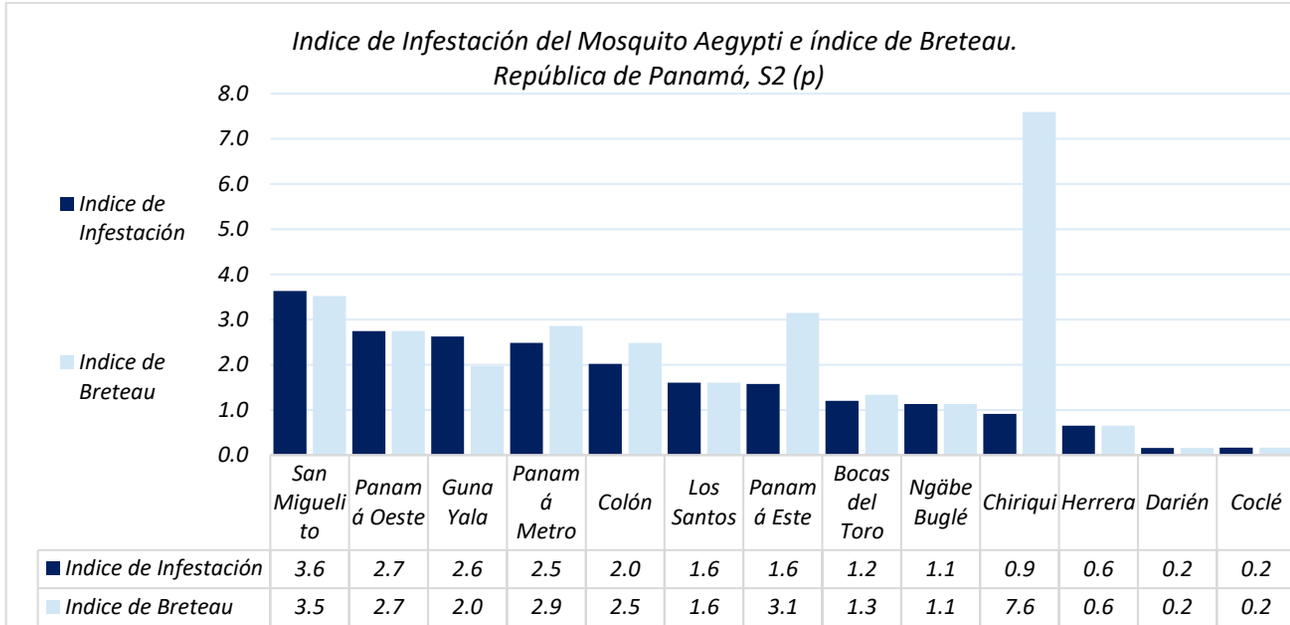




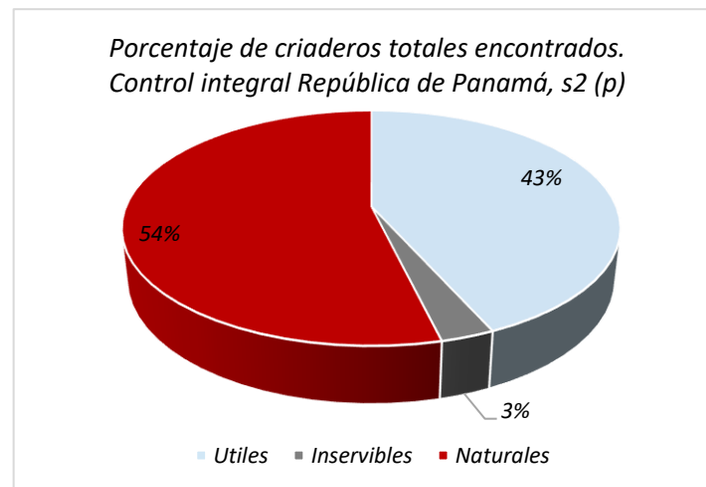
## Índice de Infestación e índice de Breteau



Las regiones que presentan mayores índices de infestación son: San Miguelito 3.6%, Panamá Oeste 2.7%, Guna Yala 2.6%, Panamá Metro 2.5%, Colón 2.0%, Los Santos 1.6%, Bocas del Toro 1.2%, Ngäbe Buglé 1.1%, Chiriquí 0.9%, Herrera 0.6%, Darién 0.2% y Coclé 0.2%.

