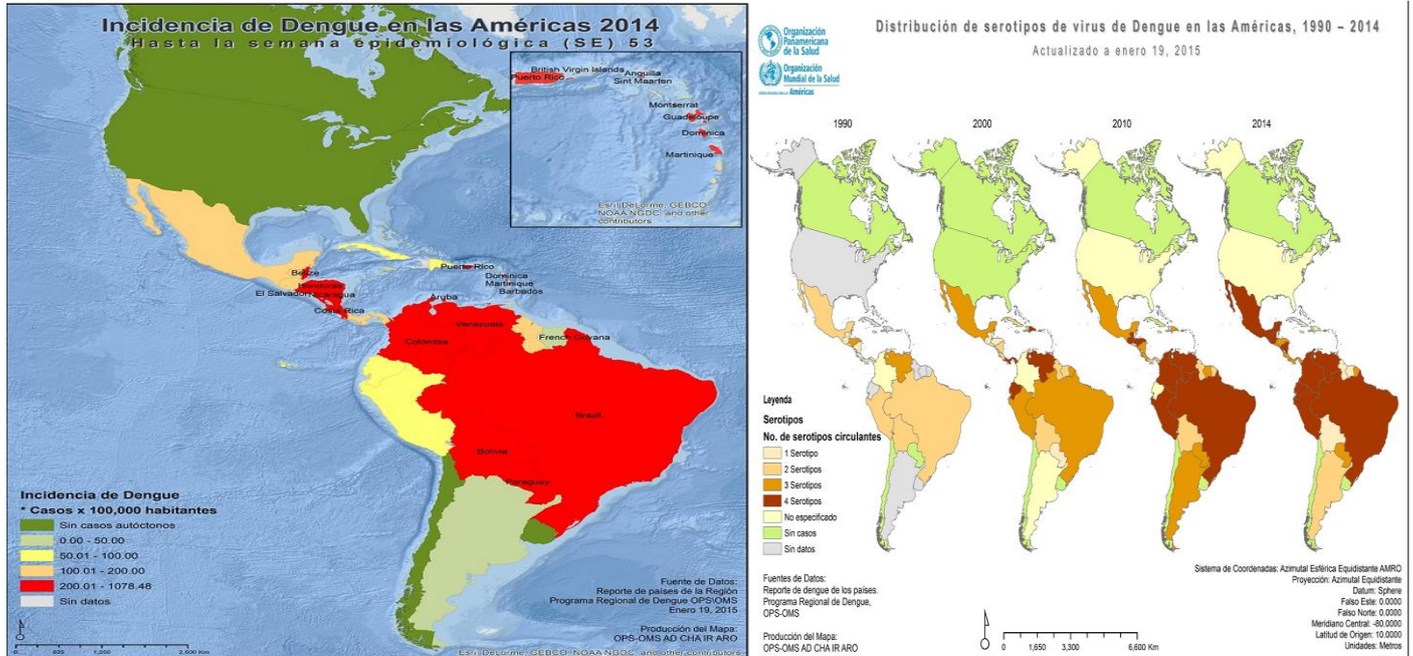
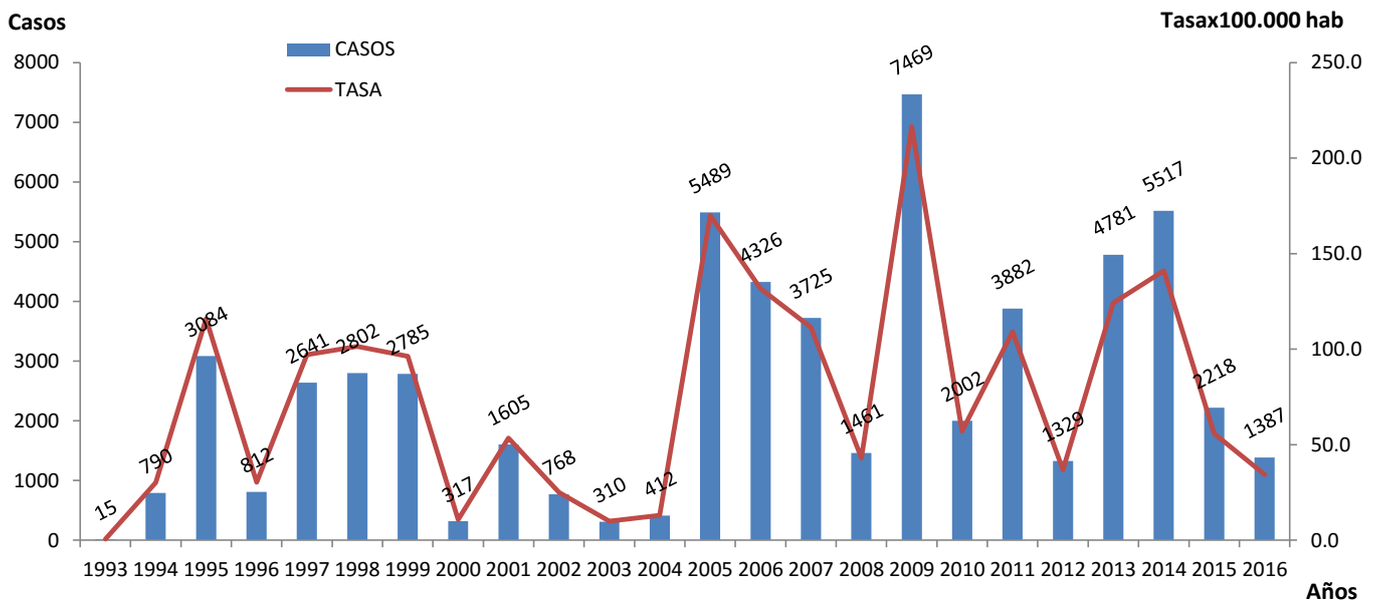


