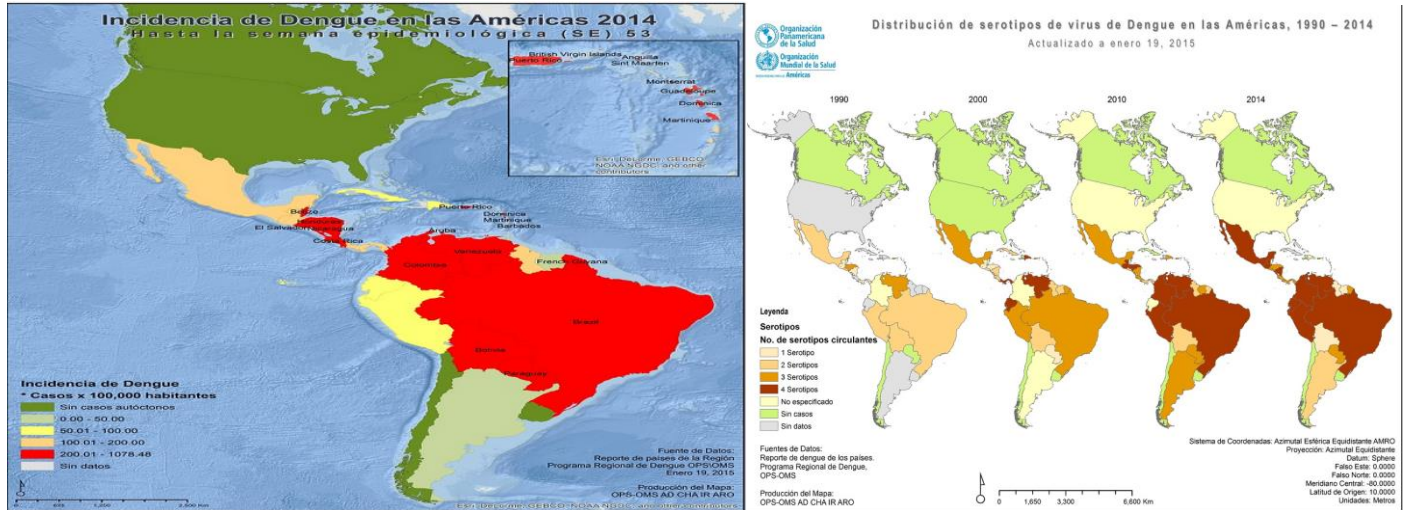


Situación en las Américas



Situación Nacional

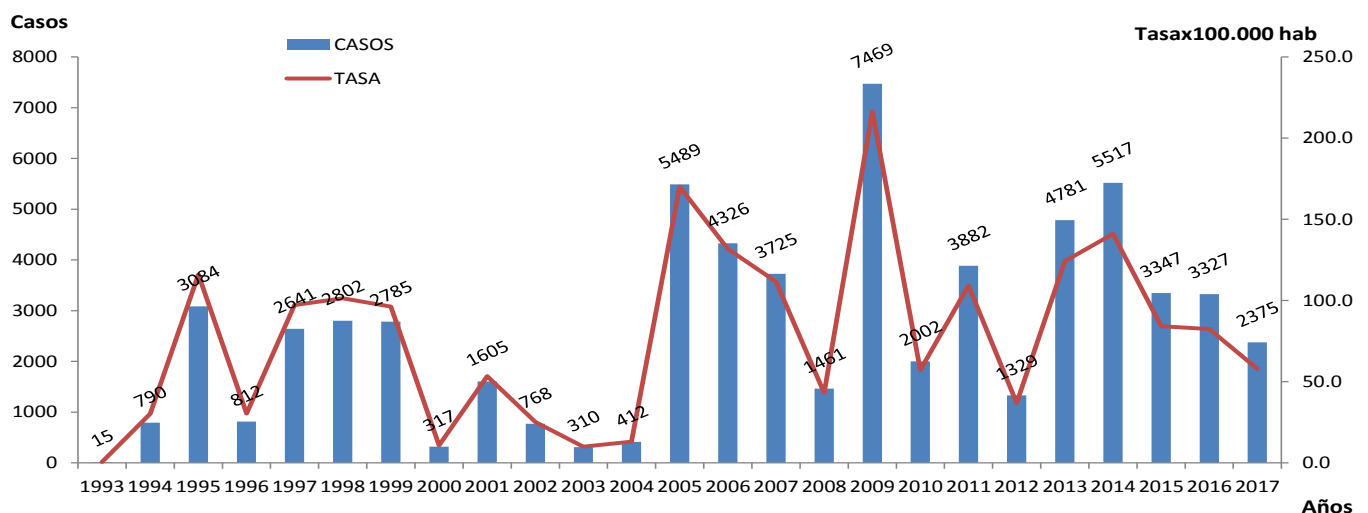
En esta semana se confirman y actualizan 179 casos correspondientes a la región de salud de P. Este 58, P. Metro 44, Bocas del Toro 23, Coclé 13, San Miguelito 12, P. Oeste 7, P. Norte 2, Herrera 3, Chiriquí 1, Colón 8, Guna Yala 1, Darién 6, Guna Yala 1 y Los Santos 1; para tener un total de 2375 casos con una tasa de incidencia de 58 casos por 100mil habitantes y la región más afectada continua siendo la de Bocas del Toro con 240 casos por 100mil habitantes; serotipos circulantes detectados 1 y 2. Tenemos registrados 87 casos más en mujeres que en hombres.

