

















**INDICE DE VIVIENDA**

Por Distrito v Corregimiento

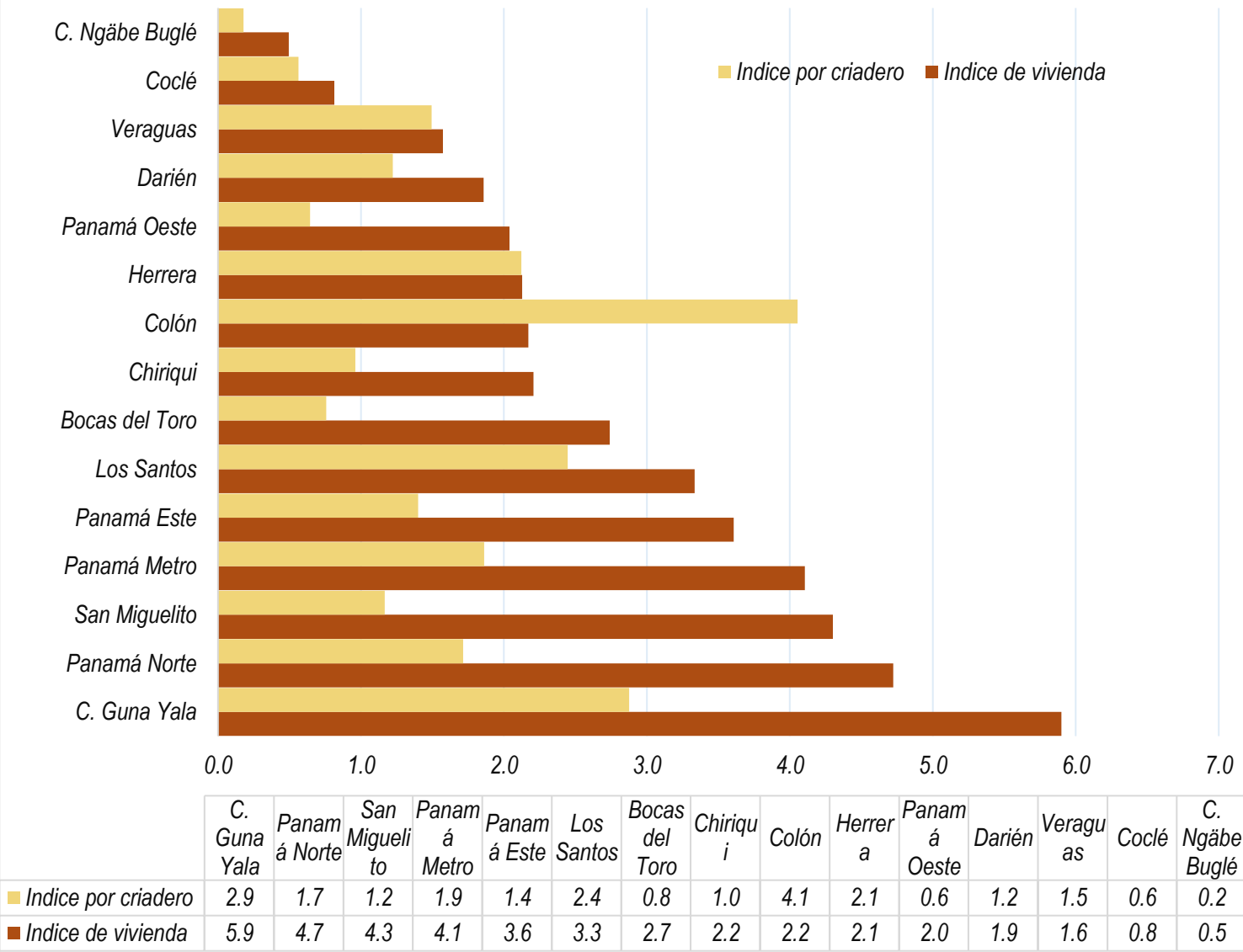
-  **PANAMÁ ESTE:** CHEPO 3.6%; Chepo 3.1%, Las Margaritas 13.3%, Pacora 3.2%, San Martín 4.1%, C. Madugandí 2.3%.
-  **CHIRIQUÍ:** DAVID 3.1%; David Este 4.9%, David Sur 3.3%, Las Lomas 3.0%, Pedregal 2.9%, BUGABA 0.4%, Concepción 0.4%, DOLEGA 8.2%; Rovida 8.2%, BARÚ 1.6%, Puerto Armuelles 1.6%, BOQUERÓN 4.3%, Boquerón 4.3%, QUEREVALOS 5.0%; Querevalos 5.0%, GUARUMAL 3.9%; Guarumal 3.9%.
-  **PANAMÁ OESTE:** ARRAIJAN 17.8%; Arraiján 2.70%, Burunga 77.59%, Vista Alegre 5.0%, Vacamonte 5.97%, LA CHORRERA 0.86%, Playa Leona 0.93%, Barrio Balboa 4.35%, Guadalupe 0.46%, CAPIRA 0.68%, Campana 2.63%, CHAME Y SAN CARLOS 1.42%; El Líbano 1.72%, San Carlos 2.50%.
-  **PANAMÁ NORTE:** PANAMÁ 3.7%; Las Cumbres 5.9%, E. Córdoba 2.3%.
-  **LOS SANTOS:** LA VILLA 2.7%; La Villa 0.8%, Santa Ana 4.3%, Las Guabas 8.0%, GUARARÉ 3.0%; Guararé 3.0%, LAS TABLAS 4.9%; Las Tablas 6.5%, Llano Afuera (El Cocal) 1.8%.
-  **COLÓN:** COLON 1.6%; Cativa 1.6%, Donoso 12.8%; Miguel de la Borda 12.8%.
-  **COCLÉ:** AGUADULCE 1.8%; Aguadulce 2.7%, El Roble 2.0%, NATÁ 2.0%, PENONOMÉ 1.1%; Cañaveral 1.5%, Penonomé 0.7%, ANTÓN 1.9%; Antón 1.9%.
-  **HERRERA:** CHITRÉ 1.8%; Chitré 1.0%, San Juan Bautista 1.5%, Llano Bonito 1.8%, La Arena 2.6%, PESÉ 6.7%, Pesé 6.7%, LOS POZOS 3.4%; Los Pozos 5.1%, Los Cerritos 2.5%, PARITA 2.0%; Parita 1.0%, SANTA MARÍA 2.1% Santa María 2.1%.
-  **METROPOLITANA:** PANAMÁ 4.1%; Pedregal 7.6%, Calidonia 1.3%, Felipillo 0.8%, 24 de Diciembre 8.1%, Juan Díaz 14.0%, Pueblo Nuevo 1.4%, P. Lefevre 6.8%, Rio Abajo 6.2%, Ancón 4.3%, Las Garzas 3.4%, Curundú 1.7%, Chorrillo 1.1%, Pueblo Nuevo 1.4%, Veracruz 0.7%.
-  **BOCAS DEL TORO:** BOCAS DEL TORO 1.9%; Bocas del Toro 1.9%, CHIRIQUÍ GRANDE 1.4%; Chiriquí grande 1.4%, CHANGUINOLA 13.7%; Finca #41 3.7%.
-  **NGÄBE BUGLÉ:** NOLE DUIMA 1.0%; Susama 1.1%, BESIKÓ 1.0%; Soloy 1.0%.
-  **VERAGUAS:** SANTIAGO 1.6%; Santiago 1.9%, San Martín 2.4%, Canto del Llano 0.9%, Rodrigo Luque 3.9%, SAN FRANCISCO 1.5%; San Francisco 1.5%, CALOBRE 2.4%; Calobre 2.4%, MONTIJO 1.4%; Montijo 1.4%, LA MESA 2.0%; La Mesa 2.0%, ATALAYA 1.4%; Atalaya 1.6%, SONÁ 1.6%; Marañón 5.7%, LAS PALMAS 2.4%; Corozal 2.3%.
-  **DARIÉN:** PINOGANA 2.9%; Metetí 4.5%, CHEPIGANA 0.5%; La Palma 0.9%, SANTA FÉ 3.1%; Santa Fé 4.5%.
-  **GUNA YALA:** Guna Yala 5.9%; Ailigandí 2.0%, Puerto Obaldía 11.9%.