**Situación en las Américas**



**Gráfico N° 1 Número de casos de dengue y tasa de incidencia según año de ocurrencia en la República de Panamá-período 1993-2016 (sem 36)**



Fuente: Departamento de Epidemiología/Sección Estadística/ MINSA

**En estas semanas se confirman y actualizan 82 casos de las regiones de Bocas del Toro (40), San Miguelito/P. Norte (20), P. Oeste (8), P. Metro (7), Chiriquí (5) y Coclé (2).**

**Tabla No1. Número de Casos confirmados de dengue según región de salud en La República de Panamá, año 2016(sem36)**

| 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         | 1387              | 34.4     | 655       | 32.33    | 732      | 36.4     | 1387           | 1252                | 125                 | 10    | 9           | 1387                     | 411  | 976         | D-1                 | 2128              | 1993                | 133                 | 2     |
| BOCAS DEL TORO    | 336               | 208.7    | 148       | 179.5    | 188      | 239.4    | 336            | 322                 | 13                  | 1     | 0           | 336                      | 96   | 240         | D-1                 | 218               | 211                 | 7                   | 0     |
| COCLE             | 63                | 24.3     | 32        | 24.2     | 31       | 24.4     | 63             | 62                  | 1                   | 0     | 0           | 63                       | 18   | 45          | D-2                 | 43                | 42                  | 1                   | 0     |
| COLON             | 10                | 3.6      | 2         | 1.4      | 8        | 5.8      | 10             | 10                  | 0                   | 0     | 0           | 10                       | 1    | 9           | D-1,2               | 24                | 18                  | 6                   | 0     |
| CHIRIQUI          | 71                | 15.7     | 33        | 14.5     | 38       | 17.0     | 71             | 63                  | 8                   | 0     | 0           | 71                       | 0    | 71          | D-2                 | 44                | 43                  | 1                   | 0     |
| DARIEN            | 49                | 73.0     | 28        | 77.4     | 21       | 67.9     | 49             | 49                  | 0                   | 0     | 0           | 49                       | 9    | 40          | D-1,2               | 21                | 15                  | 6                   | 0     |
| HERRERA           | 14                | 11.8     | 8         | 13.5     | 6        | 10.2     | 14             | 13                  | 1                   | 0     | 0           | 14                       | 0    | 14          | D-2                 | 20                | 19                  | 1                   | 0     |
| LOS SANTOS        | 7                 | 7.3      | 5         | 10.4     | 2        | 4.2      | 7              | 7                   | 0                   | 0     | 0           | 7                        | 0    | 7           | D-1,2               | 7                 | 7                   | 0                   | 0     |
| PESTE             | 143               | 104.3    | 77        | 102.7    | 66       | 106.2    | 143            | 132                 | 11                  | 0     | 0           | 143                      | 73   | 70          | D-2                 | 143               | 133                 | 10                  | 0     |
| POESTE            | 108               | 19.1     | 56        | 19.7     | 52       | 18.6     | 108            | 88                  | 19                  | 1     | 1           | 108                      | 60   | 48          | D-1,2               | 406               | 383                 | 22                  | 1     |
| METRO             | 286               | 36.3     | 132       | 34.4     | 154      | 38.1     | 286            | 257                 | 27                  | 2     | 2           | 286                      | 60   | 226         | D-1,2,3             | 618               | 574                 | 44                  | 0     |
| SANMGTO/ PNORTE   | 178               | 28.7     | 83        | 27.2     | 95       | 30.3     | 178            | 135                 | 38                  | 5     | 5           | 178                      | 56   | 122         | D-1,2,3             | 472               | 443                 | 28                  | 1     |
| VERAGUAS          | 41                | 16.7     | 29        | 22.8     | 12       | 10.2     | 41             | 35                  | 5                   | 1     | 1           | 41                       | 19   | 22          | D-1                 | 37                | 33                  | 4                   | 0     |
| KUNA YALA         | 80                | 184.9    | 22        | 104.9    | 58       | 260.2    | 80             | 78                  | 2                   | 0     | 0           | 80                       | 19   | 61          | D-2,3               | 72                | 70                  | 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     |

