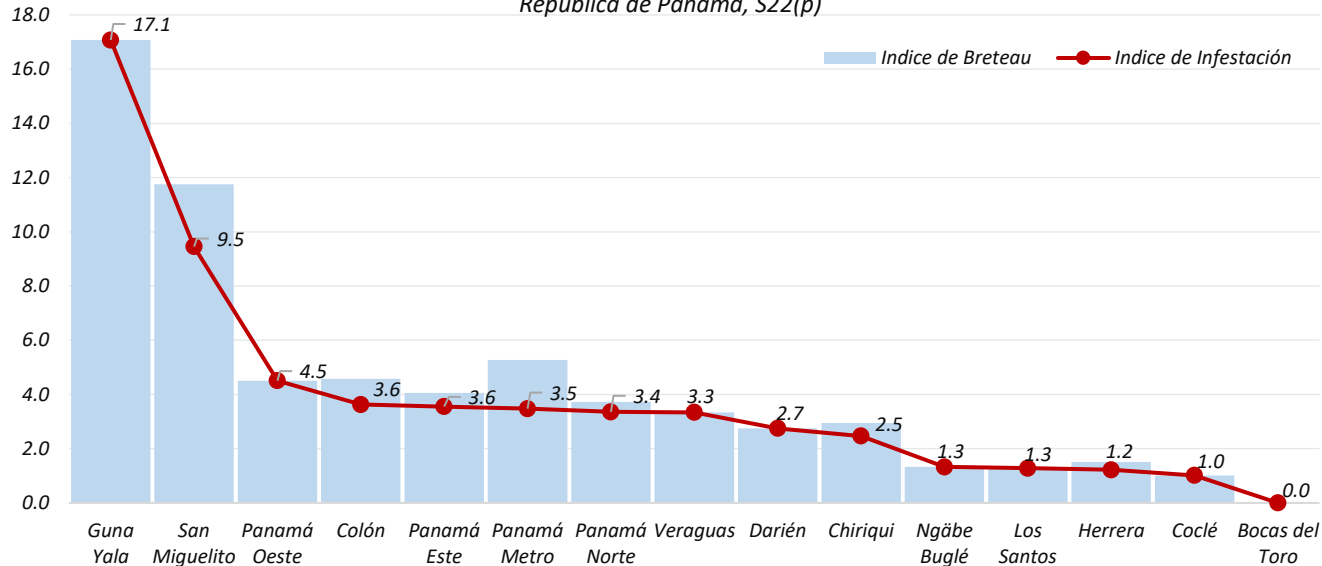


Índice de Infestación e Índice de Breteau

Índice de Infestación del Mosquito Aegypti e índice de Breteau.
República de Panamá, S22(p)

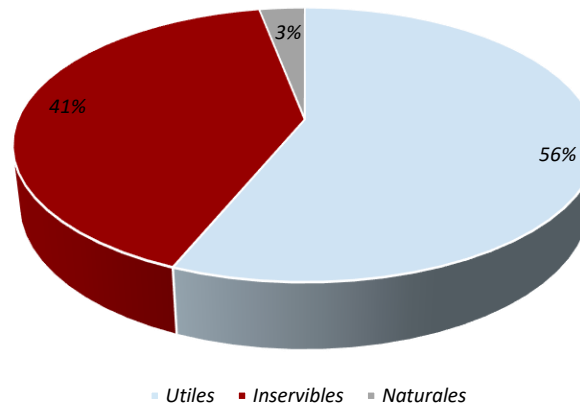


índice de infestación por región: Guna Yala 17.1%, San Miguelito 9.5%, Panamá Oeste 4.5%, Colón 3.6%, Panamá Este 3.6%, Panamá Metro 3.5%, Panamá Norte 3.4%, Veraguas 3.3%, Darién 2.7%, Chiriquí 2.5%, Ngäbe Buglé 1.3%, Los Santos 1.3%, Herrera 1.2%, Coclé 1.0%, Bocas del Toro 0%.

