

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

Informe de malaria: Semana: No. 9 (31-12-2023 a 02-03-2024)

Fecha de Elaboración: 8 de marzo 2024

Elaborado: Dra. Lizbeth Cerezo

Revisado: Dra. Lourdes Moreno

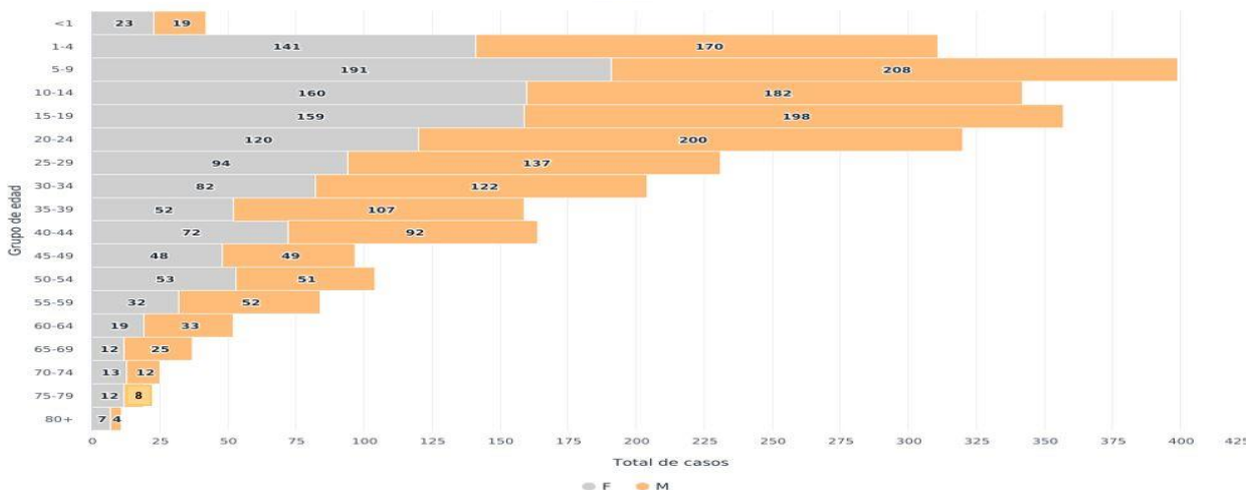
Para esta semana tenemos un acumulado de **2959** casos, el 56% (1668/2959) de los casos son hombres; en todos los grupos de edades se han notificado casos, la mayoría en el rango de 25 a 49 años.

Tabla n°1 Número de casos confirmados de malaria según región de salud en la República de Panamá, año 2022 a 2024 (SEM 9)

Región de Salud	2024		2023	2022
	Nuevos casos	Acumulado	Acumulado	Acumulado
KUNA YALA	30	1040	709	706
DARIEN	11	966	443	186
C. NGOBE BUGLE	4	190	300	97
PANAMA ESTE	12	602	94	449
PANAMA NORTE	0	0	0	19
PANAMA METRO	1	40	25	10
BOCAS DEL TORO	0	8	12	0
PANAMA OESTE	0	32	22	11
CHIRIQUI	0	15	9	6
VERAGUAS	0	52	5	2
SAN MIGUELITO	0	3	3	0
COLON	0	10	4	0
COCLE	0	1	4	0
LOS SANTOS	0	0	1	0
HERRERA	0	0	2	0
Total general	58	2959	1633	1486

