

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

**Informe de malaria: Semana: No. 3** (03-01-2021 a 23-01-2021)

**Fecha de Elaboración:** 27 de enero 2021

**Elaborado:** Dra. Lizbeth Cerezo

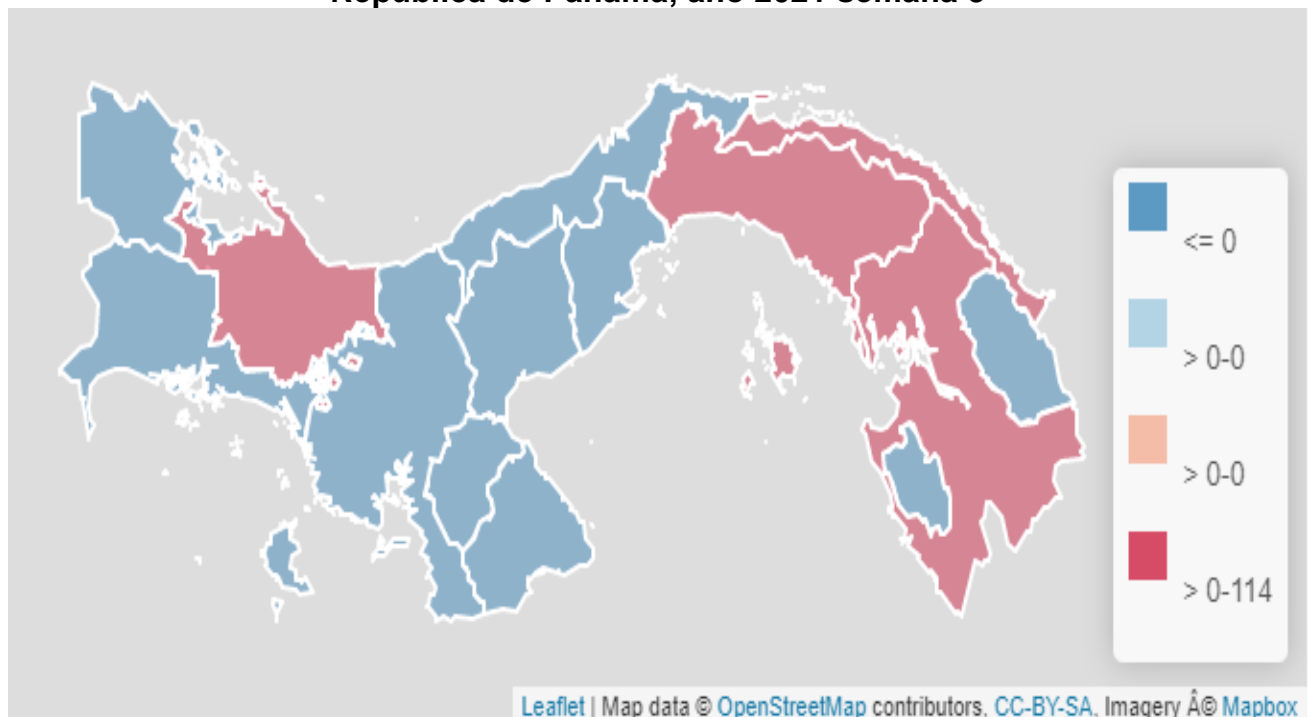
**Revisado:** Dr. Leonardo Labrador

En estas dos semanas se **registran y actualizan** 137 casos confirmados de los cuales 28 casos corresponden a la semana actual, 50 casos en la semana 2 y 59 casos corresponden a la semana 1; sin clasificación de focos maláricos el 95% (204/214) de los casos.

En cuanto al sexo no tiene predominio la relación es casi 1:1

En 4/15 regiones se han tomado de muestra este año.

