

SECCIÓN DE ELIMINACIÓN Y CONTROL DEL  
 VECTOR QUE TRANSMITE DENGUE

CHIKUNGUNYA Y ZIKA



## BOLETÍN SEMANAL



Elab. Sección de estadística



12,641

Viviendas

Se inspecciona el  
 94% de las  
 programadas



30,456

depósitos  
 inspeccionados

Se trataron 7,296 elementos,  
 eliminando 14,763 entre  
 útiles, inservibles y  
 naturales. Se utilizaron  
 45,700 kg de larvicida  
 Abate granulado al 1%.



9,455 viviendas  
 Nebulizadas

917 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.



23.0%

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		SUPERVISION		CONTROL QUIMICO		INSUMOS UTILIZADOS												
	Insp.	Pos.	Positivo Alb.	Positivo Aeg.	Indice total	Útiles		Inservibles				Naturales					TOTALES					Rata de Recip.	Días/ Hombres	Rend	Insp.	Compro.	Fiscal	Revisión	Viviendas Nebulizadas	Manzanas Nebulizadas	Nebulizaciones		Larvicida											
						Insp.	T	albo.	aeg.	Insp.	T	E	albo.	aeg.	Insp.	T	E	albo.	aeg.	Insp.	T										E	Delt. Lit	AquaR. lit	Delt. lit	AquaR. lit	BTI	ABATE	FLUBEX						
																																							albo.	aeg.	albo.	aeg.	albo.	aeg.
TOTALES.....	12641	398	1.2	2.3	3.1	506	217	81	168	14819	4690	52	121	15235	2428	14498	17	6	402	178	265	150	295	30456	7296	14763	2.4	549	23.0	40	83	433	434	9455	917	199.4	21	17.0	92.1	0	45700	0		
Bocas del Toro	308	2	0.3	0.6	0.6	14	2	0	0	586	95	1	2	677	1	616	0	0	3	0	1	2	1263	99	616	4.1	14.0	22.0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3415	0
Ngábe Buglé	293	7	2.4	0.0	2.4	10	7	6	0	445	25	0	0	269	0	269	1	0	0	20	7	0	714	25	289	2.4	12.0	24.4	0	6	0	16	295	10	1	0	0	0	0	0	0	0	350	0
Coclé	768	15	0.0	2.0	2.0	35	23	0	9	75	162	0	6	1440	72	1368	0	0	15	15	0	0	1530	249	1368	2.0	32.0	24.0	10	5	62	41	930	161	30	0	0	18	0	0	0	1495	0	
Colón	976	33	0.1	3.4	3.4	39	12	1	19	1023	432	0	14	184	464	0	0	0	0	0	1	33	1207	896	0	1.2	44.5	21.9	0	0	1	3	505	0	7	0	0	0	0	0	0	4040	0	
Chiriquí	1761	23	0.9	0.7	1.3	82	19	7	8	1715	235	8	5	2500	97	2104	0	0	43	10	33	15	13	4258	342	2137	2.4	81.0	21.7	8	11	69	38	649	206	15	0	0	19	0	0	0	1595	0
Darién	1133	21	0.0	1.9	1.9	31	8	0	8	1876	65	0	13	883	65	818	0	0	153	0	153	0	21	2912	130	971	2.6	51.0	22.2	14	2	107	62	508	0	18	0	0	0	0	0	0	3325	0
Herrera	970	15	0.9	0.6	1.5	45	14	2	3	389	226	7	3	525	120	405	0	0	0	0	9	6	914	346	405	0.9	40.0	24.3	0	0	0	0	586	108	12	8	0	0	0	0	0	1740	0	
Los Santos	554	19	1.3	2.0	3.4	35	13	4	5	427	157	3	6	384	81	303	0	0	49	27	22	7	11	860	265	325	1.6	24.0	23.1	0	0	0	0	196	94	2.05	0	0	6.6	0	0	0	1412	0
Panamá Este	924	33	1.7	2.5	3.6	39	18	7	18	39	18	2	3	919	11	1075	7	2	0	0	0	16	23	958	29	1075	1.0	45.5	20.3	0	5	0	0	1002	26	26	4	0	3	0	0	1905	0	
Panamá Metro	1734	101	1.8	5.9	5.8	60	27	18	58	5188	1901	14	45	3638	493	3145	0	0	0	0	0	32	103	8826	2394	3145	5.1	76.0	22.8	3	39	34	54	1539	11	36.0	0	8	0	0	0	16427	0	
Panamá Oeste	1256	45	1.1	2.5	3.6	45	45	9	25	998	315	5	6	2560	122	2410	0	0	47	48	23	14	31	3605	485	2433	2.9	42.0	21.5	3	0	118	172	1171	211	16	0	9	9	0	0	2081	0	
Guna Yala	63	14	0.0	19.0	22.2	4	3	0	1	193	23	0	8	25	2	23	0	3	7	0	0	0	12	225	25	23	3.6	2.0	31.5	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	0	
San Miguelito	601	28	1.3	2.3	4.7	29	5	7	11	931	614	1	2	67	854	854	0	1	38	37	2	8	14	1036	1505	856	1.7	28.0	21.5	0	0	17	8	1302	22	27	0	0	17.5	0	0	3850	0	
Panamá Norte	392	13	1.5	1.8	3.3	7	7	4	2	428	294	2	5	756	35	721	0	0	50	38	12	6	7	1234	367	733	3.1	19.0	20.6	1	2	20	40	408	7	10	0	0	9	0	0	3000	0	
Veraguas	908	29	3.7	0.4	3.2	31	14	16	1	506	128	9	3	408	11	387	9	0	0	0	0	34	4	914	139	387	1.0	38.0	23.9	0	0	5	0	364	61	0	9.0	0	10.0	0	945	0		

