

Boletín Epidemiológico N°46 de 2020
Semana epidemiológica 49
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

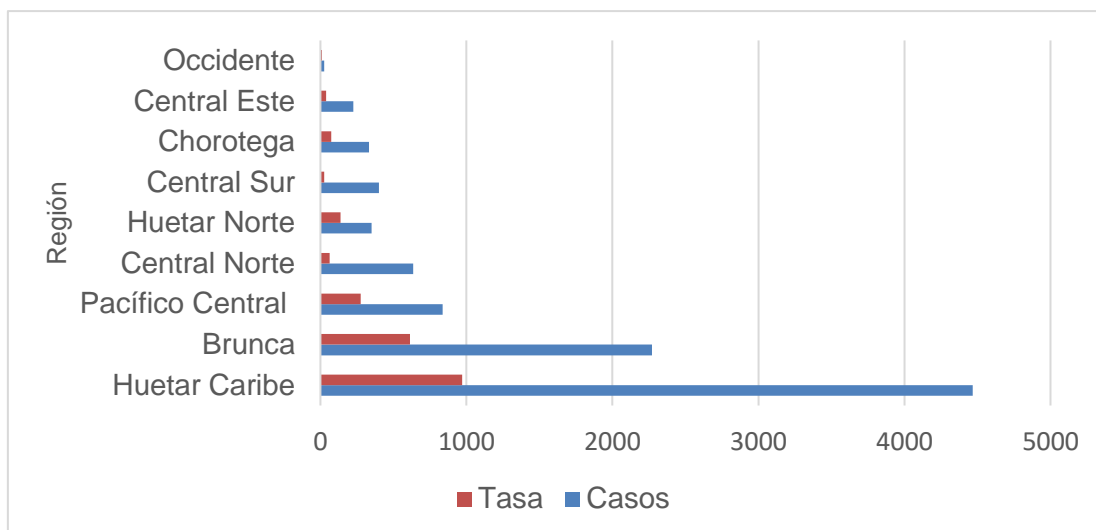
Se registran 9545 casos de dengue a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 46 en el país. Como se observa en el cuadro 1 la región Huetar Caribe permanece con el mayor número de casos (4468) y la tasa más alta 971,1/100.000 habitantes.

Cuadro 1. Costa Rica: Casos y tasas de dengue por Región a la semana epidemiológica 46, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Huetar Caribe	4468	971,1
Brunca	2271	613,8
Pacífico Central	838	276,7
Central Norte	636	63,8
Huetar Norte	350	138,3
Central Sur	400	26,7
Chorotega	332	74,1
Central Este	225	40,0
Occidente	25	11,4
Total	9545	186,7

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 46, 2020.



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

Se tiene notificación a la fecha de 22 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, 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.

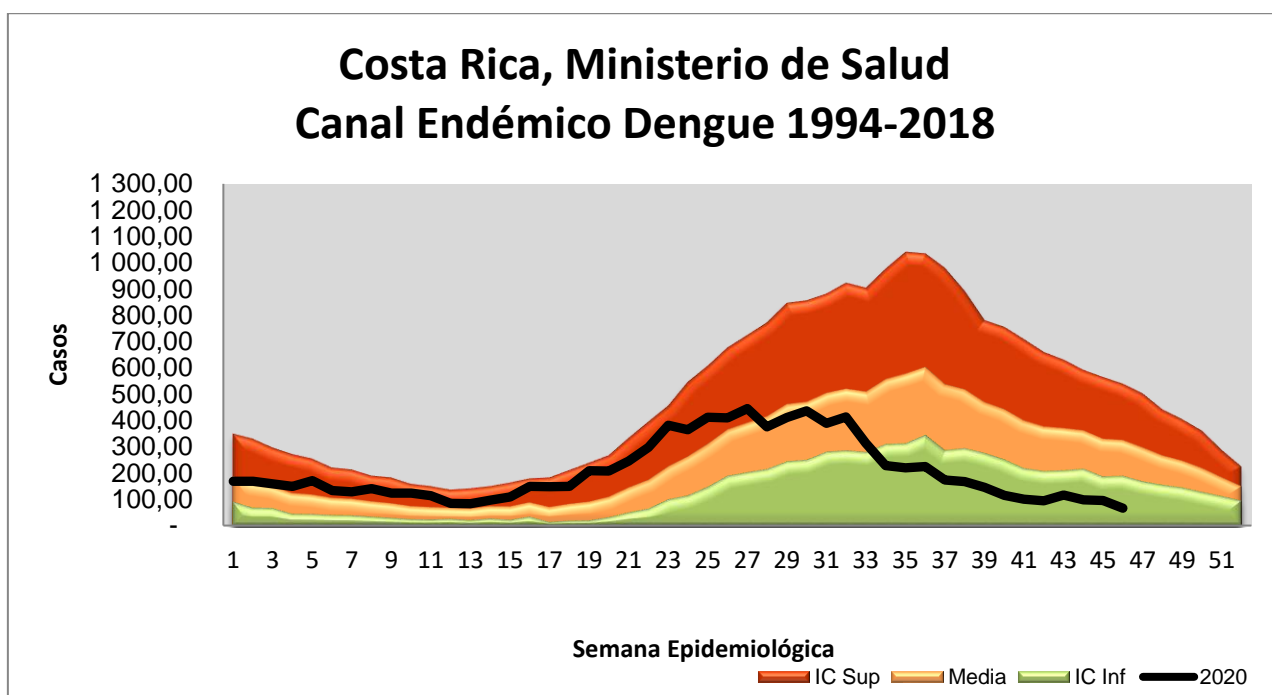
Cuadro 2. Costa Rica: Casos y tasas de dengue por cantones prioritarios a la semana epidemiológica 46, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)