Criaderos de Aedes

Es importante destacar que el 56% de los criaderos encontrados son útiles, 41% inservibles y el 3% naturales.

Porcentaje de criaderos totales encontrados.
Control integral República de Panamá, s22(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	Manzanas Nebulizadas
Bocas del Toro	70	3
Ngäbe Buglé	198	6
Coclé	504	290
Colón	1280	76
Chiriquí	949	5
Darién	0	39
Herrera	217	0
Los Santos	63	137
Panamá Este	350	0
Panamá Metro	352	121
Panamá Oeste	560	184
Guna Yala	94	0
San Miguelito	615	76
Panamá Norte	285	20
Veraguas	312	2

A nivel nacional se nebulizaron un total de 959 manzanas con equipo ULV y 5849 viviendas con equipo liviano.

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



SECCIÓN MALARIA

Corte: lun. 3 de junio 2024

Regiones	Estado	Año 2024
DARIEN	Confirmado	2865
	Sospechoso	1798
	Negativo	8926
KUNA YALA	Confirmado	2818
	Sospechoso	500
	Negativo	6456
PANAMA ESTE	Confirmado	1355
	Sospechoso	1266
	Negativo	4307
C. NGOBE BUGLE	Confirmado	514
	Sospechoso	4517
	Negativo	8467
PANAMA METRO	Confirmado	130
	Sospechoso	1
	Negativo	24
VERAGUAS	Confirmado	108
	Sospechoso	47
	Negativo	282
PANAMA OESTE	Confirmado	130
	Sospechoso	1
	Negativo	24
COLON	Confirmado	52
	Negativo	0
	Sospechoso	40
CHIRIQUI	Confirmado	41
	Negativo	0
	Sospechoso	1074
SAN MIGUELITO	Confirmado	37
	Sospechoso	3
	Negativo	5
BOCAS DEL TORO	Confirmado	15
	Sospechoso	2
	Negativo	80
HERRERA	Confirmado	7
	Negativo	0
	Sospechoso	1
PANAMA NORTE	Confirmado	3
	Negativo	0
	Sospechoso	149
COCLE	Confirmado	4
	Negativo	1
	Sospechoso	0

Regiones	Clasificación	Año 2024
DARIEN	Autóctono	2090
	Recaída	360
	Recrudescencia	1
	Importado	4
KUNA YALA	SD Clas	9945
	Autóctono	917
	Recaída	1131
	Recrudescencia	9
PANAMA ESTE	SD Clas	6930
	Autóctono	857
	Recaída	80
	Recrudescencia	2
C. NGOBE BUGLE	SD Clas	5546
	Autóctono	325
	Recaída	66
	Recrudescencia	2
PANAMA METRO	SD Clas	11571
	Autóctono	91
	Introducido	1
	Recaída	13
VERAGUAS	Importado	4
	SD Clas	41
	Autóctono	89
	Introducido	3
PANAMA OESTE	Recaída	3
	SD Clas	290
	Autóctono	56
	Introducido	3
COLON	Recaída	19
	Importado	1
	SD Clas	47
	Autóctono	4
CHIRIQUI	Autóctono	81
	Autóctono	24
	Recaída	11
	Importado	1
SAN MIGUELITO	SD Clas	665
	Autóctono	22
	Recaída	1
	SD Clas	22
BOCAS DEL TORO	Autóctono	9
	SD Clas	72
	Autóctono	2
	Recaída	2
HERRERA	SD Clas	4
	Autóctono	3
	SD Clas	122
	Introducido	1
PANAMA NORTE	SD Clas	3
	Introducido	1
	SD Clas	3
	SD Clas	3

Regiones	(promedio) Muestras reactivas por caso
C. NGOBE BUGLE	18
DARIEN	3.9
KUNA YALA	2.4
PANAMA ESTE	3.7