Mapa **Casos de malaria confirmados según provincia de diagnóstico en la República de Panamá, año 2021 semana 3**



Leaflet | Map data © OpenStreetMap contributors, CC-BY-SA, Imagery © Mapbox

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

**Tabla n°1 Número de casos confirmados de malaria según región de toma de muestra en Panamá, año 2020 (SEM 3)**

Región	Casos
C. NGOBE BUGLE	17
DARIEN	39
KUNA YALA	50
PANAMA ESTE	108
<b>Total</b>	<b>214</b>

**Tabla n°1 Número de casos confirmados de malaria según foco malárico en Panamá, año 2020 (SEM 3)**

Región	Foco Malárico	Casos
Kuna Yala		
	<b>subtotal</b>	<b>0</b>
Darién		0
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>
P. Este	Ipeti Kuna	3
	Puerto Limón	3
	<b>subtotal</b>	<b>6</b>
N. Buglé	Santa Catalina	4
Sin clasificar		<b>204</b>
<b>Total</b>		<b>214</b>

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

**Tabla n°2 Casos confirmados de malaria sin clasificar de foco malárico según región de toma de muestra en Panamá, año 2020 (SEM 3)**

Región	Casos
C. NGOBE BUGLE	13
DARIEN	39
KUNA YALA	50
PANAMA ESTE	102
<b>Total</b>	<b>204</b>

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

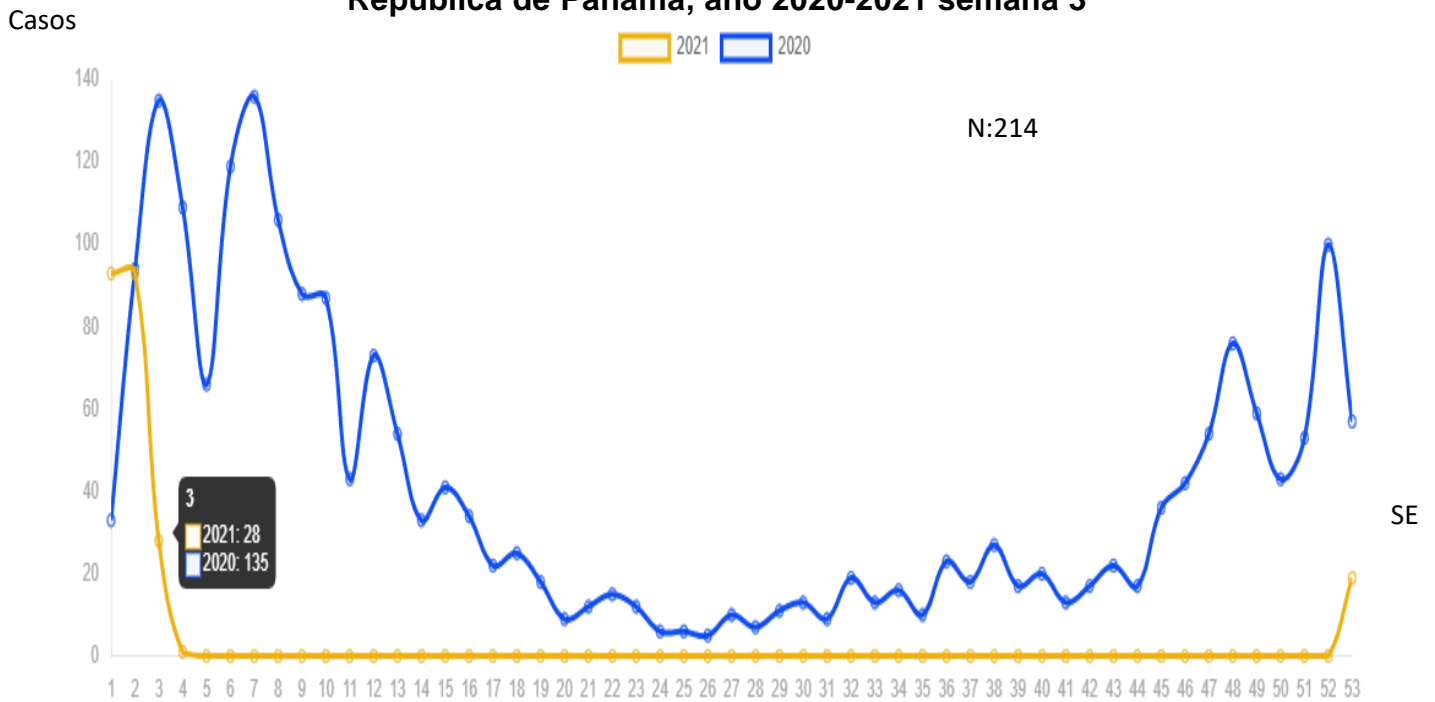
**Tabla n°3 Número de casos confirmados de malaria según sexo en Panamá, año 2020 (SEM 1 a 2)**

Sexo	Casos
F	106
M	106
S/D	2
<b>Total</b>	<b>214</b>

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

En comparación con el año pasado se observa una disminución en la detección de casos. En las regiones de Darién y Kuna Yala se registra y diagnostica el 50% (108/214) de los casos a nivel nacional, sin embargo, los diagnosticados esta semana no registran foco malárico de infección, por lo que dificulta un análisis veraz.

