



### Resumen

#### Semana 46, 2021

Casos confirmados y probables\*\*:

DENV: 6 confirmados PCR+  
0 probables IgM+

ZIKV: 0 confirmados PCR+  
1 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+  
0 probables IgM+

#### Casos acumulados en 2021:

DENV: 519 confirmados PCR+  
61 probables IgM+

#### Serotipos:

202 casos DENV-1  
1 caso DENV-2

238 casos hospitalizados

25 casos severos†

2 casos fatales

ZIKV: 1 confirmados PCR+  
40 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

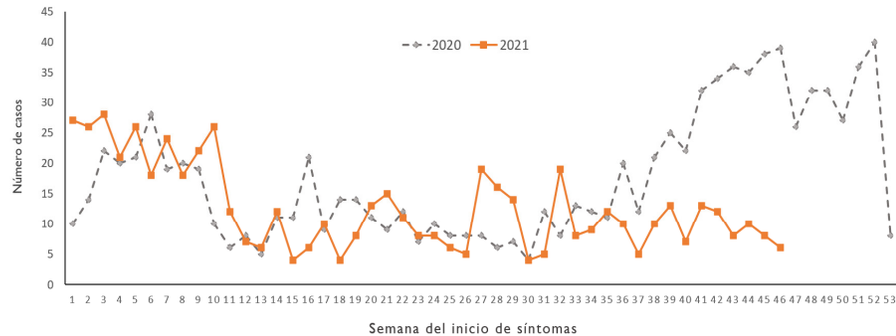
33 casos severos†

0 casos fatales

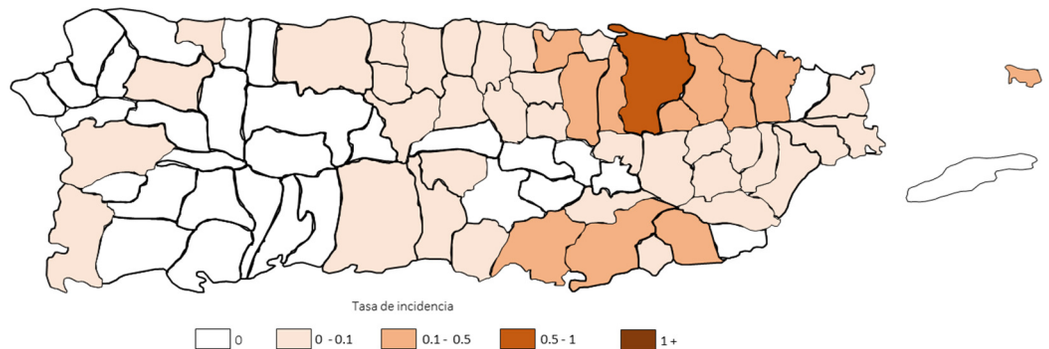
ZIKV: 0 confirmados PCR+  
101 probables IgM+

CHIKV: 1 confirmados PCR+  
0 probables IgM+

### Casos acumulados de Dengue por semana, 2020 – semana 46, 2021

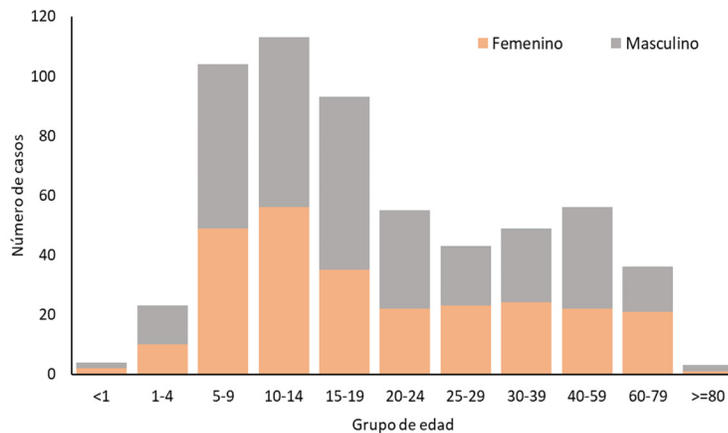


### Incidencia acumulada de casos de Dengue, semanas 1-46, 2021



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.

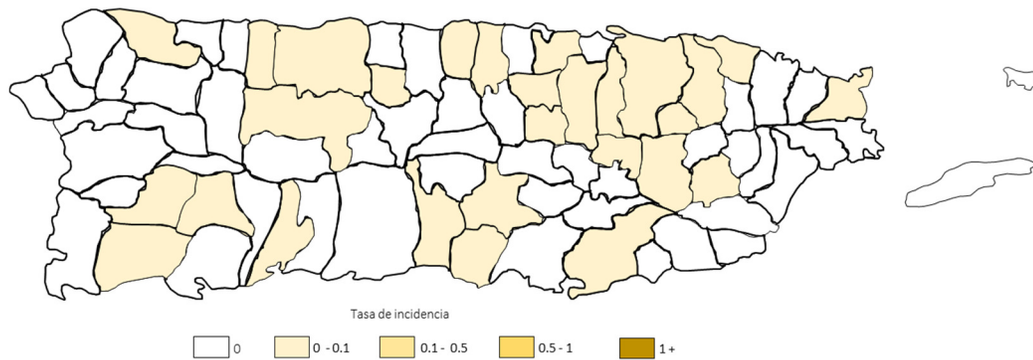
## Distribución de casos acumulados de Dengue por municipio de residencia, semanas 1-46, 2021

