

# CONTROL DE VECTORES

## BOLETÍN SEMANAL

SEMANA  
Del 5 de enero a 11 de enero 2025  
Año, 2025

2

SECCIÓN DE ELIMINACIÓN Y CONTROL  
DEL VECTOR QUE TRANSMITE DENGUE  
CHIKUNGUNYA Y ZIKA



8,694

Viviendas

Se inspecciona el  
95% de las  
programadas



21,442 depósitos inspeccionados  
Se trataron 4,489 elementos,  
eliminando 9,823 entre útiles,  
inservibles y naturales.  
Se utilizan 34.76 gramos de  
larvicida Abate granulado al 1%.



6,167 viviendas  
Nebulizadas  
467 manzanas  
Nebulizadas

Durante la semana notificada,  
se intervinieron áreas  
colectivas con medidas  
integrales para la búsqueda,  
tratamiento y eliminación de  
criaderos.



Para cortar la cadena de  
transmisión del dengue, se realiza  
una inspección intra y peri  
domiciliaria en las áreas de mayor  
riesgo y se nebuliza en un radio de  
100 metros para eliminar al  
mosquito en su fase adulta.



15.6 %  
de Rendimiento



El recurso humano que  
participó en la ejecución de  
las acciones corresponde al  
MINSA.

### CONTROL INTEGRAL

REGIONES	PREDIOS		INDICE			MANZANAS		RECIPIENTES CON AEDES Y POTENCIALES															RENDIMIENTO			ACTAS		SUPERVION		CONTROL QUIMICO		INSUMOS UTILIZADOS										
	Insp.	Pos.	Positivo Alb.	Positivo Aeg.	Indice total	Insp.	Pos.	Útiles			Inservibles			Naturales			TOTALES			Rata de Recip.	Días/ Hombres	Rend	Insp.	Compro.	Fiscal	Revisión	Viviendas Nebulizadas	Manzanas Nebulizadas	Nebulizaciones		Larvicida											
								albo.	aeg.	Insp.	T	E	albo.	aeg.	Insp.	T	E	albo.	aeg.										Insp.	T	E	albo.	AquaR. Lts	U.L.V. Lts	BTI.	ABATE	FLUBEX					
TOTALES.....	8694	217	1.4	1.1	2.5	341	100	67	70	10245	3115	62	39	10818	1184	9634	1	2	379	190	189	130	111	21442	4489	9823	2.5	557	15.6	25	51	276	275	6167	467	125.6	4	0	51.0	0	34763	0
Bocas del Toro	438	12	1.1	1.1	2.7	13	6	3	3	678	75	0	6	1251	0	1251	0	0	0	0	0	3	9	1929	75	1251	4.4	22.0	4.4	12	0	2	2	1018	0	37.3	0	0	0	0	1671	0
Ngäbe Buglé	305	0	0.0	0.0	0.0	11	0	0	0	190	20	0	0	376	96	280	0	0	16	0	16	0	0	582	116	296	1.9	12	1.9	0	3	0	30	190	7	6	0	0	0	0	200	0
Coolé	672	8	0.7	0.6	1.2	22	6	5	2	75	165	0	2	1117	233	884	0	0	5	5	0	5	4	1197	403	884	1.8	28	1.8	2	9	0	0	276	65	7	0	0	12	0	1570	0
Colón	375	23	4.5	2.1	6.1	20	7	5	3	270	270	12	4	330	67	263	0	1	17	1	16	17	8	617	338	279	1.6	30	1.6	0	0	0	0	810	67	11	0	0	8	0	2875	0
Chiriquí	1475	33	2.4	0.1	2.2	81	14	16	1	1882	249	20	1	1992	277	1715	0	0	84	12	72	36	2	3958	538	1787	2.7	68	2.7	4	17	109	61	493	0	9	0	0	0	2826	0	
Darién	526	0	0.0	0.0	0.0	14	0	0	0	640	56	0	0	629	19	610	0	0	29	19	10	0	0	1298	94	620	2.5	220	2.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1875	0	
Herrera	862	15	1.3	0.3	1.7	26	5	5	1	290	98	6	2	464	121	343	0	0	0	0	0	11	3	754	219	343	0.9	34	0.9	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	1220	0	
Los Santos	492	11	1.8	0.4	2.2	34	8	6	2	256	72	3	0	279	74	205	0	0	12	9	3	9	2	547	155	208	1.1	21	1.1	4	0	0	0	201	91	3	0	0	8	0	1025	0
Panamá Este	401	14	1.0	1.3	3.5	16	8	1	12	716	193	0	3	520	1	519	0	0	22	1	21	1	15	1258	195	540	3.1	23	3.1	0	0	22	17	306	38	8	4	0	0	0	2365	0
Panamá Metro	914	43	1.0	3.7	4.7	41	22	7	26	2439	862	8	15	947	148	799	0	0	15	15	0	15	41	3401	1025	799	3.7	42	3.7	2	7	19	13	1059	27	16	0	0	4	0	5841	0
Panamá Oeste	703	22	2.1	1.0	3.1	15	12	7	5	1264	336	8	2	1637	74	1563	0	0	85	67	18	15	7	2986	477	1581	4.2	3	4.2	0	11	76	83	558	45	7	0	0	3	0	5265	0
Kuna Yala	66	0	0.0	0.0	0.0	3	0	0	0	196	88	0	0	134	0	134	0	0	0	0	0	0	0	330	88	134	5.0	3	5.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	410	0	
San Miguelito	211	12	1.4	4.3	5.7	7	6	3	7	377	228	0	2	336	17	319	0	0	21	21	0	3	9	734	266	319	3.5	12	3.5	1	0	23	19	786	91	14	0	0	7	0	2215	0
Panamá Norte	424	21	2.6	2.3	5.0	6	6	9	8	670	327	2	2	545	53	492	1	1	66	33	33	12	11	1281	413	525	3.0	20.0	3.0	0	4	25	50	400	36	8	0	0	9	0	5000	0
Veraquas	830	3	0.4	0.0	0.4	32	0	0	0	302	76	3	0	261	4	257	0	0	7	7	0	3	0	570	87	257	0.7	39	0.7	0	0	0	0	62	0	0	0	0	0	405	0	