**Gráfico nº1 Casos confirmados de malaria según semana epidemiológica en la República de Panamá, año 2020-2021 semana 3**



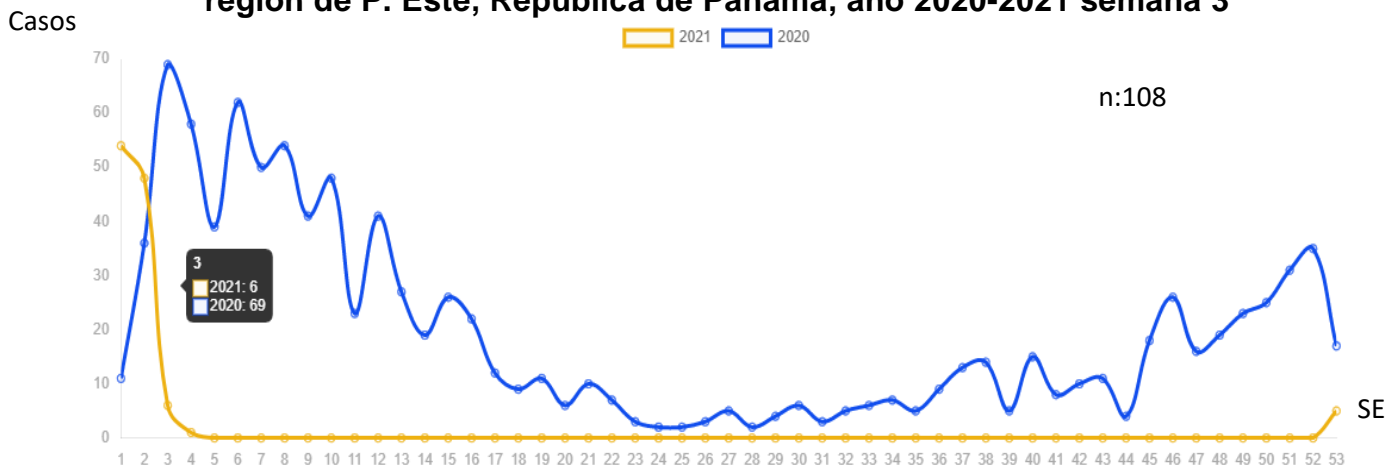
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

**Región de salud de Panamá Este**

La región de P. Este registra 6 casos esta semana y se actualizan 81 casos en las semanas anteriores para tener un acumulado de 108 casos, del cual solo uno registrar clasificación de foco malárico.

En el 90% (16/21) de los casos registrados no tienen clasificación de foco malárico.

**Gráfico nº2 Casos confirmados de malaria según semana epidemiológica en la región de P. Este, República de Panamá, año 2020-2021 semana 3**

