

Situación en las Américas

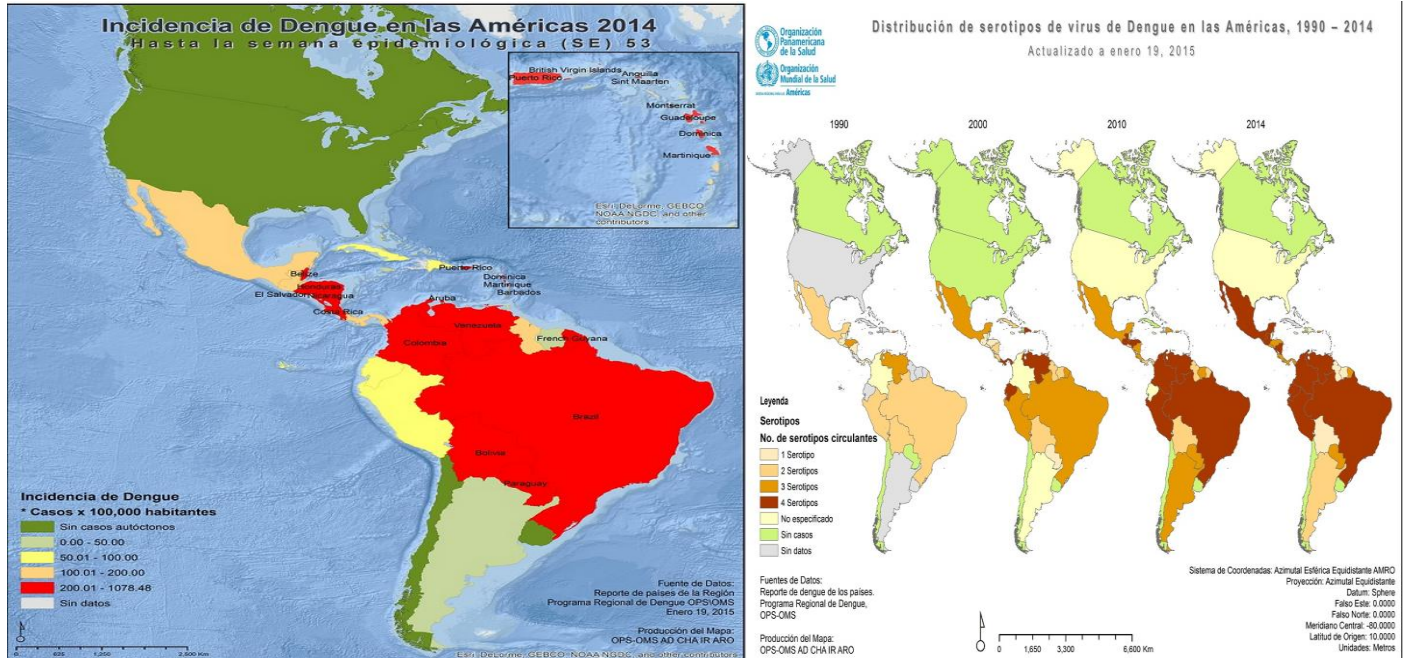
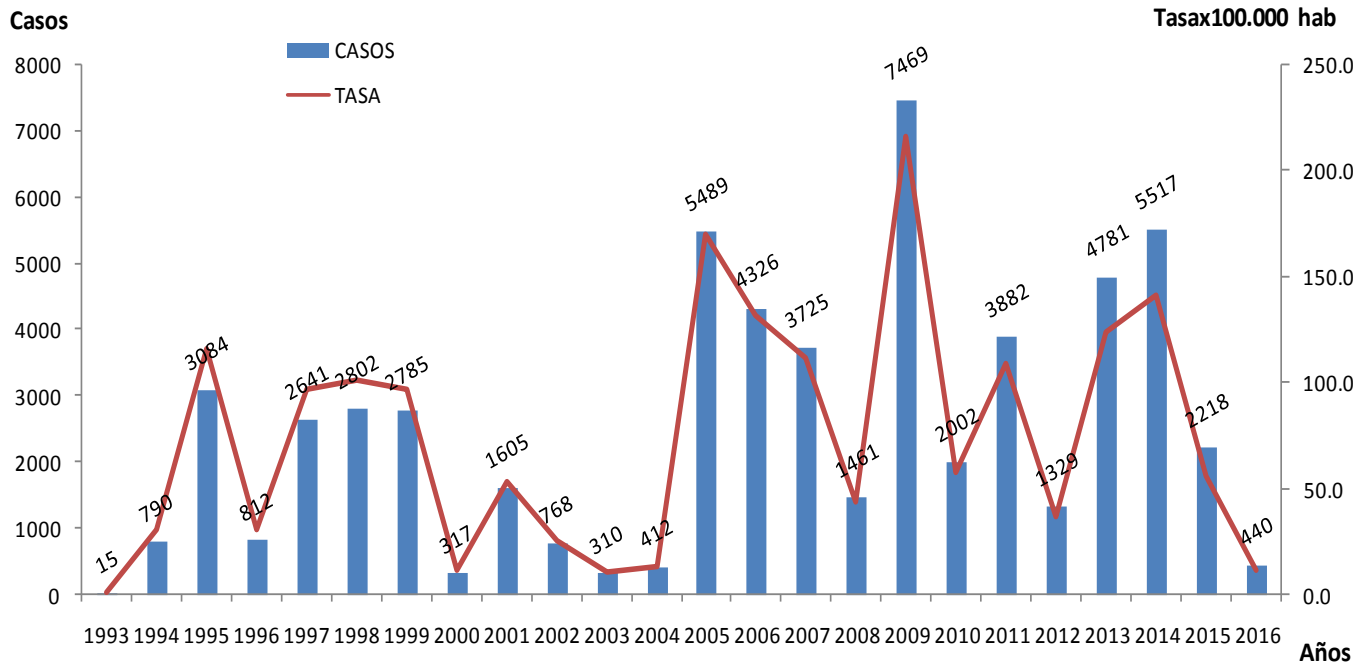


