

Boletín Epidemiológico N° 33 de 2021
Semana epidemiológica 36
Dirección de Vigilancia de la Salud

Tabla de contenido

Dengue	2
Chikungunya	5
Zika	6
Metanol.....	7
Violencia intrafamiliar	10

Dengue

Adriana Alfaro Nájera
Unidad de Epidemiología
Dirección de Vigilancia de Salud
adriana.alfaro@misalud.go.cr

Se reportan a la semana epidemiológica 33 a través de notificación obligatoria por boleta VE01, 2439 casos de dengue. Como se observa en el cuadro 1 la región Huetar Caribe presenta el mayor número de casos sospechosos (765) y la tasa más alta 166,3/100.000 habitantes.

Cuadro 1.

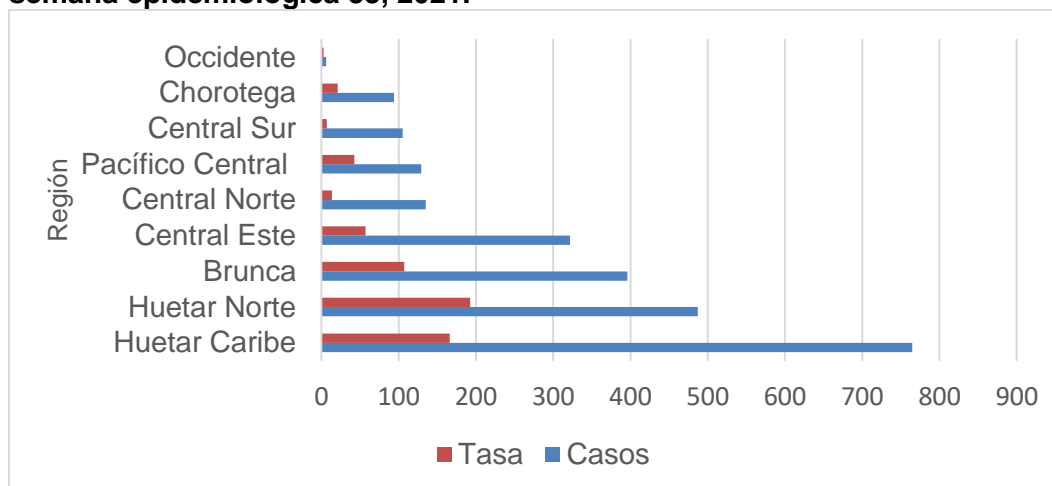
Costa Rica: Casos y tasas de dengue por Región a la semana epidemiológica 33, 2021 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Huetar Caribe	765	166,3
Huetar Norte	487	192,4
Brunca	396	107,0
Central Este	322	57,2
Central Norte	135	13,5
Pacífico Central	129	42,6
Central Sur	105	7,0
Chorotega	94	21,0
Occidente	6	2,7
Total	2439	47,7

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 33, 2021.



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

En la presente semana no se reportan casos graves.

