



BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO FINAL: MALARIA

2014  
23 de abril 2015

Editores: Dra. Lizbeth Cerezo / Licdo. Carlos Victoria/Licdo. Fernando Vizcaino/Dra. Lourdes García

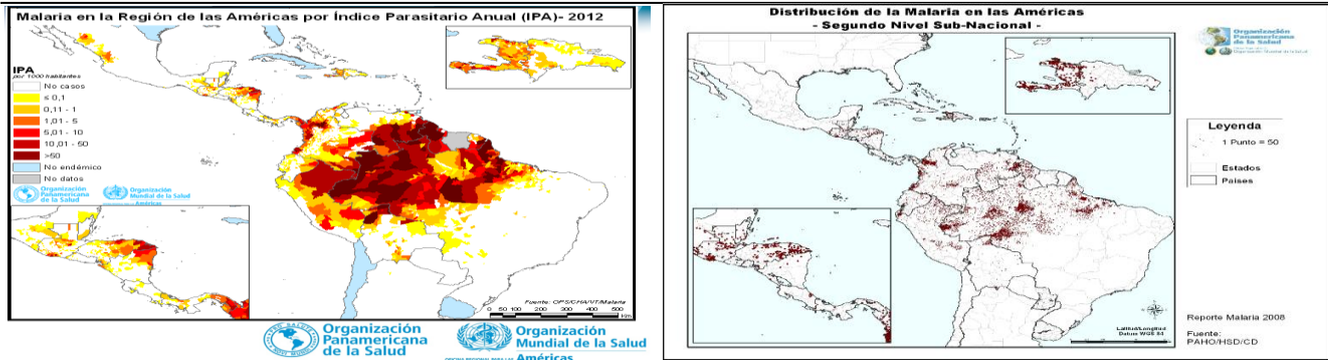
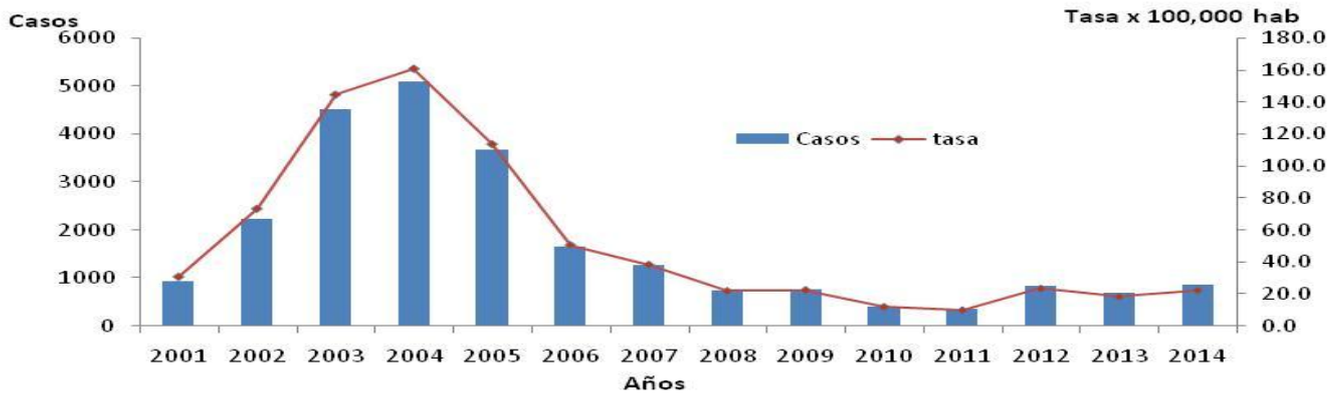


Gráfico Nº 1

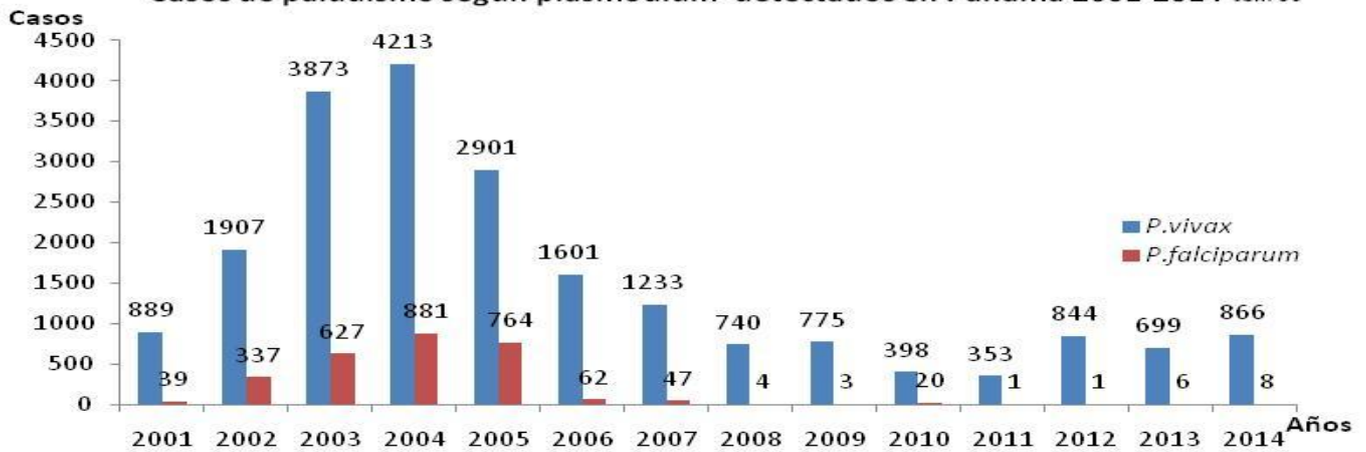
Casos y tasa de incidencia de paludismo según año en Panamá 2001-2014 (sem 53)



