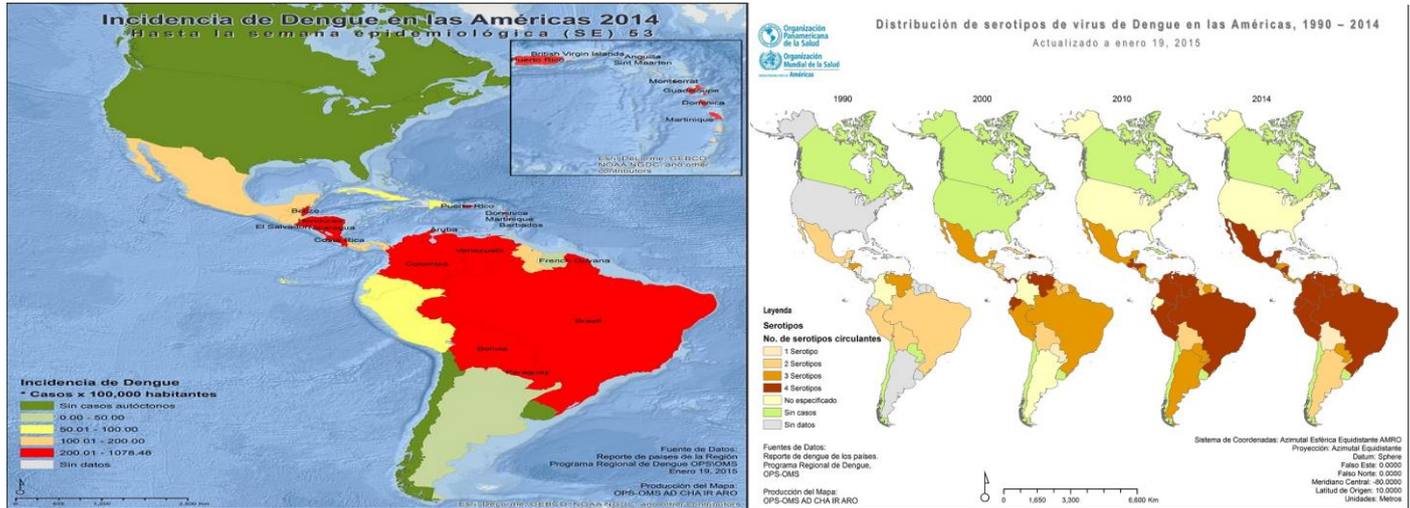


Situación en las Américas



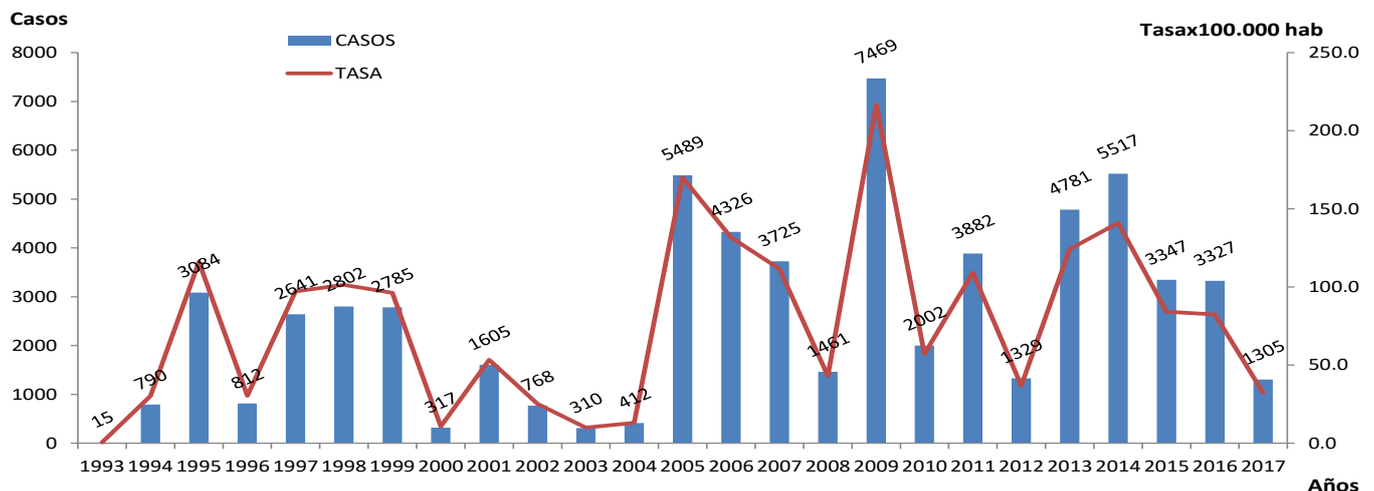
Situación Nacional

En esta semana se confirman y actualizan 59 casos, de estos más del 37% de los casos corresponden a la región de salud de P. Este con 22 casos, Bocas del Toro 11, P. Metro 9, Darién 8, Chiriquí 3, San Miguelito 2, Herrera 1, P. Oeste 1, Coclé 1 y P. Norte1; para tener un total de 1305 casos con una tasa de incidencia de 32 casos por 100mil habitantes; serotipos circulantes detectados 1 y 2. Tenemos registrados 61 casos más en mujeres que en hombres. La edad más afectada continua siendo de 60 a 64 años con 42 casos por 100 mil habitantes, a pesar de que el grupo de edad que más a casos registra es el de 35 a 49 años seguido del de 25 a 34 años con 306 y 227 casos respectivamente. (Ver gráfico N°1 y tabla N°1 y N°2)

En estos momentos el canal se encuentra en zona de seguridad según los casos confirmados, sin embargo si sumamos los confirmados y sospechosos ha habido un aumento progresivo irregular semana tras semana. (Ver gráfico N°2)

Del total de casos notificados se han hospitalizado el 8% (230/2906) de los casos, en la semana epidemiológica que más se han hospitalizado en las primeras siete semanas, teniendo la mayor frecuencia las semanas uno y dos con 19 y 18 casos respectivamente; sin ninguna defunción registrada a la fecha. (Ver gráficoN°3)

Gráfico N° 1 Número de casos de dengue y tasa de incidencia según año de ocurrencia en la República de Panamá-período 1993-2017 (sem 25)



Fuente: Departamento de Epidemiología/Sección Estadística/ MINSa

Tabla No1. Número de Casos confirmados de dengue según región de salud en La República de Panamá, año 2017(sem 25)

