

Situación en las Américas

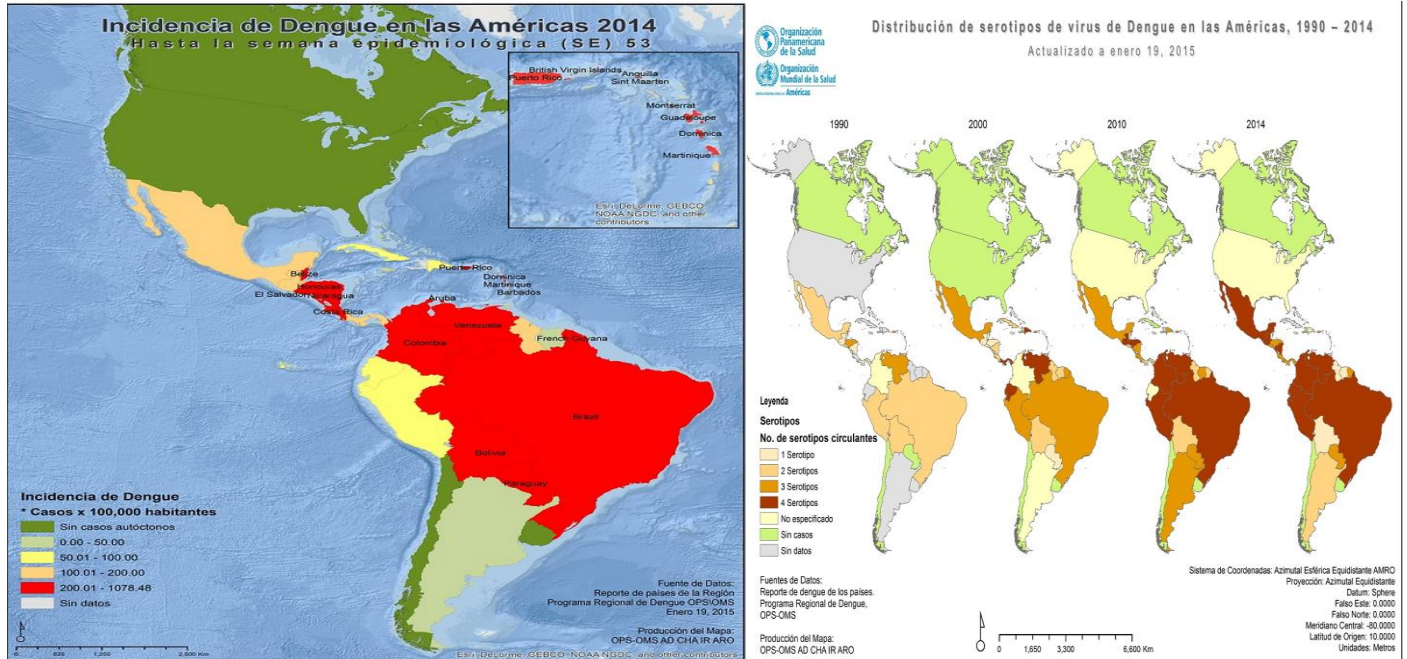
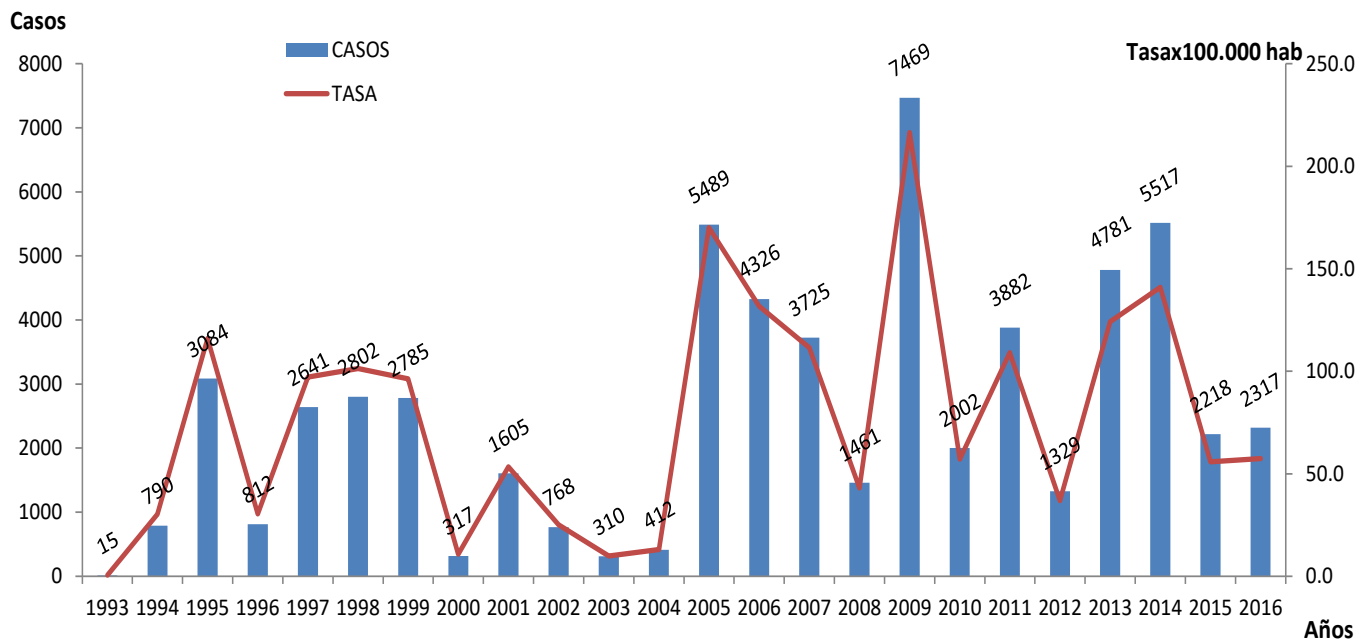