Fuente: departamento de control de vectores/MINSA Panamá

Gráfico Nº 2

Casos de paludismo según plasmodium detectados en Panamá 2001-2014 sem 53



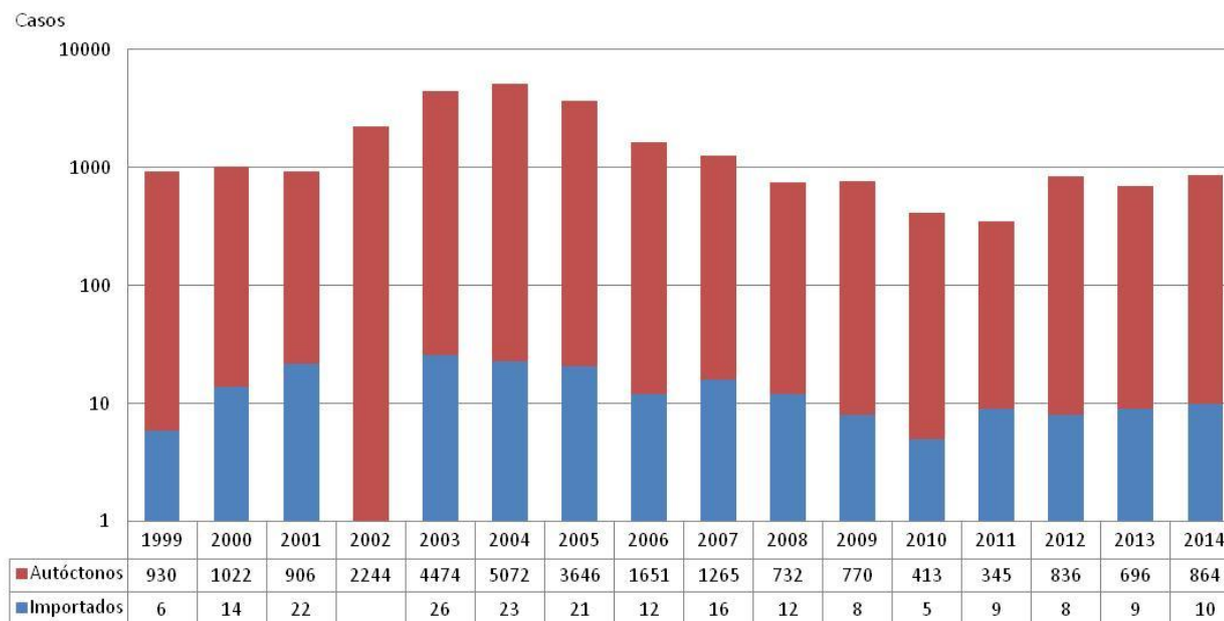
Fuente: departamento de control de vectores/MINSA Panamá

Desde el año 2011 no se registra casos autóctonos en el país de *P. falciparum*; los ocho casos que se registran este año son procedente de África (5) y Colombia (3).

De los 866 casos del 2014 de vivax, fueron identificados dos de otros países, uno de Colombia y uno de Nicaragua.