JUNTOS PODEMOS ACABAR CON EL DENGUE

1/ Hasta la Semana Epidemiológica N° 36 2/ Tasa por 100,000 Habitantes

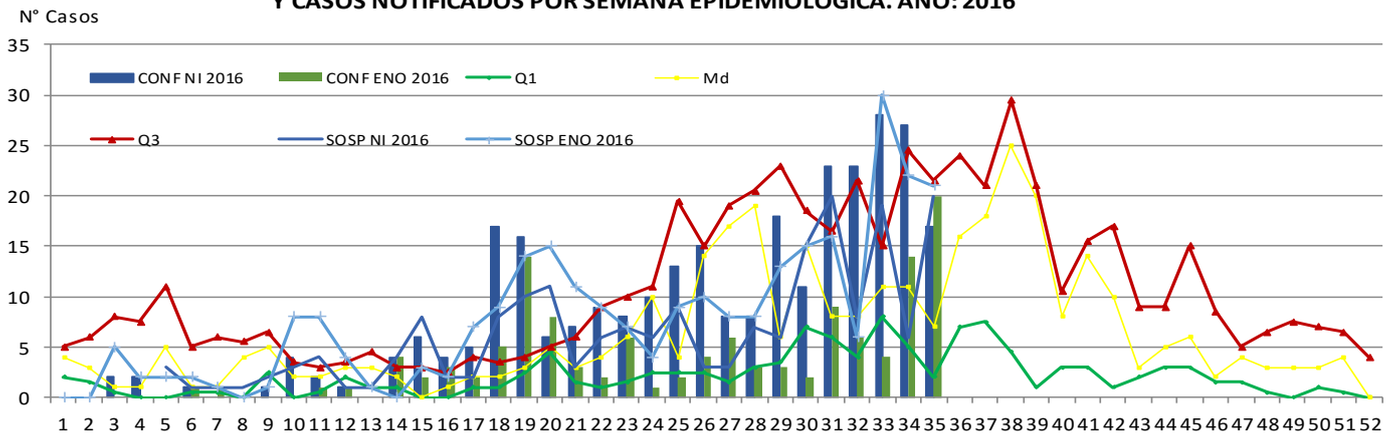
FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/Bases de Datos.

NOTA: Las Defunciones señaladas en la Región de San Miguelito (1) corresponde a la propia Región de San Miguelito (Arnulfo Arias) y (4) pertenecen a la nueva Región de Panamá Norte (Alcalde Díaz (2), Las Cumbres y Chilibre); e estamos en espera de que dicha región se desagregue en el SISVIG para la ubicación formal de sus respectivos casos.

En la Región de Bocas del Toro está sobre pasando la línea epidémica, por lo que se realizar acciones para la mitigación de la misma.

Gráfico N° 2

**DENGUE, REGIÓN DE BOCAS DEL TORO - CANAL ENDÉMICO 2009 - 2015 Y CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. AÑO: 2016**

