

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

**Informe de malaria: Semana: No. 9 (02-01-2022 a 06-03-2022)**

**Fecha de Elaboración:** 10 de marzo 2022

**Elaborado:** Dra. Lizbeth Cerezo

**Revisado:** Dra. Lourdes Moreno

En esta semana se notifican **188** casos confirmados de los cuales 38 corresponde a esta semana, el 150 a semanas anteriores en las regiones de P. Este (61), K. Yala (52), Darién (28) y N. Buglé (9), para tener un acumulado de **1486** casos.

En la misma semana el año pasado había menos casos confirmados. En la región de Kuna Yala se registran la mayoría de los casos, con un aumento de más del 100% de los registrados en años anteriores. (Tabla n°1)

En 9/15 regiones han detectado casos en lo que va del año.

El 57% (854/1486) de los casos son hombres, en todos los grupos de edad se registran casos, en su mayoría en los menores de 14 años. (Tablas n°2 y n°3)

**Tabla n°1 Número de casos confirmados de malaria según foco malárico en Panamá, año 2021-2022 (sem9)**

Región	Acumulado		
	Actual	2022	2021
Kuna Yala	32	706	246
Darién	1	186	119
P. Este	4	449	597
N. Buglé	0	97	41
P. Oeste	1	11	3
P. Metro	0	10	1
Chiriquí	0	6	0
Veraguas	0	2	0
P. Norte	0	19	0
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>1486</b>	<b>1007</b>

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

**Tabla n°2 Número de casos confirmados de malaria según sexo en Panamá, año 2022 (SEM 9)**

Sexo	Casos
F	632
M	854
<b>Total</b>	<b>1486</b>

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

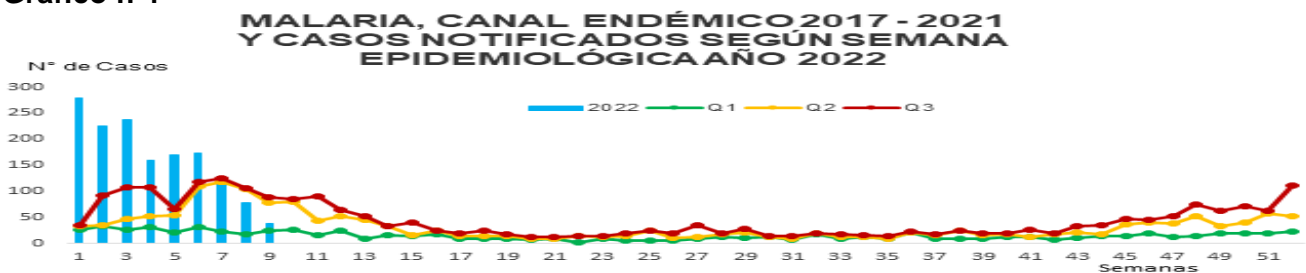
**Tabla n°3 Número de casos confirmados de malaria según grupo de edad en Panamá, año 2022 (SEM 9)**

Grupo de Edad	N° de Casos
< 1 año	28
1 a 4	178
5 a 9	201
10 a 14	194
15 a 19	166
20 a 24	150
25 a 34	202
35 a 49	202
50 a 59	84
60 a 64	15
65 y más	66
<b>Total</b>	<b>1486</b>

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

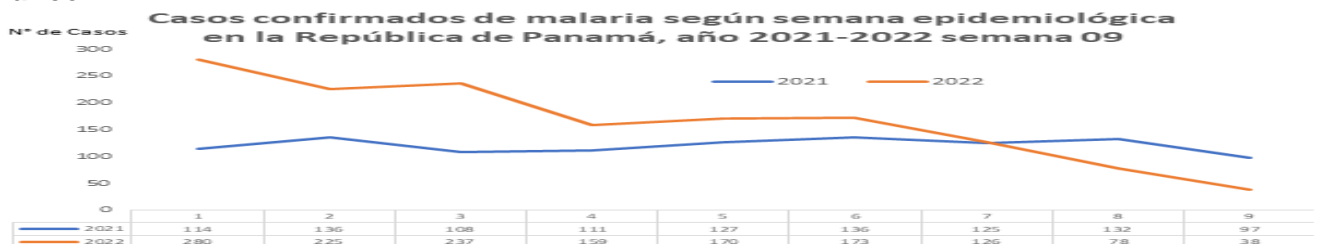
Se observa un inicio de año con un registro epidémico a nivel nacional en las primeras seis semanas, seguido de una disminución de casos, aunque posteriormente con las actualizaciones semanales puedan sobrepasar los casos esperados. En comparación con el año pasado se observa un aumento de casos. (Gráfico n°1 y n°2)