Leyenda: P Potenciales, T Tratados, albo albopictus, aeg aegypti, E Eliminados

Índice de Infestación (Viv) 2.5%

Índice de Recipiente 1.1%

Índice de Breteau 2.8%

## INDICE DE INFESTACIÓN POR CORREGIMIENTOS

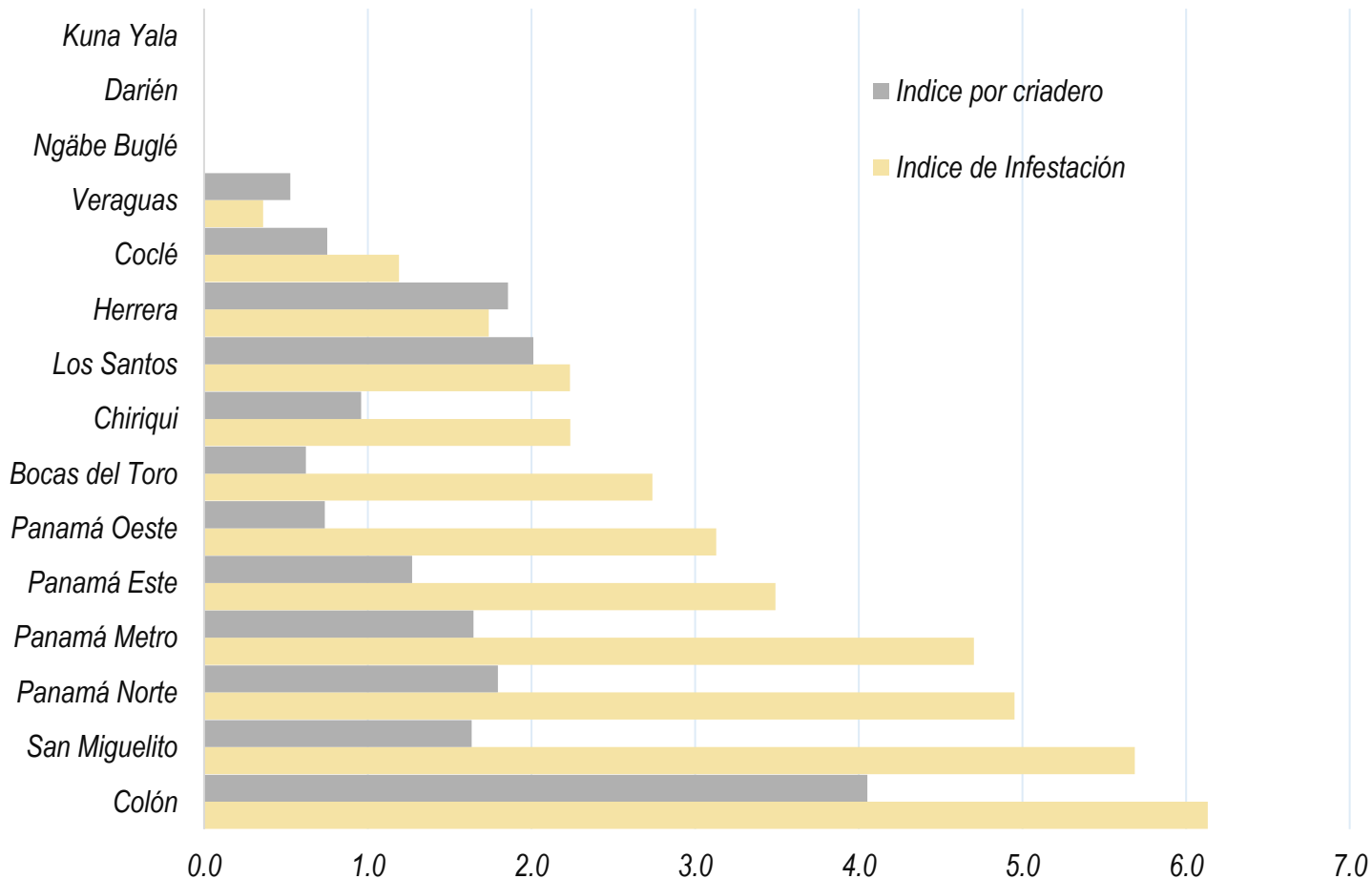
- ✦ **PANAMÁ ESTE:** CHEPO 8.4%, EL LLANO 1.4%, PACORA 10.3%.
- ✦ **CHIRIQUÍ:** DAVID 1.9%, SANTA CRUZ (SAN FELIX) 3.5%, EL PORVENIR 7.1%, SOLANO 0.6%, 7.8%.
- ✦ **PANAMÁ OESTE:** BURUNGA 3.4%, JUAN D. AROSEMENA 2.9%, NVO. EMPERADOR 11.1%, PTO. CAIMITO 0.7%, SANTA RITA 2.4%, CAPIRA 4.5%, CAIMITO 4.5%, CAMPANA 3.2%, CHAME 5.3%.
- ✦ **PANAMÁ NORTE:** CHILIBRE 7.6%, LAS CUMBRES 4.7%, ERNESTO CORDOBA 2.0%, CAIMITILLO
- ✦ **LOS SANTOS:** LA VILLA 1.5%, BELLA VISTA 4.0%, PERALES 2.3%, EL ESPINAL 5.0%, LAS TABLAS ABAJO 6.5%, EL COCAL 8.3%, PEDASÍ 2.4%.
- ✦ **COLÓN:** CRISTOBAL 3.8%, MIGUEL DE LA BORDA 14.3%.
- ✦ **COCLÉ:** TOZA 3.3%, AGUADULCE 3.4%, NATÁ 2.1%, EL CRISTO 4.3%.
- ✦ **HERRERA:** SAN JUAN BAUTISTA 3.4%, NONAGRILLO 1.2%, BOCA PARITA 1.4%, DIVISA 4.8%, LOS CANELOS 3.5%.
- ✦ **METROPOLITANA:** 24 DE DIC. 5.2%, LAS MAÑANITAS 10.9%, P. LEFEBRE 2.7%, RIO ABAJO 7.8%, TOCUMEN 3.9%, LAS GARZAS 0.9%.
- ✦ **BOCAS DEL TORO:** CHIRIQUI GRANDE 2.3%, PUNTA PEÑA 2.9%, BOCAS DEL TORO 0.9%, EL EMPALME 4.9%.
- ✦ **NGABE BUGLÉ:** \*
- ✦ **SAN MIGUELITO:** BELISARIO FRIAS 5.9%.
- ✦ **VERAGUAS:** SANTIAGO 2.4%, RIO GRANDE 6.6%, LAS PALMAS 8.3%.
- ✦ **DARIÉN:** \*
- ✦ **KUNA YALA:** \*

