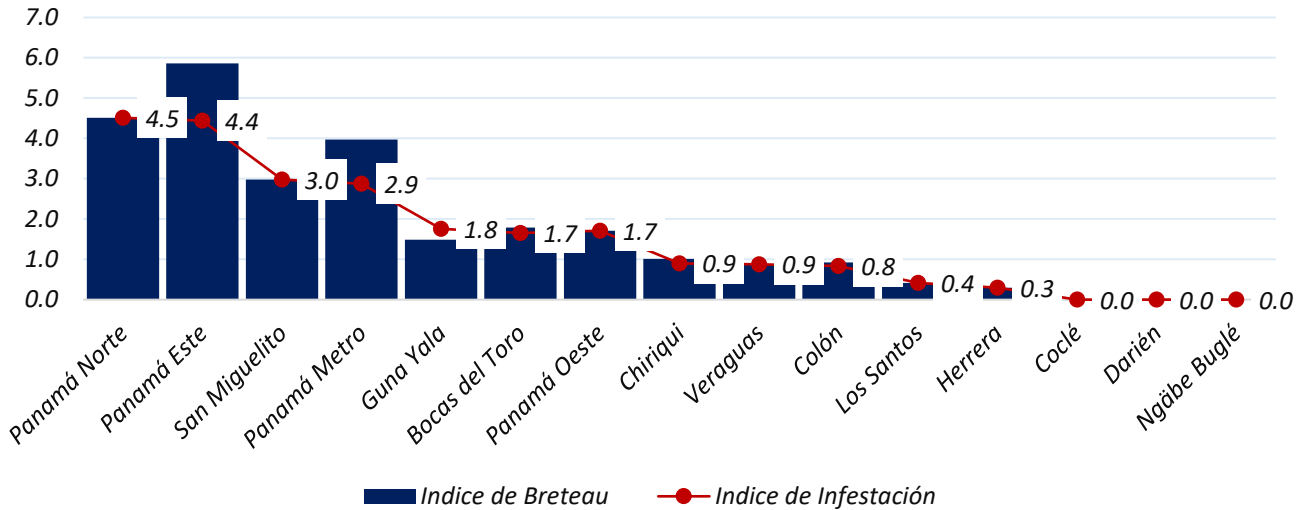




Índice de Infestación e índice de Breteau

Índice de Infestación del Mosquito Aegypti e índice de Breteau.  
República de Panamá, S3 (p)

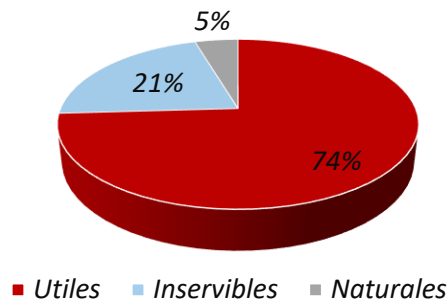


Las regiones con los índices de infestación más altos son: Panamá Norte (4.5%), Panamá Este (4.4%), San Miguelito (3.0%), Panamá Metro (2.9%), Comarca Guna Yala (1.8%), Bocas del Toro (1.7%), Panamá Oeste (1.7%). Las demás regiones se mantienen por debajo del 1.0%: Chiriquí (0.9%), Veraguas (0.9%), Colón (0.8%), Los Santos (0.4%), Herrera (0.3%). Coclé, Darién y la Comarca Ngäbe Buglé registran un índice del 0%.

Criaderos de Aedes

Es importante destacar que el 74% de los criaderos encontrados son útiles, 21% inservibles y el 5% naturales.

Porcentaje de criaderos totales encontrados.  
Control integral República de Panamá, s3 (p)



Bajo Riesgo	0 - < 1 %
Mediano Riesgo	1 - < 2 %
Alto Riesgo	≥ 2 %

Para cualquier actividad de control vectorial de Aedes Aegypti y Albopictus, el índice no debe ser mayor al 1%.