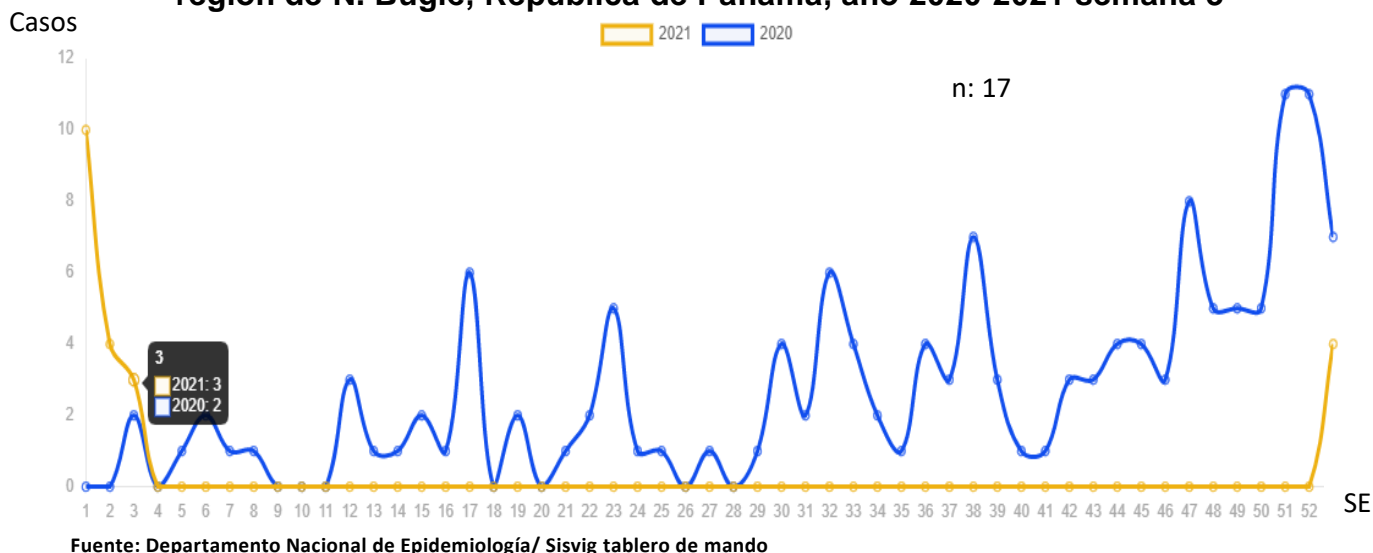


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Región de salud de Ngäbe Buglé

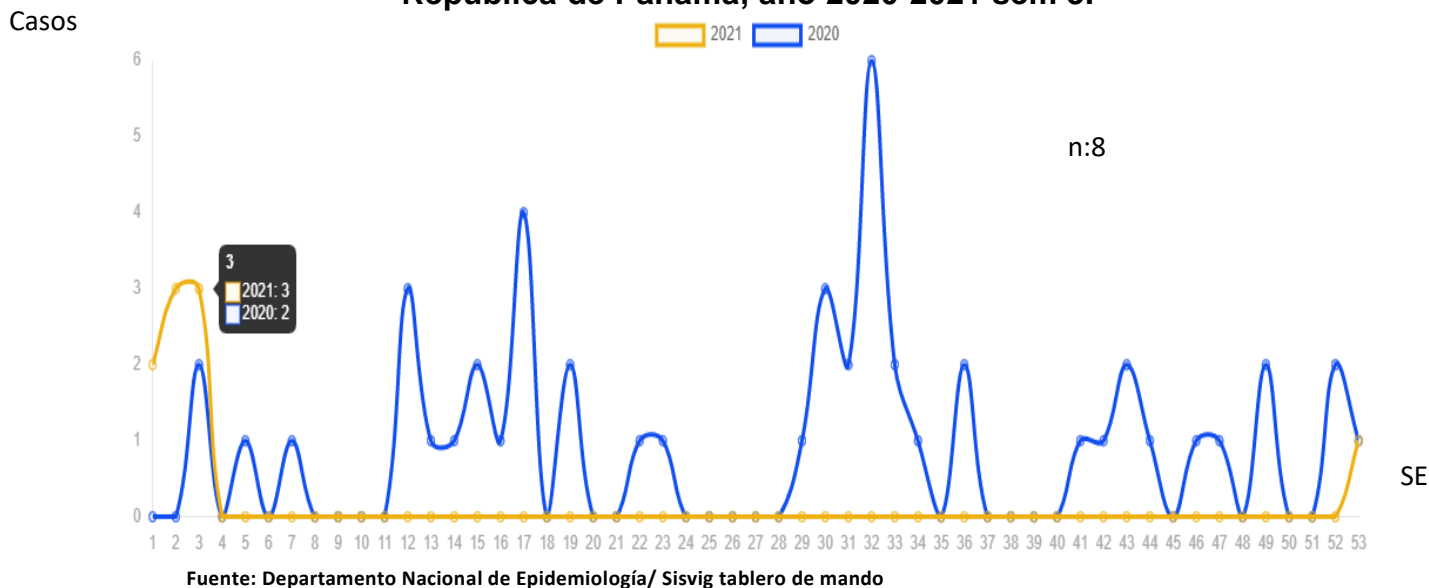
La región de N. Buglé registra esta semana 3 casos y se actualizan 8 casos de semanas anteriores para tener un acumulado de 17 casos, de los cuales el 76% (13/17) no tiene definido a que foco malárico corresponden, a pesar de que todos se han diagnosticado en la misma región. En comparación con los casos del año pasado existe un aumento de casos evidente en estas tres primeras semanas transcurridas. El foco de Santa Catalina según toma de muestra es el único que registra casos confirmados.

