

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

**Informe de malaria: Semana: No. 18** (03-01-2021 a 08-05-2021)

**Fecha de Elaboración:** 11 de mayo 2021

**Elaborado:** Dra. Lizbeth Cerezo

**Revisado:** Dr. Leonardo Labrador

En esta semana se registran 8 y actualizan 24 casos de semanas anteriores correspondiente a las regiones de: K. Yala (8), Darién (8), N. Buglé (4), P. Este (3), y Chiriquí (1); para tener un acumulado de **1427** casos. La región de Chiriquí registra un caso correspondiente al foco de Santa Fe en la región de Darién.

**Tabla nº1 Número de casos confirmados de malaria según región de toma de muestra en Panamá, año 2021 (SEM 18)**

Región	Casos	
	Actual	Acumulado
C. NGOBE BUGLE	0	66
DARIEN	2	180
KUNA YALA	6	319
PANAMA ESTE	0	849
PANAMA NORTE	0	3
PANAMA OESTE	0	3
PANAMA METRO	0	5
VERAGUAS	0	1
CHIRIQUI	0	1
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>1427</b>

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

De los casos actualizados esta semana el 53% (17/32) fue en hombres; la relación es de 1:1

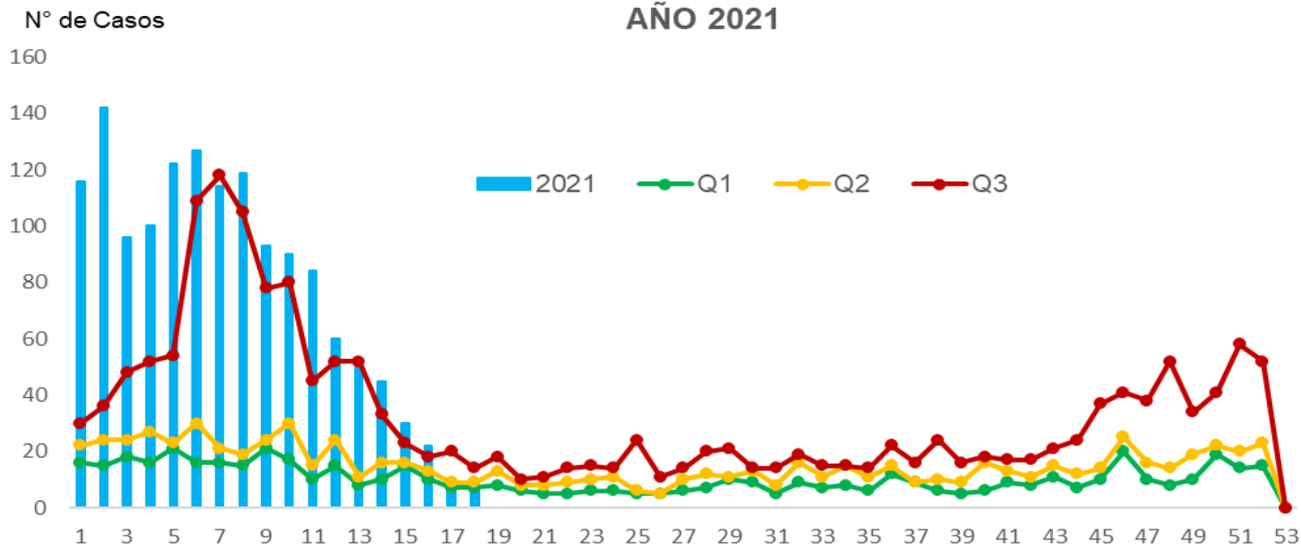
**Tabla nº4 Número de casos confirmados de malaria según sexo en Panamá, año 2021 (SEM 18)**

Sexo	Casos
F	653
M	770
S/D	4
<b>Total</b>	<b>1427</b>

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El canal endémico muestra una evidencia del seguimiento del mismo patrón del comportamiento de la enfermedad a nivel nacional. Hasta sobrepasar los casos la línea epidémica semana tras semana.

