

**MINISTERIO DE SALUD-REP. DE PANAMÁ
DIRECCION GENERAL DE SALUD
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA**

Informe de malaria: Semana: No. 25 (03-01-2021 a 26-06-2021)

Fecha de Elaboración: 29 de junio 2021

Elaborado: Dra. Lizbeth Cerezo

Revisado: Dr. Leonardo Labrador

En esta semana se registran 15 casos de Kuna Yala y actualizan 9 casos de semanas anteriores correspondiente a las regiones de: Darién (3) y P. Este (6); para tener un acumulado de **1686** casos.

La región de Kuna Yala tiene mas de dos semanas consecutivas registrando mas de diez casos.

Tabla nº1 Número de casos confirmados de malaria según región de toma de muestra en Panamá, año 2021 (SEM 25)

Región	Casos	
	Actual	Acumulado
C. NGÄBE BUGLE	0	72
DARIEN	0	247
KUNA YALA	15	402
PANAMA ESTE	0	951
PANAMA NORTE*	0	3
PANAMA OESTE **	0	3
PANAMA METRO***	0	6
VERAGUAS****	0	1
CHIRIQUI*****	0	1
Total	15	1686

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

*Casos pertenece al foco Akua Yala, P. Este

**Caso pertenece al foco Akua Yala, P. Este (1) y 2 en investigación

***Caso pertenece al foco Ipeti Kuna, P. Este (1), Wargandi, Darién (1) y el resto en investigación.

****Caso en investigación de procedencia

*****Caso pertenece al foco de Santa Fe, Darién

Del total de casos reportados esta semana el 66% (16/24) fue en hombres; la relación es de 1:1

Tabla n°2 Número de casos confirmados de malaria según sexo en Panamá, año 2021 (SEM 25)

Sexo	Casos
F	773
M	913
Total	1662

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

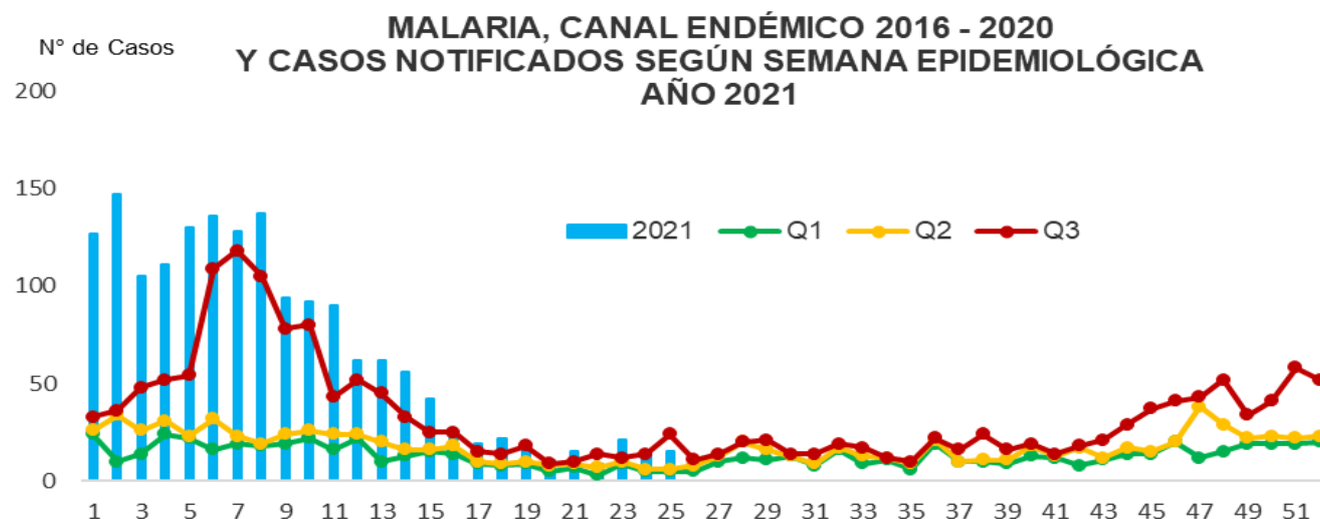
Los niños menores de 14 años son los que más casos registran.

