



Resumen

Semana 48, 2022

Casos confirmados y probables**:

DENV: 39 confirmados PCR+
1 probables IgM+

ZIKV: 0 confirmados PCR+
0 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+
0 probables IgM+

Casos acumulados en 2022:

DENV: 740 confirmados PCR+
113 probables IgM+

Serotipos:

- 669 casos DENV-1
- 48 casos DENV-2
(2 asociados a viaje)
- 15 casos DENV-3
(2 asociados a viaje)

293 casos hospitalizados

40 casos severos†

2 casos fatales

ZIKV: 0 confirmados PCR+
18 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+
0 probables IgM+

Resumen casos de 2021:

DENV: 581 confirmados PCR+
64 probables IgM+

Serotipos:

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

266 casos hospitalizados

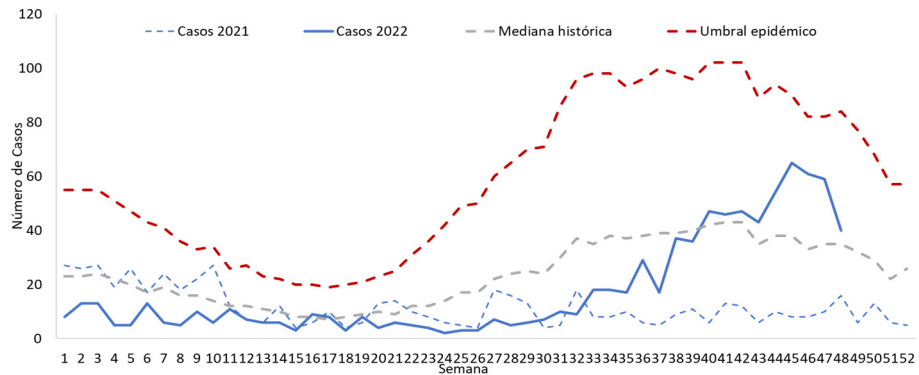
44 casos severos†

2 casos fatales

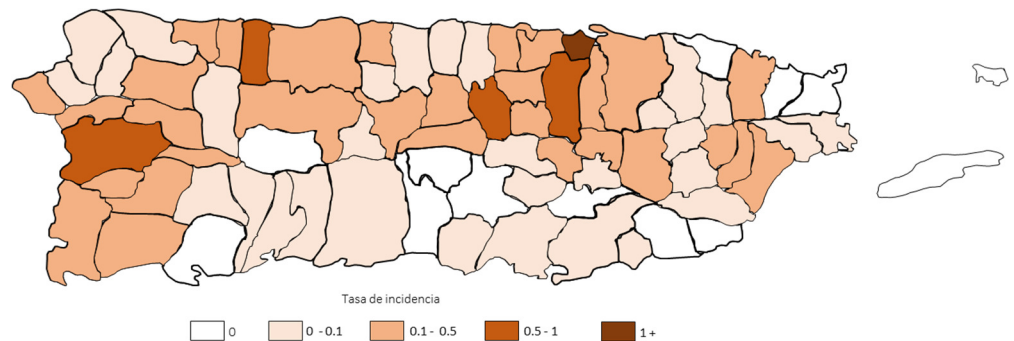
ZIKV: 1 confirmados PCR+
44 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+
0 probables IgM+

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

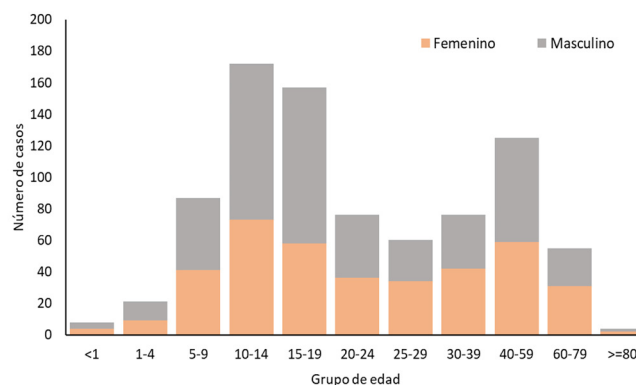


Incidencia acumulada de casos de dengue, semana 1-48, 2022



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 al 9 de diciembre de 2022.

