



### Resumen

#### Semana 44, 2021

Casos confirmados y probables\*\*:

DENV: 9 confirmados PCR+  
0 probables IgM+

ZIKV: 0 confirmados PCR+  
0 probables IgM+

CHIKV: 0 confirmados PCR+  
0 probables IgM+

#### Casos acumulados en 2021:

DENV: 505 confirmados PCR+  
60 probables IgM+

Serotipos:

193 casos DENV-1  
1 caso DENV-2

233 casos hospitalizados

25 casos severos†

2 casos fatales

ZIKV: 1 confirmados PCR+  
38 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

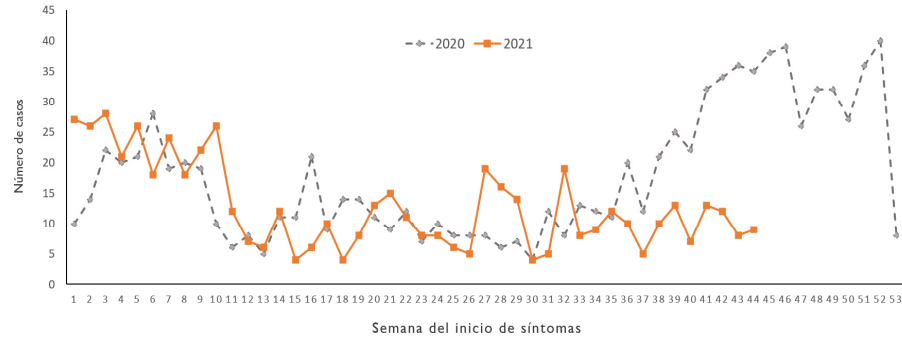
33 casos severos†

0 casos fatales

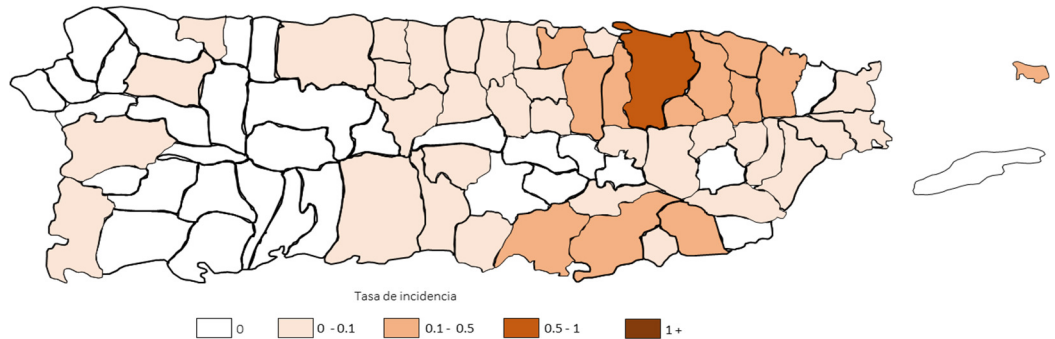
ZIKV: 0 confirmados PCR+  
101 probables IgM+

CHIKV: 1 confirmados PCR+  
0 probables IgM+

### Casos acumulados de Dengue por semana, 2020 – semana 44, 2021

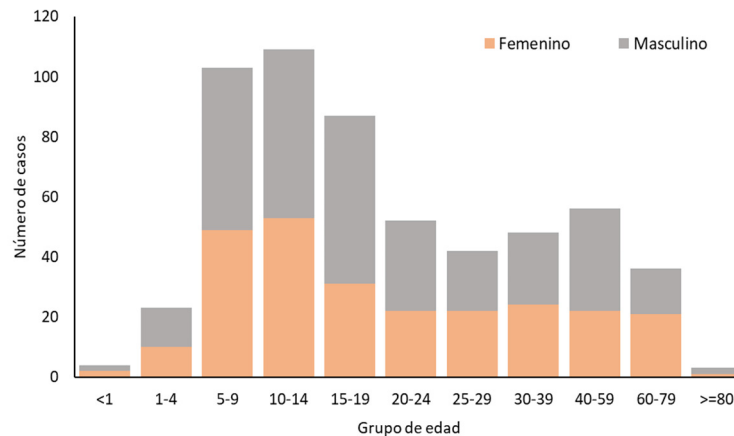


### Incidencia acumulada de casos de Dengue, semanas 1-44, 2021



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.

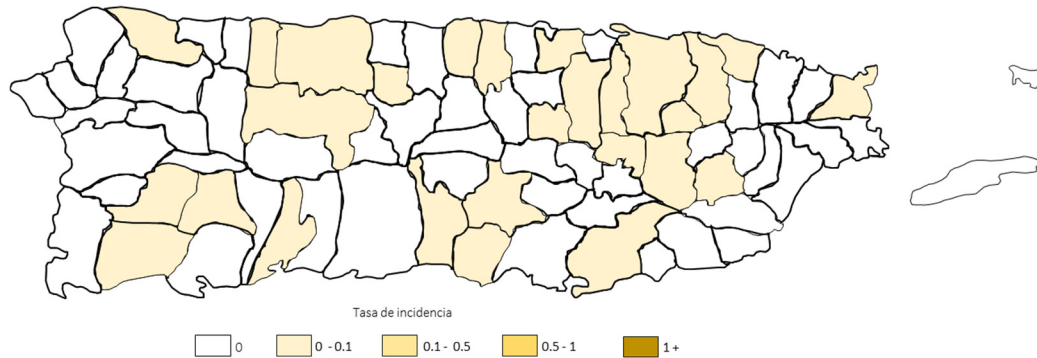
## Distribución de casos acumulados de Dengue por municipio de residencia, semanas 1-44, 2021