(\*): 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 29(p)



**Índice de vivienda por región:** C. Guna Yala 5.9%, Panamá Norte 4.7%, San Miguelito 4.3%, Panamá Metro 4.1%, Panamá Este 3.6%, Los Santos 3.3%, Bocas del Toro 2.7%, Chiriquí 2.2%, Colón 2.2%, Herrera 2.1%, Panamá Oeste 2.0%, Darién 1.9%, Veraguas 1.6%, Coclé 0.8%, C. Ngäbe Buglé 0.5%.

Regiones	Liviana	Pesada
	Viviendas Nebulizadas	Manzanas Nebulizadas
Bocas del Toro	129	0
Ngäbe Buglé	0	0
Coclé	130	6
Colón	635	0
Chiriquí	237	0
Darién	965	60
Herrera	96	0
Los Santos	0	122
Panamá Este	1577	15
Panamá Metro	2016	82
Panamá Oeste	1191	199
Guna Yala	48	4
San Miguelito	1370	191
Panamá Norte	483	35
Veraguas	241	0

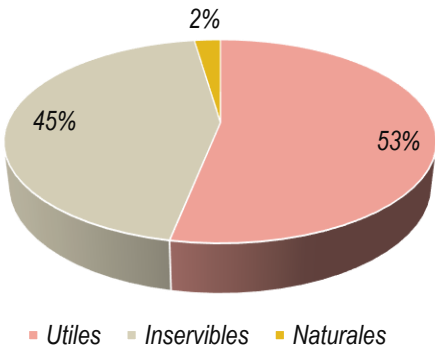
Control Químico

A nivel nacional se nebulizaron un total de 714 manzanas con el equipo ULV y 9,118 viviendas con equipo liviano

Criaderos de Aedes

El 53% de los criaderos positivos encontrados son útiles, 45% son inservibles y el 2% naturales.

Criaderos positivos según clasificación de grupo  
República de Panamá  
año 2025, semana 29(p)

