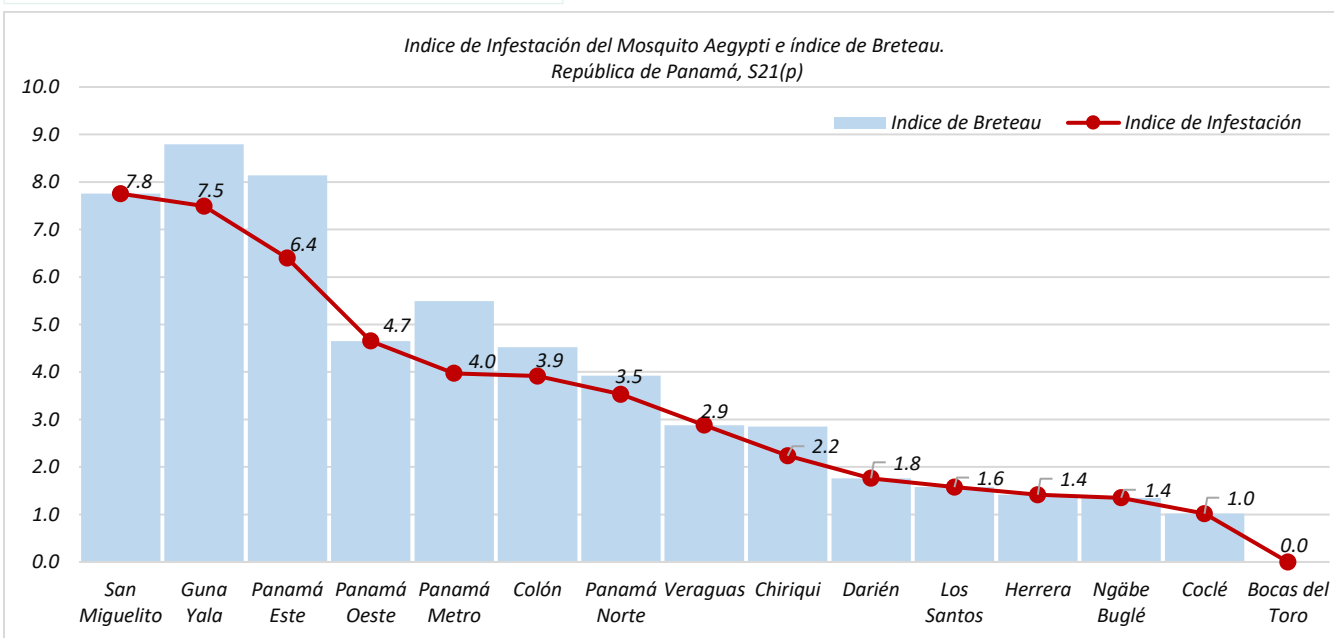


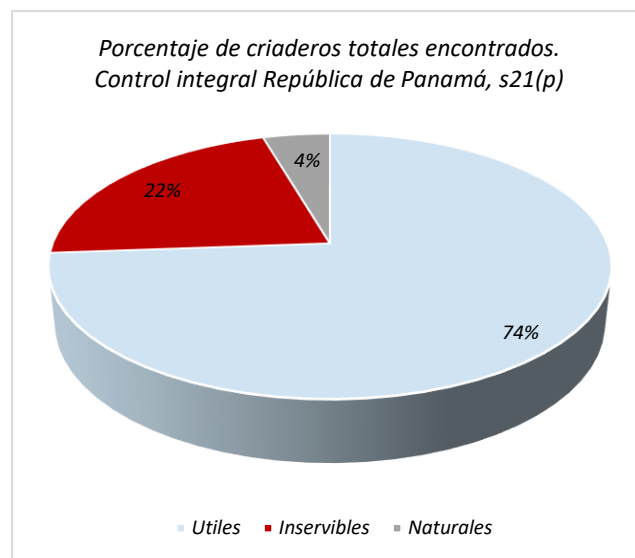
Índice de Infestación e Índice de Breteau



índice de infestación por región: San Miguelito 7.8%, Guna Yala 7.5%, Panamá Este 6.4%, Panamá Oeste 4.7%, Panamá Metro 4.0%, Colón 3.9%, Panamá Norte 3.5%, Veraguas 2.9%, Chiriquí 2.2%, Darién 1.8%, Los Santos 1.6%, Herrera 1.4%, Naäbe Bualé 1.4%, Coclé 1.0%, Bocas del Toro 0%.

