



**MINISTERIO DE SALUD-REPÚBLICA DE PANAMÁ**  
**DIRECCION GENERAL DE SALUD**  
**DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA**

**BOLETIN EPIDEMIOLOGICO No 6: CHIKUNGUNYA**

**Semana: 23 a 26**

**Fecha de Elaboración:** 3 de julio de 2017

04 de junio a 01 de julio del 2017

*Elaborado:* Dra. Lizbeth Cerezo

*Revisado:* Dra. Lourdes García

En estas cuatro semanas transcurridas se han sospechado 196 paciente de los cuales has resultado 4 casos confirmados para el virus de Chikungunya, sumando 13 casos confirmados (uno importado), los casos pertenecen a las regiones de Coclé, Metropolitana, P. Oeste y Los santos; distribuidos en diferentes semanas epidemiológicas. (Ver gráfico N°1)

Los casos registrados el 31% (4/13) están registrado en la región Metropolitana. (Ver tabla N°1)

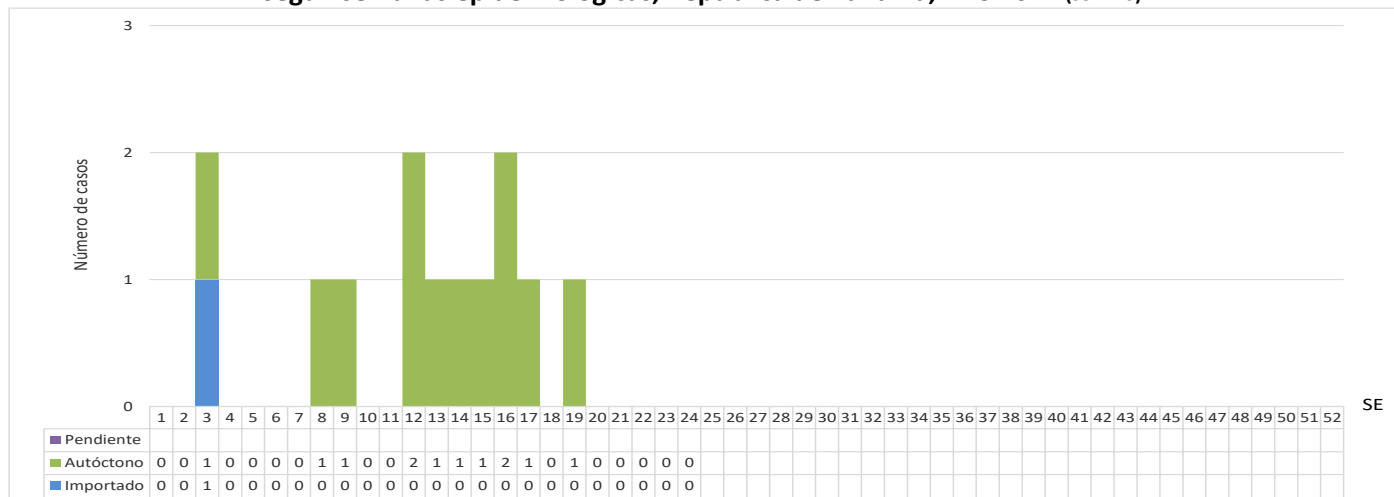
El 61% (8/13) de los casos se han registrado en las mujeres; y el grupo de edad con mayor proporción es 25 a 49 años con un 54% (7/13). (Ver tabla N°2 y N°3)

**Tabla N°1 Número y proporción de casos confirmados de Chikungunya según región de salud y Corregimiento en Panamá, 2017 (sem 26)**

| Región         | Corregimiento   | N° Casos  | Total     | %          |
|----------------|-----------------|-----------|-----------|------------|
| Bocas del Toro | Isla Batimentos | 1         | 1         | 8          |
| Ngabe Buglé    | Soloy           | 1         | 1         | 8          |
| Los Santos     | Santa Ana       | 1         | 2         | 15         |
|                | Tres Quebrada   | 1         |           |            |
| Metropolitana  | Ancón           | 1         | 4         | 31         |
|                | Calidonia       | 1         |           |            |
|                | Curundú         | 1         |           |            |
|                | Tocumen         | 1         |           |            |
| P. Norte       | Las Cumbres     | 1         | 2         | 15         |
|                | Alcaode Díaz    | 1         |           |            |
| P. Oeste       | Pto. Caimito    | 1         | 2         | 15         |
|                | Arraiján        | 1         |           |            |
| Coclé          | Penonomé        | 1         | 1         | 8          |
| <b>Total</b>   |                 | <b>13</b> | <b>13</b> | <b>100</b> |