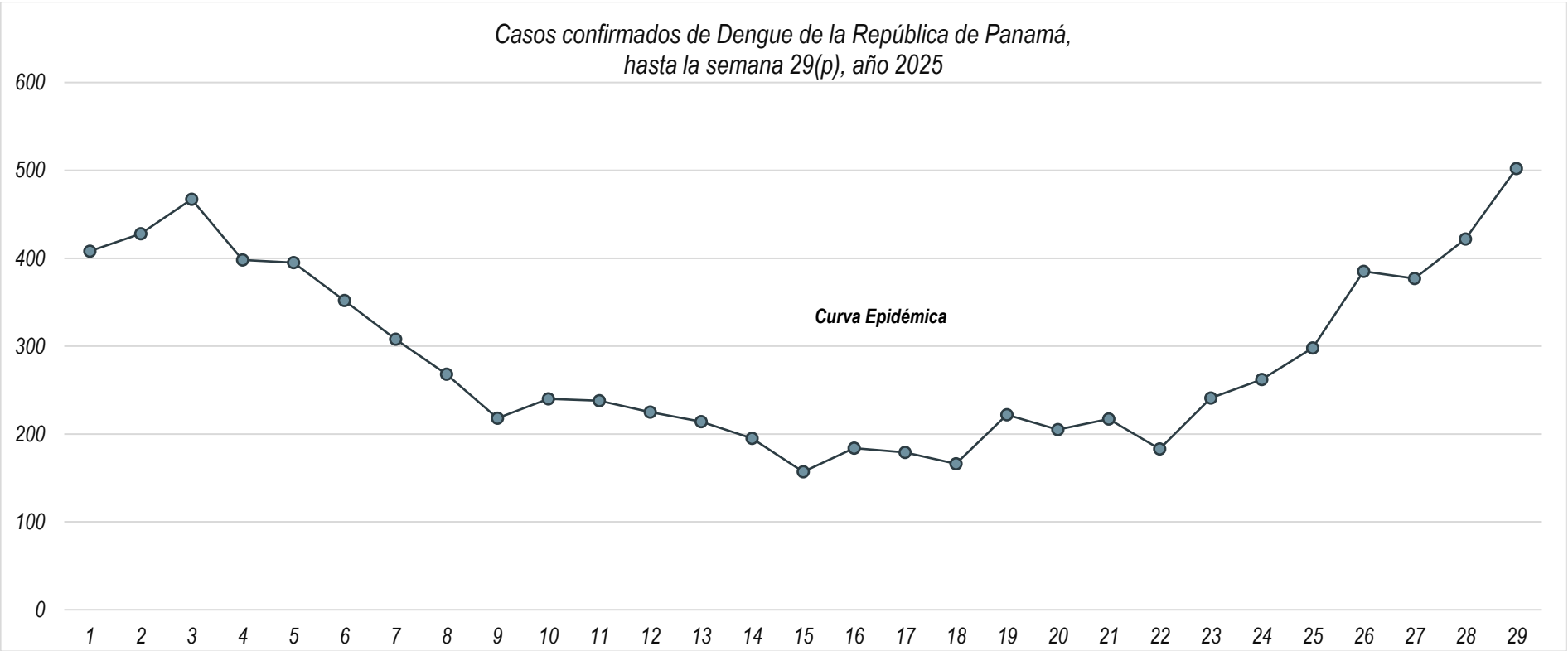


Situación Epidemiológica

Casos confirmados de Dengue de la República de Panamá por región, según año 2025, semana 29(p)

Región	Total, de casos
PANAMÁ METRO	2149
SAN MIGUELITO	1658
PANAMÁ OESTE	998
PANAMÁ NORTE	850
CHIRIQUÍ	550
BOCAS DEL TORO	490
LOS SANTOS	368
VERAGUAS	302
DARIEN	267
COLON	236
PANAMÁ ESTE	167
HERRERA	132
COCLE	129
C. NGOBE BUGLE	52
C. GUNA YALA	6
Total, general	8,354

Casos confirmados de Dengue de la República de Panamá, hasta la semana 29(p), año 2025



Fuente: Departamento Nac. Epi (BD s29)

*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**

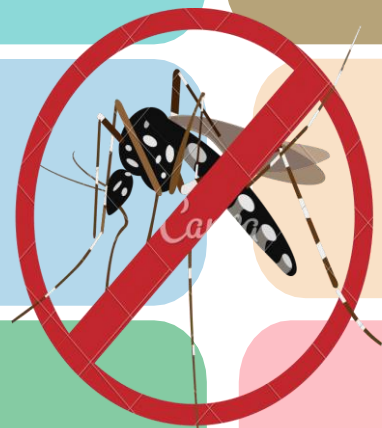


**APLICACIÓN DE INSECTICIDAS**

Aplicación de espaciales insecticidas por termo-nebulización.



**ROCIADO ESPACIAL A ULV CON AMPLIA COBERTURA**





SECCIÓN MALARIA

Corte lun. 21 de julio 2025

Regiones	Muestras de seguimiento
GUNA YALA	799
DARIEN	1168
PANAMA ESTE	18
C. NGOBE BUGLE	665
VERAGUAS	197

Regiones	Casos Tratados en 24hr %
GUNA YALA	94.97
DARIEN	98.15
PANAMA ESTE	97.76
C. NGOBE BUGLE	79.92
VERAGUAS	97.86

Regiones	Casos confirmados con tratamiento finalizado
GUNA YALA	90.41
DARIEN	75.34
PANAMA ESTE	1.4
C. NGOBE BUGLE	87.01
VERAGUAS	62.86

Regiones	(promedio) Muestras reactivas por caso confirmado
GUNA YALA	2
DARIEN	2
PANAMA ESTE	1.4
C. NGOBE BUGLE	17.5
VERAGUAS	4.9

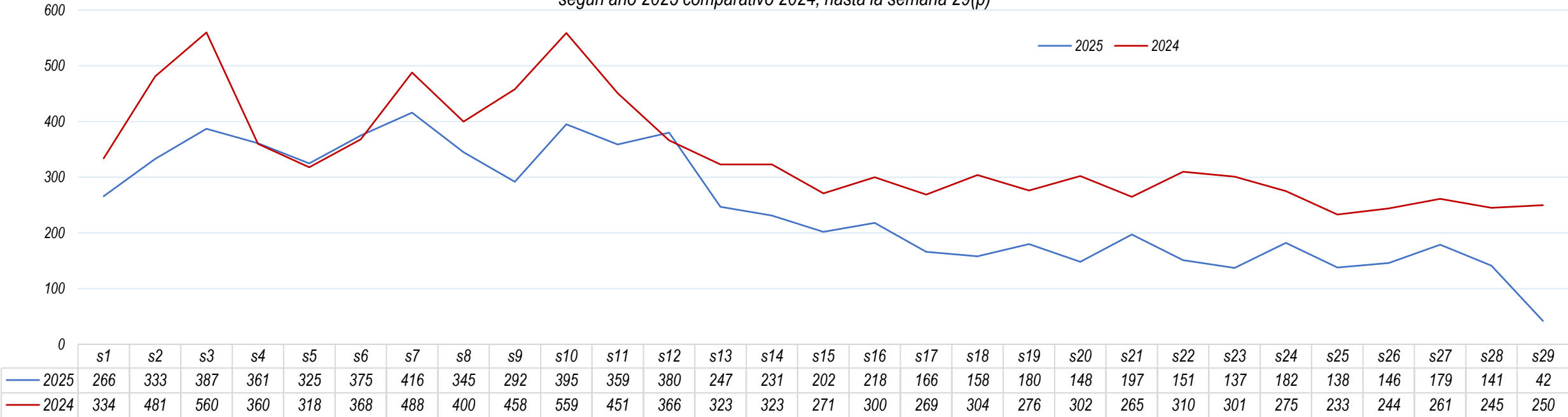
Regiones	Tasa de Positividad
GUNA YALA	33.3
DARIÉN	33.2
PANAMÁ ESTE	45.1
C. NGOBE BUGLÉ	3.6
VERAGUAS	16.1