Gráfico N° 1 Número de casos de dengue y tasa de incidencia según año de ocurrencia en la República de Panamá-período 1993-2016 (sem 46)



Fuente: Departamento de Epidemiología/Sección Estadística/ MINSA

En estas semanas se confirman y actualizan 76 casos de las regiones de Chiriquí (13), Bocas del Toro (12), San Miguelito/P. Norte (11), P. Oeste (11), Los Santos (8), Coclé (8), P. Metro (5), Herrera (4), P. Este (2) y Darién (2).

Tabla No1. Número de Casos confirmados de dengue según región de salud en La República de Panamá, año 2016(sem46)

REGIONES DE SALUD	CASOS CONFIRMADOS											CASOS SOSPECHOSOS							
	TOTAL		MASCULINO		FEMENINO		TIPO DE DENGUE				DEFUNCIÓNES	CRITERIO DE CONFIRMACIÓN			SEROTIPO CIRCULANTE	CASOS SOSPECHOSOS			
	CASOS	TASAS 2/	CASOS	TASAS 2/	CASOS	TASAS 2/	TOTAL	SIN SIGNO DE ALARMA	CON SIGNO DE ALARMA	GRAVE		TOTAL	NEXO	LABORATORIO		TOTAL	SIN SIGNO DE ALARMA	CON SIGNO DE ALARMA	GRAVE
REPÚBLICA	2317	57.4	1129	55.72	1188	59.1	2317	2124	183	10	9	2317	797	1520		3203	2981	219	3
BOCAS DEL TORO	601	373.3	286	346.8	315	401.2	601	580	20	1	0	601	202	399	D-1	64	61	3	0
COCLE	93	35.9	47	35.5	46	36.2	93	91	2	0	0	93	26	67	D-1,2	54	52	2	0
COLON	13	4.6	3	2.1	10	7.2	13	13	0	0	0	13	2	11	D-1,2	27	18	9	0
CHIRIQUI	121	26.8	55	24.2	66	29.5	121	111	10	0	0	121	2	119	D-2	49	48	1	0
DARIEN	106	158.0	57	157.6	49	158.4	106	104	2	0	0	106	27	79	D-1,2	27	22	5	0
HERRERA	27	22.8	11	18.5	16	27.1	27	25	2	0	0	27	3	24	D-1,2	53	51	2	0
LOS SANTOS	34	35.7	13	27.1	21	44.3	34	34	0	0	0	34	1	33	D-1,2	11	11	0	0
PESTE	161	117.4	86	114.7	75	120.7	161	149	12	0	0	161	83	78	D-2	161	149	12	0
POESTE	247	43.7	129	45.3	118	42.2	247	219	27	1	1	247	146	101	D-1,2	833	783	48	2
METRO	393	49.9	189	49.3	204	50.4	393	355	36	2	2	393	101	292	D-1,2,3	913	845	68	0
SANMGTO/PNORTE	379	61.2	189	61.9	190	60.6	379	310	64	5	5	379	159	220	D-1,2,3	880	816	63	1
VERAGUAS	58	23.6	41	32.2	17	14.4	58	51	6	1	1	58	25	33	D-1	45	42	3	0
KUNA YALA	83	191.8	23	109.6	60	269.1	83	81	2	0	0	83	20	63	D-2,3	82	80	2	0
NGOBE BUGLE	1	0.5	0	0.0	1	1.0	1	1	0	0	0	1	0	1		4	3	1	0

JUNTOS PODEMOS ACABAR CON EL DENGUE

1/ Hasta la Semana Epidemiológica N° 46 2/ Tasa por 100,000 Habitantes

FUENTE: MINSAL/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/Bases de Datos.