(\*): No reporta corregimientos con índice

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

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

Comparativo Indices del Mosquito del Mosquito Aegypti por Región República de Panamá, año 2025 semana 2(p)



	Colón	San Miguelito	Panamá Norte	Panamá Metro	Panamá Este	Panamá Oeste	Bocas del Toro	Chiriqui	Los Santos	Herrera	Coclé	Veraguas	Ngäbe Buglé	Darién	Kuna Yala
■ Índice por criadero	4.1	1.6	1.8	1.6	1.3	0.7	0.6	1.0	2.0	1.9	0.8	0.5	0.0	0.0	0.0
■ Índice de Infestación	6.1	5.7	5.0	4.7	3.5	3.1	2.7	2.2	2.2	1.7	1.2	0.4	0.0	0.0	0.0

**Índice de infestación por región:** Colón 6.1%, San Miguelito 5.7%, Panamá Norte 5.0%, Panamá Metro 4.7%, Panamá Este 3.5%, Panamá Oeste 3.5%, Bocas del Toro 2.7%, Chiriquí 2.2%, Los Santos 2.2%, Herrera 1.7%, Coclé 1.2%, Veraguas 0.4%, Comarca Ngäbe Buglé 0%, Darién 0%, Comarca Kuna Yala 0%.

Regiones	Viviendas Nebulizadas	Manzanas Nebulizadas
Bocas del Toro	1018	0
Ngäbe Buglé	190	7
Coclé	276	65
Colón	810	67
Chiriquí	493	0
Darién	0	0
Herrera	8	0
Los Santos	201	91
Panamá Este	306	38
Panamá Metro	1059	27
Panamá Oeste	558	45
Guna Yala	0	0
San Miguelito	786	91
Panamá Norte	400	36
Veraguas	62	0

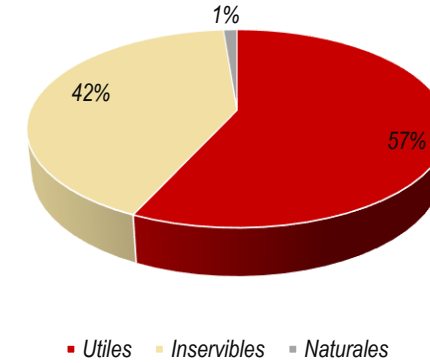
### Control Químico

A nivel nacional se nebulizaron un total de 467 manzanas con el equipo ULV y 6,167 viviendas con equipo liviano

### Criaderos de Aedes

El 57% de los criaderos positivos encontrados son útiles, 42% son inservibles y el 1% naturales.

Criaderos positivos según clasificación de grupo  
República de Panamá  
año 2025, semana 2(p)