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

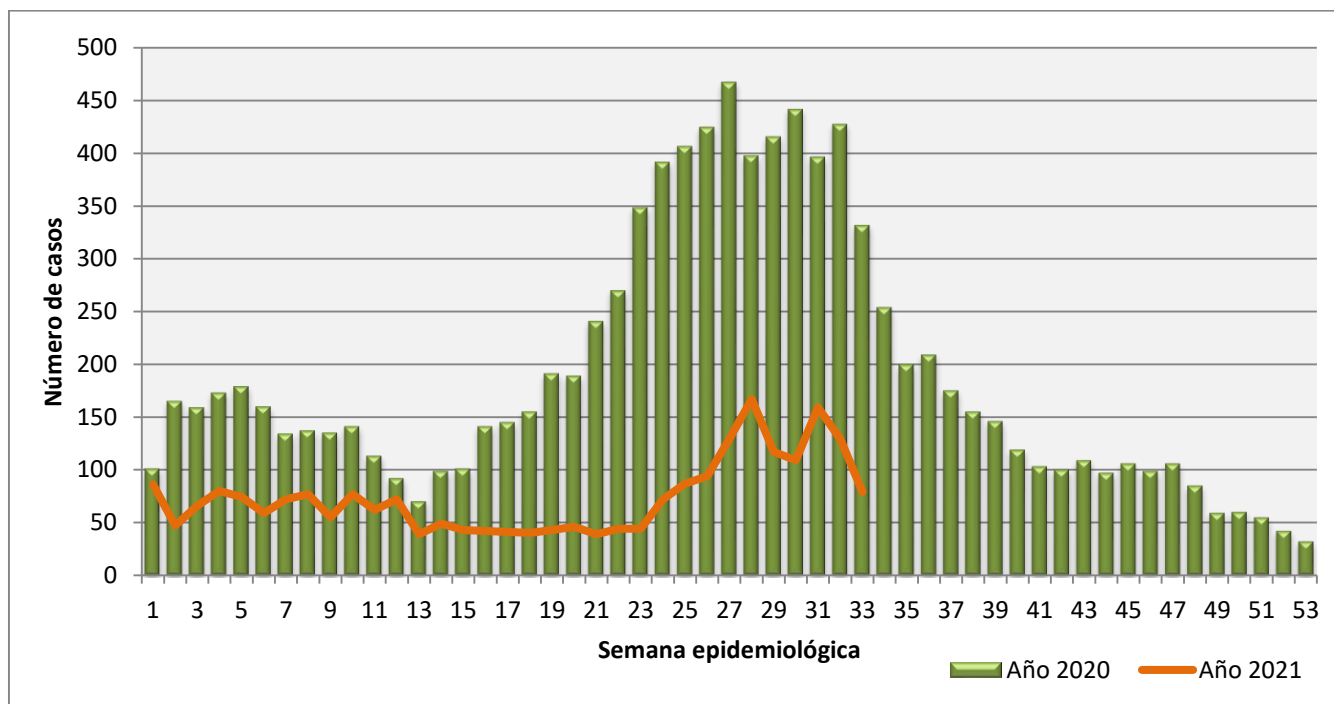
Cuadro 2.

Costa Rica: Casos y tasas de dengue por cantones prioritarios a la semana epidemiológica 33, 2021 (Tasa por 100.000 hab.)

Cantón	Casos	Tasa
San Carlos	484	241,8
Turrialba	303	411,4
Talamanca	286	662,8
Guácimo	219	397,3
Osa	187	600,5
Pococí	124	82,3
Limón	88	88,1
Pérez Zeledón	66	46,1
Buenos Aires	65	121,6
Corredores	63	120,2
Alajuela	62	19,7
Puntarenas	48	34,3
Siquirres	41	63,2
Orotina	35	147,1
Sarapiquí	31	37,3
Abangares	27	134,9
San José	24	6,9
Mora	22	72,6
Santa Cruz	22	31,9
Desamparados	18	7,3

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 33, 2021.



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

Chikungunya

Se registran 20 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 33.

Cuadro 3.

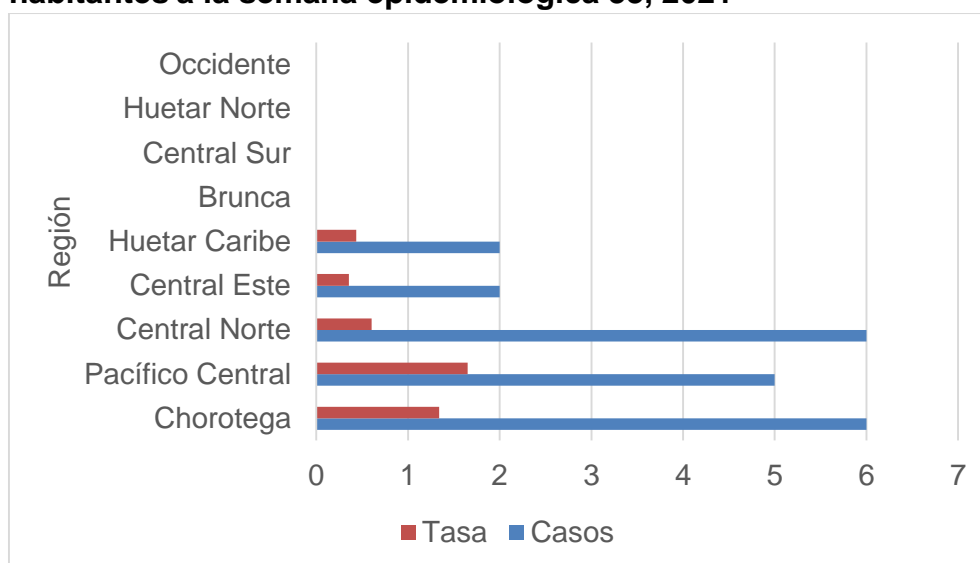
Costa Rica: Casos y tasas de Chikungunya por Región a la semana epidemiológica 33, 2021 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Chorotega	6	1,3
Pacífico Central	5	1,7
Central Norte	6	0,6
Central Este	2	0,4
Huetar Caribe	2	0,4
Brunca	0	0,0
Central Sur	0	0,0
Huetar Norte	0	0,0
Occidente	0	0,0
Total	21	0,4

