

Situación en las Américas

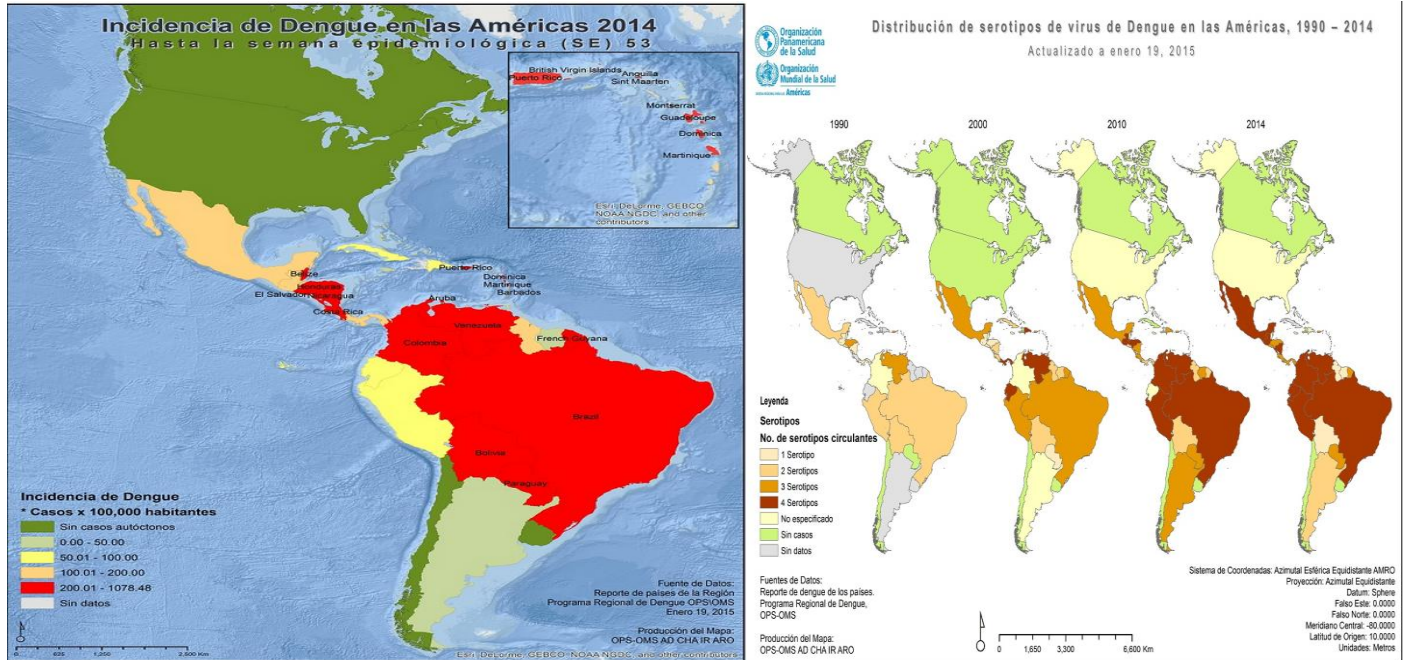
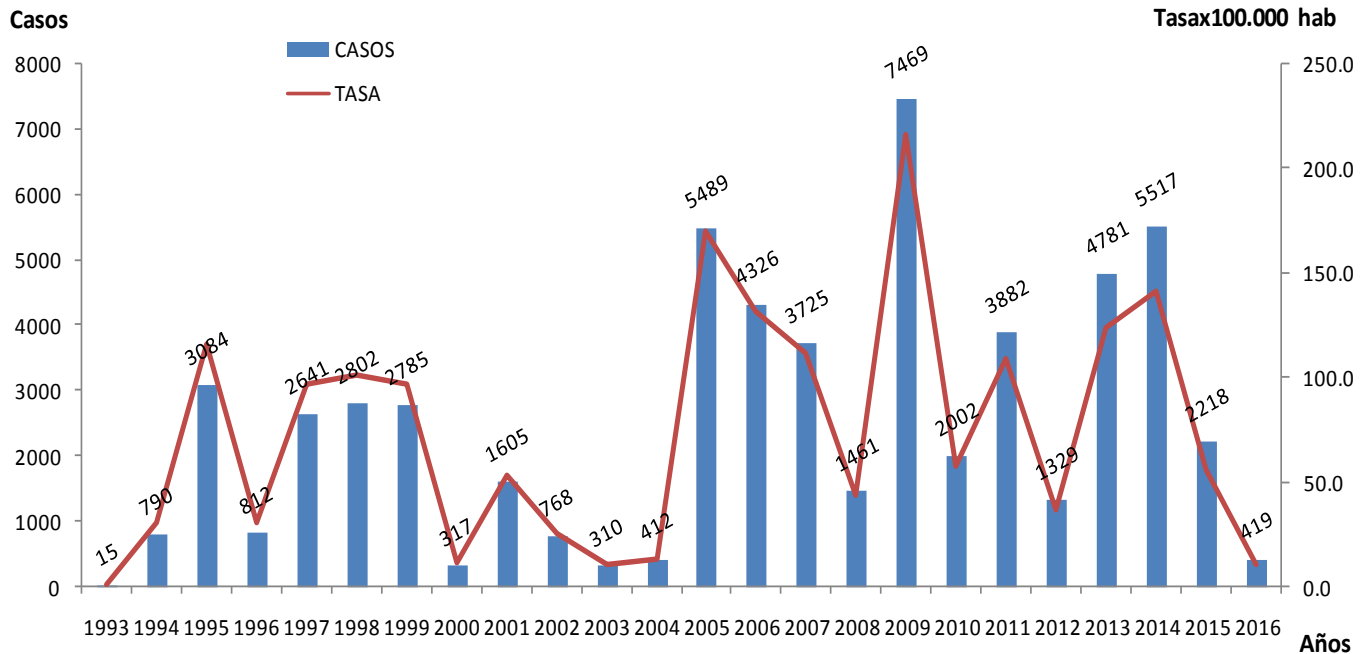


