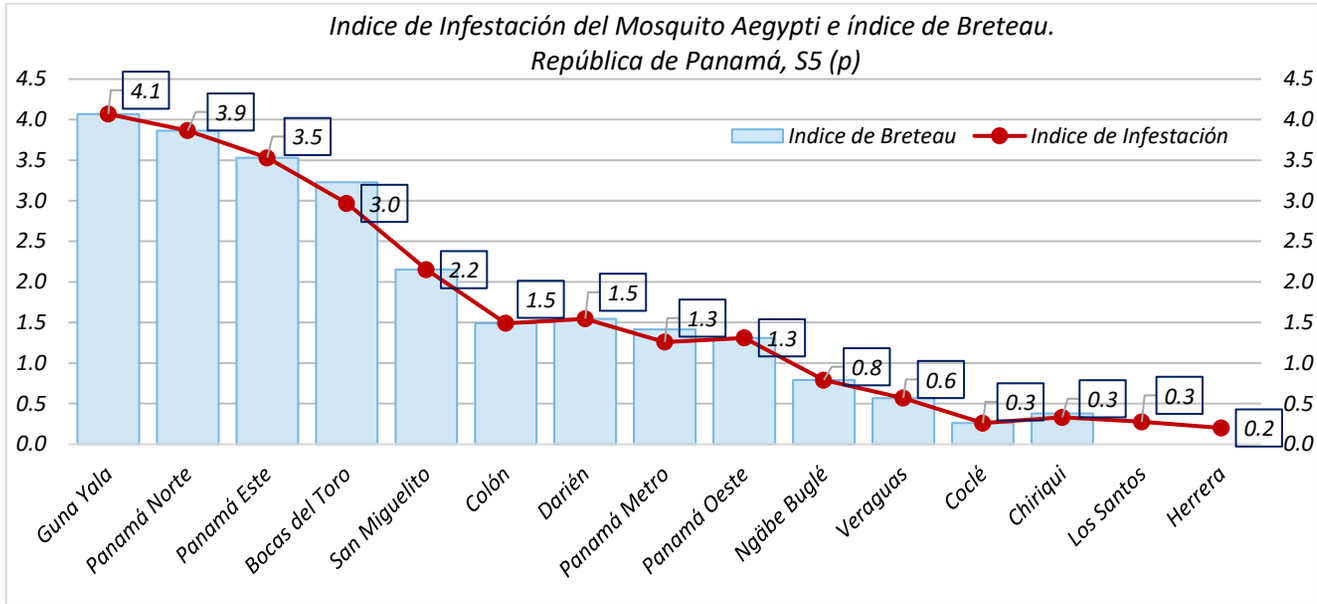




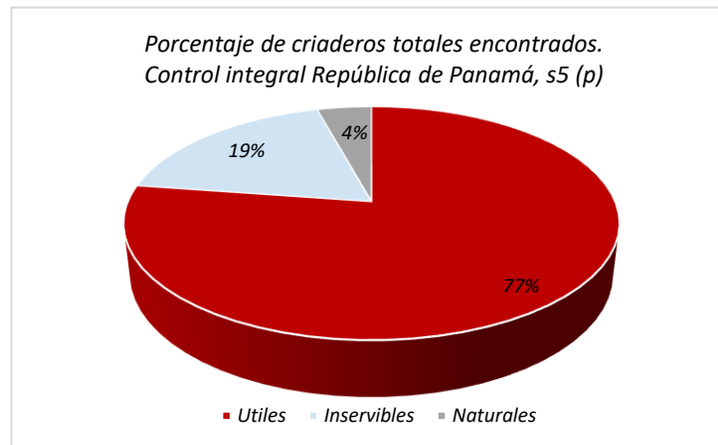
Índice de Infestación e índice de Breteau



**índice de infestación por región:** Guna Yala con un 4.1%, Panamá Norte con un 3.9%, Panamá Este con un 3.5%, Bocas del Toro con un 3.0%, San Miguelito con un 2.2%, Colón con un 1.5%, Darién con un 1.15%, Panamá Metro con un 1.3%, Panamá Oeste con un 1.3%, Ngäbe Buglé con un 0.8%, Veraguas con un 0.6%, Coclé con un 0.3%, Chiriquí con un 0.3%, y Herrera con un 0.2%.