Tabla n°3 Número de casos confirmados de malaria según grupo de edad en Panamá, año 2021 (SEM 25)

Grupo de Edad	N° de Casos
< 1 año	41
1 a 4	276
5 a 9	274
10 a 14	259
15 a 19	166
20 a 24	134
25 a 34	186
35 a 49	206
50 a 59	72
60 a 64	13
65 y más	59
Total	1662

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Se visualiza un aumento de casos sobrepasando la línea epidémica, a pesar de ser una época en que los casos deben disminuir según el comportamiento de la enfermedad.

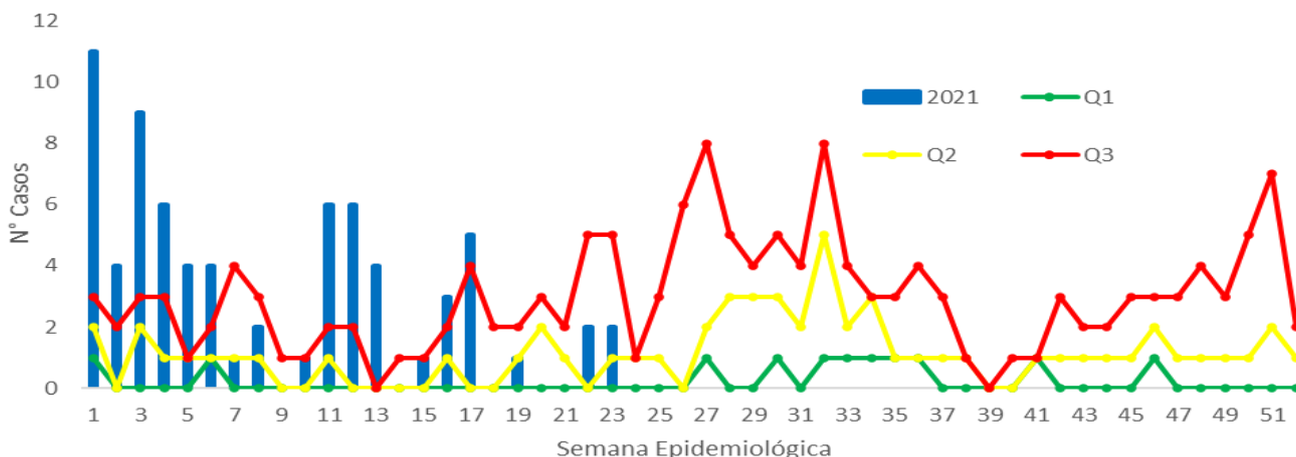


FUENTE: MINSA_Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

Región de salud de Ngäbe Buglé

La región de N. Buglé esta semana no notifica casos para continuar con un acumulado de **72** casos, representa el 4.2% (72/1686) de los casos a nivel nacional. En el canal endémico muestra un registro irregular de casos con semanas epidémicas hasta la semana 17, a partir de la misma registra de forma irregular los casos esperados.

Malaria, Canal Endémico N. Buglé 2016-2020
Y casos notificados según semana epidemiológica año 2021