REGIONES DE SALUD	CASOS CONFIRMADOS											CASOS SOSPECHOSOS							
	TOTAL		MASCULINO		FEMENINO		TIPO DE DENGUE			DEFUNCIONES	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
REPUBLICA	1305	31.8	622	36.25	683	33.4	1305	1193	107	5	0	1305	327	978		1601	1491	108	2
BOCAS DEL TORO	182	109.9	70	82.6	112	138.4	182	172	10	0	0	182	64	118		48	46	2	0
COCLE	83	31.8	35	26.2	48	37.5	83	79	4	0	0	83	22	61	D2	43	42	1	0
COLON	27	9.5	20	13.8	7	5.0	27	24	3	0	0	27	0	27		15	13	2	0
CHIRIQUI	37	8.1	22	9.6	15	6.6	37	27	10	0	0	37	0	37	D1 y D2	29	27	2	0
DARIEN	77	113.2	39	106.6	38	120.9	77	69	8	0	0	77	10	67	D1	33	30	3	0
HERRERA	98	82.7	41	68.9	57	96.5	98	96	1	1	0	98	4	94	D1 y D2	16	16	0	0
LOS SANTOS	32	33.5	14	29.2	18	37.9	32	32	0	0	0	32	1	31	D1 y D2	15	15	0	0
PANAMÁ ESTE	44	31.6	25	32.9	19	30.0	44	41	3	0	0	44	11	33	D1 y D2	114	103	11	0
PANAMÁ OESTE	190	64.9	93	61.9	97	68.0	190	178	10	2	0	190	57	133	D1 y D2	401	384	17	0
PANAMÁ NORTE	57	21.5	37	27.9	20	15.0	57	48	9	0	0	57	7	50	D1 y D2	176	166	10	0
METROPOLITANA	227	28.3	107	27.4	120	29.1	227	197	28	2	0	227	20	207	D1 y D2	533	481	51	1
SAN MIGUELITO	217	59.5	99	55.5	118	63.3	217	198	19	0	0	217	129	88	D1	156	151	4	1
VERAGUAS	27	11.0	13	10.2	14	11.8	27	26	1	0	0	27	2	25	D1	12	9	3	0
KUNA YALA	6	13.6	6	28.0	0	0.0	6	5	1	0	0	6	0	6	D1	7	7	0	0
NGOBE BUGLE	1	0.5	1	1.0	0	0.0	1	1	0	0	0	1	0	1	D1 y D1	3	1	2	0

JUNTOS PODEMOS ACABAR CON EL DENGUE

1/ Hasta la Semana Epidemiológica N° 25 2/ Tasa por 100,000 Habitantes

NOTA: Para este año se ha incluido en el informe la Región de Panamá Norte que comprenden los corregimientos de: Alcalde Díaz, Las Cumbres, Chilibre y Ernesto Córdoba.