## Criaderos de Aedes

Es importante destacar que el 43% de los criaderos encontrados son útiles, 3% inservibles y el 54% naturales.



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	Manzanas Nebulizadas
Bocas del Toro	601	0
Ngäbe Buglé	42	2
Coclé	618	190
Colón	287	74
Chiriquí	847	81
Darién	624	0
Herrera	255	0
Los Santos	118	124
Panamá Este	125	0
Panamá Metro	858	39
Panamá Oeste	634	32
Guna Yala	66	0
San Miguelito	935	0
Panamá Norte	537	14
Veraguas	350	0

Se nebulizaron un total de 655 manzanas, abarcando 6,897 viviendas nebulizadas.

**INDICE DE INFESTACIÓN**

PANAMÁ ESTE	EL LLANO 2%, PACORA 2%, TORTÍ 1%, CHEPO 2%
NGÄBE BUGLÉ	SOLOY 1.1%
CHIRIQUI	DAVID 0.9%, PEDREGAL 0.4%
PANAMA OESTE	ARRAIJAN 1.2%, BURUNGA 1.2%, J.D. AROSEMENA 2.2%, PUERTO CAIMITO 1.6%, BARRIO BALBOA 2.7%, LA ERMITA 3.7%, TRINIDAD 2.3%
COLÓN	CRISTOBAL ESTE 7.5%, CATIVÁ 4.4%, SABANITAS 1.6%, NVA. PROVIDENCIA 2.9%, BUENA VISTA 3.4%, MARÍA CHIQUITA 4.5%
PANAMÁ NORTE:	CHILIBRE 1.5%, ERNESTO 2.4%, ALCALDE DÍAZ 3.6%, CAIMITILLO 1.7%
SAN MIGUELITO	BELISARIO FRIAS 1.0%
HERRERA	CHITRE 1.6%, OCU 1.0%, LOS CANLEOS 5.7%, EL RINCON 5.1%, SALAMANCA 5.9%, EL RODEO 1.4%
VERAGUAS	SAN MARTIN 1%
BOCAS DEL TORO	CHIRIQUI GRANDE 1.2%
KUNA YALA	NARGANA 3.2%, AILIGANDI 1.7%
METROPOLITANA	24 DE DICIEMBRE 2.8%, ANCÓN 4.6%, CALIDONIA 1.6%, DON BOSCO 6.1%, EL CHORRILLO 1.2%, CURUNDÚ 1.7%, FELIPILLO 1.1%, JUAN DIAZ 3.5%, PEDREGAL 3.3%, PUEBLO NUEVO 2.8%, RIO ABAJO 1.0%, TOCUMEN 4.6%, LAS GARZAS 0.8%
COCLÉ	V. DEL CARMEN 1%
LOS SANTOS	LA VILLA 0.4%, LA ENEA 1.4%, LAS TABLAS 1.2%, PEDASI 3.4%, LA CANDELARIA 4.0%
DARIÉN	EL REAL 1.0%

**Evidencias de los Operativos integrales regionales**



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





Indicadores

Regiones	(promedio) Muestras reactivas por caso
C. NGOBE BUGLE	10.9
DARIEN	0.6
KUNA YALA	3.8
PANAMA ESTE	1.2