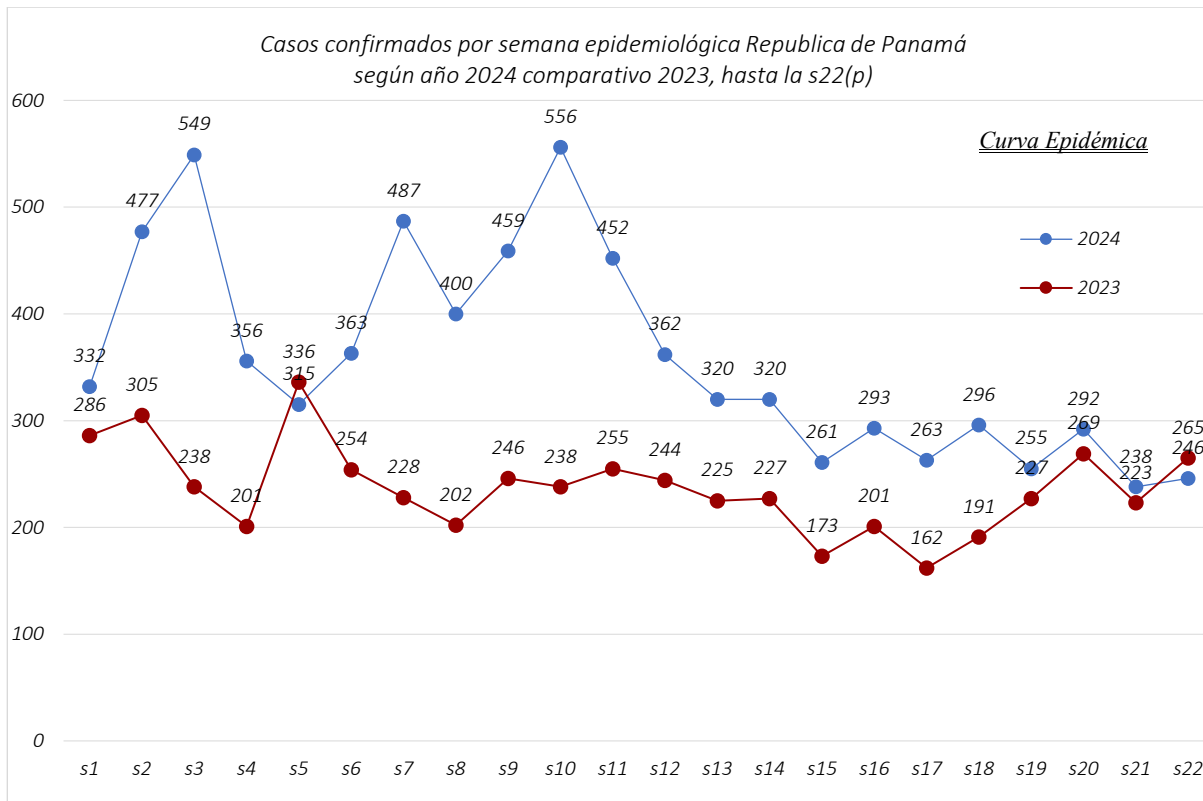
Regiones	Casos Tratados en 24hr %
C. NGOBE BUGLE	78.8
DARIEN	92.8
KUNA YALA	95.5
PANAMA ESTE	96.2

Regiones	Muestras de seguimiento
C. NGOBE BUGLE	697
DARIEN	1353
KUNA YALA	1826
PANAMA ESTE	1353

Regiones	Casos confirmados con tratamiento finalizado
C. NGOBE BUGLE	83.3
DARIEN	72.6
KUNA YALA	80.8
PANAMA ESTE	73.4

Regiones	Tasa de Positividad
C. NGOBE BUGLE	3.8
DARIEN	21.1
KUNA YALA	29.1
PANAMA ESTE	19.8