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

Índice de Infestación (Viv) 3.1%

Índice de Breteau 3.5%

Índice de Recipiente 1.5%

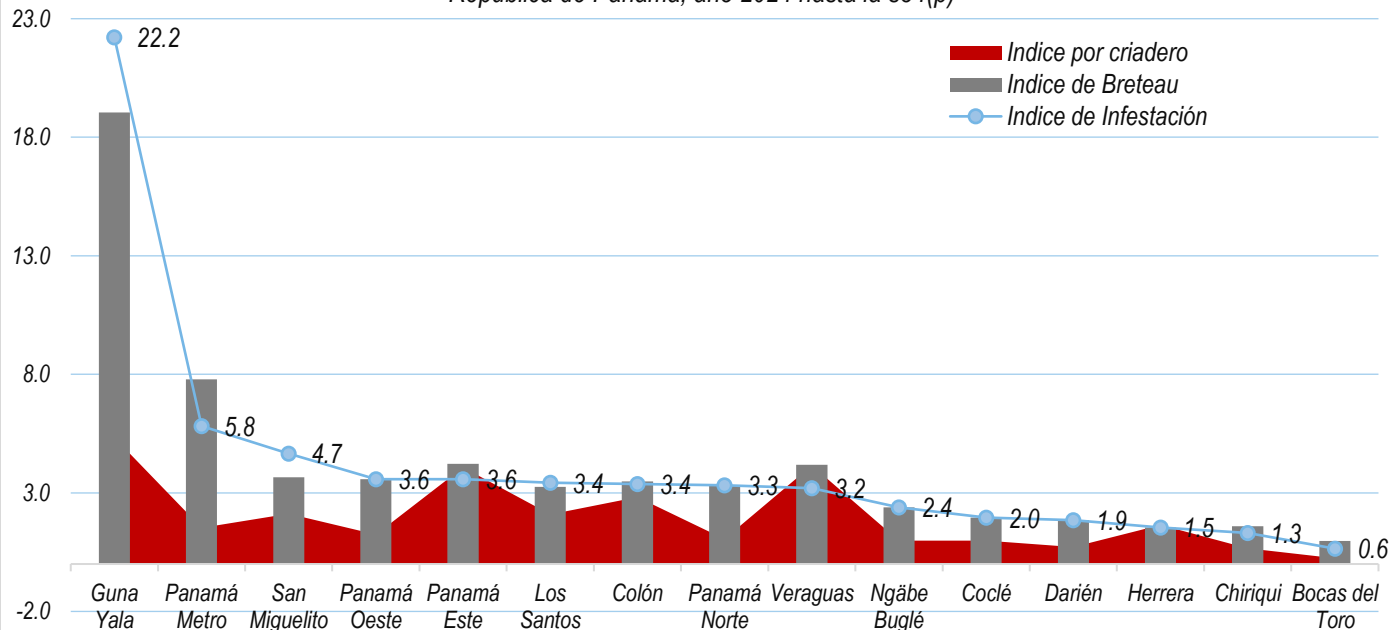
### INDICE DE INFESTACIÓN POR CORREGIMIENTOS

- PANAMÁ ESTE:** CAÑITA 1.3%, EL LLANO 2.9%, PACORA 2.5%, TORTI 2.4%, CHIMAN 14.0%.
- CHIRIQUÍ:** DAVID 3.2%, LAS LOMAS 1.9%, PEDREGAL 1.1%, LOS ALGARROBOS 2.9%, LA CONCEPCION 0.9%.
- PANAMÁ OESTE:** ARRAIJAN 2.8%, JDA 7.9%, EL COCO 5.1%, BARRIO BALBOA 2.7%, CAPIRA 8.6%, VILLA ROSARIO 6.4%, CHAME 2.4%, BEJUCO 5.6%.
- PANAMÁ NORTE:** CHILIBRE 4.8%, LAS CUMBRES 3.0%, ERNESTO CORDOBA 2.5%, CAIMITILLO 2.2%.
- LOS SANTOS:** EL EJIDO 17.6%, GUARARE 4.5%, LA GUACA 3.0%, BELLA VISTA 3.0%, LA PASERA 3.0%, LAS TABLAS 3.3%, EL COCAL 4.2%, CAÑAFISTULO 8.7%, PEDASI 3.8%.
- GUNA YALA:** NARGANA 22.0%
- SAN MIGUELITO:** AMELIA DE ICAZA 7.0%, JOSE DE ESPINAR 1.8%

- VERAGUAS:** SANTIAGO 3.1%, SAN TA FE 8.8%, SAN MARTIN 3.1%, SANTA FE 8.8%, SAN MARTIN 3.1%, SONA 4.0%, RINCON LARGO 11.3%, CARLOS SANTANA 6.6%, CANTO DEL LLANO 0.7%.
- COLÓN:** CRISTOBAL ESTE 8.1%, PALMAS BELLAS 2.0%.
- DARIÉN:** METETI 5.1%, SANTA FE 3.9%.
- COCLÉ:** METETI 5.1%, SANTA FE 3.9%.
- HERRERA:** CHITRE 0.9%, SAN JUAN BAUTISTA 1.4%, LLANO BONITO 11.1%, LA ARENA 1.9%, PESE 0.7%, OCU 2.7%, SANTA MARIA 4.2%, EL RINCON 3.4%, CHUPAMPA 0.9%.
- METROPOLITANA:** 24 DE DIC. 2.8%, PEDREGAL 5.3%, VERACRUZ 8.5%, LAS GARZAS 9.6%.
- BOCAS DEL TORO:** BOCAS DEL TORO 0.5%, RAMBALA 2.3%.
- NGABE BUGLÉ:** \*

(\*): No reporta corregimientos con índice

Índice del Mosquito del Mosquito Aegypti  
República de Panamá, año 2024 hasta la s34(p)



**Índice de infestación por región:** Guna Yala 22.2%, Panamá Metro 5.8%, San Miguelito 4.7%, Panamá Oeste 3.6%, Panamá Este 3.6%, Los Santos 3.4%, Colón 3.4%, Panamá Norte 3.3%, Veraguas 3.2%, Coclé 2.0%, Darién 1.9%, Herrera 1.5%, Chiriquí 1.3%, Bocas del toro 0.6%.