Gráfico Nº 1 Número de casos de dengue y tasa de incidencia según año de ocurrencia en la República de Panamá-periodo 1993-2016 (sem 15)



Fuente: Departamento de Epidemiología/Sección Estadística/ MINSA

En una semana se confirman y actualizan 9 casos de Chiriquí (1), Panamá Este (1), Bocas del Toro(2), San Miguelito(2) y Metropolitana (3).

Tabla No1. Número de Casos confirmados y sospechosos de dengue según región de salud en La República de Panamá, año 2016(sem15)

| REGIONES DE SALUD | CASOS CONFIRMADOS | | | | | | | | | | | CASOS SOSPECHOSOS | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|---------|-----------|---------|----------|---------|----------------|---------------------|---------------------|-------|-------------|--------------------------|------|-------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-------|
| | TOTAL | | MASCULINO | | FEMENINO | | TIPO DE DENGUE | | | | DEFUNCIONES | CRITERIO DE CONFIRMACION | | | SEROTIPO CIRCULANTE | CASOS SOSPECHOSOS | | | |
| | CASOS | TASAS % | CASOS | TASAS % | CASOS | TASAS % | TOTAL | SIN SIGNO DE ALARMA | CON SIGNO DE ALARMA | GRAVE | | TOTAL | NEXO | LABORATORIO | | TOTAL | SIN SIGNO DE ALARMA | CON SIGNO DE ALARMA | GRAVE |
| REPUBLICA | 419 | 10.4 | 203 | 10.02 | 216 | 10.7 | 419 | 382 | 37 | 0 | 0 | 419 | 34 | 385 | | 367 | 350 | 17 | 0 |
| BOCAS DEL TORO | 14 | 8.7 | 8 | 9.7 | 6 | 7.6 | 14 | 14 | 0 | 0 | 0 | 14 | 0 | 14 | | 3 | 3 | 0 | 0 |
| COCLE | 21 | 8.1 | 9 | 6.8 | 12 | 9.4 | 21 | 20 | 1 | 0 | 0 | 21 | 4 | 17 | D-2 | 9 | 9 | 0 | 0 |
| COLON | 4 | 1.4 | 1 | 0.7 | 3 | 2.2 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 4 | | 7 | 6 | 1 | 0 |
| CHIRIQUI | 24 | 5.3 | 11 | 4.8 | 13 | 5.8 | 24 | 20 | 4 | 0 | 0 | 24 | 0 | 24 | | 20 | 20 | 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 | 17 | 16 | 1 | 0 |
| LOS SANTOS | 3 | 3.1 | 2 | 4.2 | 1 | 2.1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | D-2 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| PESTE | 54 | 39.4 | 30 | 40.0 | 24 | 38.6 | 54 | 48 | 6 | 0 | 0 | 54 | 6 | 49 | 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 | 56 | 54 | 2 | 0 |
| METRO | 125 | 15.9 | 67 | 17.5 | 58 | 14.3 | 125 | 114 | 11 | 0 | 0 | 125 | 7 | 118 | D-1,2,3 | 120 | 115 | 5 | 0 |
| SANMGTG | 45 | 7.3 | 20 | 6.5 | 25 | 8.0 | 45 | 37 | 8 | 0 | 0 | 45 | 4 | 41 | D-1 | 86 | 83 | 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 |
| NOGIBE 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 N° 2

