

Boletín Epidemiológico N° 45 de 2020
Semana epidemiológica 48
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

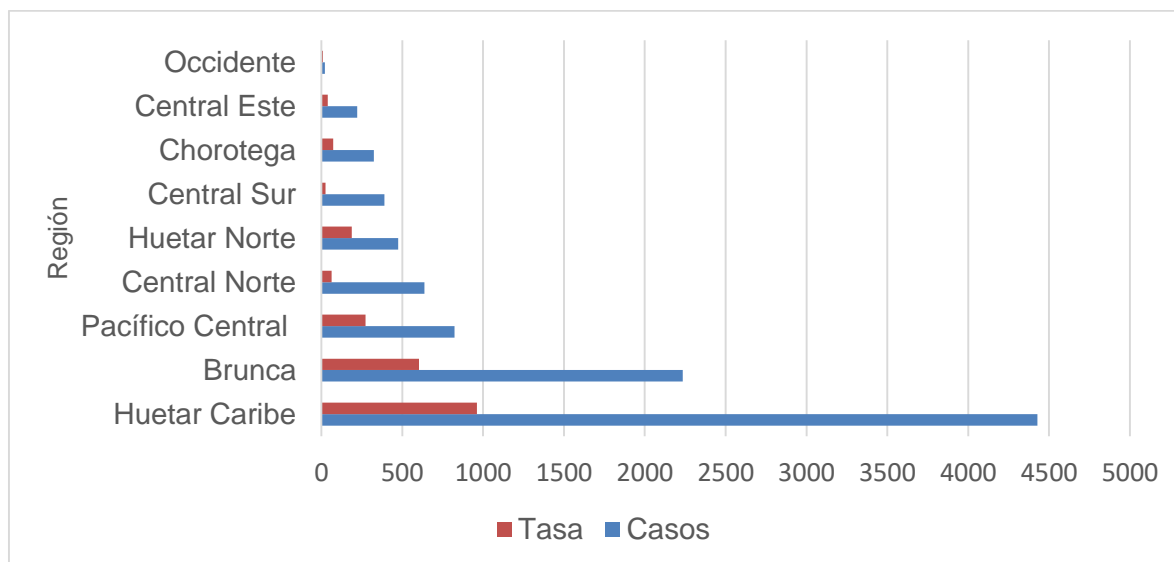
Se registran 9556 casos de dengue a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 45 en el país. Como se observa en el cuadro 1 la región Huetar Caribe permanece con el mayor número de casos (4428) y la tasa más alta 962,4/100.000 habitantes.

Cuadro 1. Costa Rica: Casos y tasas de dengue por Región a la semana epidemiológica 45, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Huetar Caribe	4428	962,4
Brunca	2235	604,1
Pacífico Central	824	272,1
Central Norte	637	63,9
Huetar Norte	475	187,7
Central Sur	389	26,0
Chorotega	325	72,6
Central Este	222	39,5
Occidente	21	9,5
Total	9556	187,0

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 45, 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, 3 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.

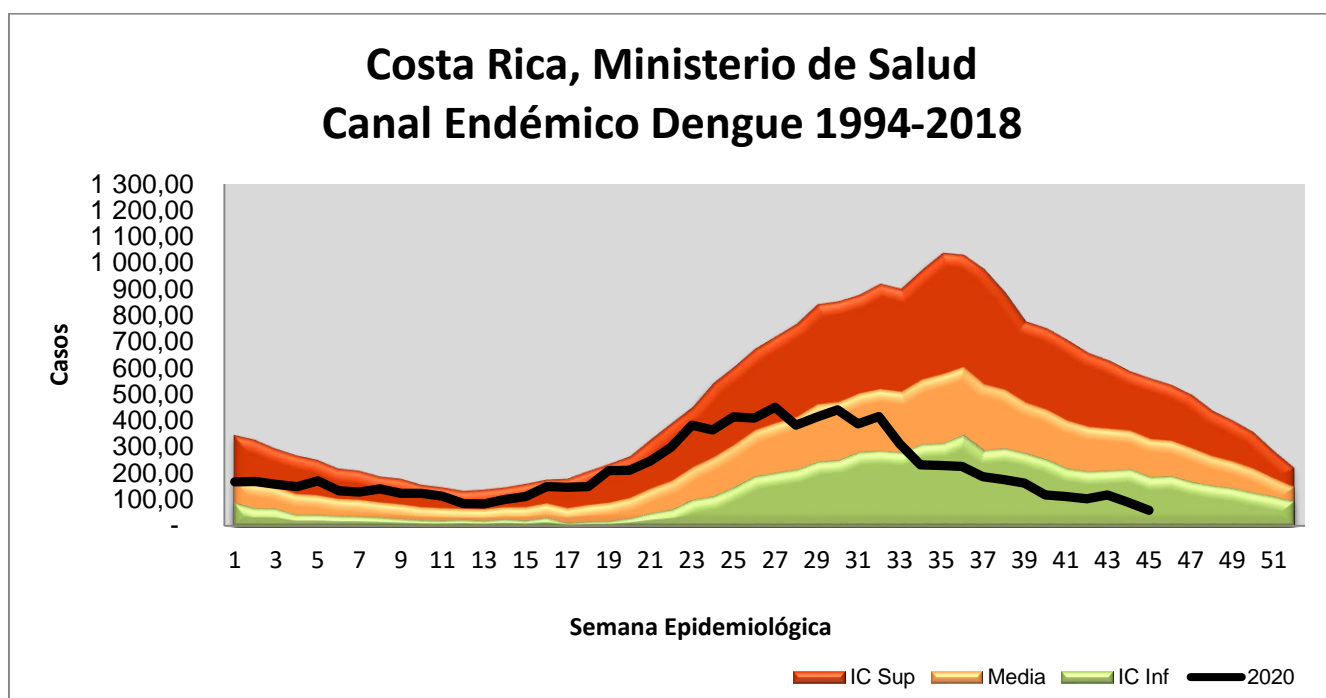
Cuadro 2. Costa Rica: Casos y tasas de dengue por cantones prioritarios a la semana epidemiológica 45, 2020 (Tasa por 100.000 hab.)