NOTA: Las Defunciones señaladas en la Región de San Miguelito (1) corresponde a la propia Región de San Miguelito (Arnulfo Arias) y (4) pertenecen a la nueva Región de Panamá Norte (Alcalde Diaz (2), Las Cumbres y Chilibre); e estamos en espera de que dicha región se desagregue en el SISVIG para la ubicación formal de sus respectivos casos.

Gráfico N°2

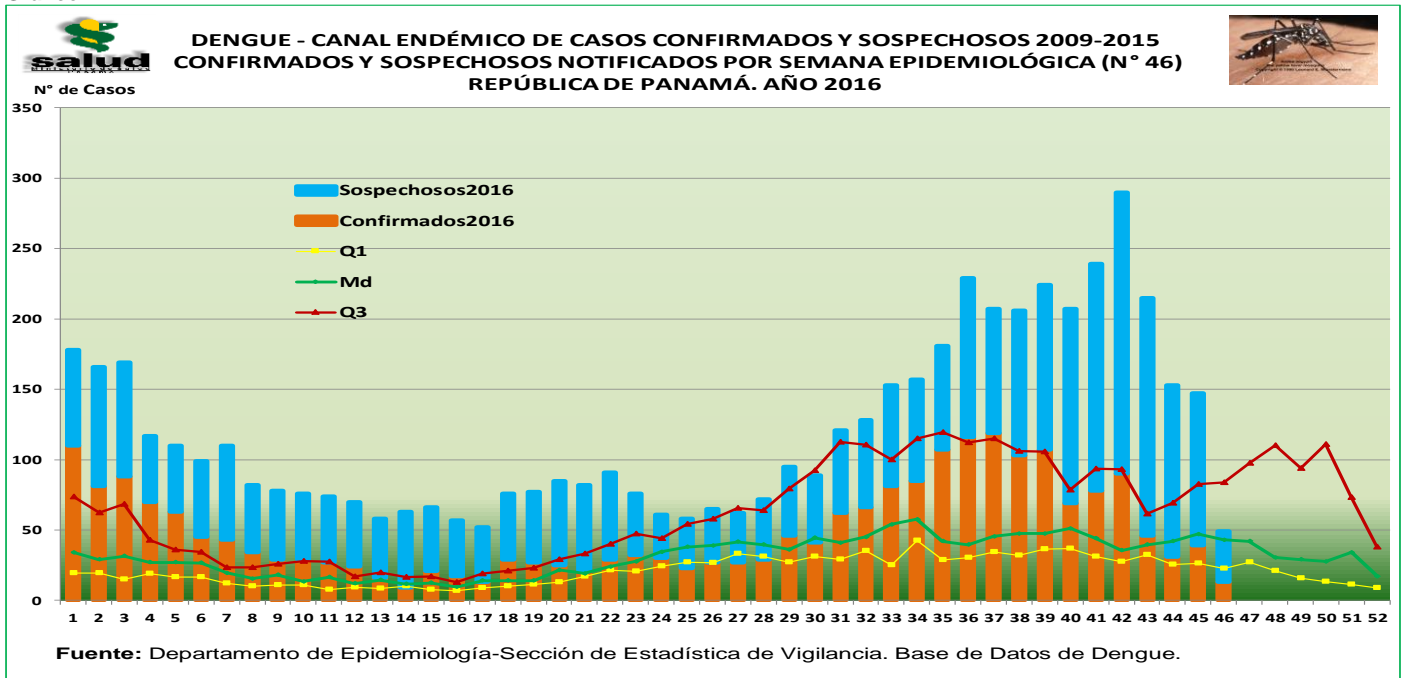
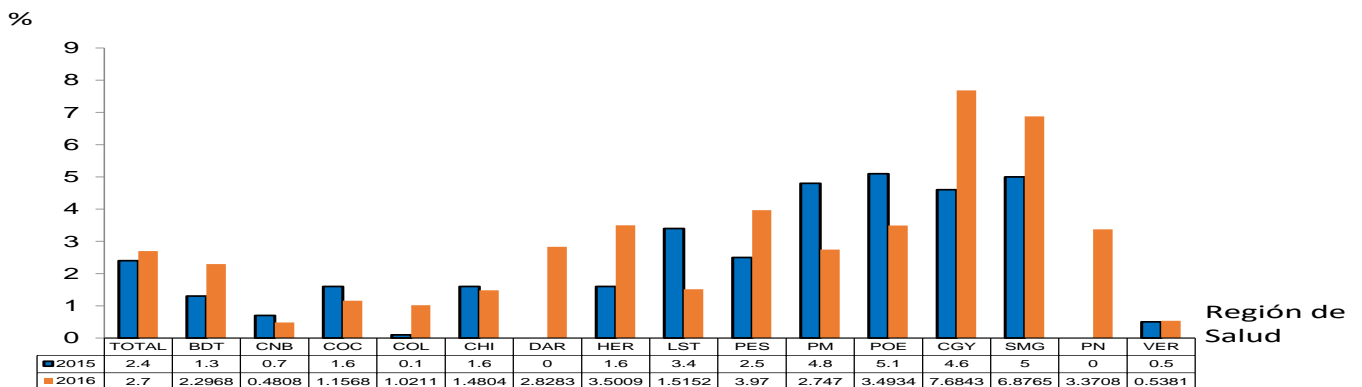