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

Tabla No2. Número de Casos confirmados y tasa de incidencia de dengue según grupo de edad y región de salud en La República de Panamá, año 2017(sem 25)

REGION DE SALUD	TOTAL		< 1 AÑO		1 A 4		5 A 9		10 A 14		15 A 19		20 A 24		25 - 34		35 A 49		50 A 59		60 A 64		65 Y MÁS	
	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS
REPUBLICA	1305	31.8	14	18.8	56	18.9	76	20.8	122	33.8	126	35.6	119	35.8	227	36.6	306	37.2	107	26.7	60	42.1	92	28.1
BOCAS DEL TORO	182	109.9	1	21.5	6	33.5	8	38.0	18	94.0	19	109.8	9	80.6	32	132.3	48	183.8	17	153.5	12	359.4	12	200.7
COCLE	83	31.8	0	0.0	0	0.0	4	16.9	4	16.9	12	48.5	9	37.3	11	26.6	17	38.2	8	33.6	8	89.3	10	42.0
COLON	27	9.5	1	16.2	3	12.3	0	0.0	1	3.5	5	18.8	2	8.6	9	21.1	5	9.5	0	0.0	1	11.6	0	0.0
CHIRIQUI	37	8.1	0	0.0	2	5.8	4	9.4	3	7.0	3	7.3	6	16.2	4	8.4	8	10.2	2	4.3	2	11.3	3	6.7
DARIEN	77	113.2	1	60.9	2	31.9	3	41.1	6	82.1	6	79.8	12	167.9	17	160.6	14	153.6	7	150.9	5	261.2	4	86.7
HERRERA	98	82.7	0	0.0	0	0.0	5	52.5	10	105.0	3	30.0	10	103.3	22	122.2	22	102.0	12	90.4	4	72.1	10	67.4
LOS SANTOS	32	33.5	0	0.0	0	0.0	1	15.2	3	45.7	1	14.2	3	42.6	2	14.7	12	65.6	3	25.5	2	40.0	5	33.9
PANAMÁ ESTE	44	31.6	0	0.0	1	9.0	2	15.6	6	46.9	5	42.2	6	50.9	11	45.1	11	36.3	1	9.3	1	30.5	0	0.0
PANAMÁ OESTE	190	64.9	5	53.8	10	25.5	11	22.8	21	43.5	19	42.8	14	31.7	29	34.1	42	30.7	14	23.6	7	36.8	18	44.8
PANAMÁ NORTE	57	21.5	2	48.5	3	17.6	7	29.5	5	21.0	8	33.0	4	20.1	11	26.0	13	19.9	0	0.0	2	26.4	2	15.2
METROPOLITANA	227	28.3	2	17.1	12	28.4	17	30.6	21	37.8	21	35.2	20	33.6	32	25.3	58	29.9	20	21.7	5	15.7	19	26.9
SAN MIGUELITO	217	59.5	1	17.7	16	71.4	12	44.2	23	84.7	19	70.5	21	79.9	42	76.6	46	54.4	22	52.3	8	51.9	7	21.7
VERAGUAS	27	11.0	0	0.0	0	0.0	1	4.2	1	4.2	5	21.4	2	9.0	4	10.4	8	22.4	1	4.5	3	30.9	2	7.9
KUNA YALA	6	13.6	1	75.4	1	20.6	1	18.7	0	0.0	0	0.0	1	21.8	0	0.0	2	52.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
NGOBE BUGLE	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