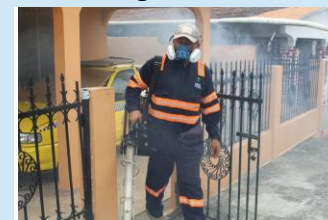
Control Químico

Regiones	Viviendas Nebulizadas (Equipo Liviano)	Manzanas Nebulizadas (Equipo ULV)
Bocas del Toro	981	0
Ngäbe Buglé	60	3
Coclé	281	177
Colón	227	74
Chiriquí	827	174
Darién	0	0
Herrera	295	0
Los Santos	0	20
Panamá Este	606	54
Panamá Metro	1186	100
Panamá Oeste	1340	138
Guna Yala	208	0
San Miguelito	877	0
Panamá Norte	409	17
Veraguas	361	0

A nivel nacional se nebulizaron un total de 757 manzana con equipo ULV y 7,658 viviendas con equipo liviano.

	INDICE DE INFESTACIÓN
PANAMÁ ESTE:	_____
NGÄBE BUGLÉ:	SOLOY 0%
CHIRIQUI:	DAVID 1.6%, PUERTO ARMUELLES 1.0%, LAS LOMAS 1.2%,
PANAMA OESTE:	BURUNGA 5.6%, J.D. AROSEMENA 4.4%, VISTA ALEGRE 2.1%, BARRIO COLON 1.3%, CAPIRA 3.3%, EL HIGO 3.7%, BEJUCO 2.8%
COLÓN:	CRISTOBAL 5.3%, SABANITAS 3.2%, NVA. PROVIDENCIA 1.4%, NVO. SAN JUAN 3.7%, SALAMANCA 2.4%, CHAGRES 3.4%
PANAMÁ NORTE:	CHILIBRE 7.6%, LAS CUMBRES 5.0%, ERNESTO 9.0%, ALCALDE DIAZ 2.5%, CAIMITILLO 4.6%
SAN MIGUELITO:	BELISARIO FRIAS 4.0%, MATEO ITURRALDE 2.0%
HERRERA:	SAN JUAN BAUTISTA 1.6%, LOS POZOS 2.2%
VERAGUAS	SANTIAGO 0.8%, LA COLORADA 2.3%, LOS ALGARROBO 1.8%, PUERTO VIDAL 1.4%, EL RINCON 1.8%, CANTO DEL LLANO 0.6%, SANTA MARIA 0.5%, SAN MARTIN 2.3%, LA MESA 1.3%, SAN ANTONIO 0.8%
BOCAS DEL TORO	CHIRIQUI GRANDE 1.5%, PUNTA PEÑA 7.2%, BOCAS DEL TORO 2.1%, EMPALME 1.0%
KUNA YALA	MULATUPU 3.8%, PUERTO OBALDIA 4.4%, CORAZON DE JESUS 1.5%, RIO AZUCAR 1.1%, ARANJO CHICO 3.9%, CARTI SUGTUPU 2.7%
METROPOLITANA	ANCON 3.8%, DON BOSCO 9.3%, EL CHORRILLO 1.5%, CURUNDU 1.2%, JUAN DIAZ 4.8%, LAS MAÑANITAS 4.3%, PARQUE LEFEVRE 1.7%, PEDREGAL 3.0%, PUEBLO NUEVO 1.0%, SANTA ANA 0.8%, TOCUMEN 2.7%, VERACRUZ 24.2%, LAS GARZAS 2.1%
COCLÉ	_____
LOS SANTOS	SAN AGUSTIN 07%, LAS TABLAS 0.5%, LA PALMA 6.3%, PEDASI 1.3%
DARIÉN	_____

### Evidencias de los Operativos integrales regionales



**“Sin Criadero no hay mosquito, sin mosquito no hay Dengue”**



Indicadores

Regiones	(promedio) Muestras reactivas
C. NGOBE BUGLE	17.8
DARIEN	3.6
KUNA YALA	4
PANAMA ESTE	1.7

Regiones	Casos Tratados en 24hr %
C. NGOBE BUGLE	71.7
DARIEN	98.9
KUNA YALA	97.8
PANAMA ESTE	99.1