Criaderos de Aedes

Es importante destacar que el 77% de los criaderos encontrados son útiles, 19% inservibles y el 4% 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	1815	64
Ngäbe Buglé	50	2
Coclé	302	25
Colón	0	0
Chiriquí	1011	40
Darién	0	0
Herrera	199	0
Los Santos	36	128
Panamá Este	80	2
Panamá Metro	1131	96
Panamá Oeste	969	85
Guna Yala	0	0
San Miguelito	675	0
Panamá Norte	423	11
Veraguas	480	4

A nivel nacional se nebulizaron un total de 457 manzanas con equipo ULV y 7,171 viviendas con equipo liviano.

**OPERATIVO INTERREGIONAL COLÓN  
LOCALIDAD PUERTO ESCONDIDO**

Ante el preocupante aumento de casos de enfermedades transmitidas por mosquitos a nivel nacional, el viernes 2 de febrero se puso en marcha un operativo interregional de tres días en la región de Colón. Este operativo implicó la realización de inspecciones casa por casa durante los dos primeros días, seguido de un proceso de nebulización el tercer día en el Centro Penitenciario Nueva Esperanza.

El éxito de esta iniciativa fue posible gracias al valioso apoyo de diversas regiones del país, incluyendo Panamá Oeste, Norte, Metropolitana y San Miguelito, que se unieron para colaborar en la localidad de Puerto Escondido.

Durante el operativo, se logró inspeccionar un total de 1,591 predios de los 2,196 existentes en la zona. Este esfuerzo exhaustivo permitió obtener datos precisos sobre la situación de infestación del mosquito *Aedes aegypti* en Puerto Escondido.

Los resultados revelaron un índice de infestación del 4.9% y de Breteau del 5.0%, indicando la presencia significativa de criaderos potenciales para estos insectos.

Del total de criaderos inspeccionados, se determinó que el 75.3% eran criaderos útiles, mientras que el 21.9% se encontraban en estado inservible y el 2.8% eran criaderos naturales.

Estas cifras proporcionan una visión clara de la situación y enfatizan la importancia de continuar con acciones preventivas y de control para reducir la proliferación de mosquitos y mitigar el riesgo de enfermedades transmitidas por ellos.

**INDICE DE INFESTACIÓN**

<b>PANAMÁ ESTE:</b>	CHEPO 3.5%, LAS MARGARITAS 3.7%, CAÑITA 0.9%, EL LLANO 7.6%
<b>NGÄBE BUGLÉ:</b>	SOLOY 1.4%
<b>CHIRIQUI:</b>	DAVID 0.8%, SOLANO 0.3%, PUERTO ARMUELLES 0.5%, LOS ALGARROBOS 0.2%
<b>PANAMA OESTE:</b>	JDA 1.2%, BARRIO BALBOA 3.7%, BARRIO COLON 3.2%, CERMEÑO 5.0%
<b>COLÓN:</b>	CRISTOBAL ESTE 4.1%, SABANITAS 1.7%, BUENA VISTA 2.9%, SANTO ROSA 1.6%, PALMAS BELLAS 10.5%
<b>PANAMÁ NORTE:</b>	CHILIBRE 3.4%, LAS CUMBRES 6.0%, CAIMITILLO 2.9%
<b>SAN MIGUELITO:</b>	BELISARIO PORRAS 2.2%, OMAR TORRIJOS 1.8%, VICTORIANO LORENZO 2.5%
<b>HERRERA:</b>	MONAGRILLO 1.4%, EL CHUMICAL 1.8%
<b>VERAGUAS:</b>	LA PEÑA 1.1%, RIO GRANDE 1.3%, CANTO DEL LLANO 0.4%, SAN MARTIN 2.6%, MARIATO 1.3%, ATALAYA 0.5%
<b>BOCAS DEL TORO:</b>	BOCAS DEL TORO 1.9%, CHIRIQUI GRANDE 3.8%, PUNTA PEÑA 6.0%, CHANGUINOLA 3.2%
<b>KUNA YALA:</b>	CARTI SUGTUPU 3.6%, AILIGANDI 5.5%, MULATUPU 3.3%
<b>METROPOLITANA:</b>	ANCON 8.2%, BETHANIA 2.8%, DON BOSCO 3.0%, EL CHORRILLO 0.9%, FELIPILLO 4.8%, PEDREGAL 1.3%, RIO ABAJO 0.8%, VERACRUZ 3.1%
<b>COCLÉ:</b>	NATA 1.8%
<b>LOS SANTOS:</b>	LA VILLA 0.4%, CAMBUTAL 2.6%
<b>DARIÉN:</b>	SANTA FE 4.5%, YAVIZA 4.7%,

