



Resumen

Semana 21, 2022

Casos confirmados y probables**:

DENV: 3 confirmados PCR+
1 probables IgM+

ZIKV: 0 confirmados PCR+
0 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+
0 probables IgM+

Casos acumulados en 2022:

DENV: 120 confirmados PCR+
30 probables IgM+

Serotipos:
110 casos DENV-1
1 caso DENV-2
(asociado a viaje)

51 casos hospitalizados

5 casos severos†

0 casos fatales

ZIKV: 0 confirmados PCR+
6 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

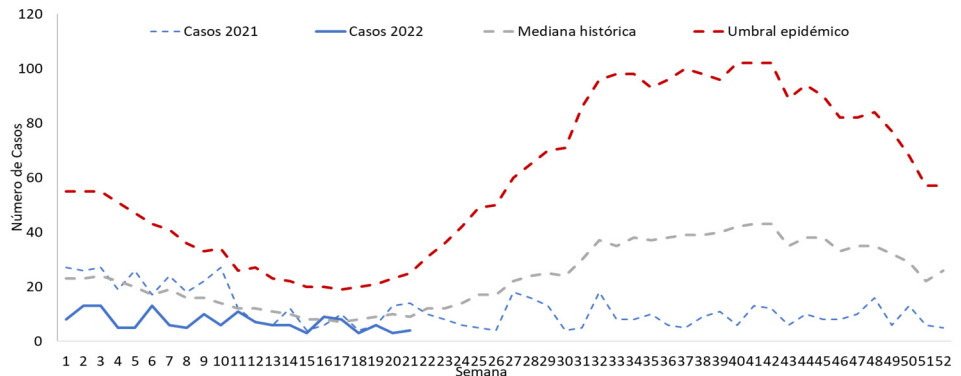
73 casos severos†

2 casos fatales

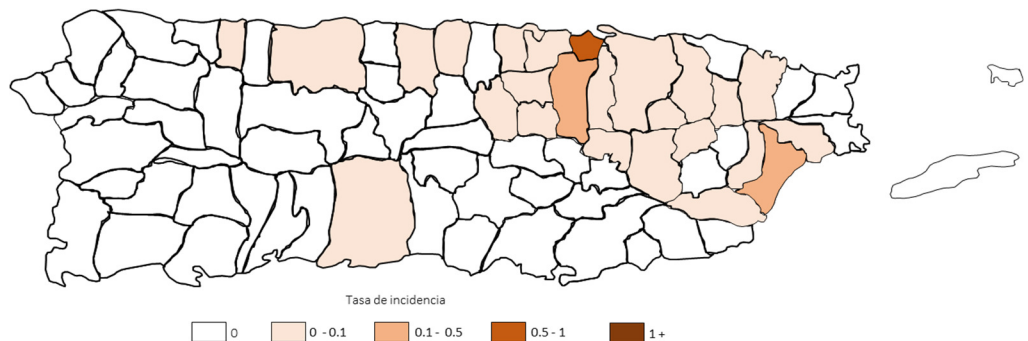
ZIKV: 1 confirmados PCR+
44 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+
0 probables IgM+

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

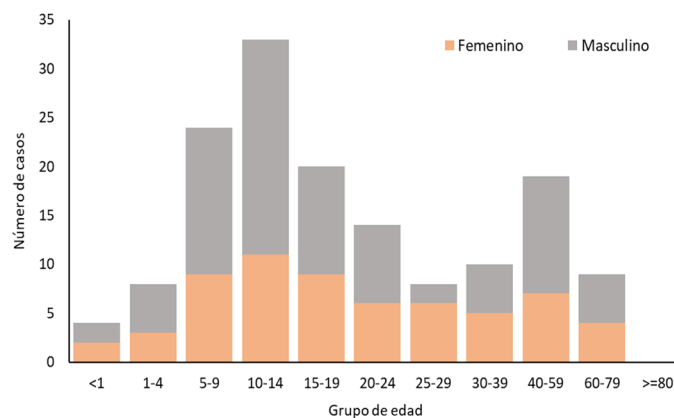


Incidencia acumulada de casos de dengue, semana 1-21, 2022



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.