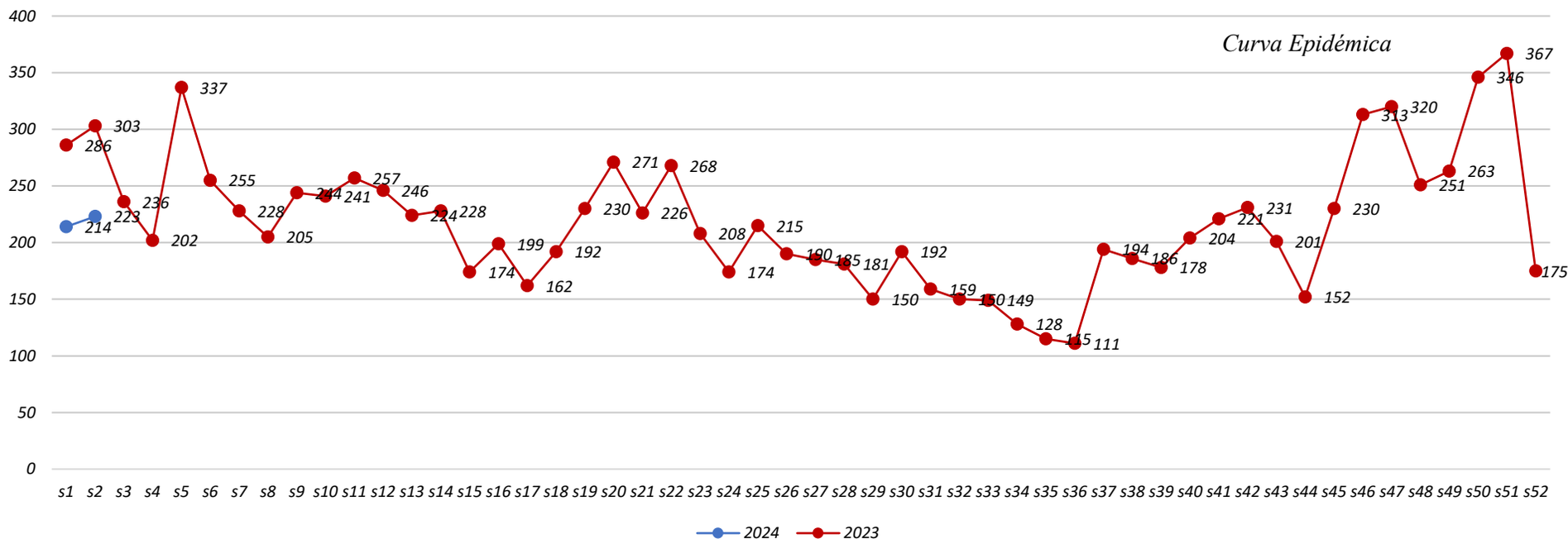
Regiones	Muestras de seguimiento
C. NGOBE BUGLE	0
DARIEN	0
KUNA YALA	7
PANAMA ESTE	0

Regiones	Casos Tratados en 24hr %
C. NGOBE BUGLE	75
DARIEN	99.3
KUNA YALA	98.5
PANAMA ESTE	100

Regiones	Casos confirmados con tratamiento finalizado
C. NGOBE BUGLE	6.3
DARIEN	17.8
KUNA YALA	17.4
PANAMA ESTE	14.5

Región de Salud	2024		2023
	Nuevos casos	Acumulado	Acumulado
KUNA YALA	133	195	5461
DARIEN	75	146	3090
C. NGOBE BUGLE	13	32	1530
PANAMA ESTE	36	55	731
BOCAS DEL TORO	0	0	50
CHIRIQUI	0	5	108
COCLE	0	0	10
COLON	0	0	50
HERRERA	0	0	8
LOS SANTOS	0	0	8
PANAMA METRO	2	7	177
PANAMA NORTE	0	0	9
PANAMA OESTE	0	5	113
SAN MIGUELITO	0	0	45
VERAGUAS	0	1	86