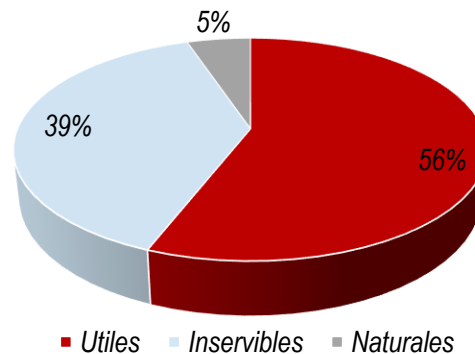
Bajo Riesgo	0 - < 1 %
Mediano Riesgo	1 - < 2 %
Alto Riesgo	> 2 %

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	0	0
Ngäbe Buglé	295	10
Coclé	930	161
Colón	505	0
Chiriquí	649	206
Darién	508	0
Herrera	586	108
Los Santos	196	94
Panamá Este	1002	26
Panamá Metro	1539	11
Panamá Oeste	1171	211
Guna Yala	0	0
San Miguelito	1302	22
Panamá Norte	408	7
Veraguas	364	61

Criaderos positivos según clasificación de grupo  
República de Panamá, hasta la semana 34(p)  
año 2024

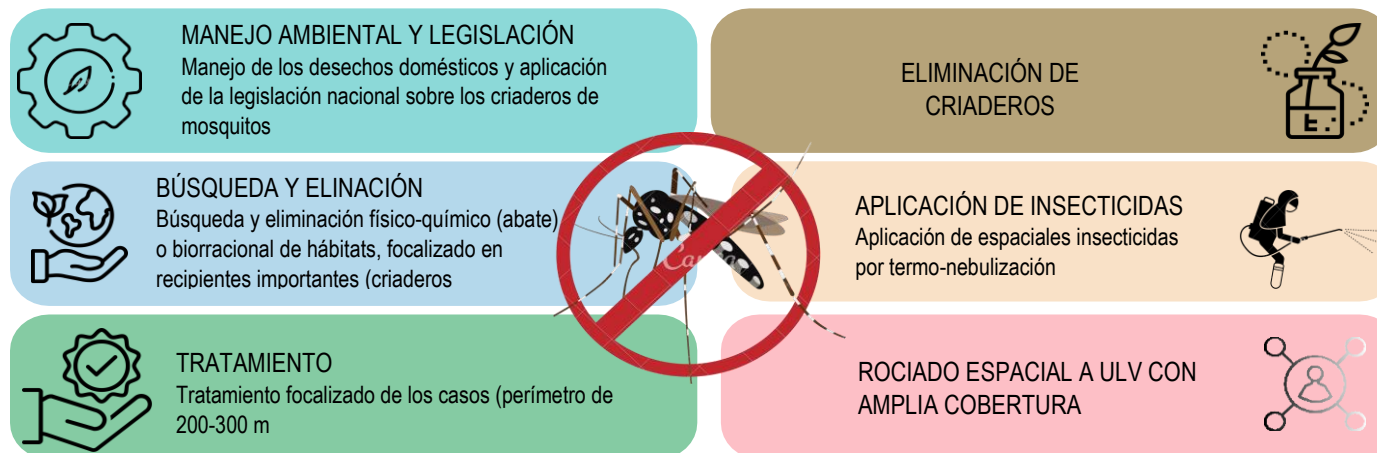


Es importante destacar que el 56% de los criaderos positivos encontrados son clasificados como útiles, 32% Inservibles y 5% Naturales

A nivel nacional se nebulizaron un total de 917 manzanas con equipo ULV y 9,455 viviendas con equipo liviano.

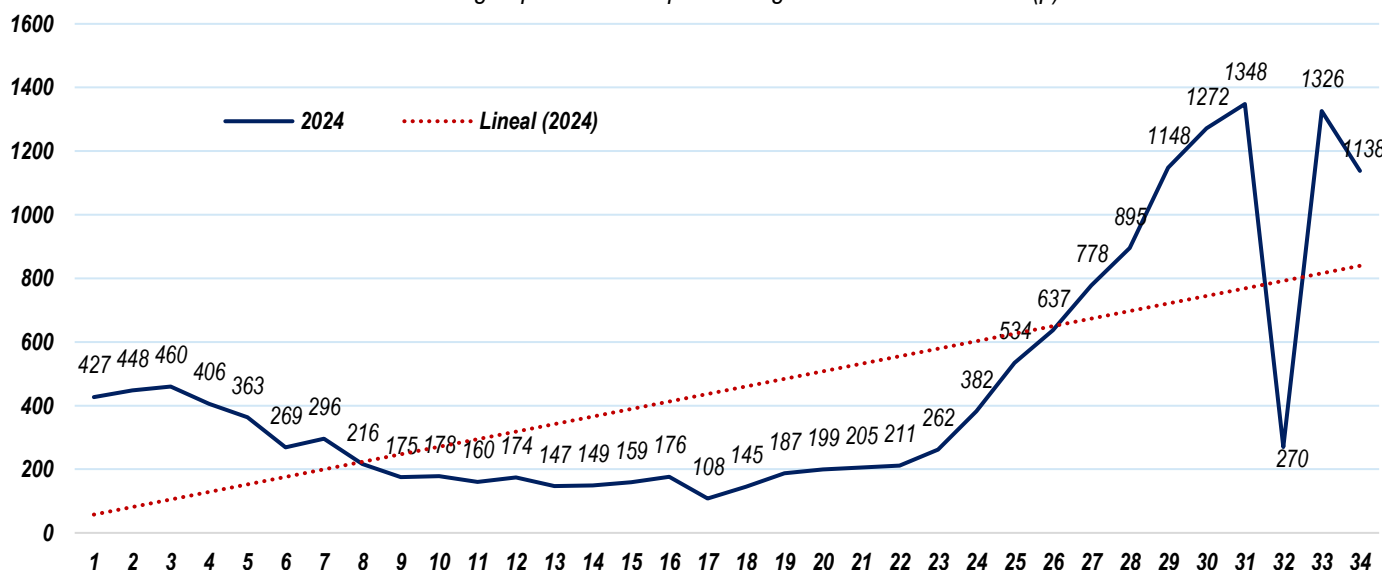
Alerta Sanitaria por Dengue  
Resolución N°. 1580 del 25 de julio del 2024

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.



Situación Epidemiológica

Casos de Dengue por semana epidemiológica hasta la semana 34(p) 2024



Casos confirmados de Dengue por región, según año 2024 hasta la semana 34(p)

Regiones	Total, de casos
PANAMA METRO	4464
COLON	2103
PANAMA OESTE	1544
PANAMA NORTE	1140
PANAMA ESTE	1082
CHIRIQUI	1071
BOCAS DEL TORO	1018
SAN MIGUELITO	941
DARIEN	445
LOS SANTOS	376
COCLE	325
VERAGUAS	239
HERRERA	230
C. NGOBE BUGLE	192
KUNA YALA	71
SIN DEFINIR	7
<b>Total, general</b>	<b>15248</b>

Fuente:  
Departamento Nacional de Epidemiología (BD s28)

## OPERATIVOS INTERREGIONALES Semana N.º 34 Región Metropolitana

### INSPECCIÓN

Se inspeccionaron 1,513 viviendas, lo que representa el 87% de las viviendas programadas



87 %

### PERSONAL TCV

Se contó con apoyo de aproximadamente de 60 Técnicos de control de vectores

### ELIMINACIÓN

Se eliminaron alrededor de 3,096 criaderos entre útiles, inservibles y naturales con una tasa de 95.0% de efectividad ante las comunidades.