Positividad de 20%

Regiones	Estado	Año 2025
GUNA YALA	Confirmado	1938
	Sospechoso	100
	Negativo	3785
DARIEN	Confirmado	1803
	Sospechoso	30
	Negativo	3642
PANAMA ESTE	Confirmado	2634
	Sospechoso	763
	Negativo	2497
C. NGOBE BUGLE	Confirmado	257
	Sospechoso	936
	Negativo	5993
VERAGUAS	Confirmado	143
	Sospechoso	12
	Negativo	724

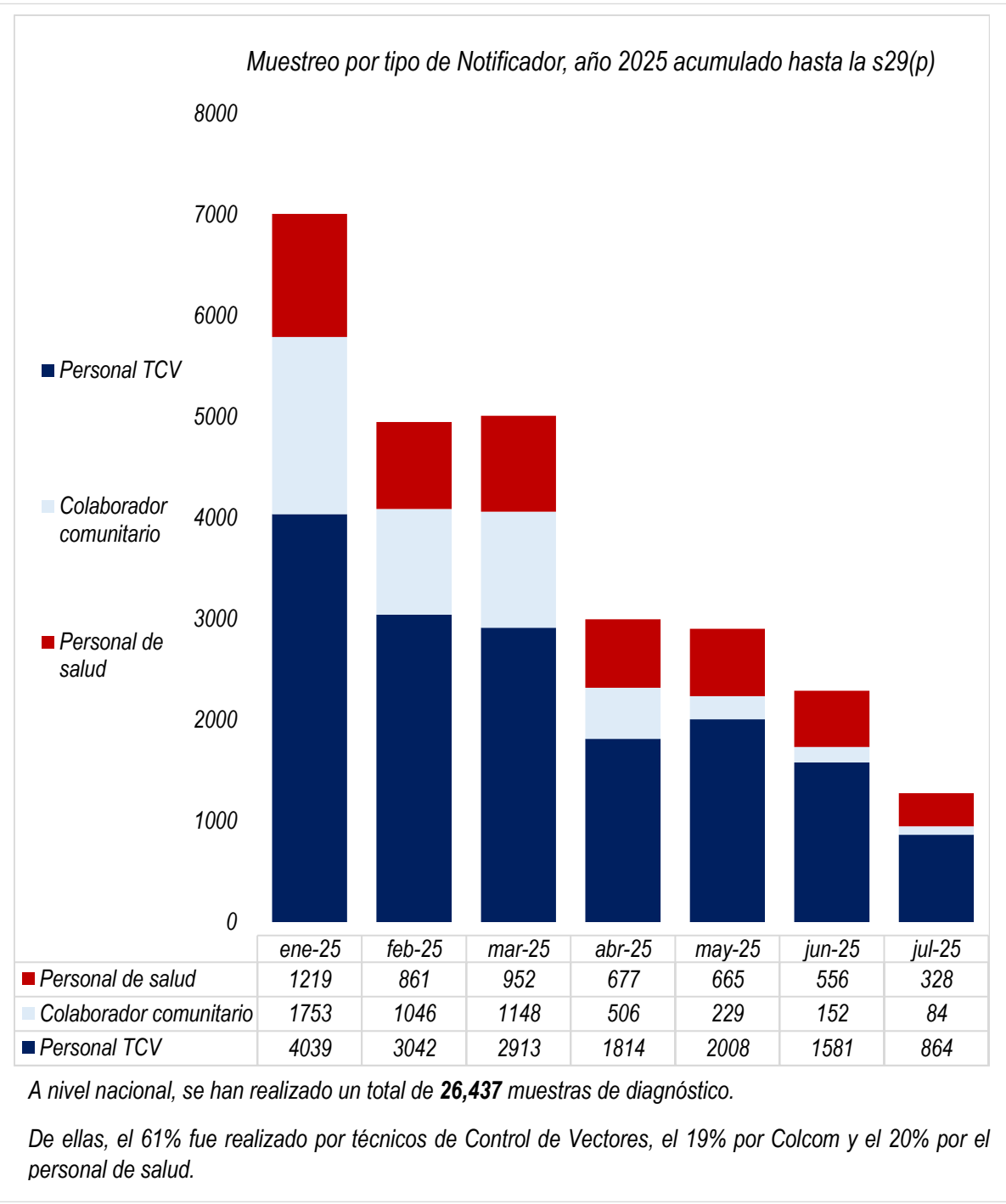
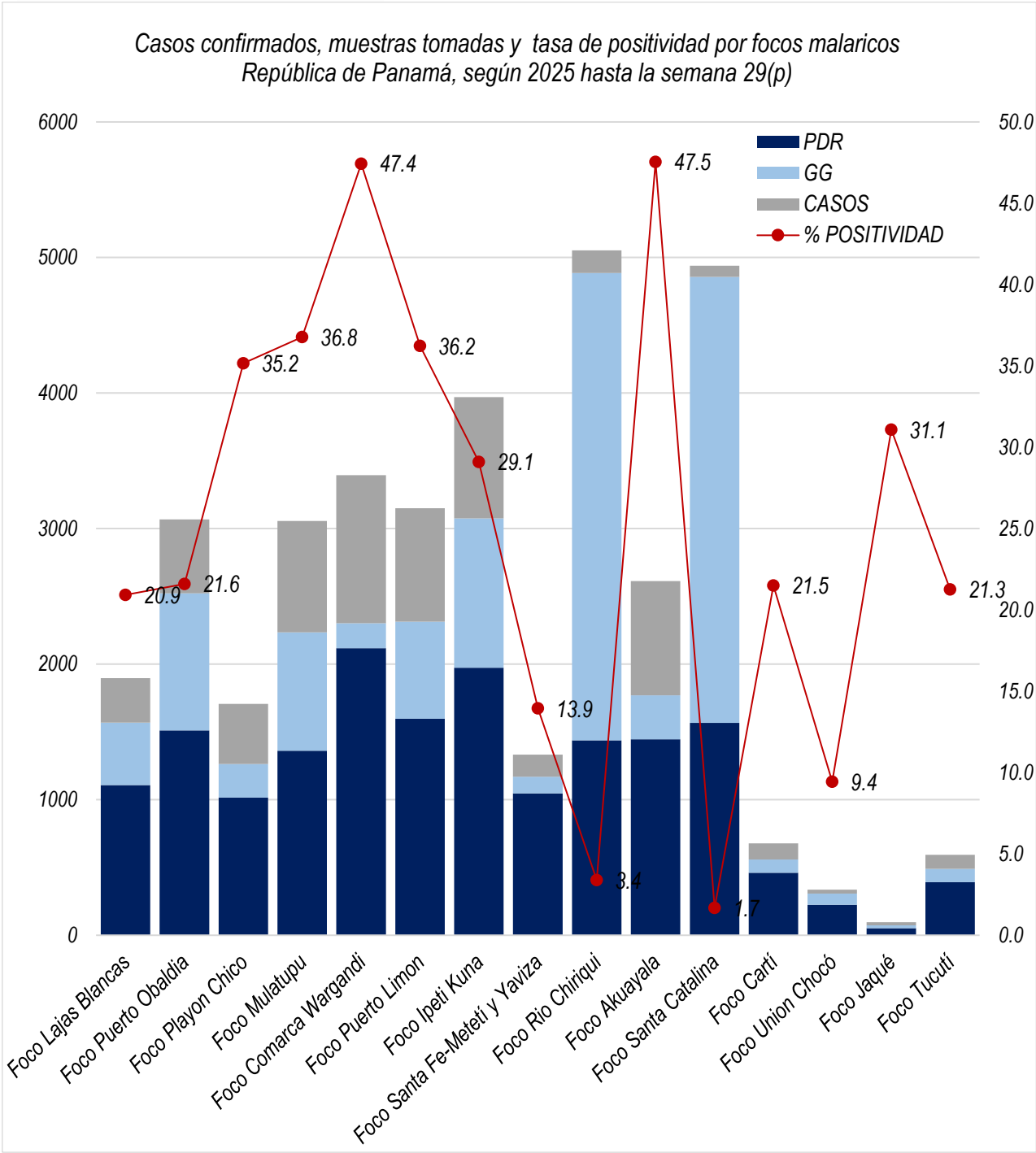
Regiones	Clasificación	Año 2025
GUNA YALA	Autóctono	762
	Introducido	0
	Recaída	1157
	Recrudescencia	10
	Inducido	0
	Importado	0
	SD Clas	9
DARIEN	Autóctono	1252
	Introducido	9
	Recaída	244
	Recrudescencia	1
	Inducido	0
	Importado	2
	SD Clas	295
PANAMA ESTE	Autóctono	1627
	Introducido	0
	Recaída	369
	Recrudescencia	0
	Inducido	0
	Importado	0
	SD Clas	638
C. NGABE BUGLÉ	Autóctono	217
	Introducido	0
	Recaída	35
	Recrudescencia	1
	Inducido	0
	Importado	0
	SD Clas	4
VERAGUAS	Autóctono	134
	Introducido	0
	Recaída	1
	Recrudescencia	1
	Inducido	0
	Importado	0
	SD Clas	7