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

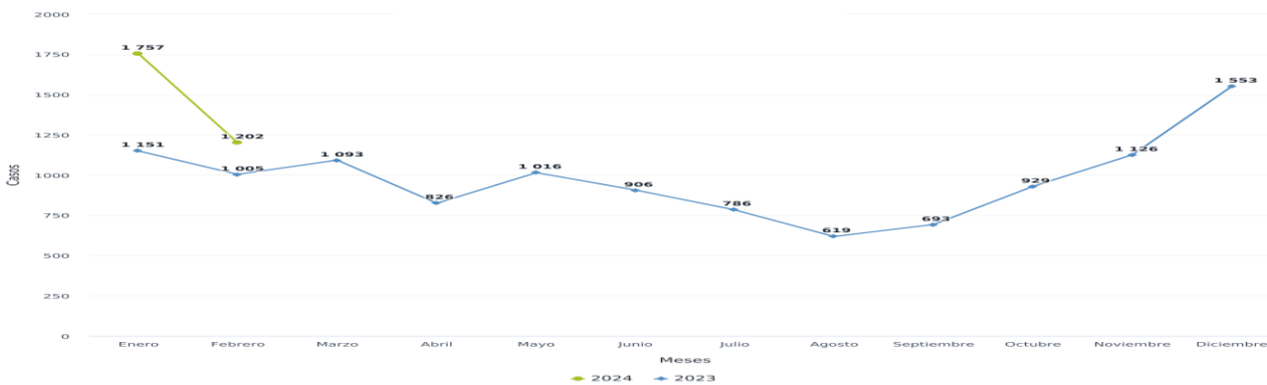
Gráfico n°1 y 2 Número de casos confirmados de malaria según sexo y grupo de edad en Panamá, año 2024 (SEM 9)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El año 2023 ha sido el año con más casos en los últimos cinco, sin embargo, para la misma fecha y en acumulados del año pasado tenemos más casos registrados este año. La mayoría de los casos son autóctonos y pendientes de clasificar.

Gráfico n°3 Casos acumulados de malaria según mes en la República de Panamá, 2023-2024(p)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla n°2 Casos confirmados de malaria según clasificación en la República de Panamá, Año 2019-2024 (p)

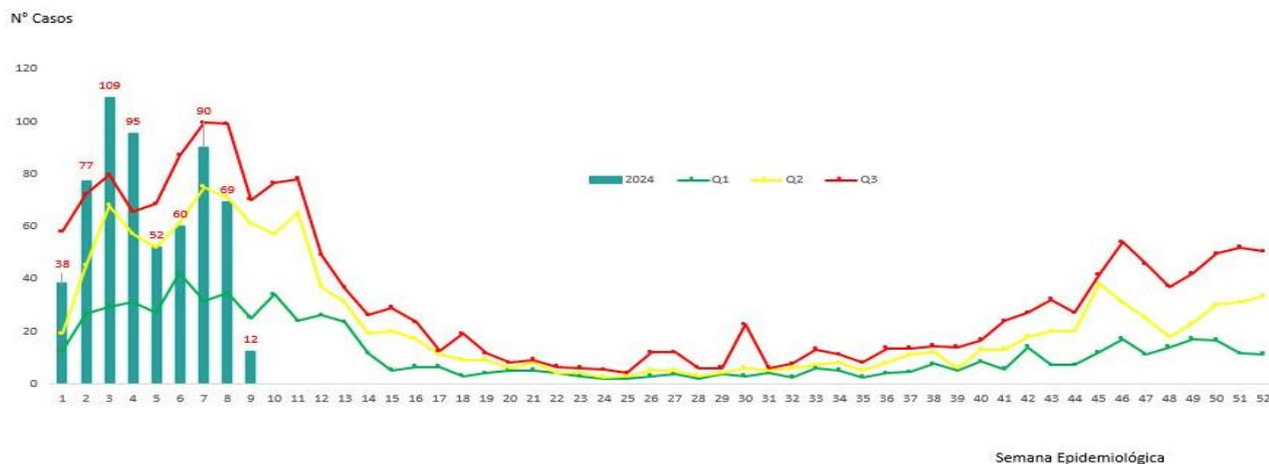
Panamá						
Clasificación	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Autóctono	1741	1945	4112	6593	7934	1458
Introducido	66	113	3	38	31	14
Recaída	130	135	196	468	1664	321
Recrudescencia	0	2	0	5	28	5
Importado	31	13	16	34	56	1
SD Clas	0	2	36	31	1990	1160
Total	1 968	2 210	4 363	7 169	11 703	2 959

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Región de salud de Panamá Este