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 33, 2021



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

Zika

Se registran 23 casos a través de notificación obligatoria por boleta VE01 a la semana epidemiológica 33.

Cuadro 4.

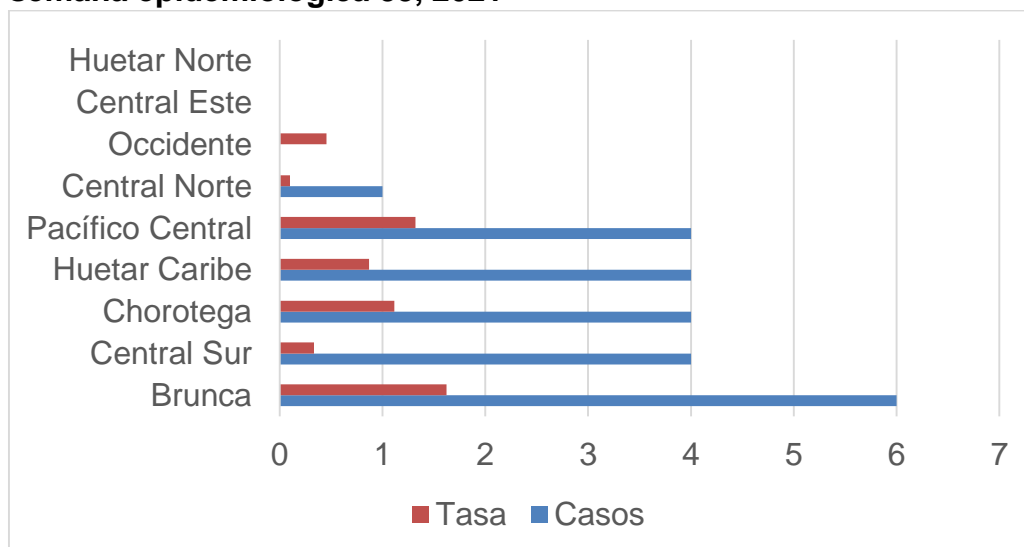
Costa Rica: Casos y tasas de Zika por Región a la semana epidemiológica 33, 2021 (Tasa por 100.000 hab.)

Región	Casos	Tasa
Brunca	6	1,6
Central Sur	4	0,3
Chorotega	4	1,1
Huetar Caribe	4	0,9
Pacífico Central	4	1,3
Central Norte	1	0,1
Occidente	0	0,5
Central Este	0	0,0
Huetar Norte	0	0,0
Total	23	0,4

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 33, 2021



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

Metanol

Ted Alpízar Calvo

Dirección Vigilancia de la Salud

ted.alpizar@misalud.go.cr

Informe sobre los casos y fallecidos sospechosos por Intoxicación por metanol según fecha de registro notificados a la Dirección de Vigilancia de la Salud; actualizados al **9 de setiembre** de 2021.

Cuadro 1

Costa Rica: Casos y fallecidos sospechosos por Intoxicación por metanol según fecha de registro, indicador seleccionado por sexo. De enero 2021 al 9 de setiembre.

