

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

Informe de malaria: Semana: No. 26 (03-01-2021 a 03-07-2021)

Fecha de Elaboración: 8 de julio 2021

Elaborado: Dra. Lizbeth Cerezo

Revisado: Dr. Leonardo Labrador

En esta semana se registran 10 y actualizan 30 casos de semanas anteriores correspondiente a las regiones de: Darién (22), P. Este (5) y K. Yala (3); para tener un acumulado de **1726** casos.

Tabla nº1 Número de casos confirmados de malaria según región de toma de muestra en Panamá, año 2021 (SEM 26)

Región	Casos	
	Actual	Acumulado
C. NGÄBE BUGLE	0	72
DARIEN	0	269
KUNA YALA	9	414
PANAMA ESTE	1	957
PANAMA NORTE*	0	3
PANAMA OESTE **	0	3
PANAMA METRO***	0	6
VERAGUAS****	0	1
CHIRIQUI*****	0	1
Total	10	1726

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

De los casos actualizados esta semana el 60% (24/40) fue en hombres; la relación es de 1:1.

Tabla nº2 Número de casos confirmados de malaria según sexo en Panamá, año 2021 (SEM 26)

Sexo	Casos
F	789
M	937
Total	1726

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

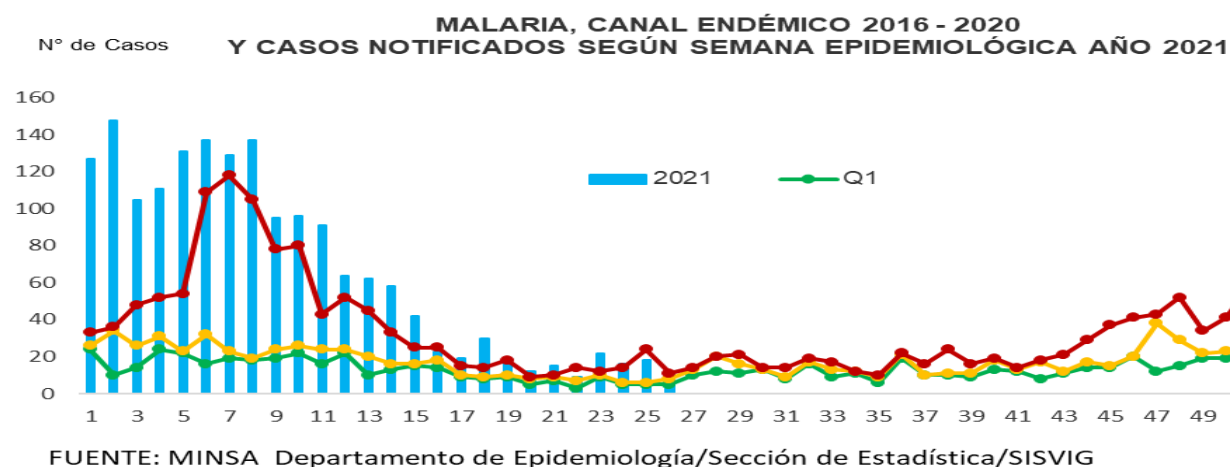
El registro en los menores de 14 años es el 50% (864/1726) de los casos.

Tabla n°3 Número de casos confirmados de malaria según grupo de edad en Panamá, año 2021 (SEM 26)

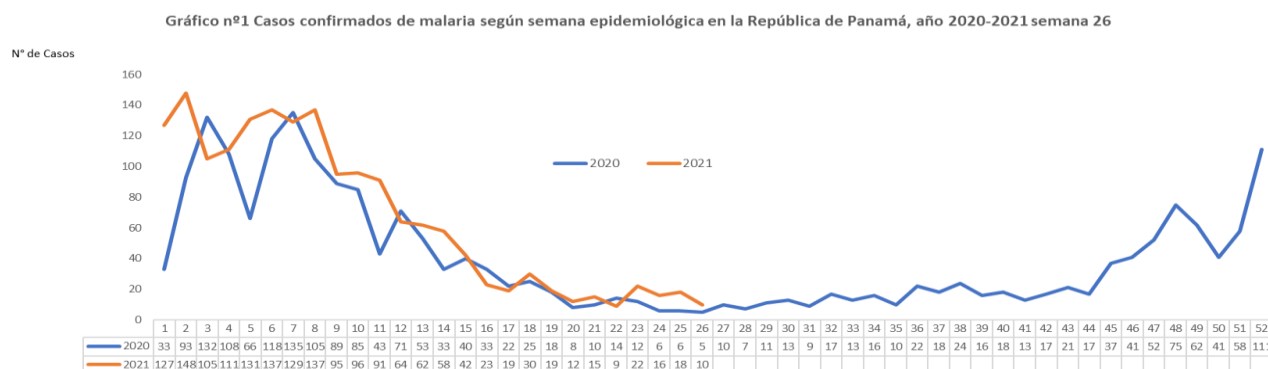
Grupo de Edad	N° de Casos
< 1 año	42
1 a 4	278
5 a 9	277
10 a 14	267
15 a 19	168
20 a 24	138
25 a 34	191
35 a 49	215
50 a 59	74
60 a 64	14
65 y más	62
Total	1726

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El canal endémico se observa una franca disminución de casos siguiendo el comportamiento de la enfermedad según la época del año.



Comparando con el año 2020 tenemos más casos registrados a la fecha, y se visualiza un ligero aumento de casos desde hace cinco semanas.



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Los focos maláricos con mayor registro de casos son: P. Limón y Akua Yala ambos en la región de P. Este, a pesar de que este mes Darién registra más de 60 casos. Existen 132 casos confirmados sin definir foco malárico.

Tabla nº4 Número de casos confirmados de malaria según foco malárico de infección en Panamá, año 2021 mayo(sem21)-junio(sem26)

Región	Foco Malárico	Casos	
		Mayo	Junio
C. NGOBE BUGLE		65	69
DARIEN	Rio Chiriquí	47	50
	Santa Catalina	18	19
		179	239
	Comarca Wargandi	119	125
	Jaqué	16	32
	Lajas Blancas	8	17
	Santa Fe y Metetí	4	6
	Union Chocó	21	35
KUNA YALA	Yaviza	11	24
		342	411
	Carti	9	10
	Mulatupu	159	163
	Playon Chico	142	162
PANAMA ESTE	Puerto Obaldía	32	76
		822	875
	Akua Yala	344	352
	Ipeti Kuna	138	150
	Puerto Limón	340	373
SIN CLASIFICAR		98	132
Total		1506	1726

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

A pesar de la realización de clasificación de casos en la región de P. Este a la fecha tiene el 62% (82/132) de los casos sin clasificación de foco malárico.

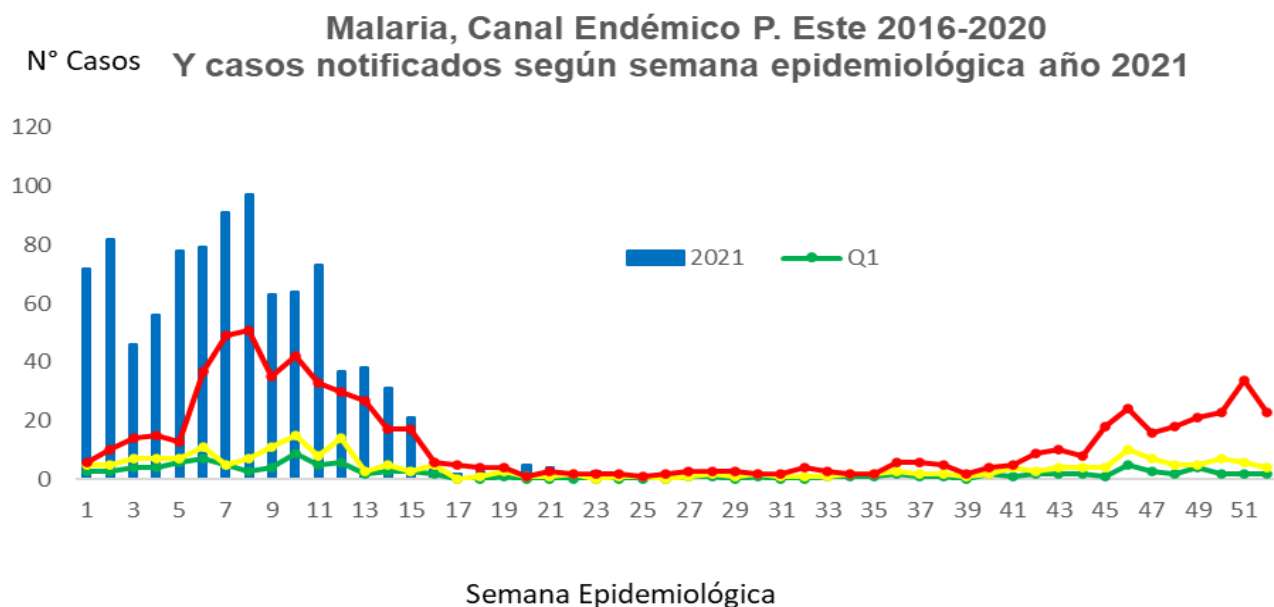
Tabla nº5 Casos confirmados de malaria sin clasificar de foco malárico de infección según región de toma de muestra en Panamá, año 2021 (SEM 26)

Región Mx	Casos
C. NGOBE BUGLE	3
CHIRIQUI	1
DARIEN	30
KUNA YALA	3
PANAMA ESTE	82
PANAMA METRO	6
PANAMA NORTE	3
PANAMA OESTE	3
VERAGUAS	1
Total general	132

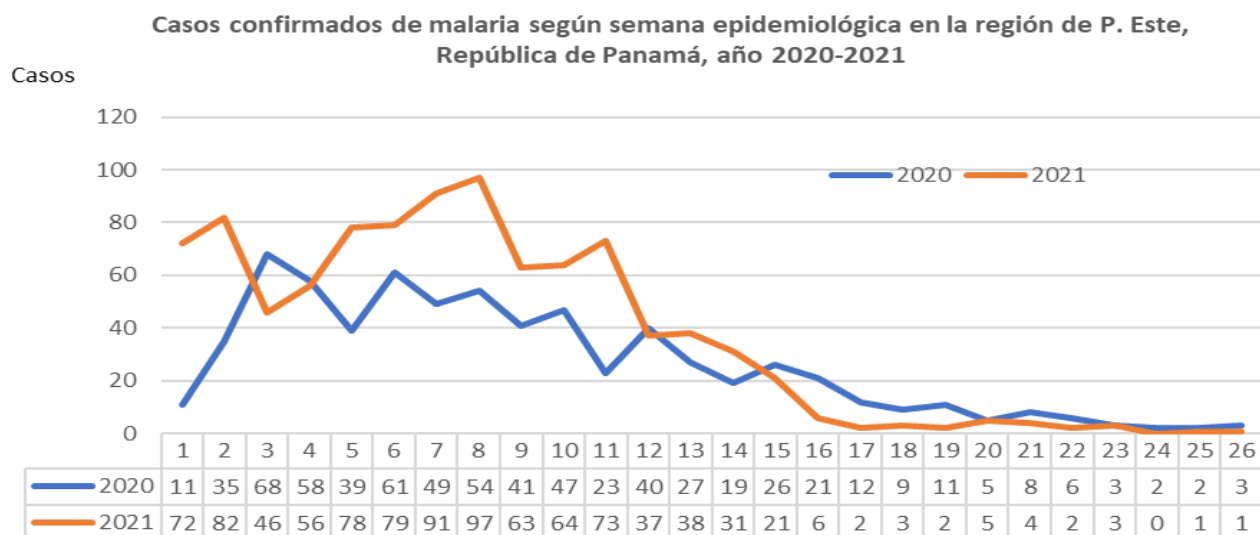
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Región de salud de Panamá Este

La región de P. Este aporta el 55% (957/1726) de los casos a nivel nacional, comparado con el año pasado tiene más casos este año. En el canal endémico se observa una franca epidemia desde inicio de año hasta la semana 20, con muy pocos casos en esta época del año; siguiendo el comportamiento de la enfermedad en esta región.