**MALARIA, CANAL ENDÉMICO 2016 - 2020  
Y CASOS NOTIFICADOS SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA  
AÑO 2021**

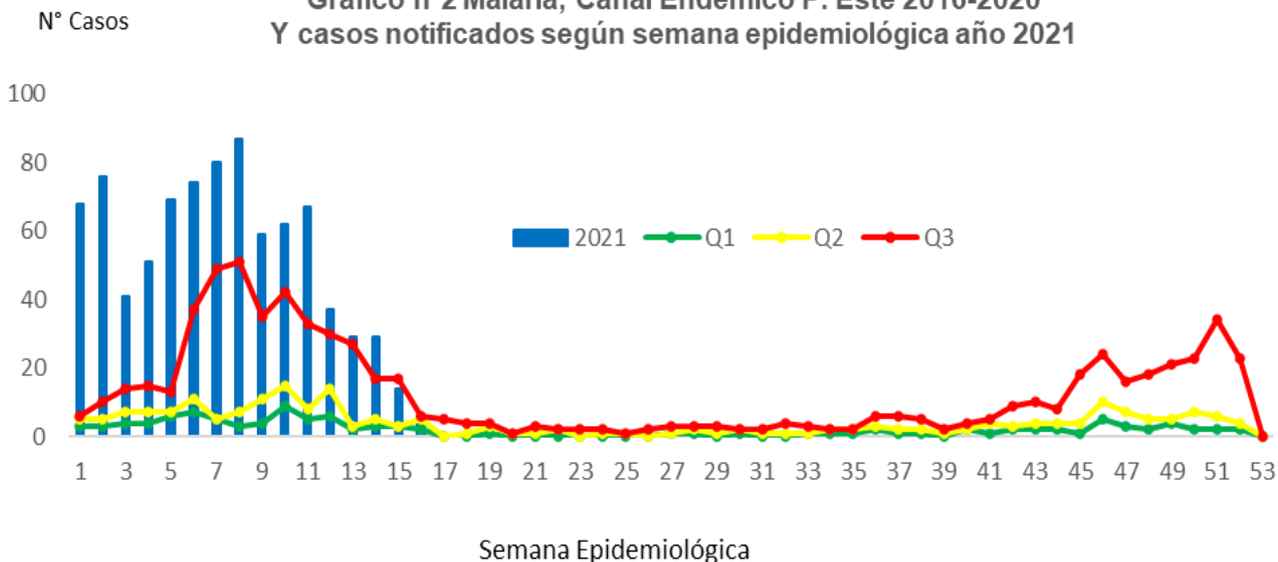


FUENTE: MINSA\_Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

### Región de salud de Panamá Este

La región de P. Este registra una actualización de **3** casos para tener un acumulado de **849** el cual mantiene el 60% (849/1427) de los casos a nivel nacional. En el canal endémico se observa una franca epidemia desde inicio de año, con una disminución de casos siguiendo el comportamiento de la enfermedad en esta región, el cual se insiste en que se debe aprovechar para intensificar las medidas de eliminación.