**Gráfico n°1**



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

**Gráfico n°2**



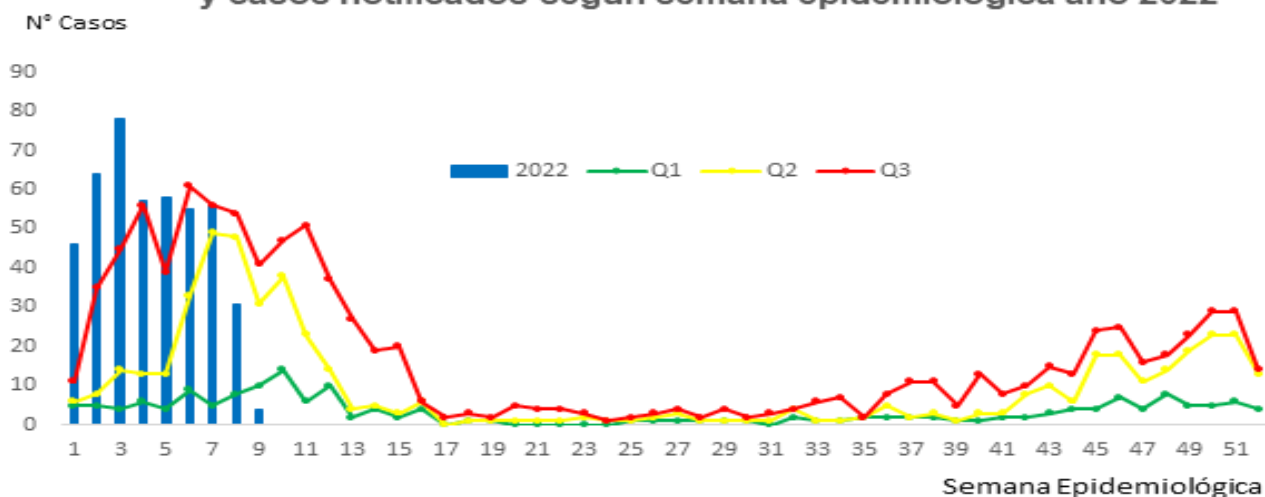
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Región de salud de Panamá Este

El 35% (65/188) de los casos notificados esta semana corresponden a esta región para tener un acumulado de **449** casos a la fecha, el cual representa el 30% (449/1486) de los casos a nivel nacional; con un registro epidémico, a pesar de ser la única región con menos casos en estos momentos comparado con el año anterior, aunque ya se está acortando ese margen; se actualizaron casos en las semanas 6 y 7.

#### Gráfico nº3

Malaria, Canal Endémico P. Este 2017-2021  
y casos notificados según semana epidemiológica año 2022



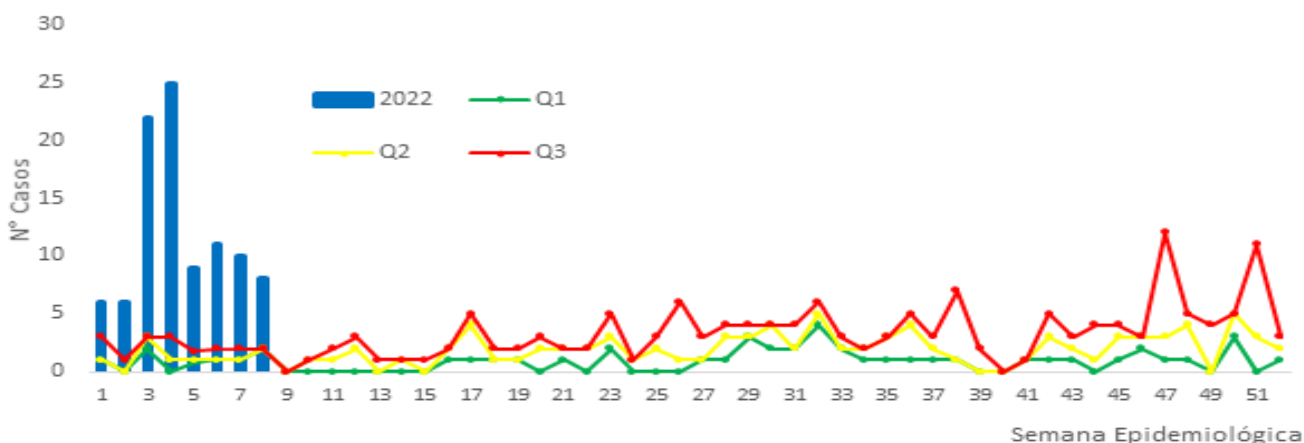
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Región de salud de Ngäbe Buglé