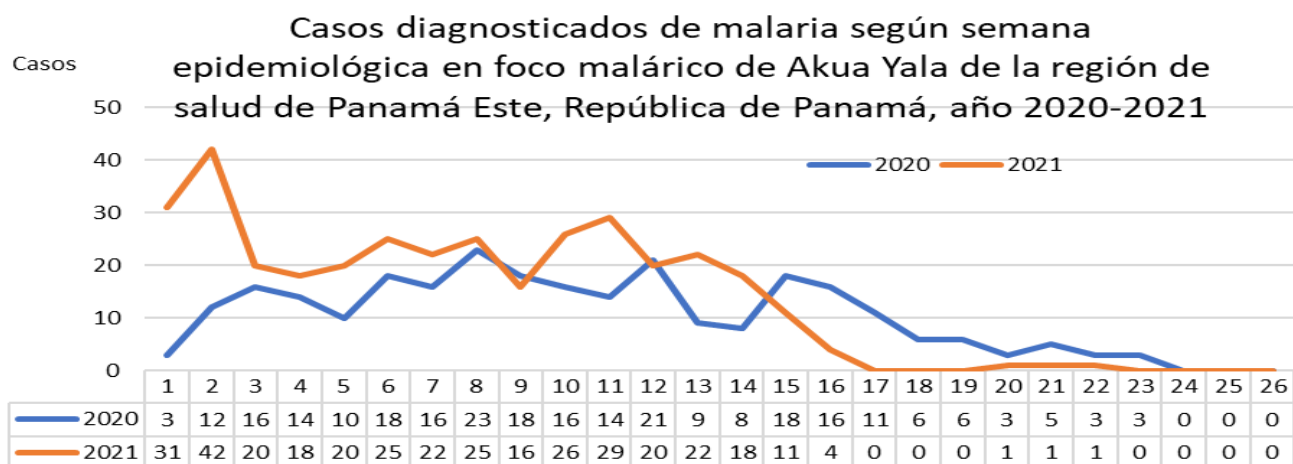


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando



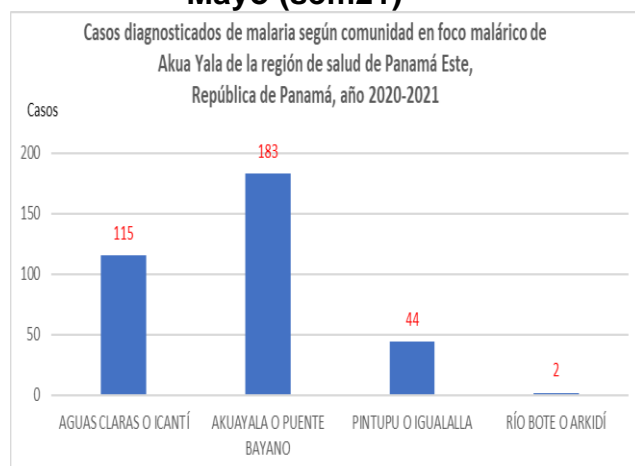
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

De todos los focos maláricos de P. Este, el que más casos registra es el de **Akua Yala**, en la comunidad de Puente Bayano; y comparando con el año anterior registra más casos este año. La mayoría de los casos están registrados en los menores de 14 años.

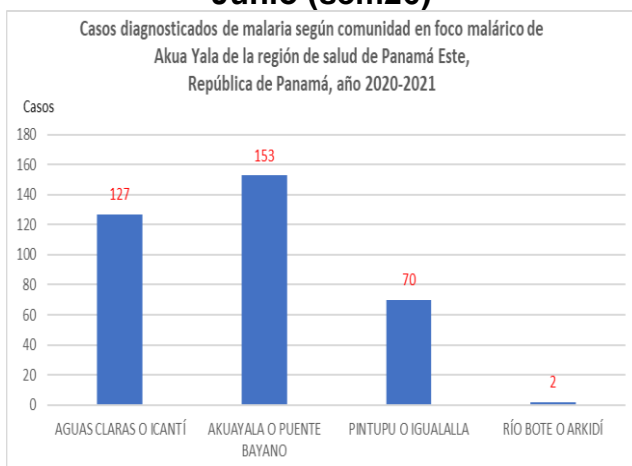


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Mayo (sem21)



Junio (sem26)



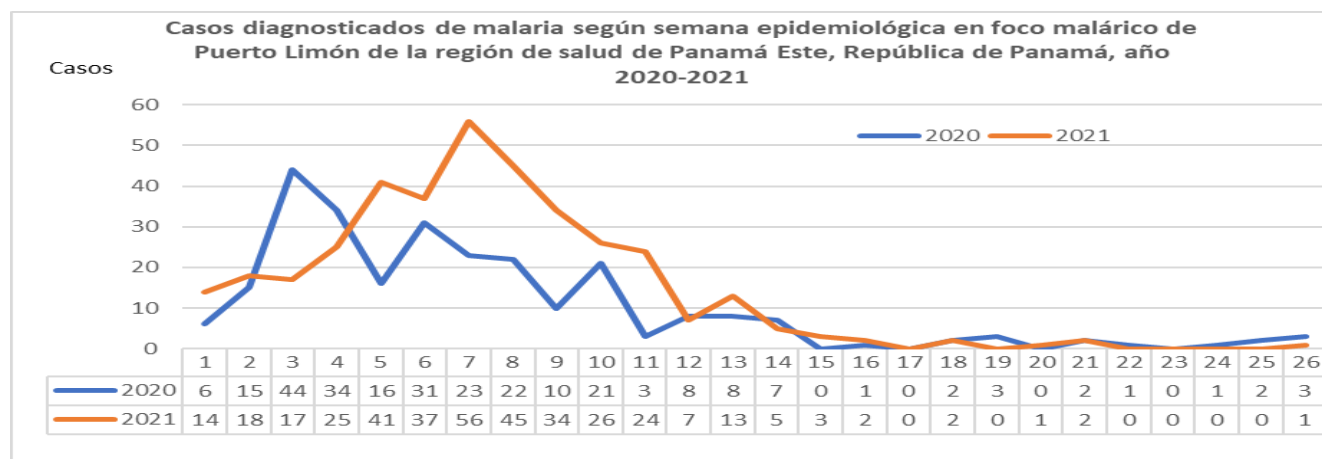
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla n°6 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Akua Yala, P. Este, Panamá, año 2021 (SEM 26)

Grupos de Edad	Total	AGUAS CLARAS O ICANTÍ	AKUAYALA O PUENTE BAYANO	PINTUPU O IGUALALLA	RÍO BOTE O ARKIDÍ
Total	352	127	153	70	2
< 1 año	14	9	4	1	0
1 a 4	66	28	23	13	2
5 a 9	89	38	34	17	0
10 a 14	66	21	29	16	0
15 a 19	43	11	28	4	0
20 a 24	17	7	6	4	0
25 a 34	17	2	9	6	0
35 a 49	30	9	15	6	0
50 a 59	8	1	5	2	0
65 y +	2	1	0	1	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco malárico de **Puerto Limón** ha tenido una disminución, el cual se mantuvo con cero casos por cuatro semanas consecutivas, sin embargo, es el segundo foco de P. Este con mayor registro de casos. El 74% (278/373) de los casos están registrados en la comunidad de Puerto Limón. Mas del 50% de los casos están registrados en los menores de 14 años.

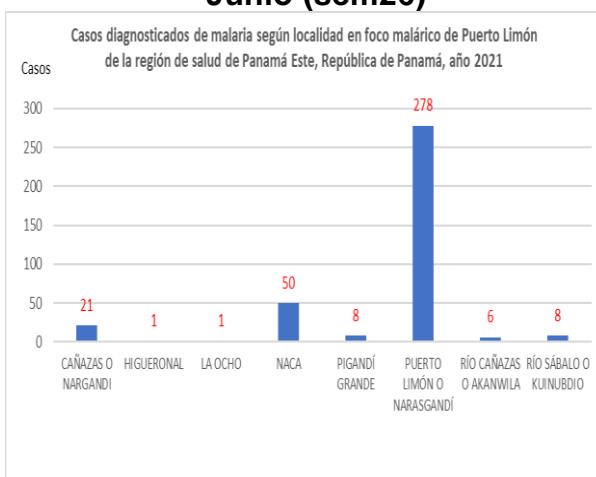


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Mayo (sem21)



Junio (sem26)



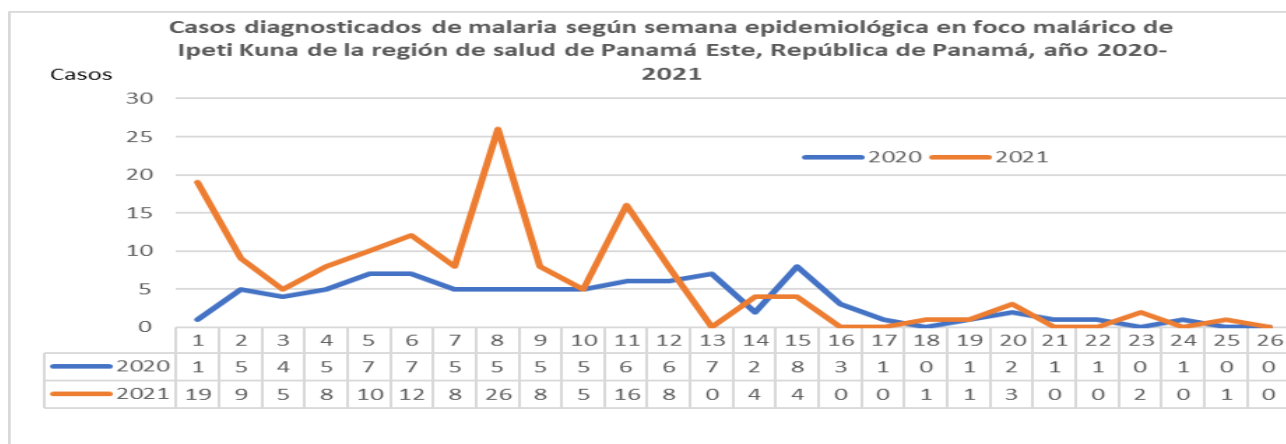
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla n°7 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Puerto Limón, P. Este, Panamá, año 2021 (SEM 26)

Grupos de Edad	Total	CAÑAZAS O NARGANDÍ	HIGUERONAL	LA OCHO	NACA	PIGANDÍ GRANDE	PUERTO LIMÓN O NARASGANDÍ	RÍO CAÑAZAS O AKANWILA	RÍO SÁBALO O KUINUBDIO
Total	373	21	1	1	50	8	278	6	8
< 1 año	12	1	0	0	1	0	9	0	1
1 a 4	83	10	0	0	17	0	54	0	2
5 a 9	67	1	0	0	8	0	54	1	3
10 a 14	51	1	0	0	7	2	38	3	0
15 a 19	32	1	0	0	4	0	26	0	1
20 a 24	25	0	1	0	4	0	20	0	0
25 a 34	41	2	0	0	4	1	34	0	0
35 a 49	44	3	0	0	3	3	33	1	1
50 a 59	9	1	0	0	1	1	5	1	0
60 a 64	2	0	0	0	0	1	1	0	0
65 y +	7	1	0	1	1	0	4	0	0

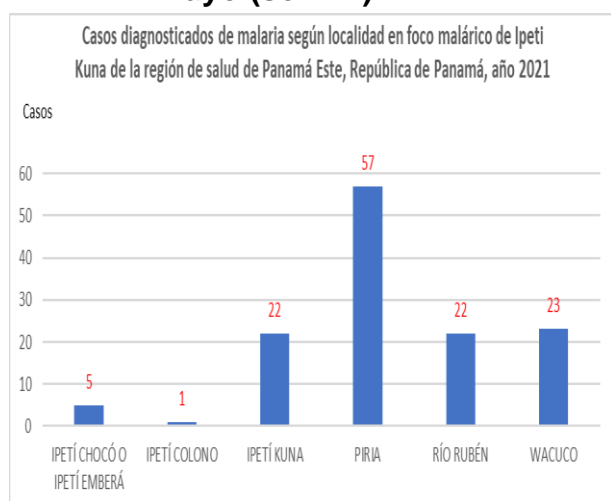
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Ipeti Kuna es el foco con menos casos de la región de P. Este, con pocos casos registrados desde la semana 13, sin embargo, ha presentado el mismo comportamiento que año 2020 en las últimas semanas con disminución de casos. La comunidad con mas casos es la de Piria, el cual llama la atención que es de la etnia emberá. El 47% (71/150) de los casos están registrados en los menores de 14 años.