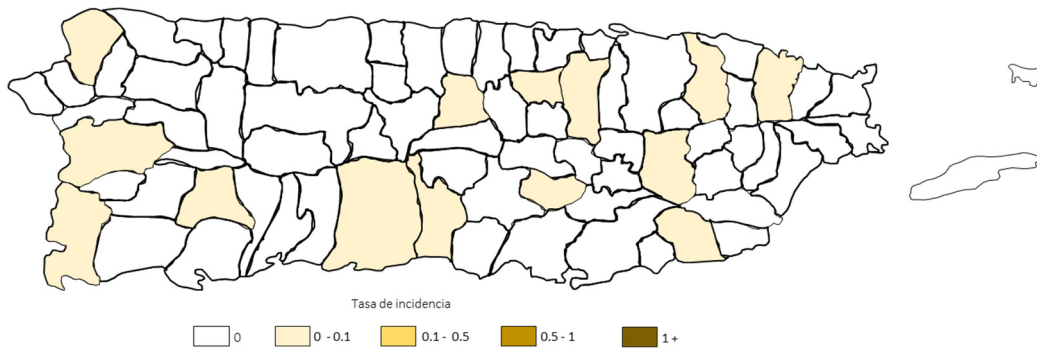
Distribución de casos acumulados de dengue por municipio de residencia, semanas 1-48, 2022

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Porcentaje (%)
Región Aguadilla		
Aguada	2	0.23
Aguadilla	3	0.35
Isabela	1	0.12
Moca	5	0.59
San Sebastián	6	0.70
Región Arecibo		
Arecibo	34	3.99
Barceloneta	4	0.47
Camuy	13	1.52
Ciales	3	0.35
Florida	1	0.12
Hatillo	24	2.81
Lares	3	0.35
Manatí	2	0.23
Morovis	6	0.70
Quebradillas	4	0.47
Utua	6	0.70
Vega Baja	5	0.59
Región Bayamón		
Barranquitas	3	0.35
Bayamón	164	19.23
Cataño	38	4.45
Comerio	3	0.35
Corozal	44	5.16
Dorado	11	1.29
Naranjito	10	1.17
Orocovis	9	1.06
Toa Alta	30	3.52
Toa Baja	23	2.70
Vega Alta	2	0.23
Región Caguas		
Aguas Buenas	8	0.94
Aibonito	1	0.12
Caguas	35	4.10
Cidra	4	0.47
Gurabo	3	0.35
Humacao	11	1.29
Juncos	7	0.82
Las Piedras	6	0.70
Naguabo	1	0.12
San Lorenzo	1	0.12
Yabucoa	2	0.23
Región Fajardo		
Ceiba	1	0.12
Rio Grande	12	1.41
Región Mayagüez		
Añasco	4	0.47
Cabo Rojo	13	1.52
Hormigueros	5	0.59
Lajas	8	0.94
Las Marías	3	0.35
Maricao	1	0.12
Mayagüez	101	11.84
Rincón	3	0.35
Sabana Grande	2	0.23
San Germán	6	0.70
Región Ponce		
Arroyo	1	0.12
Guayama	2	0.23
Guayanilla	2	0.23
Isla de la Juventud	1	0.12
Peñuelas	2	0.23
Ponce	6	0.70
Salinas	1	0.12
Santa Isabel	1	0.12
Yauco	1	0.12
Región San Juan		
Canóvanas	4	0.47
Carolina	18	2.11
Guaynabo	27	3.17
San Juan	77	9.03
Trujillo Alto	7	0.82
desconocido	6	0.70

Características de casos acumulados de dengue, semanas 1-48, 2022

Característica	Frecuencia	Por ciento (%)
Género		
Femenino	394	46.19
Masculino	459	53.81
Grupo de edad (años)		
< 1	8	0.94
1 a 4	21	2.46
5 a 9	87	10.20
10 a 14	172	20.16
15 a 19	157	18.41
20 a 24	76	8.91
25 a 29	60	7.03
30 a 39	76	8.91
40 a 59	125	14.65
60 a 79	55	6.45
≥ 80	4	0.47
desconocido	12	1.41
Hospitalizados	293	34.35
Severos	40	4.69
Fatales	2	0.23

Incidencia acumulada de casos de Zika, semanas 1-48, 2022



Tasas por 1,000 habitantes

Distribución de casos acumulados de Zika por municipio de residencia, semanas 1-48, 2022

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Por ciento (%)
Región Aguadilla		
Aguadilla	1	5.56
Región Arecibo		
Morovis	2	11.11
Región Bayamón		
Bayamón	1	5.56
Toa Alta	1	5.56
Región Caguas		
Aibonito	1	5.56
Caguas	2	11.11
Región Fajardo		
Rio Grande	2	11.11
Región Mayagüez		
Cabo Rojo	1	5.56
Mayagüez	1	5.56
Sabana Grande	1	5.56
Región Ponce		
Juana Díaz	1	5.56
Patillas	1	5.56
Ponce	1	5.56
Región San Juan		
Carolina	1	5.56
desconocido	1	5.56

Características de casos acumulados de Zika, semanas 1-48, 2022

Característica	Frecuencia	Por ciento (%)
Género		
Femenino	7	38.89
Masculino	11	61.11
Grupo de edad (años)		
1 a 4	1	5.56
5 a 9	1	5.56
10 a 14	1	5.56
15 a 19	2	11.11
20 a 24	1	5.56
30 a 39	2	11.11
40 a 59	4	22.22
60 a 79	5	27.78
desconocido	1	5.56
Hospitalizados	4	22.22
Fatales	0	0.00