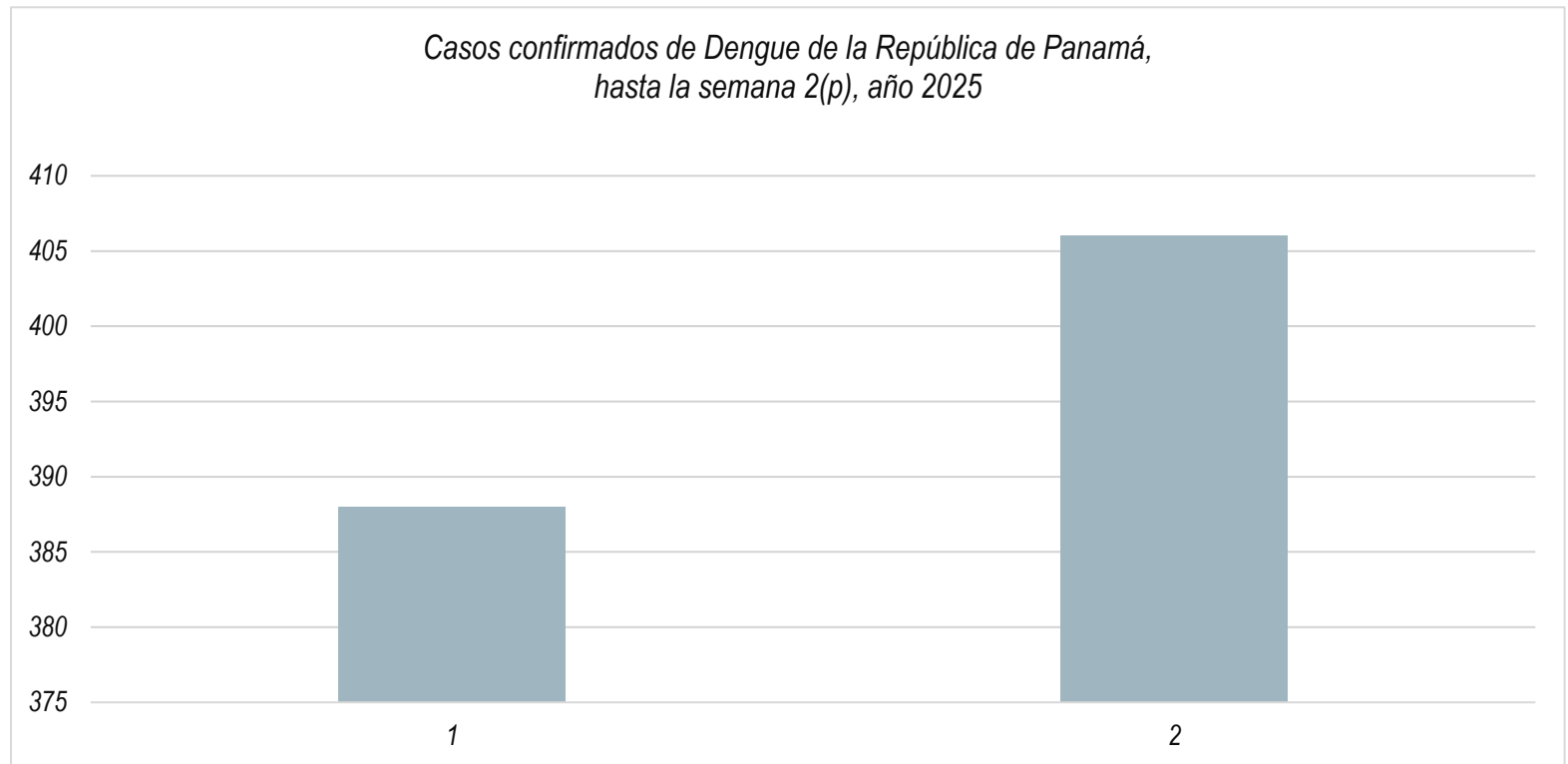


### Casos confirmados de Dengue de la República de Panamá por región, según año 2025, semana 2 (p)

Región	Total, de casos
SAN MIGUELITO	237
PANAMA METRO	158
PANAMA NORTE	109
LOS SANTOS	67
PANAMA OESTE	61
BOCAS DEL TORO	40
CHIRIQUI	26
COLON	23
DARIEN	22
VERAGUAS	17
HERRERA	13
PANAMA ESTE	9
COCLE	8
C. NGOBE BUGLE	2
C. KUNA YALA	2
SIN DEFINIR	0
<b>Total, general</b>	<b>794</b>

### Situación Epidemiológica

Casos confirmados de Dengue de la República de Panamá, hasta la semana 2(p), año 2025



Fuente: Departamento Nac. Epi (BD s2)

Alerta Sanitaria por Dengue  
Resolución N°. 1580 del 25 de julio del 2024

DECLARA ALERTA SANITARIA POR DENGUE LAS REGIONES SANITARIAS DE PANAMÁ METRO, COLÓN, PANAMÁ OESTE Y PANAMÁ ESTE, CON ÉNFASIS FOCALIZADO EN LOS CORREGIMIENTOS CON MAYOR INCIDENCIA.



### MANEJO AMBIENTAL Y LEGISLACIÓN

Manejo de los desechos domésticos y aplicación de la legislación nacional sobre los criaderos de mosquitos.



### BÚSQUEDA Y ELIMINACIÓN

Búsqueda y eliminación físico-químico (abate) o biorracional de hábitats, focalizado en recipientes importantes (criaderos productivos).



### TRATAMIENTO

Tratamiento focalizado de los casos (perímetro de 200-300 m).

### ELIMINACIÓN DE CRIADEROS

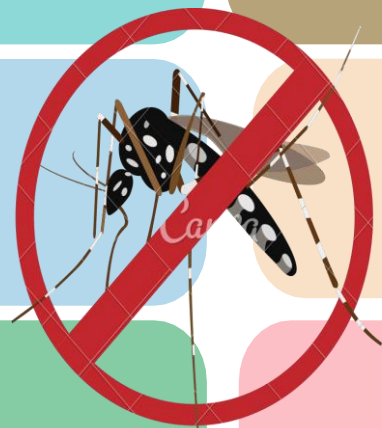


### APLICACIÓN DE INSECTICIDAS

Aplicación de espaciales insecticidas por termo-nebulización.



### ROCIADO ESPACIAL A ULV CON AMPLIA COBERTURA





## SECCIÓN MALARIA

Corte lun. 13 de enero 2025

Regiones	Muestras de seguimiento
KUNA YALA	1.6
DARIEN	2.8
PANAMA ESTE	4.1
C. NGOBE BUGLE	18.1
VERAGUAS	4.1

Regiones	Casos Tratados en 24hr %
KUNA YALA	95.6
DARIEN	96.85
PANAMA ESTE	95.6
C. NGOBE BUGLE	91.42
VERAGUAS	100

Regiones	Casos confirmados con tratamiento finalizado
KUNA YALA	55.86
DARIEN	18.11
PANAMA ESTE	21.27
C. NGOBE BUGLE	27.42
VERAGUAS	51.61

Regiones	(promedio) Muestras reactivas por caso confirmado
KUNA YALA	1.6
DARIEN	2.8
PANAMA ESTE	4.1
C. NGOBE BUGLE	18.1
VERAGUAS	4.1