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



## SECCIÓN MALARIA

Corte lun. 05 de febrero 2024

Indicadores

Regiones	(promedio) Muestras reactivas por caso
C. NGOBE BUGLE	60.4
DARIEN	54.3
KUNA YALA	51.5
PANAMA ESTE	45.3

Regiones	Casos Tratados en 24hr %
C. NGOBE BUGLE	71.3
DARIEN	96.5
KUNA YALA	97.2
PANAMA ESTE	97.2

Regiones	Muestras de seguimiento
C. NGOBE BUGLE	2
DARIEN	23
KUNA YALA	52
PANAMA ESTE	7

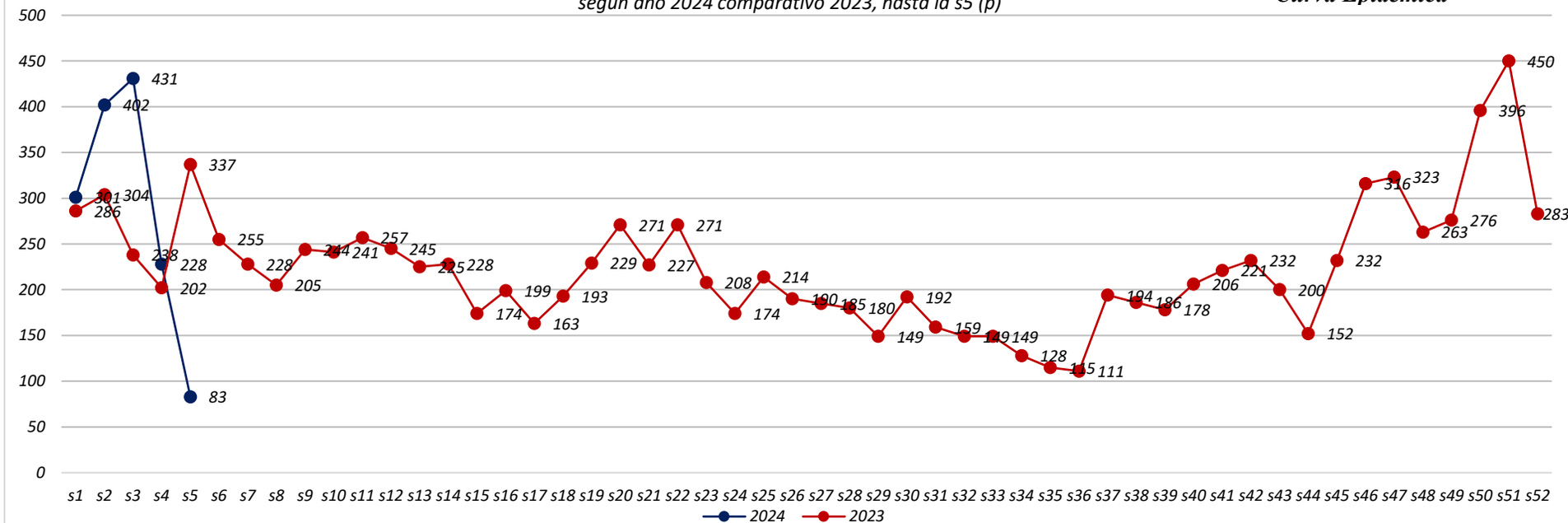
Regiones	Casos confirmados con tratamiento finalizado
C. NGOBE BUGLE	60.4
DARIEN	54.3
KUNA YALA	51.5
PANAMA ESTE	45.3