**Gráfico N° 3**

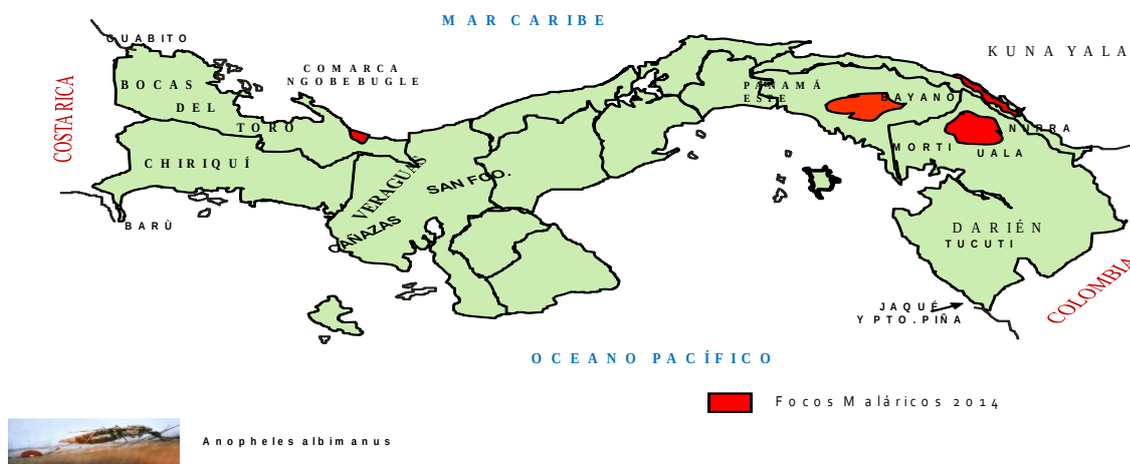
**Número de casos de paludismo según origen en la República de Panamá. Año 2001-2014**



Fuente: Departamento Nacional de Control de Vectores

**Figura N°1**

**AREAS DONDE PERSISTE TRANSMISION DE MALARIA REPUBLICA DE PANAMA, AÑO 2014.**



**Tabla No 1. Casos y tasa de malaria confirmados según región de salud en Panamá año 2014**

Región	Casos	Tasa
P. Este	444	337.0
Darién	205	307.9
Guna Yala	152	365.9
Ngabe Bugle	61	28.8
Veraguas	2	0.0
Importados	10	
<b>Total País</b>	<b>874</b>	<b>21.8</b>

Se examinaron a nivel nacional 80701 muestras resultando positivas 874 de estos son 866 *vivax* de las cuales 2 son importados y 8 *falciparum* todos importados.

En las 14 regiones de salud se captaron, notificaron y diagnosticaron casos.

Fuente: Departamento Nacional de Control de Vectores/sección estadística

**Tabla No2. Número de casos de paludismo detectados según grupo de edad, región de salud y sexo en la República de Panamá año 2014.**

REGIÓN Y SEXO	GRUPOS DE EDAD (Años)													N.E.
	Total	< 1 año	1 a 4	5 a 9	10 a 14	15 a 19	20 a 24	25 a 29	30 a 34	35 a 39	40 a 44	45 a 49	50 y mas	
<b>TOTAL</b>	874	16	78	117	111	97	88	77	61	48	52	26	95	8
<b>HOMBRES</b>	561	10	39	68	61	67	71	53	41	31	36	15	64	5
<b>MUJERES</b>	313	6	39	49	50	30	17	24	20	17	16	11	31	3
<b>DARIÉN</b>	205	2	10	24	27	24	28	19	14	10	9	10	23	5
HOMBRES	137	2	4	16	12	21	22	14	9	7	5	7	15	3
MUJERES	68	0	6	8	15	3	6	5	5	3	4	3	8	2
<b>PANAMÁ ESTE</b>	444	9	45	57	56	53	37	41	30	24	32	10	49	1
HOMBRES	288	6	22	34	33	36	29	29	21	13	23	5	36	1
MUJERES	156	3	23	23	23	17	8	12	9	11	9	5	13	0
<b>VERAGUAS</b>	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
HOMBRES	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
MUJERES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>C. GUNA YALA</b>	152	2	16	21	22	12	18	12	13	7	7	5	17	0
HOMBRES	92	1	10	11	12	6	15	6	9	5	5	3	9	0
MUJERES	60	1	6	10	10	6	3	6	4	2	2	2	8	0
<b>C. NGOBE BUGLE</b>	61	3	7	15	5	8	4	2	4	4	3	1	3	2
HOMBRES	34	1	3	7	3	4	4	2	2	3	2	0	2	1
MUJERES	27	2	4	8	2	4	0	0	2	1	1	1	1	1