Casos confirmados de Malaria por semana epidemiológica según año 2025 comparativo 2024, hasta la semana 29(p)

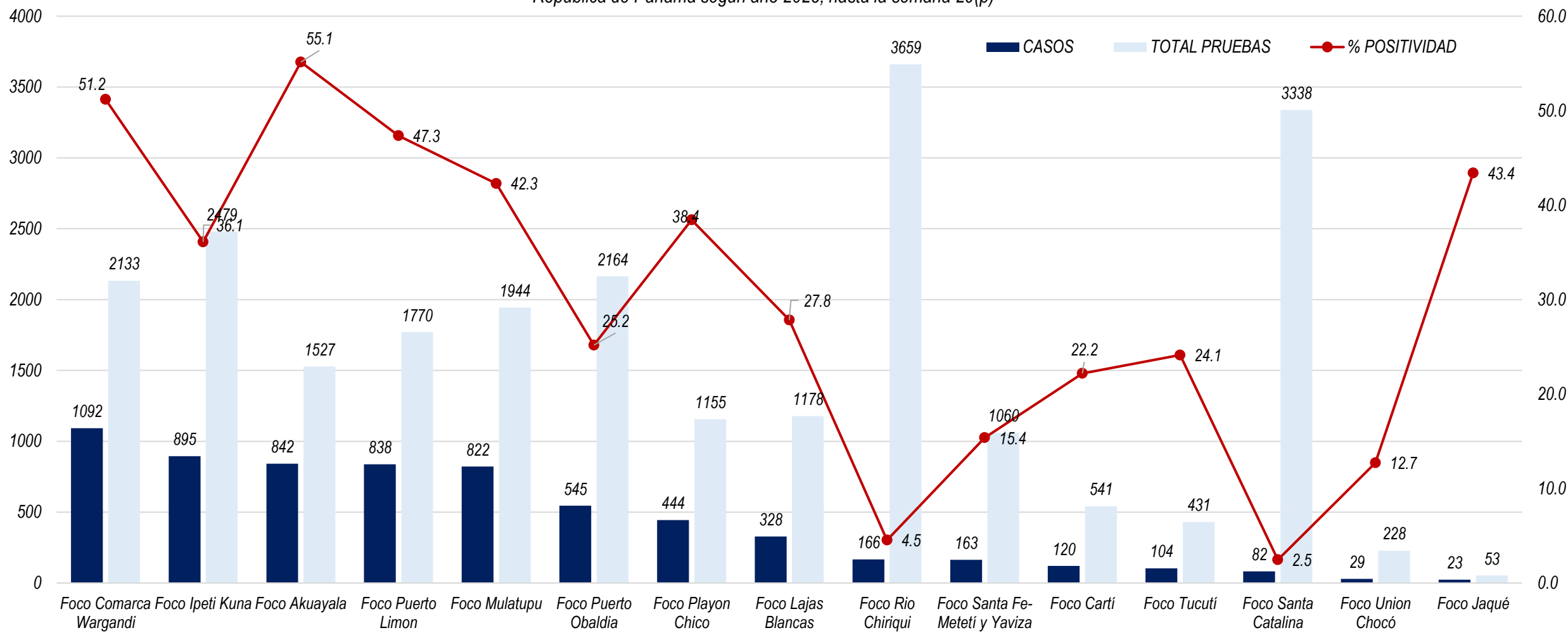


Casos de Malaria por región de Salud			
Región de Salud	año 2025		
	S29	Nuevos casos	Acumulado
PANAMA ESTE	17	17	2634
GUNA YALA	13	13	1938
DARIEN	9	9	1803
C. NGOBE BUGLE	3	3	257
PANAMA METRO	0	0	182
VERAGUAS	0	0	143
PANAMA OESTE	0	0	71
COLON	0	0	20
CHIRIQUI	0	0	16
SAN MIGUELITO	0	0	9
BOCAS DEL TORO	0	0	8
HERRERA	0	0	8
LOS SANTOS	0	0	3
PANAMA NORTE	0	0	3
COCLE	0	0	2
Total..	42	42	7097

Muestras por tipo de Detección								
Región de Salud	S29				2025			
	Detección reactiva	Detección pasiva	Detección proactiva	Seguimiento de caso	Detección reactiva	Detección pasiva	Detección proactiva	Seguimiento de caso
DARIEN	6	35	16	0	3571	1605	257	2
GUNA YALA	49	21	0	1	3799	1798	159	62
PANAMA ESTE	8	4	5	0	3572	1621	651	3
C. NGOBE BUGLE	8	10	32	0	4382	659	2110	22
PANAMA METRO	0	0	0	0	11	187	15	5
VERAGUAS	0	0	0	0	690	156	22	3
PANAMA OESTE	0	2	0	0	2	77	39	4
COLON	0	0	0	0	0	16	21	0
CHIRIQUI	1	0	0	0	91	34	438	9
SAN MIGUELITO	0	0	0	0	0	10	0	0
BOCAS DEL TORO	0	0	0	0	3	5	48	0
HERRERA	0	1	0	0	0	14	0	0
PANAMA NORTE	0	0	0	0	56	1	117	0
COCLE	0	0	0	0	0	2	0	0
LOS SANTOS	0	0	0	0	0	2	0	1
Total..	72	73	53	1	16177	6187	3877	111



Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por Focos malaricos  
República de Panamá según año 2025, hasta la semana 29(p)



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

- Foco Wargandi 1092 casos (5 nuevos)
- Foco Ipeti Kuna 895 casos (8 nuevos)
- Foco Akua Yala 842 casos (4 nuevos)
- Foco Puerto Limón 838 casos (4 nuevos)
- Foco Mulatupu con 822 casos (9 nuevos)
- Foco Puerto Obaldía 545 casos (2 nuevos)
- Foco Playón Chico 444 casos (1 nuevos)
- Lajas Blancas 328 casos (2 nuevos)

- Foco Rio Chiriquí 166 casos (2 nuevos)
- Foco Santa Fé-Metetí y Yaviza 163 casos (0 nuevos)
- Foco Cartí 120 casos (1 nuevo)
- Foco Tucutí 104 casos (1 nuevo)
- Foco Santa Catalina 82 casos (0 nuevos)
- Foco Unión Chocó 29 casos (1 nuevo)
- Foco Jaqué 23 casos (0 nuevo)

MAPA DE CALOR

FOCOS MALÁRICOS DE LAS REGIONES  
ENDÉMICAS

La intensidad del color en los casos funciona de manera inversa, el color rojo señala los focos con el mayor número de casos y se va degradando a naranja, amarillo en la medida que se tienen focos con menos casos hasta llegar a un verde intenso en donde no se tienen casos (0 casos).

La intensidad del color en las muestras va de un color verde intenso, que indica un muestreo apropiado en las localidades, pasando por un color amarillo y naranja que indica que disminución del muestreo hasta un color rojo que alerta de que requiere una acción para mejorar las actividades de detección de casos (BA y BR).