Comunidades trabajadas:

- 24 De diciembre
- Las Garzas
- Tocumen
- Cerro Cabra
- El Palmar

### TRATAMIENTOS A MOSQUITOS

Se utilizó alrededor de 16.0 kg de larvicida



1,432 viviendas nebulizadas y 0 manzanas nebulizadas con equipo ULV.

Del total de las acciones de control integral el 87% se concentran en los corregimientos de alta transmisión.

### Corregimientos

- Tocumen
- Las Garzas
- 24 de diciembre
- Veracruz







## SECCIÓN MALARIA

Corte lun. 26 de agosto 2024

Regiones	Clasificación	Año 2024
DARIEN	Autóctono	2916
	Recaída	661
	Recrudescencia	2
	Importado	8
KUNA YALA	SD Clas	152
	Autóctono	1240
	Recaída	1602
PANAMA ESTE	Recrudescencia	46
	SD Clas	989
	Autóctono	1190
C. NGOBE BUGLE	Recada	180
	Recrudescencia	5
	SD Clas	229
PANAMA METRO	Autóctono	748
	Introducido	104
	Recaída	4
	Recrudescencia	16
VERAGUAS	SD Clas	105
	Autóctono	1
	Introducido	16
PANAMA OESTE	Recaída	27
	Importado	154
	SD Clas	2
	Autóctono	10
SAN MIGUELITO	Introducido	20
	Recaída	69
	SD Clas	3
BOCAS DEL TORO	Autóctono	28
	Introducido	1
	Recaída	18
HERRERA	Importado	6
	SD Clas	1
	Autóctono	78
LOS SANTOS	SD Clas	39
	Autóctono	13
	Recaída	1
SAN MIGUELITO	Importado	4
	SD Clas	30
	Autóctono	2
BOCAS DEL TORO	Recaída	17
	SD Clas	21
	Autóctono	2
HERRERA	SD Clas	5
	Autóctono	3
	Recaída	1
PANAMA NORTE	SD Clas	4
	Autóctono	1
	SD Clas	3
COCLE	Introducido	1
	SD Clas	4
	Autóctono	0
LOS SANTOS	Introducido	0
	SD Clas	0
	Autóctono	0

Regiones	Estado	Año 2024
DARIEN	Confirmado	3739
	Sospechoso	1217
	Negativo	14409
KUNA YALA	Confirmado	3877
	Sospechoso	467
	Negativo	10035
PANAMA ESTE	Confirmado	1604
	Sospechoso	718
	Negativo	7861
C. NGOBE BUGLE	Confirmado	872
	Sospechoso	6399
	Negativo	13448
PANAMA METRO	Confirmado	154
	Sospechoso	1
	Negativo	43
VERAGUAS	Confirmado	186
	Sospechoso	47
	Negativo	445
PANAMA OESTE	Confirmado	119
	Sospechoso	45
	Negativo	85
COLON	Confirmado	42
	Negativo	57
	Sospechoso	1389
CHIRIQUI	Confirmado	49
	Negativo	3
	Sospechoso	9
SAN MIGUELITO	Confirmado	23
	Sospechoso	2
	Negativo	120
BOCAS DEL TORO	Confirmado	9
	Sospechoso	6
	Negativo	4
HERRERA	Confirmado	235
	Negativo	4
	Sospechoso	1
PANAMA NORTE	Confirmado	4
	Negativo	206
	Sospechoso	0
COCLE	Confirmado	4
	Negativo	1
	Sospechoso	0
LOS SANTOS	Confirmado	0
	Negativo	0
	Sospechoso	0

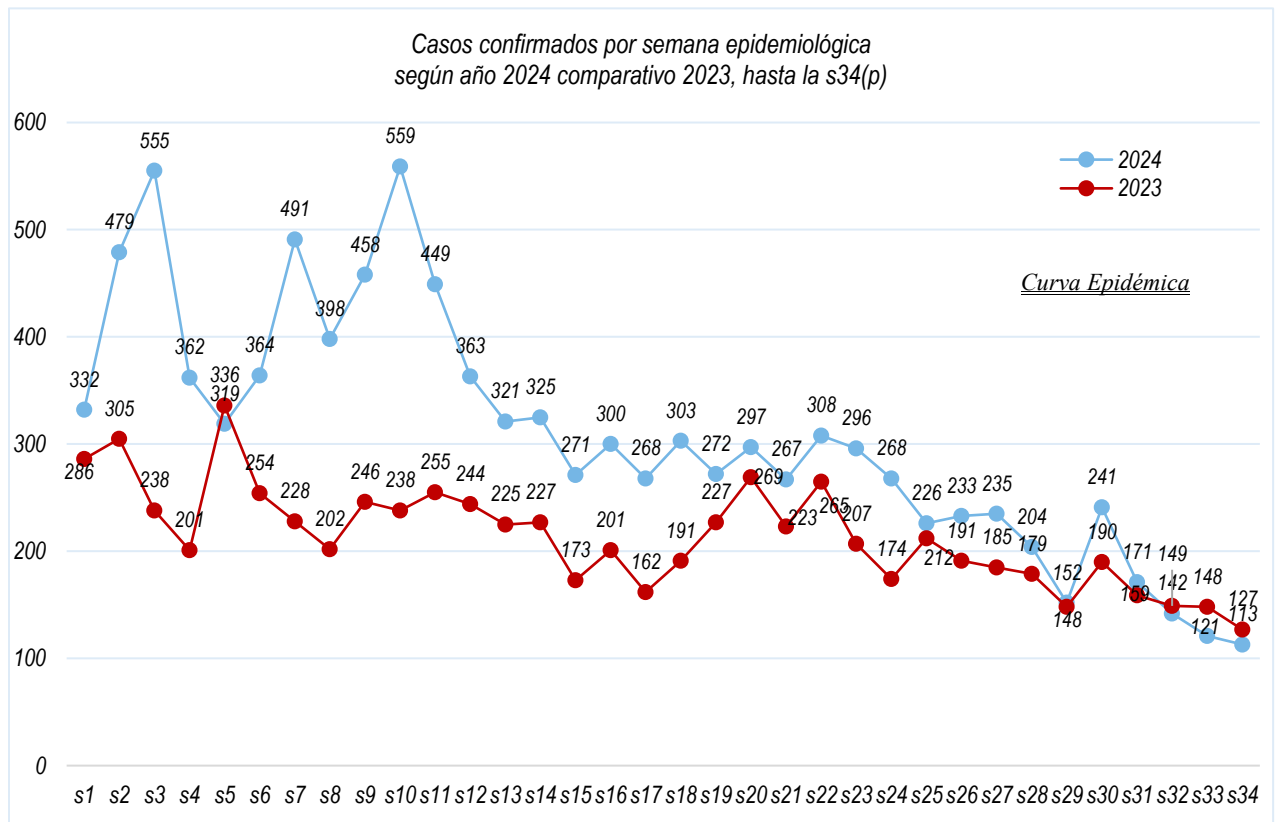
Regiones	(promedio) Muestras reactivas por caso confirmado
C. NGOBE BUGLE	16.9
DARIEN	4.2
KUNA YALA	2.5
PANAMA ESTE	4.4