Indicador	Sexo biológico notificado		
	Mujeres	Hombres	Total
Morbilidad			
Número de casos (vivos)	5	19	24
Porcentaje (%) del total	20,8	79,2	100
Rango edad (años)	37-52	24-95	24-95
Promedio edad (años)	43,2	46,53	46
Edad desconocido (incluidos total)	0	0	0
Mortalidad			
Número (fallecidos)	4	14	18
Porcentaje (%)	22,2	77,3	100
Rango edad (años)	40-76	25-68	25-76
Promedio de edad (años)	56,75	48,3	50,6
Edad desconocido	0	0	0
Total (número de vivos y fallecidos)	9	33	42

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud con información proporcionada de los establecimientos de salud de la CCSS y el OIJ.

Cuadro 2

Costa Rica: Casos y fallecidos sospechosos por Intoxicación por metanol según fecha de registro, por provincia, cantón y condición de egreso. De enero 2021 al 9 de setiembre.

Provincia	Cantón	Condición de egreso		Total
		Fallecidos	Vivos	
San José				
	Desamparados	1		1
	Escazú		1	1
	San José		4	4
Guanacaste	Liberia	2	2	4
	Bagaces		3	3
	Nicoya	3	2	5
Heredia	San Pablo	1		1
	San Rafael	1	1	2
Cartago	La Unión	1		1
Alajuela	Upala	4	2	6
	San Ramón	2		2
	Alajuela	2	4	6
	Grecia	1	1	2
	Poás		2	2
	Naranjo		1	1
	Atenas		1	1
Total(2021)		18	24	42

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud con información proporcionada de los establecimientos de salud de la CCSS y el OIJ.

Cuadro 3

Costa Rica: Casos y fallecidos sospechosos por Intoxicación por metanol según fecha de registro por grupos de edad y por condición egreso. De enero 2021 al 9 de setiembre.

Grupos de edad (años)	Condición de egreso		Total
	Fallecido	Vivo	
20-29	1	4	5
30-39	2	6	8
40-49	7	5	12
50-59	5	5	10
60-69	2	1	3
70 y mas	1	3	4
Desconocido	0	0	0
Total	18	24	42

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud con información proporcionada de los establecimientos de salud de la CCSS y el OIJ.

Cuadro 4

Costa Rica: Casos y fallecidos sospechosos por Intoxicación por metanol según fecha de registro por condición y año de ocurrencia. De enero 2021 al 9 de setiembre.

Condición	Año de ocurrencia			Total
	2019	2020	2021	
Fallecido	29	52	18	99
Casos (Vivo)	51	46	24	121
Total (2019-2021)	80	98	42	220

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud con información proporcionada de los establecimientos de salud de la CCSS y el OIJ.

Violencia intrafamiliar

Gloriela Brenes Murillo

Unidad de Epidemiología
Dirección Vigilancia de la Salud
gloriela.brenes@misalud.go.cr

Kricia Castillo Araya

Unidad Seguimiento de Indicadores en Salud
Dirección Vigilancia de la Salud
kricia.castillo@misalud.go.cr

Cuando se habla de Violencia intrafamiliar se incluye toda violencia ejercida por uno o varios miembros de la familia contra otro u otros miembros de la familia. El abuso de poder se relaciona en el contexto de las relaciones humanas familiares, en especial hacia sectores en situación de vulnerabilidad: mujeres, niñas, niños, adolescentes y personas adultas mayores.

La violencia intrafamiliar es una forma de la violencia de género, específicamente la que se desarrolla en el espacio doméstico, delimitado por las interacciones en contextos privados. Incluye el noviazgo, una relación de pareja, con o sin convivencia o vínculos de exparejas.

Esta escalada de violencia es una realidad en nuestro país, sobre todo por el confinamiento provocado por la pandemia del virus Covid-19. El encierro, la restricción de movilidad, la incertidumbre, el estrés y la presión por la situación económica, la educación a distancia de manera improvisada, entre otros factores, causan situaciones difíciles para los miembros de la familia en distintos contextos y no evidencia la situación real de las agresiones en el seno de los hogares.

