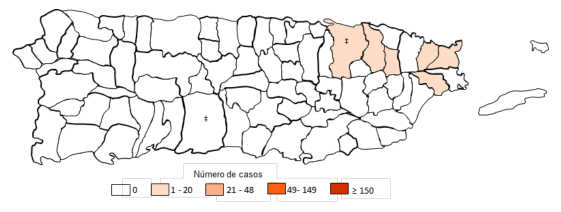
Notas

- * Casos sospechosos reportados al sistema de vigilancia epidemiológica de enfermedades arbovirales (dengue, chikungunya y Zika).
- ** Casos confirmados según la definición de CSTE.
- † Casos con muestras positivas a IgM de ZIKV e IgM de DENV.

Casos sospechosos (n = 1, 324) de ArboV*, semanas 32 — 39, 2019



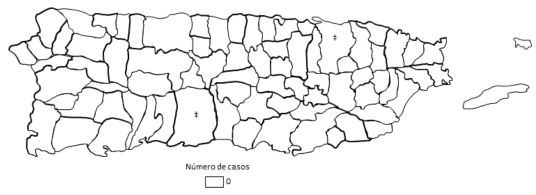
Casos confirmados (n = 7) de DENV, semanas 32 — 39, 2019



Casos confirmados (n = 0) de CHIKV, semanas 32 — 39, 2019



Casos confirmados (n = 0) de ZIKV, semanas 32 — 39, 2019



^{*} Casos sospechosos reportados al sistema de vigilancia epidemiológica de enfermedades arbovirales (dengue, chikungunya y Zika).
‡ Este informe incluye casos identificados por dos facilidades en Ponce y San Juan participando en un sistema de vigilancia aumentada (SEDSS).