Regiones	Casos Tratados en 24hr %
C. NGOBE BUGLE	76.8
DARIEN	93.2
KUNA YALA	95
PANAMA ESTE	96.7

Regiones	Muestras de seguimiento
C. NGOBE BUGLE	840
DARIEN	1957
KUNA YALA	2747
PANAMA ESTE	1722

Regiones	Casos confirmados con tratamiento finalizado
C. NGOBE BUGLE	89.2
DARIEN	76.7
KUNA YALA	85.3
PANAMA ESTE	82.2

Positividad de 12.4 %



**MAPA DE CALOR FOCOS MALÁRICOS DE LAS REGIONES ENDÉMICAS**

La intensidad del color en los casos funciona de manera inversa, el color rojo señala las localidades con el mayor número de casos y se va degradando a naranja, amarillo en la medida que se tienen localidades 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 2024

Región	FOCO	Estrato 2023	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	30	31	32	33	34	S	
DARIÉN	Foco Lajas Blancas	135	288	348	418	416	323	407	351	490	368	412	370	247	260	385	310	273	274	240	218	253	299	201	321	254	263	256	171	203	171	318	307	179	227	38	9886	
KUNA YALA	Foco Puerto Obaldía	58	171	294	361	284	186	210	228	203	163	158	183	210	159	165	153	413	98	110	172	134	146	163	149	280	264	184	202	210	133	263	102	149	135	128	6674	
KUNA YALA	Foco Playon Chico	125	74	175	163	127	88	108	102	122	98	127	183	170	102	91	155	113	110	59	71	121	99	86	84	113	141	119	113	110	152	136	88	79	70	63	3874	
DARIÉN	Foco Comarca Wargandí	67	89	103	128	169	88	90	147	268	161	208	117	147	113	81	83	90	111	64	109	101	125	88	66	55	105	53	40	39	89	167	54	37	17	8	3413	
KUNA YALA	Foco Mulatupu	89	58	168	134	123	79	94	133	109	83	70	113	86	101	58	59	103	91	61	85	106	99	77	82	133	95	107	86	99	79	72	45	47	60	65	3101	
PANAMÁ ESTE	Foco Puerto Limón	178	124	268	234	117	80	146	153	90	108	105	65	71	68	59	110	58	59	31	67	51	82	69	78	92	75	90	57	73	67	74	58	58	34	5	2976	
PANAMÁ ESTE	Foco Ipeti Kuna	1	176	219	207	200	155	125	211	183	83	140	139	112	95	96	133	86	68	89	91	166	152	129	198	136	120	104	71	78	117	134	99	131	149	7	4399	
DARIÉN	Foco Santa Fe-Meteli y Yaviza	123	67	159	103	67	99	62	123	74	123	92	92	76	40	91	52	52	53	78	84	117	130	78	72	135	82	85	84	90	78	86	76	90	57	35	2893	
NGABE BUGLÉ	Foco Río Chiriquí	76	195	603	611	226	165	243	298	208	237	233	212	215	149	191	231	162	182	236	348	258	361	350	385	256	327	221	252	186	330	127	208	337	213	139	8951	
PANAMÁ ESTE	Foco Akuaayala	172	138	88	123	226	97	68	86	76	66	58	60	53	56	56	54	34	51	55	55	35	31	54	61	51	31	55	27	26	44	50	24	34	41	39	2107	
NGABE BUGLÉ	Foco Santa Catalina	4	191	276	460	162	117	143	233	164	184	107	149	118	90	140	127	155	86	198	119	139	166	146	195	144	212	266	198	158	222	242	183	159	104	74	5892	
KUNA YALA	Foco Carí	26	4	16	19	16	50	43	49	12	27	11	22	15	15	14	18	12	26	10	10	10	23	21	25	22	36	12	16	68	46	29	91	21	36	23	886	
DARIÉN	Foco Unión Chocó	134	26	36	68	61	12	17	13	12	11	8	15	3	11	13	9	20	8	21	21	38	29	18	13	5	14	19	7	7	9	9	7	9	5	15	586	
DARIÉN	Foco Jaqué	288	1	3	19	14	2	5	5	24	16	18	12	18	5	0	9	7	21	8	2	4	7	10	6	5	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	231