Positividad de 14.8%



MAPA DE CALOR FOCOS MALÁRICOS DE LAS REGIONES ENDÉMICAS

Muestras tomas por semana 1 a 52 año 2024

FOCO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Foco Lajas Blancas	288	348	418	416	323	407	351	486	365	404	333	244	257	381	307	262	252	220	194	231	251	101
Foco Puerto Obaldía	171	292	361	282	186	217	224	207	164	156	186	210	159	164	144	410	97	122	171	133	147	163
Foco Playon Chico	75	179	163	128	89	108	102	122	99	128	184	171	103	93	160	113	110	59	71	114	90	82
Foco Comarca Wargandi	89	103	128	169	88	90	147	268	160	208	114	140	103	81	82	89	111	59	106	68	69	57
Foco Mulatupu	58	168	134	123	79	95	134	110	84	70	113	85	101	58	59	104	91	61	88	111	103	79
Foco Puerto Limon	124	265	233	117	80	146	154	90	107	105	63	71	67	60	111	58	59	21	23	32	25	11
Foco Ipeti Kuna	176	219	207	199	155	125	209	184	85	135	141	111	94	97	131	87	65	84	67	140	64	27
Foco Santa Fe-Metetí y Yaviza	67	159	103	67	99	62	122	73	122	89	90	74	39	88	52	50	51	75	76	107	121	68
Foco Akuayala	138	88	123	226	97	68	86	75	66	58	60	53	56	57	52	29	50	58	50	24	26	35
Foco Río Chiriquí	195	603	611	226	165	243	298	208	237	233	212	215	149	191	231	162	183	236	347	257	353	270
Foco Unión Chocó	26	35	68	61	12	17	13	12	11	8	13	3	10	12	8	17	8	21	16	29	23	12
Foco Santa Catalina	191	276	460	162	117	143	233	164	184	82	138	118	90	140	127	155	86	198	119	134	143	119
Foco Cartí	4	16	19	16	50	43	49	12	27	11	22	15	15	14	18	12	26	10	10	10	23	19
Foco Jaqué	1	3	19	14	2	5	5	23	15	18	6	16	5	0	8	7	16	4	0	0	3	6

Casos reportados por semana 1 a 52 año 2024

	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	S
	6865	18.5	0.185	72	76	75	44	67	57	68	41	79	76	64	32	51	55	55	43	36	48	41	65	50	49	1269
	4543	25.9	0.259	44	79	109	66	44	43	51	49	57	51	44	60	63	48	38	67	30	39	29	43	48	41	1178
	2627	34.4	0.344	14	53	49	45	35	36	44	51	47	63	58	64	33	42	45	35	40	20	25	39	32	21	904
	2548	32.9	0.329	22	24	43	21	20	45	91	50	85	138	71	54	27	22	12	15	11	18	14	15	7	14	838
	2197	31.4	0.314	24	55	31	34	32	29	33	37	25	26	40	32	26	24	27	22	36	29	27	26	26	30	690
	2026	29.7	0.297	10	51	71	29	23	38	47	34	46	37	36	23	27	18	12	19	14	11	17	11	13	10	601
	2811	16.4	0.164	19	18	24	22	16	23	55	45	22	42	32	21	10	13	13	14	16	7	9	17	7	9	462
	1862	20.4	0.204	26	23	11	10	17	14	23	22	23	21	30	15	18	25	7	13	8	19	12	11	13	12	379
	1585	15.7	0.157	13	7	22	31	12	6	14	12	8	13	9	9	14	13	10	8	13	11	10	3	3	5	249
	5994	4.6	0.046	10	25	24	6	8	10	8	2	8	8	5	7	4	11	7	5	11	28	15	11	10	33	277
	440	13.6	0.136	12	5	8	1	0	0	2	1	2	3	5	0	1	3	2	4	0	2	6	1	1	1	60
	3714	3.1	0.031	8	7	10	4	8	3	7	10	2	8	5	1	3	3	2	2	5	3	5	8	3	7	115
	467	12.0	0.120	0	2	1	4	1	3	4	2	6	3	5	1	1	4	0	3	4	1	4	0	5	0	56
	176	26.1	0.261	1	2	1	0	1	3	3	1	3	5	4	7	0	0	5	4	2	0	0	0	2	2	46