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Mayo (sem21)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Junio (sem26)

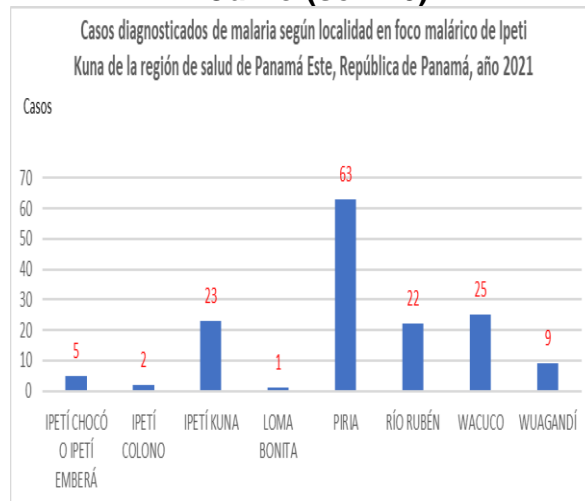


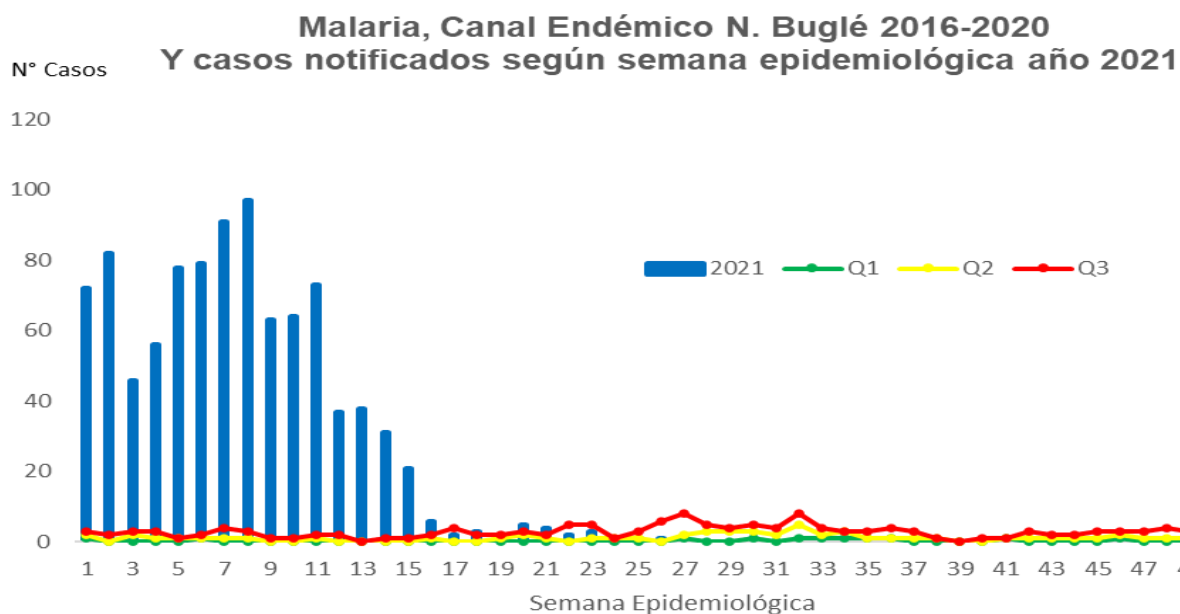
Tabla n°8 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Ipeti Kuna, P. Este, Panamá, año 2021 (SEM 26)

Grupos de Edad	Total	IPETÍ CHOCÓ O IPETÍ EMBERÁ	IPETÍ COLONO	IPETÍ KUNA	LOMA BONITA	PIRIA	RÍO RUBÉN	WACUCO	WUAGANDÍ
Total	150	5	2	23	1	63	22	25	9
< 1 año	3	0	0	1	0	2	0	0	0
1 a 4	19	0	0	1	0	17	0	1	0
5 a 9	18	0	0	1	1	11	3	0	2
10 a 14	31	0	0	6	0	11	3	8	3
15 a 19	16	1	0	3	0	8	3	0	1
20 a 24	18	2	0	5	0	6	1	3	1
25 a 34	17	0	1	3	0	5	4	3	1
35 a 49	16	1	1	1	0	3	4	5	1
50 a 59	8	1	0	1	0	0	4	2	0
65 y +	4	0	0	1	0	0	0	3	0

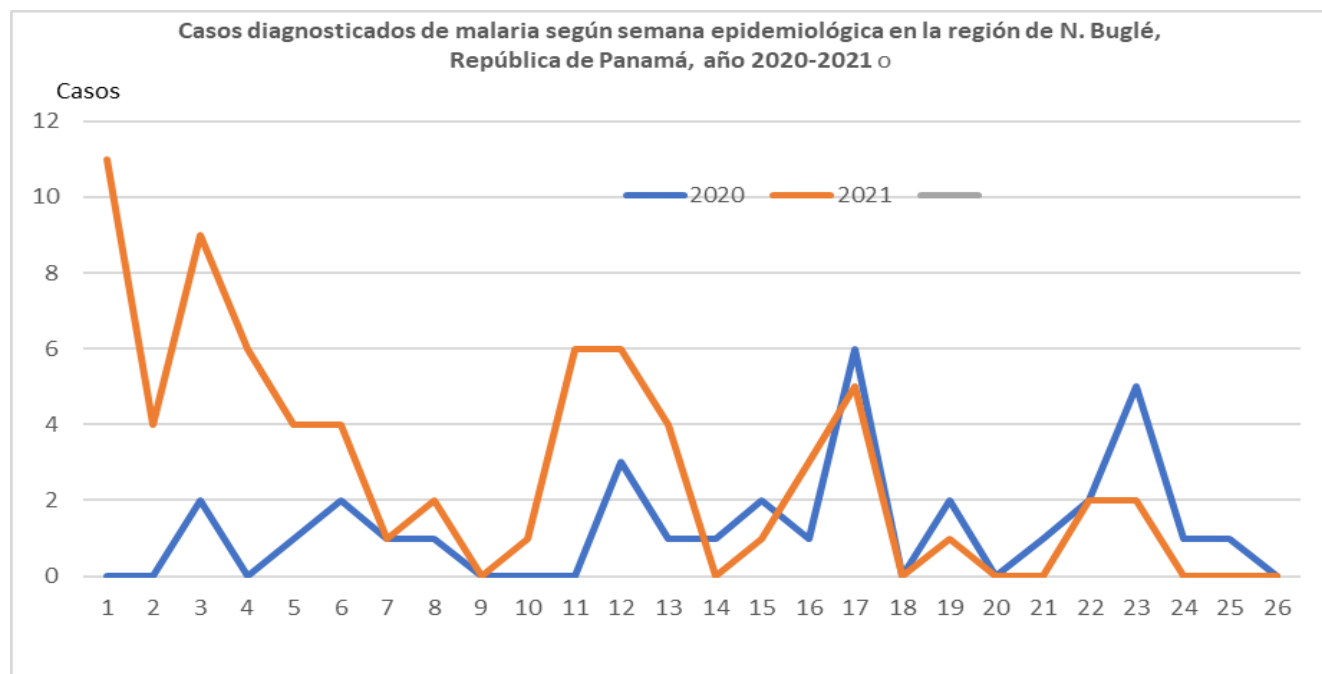
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Región de salud de Ngäbe Buglé

Es la región endémica con menos casos registrados, a la fecha tiene **72** casos acumulados; según el canal endémico presenta una disminución de casos desde la semana 16, que comparado con el año 2020 en las últimas nueve semanas está registrando este año menos casos.

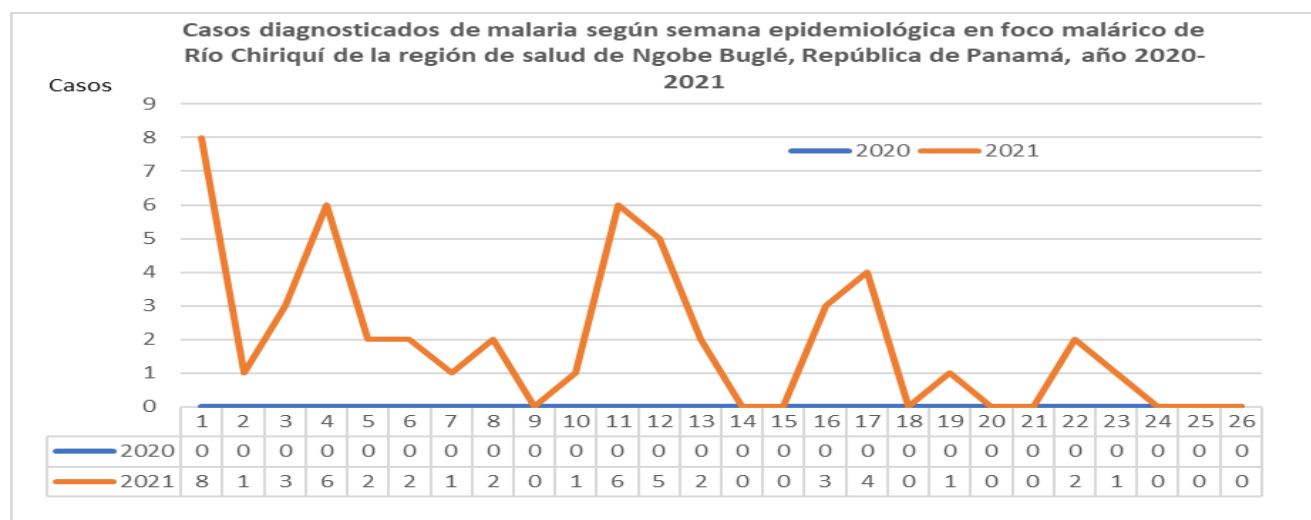


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

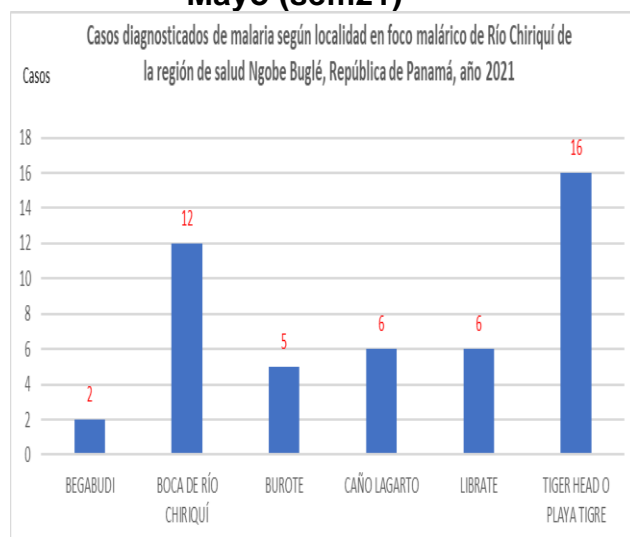


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

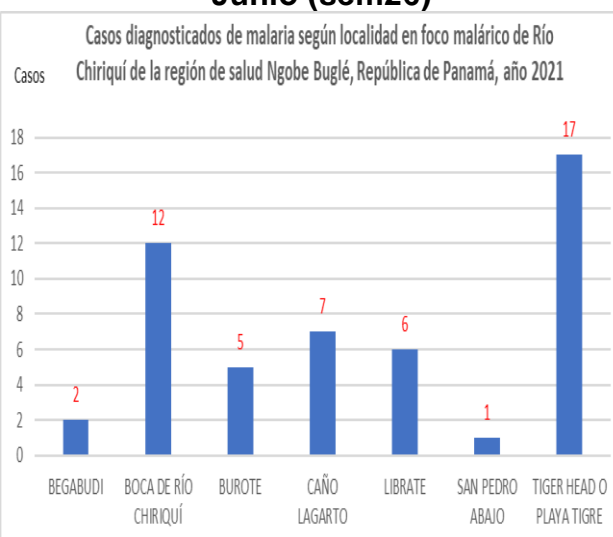
El foco con más caso registro de casos es el de **Rio Chiriquí** a pesar de ser nuevo este año, la comunidad con más casos es Playa Tigre, y el 74% (37/50) de los casos están en los menores de 19 años.