Casos reportados por semana 1 a 52 año 2024

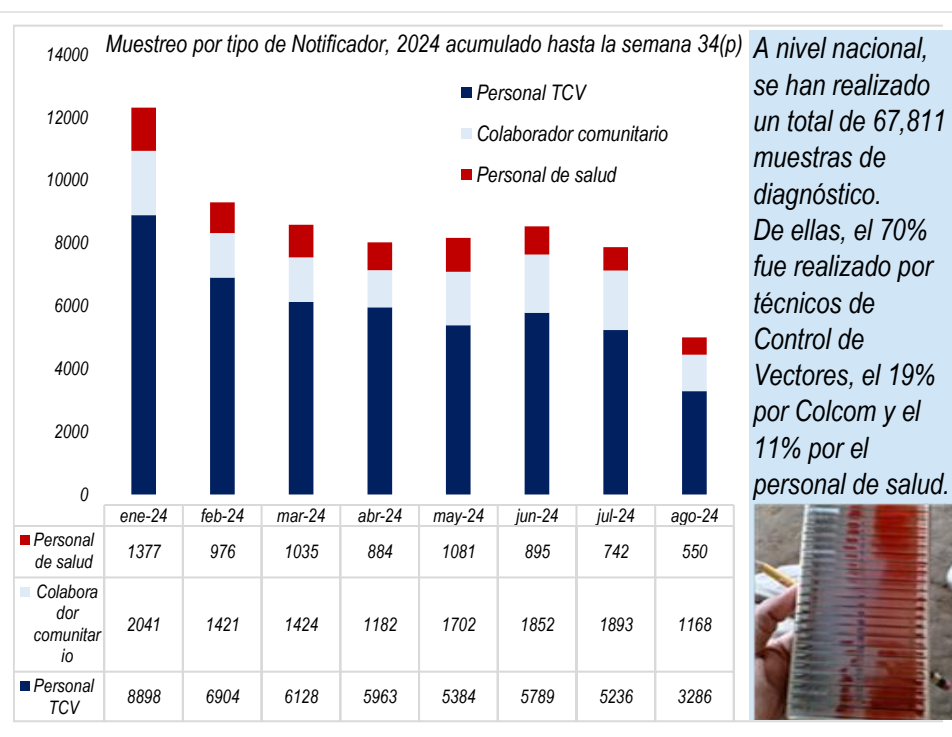
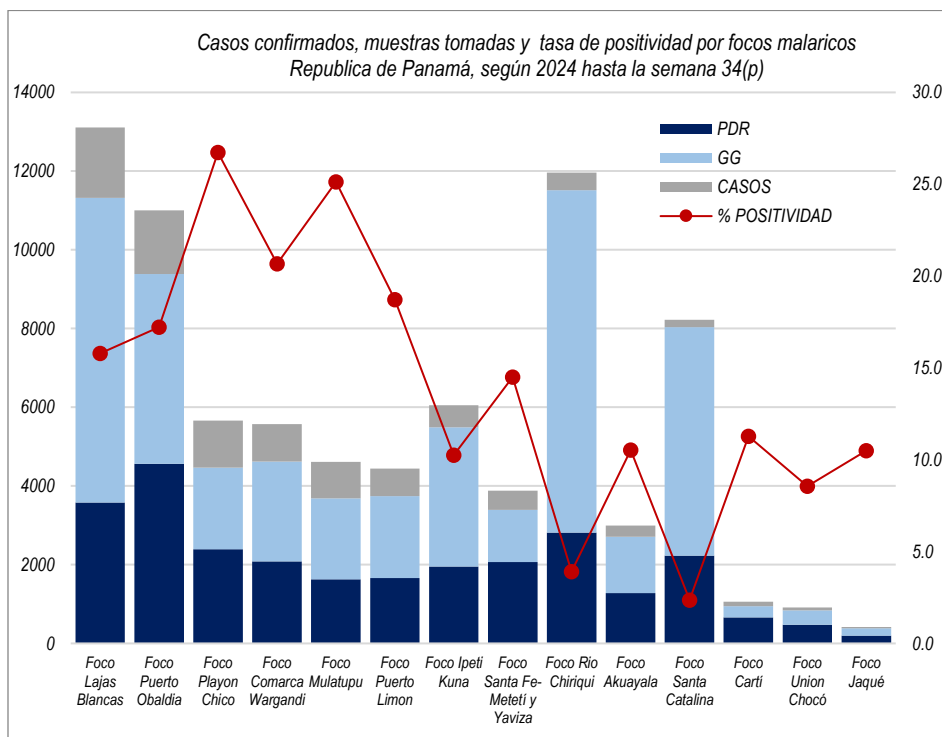
Fuente: Dashboard-DHIS2-Malaria

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	30	31	32	33	34	S	
18.4	0.184	72	76	75	44	67	57	68	40	79	76	63	33	52	57	55	44	42	52	47	65	55	68	56	72	48	35	39	48	36	43	48	25	32	30	1821	
24.5	0.245	44	81	115	71	48	43	56	50	58	56	44	61	63	51	47	74	31	39	32	44	47	41	33	47	31	39	54	47	25	47	23	28	21	25	1636	
31.1	0.311	14	53	48	45	35	36	44	51	47	63	58	64	33	42	45	35	40	20	26	39	36	23	18	20	30	32	36	22	29	29	22	22	18	20	1205	
28.1	0.281	22	24	43	21	20	45	91	50	85	138	72	55	27	21	12	15	10	17	14	15	7	17	27	17	18	10	10	10	18	6	3	10	5	0	958	
30.2	0.302	24	55	30	33	31	29	33	37	25	26	40	33	27	23	27	22	36	30	28	26	26	30	27	34	10	26	23	23	19	23	13	15	20	23	938	
23.6	0.236	10	51	71	29	23	38	45	34	46	36	35	23	26	18	12	19	14	14	16	11	15	13	9	6	9	13	13	15	14	4	6	8	2	3	701	
12.8	0.128	19	18	24	22	16	23	55	45	22	42	32	21	10	13	13	13	16	7	10	18	9	13	15	9	12	7	5	3	13	21	4	7	4	4	565	
17.1	0.171	26	23	11	10	17	14	23	22	23	21	31	15	19	24	7	12	8	19	13	11	14	15	14	17	6	8	14	4	11	14	8	7	7	6	496	
5.2	0.052	10	25	24	6	8	10	8	2	8	8	5	7	4	10	7	5	10	28	17	12	12	40	28	16	15	11	16	9	13	12	22	24	11	13	467	
13.5	0.135	13	7	22	31	11	6	14	12	6	13	9	9	14	13	10	8	13	11	10	4	5	5	9	2	4	4	1	3	4	5	1	5	0	1	285	
3.3	0.033	8	7	10	4	8	3	7	10	2	8	5	1	3	3	2	2	5	3	5	9	3	7	1	5	11	8	7	5	7	12	4	6	8	3	192	
12.4	0.124	0	2	1	4	1	3	4	2	6	3	5	1	1	4	0	3	4	1	4	0	5	1	2	0	3	3	3	9	7	5	4	8	7	1	110	
13.1	0.131	12	5	8	1	0	0	2	1	2	3	5	0	1	3	2	4	0	2	6	1	0	1	2	0	1	3	0	1	0	1	1	1	1	4	4	78
18.2	0.182	1	2	1	0	1	3	3	1	3	5	3	7	0	0	5	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42

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.