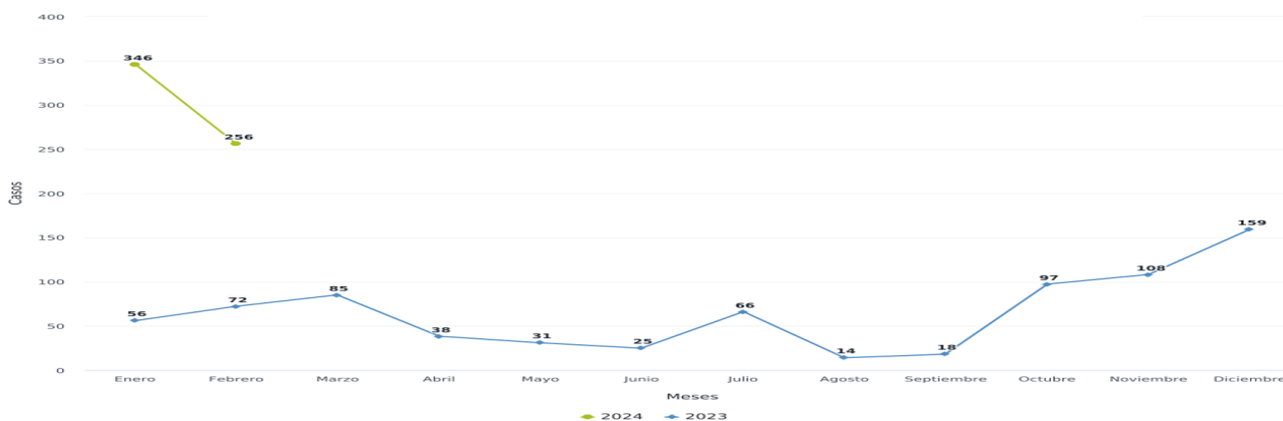
La región de P. Este con un acumulado de **602** casos, con transmisión activa en todos sus focos maláricos, con un registro de casos irregular y es evidente el aumento de casos en comparación con el año pasado. La mayoría de sus casos son autóctonos.

Gráfico n°4 Casos confirmados de malaria según semana epidemiológica en P. Este, República de Panamá año 2024



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Gráfico n°5 Casos acumulados de malaria según mes en P. Este, República de Panamá, 2023-2024(p)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tablan°3 Casos confirmados de malaria según clasificación en la región de P. Este, República de Panamá, Año 2019-2024

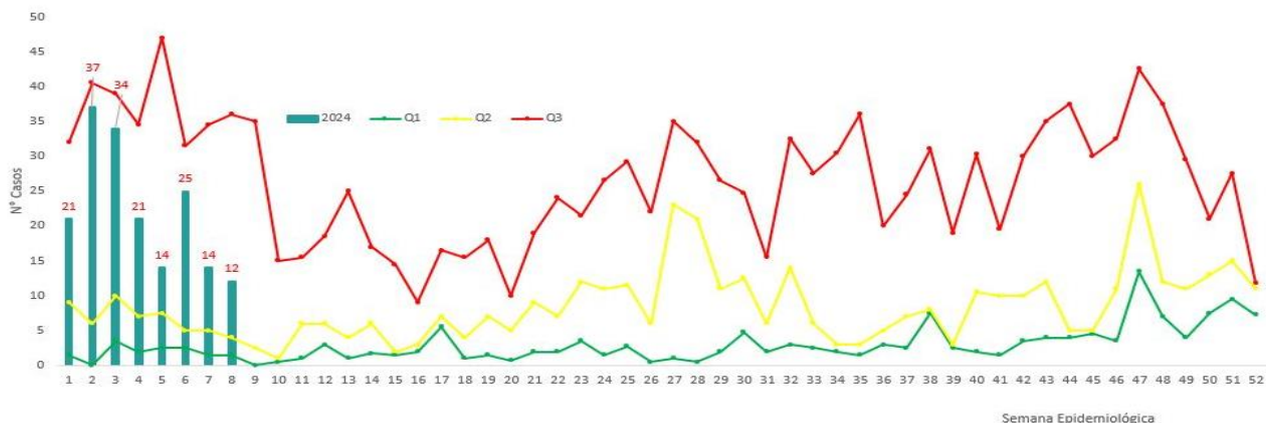
PANAMA ESTE						
Clasificación	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Autóctono	594	923	1449	993	663	285
Introducido	37	22	0	13	1	0
Recaída	49	64	63	108	105	10
Recrudescencia	0	0	0	1	0	1
Importado	1	0	0	0	0	0
SD Clas	0	0	0	1	0	306
Total	681	1 009	1 512	1 116	769	602