Criaderos de Aedes

Es importante destacar que el 74% de los criaderos encontrados son útiles, 22% 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 Nebulizada	Manzanas Nebulizadas
Bocas del Toro	0	0
Ngäbe Buglé	80	3
Coclé	504	290
Colón	1036	0
Chiriquí	1399	56
Darién	208	54
Herrera	73	0
Los Santos	45	38
Panamá Este	500	62
Panamá Metro	900	90
Panamá Oeste	642	148
Guna Yala	129	1
San Miguelito	762	84
Panamá Norte	1044	60
Veraguas	222	20

A nivel nacional se nebulizaron un total de 906 manzanas con equipo ULV y 7544 viviendas con equipo liviano.

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

SECCIÓN MALARIA

Corte: lun. 26 de mayo 2024



Regiones	Estado	Año 2024
DARIEN	Confirmado	2795
	Sospechoso	1796
	Negativo	8938
KUNA YALA	Confirmado	2792
	Sospechoso	500
	Negativo	6456
PANAMA ESTE	Confirmado	1322
	Sospechoso	1266
	Negativo	4307
C. NGOBE BUGLE	Confirmado	512
	Sospechoso	4517
	Negativo	8467
PANAMA METRO	Confirmado	128
	Sospechoso	1
	Negativo	24
VERAGUAS	Confirmado	100
	Sospechoso	47
	Negativo	282
PANAMA OESTE	Confirmado	98
	Sospechoso	1
	Negativo	24
COLON	Confirmado	50
	Negativo	0
	Sospechoso	40
CHIRIQUI	Confirmado	40
	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	2093
	Recaída	369
	Recrudescencia	1
	Importado	4
	SD Clas	9945
KUNA YALA	Autóctono	923
	Recaída	1131
	Recrudescencia	9
	SD Clas	6930
PANAMA ESTE	Autóctono	863
	Recaída	82
	Recrudescencia	2
	SD Clas	5546
C. NGOBE BUGLE	Autóctono	329
	Recaída	66
	Recrudescencia	2
	SD Clas	11571
PANAMA METRO	Autóctono	91
	Introducido	1
	Recaída	13
	Importado	4
	SD Clas	41
VERAGUAS	Autóctono	89
	Introducido	3
	Recaída	3
	SD Clas	290
PANAMA OESTE	Autóctono	56
	Introducido	3
	Recaída	19
	Importado	1
	SD Clas	47
COLON	Autóctono	4
	SD Clas	81
	Autóctono	24
	Recaída	11
	Importado	1
CHIRIQUI	SD Clas	665
	Autóctono	22
	Recaída	1
	SD Clas	22
BOCAS DEL TORO	Autóctono	9
	SD Clas	72
	Autóctono	2
	Recaída	2
	SD Clas	4
HERRERA	Autóctono	3
	SD Clas	122
	Introducido	1
	SD Clas	3
COCLE	Introducido	1
	SD Clas	3