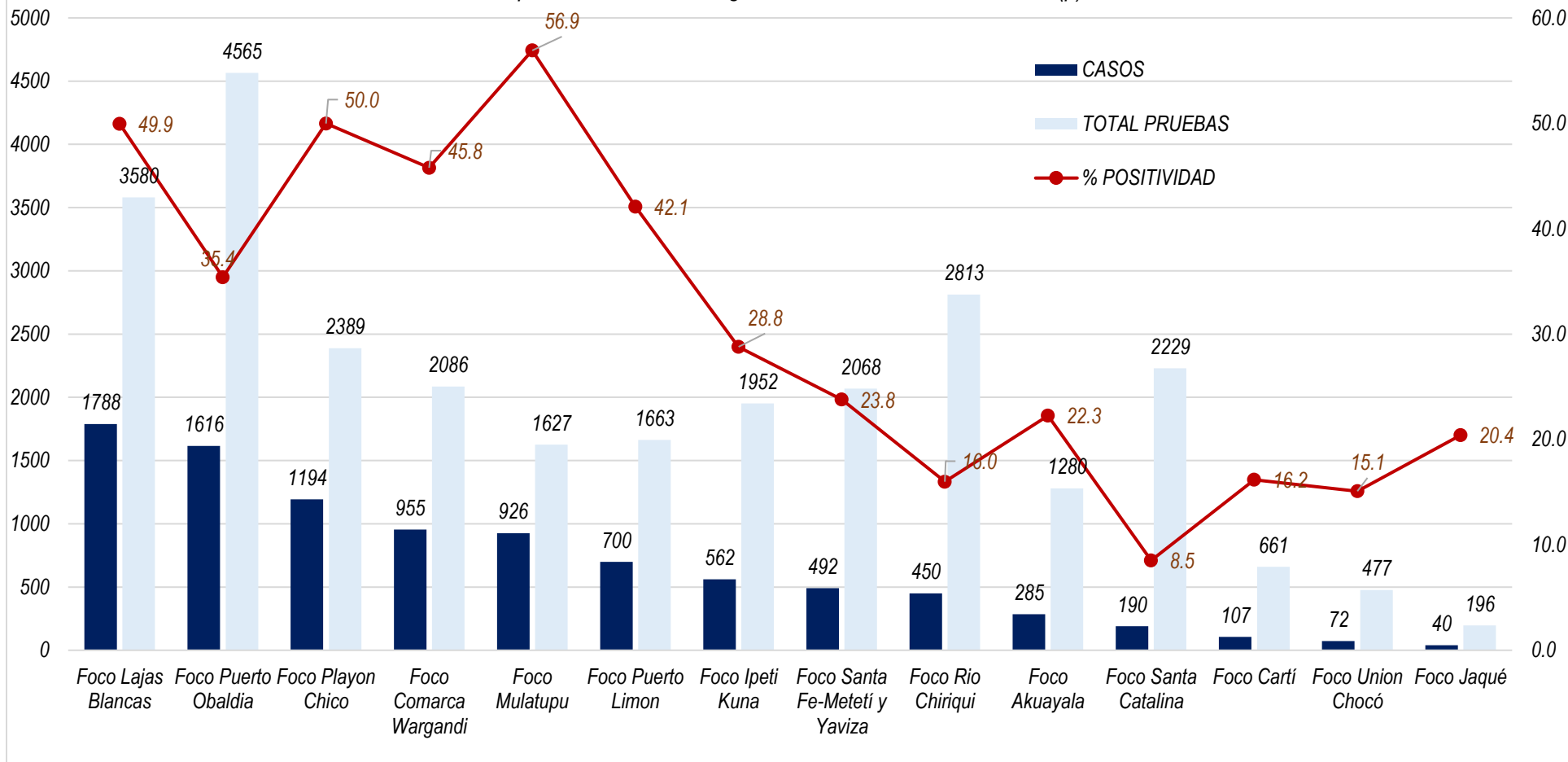
Casos de Malaria hasta la s34(p)				
Región de Salud	2024			2023
	SE34	Nuevos casos	Acumulado	Acumulado
DARIEN	32	467	3739	3186
KUNA YALA	69	603	3877	5508
PANAMA ESTE	6	141	1604	771
C. NGOBE BUGLE	16	208	872	1538
PANAMA METRO	1	17	154	184
VERAGUAS	0	53	186	89
PANAMA OESTE	0	8	119	108
COLON	0	14	85	38
CHIRIQUI	2	8	57	109
SAN MIGUELITO	0	7	49	51
BOCAS DEL TORO	0	4	23	49
HERRERA	0	1	9	7
PANAMA NORTE	0	1	4	9
COCLE	0	0	4	9
LOS SANTOS	0	0	0	8
<b>Total..</b>	<b>126</b>	<b>1532</b>	<b>10782</b>	<b>11664</b>

Muestras de diagnóstico s34 y acumulado 2024								
Region de Salud	S34				2024			
	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso	Reactiva	Pasiva	Activa	Seguimiento de caso
DARIEN	424	75	16		15637	2959	718	9
KUNA YALA	358	155	23	11	9609	3365	1109	209
PANAMA ESTE	216	44	43	1	7116	1519	1434	7
C. NGOBE BUGLE	463	55	132	0	14723	1457	4517	13
PANAMA METRO	0	1	0	0	11	172	12	2
VERAGUAS	5	4	4	0	322	161	144	1
PANAMA OESTE	0	1	1	0	22	78	58	6
COLON	0	1	2	0	11	52	63	1
CHIRIQUI	0	3	0	0	51	95	1279	21
SAN MIGUELITO	0	2	0	0	0	49	7	1
BOCAS DEL TORO	0	0	1	0	6	20	118	0
HERRERA	0	1	0	0	0	13	0	2
PANAMA NORTE	0	0	3	0	141	3	95	0
COCLE	0	0	0	0	1	4	0	0
LOS SANTOS	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total..</b>	<b>1466</b>	<b>342</b>	<b>225</b>	<b>12</b>	<b>47650</b>	<b>9947</b>	<b>9554</b>	<b>272</b>