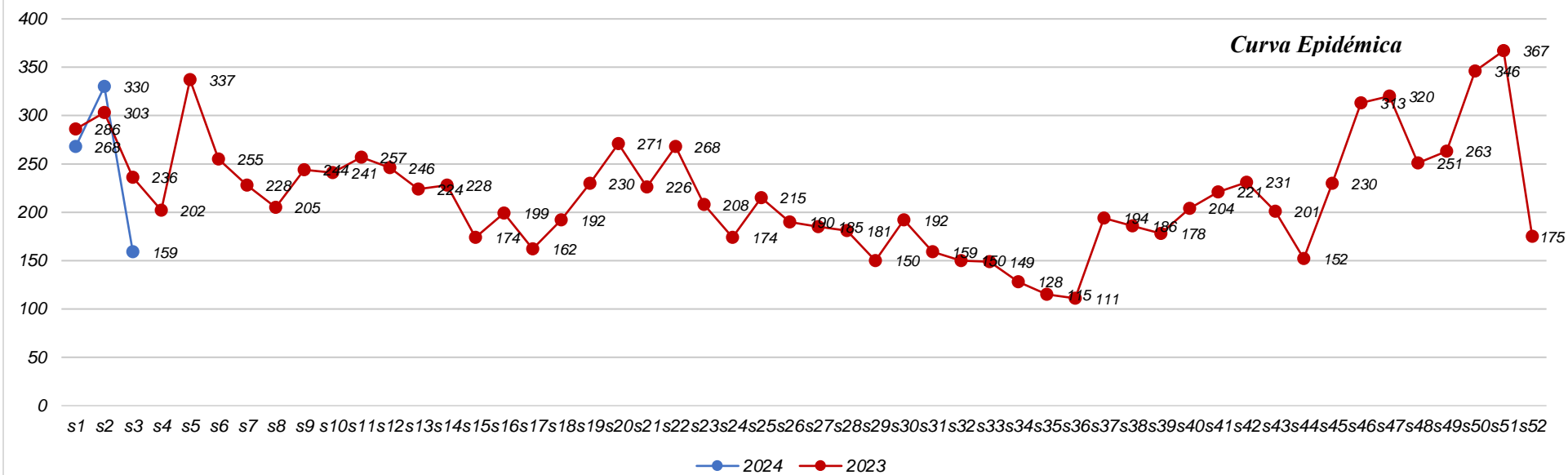
**El índice de positividad a nivel nacional es del 17.2%**

Regiones	Casos confirmados con tratamiento finalizado
C. NGOBE BUGLE	6.7
DARIEN	29.6
KUNA YALA	24.5
PANAMA ESTE	7.9

Regiones	Muestras de seguimiento
C. NGOBE BUGLE	0
DARIEN	0
KUNA YALA	11
PANAMA ESTE	0

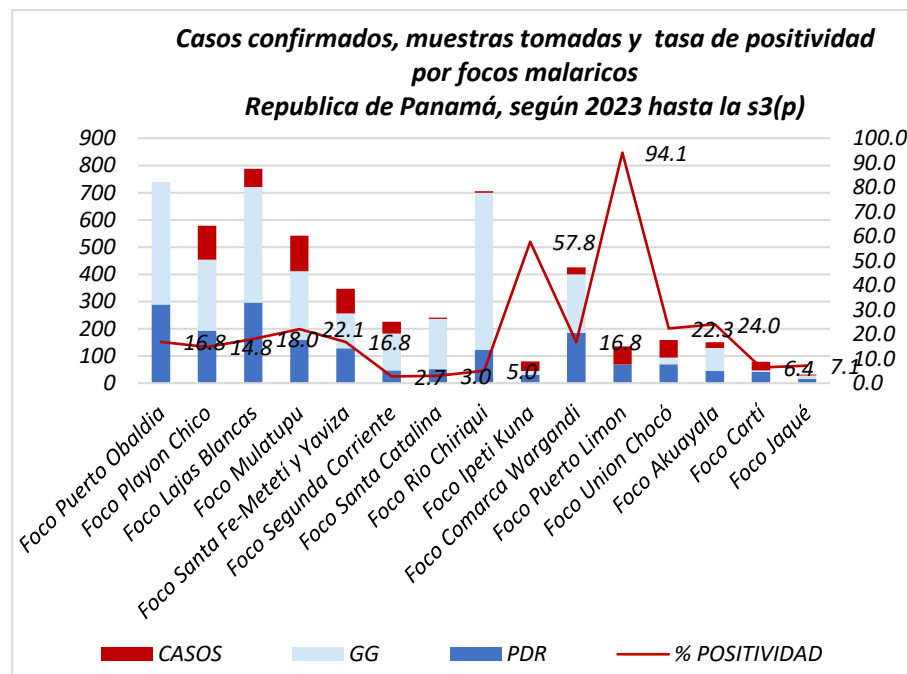
Regiones	Tasa de Positividad
C. NGOBE BUGLE	4.7
DARIEN	20.4
KUNA YALA	19.5
PANAMA ESTE	47.9