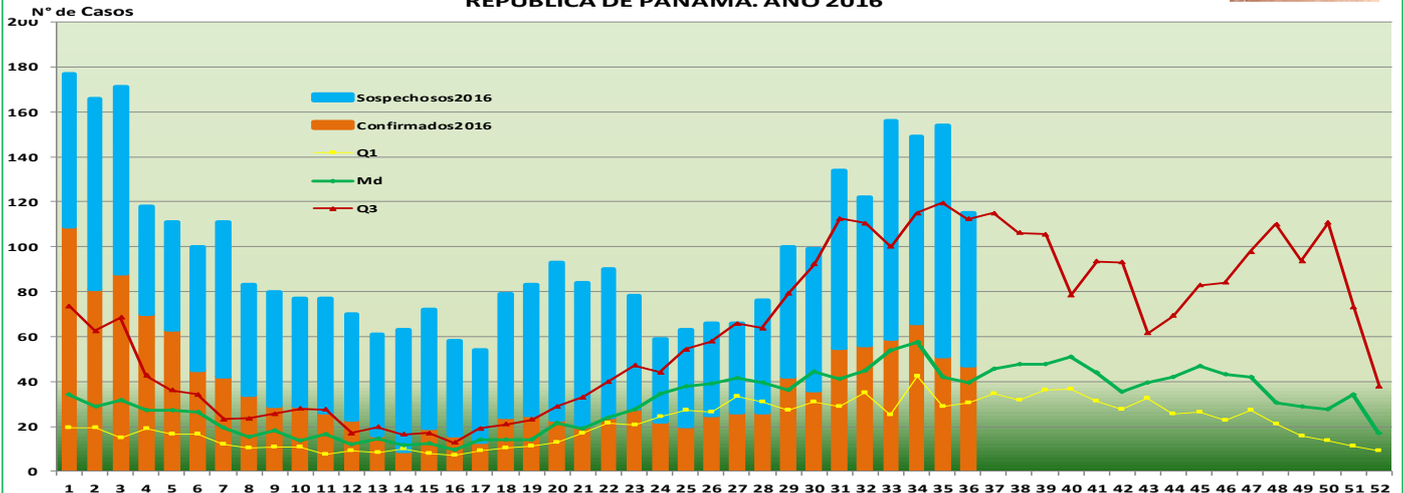


Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística de Vigilancia. Base de Datos/SISVIG.

Dennys 12sept

Gráfico N°3

**DENGUE - CANAL ENDÉMICO DE CASOS CONFIRMADOS Y SOSPECHOSOS 2009-2015 CONFIRMADOS Y SOSPECHOSOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA (N° 36) REPÚBLICA DE PANAMÁ. AÑO 2016**

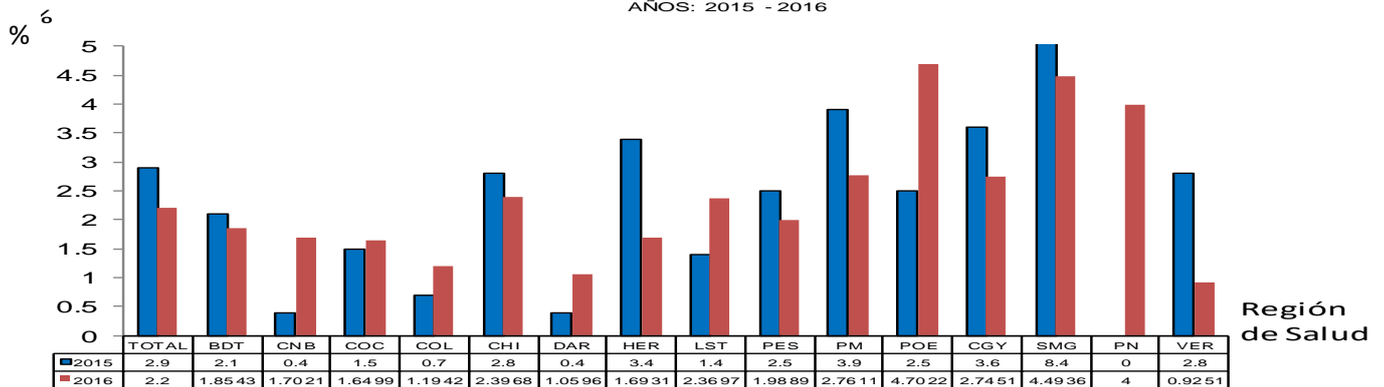


Fuente: Departamento de Epidemiología-Sección de Estadística de Vigilancia. Base de Datos de Dengue.

Gráfico N°4

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, N°36

AÑOS: 2015 - 2016



FUENTE: Departamento Nacional de Control de Vectores. Sección de Estadísticas, MM/09/09/2016

Fuente: Departamento Nacional de Control de Vectores

### Medidas de Prevención y Control

Se inspeccionaron en todo el país 19227 viviendas encontrando 23714 criaderos potenciales, 421 recipientes positivo con *A. albopictus* y *A. aegyptis* con el 2.2 % de infestación de viviendas, 9/15 regiones con índices altos entre estas son P. Oeste 4.7%, San Miguelito 4.5%, P. Norte 4.0%, Guna Yala 2.7%, P. Metro 2.8%, Chiriquí 2.4% y Los Santos 2.4%; encontrando en las regiones de Coclé, Chiriquí, Darién, P. Metro, San Miguelito y P. Oeste con el mayor porcentaje de criaderos potenciales; eliminándose 28017 recipientes y tratándose 8506 recipientes. Se nebulizan 7334 viviendas y 1095 manzanas. Se aplican 25 actas de compromisos y 164 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