Gráfico N°3



Medidas de Prevención y Control

Se inspeccionaron en todo el país 14713 viviendas encontrando 18364 criaderos potenciales, 403 recipientes positivo con *A. albopictus* y *A. aegyptis* con el 2.7 % de infestación de viviendas, 8/15 regiones con índices altos que son Guna Yala 7.7%, San Miguelito 6.9%, P. Este 4.0%, P. Oeste 3.5%, P. Norte 3.4%, Darién 2.8%, P. Metro 2.7% y Bocas del Toro 2.3%; del total de recipientes con *Aedes* el 66% son criaderos útiles, por lo que si se tomaran medidas correctivas por parte de la población tendríamos menos criaderos para el desarrollo del vector, por lo que hubiese menos incidencia de casos. Se eliminaron 23776 recipientes y tratándose 7924 recipientes. Se nebulizan 13487 viviendas y 652 manzanas. Se aplican 49 actas de compromisos y 112 recomendaciones de sanciones.

Recomendación:

Para todos las personas que residen en la República de Panamá, se les solicita el apoyo en la concientización de la eliminación de todos los criaderos del mosquito alrededor y dentro de nuestras viviendas; si realizamos esto eliminamos la transmisión del dengue, zika y chikungunya; hazlo por tu familia.

- Lo que puede hacer para controlar los mosquitos afuera de su casa

- **Una vez a la semana**, vacíe, restriegue, dé vuelta, cubra o tire cualquier elemento que acumule agua como neumáticos, cubetas, macetas, juguetes, piscinas, bebederos de mascotas, platos de macetas y contenedores de basura. Los mosquitos ponen sus huevos cerca del agua.
 - Tape bien los recipientes para almacenar agua (cubetas, cisternas, barriles para recoger agua de lluvia) para que los mosquitos no puedan entrar para poner los huevos.
 - Para los recipientes sin tapa, use una malla metálica con orificios más pequeños que el tamaño de un mosquito adulto.
 - Use larvicidas para tratar recipientes grandes de agua que no se usan para beber y que no se pueden tapar ni vaciar.
- **Use un insecticida en atomizador para interiores** formulado para matar los mosquitos en las áreas donde descansan.
 - Los mosquitos descansan en áreas húmedas y oscuras como debajo de los muebles de jardín o debajo del cobertizo o en el garaje. Cuando use insecticidas, siempre siga las instrucciones de las etiquetas.
- **Si tiene un pozo séptico**, repare las grietas o las ranuras. Tape las ventilaciones abiertas o las tuberías. Use una malla metálica con orificios más pequeños que el tamaño de un mosquito adulto.

-Lo que puede hacer para controlar los mosquitos dentro de su casa

- **Instale o repare, o bien use mosquiteros en puertas y ventanas.** No deje las puertas abiertas.
- **Use el aire acondicionado** cuando sea posible.
- **Una vez a la semana**, vacíe, restriegue, dé vuelta, cubra o tire cualquier elemento que acumule agua como floreros y platos de macetas. Los mosquitos ponen sus huevos cerca del agua.
- **Matar los mosquitos dentro de su casa.** Use un vaporizador de interiores para insectos o un insecticida en atomizador para interiores para matar los mosquitos y tratar las áreas donde descansan. Estos productos hacen efecto de inmediato y es posible que sea necesario volver a aplicarlos. Cuando use insecticidas, siempre siga las instrucciones de las etiquetas. Si usa solo insecticidas, no mantendrá su casa libre de mosquitos.
 - Los mosquitos descansan en áreas húmedas y oscuras como debajo de la tina de lavar, en clósets, debajo de los muebles o en el cuarto de lavado.

Bibliografía

1. <http://www.paho.org/hq/images/stories/AD/HSD/CD/Dengue/2014-cha-distribucion-virus-dengue-53.jpg>



Eliminemos los criaderos