El mapa de calor muestra que los focos maláricos en Santa Catalina y Río Chiriquí presentan el porcentaje más bajo de positividad de malaria, con una incidencia inferior al 10%. Este hallazgo es significativo ya que evidencia el éxito de las estrategias de control y prevención implementadas en la región. Una tasa de positividad tan baja sugiere que las medidas actuales son efectivas y deberían mantenerse, e incluso intensificarse si es posible, para asegurar la continuidad y el fortalecimiento de estos logros en la lucha contra la malaria.

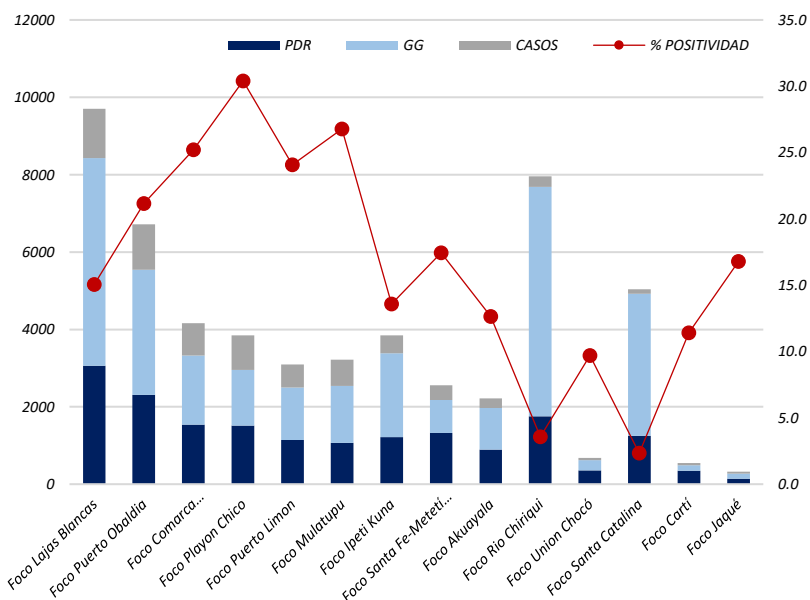
Casos de Malaria hasta la s22(p)

Región de Salud	2024			2023
	SE22	Nuevos casos	Acumulado	Acumulado
DARIEN	63	70	2865	3186
KUNA YALA	81	26	2818	5508
PANAMA ESTE	23	33	1355	771
C. NGOBE BUGLE	56	2	514	1538
PANAMA METRO	2	2	130	184
VERAGUAS	0	8	108	89
PANAMA OESTE	1	0	98	108
COLON	0	2	52	38
CHIRIQUI	0	1	41	109
SAN MIGUELITO	1	0	37	51
BOCAS DEL TORO	2	0	15	49
HERRERA	0	0	7	7
PANAMA NORTE	0	0	3	9
COCLE	0	0	4	9
LOS SANTOS	0	0	0	8
Total..	229	144	8047	11664