Mayo (sem21)



Junio (sem26)



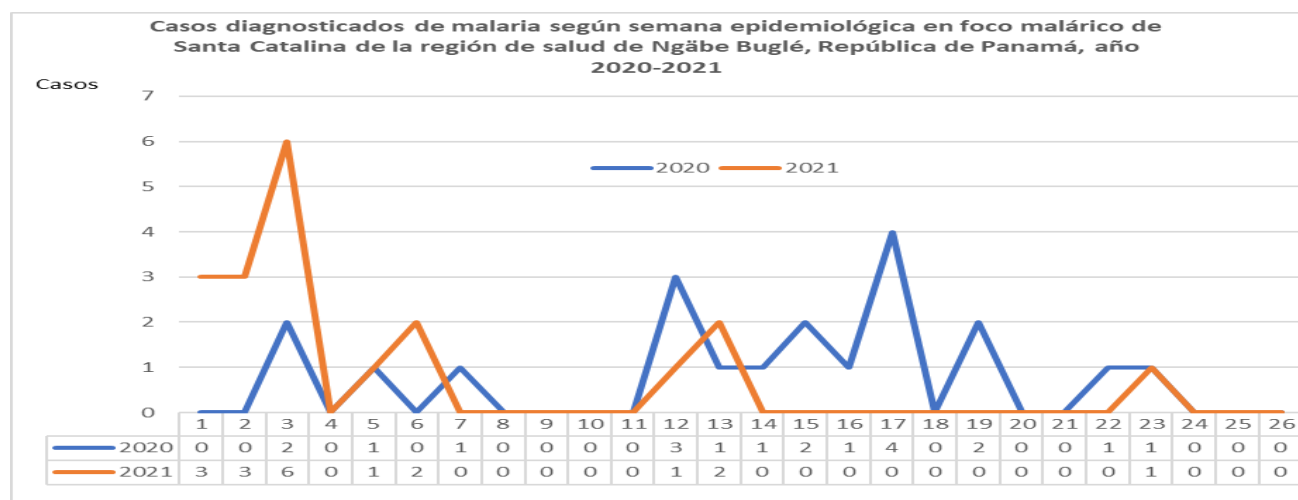
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla nº9 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Río Chiriquí, N. Buglé, Panamá, año 2021 (SEM 26)

Grupos de Edad	Total	BEGABUDI	BOCA DE RÍO CHIRIQUÍ	BUROTE	CAÑO LAGARTO	LIBRATE	SAN PEDRO ABAJO	TIGER HEAD O PLAYA TIGRE
Total	50	2	12	5	7	6	1	17
< 1 año	1	0	1	0	0	0	0	0
1 a 4	3	0	0	0	1	0	0	2
5 a 9	11	1	0	0	0	3	1	6
10 a 14	12	0	2	3	2	0	0	5
15 a 19	10	1	4	0	0	1	0	4
20 a 24	2	0	0	0	2	0	0	0
25 a 34	4	0	2	1	1	0	0	0
35 a 49	5	0	2	1	1	1	0	0
50 a 59	1	0	0	0	0	1	0	0
60 a 64	1	0	1	0	0	0	0	0

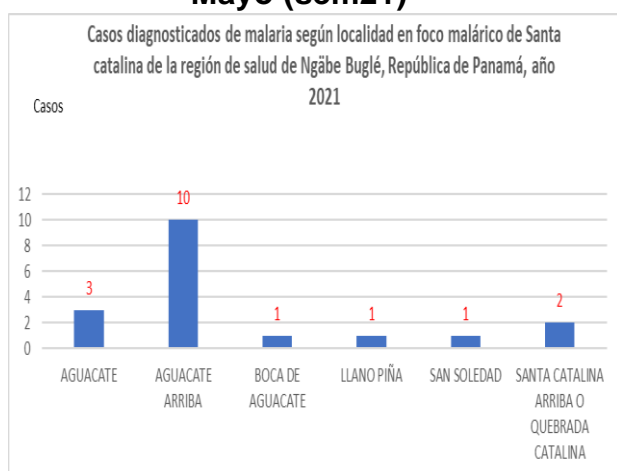
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco de **Santa Catalina** con menos casos registrados este año en comparación con el 2020; la comunidad de Aguacate arriba con el mayor registro de casos; y todos los casos están en la población menor de 49 años.

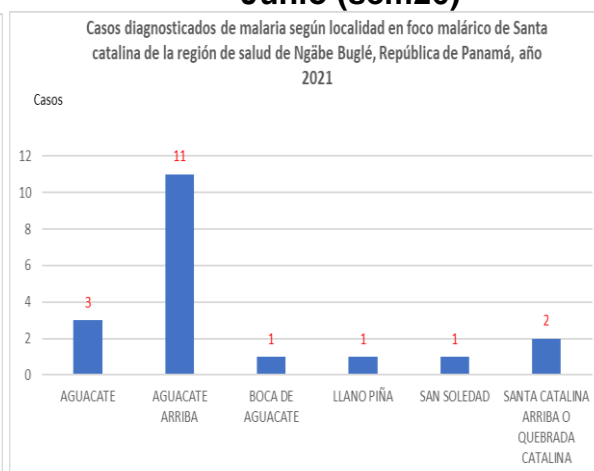


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Mayo (sem21)



Junio (sem26)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla n°10 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Santa Catalina, N. Buglé, Panamá, año 2021 (SEM 26)

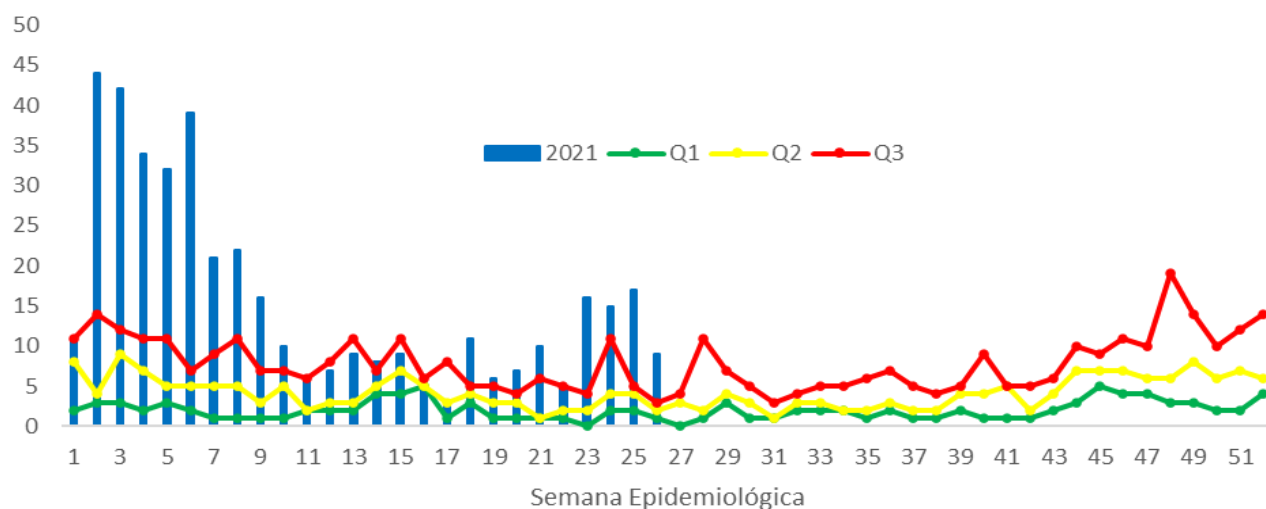
Grupos de Edad	Total	AGUACATE	AGUACATE ARRIBA	BOCA DE AGUACATE	LLANO PIÑA	SAN SOLEDAD	SANTA CATALINA ARRIBA O QUEBRADA CATALINA
Total	19	3	11	1	1	1	2
< 1 año	1	1	0	0	0	0	0
1 a 4	2	0	2	0	0	0	0
5 a 9	2	1	0	0	0	0	1
10 a 14	2	0	1	0	0	0	1
15 a 19	4	0	3	0	0	1	0
20 a 24	3	1	2	0	0	0	0
25 a 34	2	0	1	0	1	0	0
35 a 49	3	0	2	1	0	0	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Región de salud de Kuna Yala

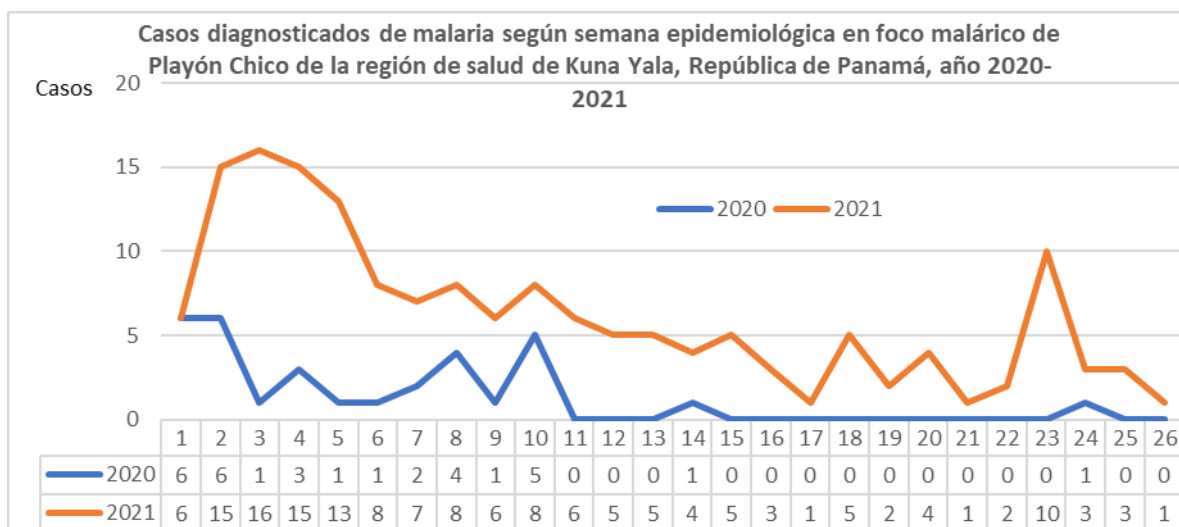
El 90% (9/10) de los casos de esta semana corresponden a esta región para tener un acumulado de 414 casos, el 23% (414/1726) de los casos a nivel nacional. En el canal endémico se observa un aumento continuo de casos desde la semana 18.

Gráfico n°4 Malaria, Canal Endémico K. Yala 2016-2020
N° Casos Y casos notificados según semana epidemiológica año 2021



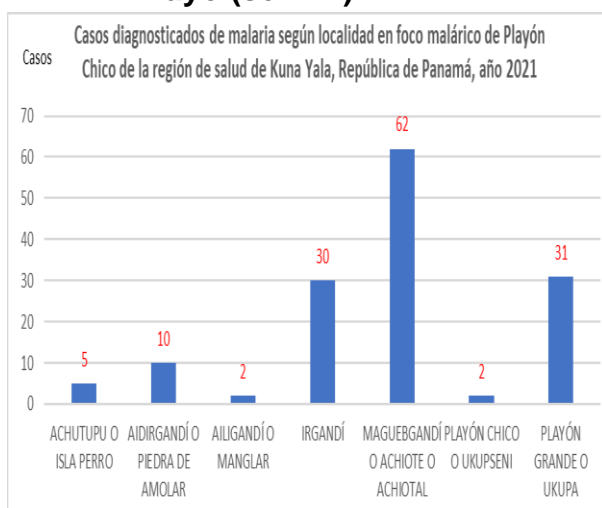
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco de **Playón Chico** con evidente aumento de casos comparado con el año pasado, la localidad de Maguebgandí continua con aumento de casos.