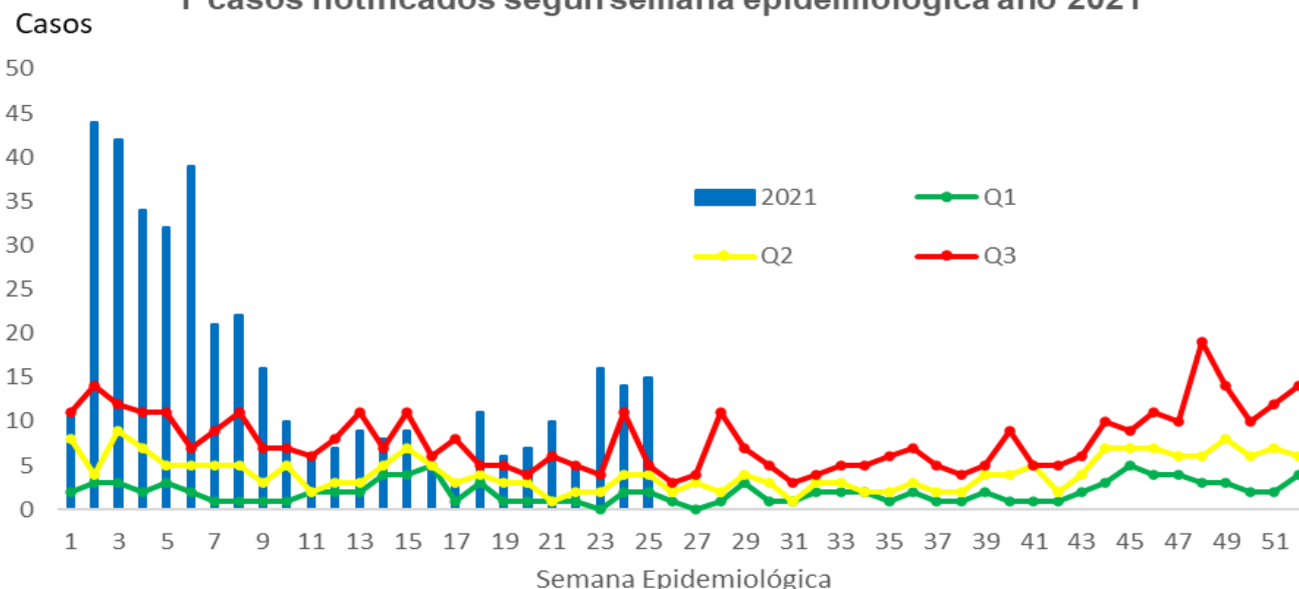


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Región de salud de Kuna Yala

La región de Kuna Yala registra el 100% (15/15) de los casos esta semana para tener un acumulado de **402** casos, que representa el 23% (402/1686) de los casos a nivel nacional. En el canal endémico en las últimas 8 semanas se visualiza un aumento que vuelve a sobrepasar la línea epidémica.

Malaria, Canal Endémico K. Yala 2016-2020
Y casos notificados según semana epidemiológica año 2021

