

Boletín Epidemiológico N° 49 de 2020
Semana epidemiológica 52
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

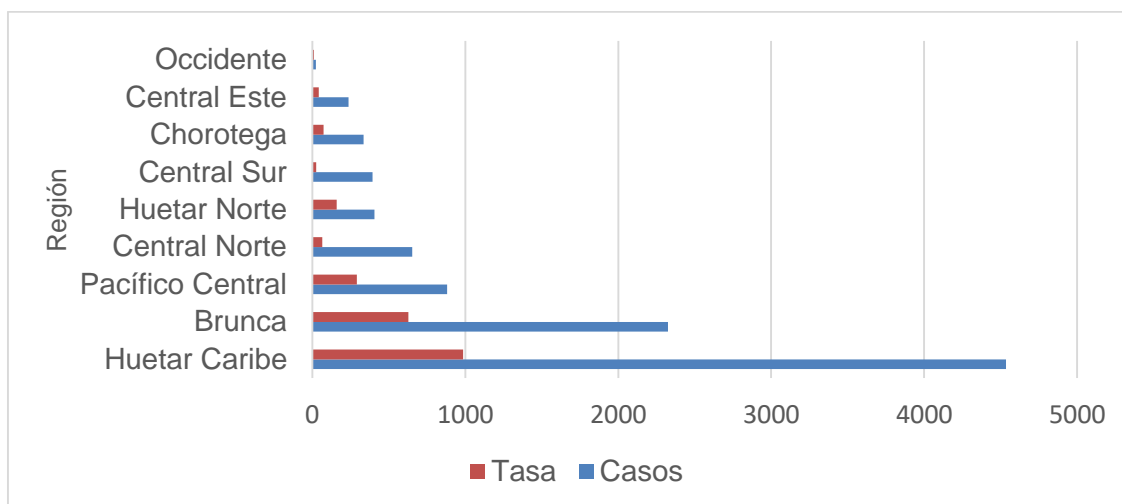
Se registran 9791 casos de dengue a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 49 en el país. Como se observa en el cuadro 1 la región Huetar Caribe permanece con el mayor número de casos (4534) y la tasa más alta 985,5/100.000 habitantes.

Cuadro 1. Costa Rica: Casos y tasas de dengue por Región a la semana epidemiológica 49, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Huetar Caribe	4534	985,5
Brunca	2326	628,7
Pacífico Central	882	291,3
Central Norte	654	65,6
Huetar Norte	406	160,4
Central Sur	394	26,3
Chorotega	335	74,8
Central Este	236	41,9
Occidente	24	10,9
Total	9791	191,6

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 49, 2020.



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

Se tiene notificación a la fecha de 20 casos de dengue grave: 2 en la región Pacífico Central, 2 en la región Chorotega, 9 en la región Huetar Caribe, 3 en la Central Este, 3 en la Central Sur, y 1 en la Huetar Norte. No hay reporte de muertes por dengue.

