

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

Semana 52 (inicio de síntomas del 24 al 30 de diciembre de 2021)

Resumen

Semana 52, 2021

Casos confirmados y probables**:

DENV: 5 confirmados PCR+

0 probables IgM+

ZIKV: 0 confirmados PCR+

0 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+

0 probables IgM+

Casos acumulados en 2021:

DENV: 573 confirmados PCR+ 63 probables IgM+

Serotipos:

254 casos DENV-1 2 casos DENV-2, (1 asociado a viaje) 1 caso DENV-4

260 casos hospitalizados

76 casos severost

2 casos fatales

ZIKV: 1 confirmados PCR+ 44 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+ 0 probables IgM+

Resumen casos de 2020:

DENV: 869 confirmados PCR+ 74 probables IgM+

Serotipos:

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

342 casos hospitalizados

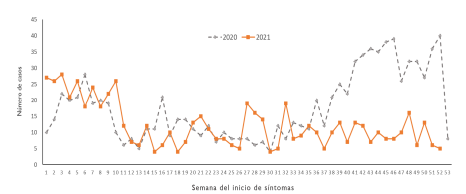
33 casos severos†

0 casos fatales

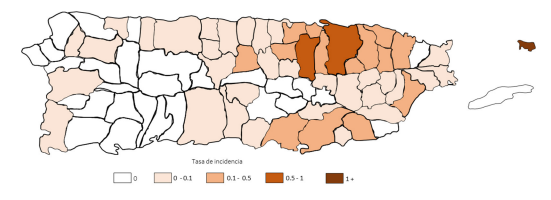
ZIKV: 0 confirmados PCR+ 101 probables IgM+

CHIKV: 1 confirmados PCR+ 0 probables IgM+

Casos acumulados de Dengue por semana, 2020 - semana 52, 2021

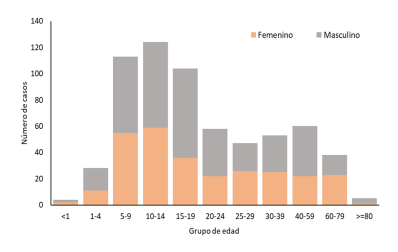


Incidencia acumulada de casos de Dengue, semanas 1-52, 2021



Tasas por 1,000 habitantes

Casos acumulados de Dengue por grupo de edad y género, 2021



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.

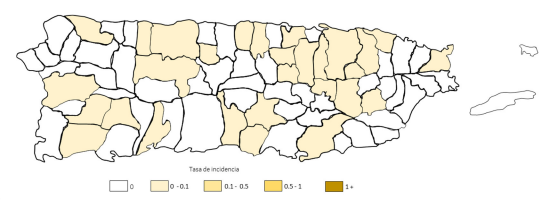
Distribución de casos acumulados de Dengue por municipio de residencia, semanas 1-52, 2021

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Porciento (%)
Región Aguadilla		
Moca	1	0.16
San Sebastián	I	0.16
Región Arecibo		
Arecibo	4	0.63
Barceloneta	1	0.16
Ciales	I	0.16
Florida	I	0.16
Hatillo	I	0.16
Manatí	5	0.79
Morovis	6	0.94
Quebradillas	I	0.16
Vega Baja	2	0.31
Región Bayamón		
Bayamón	90	14.15
Cataño	9	1.42
Corozal	3	0.47
Dorado	4	0.63
Naranjito	4	0.63
Toa Alta	18	2.83
Toa Baja	17	2.67
Vega Alta	4	0.63
Región Caguas		
Aguas Buenas	2	0.31
Caguas	18	2.83
Cayey	I	0.16
Gurabo	4	0.63
Humacao	10	1.57
Juncos	I	0.16
Las Piedras	2	0.31
Naguabo	2	0.31
San Lorenzo	I	0.16
Yabucoa		0.16
Región Fajardo		T
Ceiba	1	0.16
Culebra	2	0.31
Fajardo	2	0.31
Rio Grande	9	1.42
Región Mayagüez		T 0.11
Cabo Rojo	1	0.16
Mayagüez	3	0.47
Región Ponce		1 014
Arroyo	1	0.16
Guayama	9	1.42
Juana Díaz	5	0.79
Patillas	6	0.94
Ponce	7	1.10
Salinas	5	0.79
Santa Isabel	2	0.31
Villalba	1	0.16
Región San Juan	1	2.24
Canovanas	15	2.36
Carolina	39	6.13
Guaynabo	38	5.97
Loíza	5	0.79
San Juan	249	39.15
Trujillo Alto	18	2.83
desconocido	3	0.47

Características de casos acumulados de Dengue, semanas 1-52, 2021

Característica	Frecuencia	Porciento (%)
Género		
Femenino	283	44.50
Masculino	353	55.50
Grupo de edad (años)		
<	4	0.63
I a 4	28	4.40
5 a 9	113	17.77
10 a 14	124	19.50
15 a 19	104	16.35
20 a 24	58	9.12
25 a 29	47	7.39
30 a 39	53	8.33
40 a 59	60	9.43
60 a 79	38	5.97
≥ 80	5	0.79
desconocido	2	0.31
Hospitalizados	260	40.88
Severos	76	11.95
Fatales	2	0.31

Incidencia acumulada de casos de Zika, semanas 1-52, 2021



Tasas por 1,000 habitantes

Distribución de casos acumulados de Zika por municipio de residencia, semanas 1-52, 2021

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Porciento (%)
Región Aguadilla		
Isabela	1	2.22
Región Arecibo		
Arecibo	1	2.22
Florida		2.22
Hatillo		2.22
Utuado		2.22
Vega Baja	2	4.44
Región Bayamón		
Bayamón	3	6.67
Naranjito	I	2.22
Toa Alta	I	2.22
Toa Baja	2	4.44
Vega Alta	I	2.22
Región Caguas		
Aguas Buenas	I	2.22
Caguas	2	4.44
San Lorenzo	I	2.22
Región Fajardo		
Fajardo	I	2.22
Región Mayagüez		
Lajas	I	2.22
Mayagüez	I	2.22
Sábana Grande	I	2.22
San Germán	I	2.22
Región Ponce		
Coamo	I	2.22
Guayama	I	2.22
Guayanilla	I	2.22
Juana Díaz	I	2.22
Santa Isabel	I	2.22
Región San Juan		_
Carolina	l	2.22
Guaynabo	3	6.67
Loíza	1	2.22
San Juan	10	22.22
Trujillo Alto		2.22

Características de casos acumulados de Zika, semanas 1-52, 2021

Característica	Frecuencia	Porciento (%)
Género		
Femenino	24	53.33
Masculino	21	46.67
Grupo de edad (años)		
<	1	2.22
la4	1	2.22
5 a 9	2	4.44
10 a 14	2	4.44
15 a 19	12	26.67
20 a 24	3	6.67
25 a 29	2	4.44
30 a 39	4	8.89
40 a 59	6	13.33
60 a 79	5	11.11
≥ 80	6	13.33
desconocido	1	2.22
Hospitalizados	12	26.67
Fatales	0	0.00