Cantón	Casos	Tasa
Pérez Zeledón	1247	871,3
Matina	1101	2373,9
Talamanca	998	2312,7
Siquirres	893	1375,5
Pococí	606	402,2
Corredores	584	1114,1
Guácimo	536	972,3
San Carlos	473	236,3
Puntarenas	426	304,1
Limón	293	293,5
Sarapiquí	258	310,8
Orotina	221	929,1
Alajuela	210	66,8

Golfito	206	452,0
Buenos Aires	171	320,0
Turrialba	111	150,7
Carrillo	102	222,0
San José	91	26,2
Santa Ana	77	127,4
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 45, 2020.



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

Chikungunya

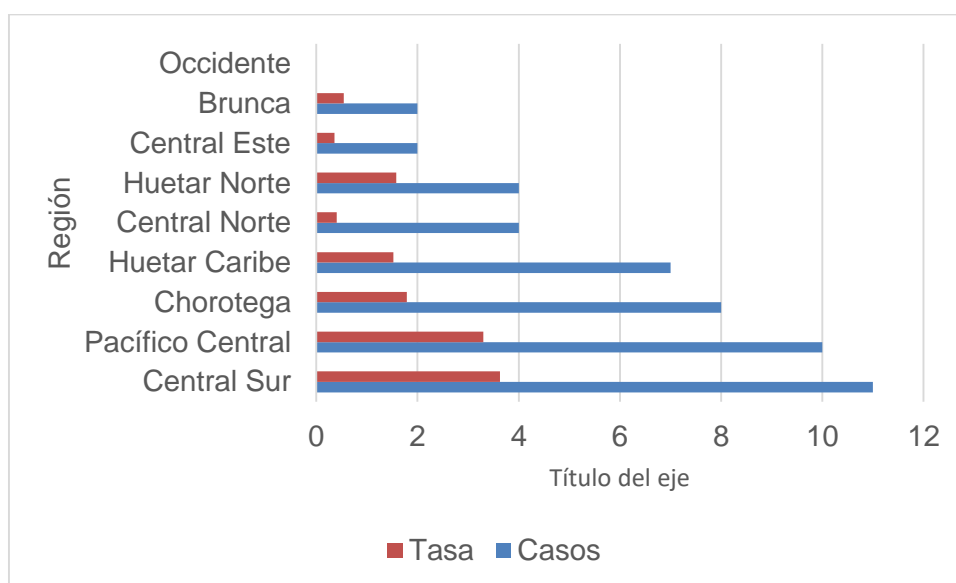
Se registran 48 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 45.

Cuadro 3. Costa Rica: Casos y tasas de Chikungunya por Región a la semana epidemiológica 45, 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	7	1,5
Central Norte	4	0,4
Huetar Norte	4	1,6
Central Este	2	0,4
Brunca	2	0,5
Occidente	0	0,0
Total	48	0,9

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 45, 2020.



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

Zika

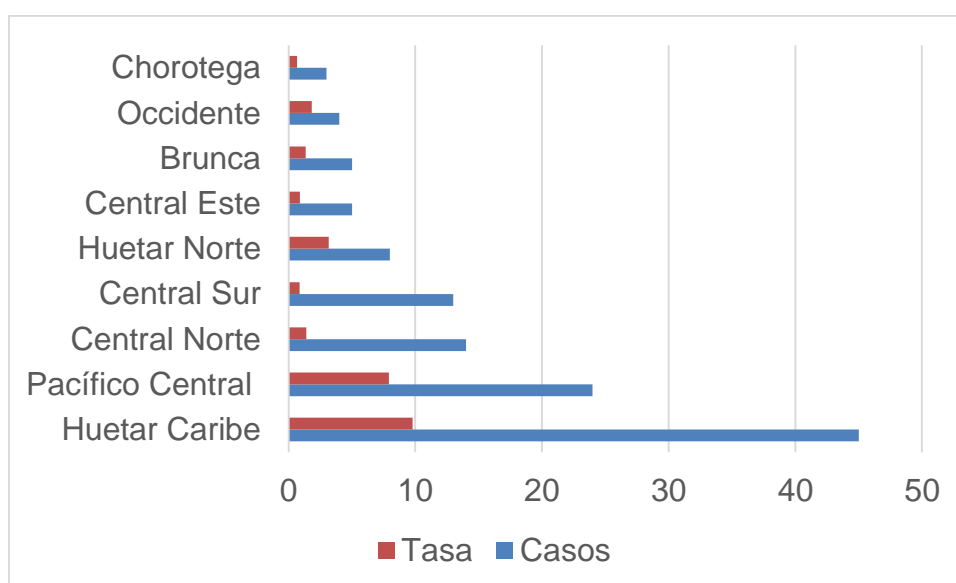
Se reportan 121 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 45.

Cuadro 4. Costa Rica: Casos y tasas de Zika por Región a la semana epidemiológica 45, 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	8	3,2
Central Este	5	0,9
Brunca	5	1,4
Occidente	4	1,8
Chorotega	3	0,7
Total	121	2,4

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 45, 2020.



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