El índice de positividad a nivel nacional es del 35.9%

Regiones	Tasa de Positividad
C. NGOBE BUGLE	4
DARIEN	22.9
KUNA YALA	25.9
PANAMA ESTE	33.4

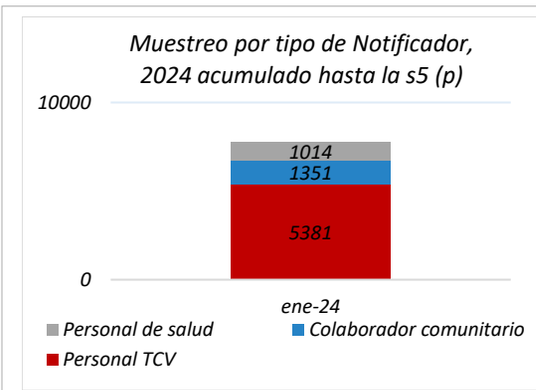
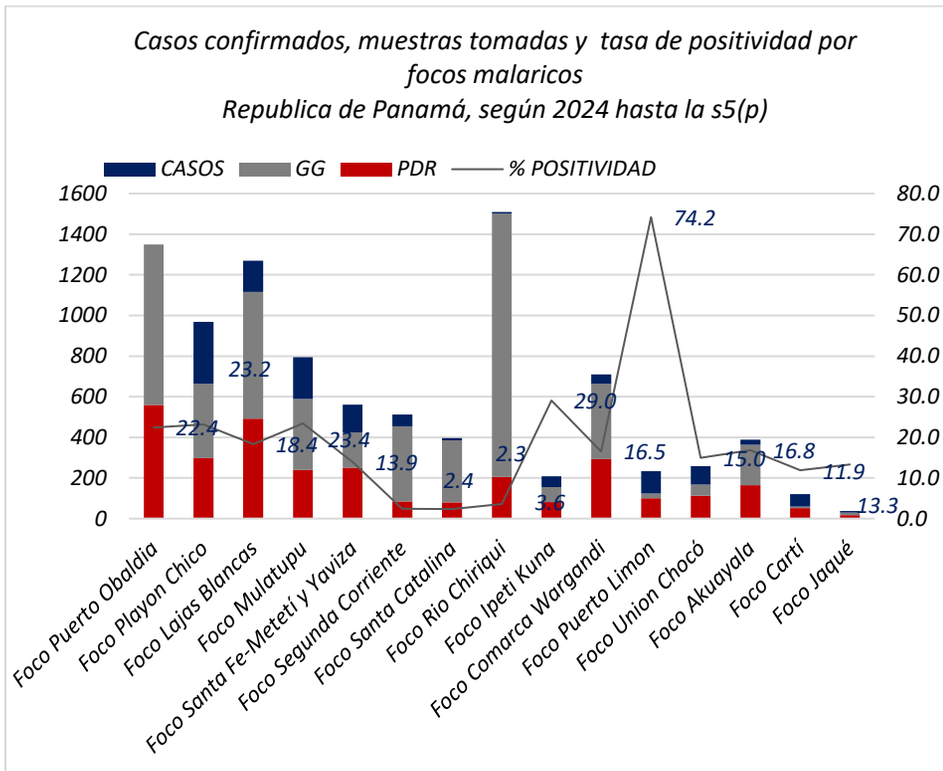
Casos confirmados por semana epidemiológica Republica de Panamá según año 2024 comparativo 2023, hasta la s5 (p)