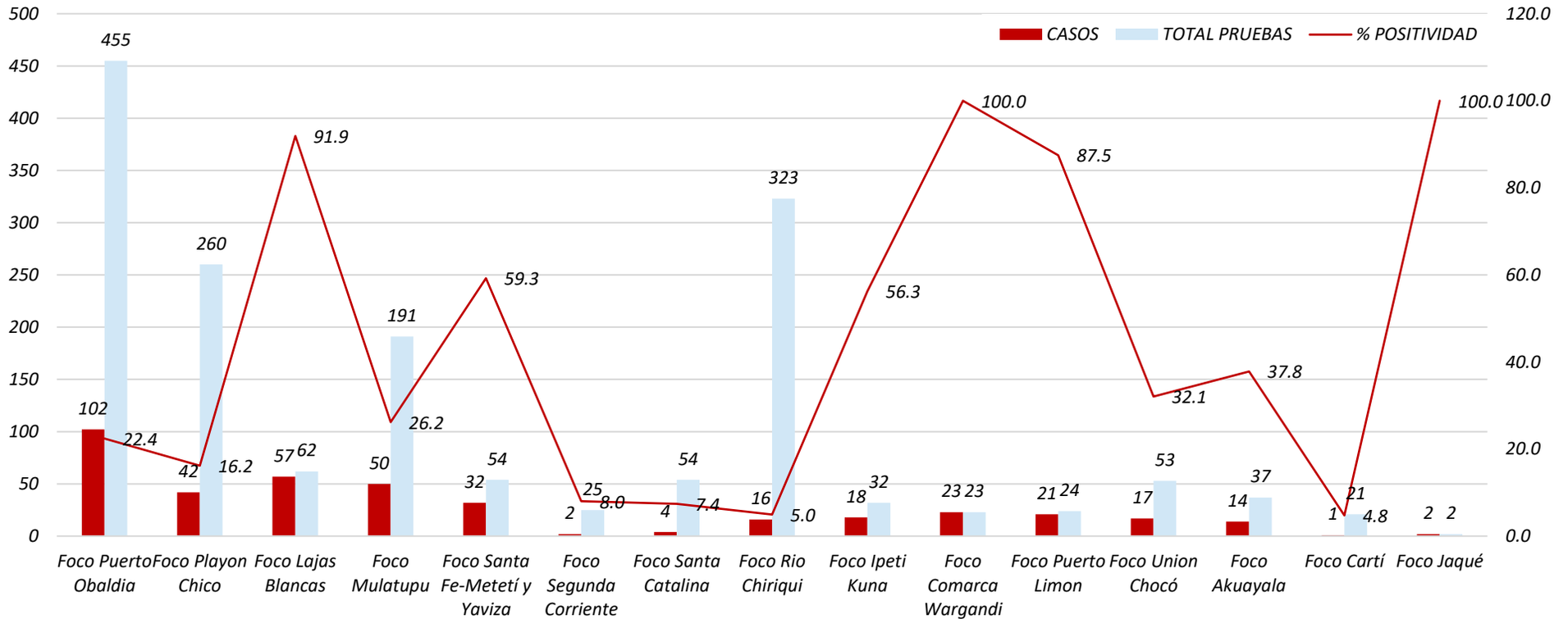
Casos confirmados por semana epidemiológica Republica de Panamá según año 2024 comparativo 2023, hasta la s2 (p)



Regiones	Tasa de Positividad
C. NGOBE BUGLE	7.1
DARIEN	69.2
KUNA YALA	21.2
PANAMA ESTE	57.9

El índice de positividad a nivel nacional es del **26%**

Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por Focos malaricos Republica de Panamá según año 2024, hasta la s2 (p)

