

**Dirección General de Salud  
Boletín Informativo de Eventos de Salud #14  
Dengue actualización SE 1-39  
3 de octubre de 2019**

El Ministerio de Salud, continúa con la vigilancia epidemiológica y laboratorial del dengue y otras enfermedades como el Zika virus y Chikungunya causadas por el mosquito Aedes.

Se realiza el monitoreo estricto tanto en los casos sospechosos como confirmados de dengue además de acciones de intervención integrales tendientes a cortar la transmisión de la enfermedad.

En lo que va del año 2019, se han confirmado a nivel nacional 1,990 casos acumulados de Dengue, lo que representa una tasa de incidencia acumulada de 47.2 casos por 100,000 habitantes. Del total de los casos acumulados confirmados, 1,820 casos corresponden a Dengue sin signos de alarma; 150 casos a Dengue con signos de alarma y, siete casos Dengue grave de los cuales tres han fallecido en lo que va del año; dos en San Miguelito y una en la Región Metropolitana.

La región de Colón con 629 casos acumulados confirmados, representa el 31.6 % del total de los casos del país, para una tasa de incidencia de 213.9 por 100,000 habitantes. El 9.1 % (57/629 de los casos fueron clasificados como Dengue con signos de alarma, el 90.8 % (571/629 casos) como dengue sin signos de alarma y un dengue grave.

La Región de Salud de Panamá Norte es la segunda región con mayor riesgo de Dengue, con una tasa de incidencia de 124.8 x 100,000 hab., en tercera posición se ubica Los Santos con una tasa de incidencia de 78.5 casos por 100,000 habitantes. Por otro lado, Herrera, Panamá Este, Coclé, Panamá Oeste, San Miguelito y la región Metropolitana presentan circulación activa de virus Dengue durante las últimas semanas.

Se continúan realizando jornadas integrales contra el mosquito Aedes en todas las regiones de salud.

El Ministerio de Salud de Panamá, hace una advertencia sanitaria, llamando a la conciencia y responsabilidad de todas las personas que residen en el país, para que juntos podamos eliminar la transmisión de las enfermedades que producen las picaduras del mosquito Aedes.

Esta tarea solo podrá ser lograda con la eliminación de todos los criaderos del mosquito dentro de nuestras viviendas y en sus alrededores.

**Cuadro . Casos de Dengue confirmados según región, tipo de Dengue, criterio de confirmación y serotipo circulante. República de Panamá. Año 2019\_ SE# 1 a 39**

| REGIONES DE SALUD | CASOS CONFIRMADOS |             |                     |                      |          |                          |             |             | Serotipos identificados por semana epidemiológica |
|-------------------|-------------------|-------------|---------------------|----------------------|----------|--------------------------|-------------|-------------|---|
|                   | Total             |             | Tipo de Dengue      |                      |          | Criterio de Confirmación |             | Defunciones |   |
|                   | Casos             | Tasa        | Sin Signo de Alarma | Con Signos de Alarma | Grave    | NEXO                     | LABORATORIO |             |   |
| <b>TOTAL</b>      | <b>1990</b>       | <b>47,2</b> | <b>1820</b>         | <b>162</b>           | <b>8</b> | <b>3</b>                 | <b>639</b>  | <b>1351</b> |   |
| BOCAS DEL TORO    | 11                | 6,3         | 9                   | 2                    | 0        | 0                        | 0           | 11          | D1  |
| COCLE             | 110               | 41,5        | 109                 | 1                    | 0        | 0                        | 78          | 32          | (1,2,3,4,5,6,7,8,9,21,24,25,27,30)                |
| COLON             | 629               | 213,9       | 571                 | 57                   | 1        | 0                        | 73          | 556         | D1 (14,25)  |
| CHIRIQUI          | 17                | 3,7         | 13                  | 4                    | 0        | 0                        | 0           | 17          | D1 (18)   |
| DARIEN            | 8                 | 11,4        | 5                   | 3                    | 0        | 0                        | 2           | 6           | D1 (5,14) ; D2 (7)                                |
| HERRERA           | 68                | 57,2        | 62                  | 6                    | 0        | 0                        | 31          | 37          | D1 (2,3,4,5,6,9,11)                               |
| LOS SANTOS        | 75                | 78,5        | 68                  | 6                    | 1        | 0                        | 7           | 68          | D1 (1,2,5)  |
| PANAMA ESTE       | 92                | 74,6        | 82                  | 10                   | 0        | 0                        | 32          | 60          | D1 (19)   |
| PANAMA OESTE      | 195               | 32,6        | 181                 | 13                   | 1        | 0                        | 125         | 70          | D1 (1,6,8,9,19,20,21,28)                          |
| PANAMA NORTE      | 350               | 124,8       | 326                 | 24                   | 0        | 0                        | 154         | 196         | D1 (24)   |
| PANAMA METRO      | 268               | 31,6        | 247                 | 20                   | 1        | 1                        | 95          | 173         | (2,4,5,6,7,9,12,13,19,21,22,25,29)                |
| SAN MIGUELITO     | 120               | 32,         | 105                 | 11                   | 4        | 2                        | 24          | 96          | D1 (1,5,6,8,9,22,24,27,28,29)                     |
| VERAGUAS          | 30                | 12,1        | 27                  | 3                    | 0        | 0                        | 15          | 15          | D1 (1,2,3)  |
| KUNA YALA         | 13                | 28,1        | 12                  | 1                    | 0        | 0                        | 3           | 10          |   |
| C. NGOBE BUGLE    | 2                 | ,9          | 1                   | 1                    | 0        | 0                        | 0           | 2           | D1  |
| EXTRANJERO        | 2                 | ,           | 2                   | 0                    | 0        | 0                        | 0           | 2           | D3 (3)  |

1/ Semana Epidemiológica N° 39 2/ Tasa por 100,000 Habitantes

FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

Se recomienda para controlar los mosquitos dentro de su casa: - instalar o reparar las mallas de ventanas y puertas, utilizar mosquiteros.

-Una vez a la semana, vacíe, restriegue, dé vuelta, cubra o tire cualquier elemento que acumule agua como floreros y platos de macetas, juguetes, piscinas, bebederos de las mascotas, contenedores de basura. Los mosquitos ponen sus huevos cerca del agua, descansan en áreas húmedas y oscuras como debajo de la tina de lavar, en clósets, debajo de los muebles.

-tape bien los recipientes para almacenar agua (cubetas, cisternas, barriles para recoger agua de lluvia) si no tienen tapa, use una malla metálica con orificios pequeños para taparlos

.-mantenga su patio limpio, sin herbazales, basuras ni chatarras.

Si usted presenta: fiebre alta, malestar general, dolor en el cuerpo, decaimiento, dolor de cabeza, rash cutáneo (erupciones en la piel), acuda a su centro de salud más cercano.

Es importante, no automedicarse ya que existe riesgo severo para la salud por medicación inapropiada en el tratamiento de la enfermedad.

Eliminemos los criaderos, sin criaderos no hay mosquitos, sin mosquitos no hay Dengue, Zika ni Chikungunya.