

**Boletín Epidemiológico N° 39 de 2020**  
**Semana epidemiológica 42**  
**Dirección de Vigilancia de la Salud**

## Tabla de contenido

Dengue .....	2
Chikungunya .....	5
Zika .....	6

## Dengue

**Adriana Alfaro Nájera**

Unidad de Epidemiología

Dirección de Vigilancia de Salud

[adriana.alfaro@misalud.go.cr](mailto:adriana.alfaro@misalud.go.cr)

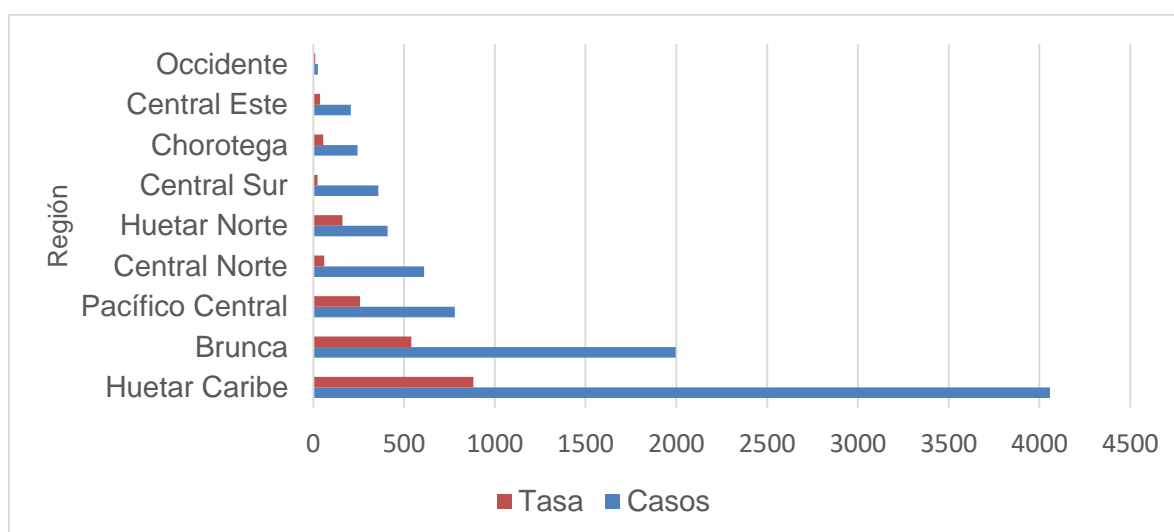
Se registran 8689 casos de dengue a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 39 en el país. Como se observa en el cuadro 1 la región Huetar Caribe permanece con el mayor número de casos (4058) y la tasa más alta 882,0/100.000 habitantes.

**Cuadro 1. Costa Rica: Casos y tasas de dengue por Región a la semana epidemiológica 39, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)**

Región	Casos	Tasa
Huetar Caribe	4058	882,0
Brunca	1997	539,7
Pacífico Central	780	257,6
Central Norte	610	61,2
Huetar Norte	409	161,6
Central Sur	359	24,0
Chorotega	243	54,2
Central Este	207	36,8
Occidente	26	11,8
<b>Total</b>	<b>8689</b>	<b>170,0</b>

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Unidad de Indicadores de Salud

**Gráfico 1. Costa Rica: Casos y tasas de dengue por región por 100.000 habitantes a la semana epidemiológica 39, 2020.**



Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Unidad de Indicadores de Salud

Se tiene notificación a la fecha de 21 casos de dengue grave: 2 en la región Pacífico Central, 4 en la región Chorotega, 9 en la región Huetar Caribe, 3 en la Central Este y 3 en la Central Sur. No hay reporte de muertes por dengue.