El grupo de edad más afectado es de 15 a 19 años con 72 casos por 100mil habitantes (Ver gráfico N°1 y tabla N°1 y N°2)

En el canal endémico (CE) de país los casos confirmados están dentro de los esperados al momento, con un aumento que sobrepasó los esperados específicamente en la semana 28. (Ver gráfico n°2)

En comparación con la misma semana 35 del año pasado tenemos 849 casos mas este año. (Ver gráfico n°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 35)



Fuente: Departamento de Epidemiología/Sección Estadística/ MINSIA

Tabla No1. Número de Casos confirmados de dengue según región de salud en La República de Panamá, año 2017(sem 35)

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	2375	58.0	1144	55.64	1231	60.3	2375	2157	209	9	0	2375	626	1749		2777	2597	178	2
BOCAS DEL TORO	399	240.9	182	214.8	217	268.2	399	380	18	1	0	399	184	215		108	99	9	0
COCLE	124	47.5	56	42.0	68	53.1	124	118	6	0	0	124	30	94	D2	103	97	6	0
COLON	53	18.6	33	22.8	20	14.2	53	47	6	0	0	53	0	53		22	19	3	0
CHIRIQUI	53	11.6	27	11.8	26	11.4	53	39	14	0	0	53	2	51	D1 y D2	54	51	3	0
DARIEN	98	144.0	48	131.2	50	159.0	98	89	9	0	0	98	14	84	D1	99	91	8	0
HERRERA	108	91.1	47	79.0	61	103.3	108	106	1	1	0	108	5	103	D1 y D2	27	27	0	0
LOS SANTOS	37	38.8	17	35.5	20	42.1	37	36	1	0	0	37	1	36	D1 y D2	20	19	0	1
PANAMÁ ESTE	255	183.0	128	168.3	127	200.7	255	230	24	1	0	255	67	188	D1 y D2	279	265	14	0
PANAMÁ OESTE	249	85.0	121	80.6	128	89.7	249	233	14	2	0	249	61	188	D1 y D2	558	538	20	0
PANAMÁ NORTE	99	37.3	57	43.1	42	31.6	99	87	12	0	0	99	15	84	D1 y D2	302	283	19	0
METROPOLITANA	533	66.4	239	61.2	294	71.4	533	453	77	3	0	533	75	458	D1 y D2	986	909	76	1
SAN MIGUELITO	311	85.2	158	88.6	153	82.0	311	286	24	1	0	311	167	144	D1	180	166	14	0
VERAGUAS	38	15.4	19	14.9	19	16.1	38	36	2	0	0	38	5	33	D1	13	9	4	0
KUNA YALA	17	38.4	11	51.2	6	26.4	17	16	1	0	0	17	0	17	D1	22	22	0	0
NGOBE BUGLE	1	0.5	1	1.0	0	0.0	1	1	0	0	0	1	0	1	D1 y D1	4	2	2	0

JUNTOS PODEMOS ACABAR CON EL DENGUE

1/ Hasta la Semana Epidemiológica N° 35 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, Chilbre y Ernesto Córdoba.