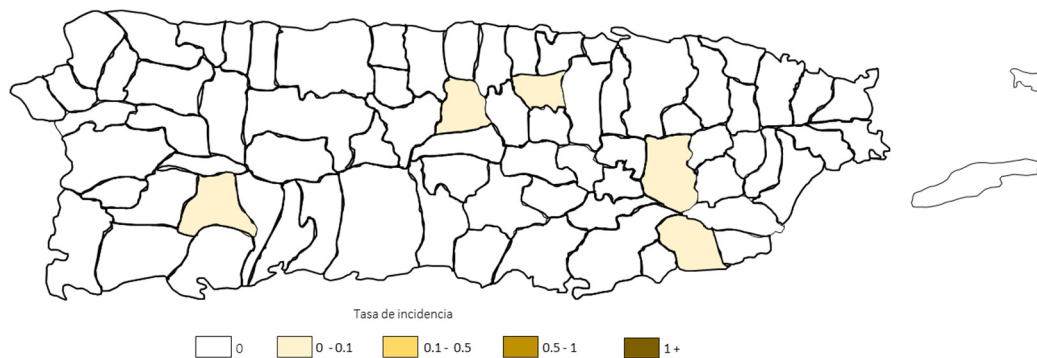
Distribución de casos acumulados de dengue por municipio de residencia, semanas 1-21, 2022

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Por ciento (%)
Región Arecibo		
Arecibo	2	1.33
Camuy	1	0.67
Manatí	1	0.67
Vega Baja	2	1.33
Región Bayamón		
Cataño	19	12.67
Dorado	3	2.00
Corozal	3	2.00
Bayamón	38	25.33
Naranjito	1	0.67
Toa Alta	11	7.33
Toa Baja	7	4.67
Región Caguas		
Aguas Buenas	1	0.67
Caguas	12	8.00
Gurabo	1	0.67
Humacao	9	6.00
Las Piedras	2	1.33
Naguabo	1	0.67
Yabucoa	2	1.33
Región Fajardo		
Rio Grande	1	0.67
Región Ponce		
Ponce	1	0.67
Región San Juan		
Canóvanas	2	1.33
Carolina	7	4.67
Guaynabo	4	2.67
San Juan	17	11.33
Trujillo Alto	2	1.33

Características de casos acumulados de dengue, semanas 1-21, 2022

Característica	Frecuencia	Por ciento (%)
Género		
Femenino	63	42.00
Masculino	87	58.00
Grupo de edad (años)		
< 1	4	2.67
1 a 4	8	5.33
5 a 9	24	16.00
10 a 14	33	22.00
15 a 19	20	13.33
20 a 24	14	9.33
25 a 29	8	5.33
30 a 39	10	6.67
40 a 59	19	12.67
60 a 79	9	6.00
desconocido	1	0.67
Hospitalizados	51	34.00
Severos	5	3.33
Fatales	0	0.00

Incidencia acumulada de casos de Zika, semanas 1-21, 2022



Tasas por 1,000 habitantes

Distribución de casos acumulados de Zika por municipio de residencia, semanas 1-21, 2022

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Por ciento (%)
Región Arecibo		
Morovis	2	33.33
Región Bayamón		
Toa Alta	1	16.67
Región Caguas		
Caguas	1	16.67
Región Mayagüez		
Sabana Grande	1	16.67
Región Ponce		
Patillas	1	16.67

Características de casos acumulados de Zika, semanas 1-21, 2022

Característica	Frecuencia	Por ciento (%)
Género		
Femenino	1	16.67
Masculino	5	83.33
Grupo de edad (años)		
10 a 14	1	16.67
20 a 24	1	16.67
30 a 39	1	16.67
40 a 59	2	33.33
60 a 79	1	16.67
Hospitalizados	1	16.67
Fatales	0	0.00