

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

Semana 48 (inicio de síntomas del 26 de noviembre al 2 de diciembre de 2021)

#### Resumen

#### Semana 48, 2021

Casos confirmados y probables\*\*:

DENV: 7 confirmados PCR+

1 probables IgM+

ZIKV: 0 confirmados PCR+

0 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+

0 probables IgM+

#### Casos acumulados en 2021:

DENV: 537 confirmados PCR+ 63 probables IgM+

Serotipos:

225 casos DENV-1 2 casos DENV-2, (1 asociado a viaje)

247 casos hospitalizados

70 casos severos†

2 casos fatales

ZIKV: 1 confirmados PCR+

43 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

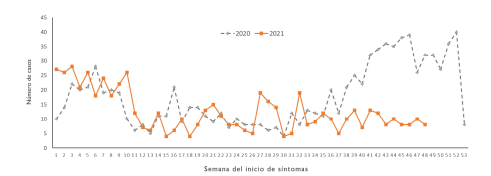
33 casos severos†

0 casos fatales

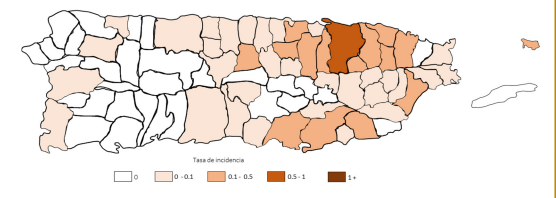
ZIKV: 0 confirmados PCR+ 101 probables IgM+

CHIKV: 1 confirmados PCR+

### Casos acumulados de Dengue por semana, 2020 - semana 48, 2021

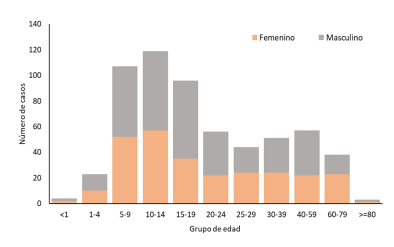


#### Incidencia acumulada de casos de Dengue, semanas 1-48, 2021



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.

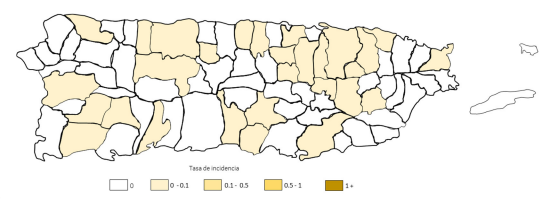
# Distribución de casos acumulados de Dengue por municipio de residencia, semanas 1-48, 2021

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Porciento (%)
Región Aguadilla		* *
San Sebastián	1	0.17
Región Arecibo		
Arecibo	4	0.67
Barceloneta	I	0.17
Ciales	1	0.17
Florida	I	0.17
Manatí	5	0.83
Morovis	5	0.83
Quebradillas	I	0.17
Vega Baja	3	0.50
Región Bayamón		
Bayamón	80	13.33
Cataño	3	0.50
Corozal	3	0.50
Dorado	4	0.67
Naranjito	3	0.50
Toa Alta	15	2.50
Toa Baja	15	2.50
Vega Alta	4	0.67
Región Caguas		
Aguas Buenas	2	0.33
Caguas	16	2.67
Cayey	-	0.17
Gurabo	4	0.67
Humacao	10	1.67
Juncos	I	0.17
Las Piedras	ĺ	0.17
Naguabo	2	0.33
San Lorenzo	I	0.17
Yabucoa	i	0.17
Región Fajardo		
Ceiba	1	0.17
Culebra	1	0.17
Fajardo	2	0.33
Rio Grande	9	1.50
Región Mayagüez		
Cabo Rojo	I	0.17
Mayagüez	3	0.50
Región Ponce		
Arroyo	<u></u>	0.17
Guayama	9	1.50
Juana Díaz	5	0.83
Patillas	6	1.00
Ponce	6	1.00
Salinas	5	0.83
Santa Isabel	2	0.33
Villalba	<u> </u>	0.17
Región San Juan		
Canovanas	13	2.17
Carolina	37	6.17
Guaynabo	37	6.17
Loíza	5	0.83
San Juan	247	41.17
Trujillo Alto	18	3.00
desconocido	3	0.50
		- 17 7

# Características de casos acumulados de Dengue, semanas 1-48, 2021

Característica	Frecuencia	Porciento (%)
Género		
Femenino	273	45.50
Masculino	327	54.50
Grupo de edad (años)		
<	4	0.67
I a 4	23	3.83
5 a 9	107	17.83
10 a 14	119	19.83
15 a 19	96	16.00
20 a 24	56	9.33
25 a 29	44	7.33
30 a 39	51	8.50
40 a 59	57	9.50
60 a 79	38	6.33
≥ 80	3	0.50
desconocido	2	0.33
Hospitalizados	247	41.17
Severos	70	11.67
Fatales	2	0.33

## Incidencia acumulada de casos de Zika, semanas 1-48, 2021



Tasas por 1,000 habitantes

# Distribución de casos acumulados de Zika por municipio de residencia, semanas 1-48, 2021

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Porciento (%)
Región Aguadilla		
Isabela	I	2.27
Región Arecibo		
Arecibo	I	2.27
Florida	I	2.27
Hatillo	I	2.27
Utuado	1	2.27
Vega Baja	2	4.55
Región Bayamón		
Bayamón	3	6.82
Naranjito	1	2.27
Toa Alta	I	2.27
Toa Baja	2	4.55
Vega Alta	I	2.27
Región Caguas		
Aguas Buenas	I	2.27
Caguas	1	2.27
San Lorenzo	I	2.27
Región Fajardo		
Fajardo	1	2.27
Región Mayagüez		
Lajas	I	2.27
Mayagüez	I	2.27
Sábana Grande	l	2.27
San Germán	l	2.27
Región Ponce		
Coamo	l	2.27
Guayama	I	2.27
Guayanilla	l	2.27
Juana Díaz	l	2.27
Santa Isabel	l	2.27
Región San Juan		
Carolina	l	2.27
Guaynabo	3	6.82
Loíza	l	2.27
San Juan	10	22.73
Trujillo Alto	<u> </u>	2.27

## Características de casos acumulados de Zika, semanas 1-48, 2021

Característica	Frecuencia	Porciento (%)
Género		•
Femenino	23	52.27
Masculino	21	47.73
Grupo de edad (años)		
<	I	2.27
la4		2.27
5 a 9	2	4.55
10 a 14	2	4.55
15 a 19	12	27.27
20 a 24	3	6.82
25 a 29	2	4.55
30 a 39	3	6.82
40 a 59	6	13.64
60 a 79	5	11.36
≥ 80	6	13.64
desconocido	1	2.27
Hospitalizados	12	27.27
Fatales	0	0.00