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

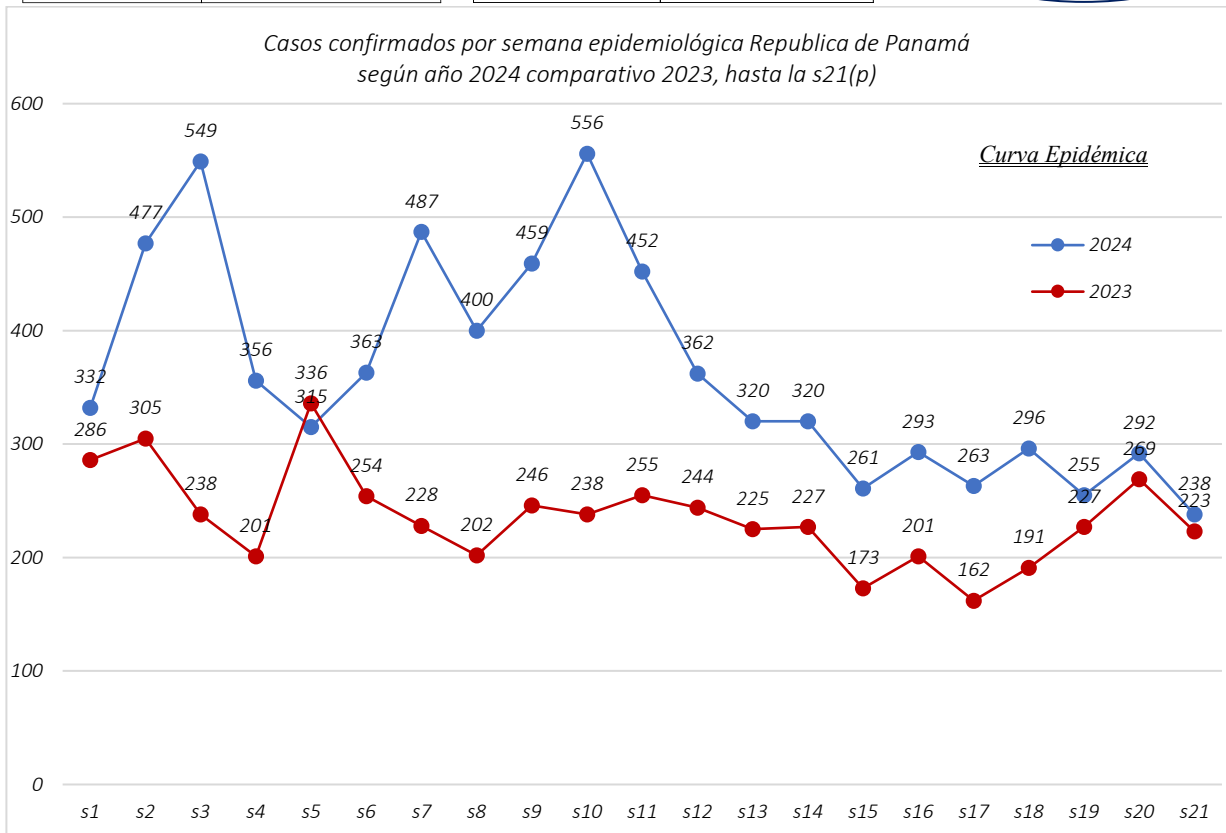
Regiones	Casos Tratados en 24hr %
C. NGOBE BUGLE	78.9
DARIEN	92.9
KUNA YALA	95.2
PANAMA ESTE	96.3

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	83.1
DARIEN	72.8
KUNA YALA	80.4
PANAMA ESTE	73.8

Regiones	Tasa de Positividad
C. NGOBE BUGLE	3.7
DARIEN	21.2
KUNA YALA	29
PANAMA ESTE	19.8