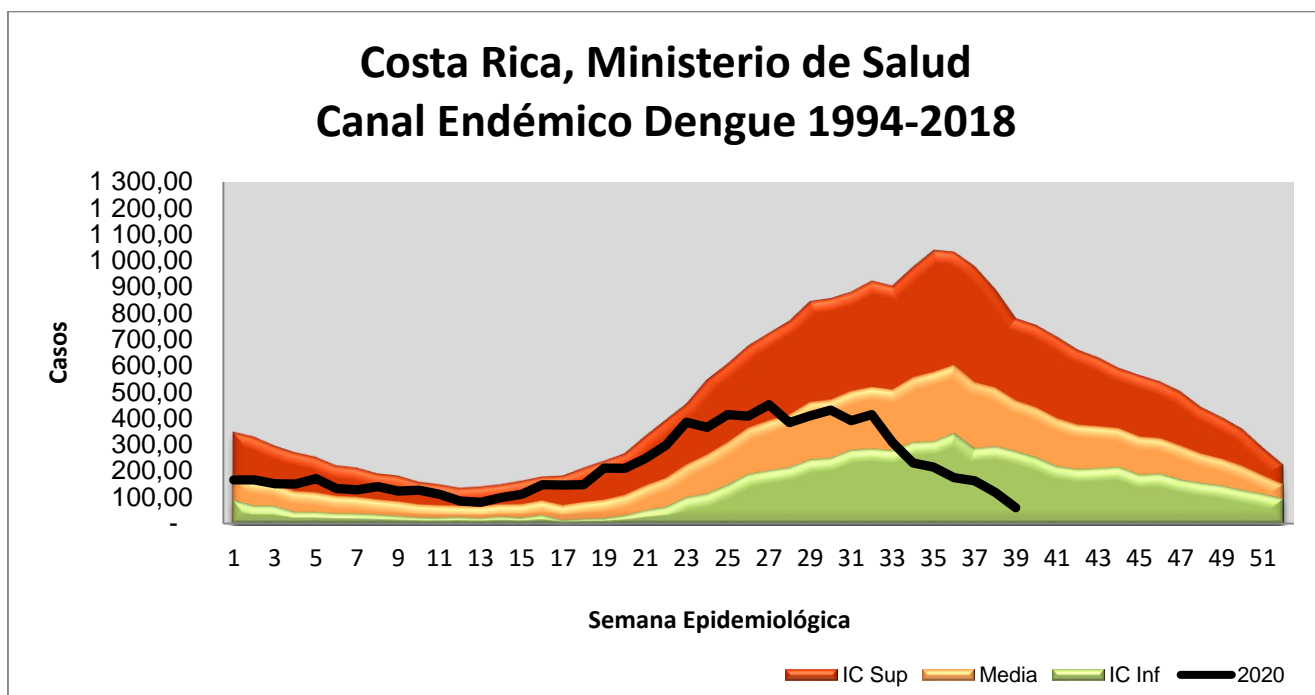
A continuación, se enlistan los 20 cantones prioritarios, Pérez Zeledón presenta el mayor número de casos reportados y Matina la mayor tasa por 100.000 habitantes.

**Cuadro 2. Costa Rica: Casos y tasas de dengue por cantones prioritarios a la semana epidemiológica 38, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)**

Cantón	Casos	Tasa
Pérez Zeledón	1103	770,7
Matina	1078	2324,3
Talamanca	879	2036,9
Siquirres	869	1338,5
Corredores	552	1053,1
Pococí	549	364,4
Guácimo	442	801,8
San Carlos	408	203,8
Puntarenas	386	275,5
Sarapiquí	258	310,8
Limón	240	240,4
Alajuela	211	67,2
Orotina	208	874,5
Golfito	193	423,5
Buenos Aires	122	228,3
Turrialba	105	142,5
San José	83	23,9
Carrillo	82	178,5
Jiménez	71	435,0
Santa Ana	63	104,2

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Unidad de Indicadores de Salud.

**Gráfico 2. Costa Rica: Canal Endémico Dengue, a la semana epidemiológica 39, 2020.**



Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Unidad de Indicadores de Salud.