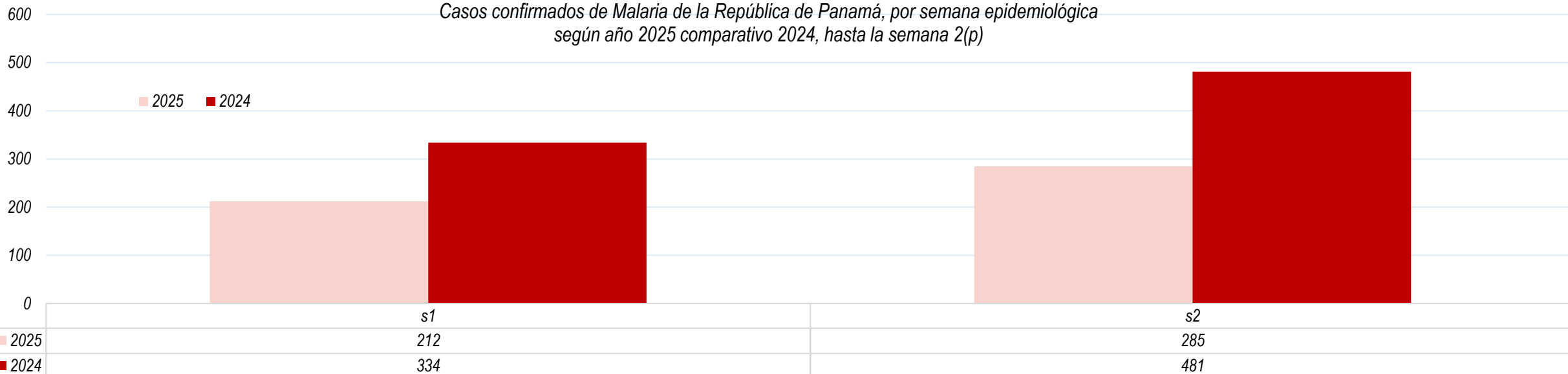
Regiones	Tasa de Positividad
KUNA YALA	39.6
DARIÉN	924.9
PANAMÁ ESTE	16.8
C. NGOBE BUGLÉ	3.6
VERAGUAS	18.2

Positividad de 20.3%

Regiones	Estado	Año 2025
KUNA YALA	Confirmado	81
	Sospechoso	0
	Negativo	97
DARIEN	Confirmado	49
	Sospechoso	9
	Negativo	174
PANAMA ESTE	Confirmado	27
	Sospechoso	122
	Negativo	187
VERAGUAS	Confirmado	14
	Sospechoso	0
	Negativo	23
C. NGOBE BUGLE	Confirmado	12
	Sospechoso	112
	Negativo	109

Regiones	Clasificación	Año 2025
KUNA YALA	Autóctono	2
	Introducido	0
	Recaída	4
	Recrudescencia	0
	Inducido	0
	Importado	0
DARIEN	SD Clas	75
	Autóctono	17
	Introducido	0
	Recaída	0
	Recrudescencia	0
	Inducido	0
PANAMA ESTE	Importado	0
	SD Clas	32
	Autóctono	18
	Introducido	0
	Recaída	0
	Recrudescencia	0
VERAGUAS	Inducido	0
	Importado	0
	SD Clas	9
	Autóctono	11
	Introducido	0
	Recaída	0
C. NGABE BUGLÉ	Recrudescencia	1
	Inducido	0
	Importado	0
	SD Clas	2
	Autóctono	5
	Introducido	0
C. NGOBE BUGLÉ	Recaída	0
	Recrudescencia	0
	Inducido	0
	Importado	0
	SD Clas	7
	Autóctono	0

Casos confirmados de Malaria de la República de Panamá, por semana epidemiológica según año 2025 comparativo 2024, hasta la semana 2(p)