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Región de salud de Ngäbe Buglé

En esta región tenemos un acumulado de **190** casos, con un registro de casos irregular en zona de alarma, comparando el año pasado tenemos menos casos registrados este año. La mayoría de sus casos están clasificados.

Gráfico nº6 Casos confirmados de malaria según semana epidemiológica en N. Buglé, República de Panamá, año 2024



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Gráfico nº7 Casos acumulados de malaria según mes en N. Buglé, República de Panamá 2023-2024(p)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tablanº4 Casos confirmados de malaria según clasificación en la región de Ngäbe Buglé, República de Panamá, Año 2019-2024

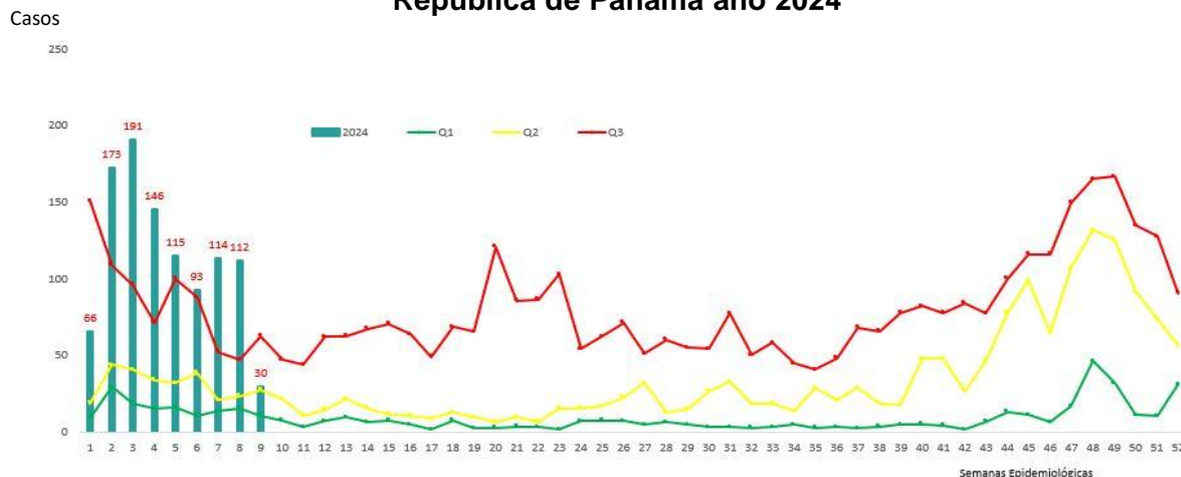
C. NGOBE BUGLE						
Clasificación	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Autóctono	148	113	227	1120	666	143
Introducido	9	22	1	1	0	0
Recaída	18	13	46	110	283	28
Recrudescencia	0	0	0	0	10	1
SD Clas	0	0	2	2	607	18
Total	175	148	276	1 233	1 566	190

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Región de salud de Kuna Yala