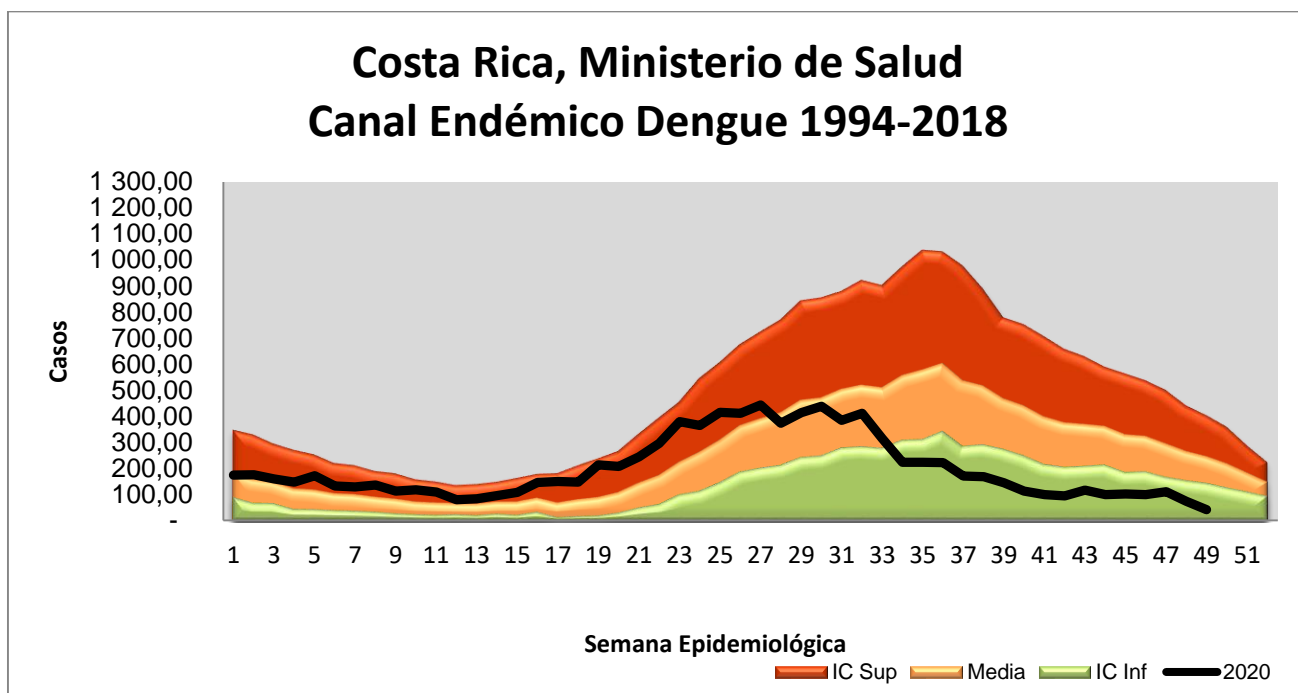
A continuación, se enlistan los 20 cantones prioritarios, Pérez Zeledón presenta el mayor número de casos reportados y Matina la mayor tasa por 100.000 habitantes.

Cuadro 2. Costa Rica: Casos y tasas de dengue por cantones prioritarios a la semana epidemiológica 49, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)

Cantón	Casos	Tasa
Pérez Zeledón	1303	910,4
Matina	1119	2412,7
Talamanca	986	2284,9
Siquirres	910	1401,7
Pococí	646	428,8
Corredores	604	1152,3
Guácimo	567	1028,5
Puntarenas	450	321,2
San Carlos	403	201,3
Limón	306	306,5
Sarapiquí	258	310,8
Orotina	232	975,4
Alajuela	212	67,5
Golfito	202	443,2
Buenos Aires	184	344,3
Turrialba	119	161,6
Carrillo	109	237,3
San José	102	29,4
Jiménez	79	484,0
Santa Ana	76	125,7

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

Gráfico 2. Costa Rica: Canal Endémico Dengue, a la semana epidemiológica 49, 2020.