Positividad de **14.8%**



MAPA DE CALOR FOCOS MALÁRICOS DE LAS REGIONES ENDÉMICAS

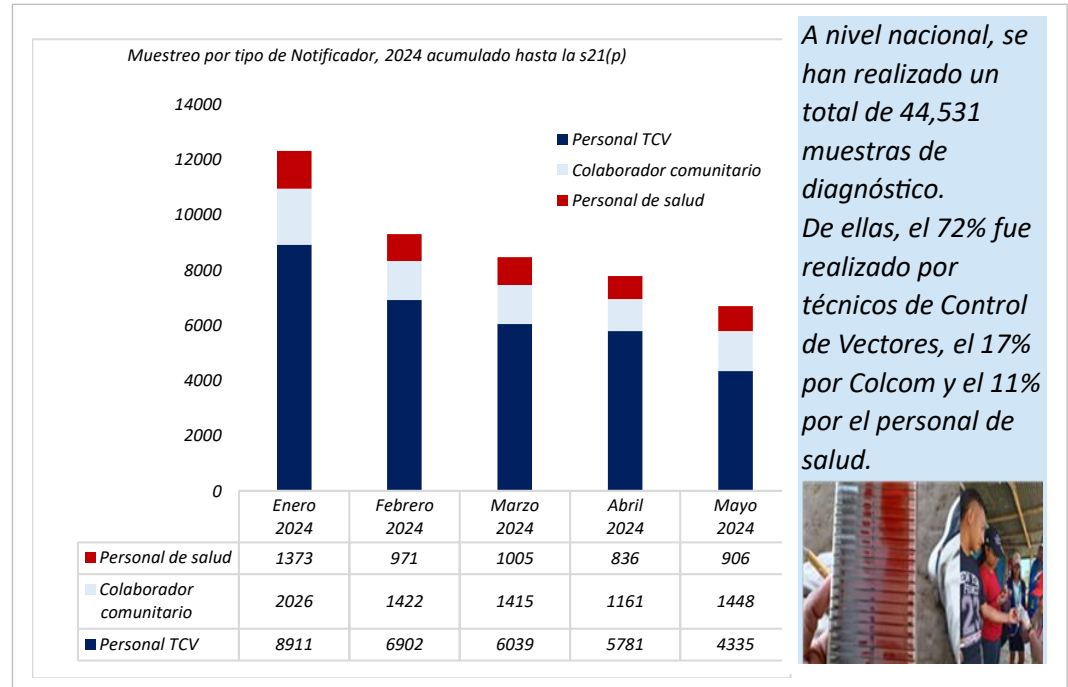
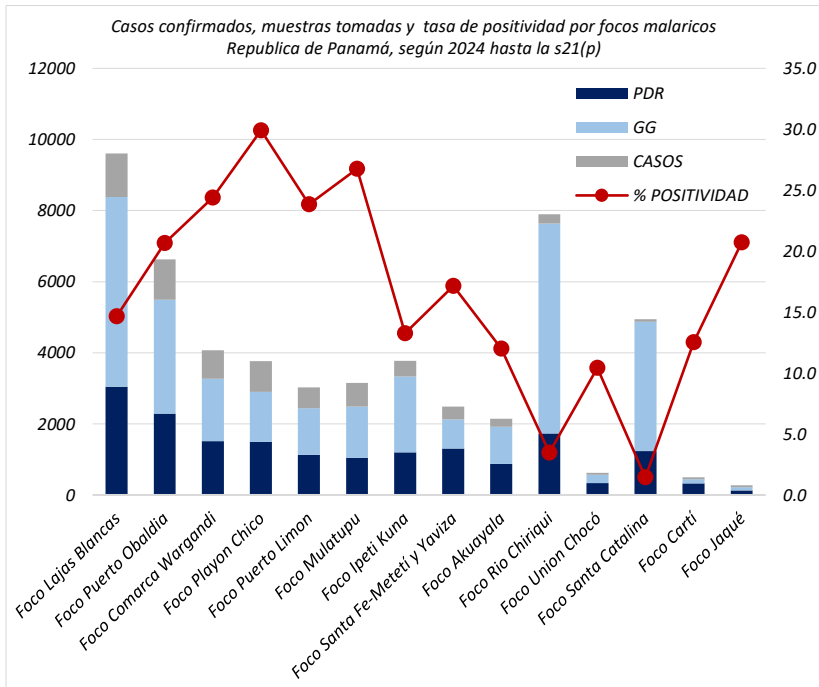
FOCO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Foco Lajas Blancas	288	348	418	416	323	407	351	486	365	404	333	244	257	381	307	262	252	220	194	231	251
Foco Puerto Obaldia	171	292	361	282	186	217	224	207	164	156	186	210	159	164	144	410	97	122	171	133	147
Foco Playon Chico	75	179	163	128	89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