Muestras tomas por semana 1 a 52 año 2025

FOCO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Foco Comarca Wargandi	80	98	125	151	98	115	91	105	106	139	128	102	82	80	60	57	41	38	23	51	63	36	53	50	56	33	33	34	5
Foco Ipeti Kuna	209	169	200	306	145	177	213	223	120	155	115	71	57	51	16	21	19	24	16	20	21	25	14	11	16	28	11	18	8
Foco Akuayala	48	111	148	99	74	105	141	77	73	63	57	77	29	35	12	20	15	12	15	13	11	19	34	47	35	41	75	37	4
Foco Puerto Limon	111	207	126	135	83	97	91	68	102	156	137	120	76	24	19	26	14	20	34	16	29	12	10	25	3	7	11	7	4
Foco Mulatupu	78	78	87	119	124	100	60	52	43	78	118	79	48	66	77	57	66	31	64	41	66	68	38	58	49	43	79	55	22
Foco Puerto Obaldia	45	70	187	104	47	70	53	102	49	29	95	133	85	57	54	100	81	51	57	89	93	59	76	68	52	77	69	70	42
Foco Playon Chico	36	49	37	64	66	49	44	57	49	35	82	77	38	32	36	48	31	26	30	35	43	21	22	43	33	22	25	24	1
Foco Lajas Blancas	108	108	80	95	103	111	72	68	58	49	58	27	36	25	31	22	16	10	27	7	11	9	8	6	7	3	13	7	3
Foco Rio Chiriqui	153	199	142	141	127	142	142	131	149	139	253	280	145	135	177	95	125	93	81	93	128	80	75	117	109	54	59	90	5
Foco Santa Fe-Meteti y Yaviza	64	98	101	72	42	50	54	33	36	54	47	31	11	23	25	33	38	27	21	22	22	32	29	15	13	6	16	19	26
Foco Cartí	39	37	22	33	13	15	34	8	7	10	19	15	14	38	15	14	12	6	14	14	46	16	20	14	13	12	23	12	6
Foco Tucutí	4	25	5	5	4	5	13	56	33	20	13	17	16	11	15	18	26	10	13	17	32	22	16	11	15	7	0	1	1
Foco Santa Catalina	72	144	131	125	185	121	215	72	75	158	297	198	115	187	85	136	79	74	47	114	60	58	91	130	70	78	40	137	44
Foco Union Chocó	1	12	20	14	9	17	3	13	8	1	13	5	8	23	3	6	8	10	6	3	2	5	7	4	8	3	5	9	2
Foco Jaqué	2	1	1	6	4	3	3	0	0	0	3	3	7	0	5	1	2	4	2	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0

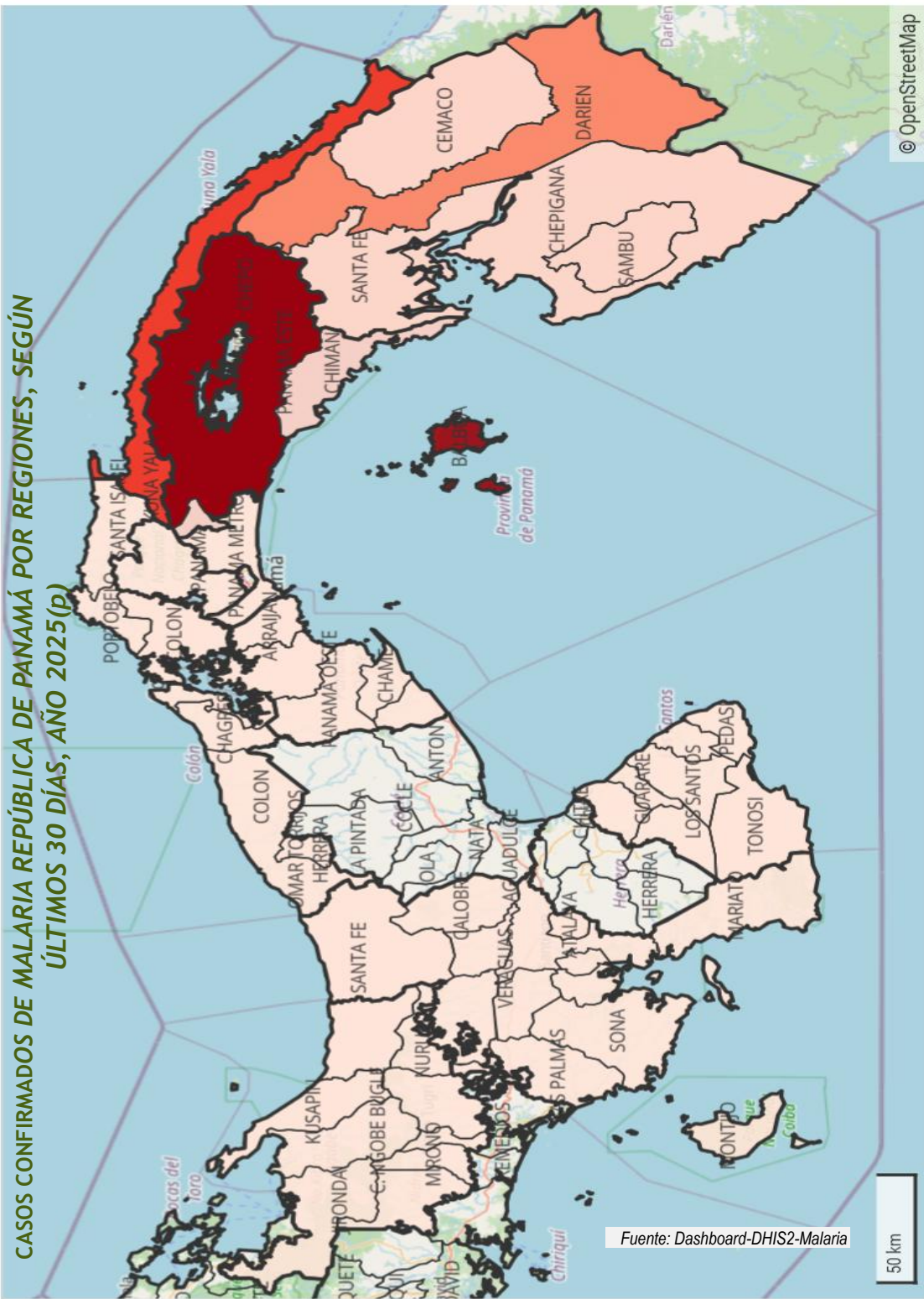
Casos reportados por semana 1 a 52 año 2025