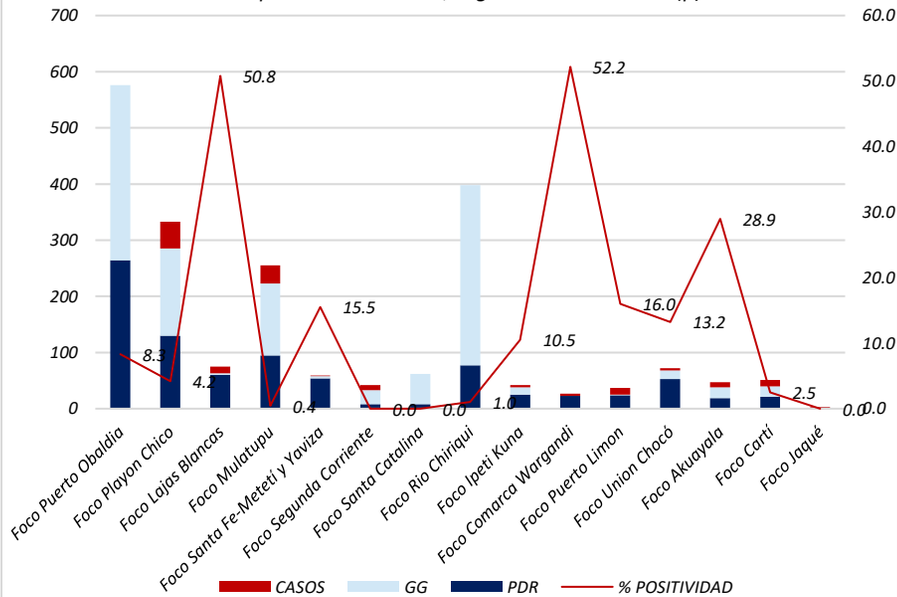


**Los focos que aportan la mayor cantidad de casos son los siguientes:**

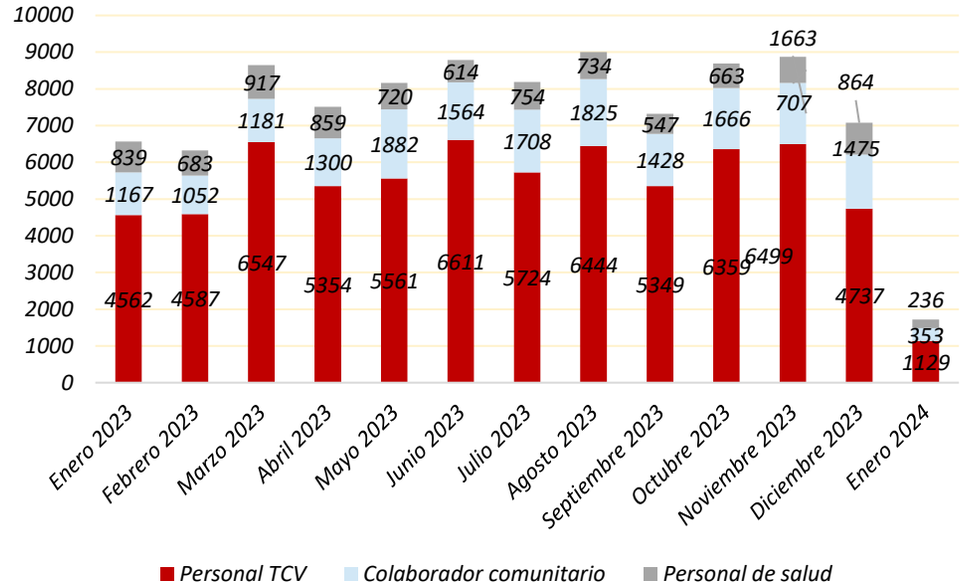
- Puerto Obaldía con 102 casos (54 nuevos) ↑
- Playón Chico con 42 casos (30 nuevos) ↑
- Lajas Blancas con 57 casos (25 nuevos) ↑
- Mulatupu con 50 casos (49 nuevos) ↑
- Santa Fé-Metetí y Yaviza 32 casos (23 nuevos) ↑
- Segunda Corriente 2 casos nuevos ↑
- Santa Catalina 4 casos nuevos ↑
- Rio Chiriquí 16 casos (12 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 ↑

Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por focos malaricos

Republica de Panamá, según 2024 hasta la s2(p)



Muestreo por tipo de Notificador, según año 2023 y 2024 acumulado hasta la s2 (p)



Distribución MTILD

Regiones	Cobertura de espacios para dormir con MTILD instalados	Cobertura de instalación por vivienda	Cobertura por población
C. NGOBE BUGLE	92.0	45.9	52.4
DARIEN	80.7	84.7	89.3
KUNA YALA	85.1	94.2	96.4
PANAMA ESTE	94.2	93.9	96.3

A nivel nacional, en los últimos 12 meses, los técnicos de control de vectores han liderado en la toma de muestras, con un total acumulado de 69,463, seguido los Colcom, con 18,264 muestras tomadas y el personal médico de salud ha contribuido con un total de 9,137 muestras.

En lo que respecta a la semana actual, se han recopilado un total de 931 muestras, siendo 683 de ellas tomadas por los técnicos de control de vectores. De estas, 29 son proactivas, 22 pasivas y 631 reactivas, además de 1 seguimiento de caso.