	S	ILP	IP	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	46

El mapa de calor revela que, entre las áreas evaluadas, la región de Ngäbe Buglé tiene el porcentaje más bajo de positividad de malaria, con una incidencia inferior al 10%. Este hallazgo es significativo ya que refleja el éxito de las estrategias de control y prevención implementadas en la región. Una tasa de positividad tan baja sugiere que las medidas actuales están siendo efectivas y deben ser sostenidas y, si es posible, intensificadas. La consolidación y expansión de estas intervenciones serán cruciales para eliminar la malaria de manera definitiva, asegurando que la región mantenga su tendencia positiva y sirva como modelo para otras áreas con desafíos similares.

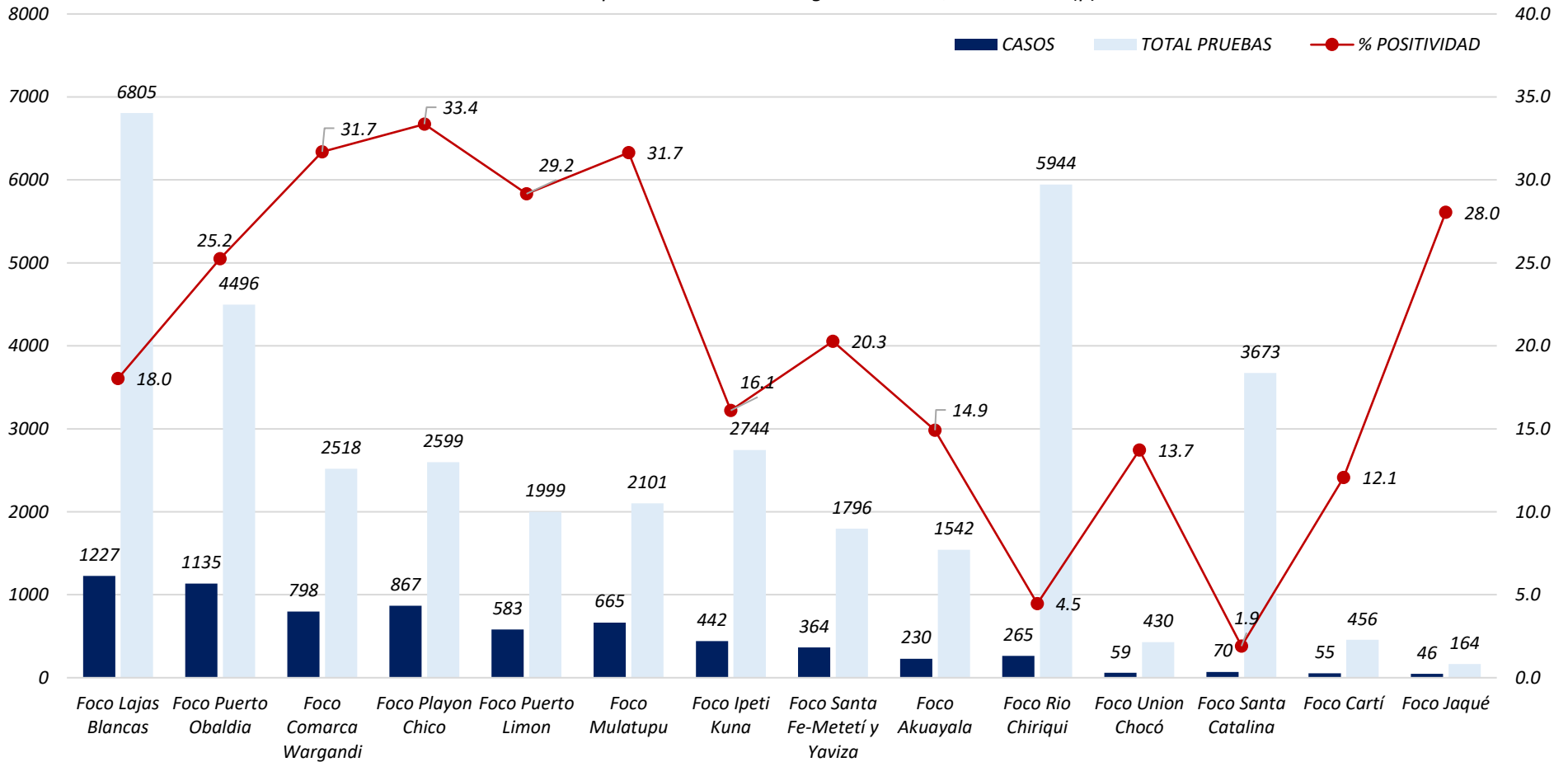
Casos de Malaria hasta la s21(p)				
Región de Salud	2024			2023
	SE21	Nuevos casos	Acumulado	Acumulado
DARIEN	81	203	2795	3186
KUNA YALA	87	179	2792	5508
PANAMA ESTE	26	82	1322	771
C. NGOBE BUGLE	46	88	512	1538
PANAMA METRO	2	4	128	184
VERAGUAS	0	4	100	89
PANAMA OESTE	1	4	98	108
COLON	0	4	50	38
CHIRIQUI	0	3	40	109
SAN MIGUELITO	1	1	37	51
BOCAS DEL TORO	2	3	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..	246	575	7903	11664