**Casos confirmados por semana epidemiológica República de Panamá según año 2024 comparativo 2023, hasta la s3 (p)**

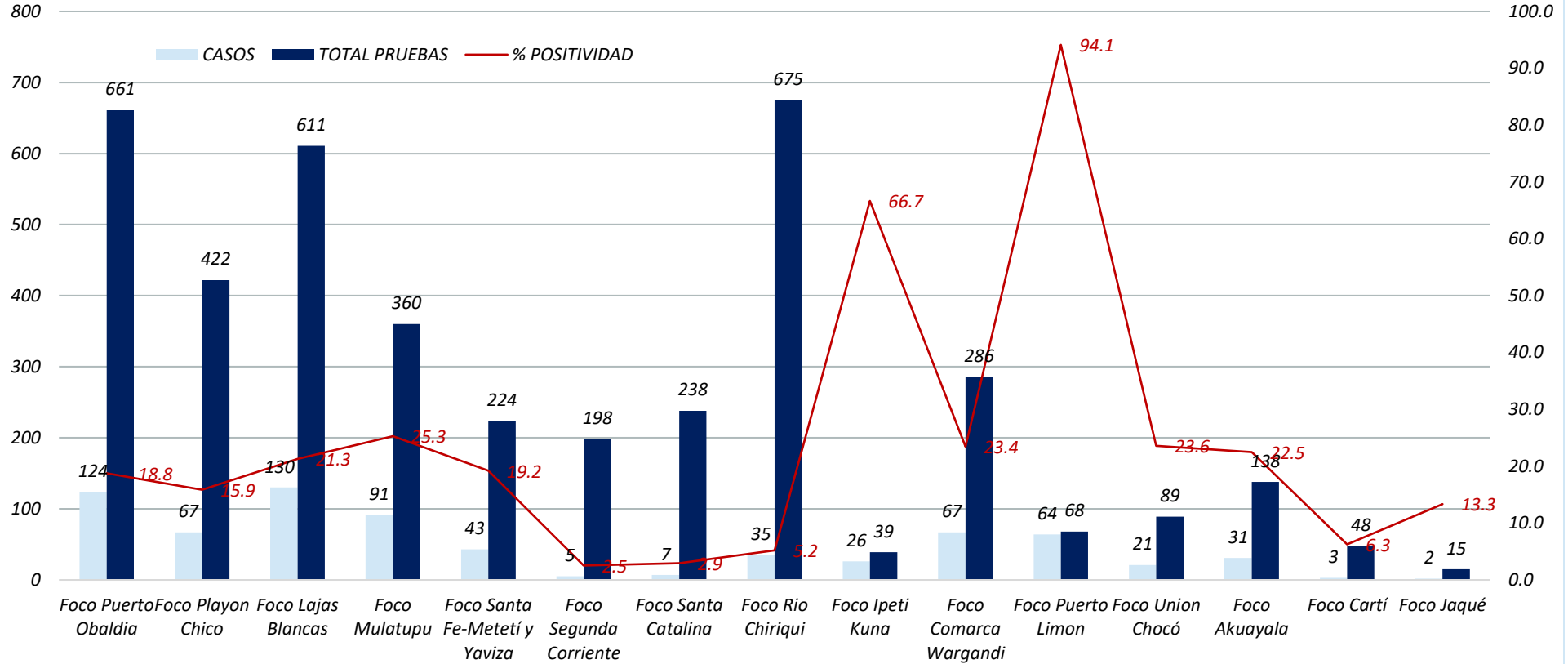


Casos de Malaria hasta la s3(p)				
Región de Salud	2024			2023
	SE3	Nuevos casos	Acumulado	Acumulado
C. GUNA YALA	91	82	277	5519
DARIEN	108	126	270	3145
C. NGÁBE BUGLE	31	28	60	1555
PANAMA ESTE	46	84	114	771
BOCAS DEL TORO	4	2	2	50
CHIRIQUI	0	0	6	110
COCLE	0	0	0	10
COLON	3	4	4	50
HERRERA	0	0	0	8
LOS SANTOS	0	0	0	8
PANAMA METRO	3	4	11	181
PANAMA NORTE	0	0	0	9
PANAMA OESTE	8	7	14	113
SAN MIGUELITO	0	0	0	45
VERAGUAS	4	0	1	86

Muestras de diagnóstico s3 y acumulado 2024								
Región de Salud	SE3				2024			
	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso
KUNA YALA	411	128	24	2	1304	307	65	7
C. NGÁBE BUGLE	443	12	154		1637	81	360	
DARIEN	264	66	52	1	1047	263	131	1
PANAMA ESTE	36	10	7		276	51	35	
BOCAS DEL TORO		4	4			4	28	
CHIRIQUI			2		14	11	20	1
COCLE								
COLON	1		2		3		4	
HERRERA								
LOS SANTOS								
PANAMA METRO	1	3			1	15		
PANAMA NORTE								
PANAMA OESTE		7	2		1	13	4	
SAN MIGUELITO								
VERAGUAS	6	1	2		12	5	7	