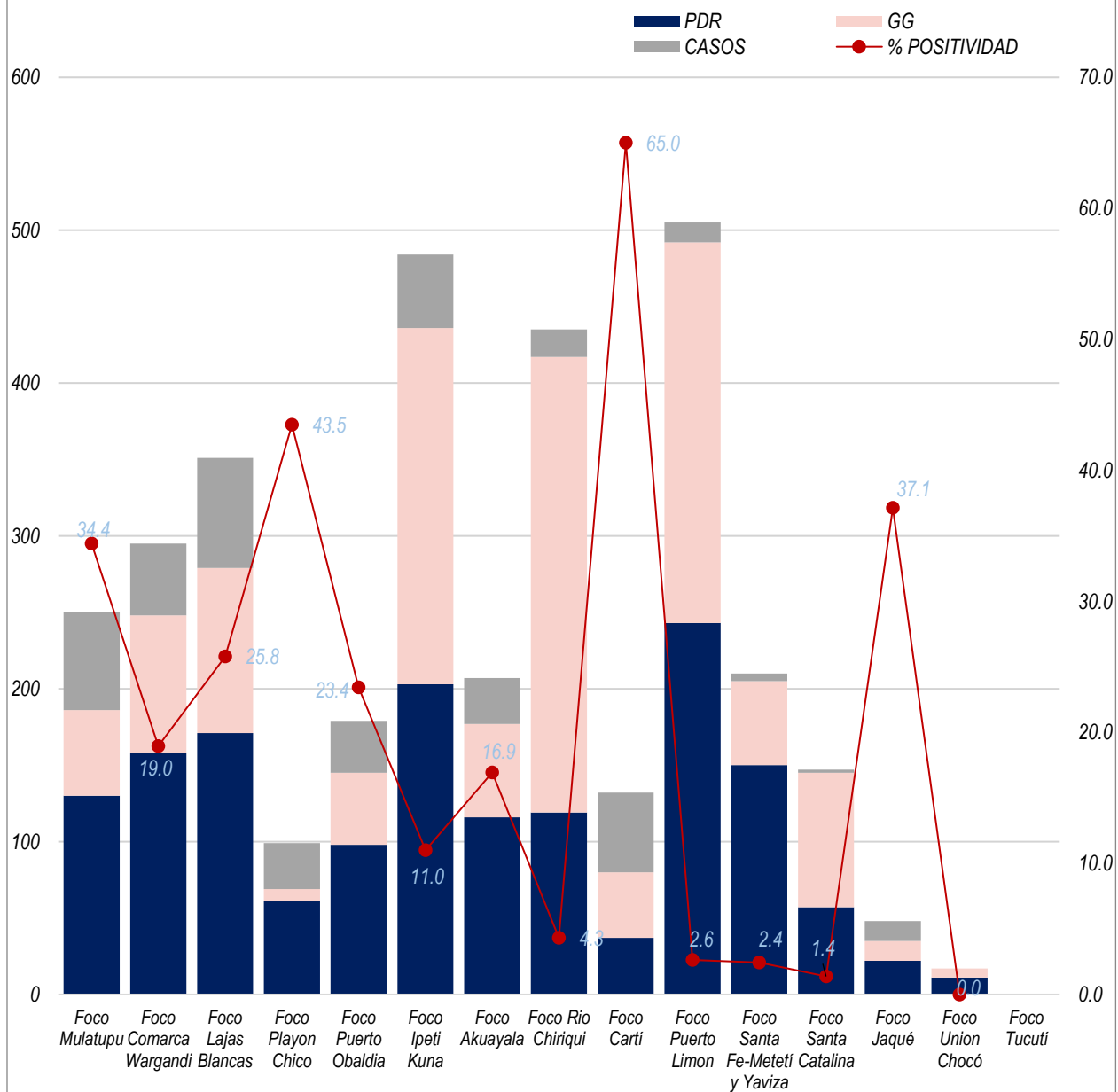
Casos de Malaria por región de Salud

Región de Salud	año 2025			Año 2024
	S2	Nuevos casos	Acumulado	Acumulado
KUNA YALA	84	81	165	6034
PANAMÁ ESTE	27	49	96	6
DARIEN	49	27	86	1155
C. NGOBE BUGLÉ	12	14	23	91
VERAGUAS	4	12	9	62
C. NGOBE BUGLE	9	10	4	383
SAN MIGUELITO	1	6	2	36
PANAMÁ OESTE	0	3	1	2070
COCLÉ	2	1	0	217
COLÓN	0	1	0	15
BOCAS DEL TORO	0	1	0	140
HERRERA	0	0	0	18
LOS SANTOS	0	0	0	77
CHIRIQUÍ	0	0	0	4712
PANAMÁ NORTE	0	0	0	6
Total..	205	205	205	14981