Se notifican 9 casos esta semana que corresponden a las semanas 7 y 8 para tener un acumulado de **97 casos** que corresponde al 7 % (97/1486) casos a nivel nacional. Se observa una epidemia desde inicio de año, a pesar de los pocos casos que se registran semanas tras semana. Existe el reporte de un caso en el foco de Segunda Corriente, el cual está en investigación ya que, ese foco no registró casos el año pasado.

#### Gráfico nº4

Malaria, Canal Endémico N. Buglé 2017-2021  
Y casos notificados según semana epidemiológica año 2022



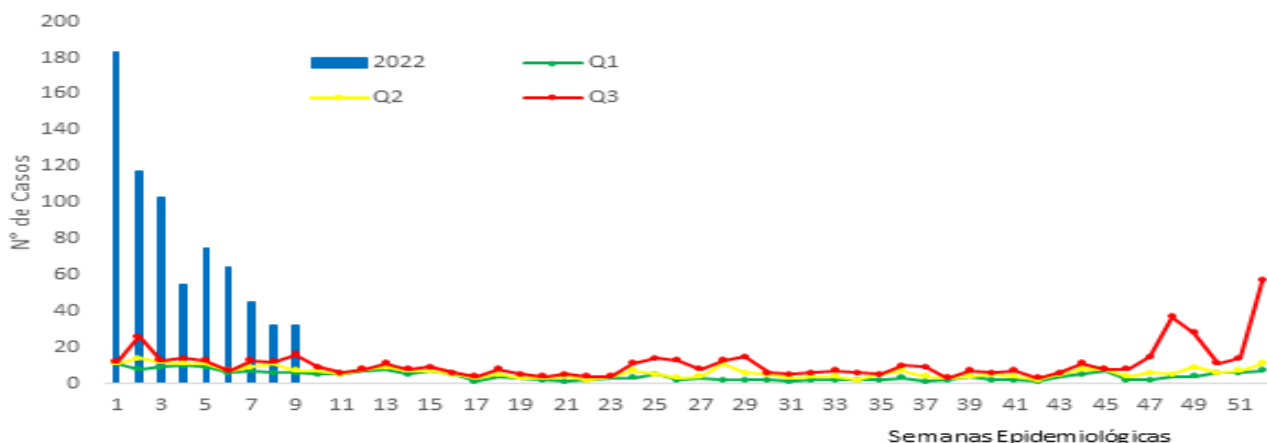
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Región de salud de Kuna Yala

En esta semana se notifican 84 casos en esta región que representa el 45% (84/188) de los casos notificados esta semana para tener un acumulado de **706** casos, el cual representa el 48% (706/1486) de los casos a nivel nacional; se observa un descenso de casos evidente, a pesar de las actualizaciones de semanas anteriores, sin embargo, mantiene registro epidémico según el canal endémico.

#### Gráfico nº5

Malaria, Canal Endémico K. Yala 2017-2021  
Y casos notificados según semana epidemiológica año 2022