FUENTE: MINSA/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 35)

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	2375	58.0	27	36.3	117	39.5	164	44.9	244	67.5	257	72.7	201	60.4	396	63.8	519	63.0	209	52.1	92	64.6	149	45.5
BOCAS DEL TORO	399	240.9	6	128.8	19	108.0	23	109.3	40	208.9	44	254.3	21	141.3	67	277.1	103	394.4	34	307.0	16	479.2	28	434.8
COCLE	124	47.5	0	0.0	0	0.0	4	18.9	9	38.1	16	84.7	11	45.6	16	38.8	28	58.4	14	58.9	13	145.1	15	63.1
COLON	53	18.6	1	16.2	6	24.7	1	3.5	4	14.2	7	28.3	4	17.2	14	32.7	12	22.9	3	11.8	1	11.8	0	0.0
CHIRIQUI	53	11.6	1	11.5	3	8.7	4	9.4	4	9.4	4	9.8	8	21.6	6	9.7	11	14.0	6	12.8	3	16.9	3	6.7
DARIEN	98	144.0	1	60.9	4	63.8	6	82.1	10	136.9	8	106.4	15	209.8	20	188.9	18	175.6	7	150.9	5	281.2	6	130.1
HERRERA	108	91.1	0	0.0	0	0.0	5	52.5	11	115.5	4	39.9	11	113.8	23	127.7	24	111.3	14	105.5	4	72.1	12	80.9
LOS SANTOS	37	38.8	1	93.8	0	0.0	1	15.2	3	45.7	3	42.5	3	42.6	2	14.7	13	71.1	4	34.0	2	40.0	5	33.9
PANAMÁ ESTE	255	183.0	1	44.4	9	80.8	15	117.3	19	148.6	32	270.3	33	279.8	52	213.1	59	194.6	19	177.2	9	274.6	7	94.6
PANAMÁ OESTE	249	43.2	5	53.8	16	40.8	22	45.6	28	59.0	24	54.0	16	38.3	39	45.9	48	35.0	20	33.8	10	52.8	21	52.0
PANAMÁ NORTE	99	37.3	2	46.5	4	23.5	14	58.9	10	42.1	15	82.0	5	25.1	14	33.1	24	36.7	5	19.1	2	26.4	4	30.4
METROPOLITANA	533	66.4	6	51.2	31	88.3	46	82.8	62	111.6	84	107.3	39	65.6	72	57.0	115	59.2	49	53.1	14	44.0	35	49.5
SAN MIGUELITO	311	85.2	2	35.3	21	93.8	19	70.0	43	158.4	26	95.5	29	110.4	80	109.5	57	67.4	32	76.0	10	64.9	12	37.3
VERAGUAS	38	15.4	0	0.0	0	0.0	2	8.5	1	4.2	6	25.6	4	18.1	8	20.8	9	25.2	2	9.1	3	30.9	3	11.8
KUNA YALA	17	38.4	1	75.4	4	82.5	2	37.3	0	0.0	4	77.8	2	43.3	2	34.1	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° 35 2/ Tasa por 100,000 Habitantes