**Gráfico nº3 Casos diagnosticados de malaria según semana epidemiológica en la región de N. Buglé, República de Panamá, año 2020-2021 semana 3**



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

**Gráfico nº4 Casos diagnosticados de malaria según semana epidemiológica en foco malárico de Santa Catalina de la región de salud de Ngäbe Buglé, República de Panamá, año 2020-2021 sem 3.**

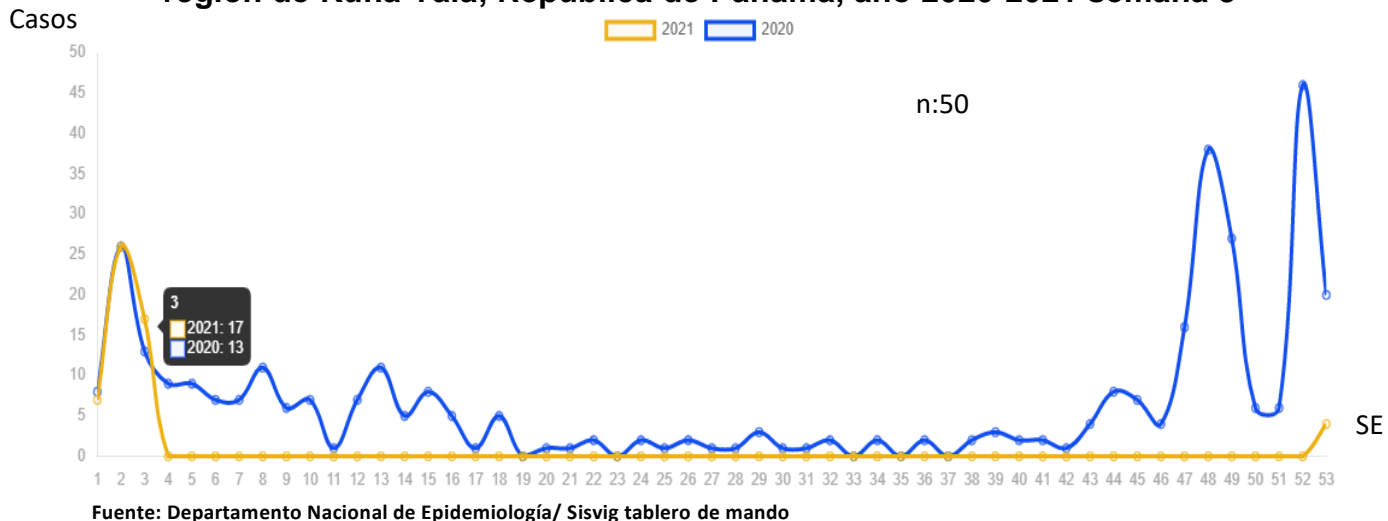


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Región de salud de Kuna Yala

La región de Kuna Yala registra esta semana 17 casos y se actualizan 5 casos de semanas anteriores para tener un total de 50 casos, sin embargo, ninguno tiene establecido foco de infección a pesar de que todos se diagnosticaron en la misma región.

