

MINISTERIO DE SALUD-REPÚBLICA DE PANAMÁ **DIRECCION GENERAL DE SALUD DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA**

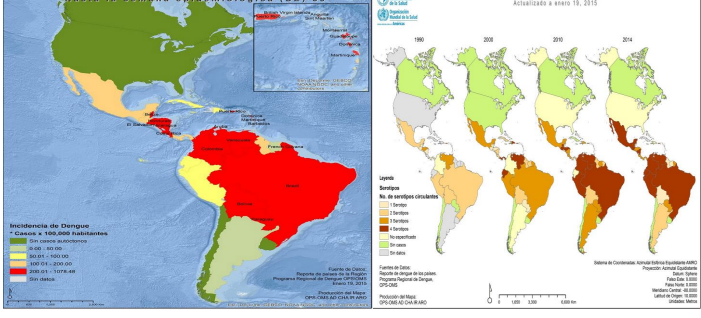
Semana: No.43 23 al 29 de octubre 2016

BOLETIN EPIDEMIOLÓGICO No 43: Dengue

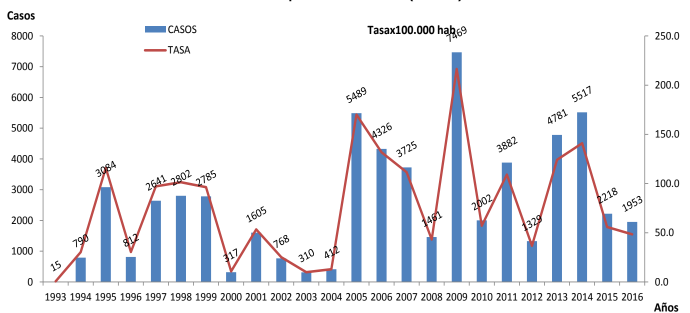
Fecha de Elaboración: 14 de noviembre de 2016

Elaborado: Dra. Lizbeth Cerezo Revisado: Dra. Lourdes García

Colaboradores: Licdo. Fernando Vizcaíno/Sr. José Lasso Situación en las Américas Incidencia de Dengue en las Américas 2014 Distribución de serotipos de virus de Dengue en las Américas, 1990 - 2014 Actualizado a enero 19, 2015



Número de casos de dengue y tasa de incidencia según año de ocurrencia en la República de Gráfico Nº 1 Panamá-período 1993-2016 (sem 43)



Fuente: Departamento de Epidemiología/Sección Estadística/ MINSA

En estas semanas se confirman y actualizan 58 casos de las regiones de P. Metro (14), P. Oeste (11), Bocas del Toro (7), Chiriquí (6), San Miguelito/P. Norte (6), Coclé (6), Darién (3), Herrera (2), Los Santos (2) y Guna Yala (1).

Tabla No1. Número de Casos confirmados de dengue según región de salud en La República de Panamá, año 2016(sem43)

		CASOS CONFIRMADOS																	
REGIONES DE SALUD	TOTAL		MASCULINO		FEMENINO		TIPO DE DENGUE				WES.	CRITERIO DE CONFIRMACIÓN				CASOS SOSPECHOSOS			
	CASOS	TASAS 2/	CASOS	TASAS 2/	CASOS	TASAS 2/	TOTAL	SIN SIGNO DE ALARMA	CON SIGNO DE ALARMA	GRAVE	detucoués	TOTAL	NEXO	LABORATORIO	SEROTIPO CIRCULANTE	TOTAL	SIN SIGNO DE ALARMA	CON SIGNO DE ALARMA	GRAVE
REPUBLICA	1953	48.4	947	46.74	1006	50.0	1953	1785	158	10	9	1953	636	1317		2857	2663	191	3
BOCAS DEL TORO	509	316.2	241	292.2	268	341.3	509	488	20	1	0	509	159	350	D-1	133	130	3	0
COCLE	84	32.4	43	32.5	41	32.3	84	83	1	0	0	84	26	58	D-1,2	47	46	1	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	96	21.3	40	17.6	56	25.0	96	87	9	0	0	96	1	95	D-2	47	46	1	0
DARIEN	92	137.1	50	138.3	42	135.8	92	90	2	0	0	92	21	71	D-1,2	25	20	5	0
HERRERA	20	16.9	9	15.2	11	18.6	20	18	2	0	0	20	1	19	D-1,2	40	38	2	0
LOS SANTOS	18	18.9	9	18.8	9	19.0	18	18	0	0	0	18	0	18	D-1,2	10	10	0	0
PESTE	150	109.4	81	108.0	69	111.0	150	139	11	0	0	150	78	72	D-2	152	140	12	0
POESTE	209	37.0	110	38.6	99	35.4	209	184	24	1	1	209	132	77	D-1,2	662	621	39	2
METRO	361	45.8	172	44.9	189	46.7	361	328	31	2	2	361	89	272	D-1,2,3	801	746	55	0
SANMGTO/ PNORTE	265	42.8	130	42.6	135	43.0	265	209	51	5	5	265	83	182	D-1,2,3	788	729	58	1
VERAGUAS	52	21.2	36	28.3	16	13.6	52	46	5	1	1	52	24	28	D-1	40	37	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		3	2	1	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiologia/sección estadística/MINSA

Gráfico Nº2

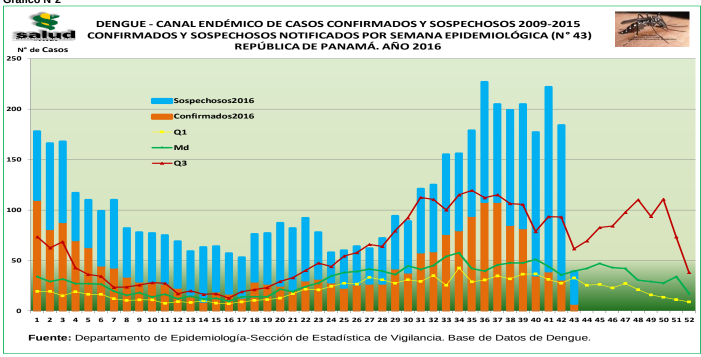
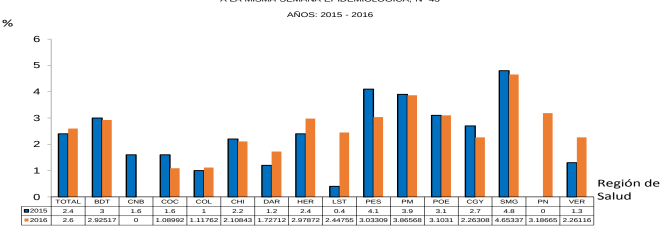


Gráfico Nº3

REPÚBLICA DE PANAMÁ MINISTERIO DE SALUD DEPARTAMENTO DE CONTROL DE VECTORES ÍNDICE DE INFESTACIÓN DEL MOSQUITO Aedes aegypti y albopictus, REGIÓN DE SALUD A LA MISMA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, Nº 43



F UENTE: Departamento Nacional de Control de Vectores. Sección de Estadísticas, MM/28/10/2016

Medidas de Prevención y Control

Se inspeccionaron en todo el país 17373 viviendas encontrando 21727 criaderos potenciales, 455 recipientes positivo con *A. albopictus* y *A. aegyptis* con el 2.6 % de infestación de viviendas, el 73% (11/15) de las regiones con índices altos con el mas alto San Miguelito 4.7%; del total de recipientes con *Aedes* el 65% (295) 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 30120 recipientes y tratándose 9291 recipientes. Se nebulizan 11316 viviendas y 1615 manzanas. Se aplican 54 actas de compromisos y 211 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