

# Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales\* Departamento de Salud de Puerto Rico

Semana 6 (inicio de síntomas del 5 al 11 de febrero de 2022)

#### Resumen

#### Semana 6, 2022

Casos confirmados y probables\*\*:

DENV: 12 confirmados PCR+ 0 probables IgM+

ZIKV: 0 confirmados PCR+ 0 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+ 0 probables IgM+

#### Casos acumulados en 2022:

DENV: 47 confirmados PCR+ 6 probables IgM+

#### Serotipos:

42 casos DENV-1 1 caso DENV-2 (asociado a viaje)

20 casos hospitalizados

6 casos severos†

0 casos fatales

ZIKV: 0 confirmados PCR+ 2 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+ 0 probables IgM+

#### Resumen casos de 2021:

DENV: 575 confirmados PCR+ 64 probables IgM+

#### Serotipos:

255 casos DENV-1 3 casos DENV-2 (1 asociado a viaje) 1 caso DEN-4

262 casos hospitalizados

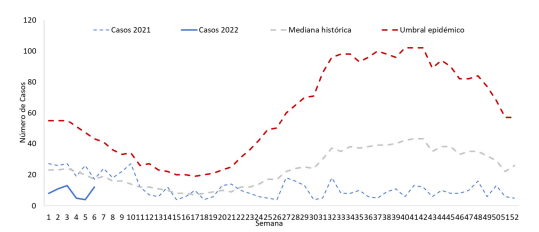
73 casos severos†

2 casos fatales

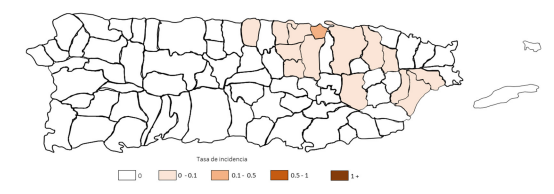
ZIKV: 1 confirmados PCR+ 44 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+ 0 probables IgM+

# Casos de dengue reportados para el 2021- 2022 en comparación con la mediana histórica y umbral epidémico

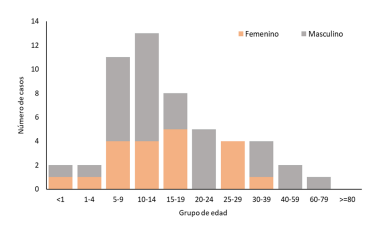


### Incidencia acumulada de casos de dengue, semana 1-6, 2022



Tasas por 1,000 habitantes

# Casos acumulados de dengue por grupo de edad y género, 2022



#### Notas:

\*Enfermedades Arbovirales incluidas en la vigilancia; Dengue (DENV), Zika (ZIKV) y Chikungunya (CHIKV). \*\*Casos confirmados son casos con prueba molecular (PCR) positiva. Casos probables son casos con prueba serológica (IgM) positiva. †Caso severo (o grave) de dengue según la definición de la Organización Mundial de Salud (OMS), 2009. Este informe incluye casos identificados por dos facilidades en Ponce y San Juan participando en un sistema de vigilancia aumentada (SEDSS). Datos presentados en el informe son preliminares.

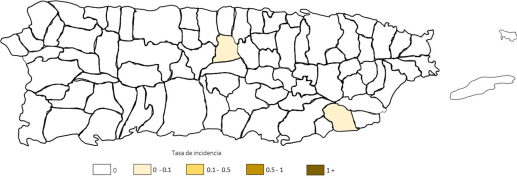
# Distribución de casos acumulados de dengue por municipio de residencia, semanas 1-6, 2022

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Porciento (%)
Región Arecibo		
Vega Baja		1.89
Región Bayamón		
Cataño	12	22.64
Dorado		1.89
Bayamón	11	20.75
Naranjito		1.89
Toa Alta	5	9.43
Toa Baja	3	5.66
Región Caguas		
Caguas	3	5.66
Humacao	6	11.32
Las Piedras	I	1.89
Naguabo	I	1.89
Región San Juan		
Canóvanas		1.89
Carolina	l	1.89
San Juan	6	11.32

# Características de casos acumulados de dengue, semanas 1-6, 2022

Característica	Frecuencia	Porciento (%)
Género		
Femenino	21	39.62
Masculino	32	60.38
Grupo de edad (años)		
<	2	3.77
la4	2	3.77
5 a 9	П	20.75
10 a 14	13	24.53
15 a 19	8	15.09
20 a 24	5	9.43
25 a 29	4	7.55
30 a 39	4	7.55
40 a 59	2	3.77
60 a 79	1	1.89
desconocido	I	1.89
Hospitalizados	20	37.74
Severos	6	11.32
Fatales	0	0.00

# Incidencia acumulada de casos de Zika, semanas 1-6, 2022



Tasas por 1,000 habitantes

# Distribución de casos acumulados de Zika por municipio de residencia, semanas 1-6, 2022

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Porciento (%)		
Región Arecibo				
Morovis	I	50.00		
Región Ponce				
Patillas		50.00		

## Características de casos acumulados de Zika, semanas 1-6, 2022

Característica	Frecuencia	Porciento (%)
Género		
Femenino	0	0.00
Masculino	2	100.00
Grupo de edad (años)		
40 a 59	I	50.00
60 a 79	I	50.00
Hospitalizados	2	100.00
Fatales	0	0.00