Curva Epidémica



Casos de Malaria hasta la s4(p)				
Región de Salud	2024			2023
	SE5	Nuevos casos	Acumulado	Acumulado
C. GUNA YALA	59	82	600	5519
DARIEN	12	47	449	3145
C. NGÄBE BUGLE	3	8	100	1555
PANAMA ESTE	5	33	205	771
BOCAS DEL TORO	1	3	6	50
CHIRIQUI	0	7	10	110
COCLE	0	0	0	10
COLON	0	3	10	50
HERRERA	0	0	0	8
LOS SANTOS	0	0	0	8
PANAMA METRO	1	6	20	181
PANAMA NORTE	0	0	0	9
PANAMA OESTE	0	0	17	113
SAN MIGUELITO	0	1	1	45
VERAGUAS	2	5	27	86

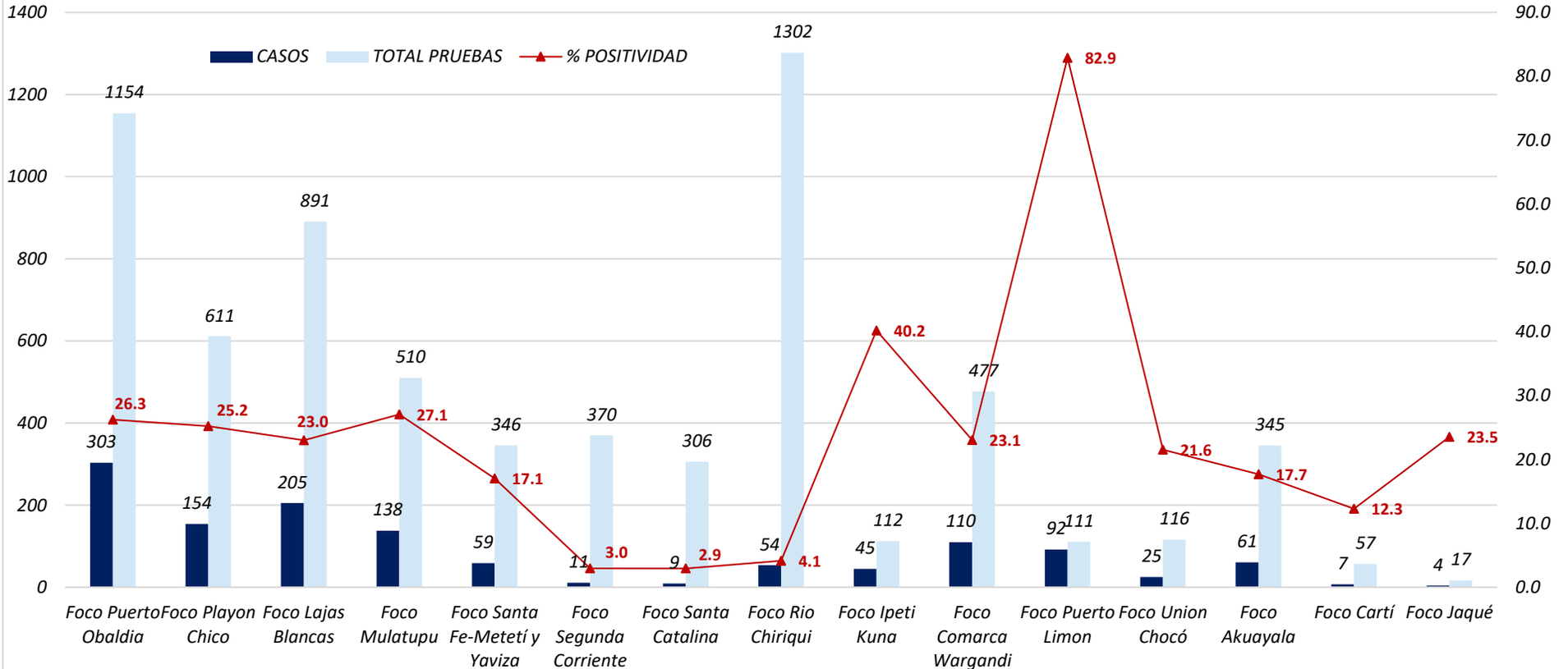
Muestras de diagnóstico s5 y acumulado 2024								
Región de Salud	SE5				2024			
	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso
KUNA YALA	122	57	4	2	1716	443	141	9
C. NGÄBE BUGLE	77	5	5	1	2008	103	387	1
DARIEN	59	14	1		1517	390	143	1
PANAMA ESTE	19	2	6		469	91	67	
BOCAS DEL TORO		2				6	31	
CHIRIQUI		1			15	17	61	4
COCLE								
COLON					3		17	
HERRERA								
LOS SANTOS								
PANAMA METRO		1			1	24		1
PANAMA NORTE								
PANAMA OESTE					1	14	7	
SAN MIGUELITO							1	
VERAGUAS			2		20	9	21	