	S	ILP	IP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	S
	2133	51.2	0.512	26	60	67	49	41	69	65	55	51	75	75	61	38	52	33	35	24	24	13	20	29	18	25	25	21	10	11	15	5	1092
	2479	36.1	0.361	39	40	45	44	41	57	64	62	42	65	48	34	26	26	16	21	19	24	16	20	21	25	12	10	14	27	11	18	8	895
	1528	55.2	0.552	9	48	68	37	24	55	78	33	17	22	13	40	9	9	12	20	15	12	15	12	11	18	34	46	35	40	70	36	4	843
	1770	47.3	0.473	15	29	22	24	16	19	52	44	57	92	71	91	46	24	19	26	14	20	34	16	29	12	10	24	3	7	11	7	4	838
	1944	42.3	0.423	53	38	53	46	52	42	29	30	16	36	48	31	22	26	27	25	26	14	29	17	35	23	13	18	16	14	19	15	9	822
	2164	25.2	0.252	14	22	47	34	15	41	24	26	22	21	23	26	28	21	16	17	19	17	17	9	19	15	8	8	5	11	7	11	2	545
	1155	38.4	0.384	27	18	19	41	45	19	11	21	15	16	20	20	15	16	13	10	12	11	10	15	9	9	8	17	9	6	8	3	1	444
	1179	27.9	0.279	21	19	12	16	30	19	23	28	17	15	16	6	12	8	18	13	5	1	7	4	4	4	2	4	5	2	10	5	2	329
	3802	4.4	0.044	8	9	7	14	5	7	9	4	8	8	3	10	6	6	6	4	1	4	0	1	6	4	6	5	4	6	7	6	2	166
	1062	15.3	0.153	3	12	12	9	5	8	10	9	8	5	6	8	3	8	4	10	7	5	9	2	0	3	4	1	2	2	4	4	0	163
	541	22.2	0.222	7	13	8	8	8	7	9	2	2	2	2	6	5	5	6	3	0	0	1	4	3	1	1	2	3	5	3	3	1	120
	431	24.1	0.241	0	0	0	1	1	0	0	4	6	4	3	6	5	2	5	9	2	5	2	8	13	12	5	4	3	2	0	1	1	104
	3340	2.5	0.025	4	2	1	3	8	4	2	4	1	2	6	4	4	3	0	0	3	5	3	6	3	3	1	1	0	1	3	4	1	82
	228	12.7	0.127	0	3	2	0	2	2	1	0	1	0	2	1	1	2	1	1	2	1	1	0	0	0	0	1	2	0	0	2	1	29
	53	43.4	0.434	1	0	0	2	2	3	2	0	0	0	3	2	1	0	0	1	2	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	23

El mapa de calor muestra la distribución de la incidencia de malaria en diversas áreas. En Santa Catalina y Río Chiriquí, los focos maláricos tienen un porcentaje de positividad de malaria inferior al 10%, lo que se representa con colores más fríos (como azul o verde) en el mapa. Esta baja incidencia es significativa porque refleja el éxito de las estrategias de control y prevención de la malaria en estas regiones.

La baja tasa de positividad sugiere que las medidas implementadas, tales como el uso de mosquiteros, fumigación y campañas de concientización, están siendo efectivas. Para mantener y mejorar estos resultados, es crucial continuar y, si es posible, intensificar estas medidas. Esto garantizará que los avances en la lucha contra la malaria no solo se mantengan, sino que también se fortalezcan con el tiempo.

En resumen, el mapa de calor no solo destaca las áreas con menor incidencia de malaria, sino que también subraya la importancia de las estrategias de Salud Pública que han contribuido a estos bajos niveles de positividad. Estas estrategias deberían ser tomadas como modelo para otras regiones con mayores tasas de malaria.



# 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.

## Darién

### Actividades

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



## Kuna Yala

### Actividades

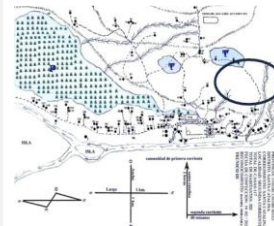
Diagnóstico y tratamiento en los focos maláricos de la región: Se llevaron a cabo pruebas rápidas de diagnóstico (PDR) y gota gruesa con el objetivo de detectar y confirmar casos de malaria.



## Ngäbe Buglé

### Actividades

**Foco de Santa Catalina:** Acciones en Diagnóstico y Tratamiento: Se realizaron pruebas rápidas de diagnóstico (PDR) y gotas gruesas para la identificación de casos de malaria en las localidades.



**Foco de Río Chiriquí:** Acciones en Diagnóstico y Tratamiento: Se realizaron pruebas rápidas de diagnóstico (PDR) y gotas gruesas para la identificación de casos de malaria en las localidades.



## Panamá Este

### Actividades

#### Foco de Ipetí Kuna.

Acciones en Diagnóstico y Tratamiento: Se realizaron pruebas rápidas de diagnóstico (PDR) y gotas gruesas para la identificación de casos de malaria en las localidades.

#### Foco de Puerto Limón y Foco de Akua Yala.

Acciones en Diagnóstico y Tratamiento: Se realizaron pruebas rápidas de diagnóstico (PDR) y gotas gruesas para la identificación de casos de malaria en las localidades.



#### 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 )

## SECCIÓN DE COMENTARIOS Y ALERTAS



### **Alerta Sanitaria por Malaria**

**RESOLUCION N°. 020 DEL 24 DE ENERO DE 2023**

SE DECRETÓ ALERTA SANITARIA PARA EL COMBATE DE LA MALARIA DONDE SE OPTIMIZAN RECURSOS PARA LA VIGILANCIA, MONITOREO Y CONTROL.

### **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.

### **Crisis hídrica debido a la contaminación del río La Villa y sus afluentes.**

**RESOLUCIÓN N°. 56 DEL 10 DE JUNIO DE 2025**

DECLARA EL ESTADO DE EMERGENCIA EN LAS PROVINCIAS DE HERRERA Y LOS SANTOS Y DICTA OTRAS DISPOSICIONES.

### **Estado de Emergencia Bocas del Toro**

**RESOLUCIÓN N°. 48 DEL 27 DE MAYO DE 2025**

QUE DECLARA EL ESTADO DE EMERGENCIA EN LA PROVINCIA DE BOCAS DEL TORO Y DICTA OTRAS DISPOSICIONES.



  
GOBIERNO NACIONAL  
★ CON PASO FIRME ★