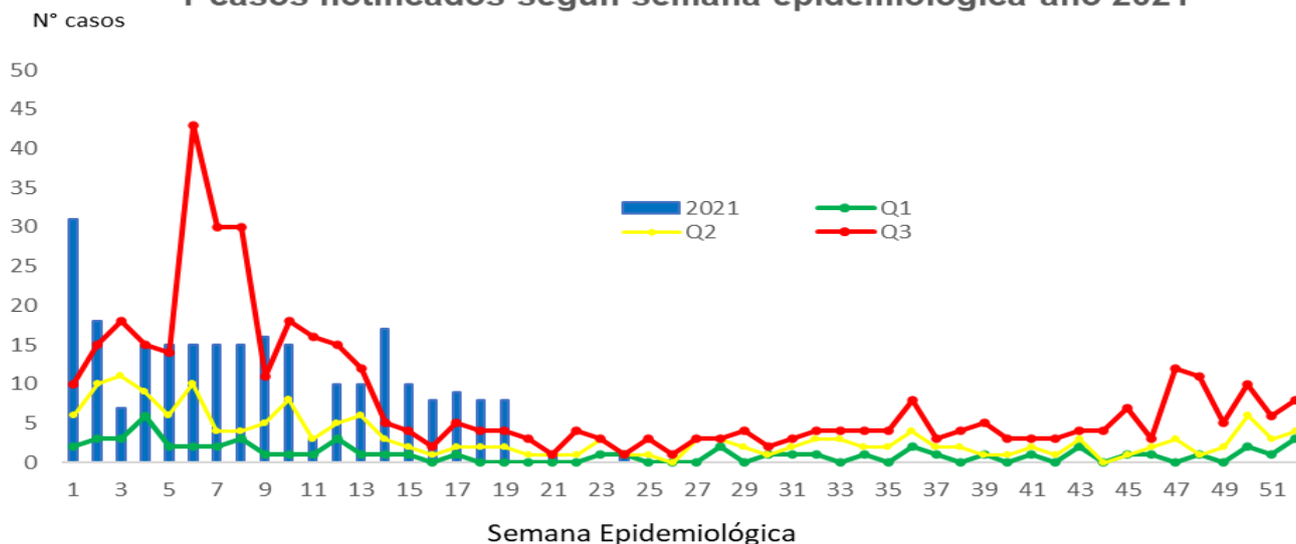


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Región de Salud de Darién

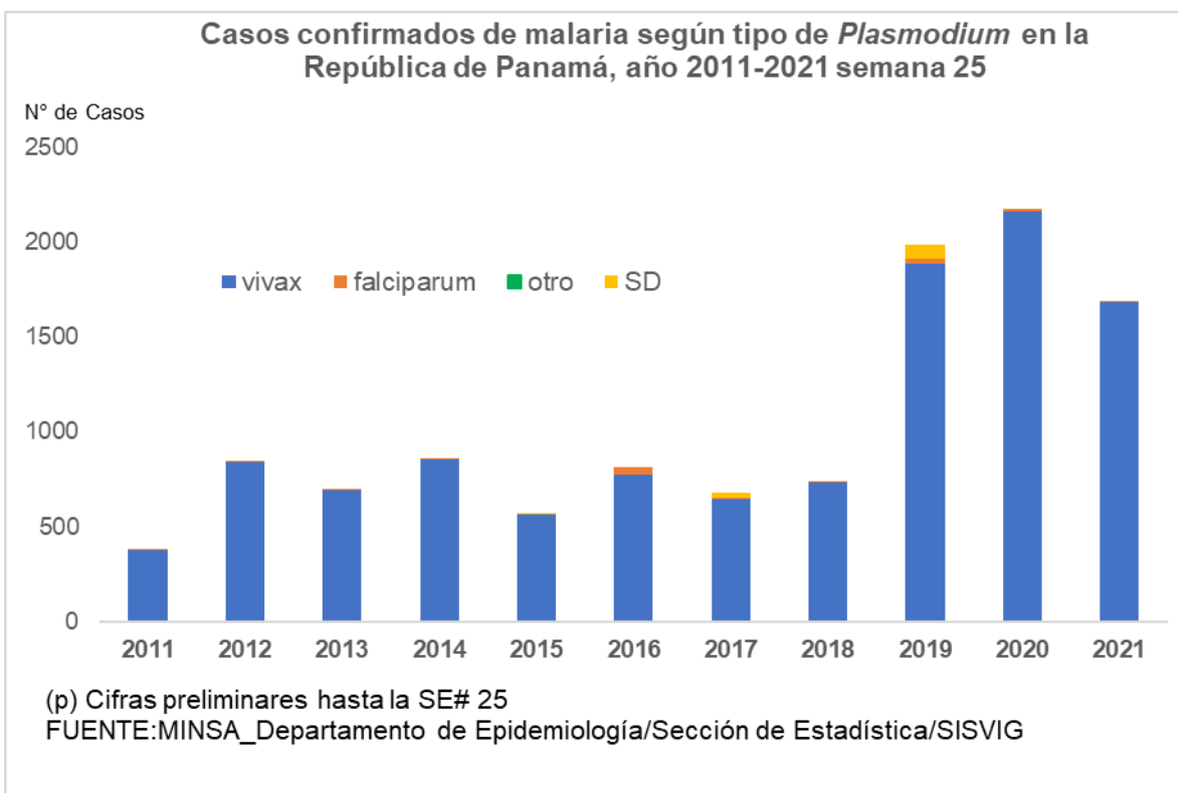
En esta semana se actualizan **3** casos de semanas anteriores, de los cuales uno corresponde a la semana 24, para tener un acumulado de **247** casos, el cual corresponde el 15% (247/1686) de los casos a nivel nacional. En el canal endémico se observa un registro de brotes irregular hasta la semana 13 seguido de un registro epidémico sostenida hasta la semana 19 con una disminución de casos consecuente.

**Malaria, Canal Endémico Darién 2016-2020
Y casos notificados según semana epidemiológica año 2021**



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

La mayoría de los casos en es por *P. vivax*.



Comentarios

- Se ha identificado una duplicidad de registro, por lo que se hará una depuración de datos en las próximas semanas.

Actividades

- Capacitación a la región de P. Este para el registro de los casos en el módulo de malaria dentro del sistema de información de salud pública "SISVIG", el cual culmina la Implementación a nivel nacional del módulo de malaria.
- Participación de la evaluación de supervisión de la IREM.

Recomendaciones

- Realizar una campaña constante de promoción con énfasis en la búsqueda de diagnóstico al tener el primer síntoma.
- Intensificar la búsqueda reactiva de casos y realizarla prolongada (2-4 semanas alrededor de un caso).
- Intensificar la estrategia del DTIR (Detección, Diagnóstico, Tratamiento, Investigación y Respuesta).
- Continuar la clasificación de casos por parte de los epidemiólogos regionales, por lo que nos ayudará a establecer y delimitar los focos maláricos a nivel nacional para la toma de decisiones.
- Depuración de datos.