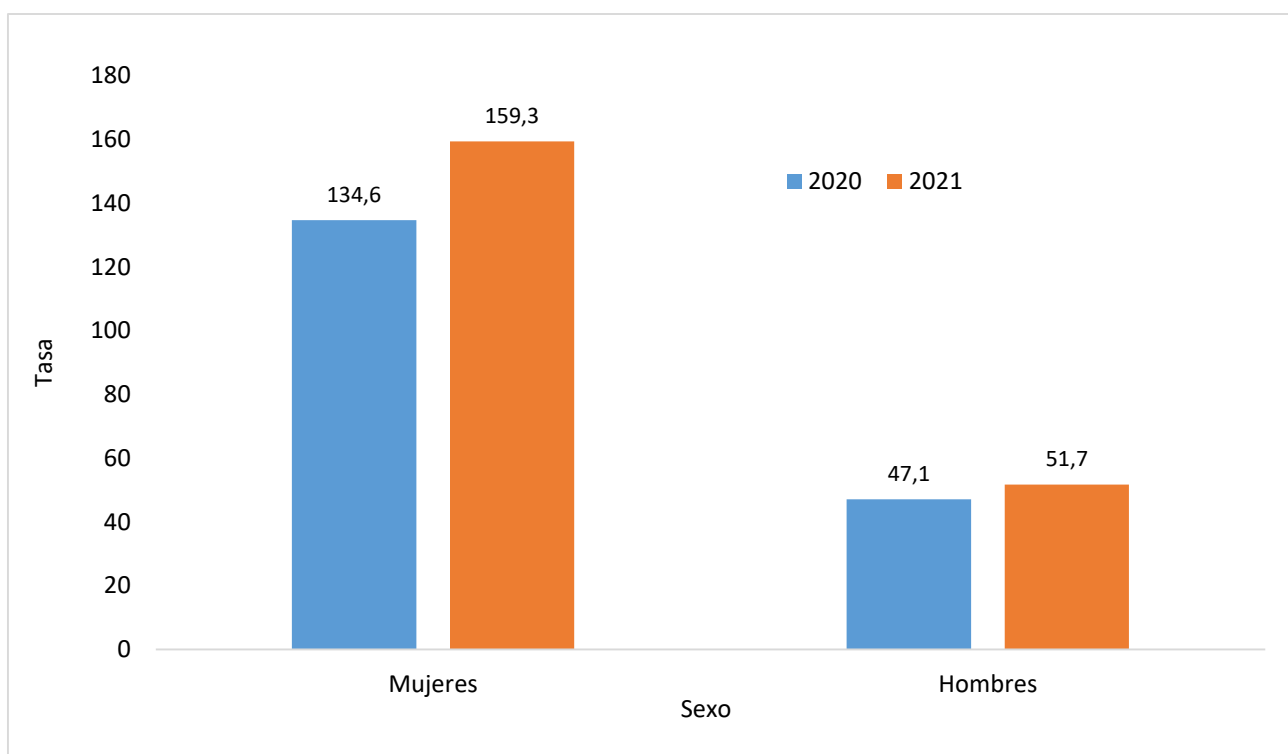
A continuación, se presenta la información comparada de las semanas epidemiológicas N°33 de los años 2020 (9 al 15 de agosto) y 2021 (15 al 21 de agosto), así como de las principales variables, sexo, provincia, grupos de edad, y tipo de violencia (causa específica) de los casos notificados de violencia intrafamiliar, datos enviados a las Áreas Rectoras de Salud del Ministerio de Salud en todo el país.

Durante los períodos de las semanas epidemiológicas indicadas se notificaron 4628 casos y 5427 respectivamente, casos en donde las mujeres mantienen la cifra más alta con 3414 casos en la SE33-2020 y 4082 casos en la SE33-2021,

datos que confirman la tendencia que se ha venido dando en donde esta población es y sigue siendo la más afectada por la violencia intrafamiliar, dato que se ilustra en el siguiente gráfico:

Gráfico N° 1.

Costa Rica: incidencia de casos notificados de VIF por sexo, según semana epidemiológica N° 33, 2020-2021 (tasa por 100 000 habitantes) (*).