## Chikungunya

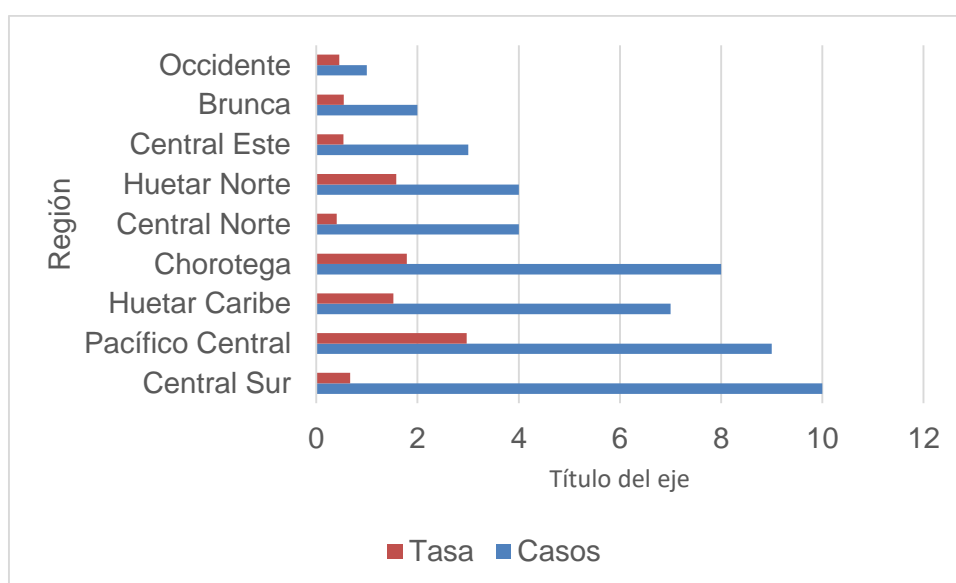
Se registran 48 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 39.

**Cuadro 3. Costa Rica: Casos y tasas de Chikungunya por Región a la semana epidemiológica 39, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)**

Región	Casos	Tasa
Central Sur	10	0,7
Pacífico Central	9	3,0
Huetar Caribe	7	1,5
Chorotega	8	1,8
Central Norte	4	0,4
Huetar Norte	4	1,6
Central Este	3	0,5
Brunca	2	0,5
Occidente	1	0,5
<b>Total</b>	<b>48</b>	<b>0,9</b>

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Unidad de Indicadores de Salud

**Gráfico 3. Costa Rica: Casos y tasa de chikungunya por región por 100.000 habitantes a la semana epidemiológica 39, 2020.**



Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Unidad de Indicadores de Salud

## Zika

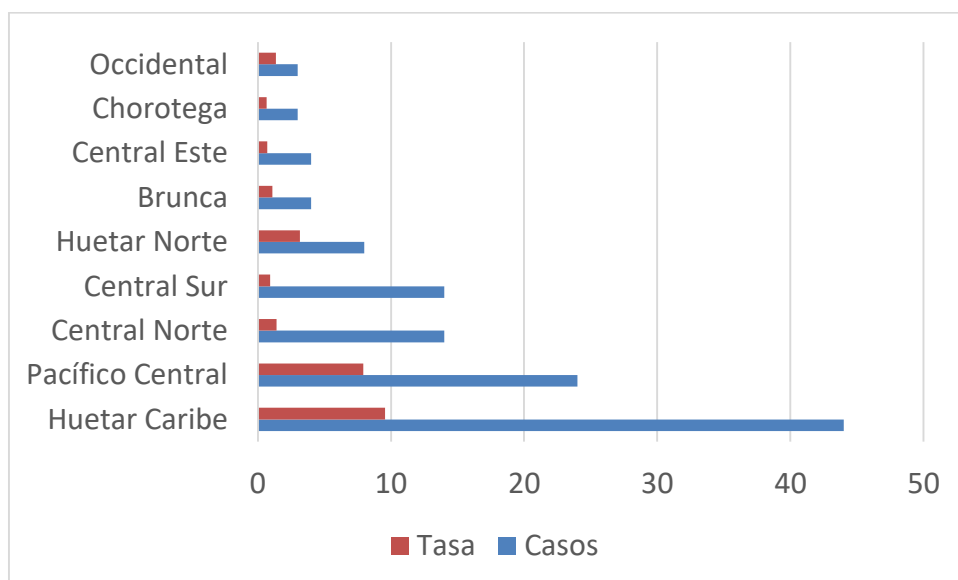
Se reportan 118 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 39.

**Cuadro 4. Costa Rica: Casos y tasas de Zika por Región a la semana epidemiológica 39, 2020 (Tasa por 100.000 hab.).**

Región	Casos	Tasa
Huetar Caribe	44	9,6
Pacífico Central	24	7,9
Central Norte	14	1,4
Central Sur	14	0,9
Huetar Norte	8	3,2
Brunca	4	1,1
Central Este	4	0,7
Chorotega	3	0,7
Occidental	3	1,4
<b>Total</b>	<b>118</b>	<b>2,3</b>

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Unidad de Indicadores de Salud

**Gráfico 4. Costa Rica: Casos y tasa de zika por región por 100.000 habitantes a la semana epidemiológica 39, 2020.**



Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Unidad de Indicadores de Salud