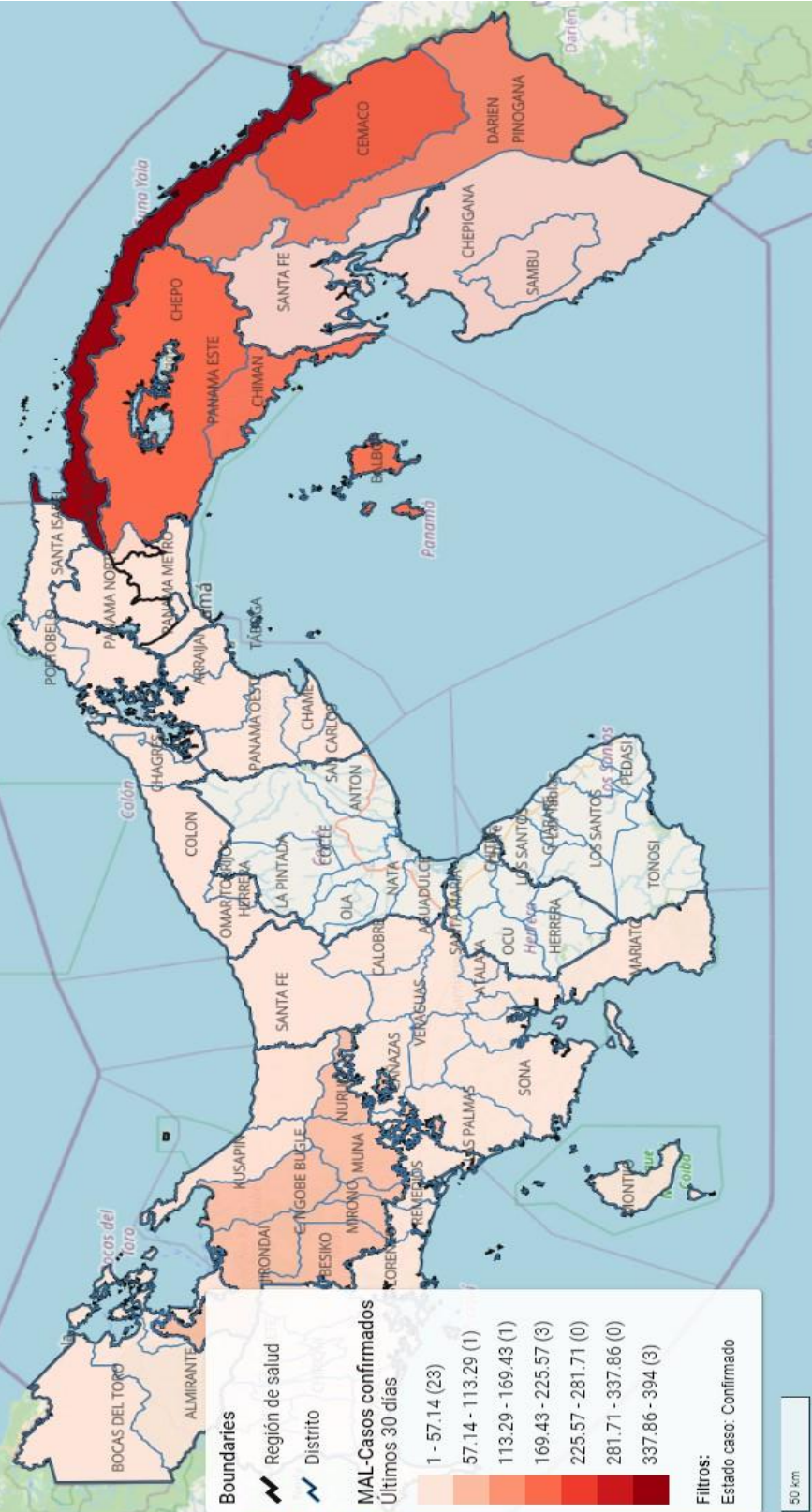


**Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por Focos malaricos  
Republica de Panamá según año 2024, hasta la s3 (p)**



**Los focos que aportan la mayor cantidad de casos son los siguientes:**

- Puerto Obaldía con 124 casos (22 nuevos) ↑
- Playón Chico con 67 casos (25 nuevos) ↑
- Lajas Blancas con 130 casos (73 nuevos) ↑
- Mulatupu con 91 casos (41 nuevos) ↑
- Santa Fé-Metetí y Yaviza 43 casos (11 nuevos) ↑
- Segunda Corriente 5 casos (3 nuevos) ↑
- Santa Catalina 7 casos (3 nuevos) ↑
- Río Chiriquí 35 casos (19 nuevos) ↑
- Ipetí Kuna 18 casos (14 nuevos) ↑
- Comarca Wargandí 23 casos (11 nuevos) ↑
- Puerto Limón 21 casos (17 nuevos) ↑
- Unión Chocó 17 casos (8 nuevos) ↑
- Akua Yala 14 casos (3 nuevos) ↑
- Cartí 1 caso (0 nuevos)
- Jaqué 2 casos nuevos ↑



# Malarioteca

Planificación semanal de actividades en las regiones endémicas de malaria, enfocadas en acciones puntuales alineadas con los objetivos estratégicos para el control del vector.

## Kuna Yala

### Actividades

Trabajo realizado en la comunidad de Río Azucar Manzanas positivas