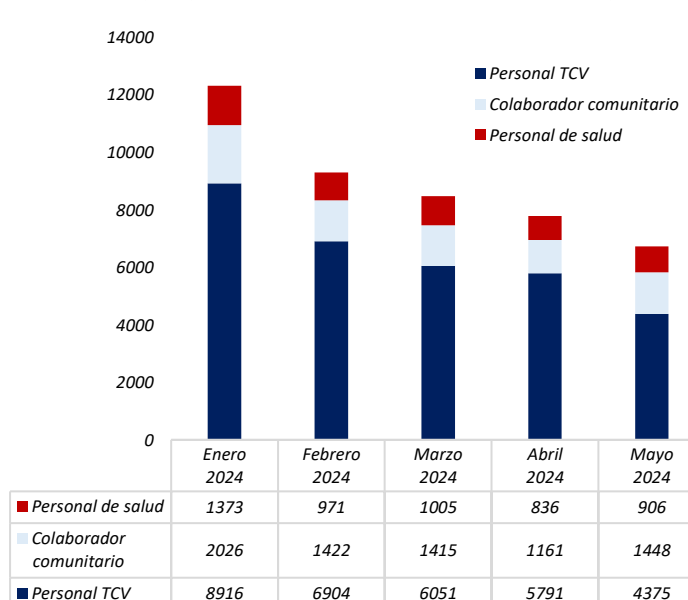
Muestras de diagnóstico s22 y acumulado 2024

Region de Salud	S22				2024			
	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso
DARIEN	44	22	1	1	2130	590	121	24
KUNA YALA	68	26	5	11	1649	747	217	205
PANAMA ESTE	22	13	1	7	901	292	85	77
C. NGOBE BUGLE	15	4	4	1	336	87	80	11
PANAMA METRO	0	6	0	1	6	113	9	2
VERAGUAS	0	2	1	0	53	36	18	1
PANAMA OESTE	0	2	1	1	19	60	16	3
COLON	0	1	1	0	10	26	16	0
CHIRIQUI	0	1	1	0	3	19	7	12
SAN MIGUELITO	0	0	0	0	0	30	6	1
BOCAS DEL TORO	0	0	0	0	1	9	5	0
HERRERA	0	0	0	0	0	6	0	1
PANAMA NORTE	0	0	0	0	0	3	0	0
COCLE	0	0	0	0	0	4	0	0
LOS SANTOS	0	0	0	0	0	0	0	0
Total..	149	77	15	22	5108	2022	580	337

Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por focos malaricos Republica de Panamá, según 2024 hasta la s22(p)



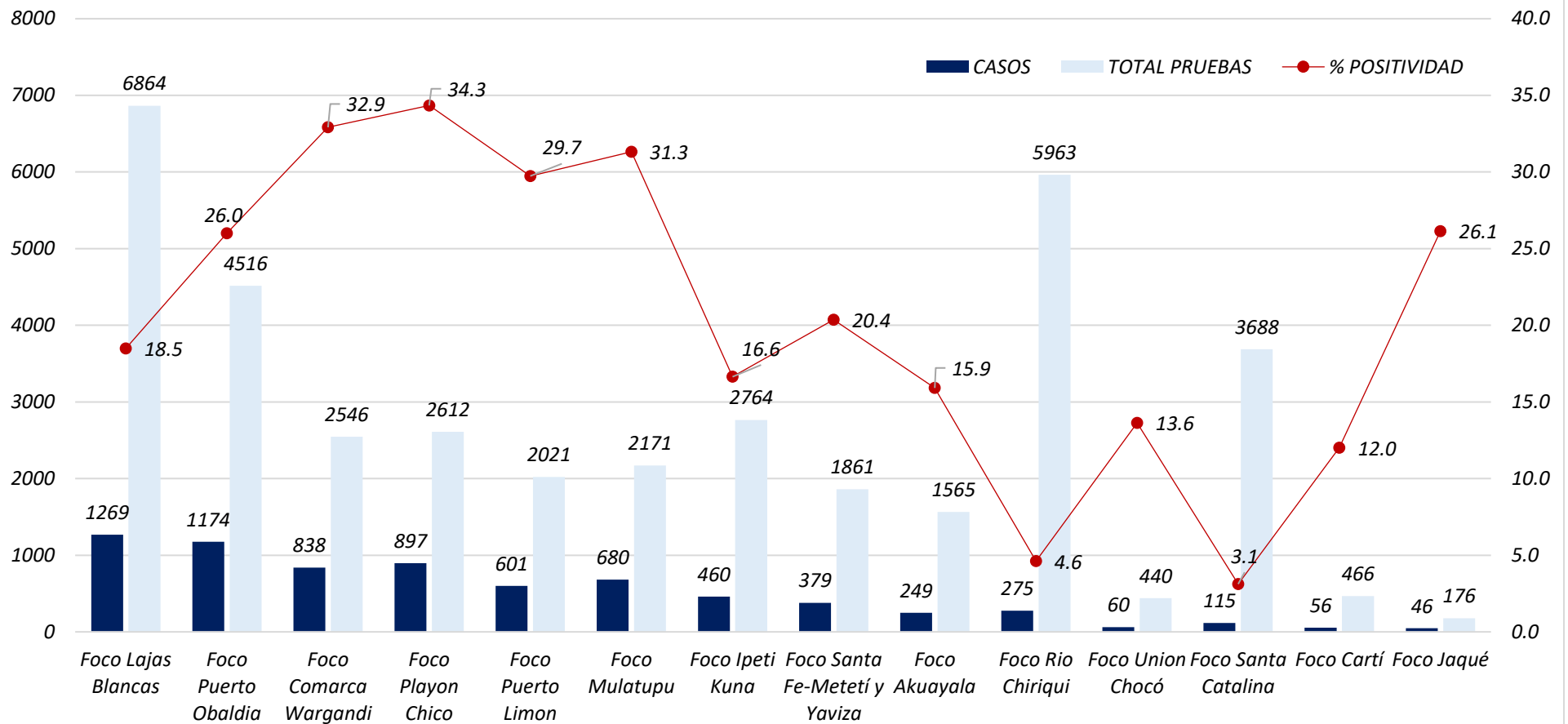
Muestreo por tipo de Notificador, 2024 acumulado hasta la s22(p)



