



Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV)

Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 25 de octubre de 2019

Semana 34 (20 al 26 de agosto de 2019)

Resumen

Semanas 31 — 34, 2019

614 sospechosos*

Casos confirmados:**

DENV: 0 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

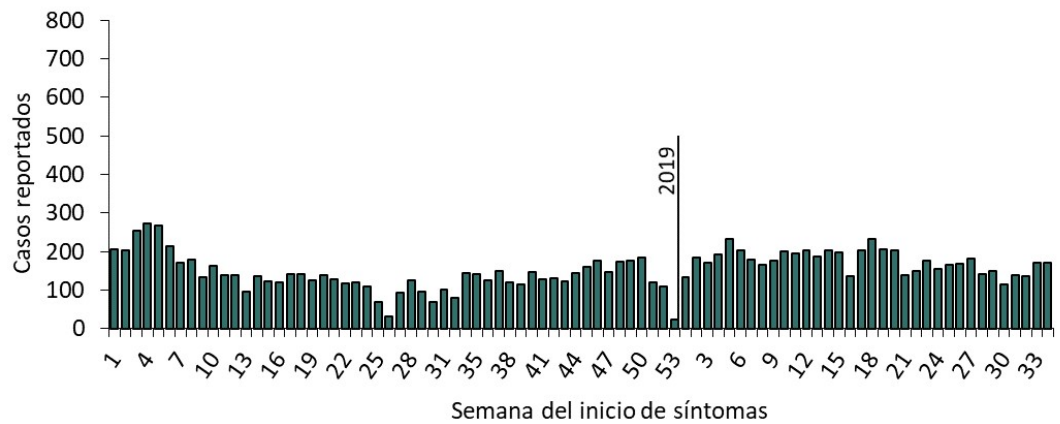
1,160 mujeres embarazadas

180 (16%) sintomáticos

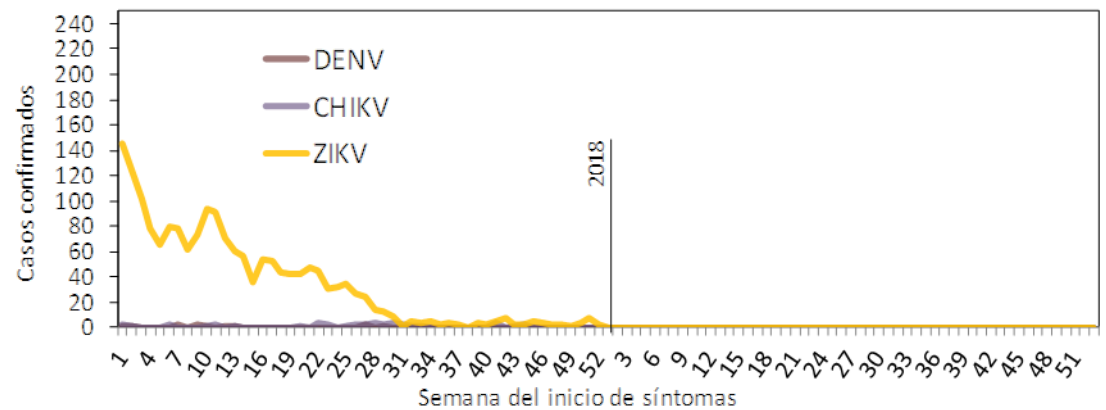
980 (84%) asintomáticos

13 (<1%) hospitalizados

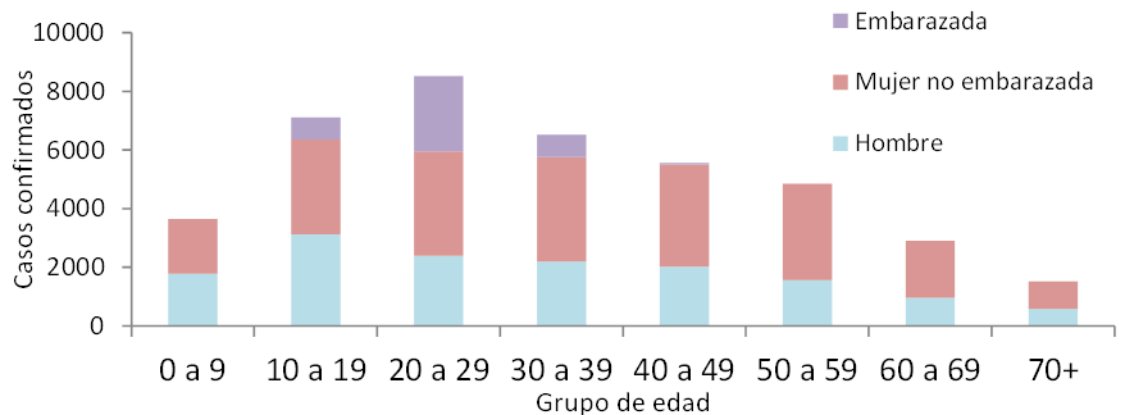
Casos sospechosos de ArboV,* 2018-2019



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



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



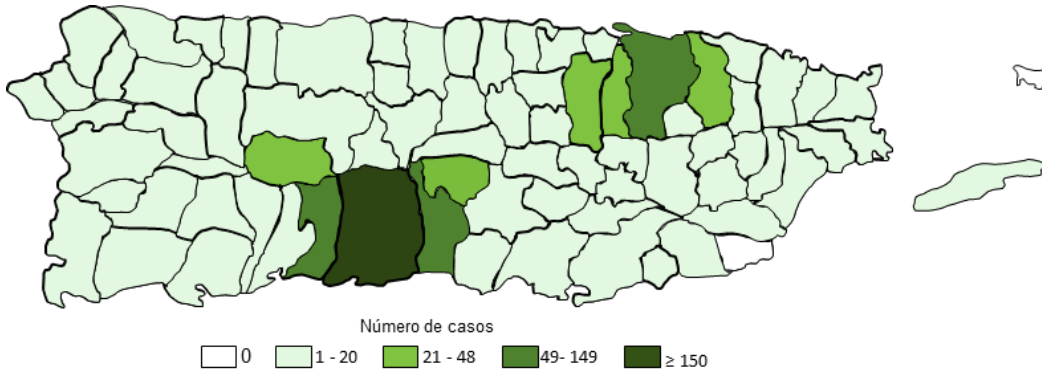
Notas:

* 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, 201) de ArboV*, semanas 27 — 34, 2019



Casos confirmados (n = 0) de DENV, semanas 27 — 34, 2019



Casos confirmados (n = 0) de CHIKV, semanas 27 — 34, 2019



Casos confirmados (n = 0) de ZIKV, semanas 27 — 34, 2019



* Casos sospechosos reportados al sistema de vigilancia epidemiológica de enfermedades arbovirales (dengue, chikungunya y Zika).
‡ Este informe incluye casos identificados por una facilidad en Ponce participando en un sistema de vigilancia aumentada (SEDSS).