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Por ciento (%)
<b>Región Aguadilla</b>		
San Sebastián	1	0.17
<b>Región Arecibo</b>		
Arecibo	3	0.52
Barceloneta	1	0.17
Ciales	1	0.17
Florida	1	0.17
Manatí	5	0.86
Morovis	5	0.86
Quebradillas	1	0.17
Vega Baja	3	0.52
<b>Región Bayamón</b>		
Bayamón	74	12.76
Cataño	3	0.52
Corozal	3	0.52
Dorado	4	0.69
Naranjito	3	0.52
Toa Alta	12	2.07
Toa Baja	15	2.59
Vega Alta	4	0.69
<b>Región Caguas</b>		
Aguas Buenas	2	0.34
Caguas	16	2.76
Cayey	1	0.17
Gurabo	4	0.69
Humacao	7	1.21
Juncos	1	0.17
Las Piedras	1	0.17
Naguabo	2	0.34
San Lorenzo	1	0.17
Yabucoa	1	0.17
<b>Región Fajardo</b>		
Ceiba	1	0.17
Culebra	1	0.17
Fajardo	2	0.34
Rio Grande	9	1.55
<b>Región Mayagüez</b>		
Cabo Rojo	1	0.17
Mayagüez	3	0.52
<b>Región Ponce</b>		
Arroyo	1	0.17
Guayama	9	1.55
Juana Díaz	4	0.69
Patillas	6	1.03
Ponce	6	1.03
Salinas	5	0.86
Santa Isabel	2	0.34
Villalba	1	0.17
<b>Región San Juan</b>		
Canovanas	12	2.07
Carolina	35	6.03
Guaynabo	36	6.21
Loíza	5	0.86
San Juan	245	42.24
Trujillo Alto	18	3.10
desconocido	3	0.52

## Características de casos acumulados de Dengue, semanas 1-46, 2021

Característica	Frecuencia	Porcentaje (%)
<b>Género</b>		
Femenino	266	45.86
Masculino	314	54.14
<b>Grupo de edad (años)</b>		
< 1	4	0.69
1 a 4	23	3.97
5 a 9	104	17.93
10 a 14	113	19.48
15 a 19	93	16.03
20 a 24	55	9.48
25 a 29	43	7.41
30 a 39	49	8.45
40 a 59	56	9.66
60 a 79	36	6.21
≥ 80	3	0.52
desconocido	1	0.17
<b>Hospitalizados</b>	<b>238</b>	<b>41.03</b>
<b>Severos</b>	<b>25</b>	<b>4.31</b>
<b>Fatales</b>	<b>2</b>	<b>0.34</b>

## Incidencia acumulada de casos de Zika, semanas 1-46, 2021



## Distribución de casos acumulados de Zika por municipio de residencia, semanas 1-46, 2021

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Por ciento (%)
<b>Región Aguadilla</b>		
Isabela	1	2.44
<b>Región Arecibo</b>		
Arecibo	1	2.44
Florida	1	2.44
Hatillo	1	2.44
Utua	1	2.44
Vega Baja	2	4.88
<b>Región Bayamón</b>		
Bayamón	3	7.32
Naranjito	1	2.44
Toa Alta	1	2.44
Toa Baja	2	4.88
Vega Alta	1	2.44
<b>Región Caguas</b>		
Aguas Buenas	1	2.44
Caguas	2	4.88
San Lorenzo	1	2.44
<b>Región Fajardo</b>		
Fajardo	1	2.44
<b>Región Mayagüez</b>		
Lajas	1	2.44
Sábana Grande	1	2.44
San Germán	1	2.44
<b>Región Ponce</b>		
Coamo	1	2.44
Guayama	1	2.44
Guayanilla	1	2.44
Juana Díaz	1	2.44
Santa Isabel	1	2.44
<b>Región San Juan</b>		
Carolina	1	2.44
Guaynabo	2	4.88
Loíza	1	2.44
San Juan	8	19.51
Trujillo Alto	1	2.44

## Características de casos acumulados de Zika, semanas 1-46, 2021

Característica	Frecuencia	Por ciento (%)
<b>Género</b>		
Femenino	23	56.10
Masculino	18	43.90
<b>Grupo de edad (años)</b>		
< 1	1	2.44
1 a 4	1	2.44
5 a 9	2	4.88
10 a 14	2	4.88
15 a 19	11	26.83
20 a 24	3	7.32
25 a 29	2	4.88
30 a 39	4	9.76
40 a 59	4	9.76
60 a 79	4	9.76
≥ 80	6	14.63
desconocido	1	2.44
<b>Hospitalizados</b>	11	26.83
<b>Fatales</b>	0	0.00