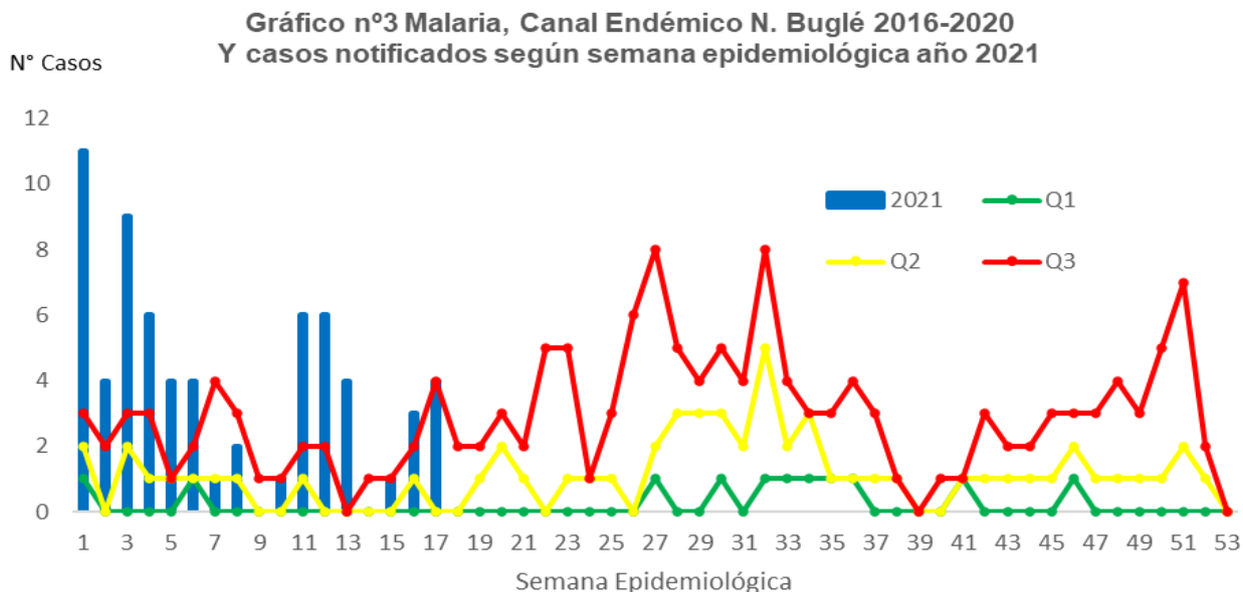
**Gráfico n°2 Malaria, Canal Endémico P. Este 2016-2020  
Y casos notificados según semana epidemiológica año 2021**



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Región de salud de Ngäbe Buglé

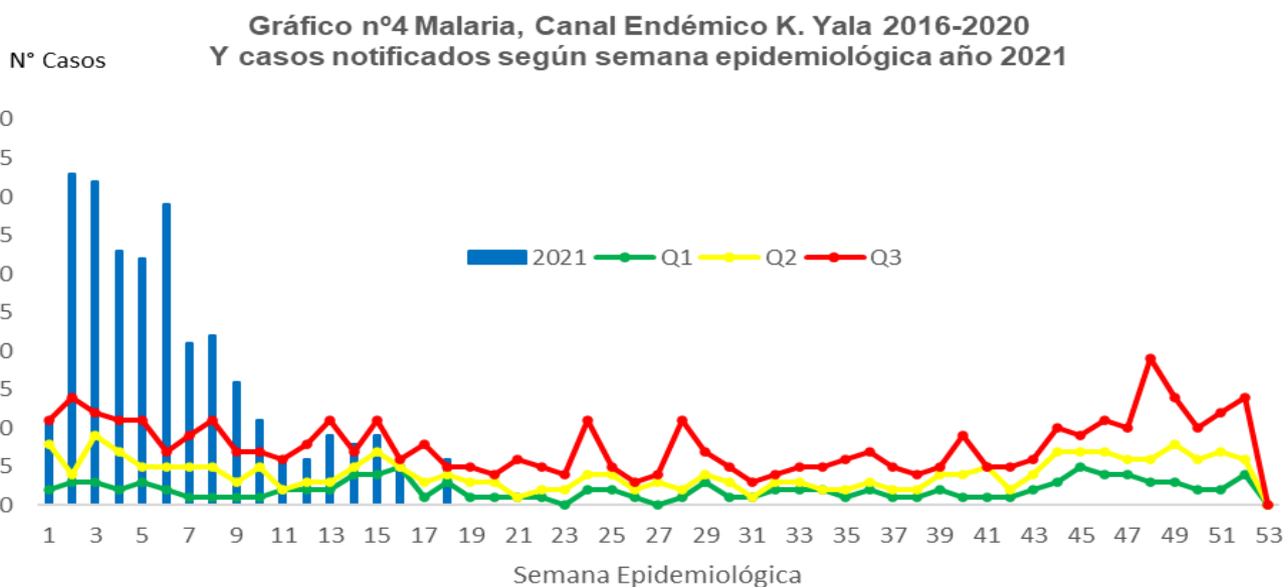
La región de N. Buglé se actualizan **4** casos de la semana 17, por lo que tiene un acumulado de **66** casos. En el canal endémico muestra un registro irregular de casos con semanas epidémicas. Los casos de esta semana fueron actualizados en la semana 16.