A nivel nacional, se han realizado un total de 44,600muestras de diagnóstico. De ellas, el 72% fue realizado por técnicos de Control de Vectores, el 17% por Colcom y el 11% por el personal de salud.



Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por Focos malaricos
República de Panamá según año 2024, hasta la S22(p)



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

- Lajas Blancas con 1227 casos (42 nuevos) 🟡
- Puerto Obaldía con 1174 casos (111 nuevos) 🔴
- Comarca Wargandí 838 casos (40 nuevos) 🟡
- Playón Chico con 897 casos (15 nuevos) 🟢
- Puerto Limón 601 casos (18 nuevos) 🟡
- Mulatupu con 680 casos (15 nuevos) 🟡
- Ipetí Kuna 460 casos (18 nuevos) 🟢
- Santa Fé-Metetí y Yaviza 379 casos (0 nuevos) ⚫
- Akua Yala 249 casos (19 nuevos) 🟢
- Río Chiriquí 275 casos (10 nuevos) 🟢
- Unión Chocó 60 casos (1 nuevo) 🟢
- Santa Catalina 115 casos (45 nuevos) 🟡
- Cartí 56 casos (1 nuevos) 🟢
- Jaqué 46 casos (0 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.

Darén

Actividades

Misión de distribución de kits a los COLCOM y técnicos de vectores en los focos de Lajas Blancas y Unión Chocó.



Capacitación y reforzamiento de la herramienta de gestión de insumos y medicamentos a técnicos de Control de Vectores y Colcom.



Kuna Yala

Actividades

Toma de muestra a educadores posterior al ingreso a comunidades con transmisión



Participación en el congreso de Armila, para divulgar síntomas de la malaria y dónde acudir si presentan síntomas.



Control integral en porvenir



Ngäbe Buglé

Actividades

Foco de Santa Catalina:
Jornada de Limpieza localidad de Santa Catalina



Se realiza jornada de Nebulización en ciclo de 3 días



Foco de Rio Chiriquí
Jornada de Nebulización en localidades del foco



Panamá Este

Actividades

Continuidad a la Capacitación de malaria a Parteras



Nebulización en la localidad de Aguas Claras, foco de Akua Yala



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