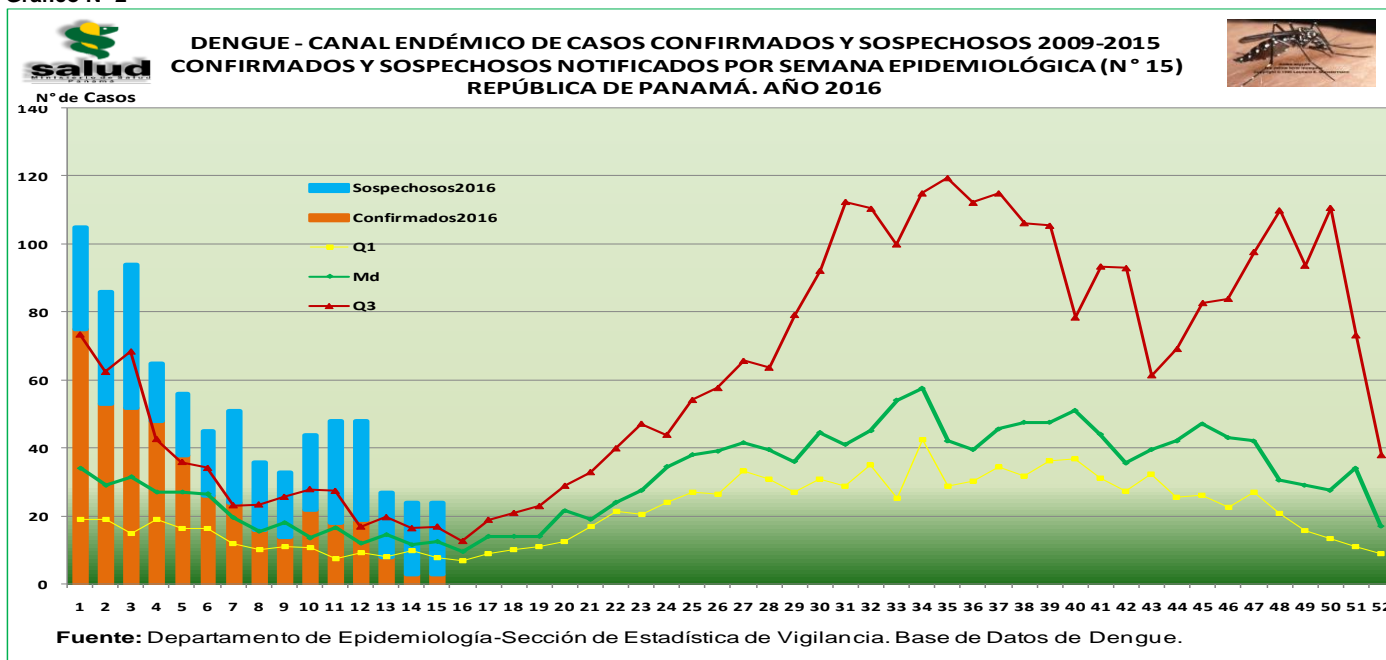
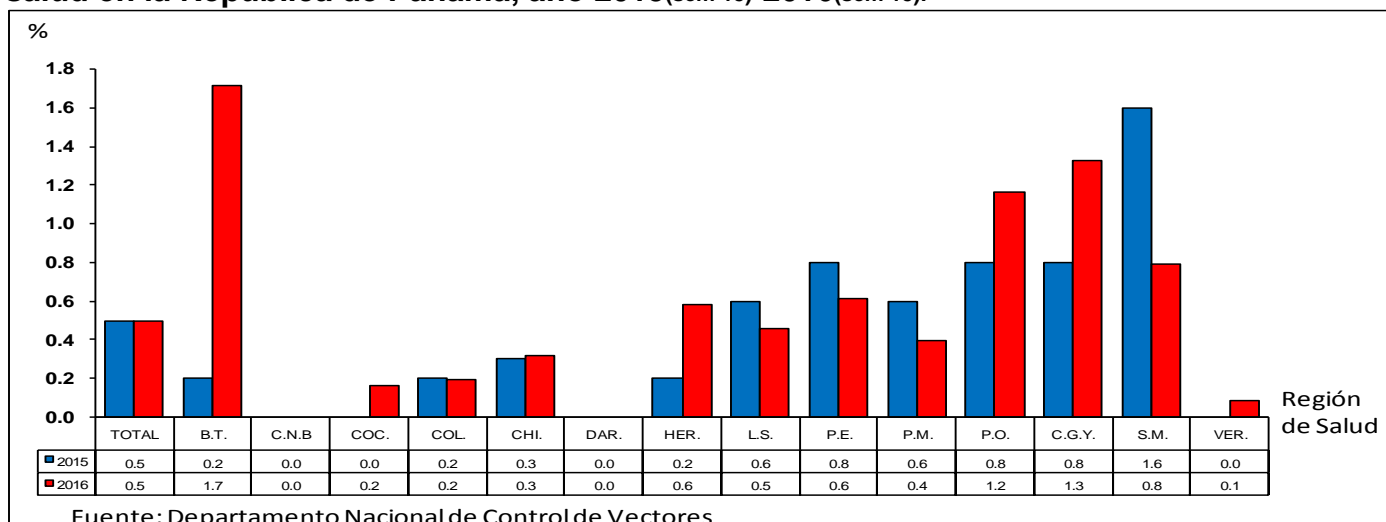


Gráfico N°3

Incide de infestación del mosquito *Aedes aegypti* y *Aedes albopictus* según región de salud en la República de Panamá, año 2015(sem 15)-2016(sem 15).



Medidas de Prevención y Control

Se inspeccionaron en todo el país 50357 viviendas encontrando 64442 criaderos potenciales, de estos entre útiles e inservibles (95%); 259 recipientes positivo con *A. albopictus* y *A. aegyptis* con el 0.5 % de infestación de viviendas, la regiones de Bocas del Toro con mayor índice de infestación 1.9%; encontrando en las regiones de Chiriquí 16% (10212/64442) y Metropolitana 26% (16887/64442) con el mayor porcentaje de criaderos potenciales; eliminándose 80327 recipientes y tratándose 23140 recipientes. Se nebulizan 14103 viviendas y 1401 manzanas. Se aplican 35 actas de compromisos y 159 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