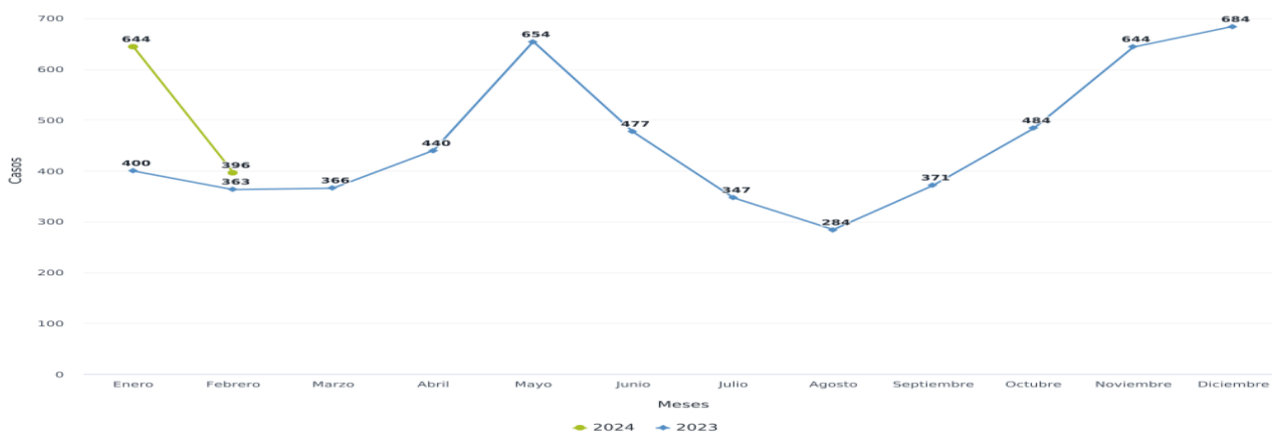
La región de Kuna Yala tiene un acumulado de **1040** casos, a predominio del foco de Puerto Obaldía; comparando el año pasado tenemos más casos este año. La mayoría de sus casos sin clasificar.

Gráfico nº8 Casos confirmados de malaria según semana epidemiológica en K. Yala, República de Panamá año 2024



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Gráfico nº9 Casos acumulados de malaria según mes en K. Yala, República de Panamá 2023-2024(p)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tablanº5 Casos confirmados de malaria según clasificación en la región de Kuna Yala, República de Panamá, Año 2019-2024

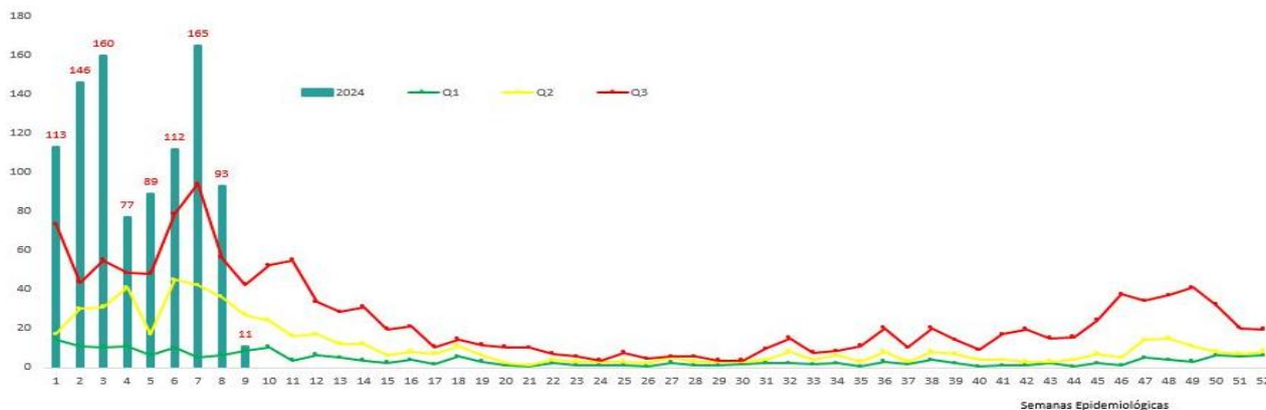
KUNA YALA						
Clasificación	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Autóctono	364	313	1900	2675	3205	217
Introducido	10	28	1	0	1	0
Recaída	54	29	71	146	992	156
Recrudescencia	0	2	0	0	16	2
Importado	16	1	1	9	23	0
SD Clas	0	0	16	0	1277	665
Total	444	373	1 989	2 830	5 514	1 040

Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Región de Salud de Darién

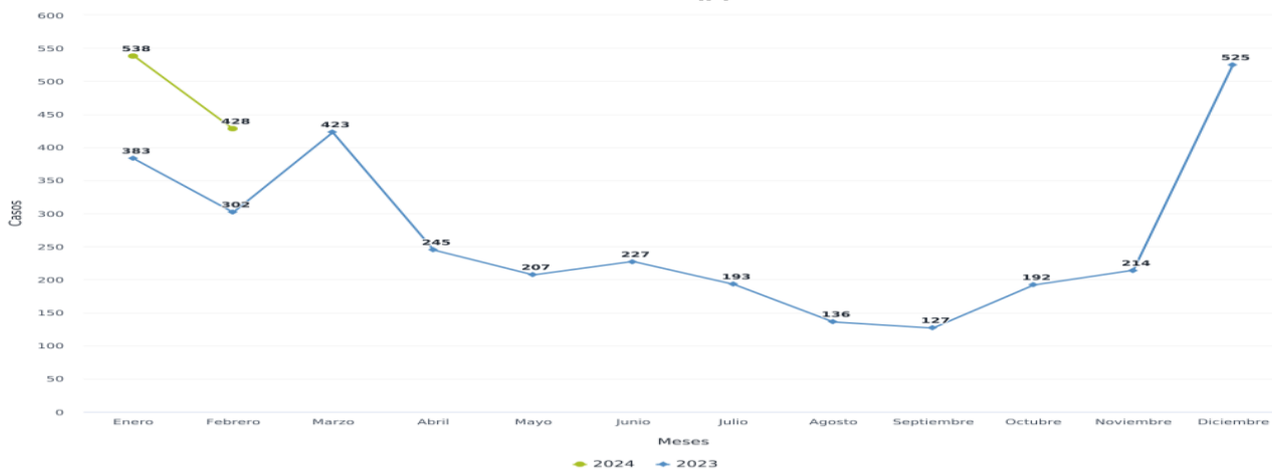
Esta región tiene un acumulado de **966** casos, con un registro irregular por encima de la línea epidémica, comparando el año pasado tenemos más casos registrados este año. La mayoría de sus casos están clasificados como autóctonos.

Gráfico nº10 Casos confirmados de malaria según semana epidemiológica en Darién, República de Panamá año 2024



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Gráfico nº11 Casos acumulados de malaria según mes en Darién, República de Panamá, 2023-2024(p)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

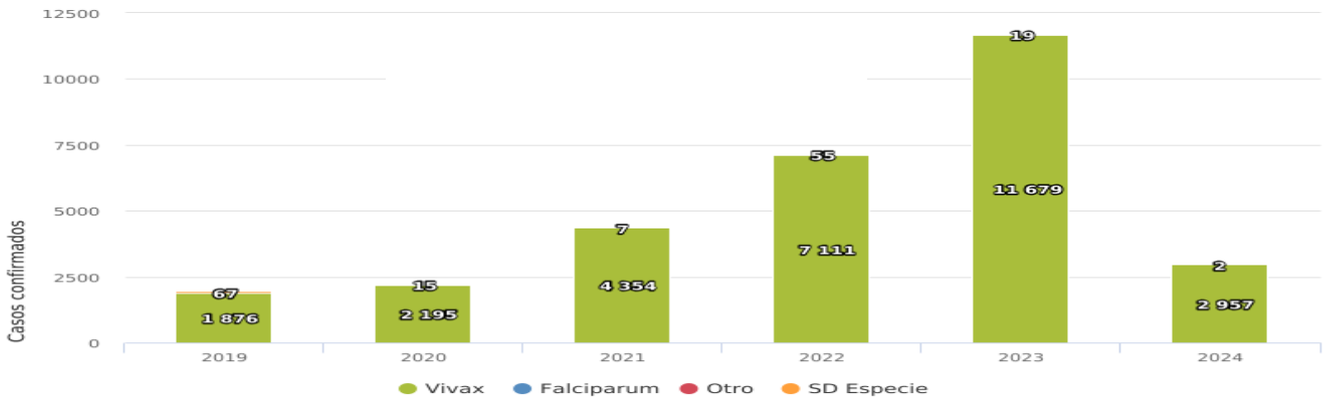
Tablanº6 Casos confirmados de malaria según clasificación en la región de Darién, República de Panamá, Año 2019-2024