Muestras de diagnóstico s21 y acumulado 2024								
Region de Salud	S21				2024			
	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento
DARIEN	36	33	2	3	2089	589	121	24
KUNA YALA	22	26	4	16	1622	723	217	200
PANAMA ESTE	43	19	3	5	811	230	85	58
C. NGOBE BUGLE	22	18	2	4	322	67	80	11
PANAMA METRO	0	9	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..	123	111	15	30	4936	1915	580	313



Elaborado por: Lcda. Reyna de León-Sección Estadística CV

Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por Focos malaricos
República de Panamá según año 2024, hasta la S21(p)



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

- Lajas Blancas con 1227 casos (111 nuevos) ▲
- Puerto Obaldía con 1063 casos (72 nuevos) ▲
- Comarca Wargandí 798 casos (11 nuevos) ▲
- Playón Chico con 867 casos (15 nuevos) ▲
- Puerto Limón 583 casos (34 nuevos) ▲
- Mulatupu con 665 casos (40 nuevos) ▲
- Ipetí Kuna 442 casos (17 nuevos) ▲
- Santa Fé-Metetí y Yaviza 442 casos (100 nuevos) ▲
- Akua Yala 230 casos (0 nuevos) ▬
- Río Chiriquí 265 casos (100 nuevos) ▲
- Unión Chocó 59 casos (1 nuevo) ▲
- Santa Catalina 70 casos (19 nuevos) ▲
- Cartí 55 casos (4 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.

Darién

Kuna Yala

Ngäbe Buglé

Panamá Este

Actividades

Misión de supervisión a localidades



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



Actividades

Actualización de salas situacionales de los 4 focos maláricos



Trabajo en la Miel, control integral y búsqueda activa



Actividades

Foco de Río Chiriquí:
Se realizan actividades de promoción y educación para la salud.
Actividad de limpieza con la comisión y directiva de limpieza, en conjunto con la brigada caza mosquitos, en la comunidad de Caño Largo.



Localidad de Wari-Wari: búsqueda reactiva en la localidad.
San Pedrito: nebulización en continuidad al ciclo durante la semana.
Localidades de Santa Catalina y Primera Corriente: jornada de limpieza en las escuelas.



Actividades

Capacitación de malaria a Parteras nutricionales



Actividades rutinarias en los focos maláricos realizadas por los TCV (Técnicos de Control Vectorial) y Colcom, incluyen búsqueda activa.

El equipo de promoción lleva a cabo un abordaje comunitario.

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)