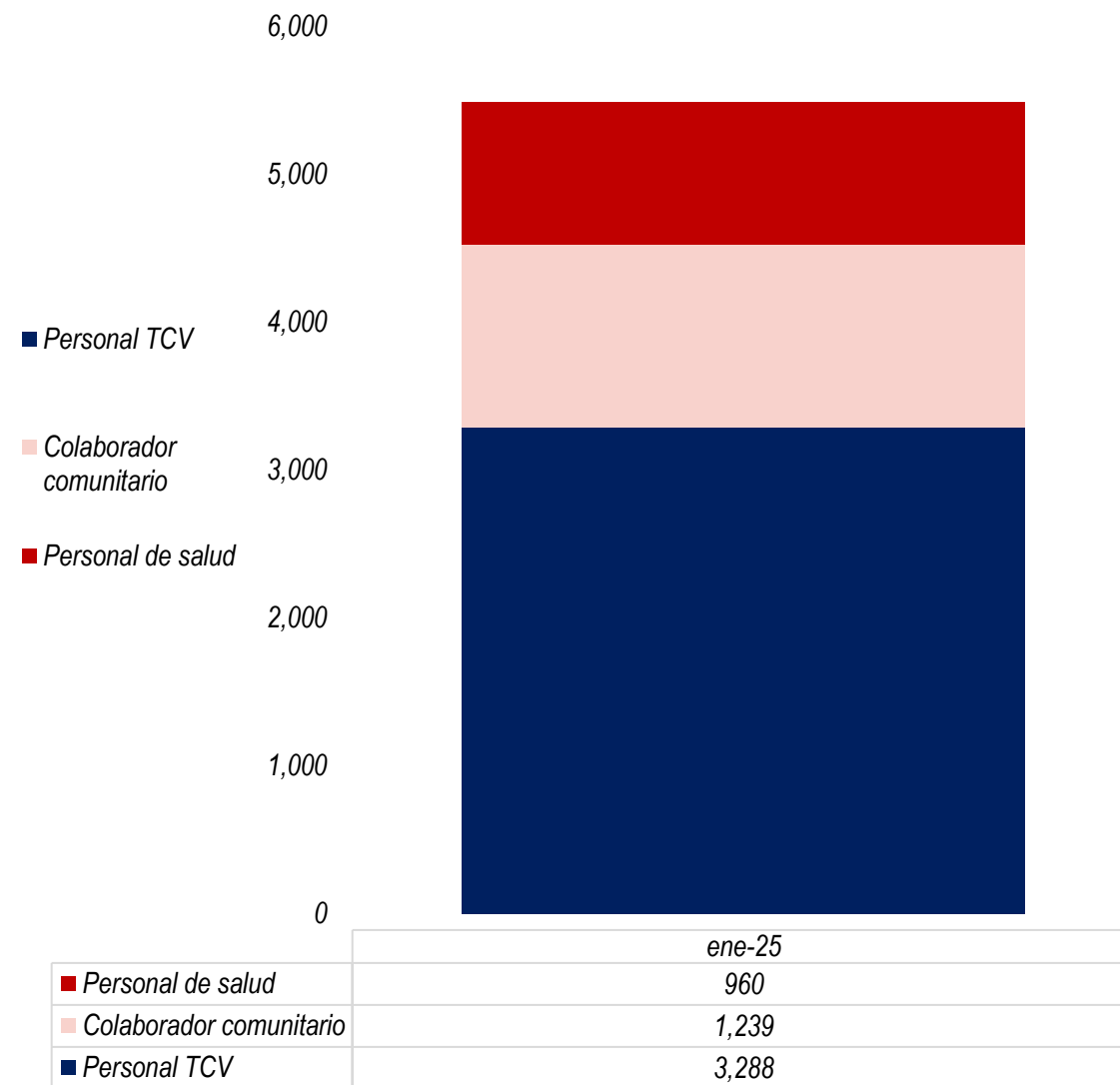
Muestras por tipo de Detección

Región de Salud	S2				2025			
	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso
KUNA YALA	153	58	15	6	1 042	473	37	17
DARIEN	322	76	58	2	1 251	381	221	3
PANAMA ESTE	214	98	13	0	1 183	489	78	1
VERAGUAS	55	3	2	0	141	36	11	0
C. NGOBE BUGLE	219	20	117	0	1 343	133	633	5
PANAMA METRO	0	5	0	0	2	43	5	1
PANAMA OESTE	0	2	0	0	1	19	14	0
CHIRIQUI	0	1	29	1	0	14	119	1
COCLE	0	0	0	0	0	1	0	0
SAN MIGUELITO	0	3	0	0	0	5	0	0
HERRERA	0	0	0	0	0	1	0	0
COLON	0	0	0	0	0	0	1	0
BOCAS DEL TORO	0	0	0	0	0	0	22	0
LOS SANTOS	0	0	0	0	0	0	0	0
PANAMA NORTE	0	0	0	0	0	0	2	0
Total..	963	266	234	9	144	1595	1143	28

Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por focos malaricos  
República de Panamá, según 2025 hasta la semana 2(p)



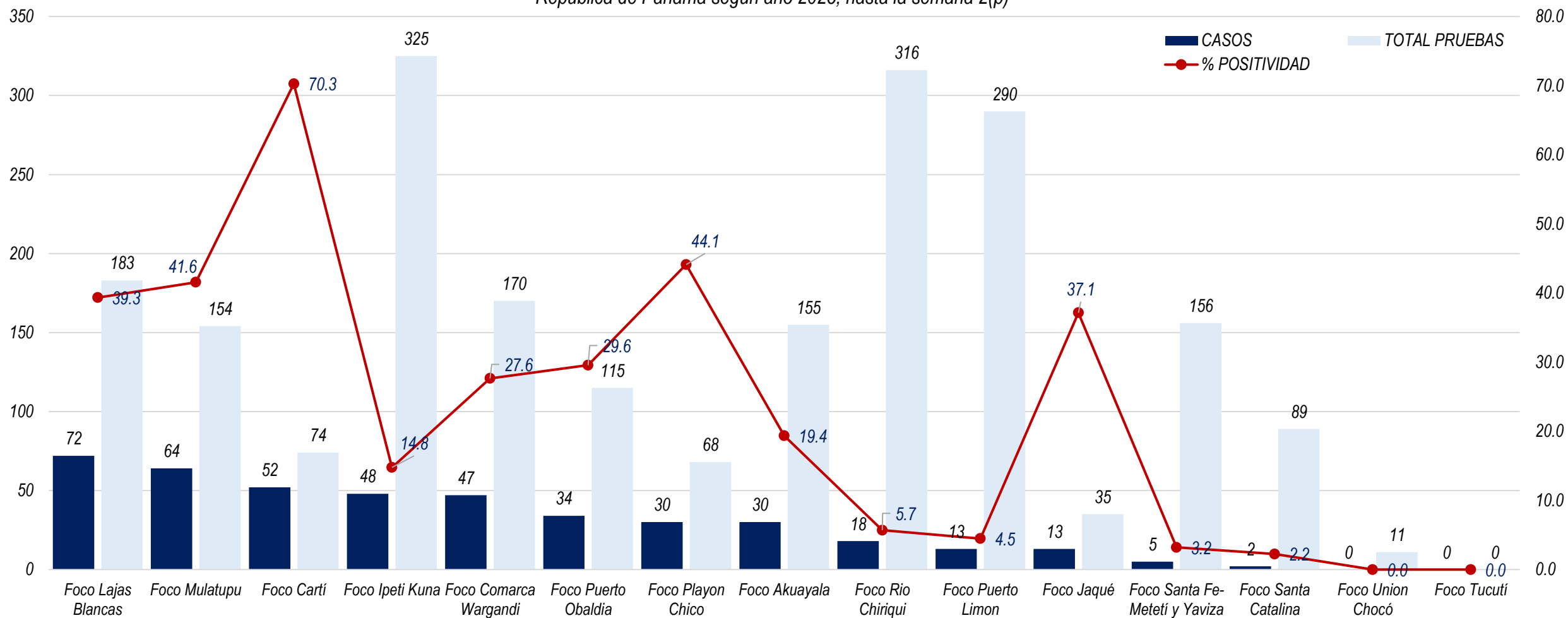
Muestreo por tipo de Notificador, año 2025 acumulado hasta la s2(p)



A nivel nacional, se han realizado un total de **5,487** muestras de diagnóstico.

De ellas, el 60% fue realizado por técnicos de Control de Vectores, el 23% por Colcom y el 17% por el personal de salud.

Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por Focos malaricos  
República de Panamá según año 2025, hasta la semana 2(p)



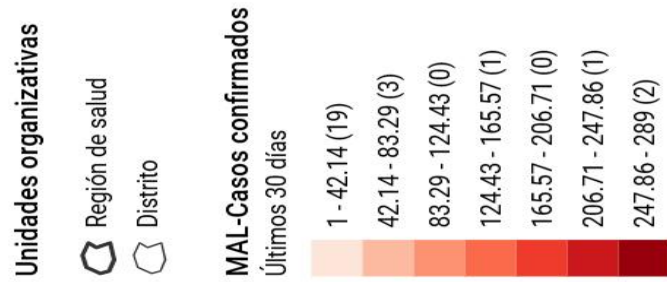
**Los focos que aportan la mayor cantidad de casos son los siguientes:**

- Lajas Blancas con 72 casos (53 nuevos) 📈
- Mulatupu con 64 casos (19 nuevos) 📈
- Cartí 52 casos (46 nuevos) 📈
- Ipetí Kuna 48 (36 nuevos) 📈
- Comarca Wargarndi con 25 casos (22 nuevos) 📈
- Puerto Obaldía 34 casos (20 nuevos) 📈
- Playón chico 30 casos (14 nuevos) 📈
- Akua Yala 30 casos (20 nuevos) 📈