DARIEN						
Clasificación	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Autóctono	504	515	335	1343	2914	732
Introducido	5	38	0	2	0	0
Recaída	7	26	9	88	236	115
Importado	4	10	7	8	15	0
SD Clas	0	1	15	3	9	119
Total	520	590	366	1 444	3 174	966

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El 99% de los casos registrados son por *P. vivax*.

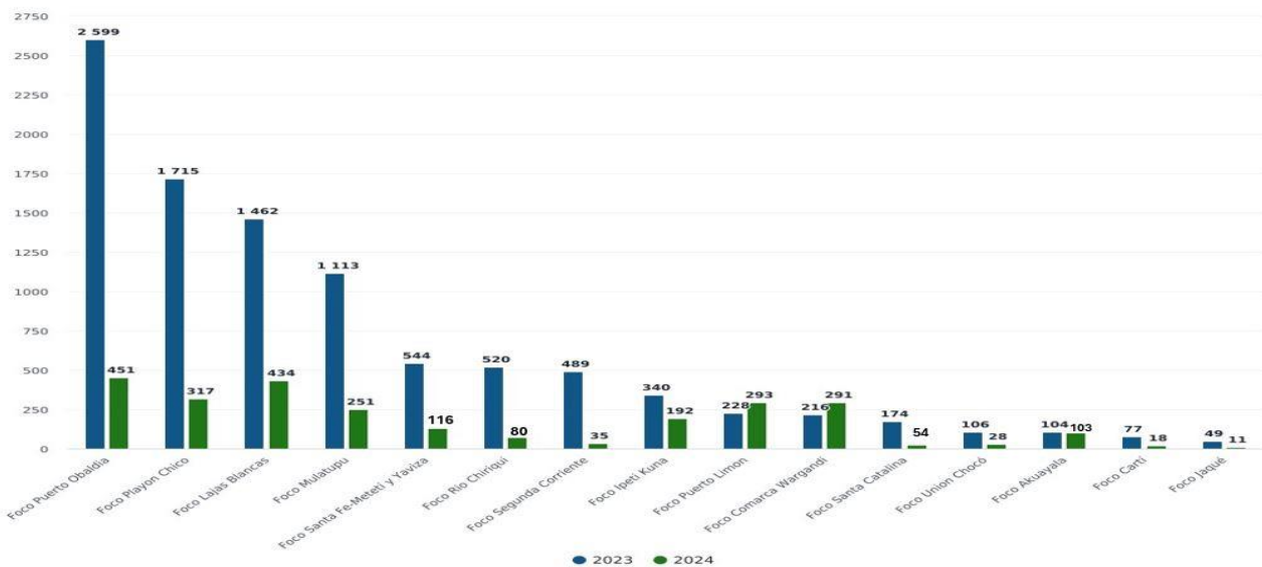
Gráfico nº12 Casos confirmados de malaria según especie en la República de Panamá, 2019-2024



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Los focos que mas casos han registrado son los de Kuna Yala, el de P. Obaldía y Lajas Blancas en Darién con 451 y 434 casos respectivamente.

Gráfico nº13 Casos confirmados de malaria según foco malárico en la República de Panamá, año 2024



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Recomendaciones

- Intensificar la educación la población para una vida saludable y mantener cambios de comportamiento intensificada en las medidas de eliminación de la malaria.
- Intensificar la búsqueda reactiva de casos sobre todo en las áreas donde se están presentando brotes nuevos.
- Intensificar la implementación de la estrategia del DTIR.
- Realizar la clasificación de casos por parte de los epidemiólogos regionales y/o gerentes de malaria regional, por lo que les ayudará en el análisis de sus datos para la implementación de sus estrategias.