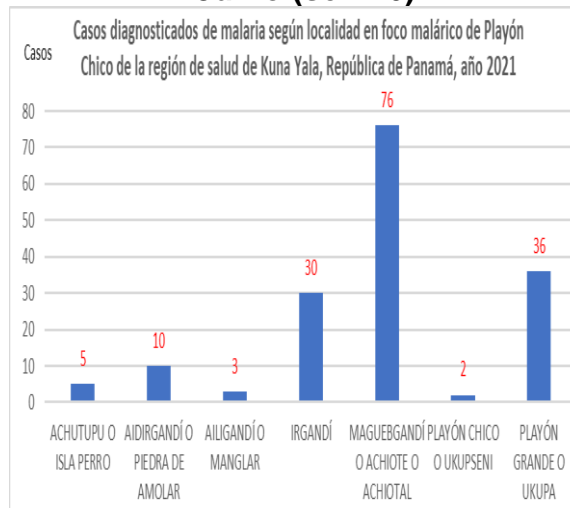


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Mayo (sem21)



Junio (sem26)



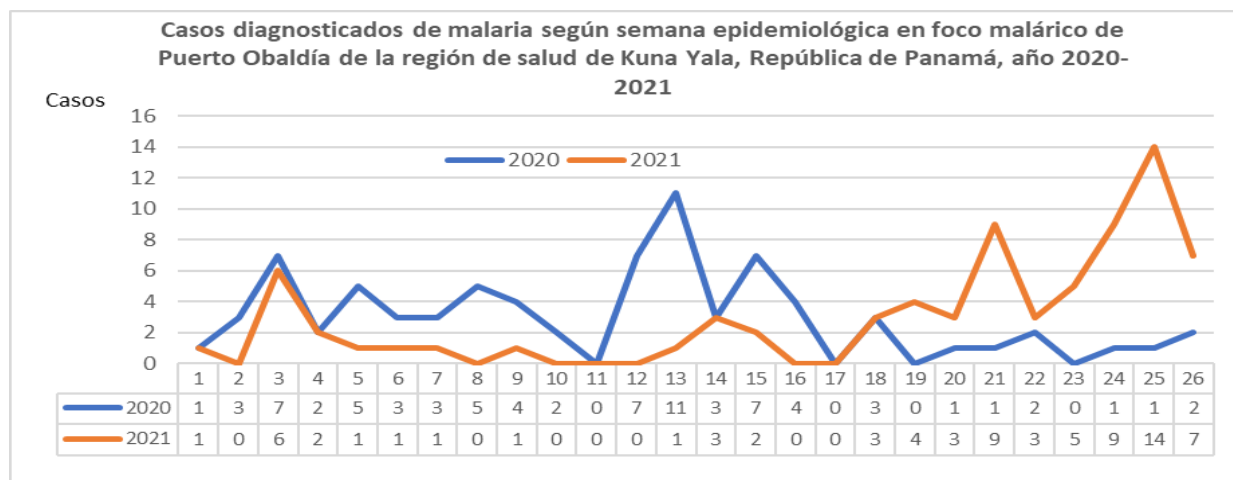
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla nº11 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Playón Chico, K. Yala, Panamá, año 2021 (SEM 26)

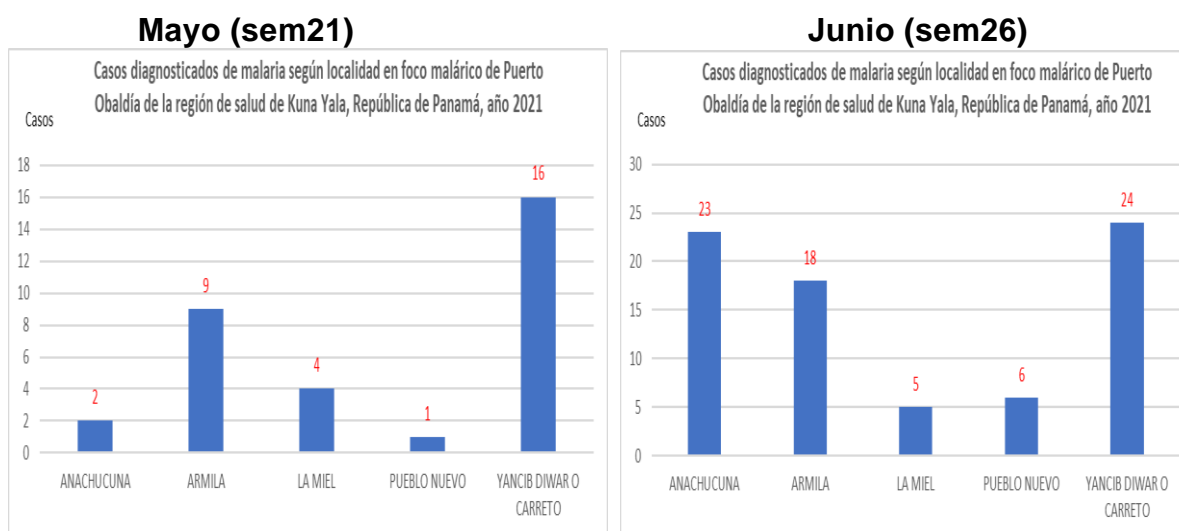
Grupos de Edad	Total	ACHUTUPU O ISLA PERRO	AIDIRGANDÍ O PIEDRA DE AMOLAR	AILIGANDÍ O MANGLAR	IRGANDÍ	MAGUEBGANDÍ O ACHIOTE O ACHIOTAL	PLAYÓN CHICO O UKUPSENI	PLAYÓN GRANDE O UKUPA
Total	162	5	10	3	30	76	2	36
< 1 año	8	0	0	0	0	6	0	2
1 a 4	36	0	4	0	4	15	0	13
5 a 9	17	0	0	0	5	9	0	3
10 a 14	17	0	3	0	5	6	0	3
15 a 19	11	1	0	0	2	3	1	4
20 a 24	11	1	1	0	4	2	0	3
25 a 34	23	1	2	0	2	14	0	4
35 a 49	25	2	0	3	7	10	0	3
50 a 59	7	0	0	0	0	7	0	0
60 a 64	1	0	0	0	0	0	0	1
65 y +	6	0	0	0	1	4	1	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco de **Puerto Obaldía** en comparación al año 2020 está en aumento sostenido de casos en las últimas nueve semanas, en la comunidad de Carreto con mayor registro de casos; en todas las edades se presentan casos con mayor registro en el grupo de 10-14 años.



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando



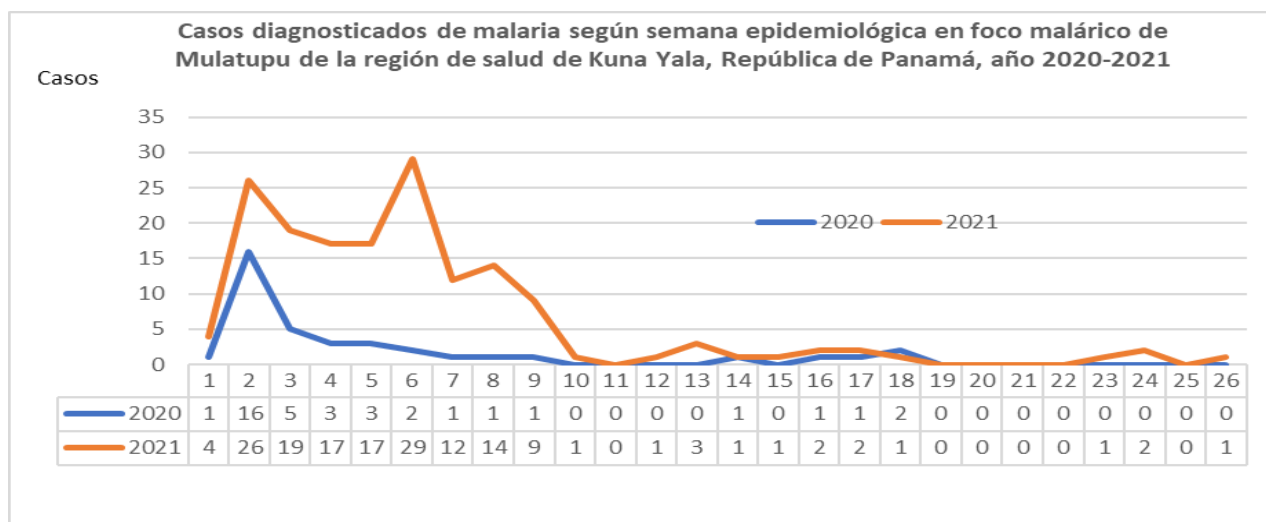
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla n°12 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Puerto Obaldía, K. Yala, Panamá, año 2021 (SEM 26)

Grupos de Edad	Total	ANACHUCUNA	ARMILA	LA MIEL	PUEBLO NUEVO	YANCIB DIWAR O CARRETO
Total	76	23	18	5	6	24
< 1 año	1	1	0	0	0	0
1 a 4	5	1	0	0	0	4
5 a 9	7	2	3	0	1	1
10 a 14	16	7	3	0	0	6
15 a 19	11	3	3	1	1	3
20 a 24	8	2	4	0	0	2
25 a 34	13	4	4	1	1	3
35 a 49	8	2	1	0	2	3
50 a 59	3	1	0	0	1	1
65 y +	4	0	0	3	0	1

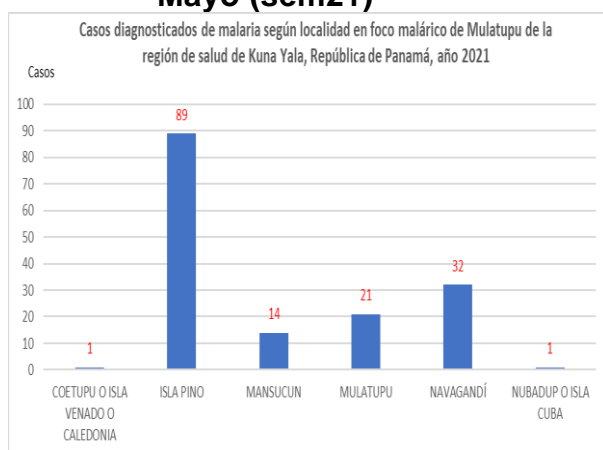
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco de **Mulatupu** comparado con el 2020 tiene más casos registrados este año con una disminución de casos desde la semana diez hasta tener cero casos, sin embargo en las últimas 4 con registro de casos, la comunidad con mayor registro de casos es la de Isla Pino; y en todos los grupos etarios se registran casos.

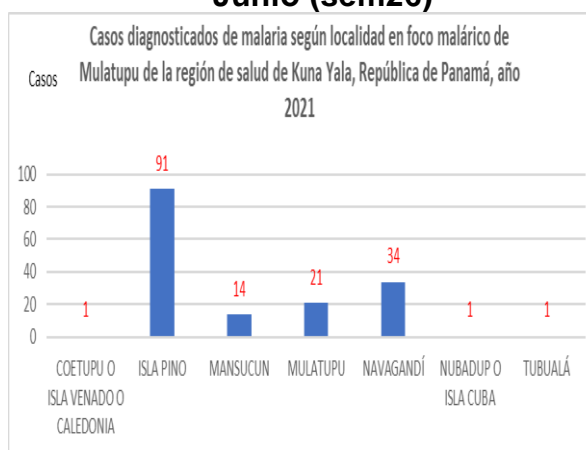


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Mayo (sem21)



Junio (sem26)



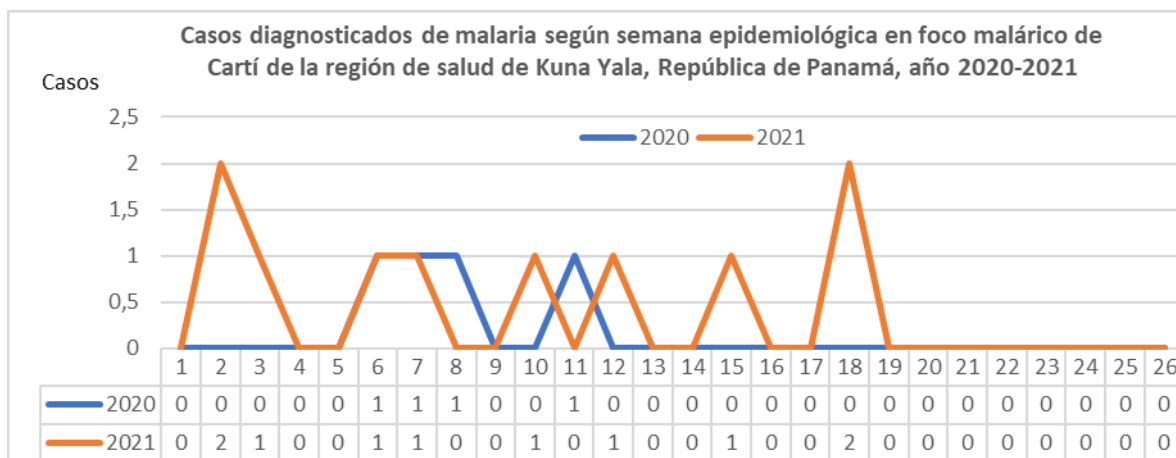
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla n°13 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Mulatupu, K. Yala, Panamá, año 2021 (SEM 26)

Grupos de Edad	Total	COETUPU O ISLA VENADO O CALEDONIA	ISLA PINO	MANSUCUN	MULATUPU	NAVAGANDÍ	NUBADUP O ISLA CUBA	TUBUALÁ
Total	163	1	91	14	21	34	1	1
1 a 4	15	0	6	0	3	6	0	0
5 a 9	22	0	13	2	2	5	0	0
10 a 14	20	0	10	2	4	4	0	0
15 a 19	18	0	5	2	2	9	0	0
20 a 24	16	0	9	2	1	2	1	1
25 a 34	29	0	20	3	4	2	0	0
35 a 49	18	1	12	1	1	3	0	0
50 a 59	10	0	5	2	2	1	0	0
60 a 64	5	0	3	0	1	1	0	0
65 y +	10	0	8	0	1	1	0	0

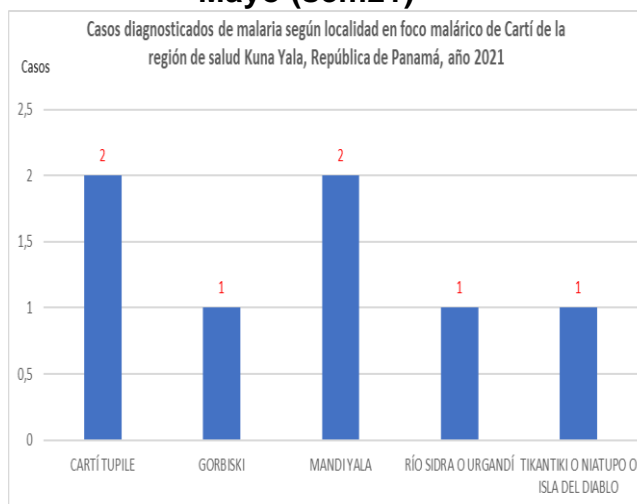
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco de Kuna Yala con menos registro de casos es **Cartí** comparado con el 2020 tenemos más casos registrados este año. Este mes se suma una comunidad (Tupsuit) con 2 casos; no hay casos registrados en menores de 10 años.