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

Gráfico N°2

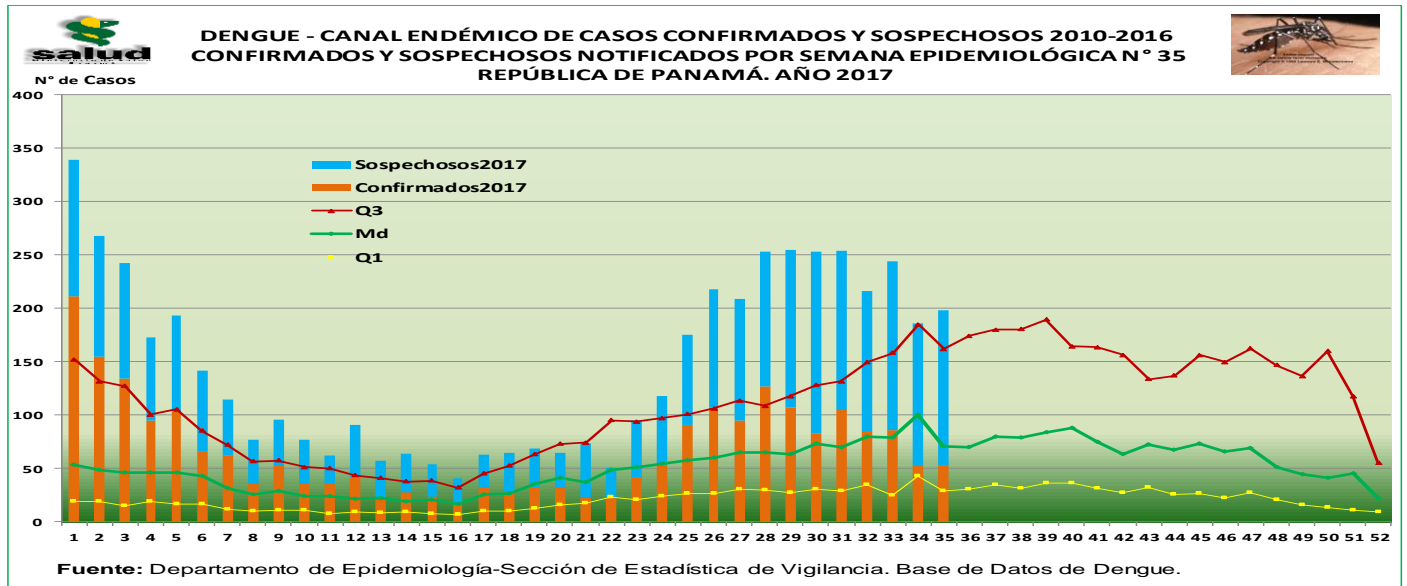
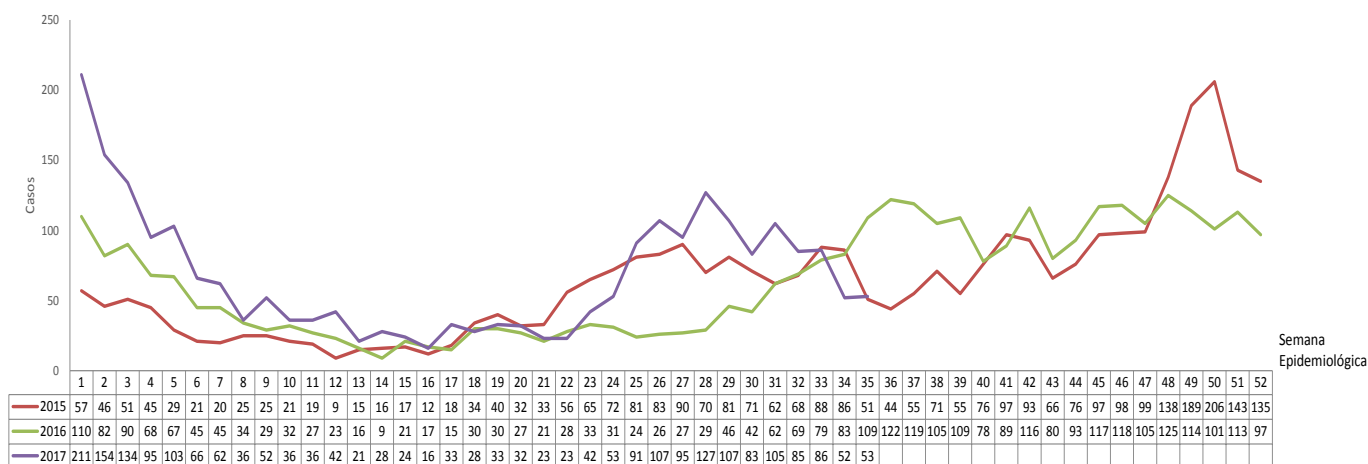