Fuente: Departamento Nacional de Control de Vectores/sección estadística

**Figura N°2**

**Casos de paludismo según distrito en la República de Panamá, año 2014.**

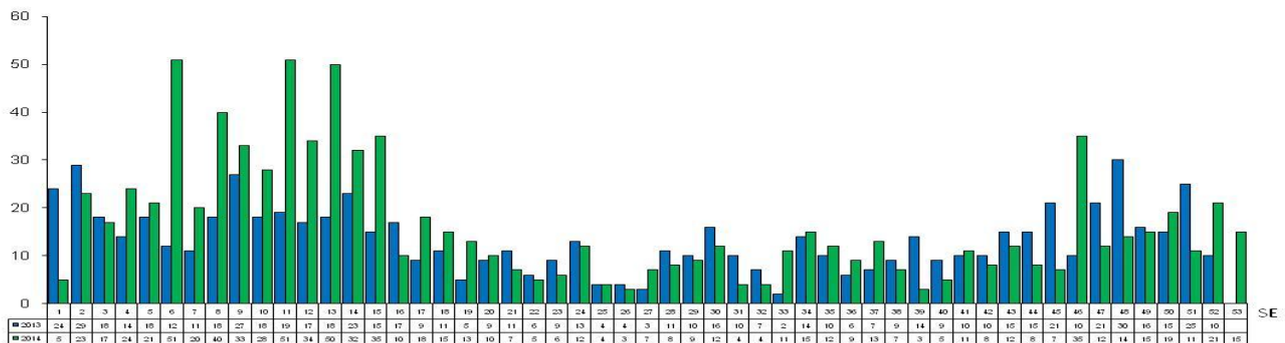


Fuente: Mapa realizado por la Fundación CHAI con los datos proporcionados por el Departamento Nacional de Control de Vectores

## Gráfico N°4

REPÚBLICA DE PANAMÁ  
MINISTERIO DE SALUD  
DEPARTAMENTO DE CONTROL DE VECTORES  
CASOS DE MALARIA POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, SEGÚN FECHA DE INICIO DE SÍNTOMA  
O TOMA DE MUESTRA SANGUÍNEA  
AÑOS: 2013 - 2014

Nº DE CASOS



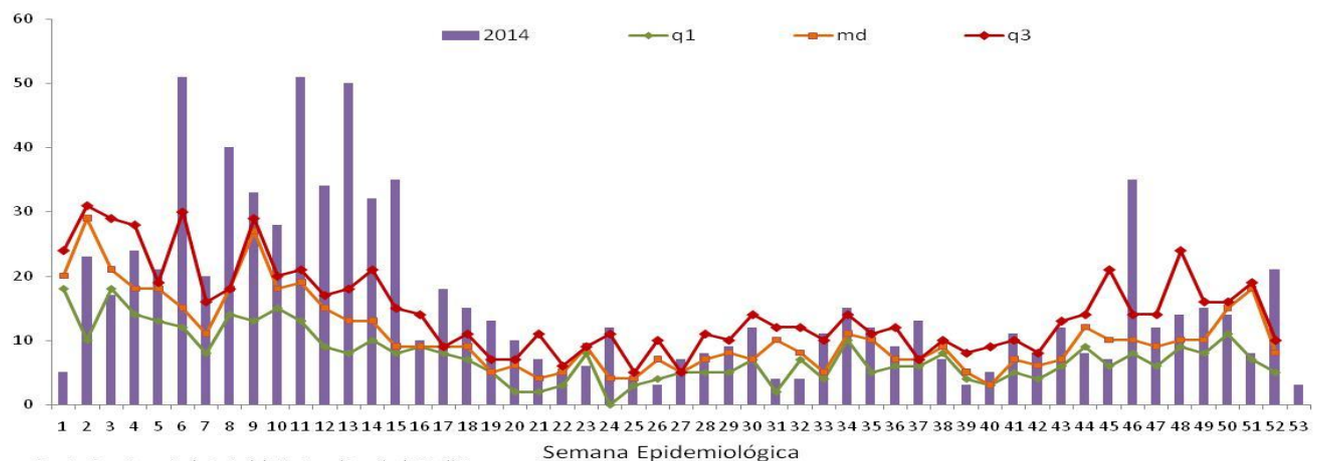
Fuente: Departamento Nacional de Control de Vectores

Cerramos el año 2014 con 169 casos mas que el año 2013.

## Gráfico N°5

MALARIA, CANAL ENDÉMICO 2009 - 2013  
Y CASOS NOTIFICADOS SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA AÑO 2014

Nº de Casos



Fuente: Departamento de Control de Vectores / Sección de Estadística.

## Medidas de Prevención y pre-eliminación

- Búsqueda activa de casos
- Abordaje integral de los casos sospechosos en la investigación de campo.
- Orientación a la comunidad sobre eliminación de focos.
- Aplicación de larvicidas en focos maláricos.
- Rociado intradomiciliar.
- Seguimiento de casos
- Tratamiento estrictamente supervisado
- Técnicos de control de vectores capacitados en los lineamientos de la Organización Panamericana de la Salud en "Reorientación de la malaria con miras a la preeliminación-eliminación" en las Américas

## Limitantes

- Barreras interculturales en las comarcas indígenas
- Dificultad en la adherencia al medicamento

## Referencias bibliográficas

1. [www.paho.org/paludismo](http://www.paho.org/paludismo)