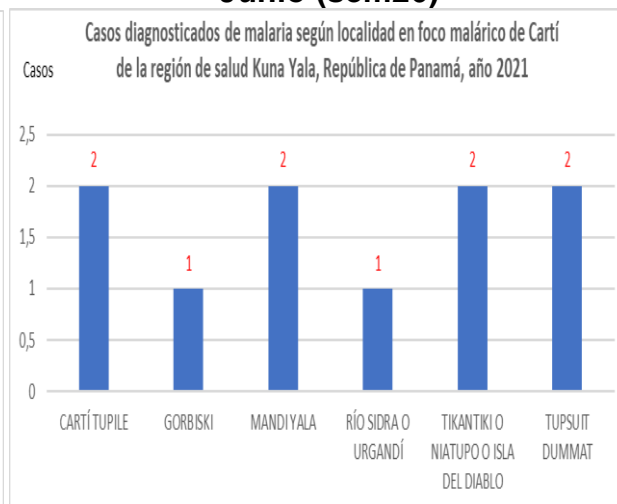


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Mayo (sem21)



Junio (sem26)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

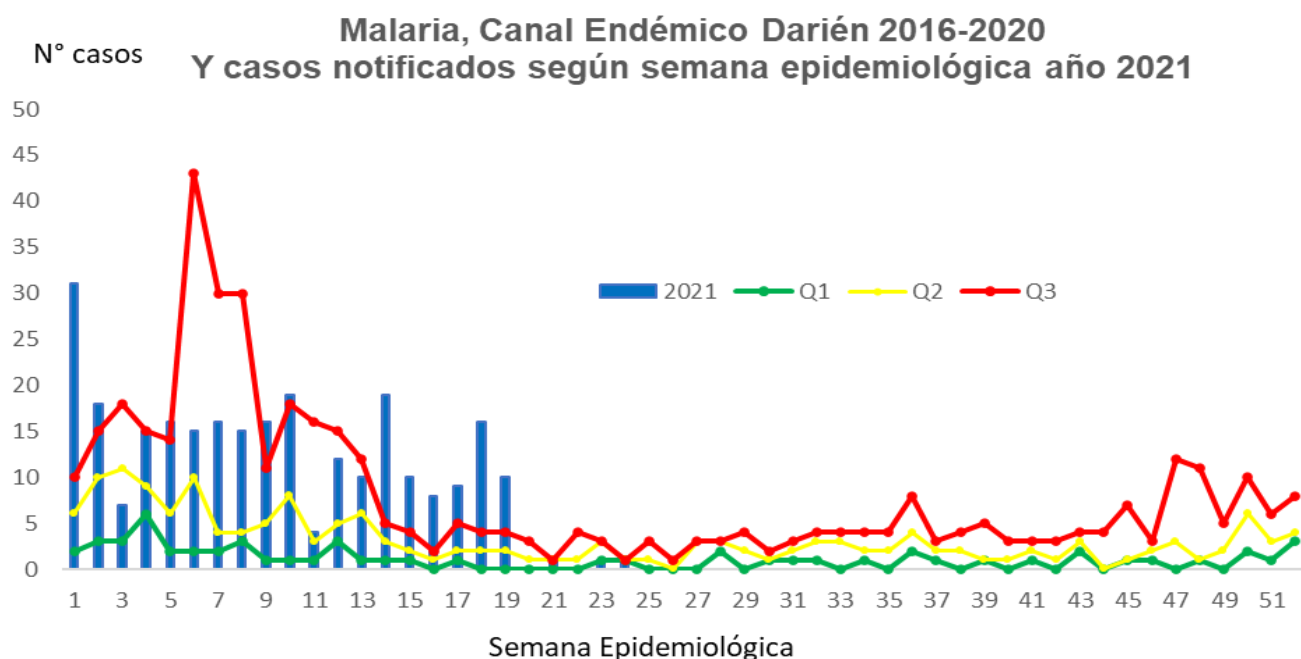
Tabla n°13 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Cartí, K. Yala, Panamá, año 2021 (SEM 26)

Grupos de Edad	Total	CARTÍ TUPILE	GORBISKI	MANDI YALA	RÍO SIDRA O URGANDÍ	TIKANTIKI O NIATUPO O ISLA DEL DIABLO	TUPSUIT DUMMAT
Total	10	2	1	2	1	2	2
10 a 14	1	0	0	0	1	0	0
20 a 24	1	0	0	0	0	0	1
25 a 34	3	0	0	0	0	2	1
35 a 49	2	1	0	1	0	0	0
50 a 59	1	1	0	0	0	0	0
65 y +	2	0	1	1	0	0	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

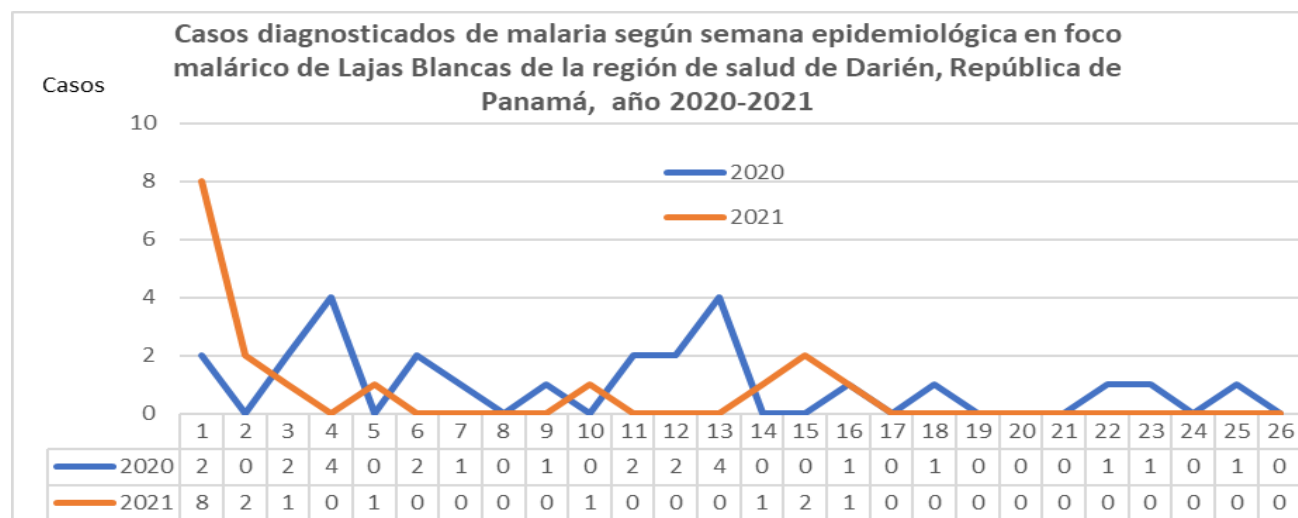
Región de Salud de Darién

Tiene un acumulado de **269** casos que corresponde al 15% (269/1726) de casos a nivel nacional. En el canal endémico se observa un registro de brotes irregular hasta la semana 13, por lo que continúa a epidemia sostenida.

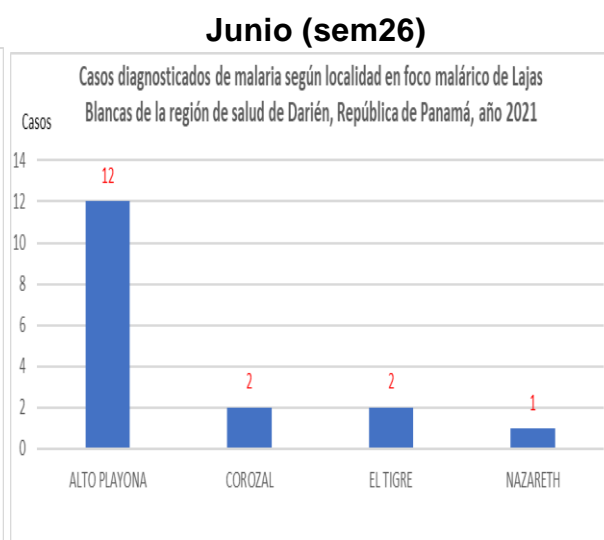
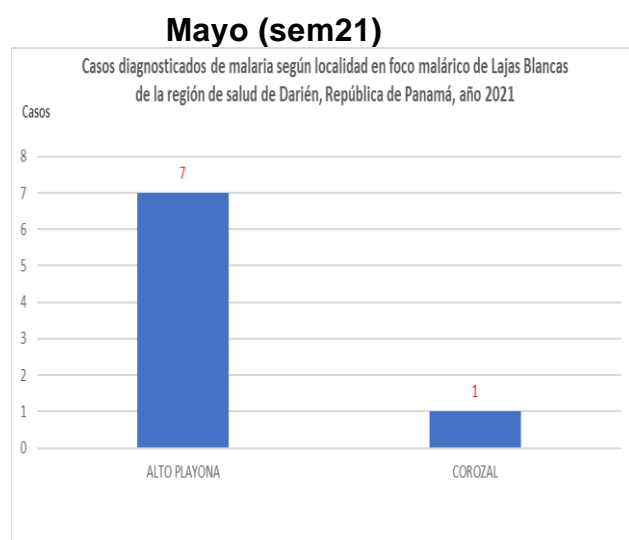


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco de **Lajas Blancas** comparado con el año 2020 registra menos casos con cero casos desde hace diez semanas. Este mes se actualizan casos de semanas anteriores correspondientes a nuevas localidades en el foco. No hay casos registrados en menores de 10 años.



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando



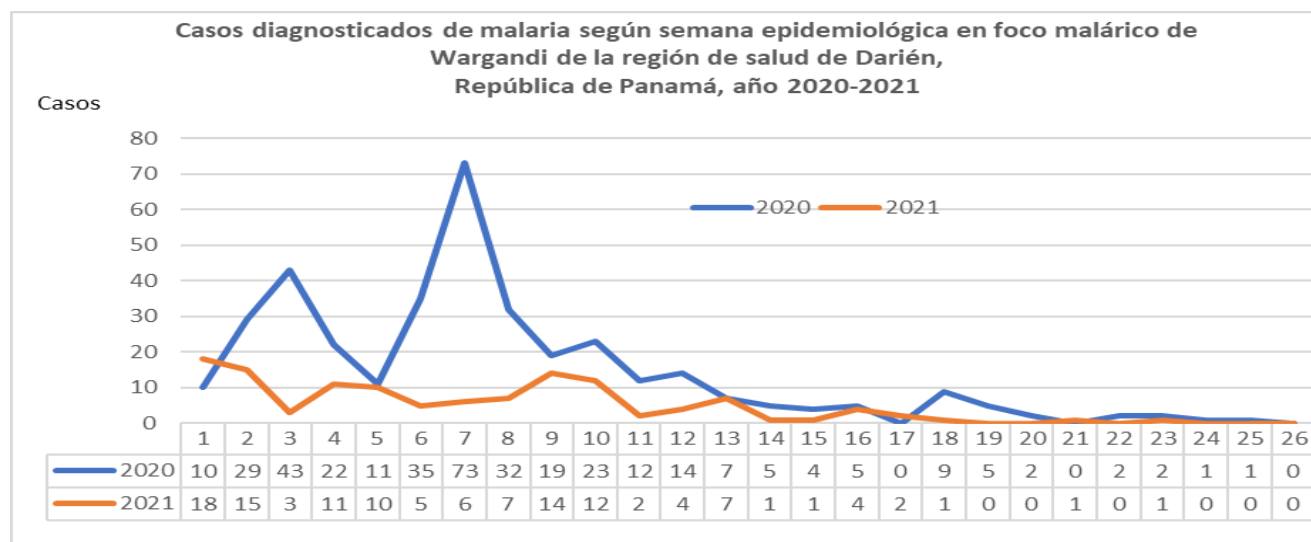
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla n°14 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Lajas Blancas, Darién, Panamá, año 2021 (SEM 26)