Gráfico N°3

Número de casos de dengue según semana epidemiológica en Panamá, años 2015 a 2017 (sem35)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

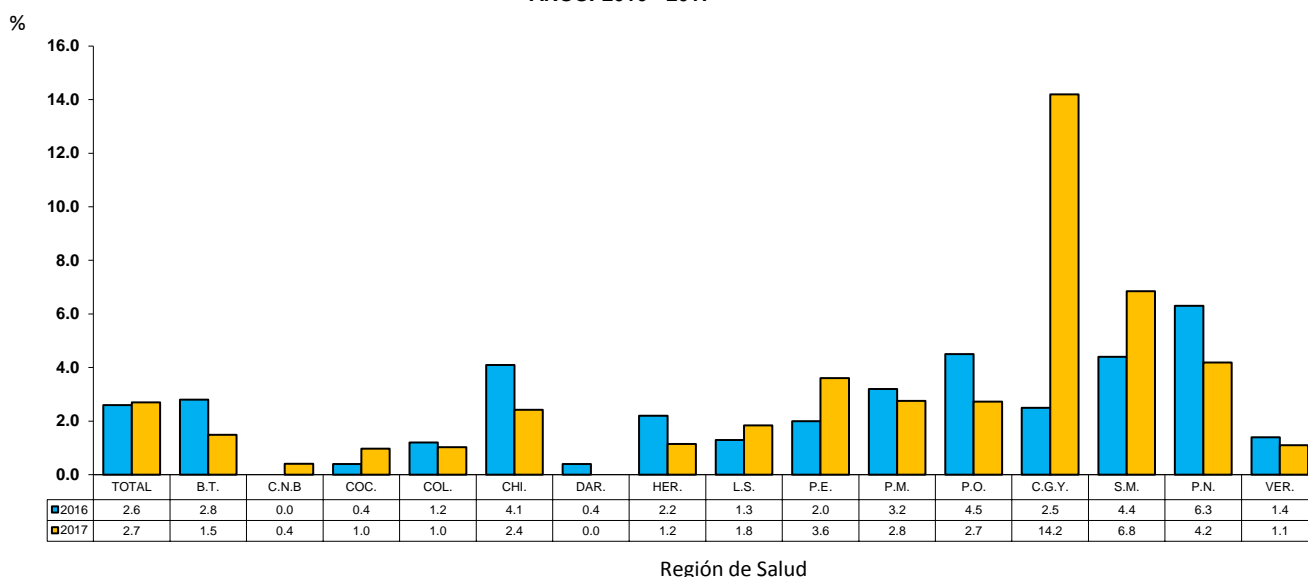
Medidas de Prevención y Control

En la semana 35 se inspeccionan 18821 viviendas encontrando 512 criaderos positivos para *A. albopictus* y *A. aegypti* manteniendo un índice de infestación por encima de lo esperado con 2.7%, las regiones que presentan índice elevados son la de Chiriquí, P. Este, P. Metro, P. Oeste, P. Norte, San Miguelito y Guna Yala (la mas alta con 14.2) (Ver gráfico N°4)

Del total de recipientes con *Aedes* el 66% (342/512) 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 30981 recipientes y tratándose 10291 recipientes con larvicida. Se nebulizan 5472 viviendas y 800 manzanas. Se aplicaron 21 recomendaciones de sanción y 131 actas de compromisos.

Gráfico N°4

MINISTERIO DE SALUD
DEPARTAMENTO DE CONTROL DE VECTORES
ENCUESTA LARVARIA
ÍNDICE DE INFESTACIÓN DEL MOSQUITO *Aedes aegypti* y *albopictus*, POR REGIÓN
A LA MISMA SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 35
AÑOS: 2016 - 2017



Fuente: Departamento Nacional de Control de Vectores

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