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Región de salud de Kuna Yala

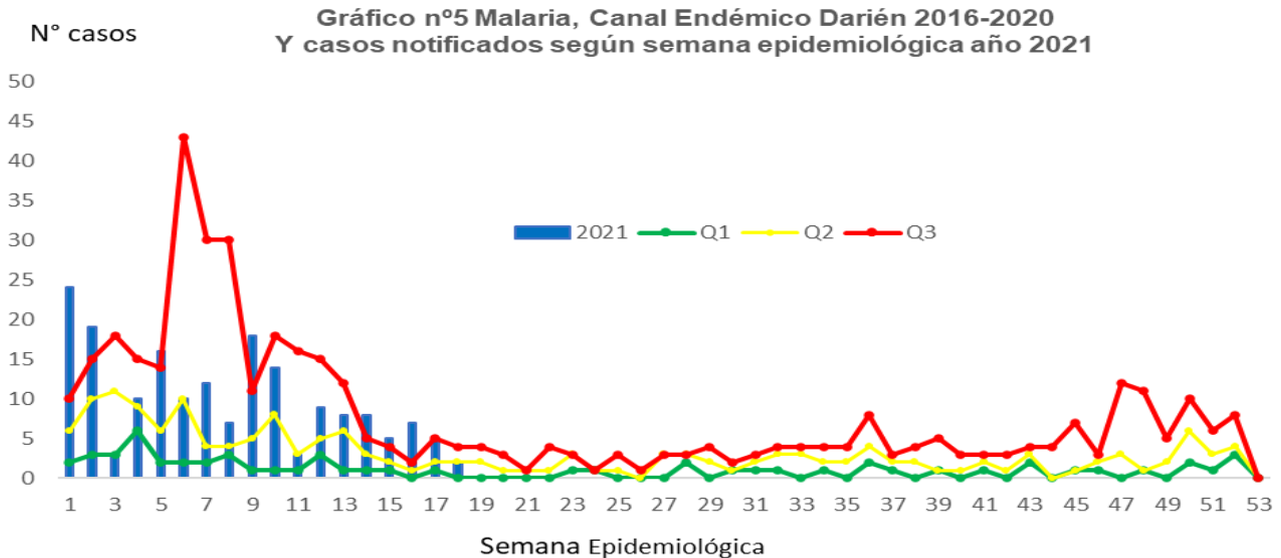
La región de Kuna Yala registra y actualizan **14** casos, para tener un total de **319** casos, que representa el 22% (319/1427) de los casos a nivel nacional. En el canal endémico se observa que en las primeras diez semanas sobrepasaban los casos de la línea con un descenso posterior y registro de casos irregulares semana tras semana que aparentan brotes. El caso actualizado fue en la semana 16.