Grupos de Edad	Total	ALTO PLAYONA	COROZAL	EL TIGRE	NAZARETH
Total	17	12	2	2	1
10 a 14	2	2	0	0	0
20 a 24	2	2	0	0	0
25 a 34	3	0	2	1	0
35 a 49	3	2	0	0	1
50 a 59	4	3	0	1	0
65 y +	3	3	0	0	0

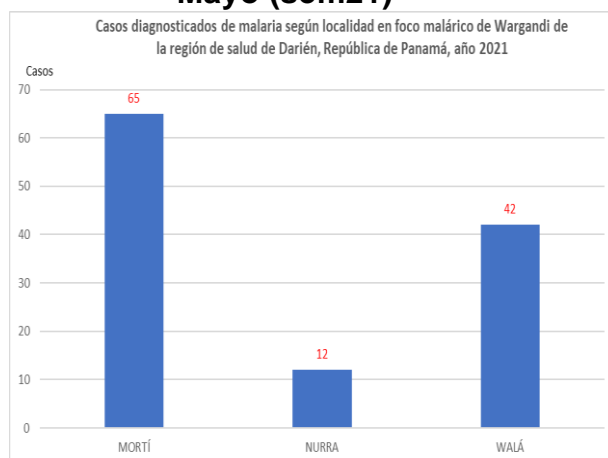
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco de **Wargandi** es el que más casos genera de Darién, sin embargo, tiene tres semanas sin casos registrados y comparado con el 2020 tiene menos casos este año. La comunidad de Mortí es la que mas casos registra en este foco con 67 casos, sin embargo, ha resgistrado 2 casos en este mes. La mayoría de los casos se registra en menoes de 14 años.



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Mayo (sem21)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Junio (sem26)

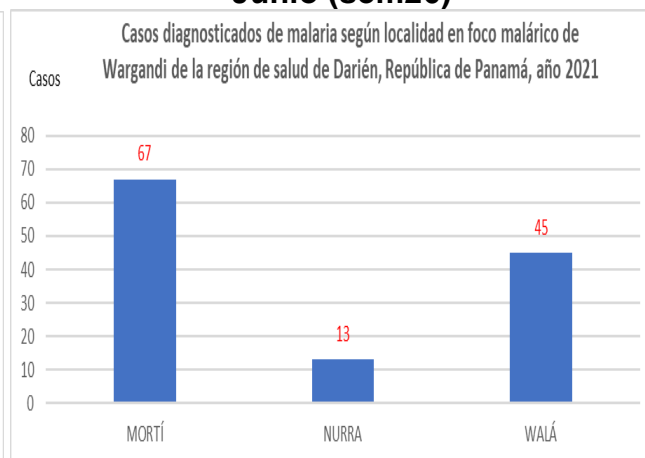
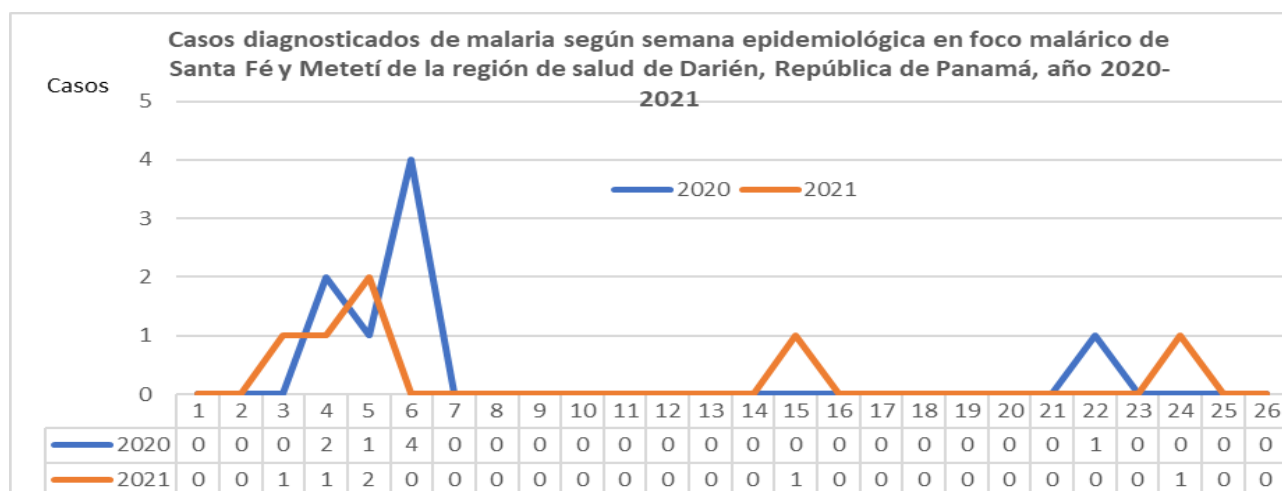


Tabla nº15 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Wargandi, Darién, Panamá, año 2021 (SEM 26)

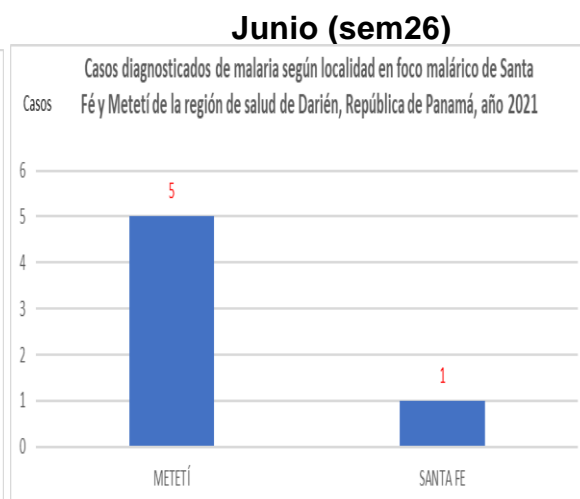
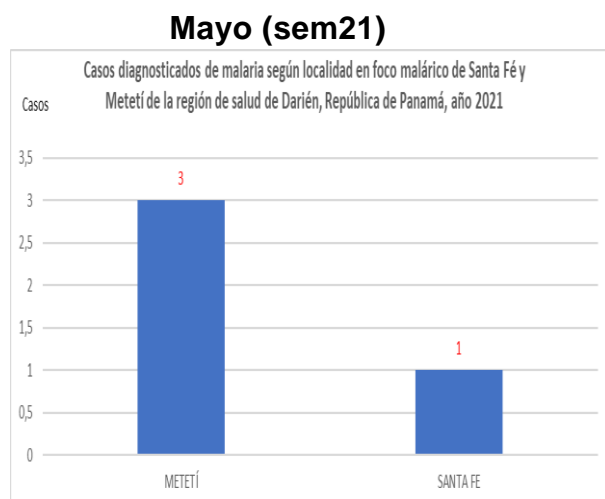
Grupos de Edad	Total	MORTÍ	NURRA	WALÁ
Total	125	67	13	45
< 1 año	1	0	1	0
1 a 4	40	22	8	10
5 a 9	29	12	2	15
10 a 14	20	9	1	10
15 a 19	4	2	1	1
20 a 24	6	5	0	1
25 a 34	8	6	0	2
35 a 49	11	7	0	4
50 a 59	4	2	0	2
60 a 64	2	2	0	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco de **Santa Fe y Metetí** es el que menos casos genera en Darién con 6 casos, comparado con el 2020 tenemos menos casos este año; el cual mas del 80% de los casos estan en la localidad de Santa Fe. En menosre de 15 años no se registra casos.



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando



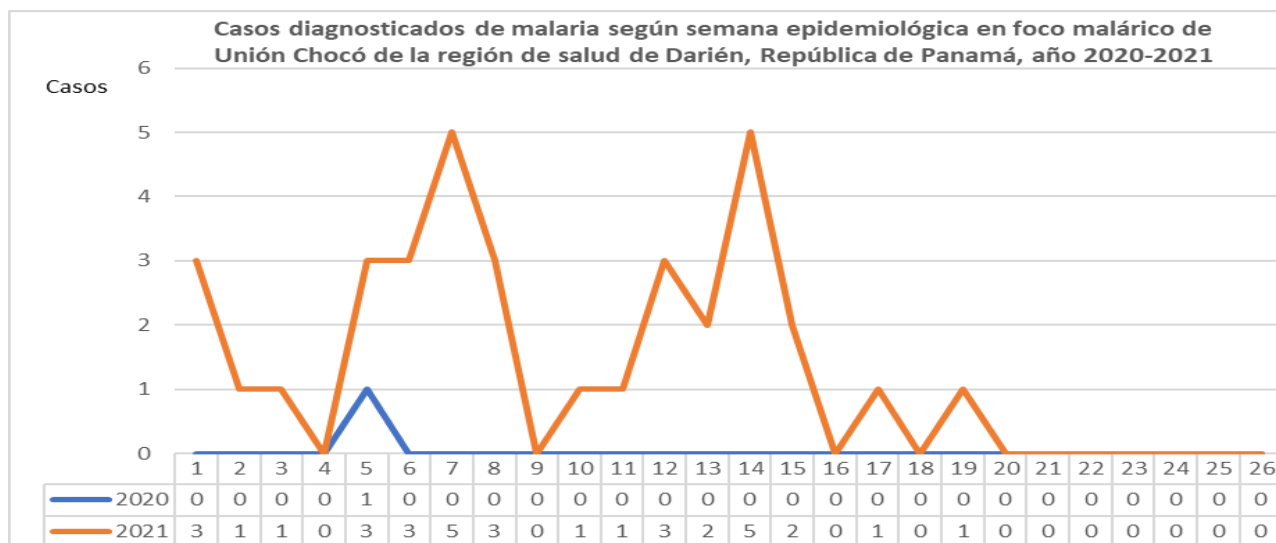
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla nº16 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Santa Fe y Metetí, Darién, Panamá, año 2021 (SEM 26)

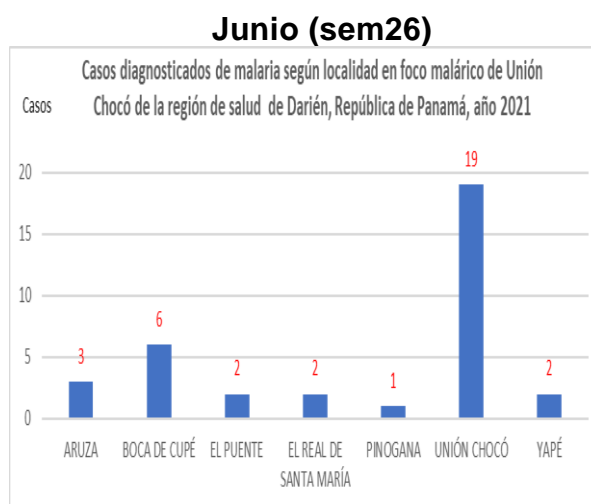
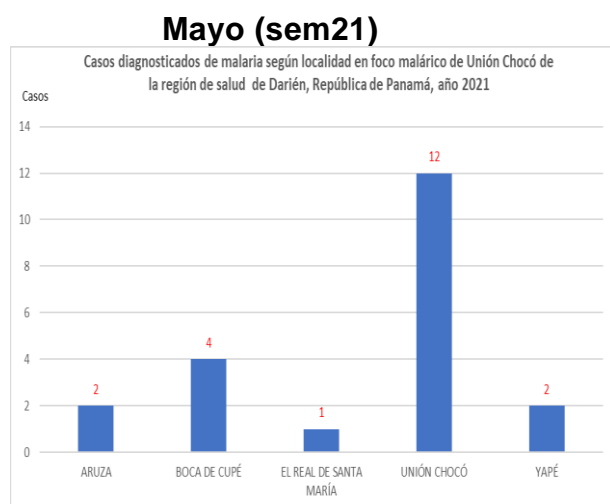
Grupos de Edad	Total	METETÍ	SANTA FE
Total	6	5	1
15 a 19	1	1	0
35 a 49	3	3	0
50 a 59	1	0	1
65 y +	1	1	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

El foco de **Unión Chocó** comparado con el 2020 registra un aumento de casos este año, ya que a la misma semana solo había registrado un caso el año pasado; la comunidad con mas casos registrados es Unión chocó y todos los grupos etarios registran casos.