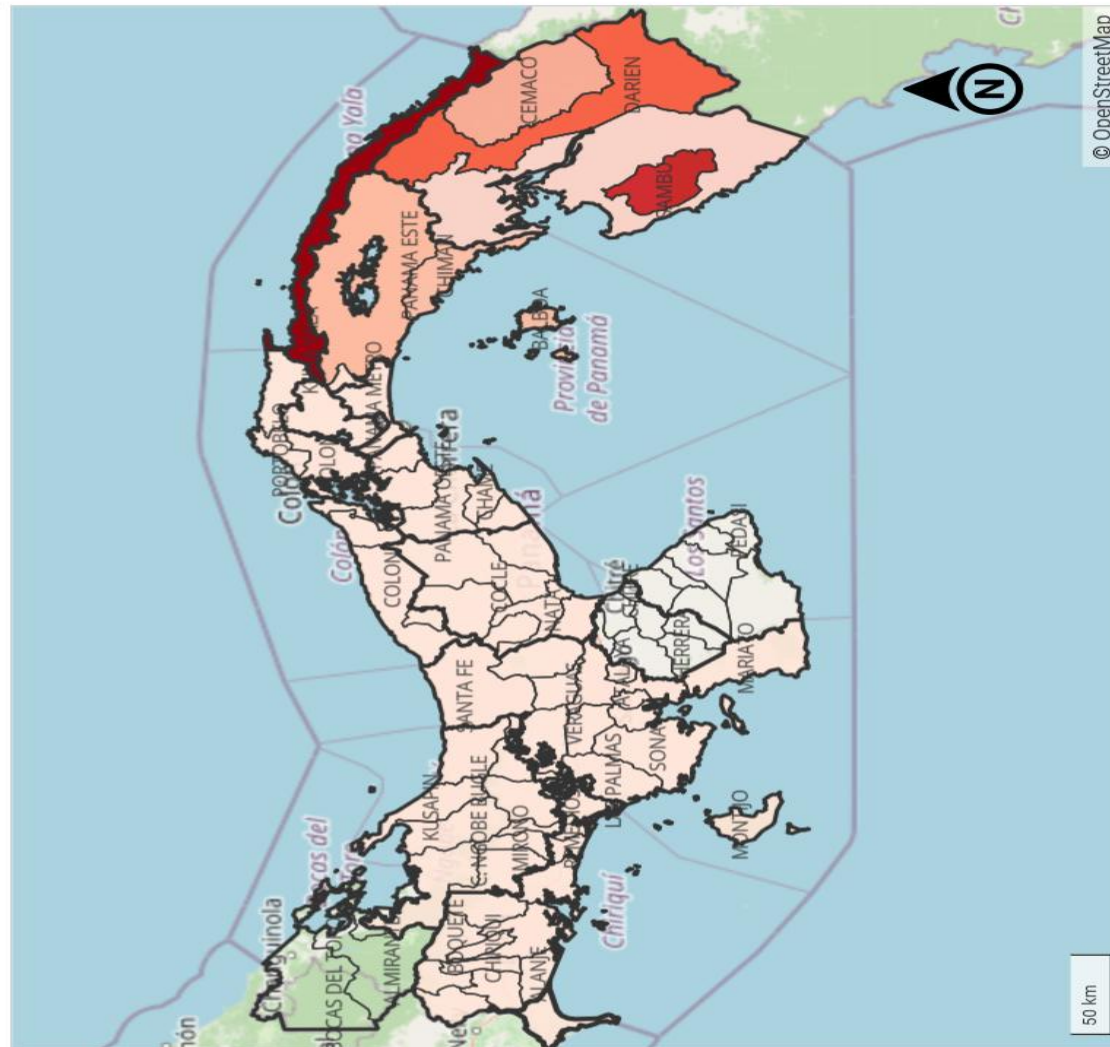
- Rio Chiriquí 18 casos (10 nuevos) 📈
- Puerto Limón 13 casos (8 nuevos) 📈
- Jaque 13 casos (12 nuevos) 📈
- Santa Fé-Metetí y Yaviza 5 casos (2 nuevos) 📈
- Santa Catalina 2 casos (0 nuevos) 📊
- Unión Chocó 0 casos 📊
- Tucutí 0 📊



# CASOS DE MALARIA CONFIRMADA REPÚBLICA DE PANAMÁ, SEGÚN ÚLTIMOS 30 DÍAS



Filtros:  
Estado caso: Confirmado



# 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.

## Darén

### Actividades

Se realizan búsquedas activas de casos y administración de tratamiento a personas con malaria, junto con el muestreo en esta región endémica.



## Kuna Yala

### Actividades

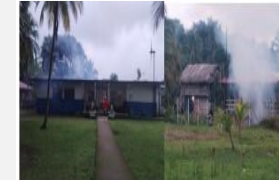
se llevan a cabo muestreos en los focos maláricos para monitorear la presencia de vectores y ajustar las estrategias de control. Estas acciones incluyen diagnóstico y tratamiento oportuno.



## Ngäbe Buglé

### Actividades

**Foco de Santa Catalina:** Nebulización en la localidad de Il Corriente, y Boca de Aguacate.



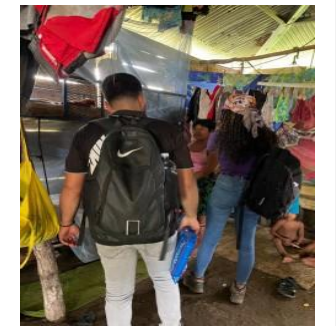
**Foco de Rio Chiriquí:** Nebulización localidad de Caño Lagarto y San Pedrito, Río Diablo, Caño Colorado, Boca de San Pedrito y Playa Palo Blanco, Quimopan y Librate.



## Panamá Este

### Actividades

Acciones en Diagnóstico y Tratamiento en los focos maláricos de la región: Realización de pruebas rápidas de diagnóstico (PDR) o gotas gruesas para identificar casos de malaria.



### 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 )