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

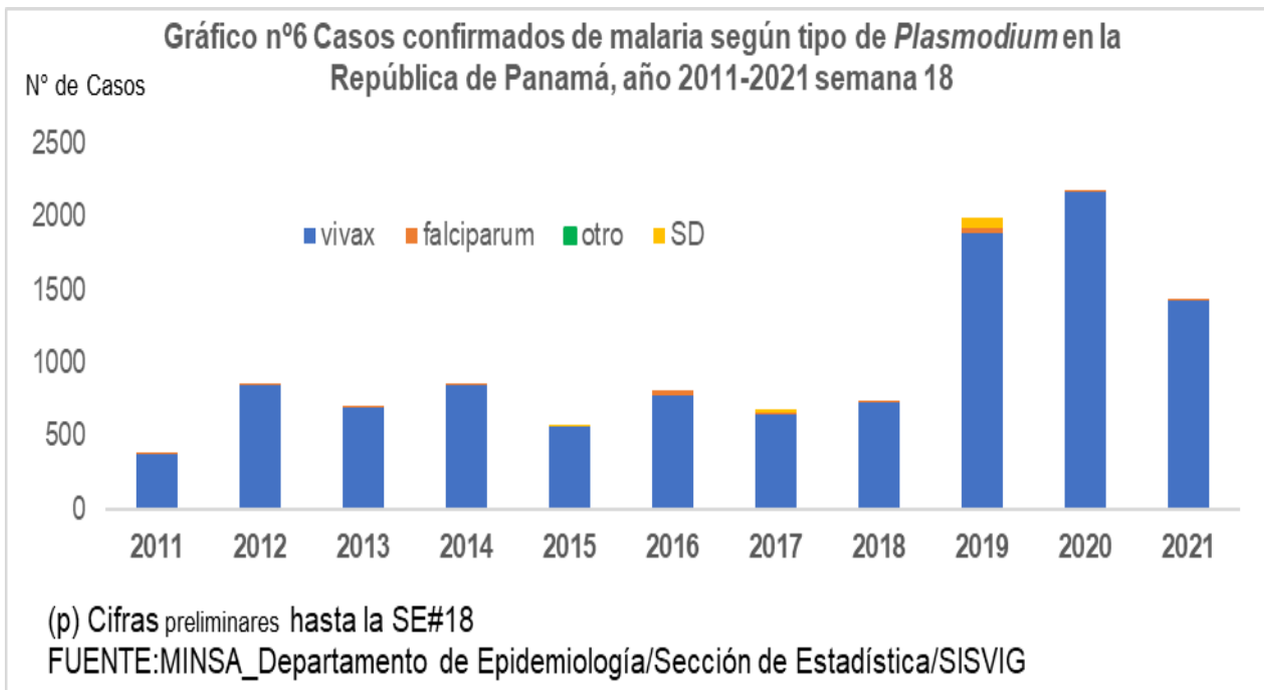
### Región de Salud de Darién

En esta semana se actualizan y registran **10** casos para tener un acumulado de **180** casos. En el canal endémico se observa un registro de brotes irregular.



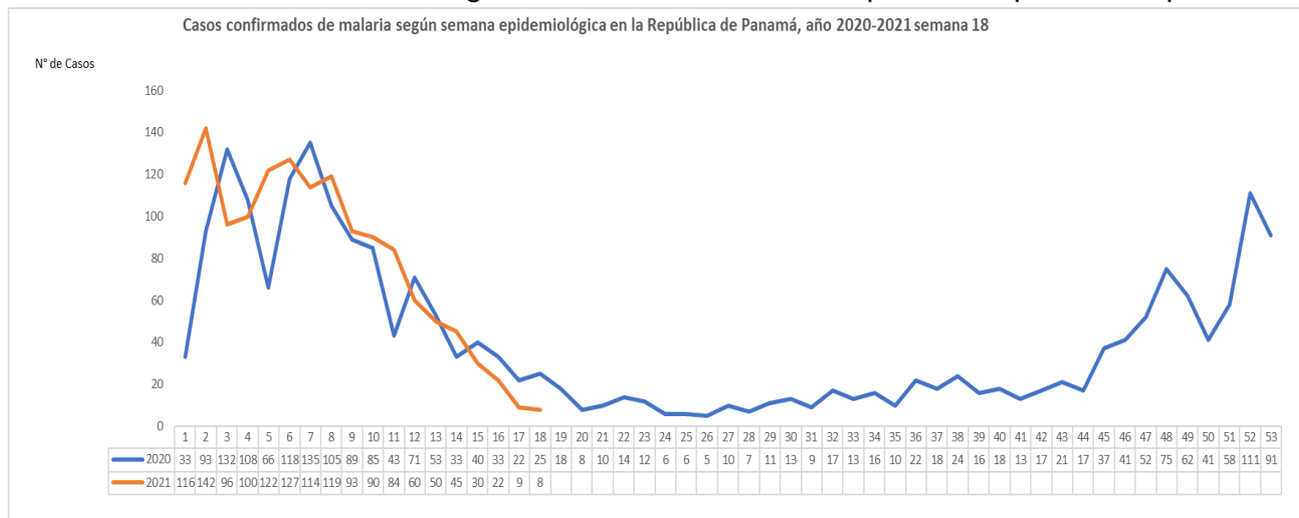
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

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



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

A la fecha este año tenemos registrado mas casos en comparación que el año pasado



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Actividades

- Capacitación a la región de K. Yala en el módulo de malaria.
- Revisión del documento de M&E de la OPS/OMS

### 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.
- 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.