Cantón	Casos	Tasa
Pérez Zeledón	1271	888,1
Matina	1103	2378,2
Talamanca	1005	2328,9
Siquirres	899	1384,7
Pococí	611	405,5
Corredores	591	1127,5
Guácimo	552	1001,3
Puntarenas	431	307,6
San Carlos	348	173,9
Limón	297	297,5
Sarapiquí	258	310,8
Orotina	224	941,7

Alajuela	211	67,2
Golfito	206	452,0
Buenos Aires	175	327,5
Turrialba	113	153,4
Carrillo	105	228,6
San José	94	27,1
Santa Ana	80	132,3
Jiménez	75	459,5

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

Gráfico 2. Costa Rica: Canal Endémico Dengue, a la semana epidemiológica 46, 2020.



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

Chikungunya

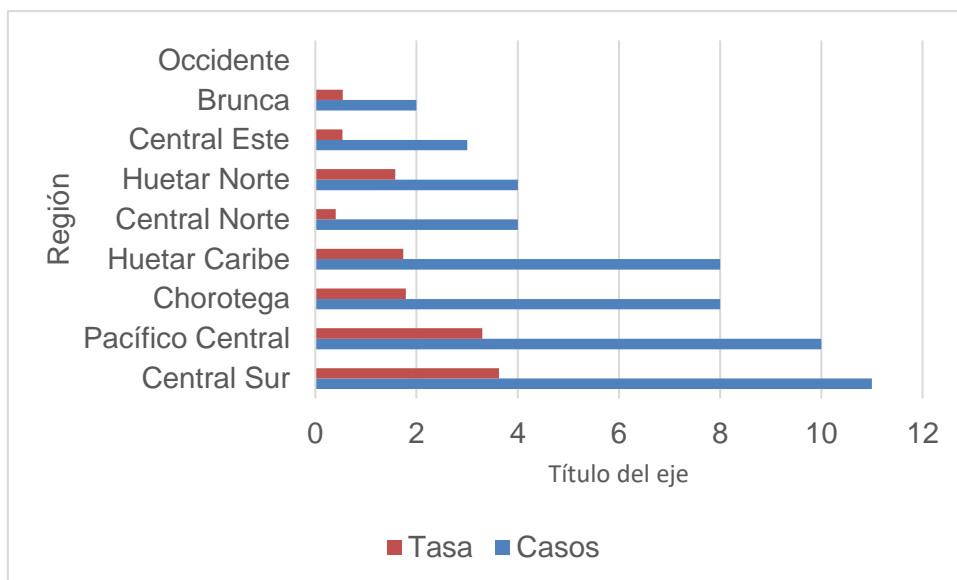
Se registran 50 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 46.

Cuadro 3. Costa Rica: Casos y tasas de Chikungunya por Región a la semana epidemiológica 46, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Central Sur	11	3,6
Pacífico Central	10	3,3
Chorotega	8	1,8
Huetar Caribe	8	1,7
Central Norte	4	0,4
Huetar Norte	4	1,6
Central Este	3	0,5
Brunca	2	0,5
Occidente	0	0,0
Total	50	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 46, 2020.



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

Zika

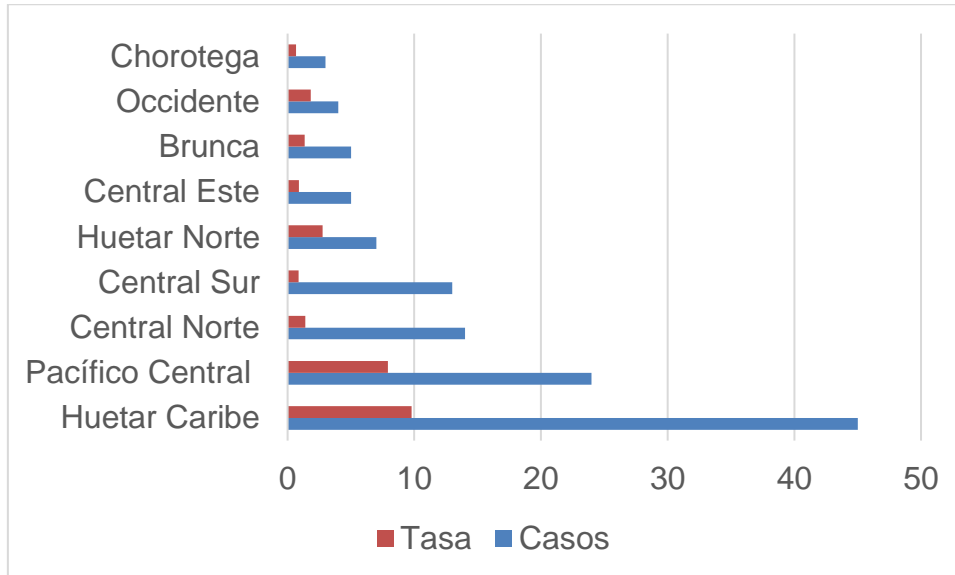
Se reportan 120 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 46.

Cuadro 4. Costa Rica: Casos y tasas de Zika por Región a la semana epidemiológica 46, 2020 (Tasa por 100.000 hab.).

Región	Casos	Tasa
Huetar Caribe	45	9,8
Pacífico Central	24	7,9
Central Norte	14	1,4
Central Sur	13	0,9
Huetar Norte	7	2,8
Central Este	5	0,9
Brunca	5	1,4
Occidente	4	1,8
Chorotega	3	0,7
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 46, 2020.



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