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

Chikungunya

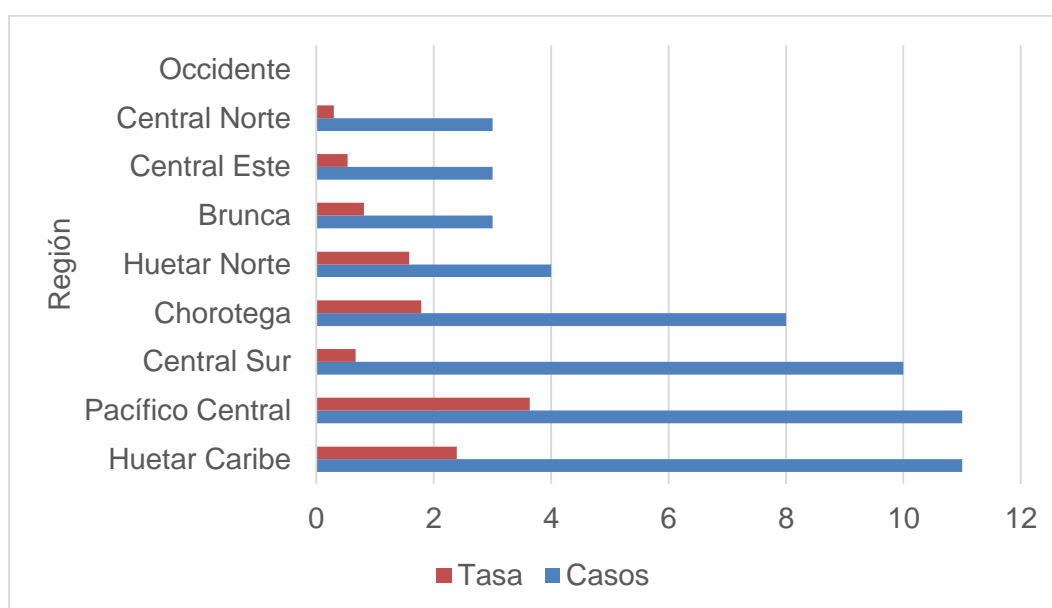
Se registran 53 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 49.

Cuadro 3. Costa Rica: Casos y tasas de Chikungunya por Región a la semana epidemiológica 49, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Huetar Caribe	11	2,4
Pacífico Central	11	3,6
Central Sur	10	0,7
Chorotega	8	1,8
Huetar Norte	4	1,6
Brunca	3	0,8
Central Este	3	0,5
Central Norte	3	0,3
Occidente	0	0,0
Total	53	1,0

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 49, 2020.



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

Zika

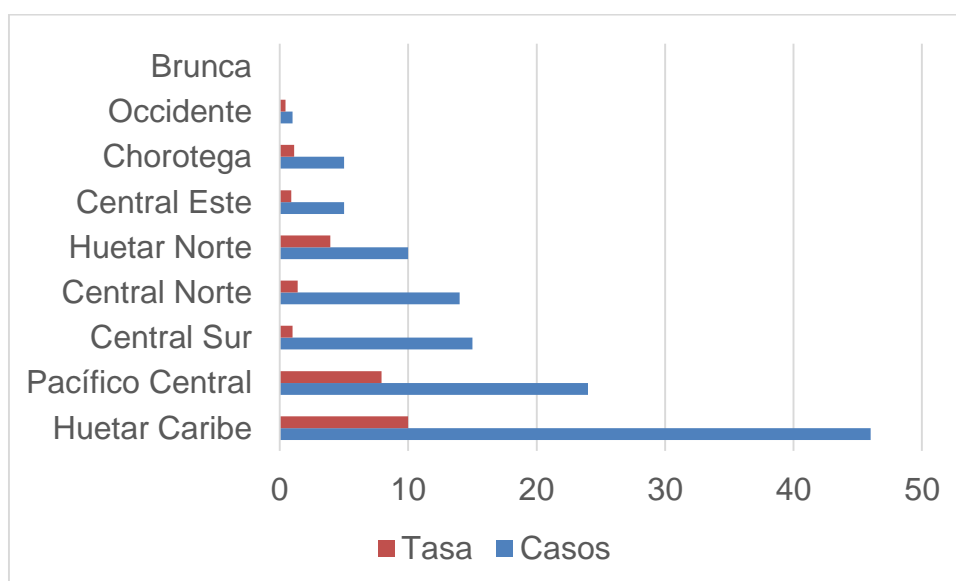
Se reportan 120 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 49.

Cuadro 4. Costa Rica: Casos y tasas de Zika por Región a la semana epidemiológica 49, 2020 (Tasa por 100.000 hab.).

Región	Casos	Tasa
Huetar Caribe	46	10,0
Pacífico Central	24	7,9
Central Sur	15	1,0
Central Norte	14	1,4
Huetar Norte	10	4,0
Central Este	5	0,9
Chorotega	5	1,1
Occidente	1	0,5
Brunca	0	0,0
Total	120	2,3

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 49, 2020.



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