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Por ciento (%)
<b>Región Aguadilla</b>		
San Sebastián	1	0.18
<b>Región Arecibo</b>		
Arecibo	3	0.53
Barceloneta	1	0.18
Ciales	1	0.18
Florida	1	0.18
Manatí	5	0.88
Morovis	5	0.88
Quebradillas	1	0.18
Vega Baja	3	0.53
<b>Región Bayamón</b>		
Bayamón	68	12.04
Cataño	3	0.53
Corozal	3	0.53
Dorado	4	0.71
Naranjito	3	0.53
Toa Alta	11	1.95
Toa Baja	14	2.48
Vega Alta	4	0.71
<b>Región Caguas</b>		
Aguas Buenas	2	0.35
Caguas	16	2.83
Cayey	1	0.18
Gurabo	4	0.71
Humacao	6	1.06
Juncos	1	0.18
Las Piedras	1	0.18
Naguabo	2	0.35
Yabucoa	1	0.18
<b>Región Fajardo</b>		
Ceiba	1	0.18
Culebra	1	0.18
Fajardo	2	0.35
Rio Grande	8	1.42
<b>Región Mayagüez</b>		
Cabo Rojo	1	0.18
Mayagüez	3	0.53
<b>Región Ponce</b>		
Arroyo	1	0.18
Guayama	9	1.59
Juana Díaz	3	0.53
Patillas	6	1.06
Ponce	6	1.06
Salinas	5	0.88
Santa Isabel	2	0.35
Villalba	1	0.18
<b>Región San Juan</b>		
Canovanas	12	2.12
Carolina	35	6.19
Guaynabo	36	6.37
Loíza	5	0.88
San Juan	242	42.83
Trujillo Alto	18	3.19
desconocido	3	0.53

## Características de casos acumulados de Dengue, semanas 1-44, 2021

Característica	Frecuencia	Por ciento (%)
<b>Género</b>		
Femenino	258	45.66
Masculino	307	54.34
<b>Grupo de edad (años)</b>		
< 1	4	0.71
1 a 4	23	4.07
5 a 9	103	18.23
10 a 14	109	19.29
15 a 19	87	15.40
20 a 24	52	9.20
25 a 29	42	7.43
30 a 39	48	8.50
40 a 59	56	9.91
60 a 79	36	6.37
≥ 80	3	0.53
desconocido	2	0.35
<b>Hospitalizados</b>	<b>233</b>	<b>41.24</b>
<b>Severos</b>	<b>25</b>	<b>4.42</b>
<b>Fatales</b>	<b>2</b>	<b>0.35</b>

## Incidencia acumulada de casos de Zika, semanas 1-44, 2021



## Distribución de casos acumulados de Zika por municipio de residencia, semanas 1-44, 2021

Región de Salud / Municipio	Frecuencia	Porcentaje (%)
<b>Región Aguadilla</b>		
Isabela	1	2.56
<b>Región Arecibo</b>		
Arecibo	1	2.56
Florida	1	2.56
Hatillo	1	2.56
Utua	1	2.56
Vega Baja	2	5.13
<b>Región Bayamón</b>		
Bayamón	3	7.69
Naranjito	1	2.56
Toa Baja	2	5.13
Vega Alta	1	2.56
<b>Región Caguas</b>		
Aguas Buenas	1	2.56
Caguas	2	5.13
San Lorenzo	1	2.56
<b>Región Fajardo</b>		
Fajardo	1	2.56
<b>Región Mayagüez</b>		
Lajas	1	2.56
Sábana Grande	1	2.56
San Germán	1	2.56
<b>Región Ponce</b>		
Coamo	1	2.56
Guayama	1	2.56
Guayanilla	1	2.56
Juana Díaz	1	2.56
Santa Isabel	1	2.56
<b>Región San Juan</b>		
Carolina	1	2.56
Guaynabo	2	5.13
Loíza	1	2.56
San Juan	7	17.95
Trujillo Alto	1	2.56

## Características de casos acumulados de Zika, semanas 1-44, 2021

Característica	Frecuencia	Porcentaje (%)
<b>Género</b>		
Femenino	22	56.41
Masculino	17	43.59
<b>Grupo de edad (años)</b>		
< 1	1	2.56
1 a 4	1	2.56
5 a 9	2	5.13
10 a 14	2	5.13
15 a 19	10	25.64
20 a 24	3	7.69
25 a 29	2	5.13
30 a 39	3	7.69
40 a 59	4	10.26
60 a 79	4	10.26
≥ 80	6	15.38
desconocido	1	2.56
<b>Hospitalizados</b>	11	28.21
<b>Fatales</b>	0	0.00