JUNTOS PODEMOS ACABAR CON EL DENGUE

1/ Hasta la Semana Epidemiológica N° 25 2/ Tasa por 100,000 Habitantes

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

Gráfico N°2

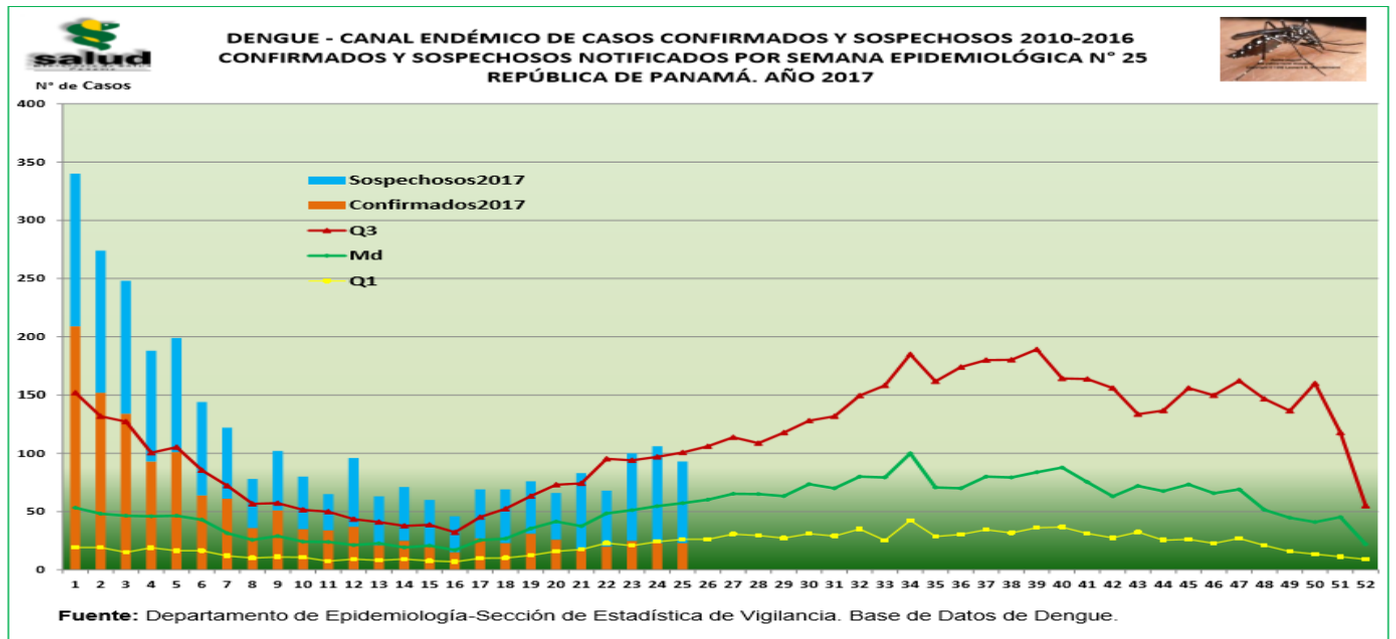
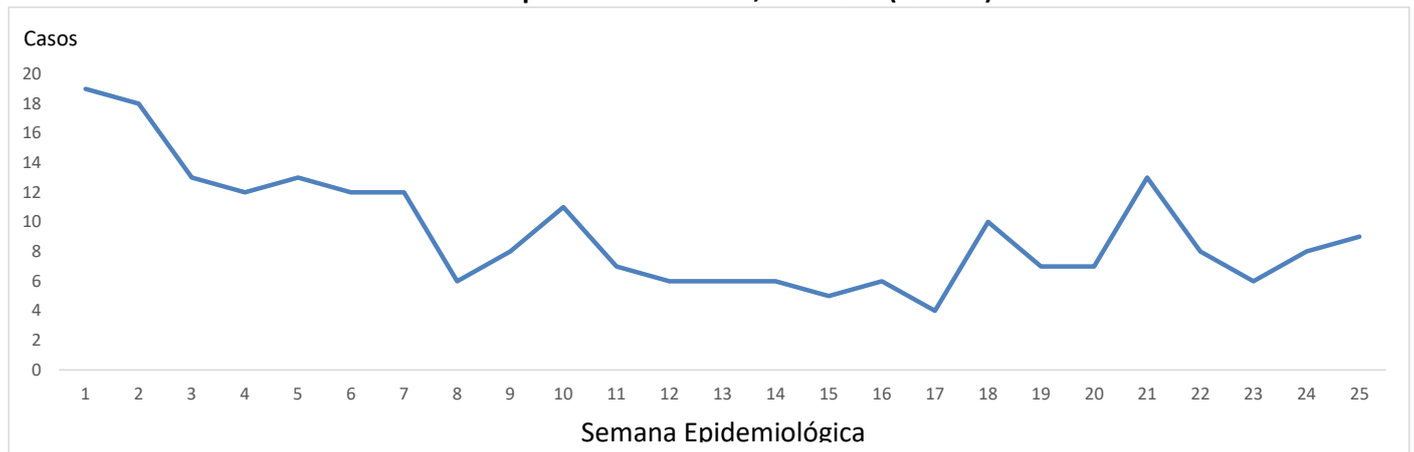


Gráfico N°3 **Número de casos hospitalizados por dengue según semana epidemiológica en la República de Panamá, año 2017 (sem 25)**