A nivel nacional, se han realizado un total de 6,842 muestras de diagnóstico. De ellas, el 69% fue realizado por técnicos de Control de Vectores, el 17% por Colcom y el 13% por el personal de salud.



Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por Focos malaricos  
Republica de Panamá según año 2024, hasta la s5 (p)



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

- Puerto Obaldía con 303 casos (34 nuevos) ▲
- Playón Chico con 154 casos (34 nuevos) ▲
- Lajas Blancas con 205 casos (37 nuevos) ▲
- Mulatupu con 138 casos (20 nuevos) ▲
- Santa Fé-Metetí y Yaviza 59 casos (9 nuevos) ▲
- Segunda Corriente 11 casos (1 nuevos) ▲
- Santa Catalina 9 casos (0 nuevos) ▬
- Río Chiriquí 54 casos (6 nuevos) ▲
- Ipetí Kuna 45 casos (12 nuevos) ▲
- Comarca Wargandí 110 casos (16 nuevos) ▲
- Puerto Limón 92 casos (6 nuevos) ▲
- Unión Chocó 25 casos (2 nuevos) ▲
- Akua Yala 61 casos (16 nuevos) ▲
- Cartí 7 caso (0 nuevos) ▬
- Jaqué 4 casos (0 nuevos) ▬

# Malariaoteca

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

Nebulización en la localidad de ticantiqui.



Toma de muestra y Promoción en la comunidad de Ticantiki



## Darién

### Actividades



Capacitación DTIR a personal de Técnicos de control de vectores del PEEM

## Ngöbe Buglé

### Actividades

Se realizan nebulizaciones en Playa Tigre, Boca de Río Chiriquí, Caño Lagarto y Segunda Corriente, mientras se tratan los criaderos.