# 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



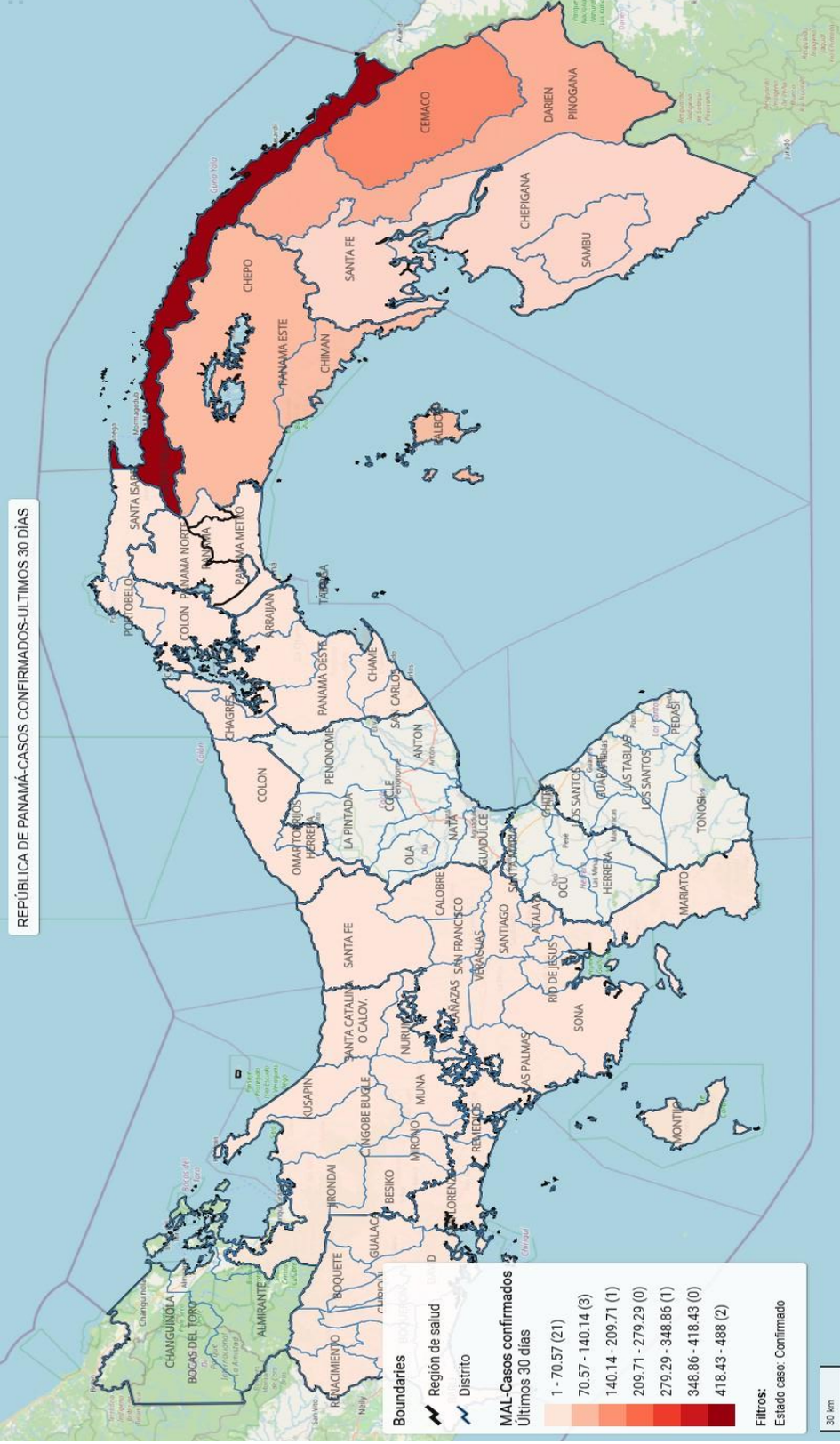
## Panamá Este

### 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 Tejeira (Gerente del PEEM C. Ngöbe Buglé) Dr. Pastor Muñoz (Gerente del PEEM Panamá Este )