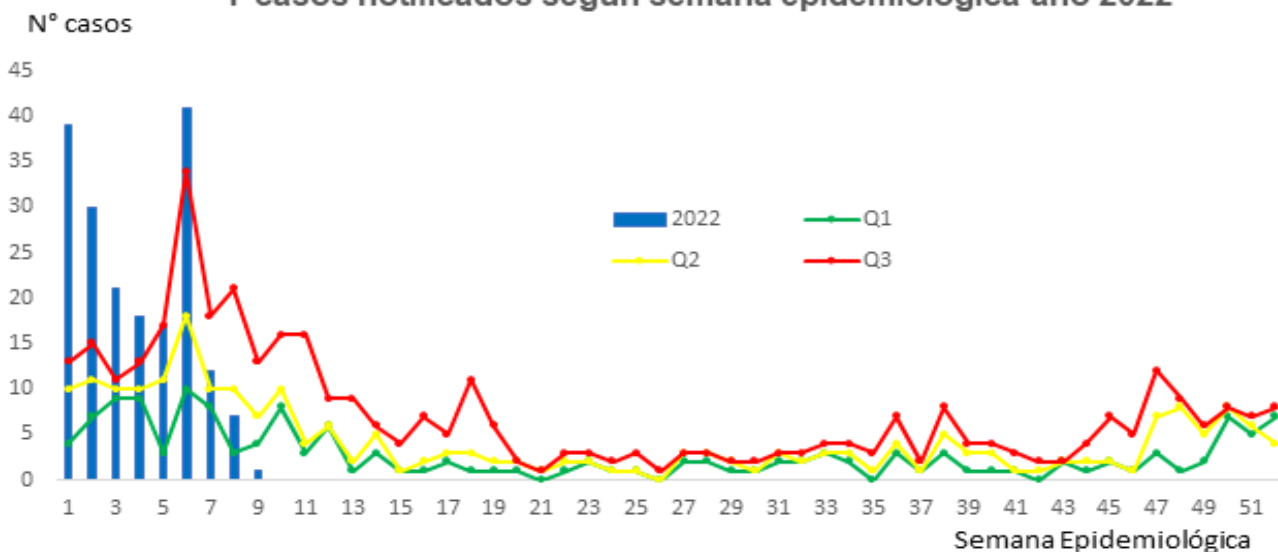
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Región de Salud de Darién

En esta semana la región de Darién notifica 29 casos para tener un acumulado de **186** casos, el cual representa el 13% (186/1486) casos a nivel nacional. Se observa en el canal endémico una disminución de casos, sin embargo, esta semana se actualizan casos en las semanas 6, 7 y 8; e incluso en la semana 6 sobrepasó la línea epidémica.

#### Gráfico nº6

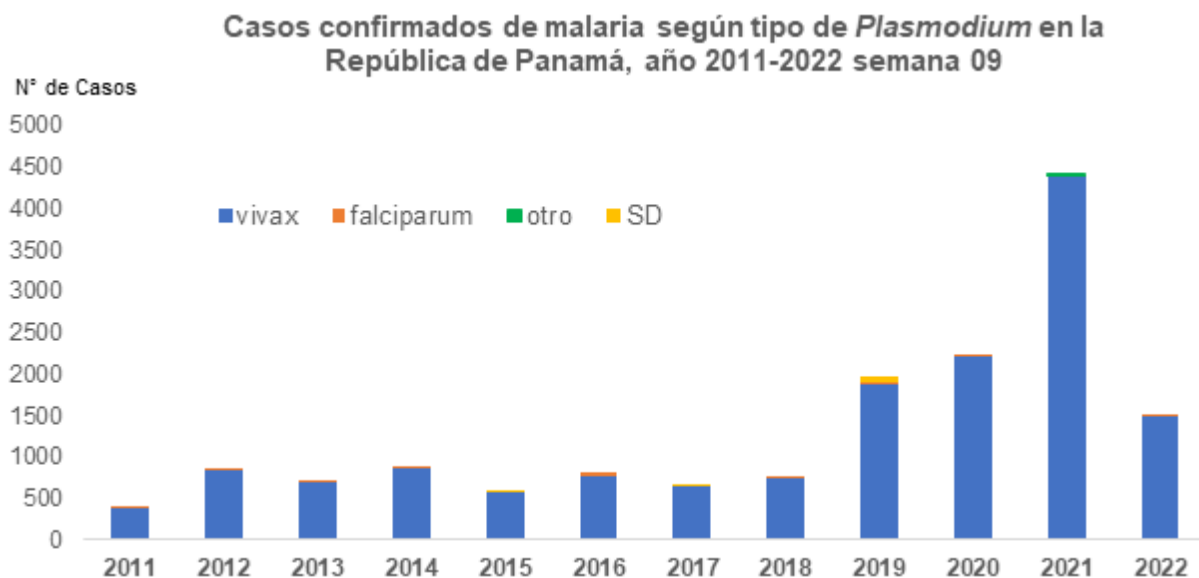
Malaria, Canal Endémico Darién 2017-2021  
Y casos notificados según semana epidemiológica año 2022



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Este año hay registrado 5 casos de *P. falciparum*, y el resto es *P. vivax*.

### Gráfico nº7



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

### Recomendaciones

- Intensificar la promoción de la salud a la población con respecto a las medidas de eliminación de la malaria, sobre todo en las regiones con mayor registro de casos.
- Intensificar la búsqueda reactiva de casos.
- Intensificar la estrategia del DTIR con ferrero tratamiento oportuno y completo.
- Realizar la clasificación de casos 2021 para gestionar el cierre de ese año.