Fuente: Dashboard-DHIS2-Malaria

Casos confirmados, muestras tomadas y tasa de positividad por Focos malaricos República de Panamá según año 2024, hasta la semana 34(p)



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

- Lajas Blancas con 1788 casos (79 nuevos) ▲
- Puerto Obaldía con 1616 casos (52 nuevos) ▲
- Playón Chico con casos 1194 (50 nuevos) ▲
- Comarca Wargandí 955 casos (6 nuevos) ▲
- Mulatupu con 926 casos (49 nuevos) ▲
- Puerto Limón 700 casos (13 nuevos) ▲
- Ipeti Kuna 562 casos (10 nuevos) ▲
- Santa Fé-Metetí y Yaviza 492 casos (10 nuevos) ▲

- 450 casos (29 nuevos) ▲
- 35 casos (0 nuevos) ▬
- 190 casos (12 nuevos) ▲
- casos (8 nuevos) ▲
- 72 casos (1 nuevo) ▲
- casos (0 nuevo) ▬



# 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

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



## Kuna Yala

### Actividades

Colecta de larvas de Anopheles en Puerto Obaldía



Tratamiento a los criaderos en la comunidad de Mansucun



Prueba de resistencia de insecticida en Puerto Obaldía



## Ngäbe Buglé

### Actividades

**Foco de Río Chiriquí:**  
Playa Roja: Docencia e instalación de mosquiteros.  
**Río Diablo:** Nebulización, aplicación de larvicida y docencia.  
**Caño Lagarto:** Nebulización en horarios AM y PM.  
**Río Caña:** Nebulización y docencia.  
**Kimopan:** Nebulización y aplicación de larvicida.  
**Wari Wari:** Instalación de mosquiteros.  
**Foco de Santa Catalina:**  
**Boca de Aguacate:** Aplicación de químico Vectolex.  
Segunda Corriente y **Santa Catalina Playa:** Nebulización.  
**Chelelé, Río Piedra y Río Palmar:** Aplicación de químico y nebulización.



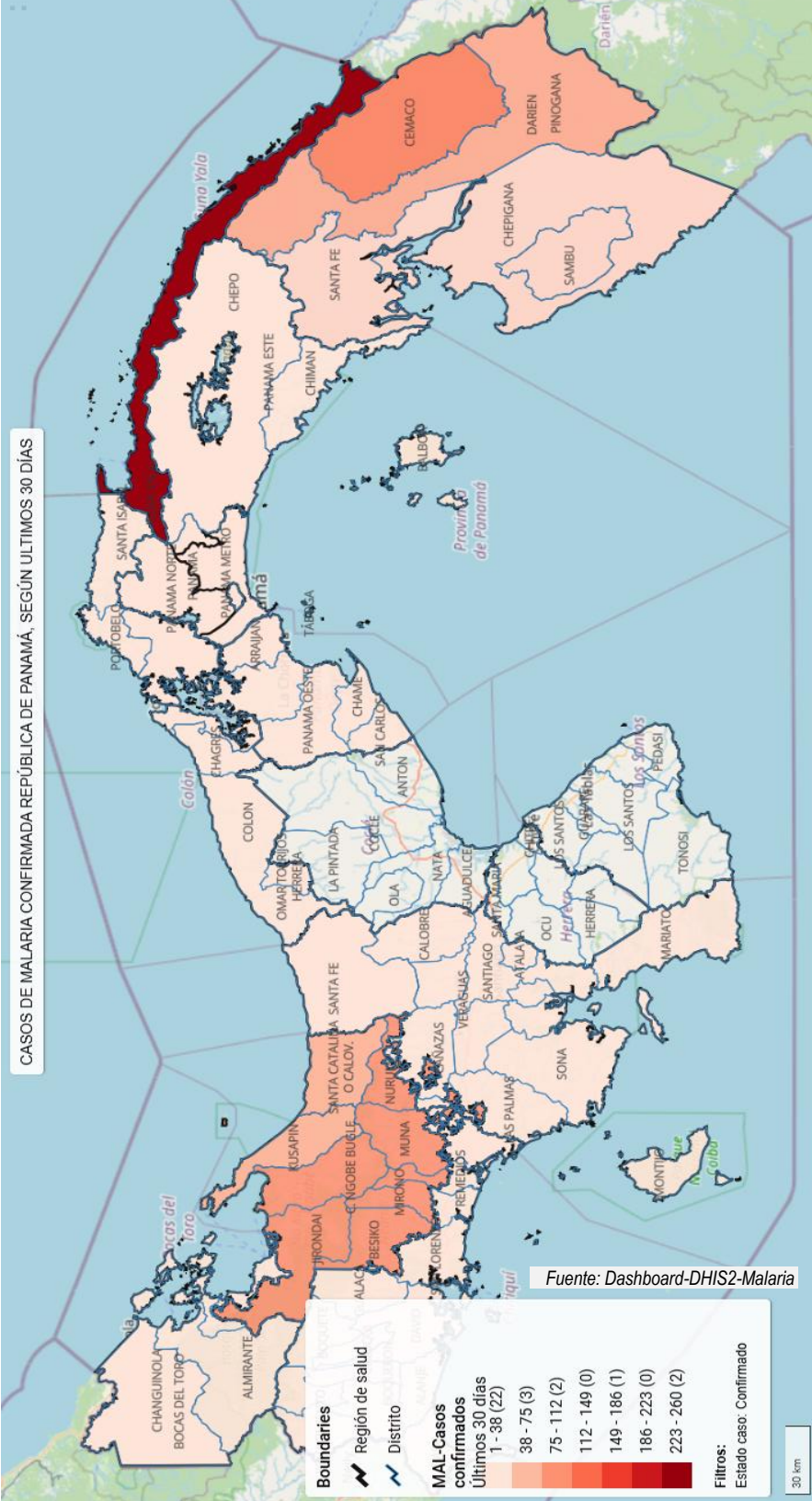
## Panamá Este

### Actividades

Monitoreo de mosquiteros en la localidad de Piria y reunión con los líderes de Piria e Ipeti Kuna



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



### 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 )