

Boletín Epidemiológico N° 2 de 2022
Semana epidemiológica 3
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 reportan a la semana epidemiológica 52 a través de notificación obligatoria por boleta VE01, 5174 casos de dengue. Como se observa en el cuadro 1 la región Central Este presenta el mayor número de casos sospechosos (1673) y la tasa más alta la región Huetar Norte 321,6/100.000 habitantes.

Cuadro 1.

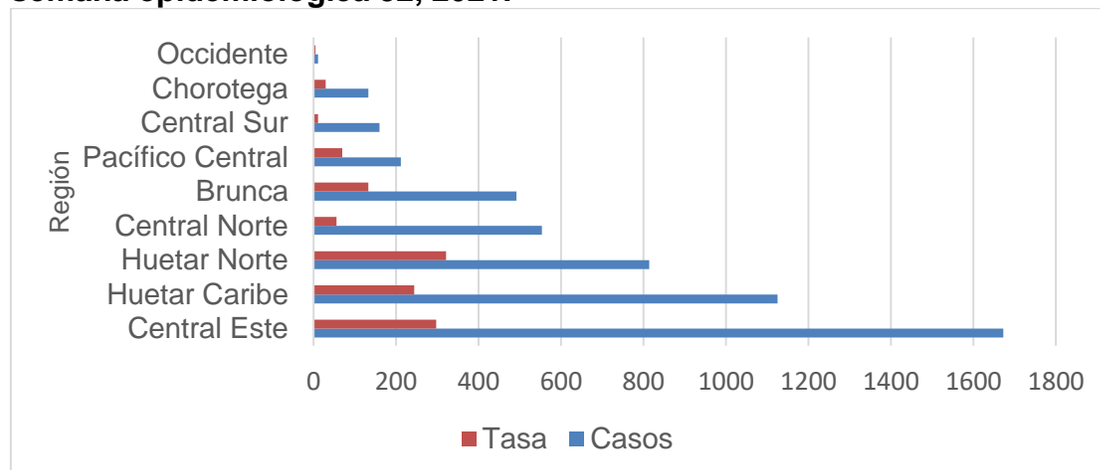
Costa Rica: Casos y tasas de dengue por Región a la semana epidemiológica 52, 2021 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Central Este	1673	297,4
Huetar Caribe	1125	244,5
Huetar Norte	814	321,6
Central Norte	554	55,5
Brunca	492	133,0
Pacífico Central	212	70,0
Central Sur	160	10,7
Chorotega	133	29,7
Occidente	11	5,0
Total	5174	101,2

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 52, 2021.



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

En total se han presentado a la semana 52 dos casos de dengue grave en la región Huetar Caribe y uno en la Central Este.

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

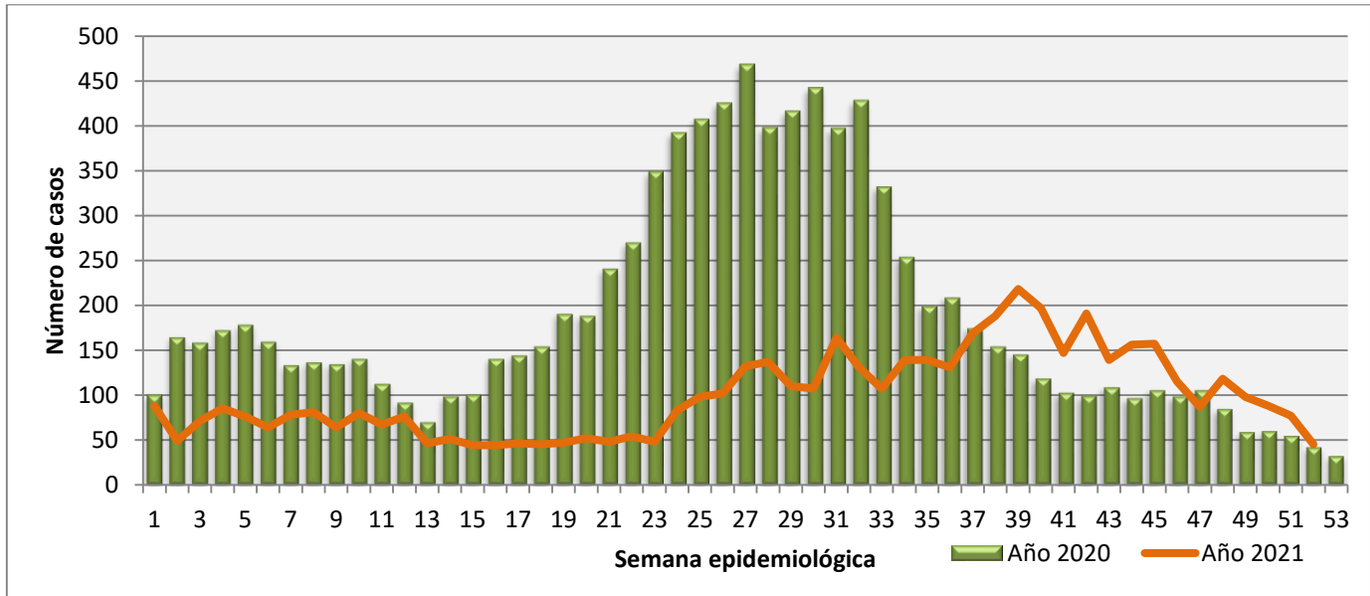
Cuadro 2.

Costa Rica: Casos y tasas de dengue por cantones prioritarios a la semana epidemiológica 52, 2021 (Tasa por 100.000 hab.)