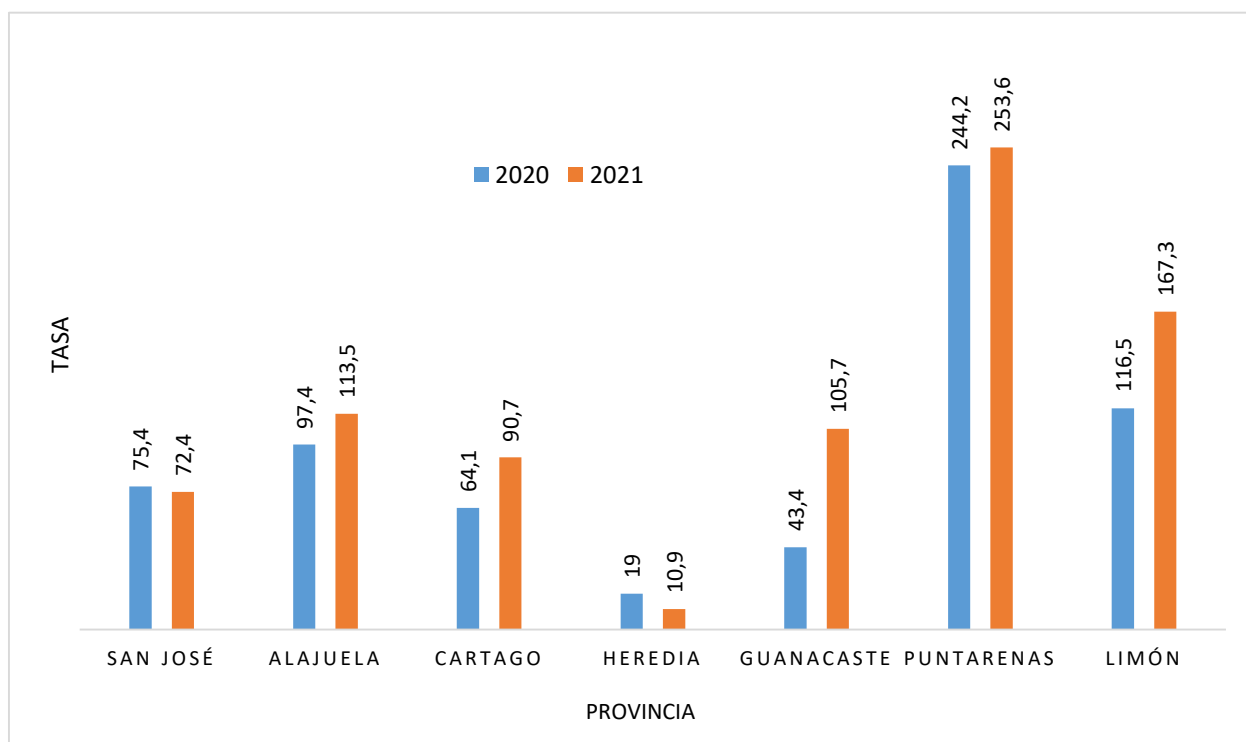


Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud (*) cifras preliminares

Los puertos de Puntarenas y Limón encabezan la incidencia general como las provincias con las tasas más altas tal y como se evidencia en el Gráfico N°2, además se mantiene Coto Brus como el cantón con la tasa más alta en ambas SE y en los dos años en comparación

Gráfico N° 2

Costa Rica: incidencia de casos notificados de VIF por provincia según semana epidemiológica N°33, 2020-2021 (tasa por 100 000 habitantes) (*).