Gráfico Nº 1 Número de casos de dengue y tasa de incidencia según año de ocurrencia en la República de Panamá-periodo 1993-2016 (sem 16)



Fuente: Departamento de Epidemiología/Sección Estadística/ MINSA

En una semana se confirman y actualizan 21 casos de Chiriquí (11), Bocas del Toro (6), Darién (3) y Panama Este (1).

Tabla No1. Número de Casos confirmados y sospechosos de dengue según región de salud en La República de Panamá, año 2016(sem16)

| 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 | 440 | 10.3 | 212 | 10.46 | 228 | 11.3 | 440 | 402 | 38 | 0 | 0 | 440 | 33 | 407 | | 390 | 373 | 17 | 0 |
| BOCAS DEL TORO | 20 | 12.4 | 10 | 12.1 | 10 | 12.7 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 20 | | 4 | 4 | 0 | 0 |
| COCLE | 21 | 8.1 | 9 | 6.8 | 12 | 9.4 | 21 | 20 | 1 | 0 | 0 | 21 | 4 | 17 | D-2 | 10 | 10 | 0 | 0 |
| COLON | 4 | 1.4 | 1 | 0.7 | 3 | 2.2 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | | 8 | 7 | 1 | 0 |
| CHIRIQUI | 35 | 7.8 | 16 | 7.0 | 19 | 8.5 | 35 | 31 | 4 | 0 | 0 | 35 | 0 | 35 | | 21 | 21 | 0 | 0 |
| DARIEN | 32 | 47.7 | 16 | 44.3 | 16 | 51.7 | 32 | 32 | 0 | 0 | 0 | 32 | 1 | 31 | D-2 | 2 | 2 | 0 | 0 |
| HERRERA | 7 | 5.9 | 4 | 6.7 | 3 | 5.1 | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 7 | D-2 | 16 | 15 | 1 | 0 |
| LOS SANTOS | 3 | 3.1 | 2 | 4.2 | 1 | 2.1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | D-2 | 4 | 4 | 0 | 0 |
| PESTE | 55 | 40.1 | 31 | 41.3 | 24 | 38.6 | 55 | 48 | 7 | 0 | 0 | 55 | 5 | 50 | D-2 | 11 | 8 | 3 | 0 |
| POESTE | 32 | 5.7 | 16 | 5.6 | 16 | 5.7 | 32 | 26 | 6 | 0 | 0 | 32 | 6 | 26 | D-2 | 58 | 56 | 2 | 0 |
| METRO | 128 | 16.2 | 68 | 17.7 | 60 | 14.6 | 128 | 117 | 11 | 0 | 0 | 128 | 6 | 122 | D-1,2,3 | 129 | 124 | 5 | 0 |
| SANMGT0 | 45 | 7.3 | 20 | 6.5 | 25 | 8.0 | 45 | 37 | 8 | 0 | 0 | 45 | 4 | 41 | D-1 | 92 | 89 | 3 | 0 |
| VERAGUAS | 3 | 1.2 | 2 | 1.6 | 1 | 0.8 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | | 8 | 7 | 1 | 0 |
| KUNA YALA | 55 | 127.1 | 17 | 81.0 | 38 | 170.4 | 55 | 55 | 0 | 0 | 0 | 55 | 7 | 48 | D-2,3 | 27 | 26 | 1 | 0 |
| NGOBE BUGLE | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |

JUNTOS PODEMOS ACABAR CON EL DENGUE

Fuente: Ministerio de Salud. Departamento de Epidemiología. SISVIG/ Notificación Individual

Gráfico No 2

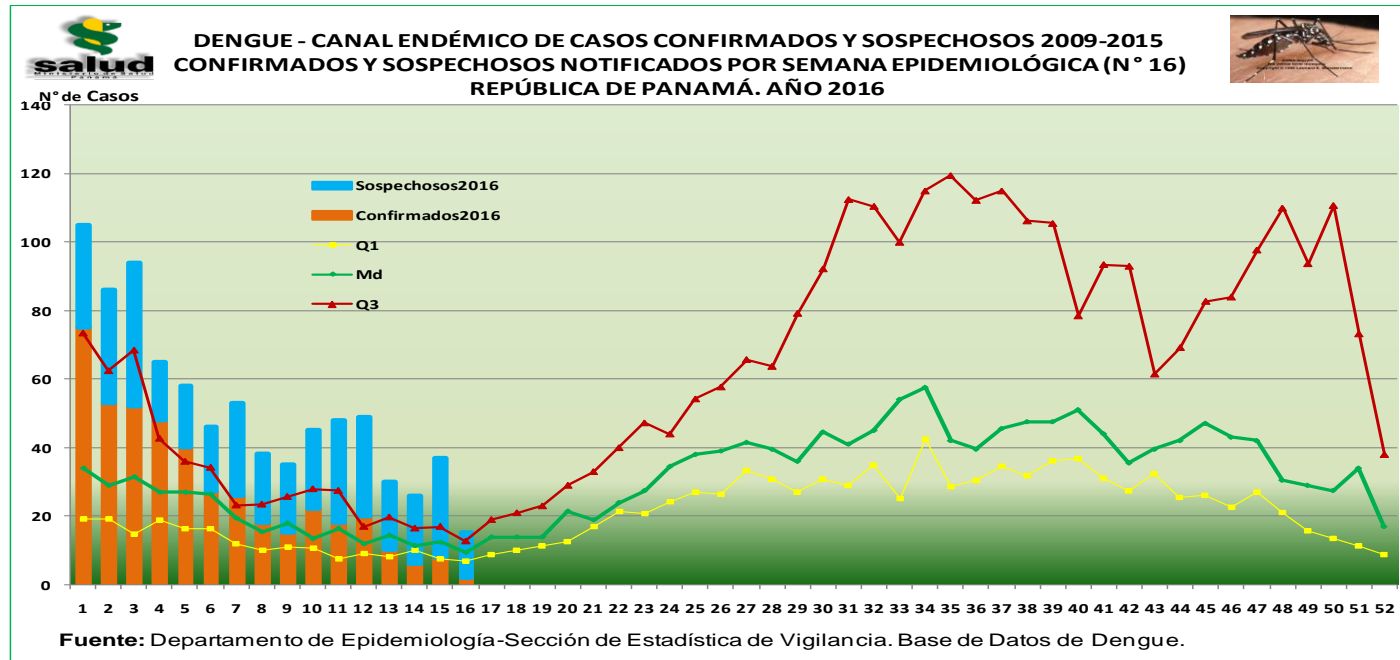
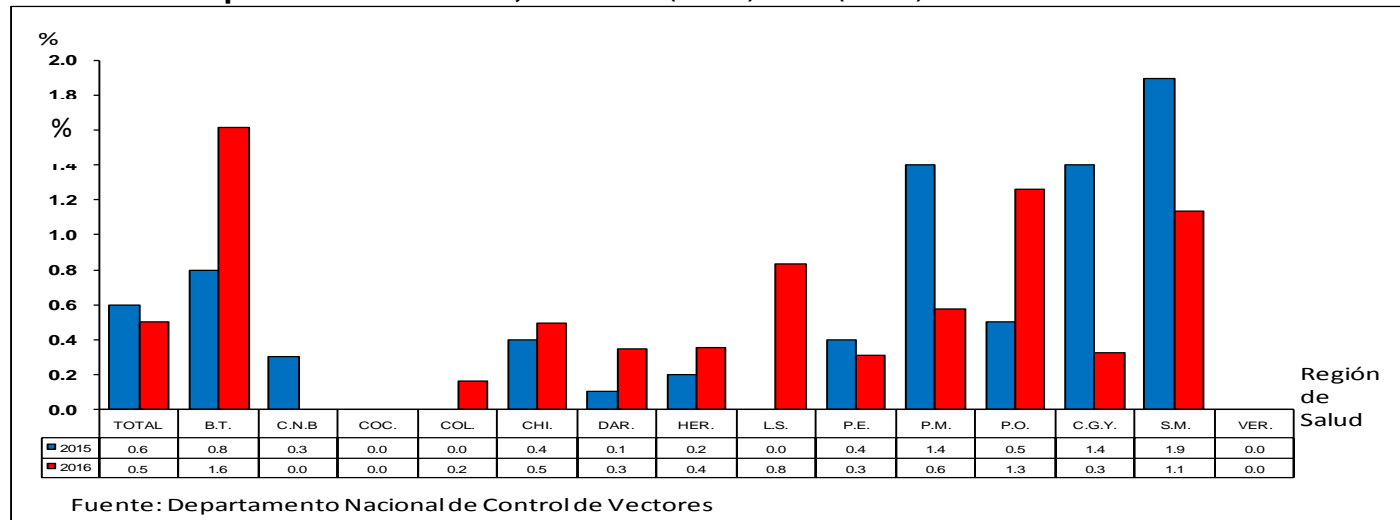


Gráfico No3

Incidencia de infestación del mosquito *Aedes aegypti* y *Aedes albopictus* según región de salud en la República de Panamá, año 2015(sem 16)-2016(sem 16).



Medidas de Prevención y Control

Se inspeccionaron en todo el país 24826 viviendas encontrando 35006 criaderos potenciales; 130 recipientes positivo con *A. albopictus* y *A. aegyptis* con el 0.5 % de infestación de viviendas, la region de Bocas del Toro con mayor índices de infestación 1.6%; encontrando en las regiones de Chiriquí, Colón, San Miguelito y Metropolitana el mayor porcentaje de criaderos potenciales; eliminándose 39715 recipientes y tratándose 10713 recipientes. Se nebulizan 6239 viviendas y 640 manzanas. Se aplican 9 actas de compromisos y 65 recomendaciones de sanciones.

El 3 de abril se hace alusivo al día contra el *Aedes*.

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, cepillado y tapado de tanques de reserva de agua; si realizamos esto eliminamos la transmisión del dengue y del chikungunya; hazlo por tu familia.

Bibliografía

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



Eliminemos los criaderos