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología, sección estadística

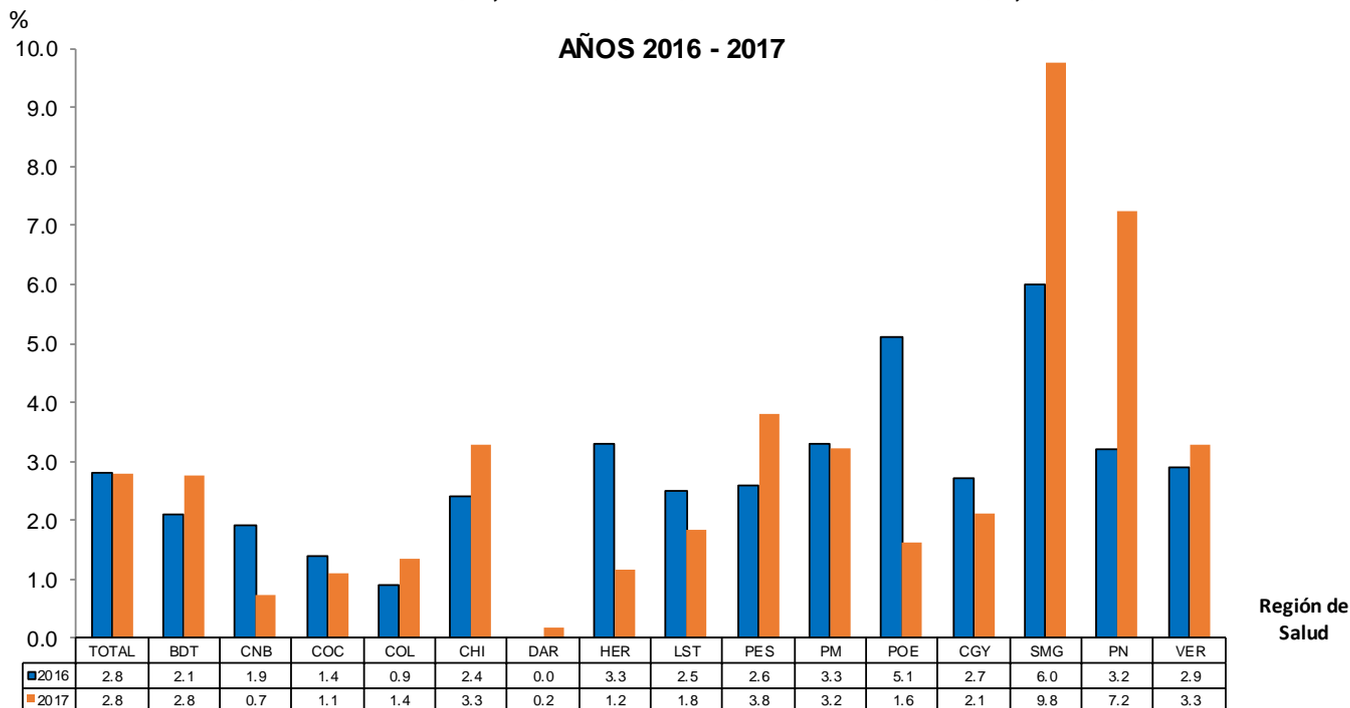
Medidas de Prevención y Control

Con la inspección de 14211 viviendas de esta semana se encontraron 395 criaderos positivos para *A. albopictus* y *A. aegypti* con una disminución del índice de infestación de 0.7% comparados con la semana anterior de 3.5% a 2.8%, a pesar sigue por encima de lo esperado; las regiones de salud que registran índice altos son las de San Miguelito 9.8%, P. Norte 7.2%, P. Este 3.8%, Veraguas 3.3%, Chiriquí 3.3%, P. Metro 3.2%, Bocas del Toro 2.8%, Guna Yala 2.1%. (Ver gráfico N°4)

Del total de recipientes con *Aedes* el 57% (260/457) son criaderos útiles, por lo que si la población realizara todas las recomendaciones que brinda o proporciona el ministerio de salud al adecuado almacenamiento de agua tendríamos menos criaderos para el desarrollo del vector, por lo que hubiese menos incidencia de casos. Se eliminaron 23859 recipientes y tratándose 5630 recipientes con larvicida. Se nebulizan 6160 viviendas y 876 manzanas. Se aplicaron más recomendación de sanción en comparación a la semana anterior con 158 recomendaciones de sanciones.

Gráfico N°4

REPÚBLICA DE PANAMÁ
MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE CONTROL DE VECTORES
INDICE DE INFESTACIÓN DEL MOSQUITO *Aedes aegypti* y *albopictus*
REGIÓN DE SALUD, A LA MISMA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, N° 25



FUENTE: Departamento Nacional de Control de Vectores. Sección de Estadísticas, MM/23/06/2017

Recuerde que iniciaron las lluvias

Recomendación:

Para todos las personas que residen en el territorio de 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