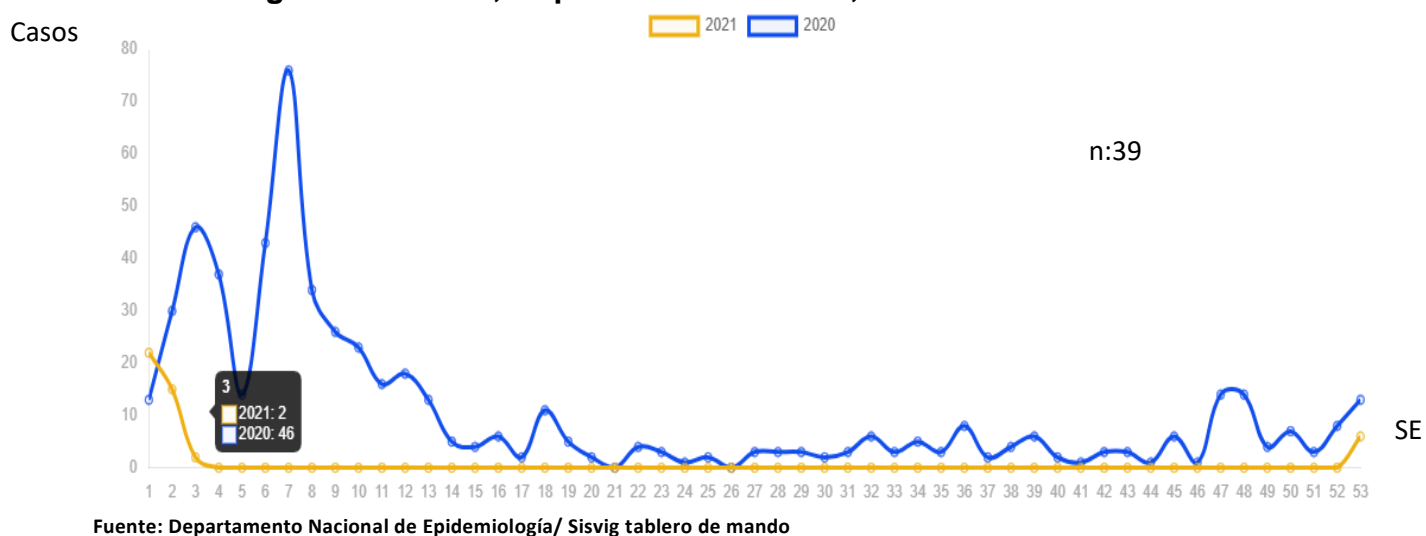
**Gráfico nº5 Casos diagnosticados de malaria según semana epidemiológica en la región de Kuna Yala, República de Panamá, año 2020-2021 semana 3**



### Región de Salud de Darién

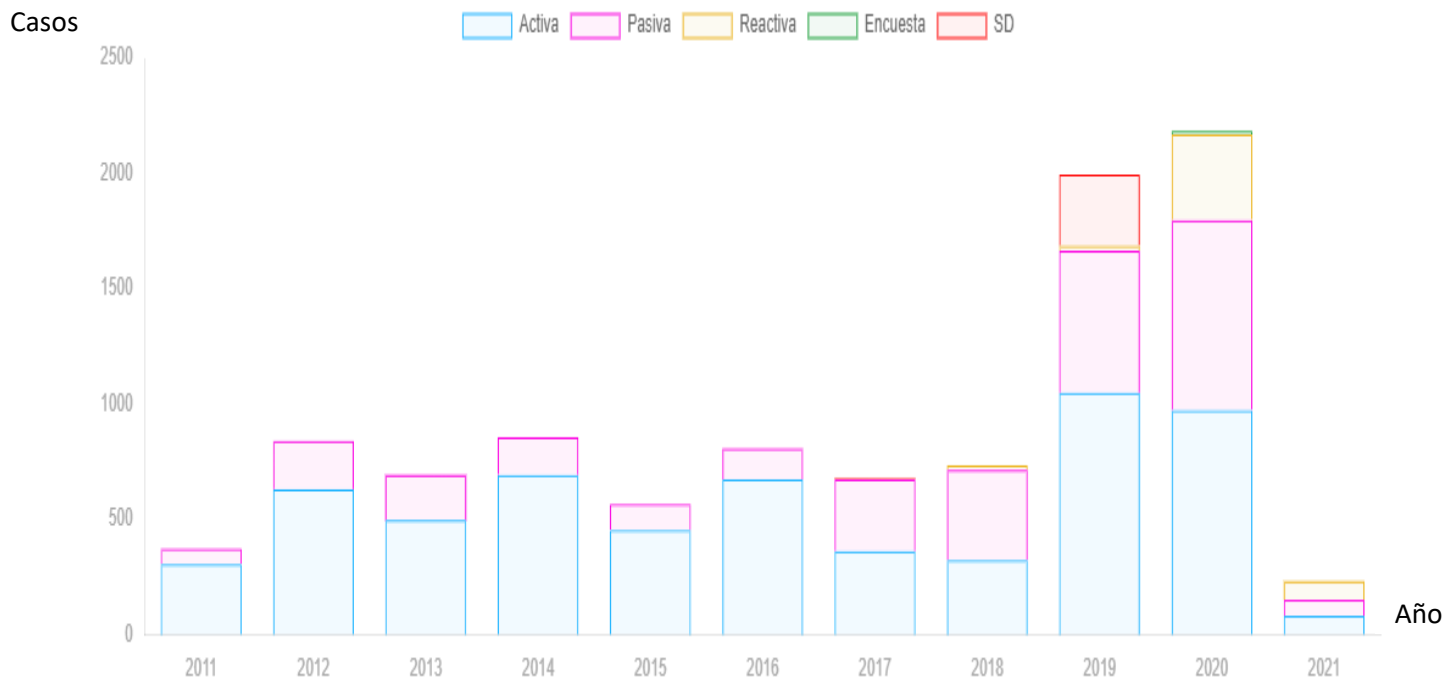
En esta semana se registran 2 casos y se actualizan 15 casos en Darién de semanas anteriores para tener un acumulado de 39 casos, ninguno con foco malárico establecido, a pesar de ser diagnosticado todos en la misma región.