## Panamá Este

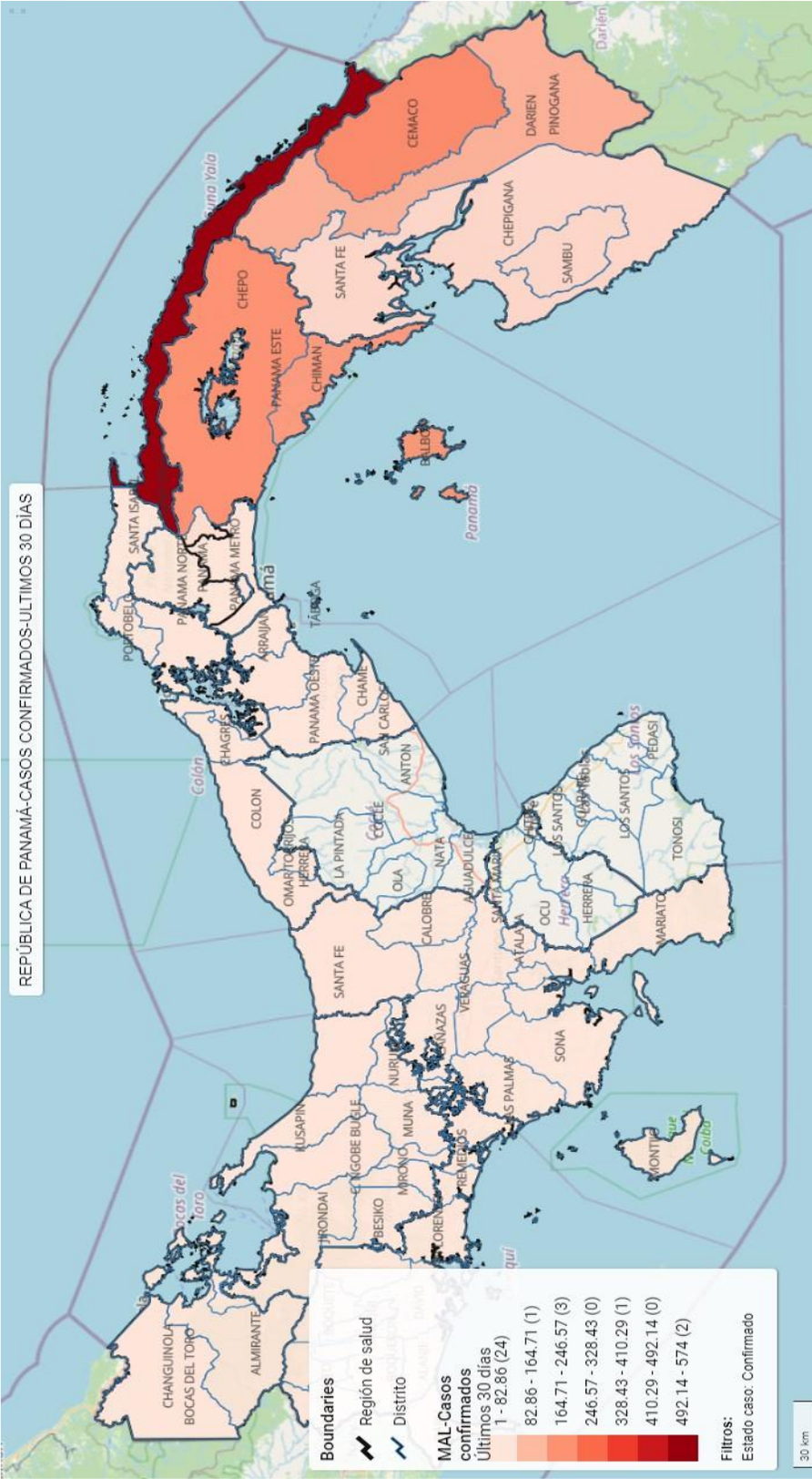
### Actividades

Capacitación para la implementación de gestión logística de insumos para el diagnóstico y tratamiento de la malaria dirigida al personal de Técnicos de Control de Vectores, Educadores para la Salud y Gestores de Focos en el MINSA CAPSI de Tortí.

Reunión conversatorio de análisis y respuesta liderada por la Directora Médica Regional, Dra. Ilka Castillo, con el objetivo de controlar y reducir el aumento de casos en la región durante la temporada de verano, y definir estrategias para lograr la eliminación de la malaria



REPÚBLICA DE PANAMÁ-CASOS CONFIRMADOS-ULTIMOS 30 DIAS



**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. Ngöbe Buglé) Dr. Pastor Muñoz (Gerente del PEEM Panamá Este )