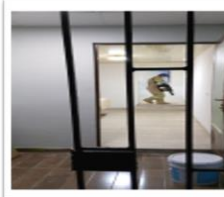
Jornada de 3 días de nebulización en la localidad de Irgandi; 20 casas nebulizadas, 160 personas protegidas, 5 abrigos naturales.



## Darién

### Actividades

Control vectorial en Jaque con nebulización nocturnas



Bajo Chiquito tomas de muestra a todo el equipo de Senafront del puesto



Se lograron acuerdos con el congreso para las localidades de Wargandi y Wala, por parte del equipo de promoción.

Tema Estrategias para la Eliminación de Malaria



## Ngöbe Buglé

### Actividades

Colocación de Mosquiteros en Boca de Río Caña y San Pedro.



Nebulización en la localidad de Boca de Río Caña y San Pedro



## Panamá Este

### Actividades

Búsquedas proactivas y reactivas en los Focos de Ipetí Kuna, Puerto Limón y Aguas Claras. Tratamiento a casos positivos



Concientización a la población de los focos maláricos.



### Fuentes de información:

Dr. Kervin Calderón (Gerente del PEEM C. Kuna Yala) Dra. Lilian de Gracia (Gerente del PEEM Darién)  
Dr. Miguel Tejera (Gerente del PEEM C. Ngäbe Buglé) Dr. Pastor Muñoz (Gerente del PEEM Panamá Este)