**Gráfico nº6 Casos diagnosticados de malaria según semana epidemiológica en la región de Darién, República de Panamá, año 2020-2021 semana 3**



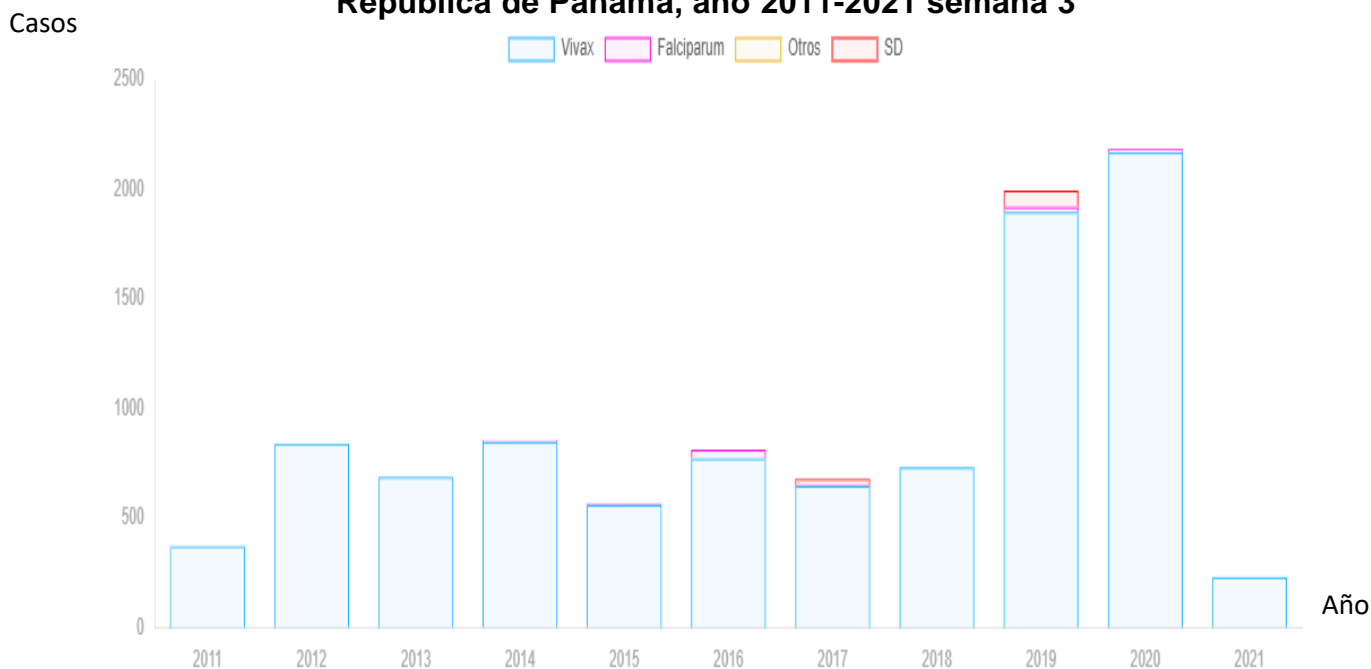
De los casos registrados el 18% (40/214) son por búsqueda reactiva y todos los casos diagnosticados son por *P. vivax*,

**Gráfico n°7 Casos confirmados de malaria según tipo de búsqueda en la República de Panamá, año 2011-2021 semana 3**



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

**Gráfico n°8 Casos confirmados de malaria según tipo de Plasmodium en la República de Panamá, año 2011-2021 semana 3**



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando



## **Recomendaciones**

- Realizar una campaña constante de promoción con énfasis en la búsqueda de diagnóstico al tener el primer síntoma.
- Reforzar la búsqueda reactiva de casos.
- Intensificar la estrategia del DTIR.
- Realizar 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.