Cantón	Casos	Tasa
Turrialba	1552	2107,0
San Carlos	680	339,7
Talamanca	354	820,3
Sarapiquí	336	404,7
Guácimo	326	591,4
Osa	255	818,9
Pococí	235	156,0
Los Chiles	134	397,8
Puntarenas	106	75,7
Limón	102	102,2
Alajuela	93	29,6
Siquirres	88	135,5
Buenos Aires	79	147,8
Jiménez	78	477,9
Corredores	77	146,9
Pérez Zeledón	75	52,4
Río Cuarto	59	N/D
San José	44	12,7
Orotina	42	176,6
Desamparados	34	13,9

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

Gráfico 2.
Costa Rica: Casos de dengue comparativa año 2020 con el 2021 a la semana epidemiológica 52, 2021.



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

Chikungunya

Se registran 34 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 52.

Cuadro 3.

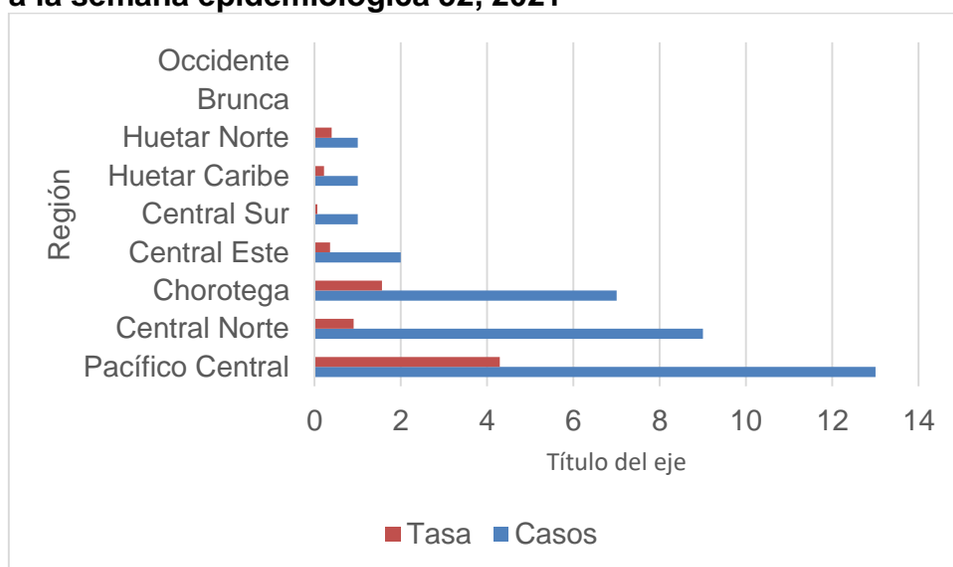
Costa Rica: Casos y tasas de Chikungunya por Región a la semana epidemiológica 52, 2021 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Pacífico Central	13	4,3
Central Norte	9	0,9
Chorotega	7	1,6
Central Este	2	0,4
Central Sur	1	0,1
Huetar Caribe	1	0,2
Huetar Norte	1	0,4
Brunca	0	0,0
Occidente	0	0,0
Total	34	0,7

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

Gráfico 3.

Costa Rica: Casos y tasas de chikungunya por región por 100.000 habitantes a la semana epidemiológica 52, 2021



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

Zika

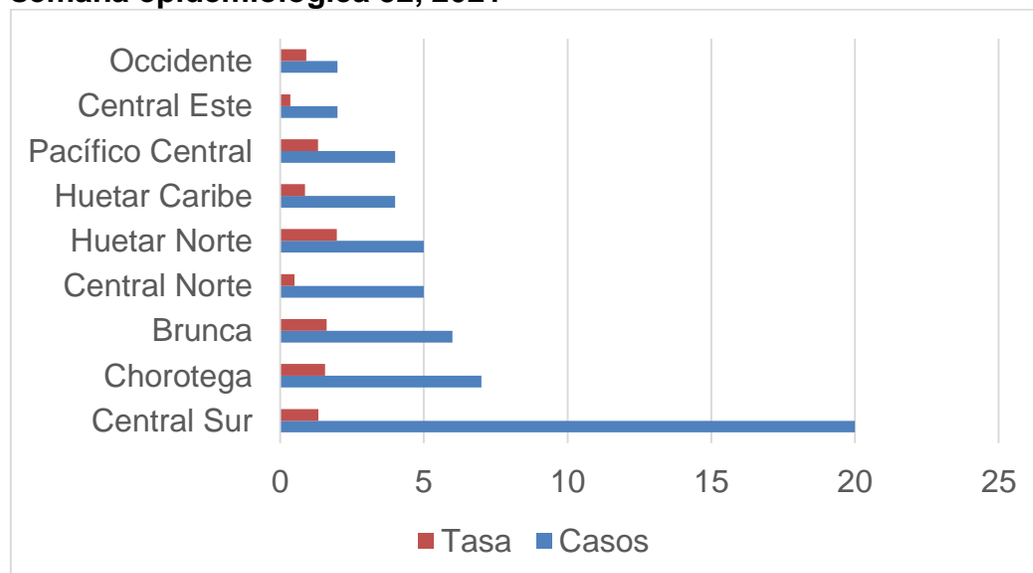
Se registran 55 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 52.

Cuadro 4.
Costa Rica: Casos y tasas de Zika por Región a la semana epidemiológica 52, 2021 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Central Sur	20	1,3
Chorotega	7	1,6
Brunca	6	1,6
Central Norte	5	0,5
Huetar Norte	5	2,0
Huetar Caribe	4	0,9
Pacífico Central	4	1,3
Central Este	2	0,4
Occidente	2	0,9
Total	55	1,1

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

Gráfico 4.
Costa Rica: Casos y tasas de zika por región por 100.000 habitantes a la semana epidemiológica 52, 2021



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