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando



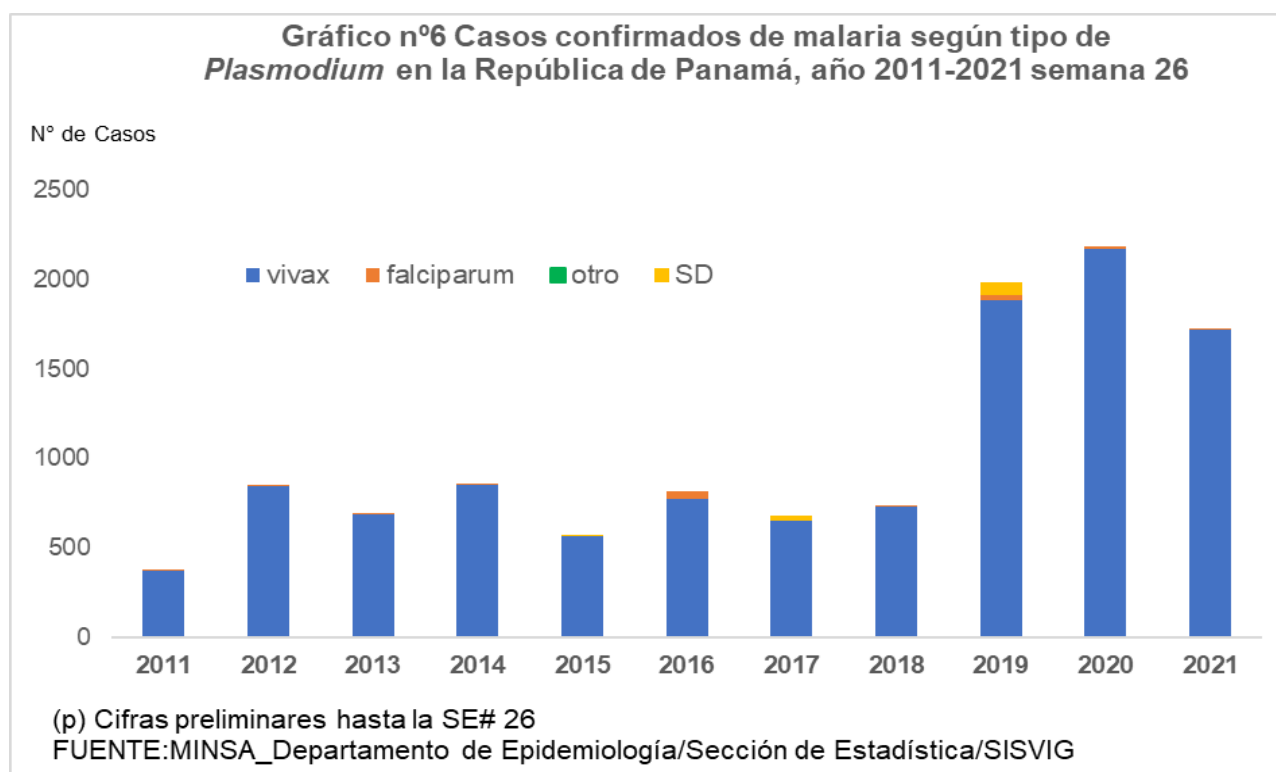
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Tabla n°17 Casos confirmados de malaria según grupo de edad en las localidades de foco malárico de Unión Chocó, Darién, Panamá, año 2021 (SEM 26)

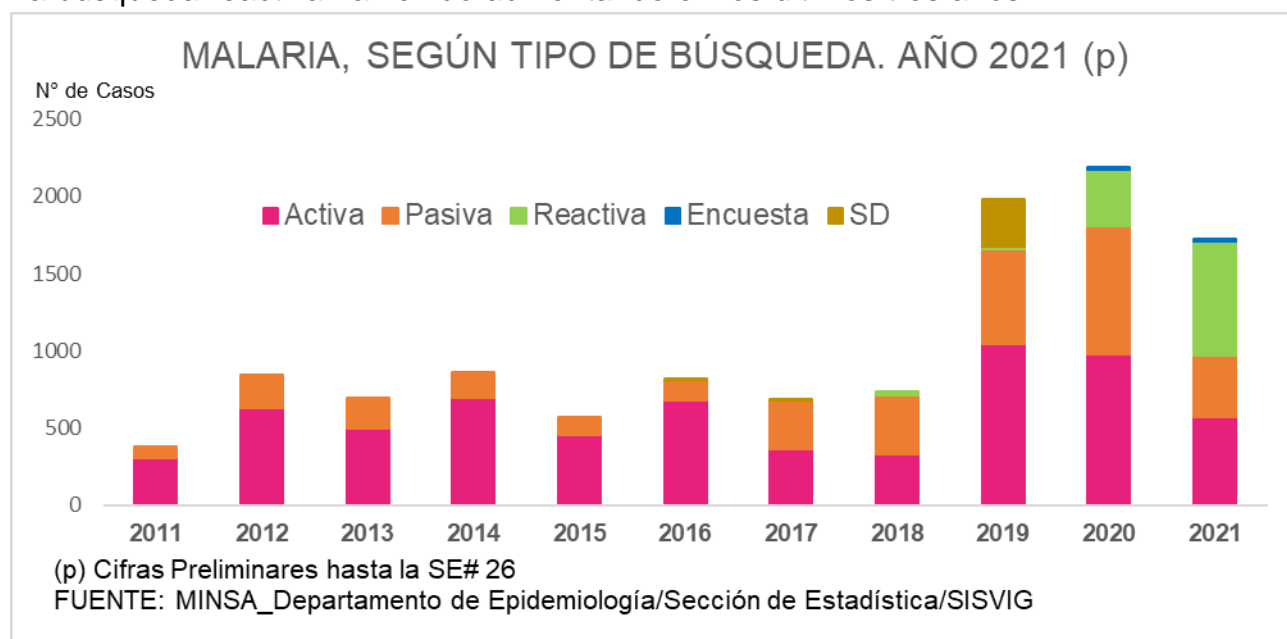
Grupos de Edad	Total	ARUZA	BOCA DE CUPÉ	EL PUENTE	EL REAL DE SANTA MARÍA	PINOAGANA	UNIÓN CHOCÓ	YAPÉ
Total	35	3	6	2	2	1	19	2
1 a 4	2	0	1	0	0	0	1	0
5 a 9	5	0	3	0	0	0	2	0
10 a 14	3	0	0	2	0	0	0	1
15 a 19	3	0	0	0	0	0	3	0
20 a 24	2	0	0	0	2	0	0	0
25 a 34	8	3	2	0	0	1	2	0
35 a 49	3	0	0	0	0	0	2	1
50 a 59	6	0	0	0	0	0	6	0
65 y +	3	0	0	0	0	0	3	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

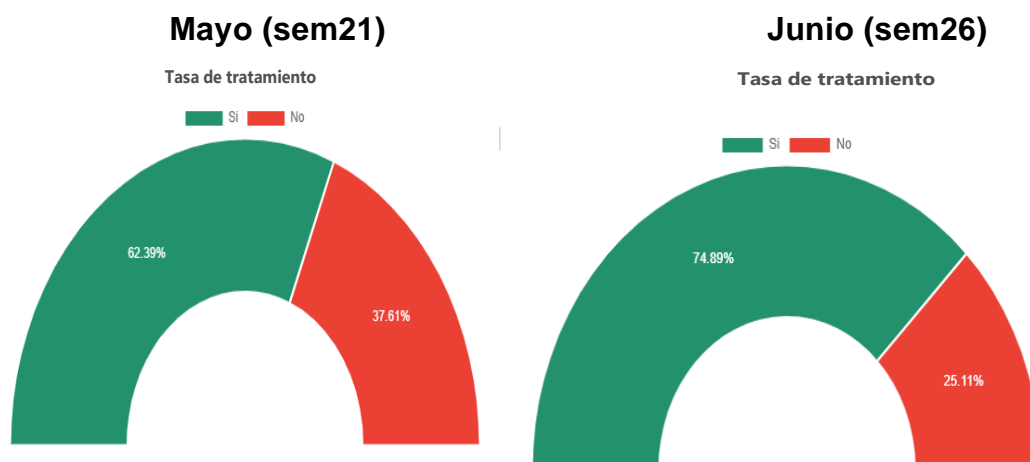
La mayoría de los casos en este año es por *P. vivax*, al igual que años anteriores.



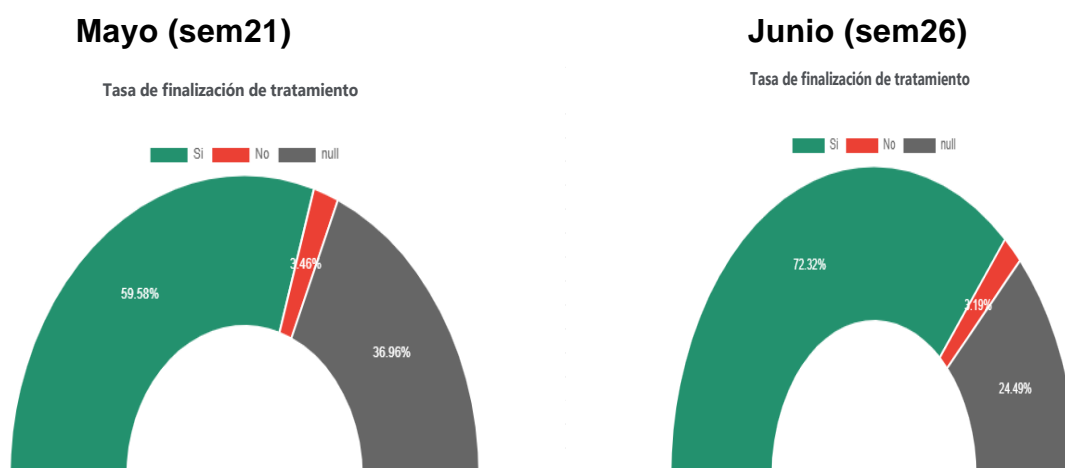
La búsqueda reactiva ha venido aumentando en los últimos tres años.



Hubo un aumento de registro del 62% (932/1506) al 74% (1277/1726) de los casos que recibieron al menos una dosis de tratamiento; y del 59% al 72% finalizó tratamiento.

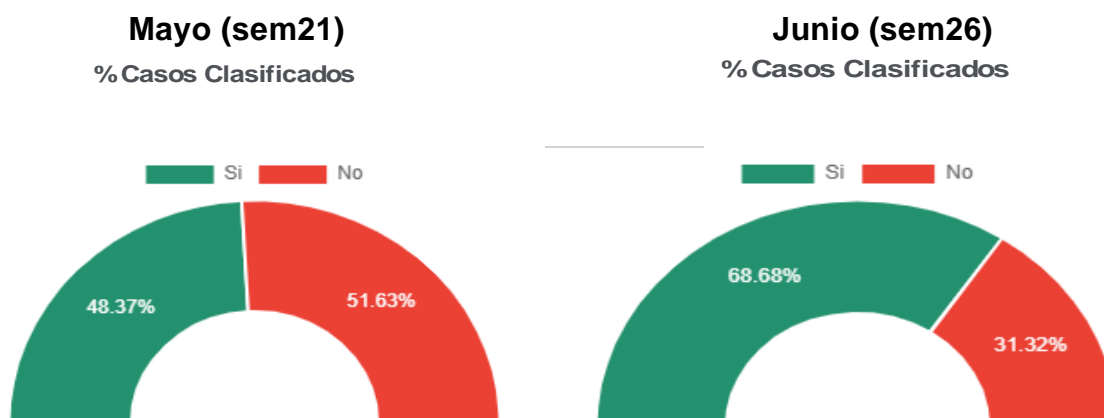


Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Aumenta la clasificación de casos del 48% (722/1506) al 68% (1173/1726) de los casos



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

La oportunidad diagnóstica es baja con un 46% (800/1726) en 48 horas de inicio de sintoma.

Tiempo entre síntomas y diagnóstico



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología/ Sisvig tablero de mando

Actividades

- Se concluye la implementación a nivel nacional del módulo de malaria dentro del sistema de información de vigilancia en salud pública "SISV IG".
- Misión de supervisión y evaluación de la IREM.

Se insiste semana tras semana con las recomendaciones, ya que según los lineamientos de la eliminación la estrategia es el DTI-R

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.
- Realizar control de calidad a los datos.
- Realizar análisis de la situación epidemiológica de su área correspondiente.