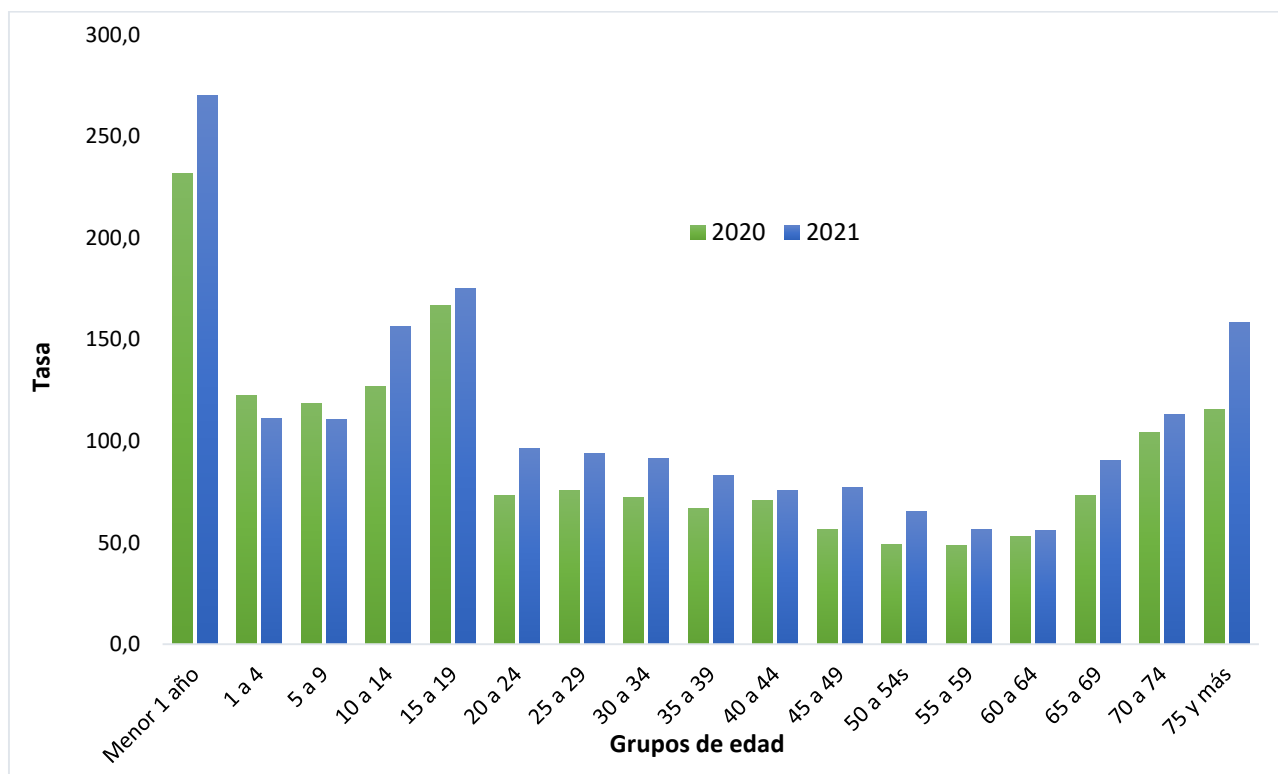
(*) cifras preliminares

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud

Con relación al comportamiento de la violencia intrafamiliar en los diferentes grupos de edad según sexo, se mantiene la tendencia marcada en los menores de un año quienes para ambos años en la SE33 representan las tasas más 231,7 y 270,1 respectivamente, asimismo en la población de adolescentes entre los 15-19 años se mantienen de forma sostenida en el mismo período, con un leve aumento en la SE33 de 2021 de 175,1 ya que en 2020 había sido de 166,8. En cuanto a la población adulta mayor, se mantiene el incremento paulatino en las personas de 75 años y más los cuales para ambos años en las SE33 aportan una tasa de 115,4 en 2020 y un aumento importante en 2021 al calcularse una tasa de 158.2 tal y como es claro en el siguiente gráfico.

Gráfico N°3

Costa Rica: incidencia de casos notificados de VIF, por sexo y grupos de edad según semana epidemiológica N°33, 2020-2021 (tasa por 100 000 habitantes) (*)



(*) cifras preliminares

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud

Finalmente, del total de casos notificados y con base en la categorización de la CIE-10, de la información de los principales tipos de violencia.

Al respecto como es claro el cuadro N°1 para el año 2020 a la SE33 la negligencia y abandono obtuvo la mayor cantidad de casos notificados y en 2021 en esa misma SE fue el abuso psicológico, aun así, estas dos causas específicas han mantenido esta tendencia no solo en estas SE, sino que es un comportamiento recurrente en el tiempo.

Cuadro N°1

Costa Rica: Totales de casos notificados de VIF, por sexo y causa específica según semana epidemiológica N°33,2020- 2021 (*).

<i>Causa específica</i>	2020	2021
<u>Totales</u>	<u>4628</u>	<u>5427</u>
<i>Abuso Físico</i>	693	687
<i>Abuso Psicológico</i>	766	1389
<i>Abuso Sexual</i>	629	634
<i>Negligencia y/o Abandono</i>	936	1112
<i>Otros Síndromes del Maltrato (Formas Mixtas)</i>	810	944
<i>Síndrome del maltrato no especificado</i>	741	618
<i>Violencia Patrimonial</i>	53	43

(*) cifras preliminares

Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud, Ministerio de Salud