Fuente: Departamento Nacional de epidemiologia/MINSA

**Gráfico N°1.- Número de casos confirmados de Chikungunya por laboratorio según semanas epidemiológicas, República de Panamá, Año 2017 (sem 26).**



Fuente: Departamento Nacional de epidemiologia/MINSA

**Tabla N°2 Número y proporción de casos confirmados de Chikungunya según sexo en Panamá, 2017 (sem 26)**

| Sexo         | N° Casos  | %          |
|--------------|-----------|------------|
| Hombre       | 5         | 38.5       |
| Mujer        | 8         | 61.5       |
| <b>Total</b> | <b>13</b> | <b>100</b> |

Fuente: Departamento Nacional de epidemiología/MINSA

**Tabla N°3 Número y proporción de casos confirmados de Chikungunya según grupo de edad en Panamá, 2017 (sem 26)**

| Grupo de Edad | Casos     | %            |
|---------------|-----------|--------------|
| menor de 1    | 0         | 0.0          |
| 1-4           | 1         | 7.7          |
| 5-9           | 0         | 0.0          |
| 10-14         | 1         | 7.7          |
| 15-19         | 1         | 7.7          |
| 20-24         | 2         | 15.4         |
| 25-34         | 4         | 30.8         |
| 35-49         | 3         | 23.1         |
| 50-59         | 1         | 7.7          |
| 60-64         | 0         | 0.0          |
| 65+           | 0         | 0.0          |
| <b>Total</b>  | <b>13</b> | <b>100.0</b> |

Fuente: Departamento Nacional de epidemiología/MINSA

### Medidas de Prevención y Control

Mantener el abordaje integral ante un caso sospechoso y la investigación de campo donde se debe realizar búsqueda activa de febriles, aplicación de larvicida y orientación a la comunidad sobre **eliminación de criaderos**.

A la población y a la comunidad en general se les solicita:

1. Tomar al menos 5 minutos diarios para revisión y eliminación de criaderos en su vivienda (escurridor platos, debajo del fregador, canales de techo, bebedero de animales, tanques de almacenaje de agua, platillos, vasos, tinas de lavar, canales de aguas estancadas, plantas acuáticas, entre otros)
2. Limpieza de lotes, piscinas y fuentes
3. Revisión y control de Piscinas y fuentes de agua para evitar que se conviertan en criaderos
4. Tener las Llantas bajo techo
5. Los repelentes contra insectos que contienen DEET, picaridina e IR3535 son seguros para las mujeres embarazadas y las que están amamantando, así como para los niños mayores de 2 meses, si se usan de acuerdo con las instrucciones del producto.
6. No se deben usar productos que contengan aceite de eucalipto o de limón en niños menores de 3 años.
7. Usar mosquiteros al descansar, en las cunas y coches de los bebés.
8. Tener mallas en ventanas y puertas.
9. Cualquier denuncia de criaderos hacerla al 311.

### A los viajeros a áreas con casos autóctonos

1. Use camisas de manga larga y pantalones largos.

2. Use repelentes contra insectos registrados en la EPA que contengan DEET, picaridina, aceite de eucalipto limón (OLE por sus siglas en ingles) o IR3535. Siempre utilícelos según las instrucciones.
3. Los repelentes contra insectos que contienen DEET, picaridina e IR3535 son seguros para las mujeres embarazadas y las que están amamantando, así como para los niños mayores de 2 meses si se usan de acuerdo con las instrucciones del producto. No se deben usar productos que contengan aceite de eucalipto de limón en niños menores de 3 años.
4. Use ropa y equipos (como botas, pantalones, medias y carpas) tratados con permetrina.
5. Permanezca y duerma en habitaciones con mosquiteros, mallas en las ventanas y puertas, o aire acondicionado.
6. Al regresar de viaje, si presenta síntomas de alerta (fiebre, dolor de cabeza, dolor detrás de los ojos, dolor muscular, dolor articular, erupción cutánea, ojos rojos, náuseas, vómitos, diarrea, malestar general) debe acudir a atención médica.

# Llegaron las lluvias



**Eliminemos los criaderos**