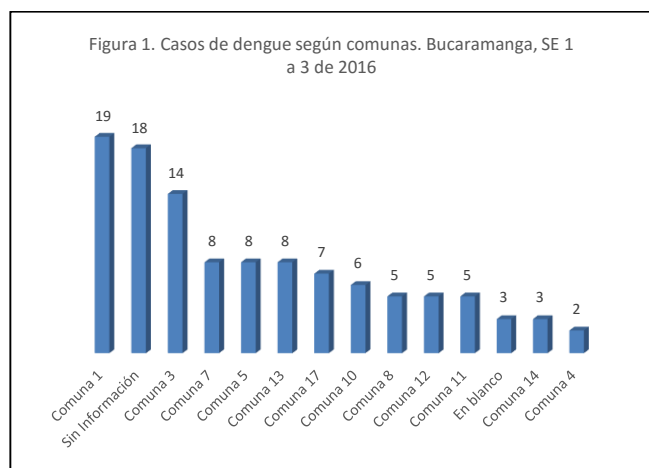


## Situación del Dengue y Dengue grave en el municipio de Bucaramanga a Semana Epidemiológica 3 de 2016

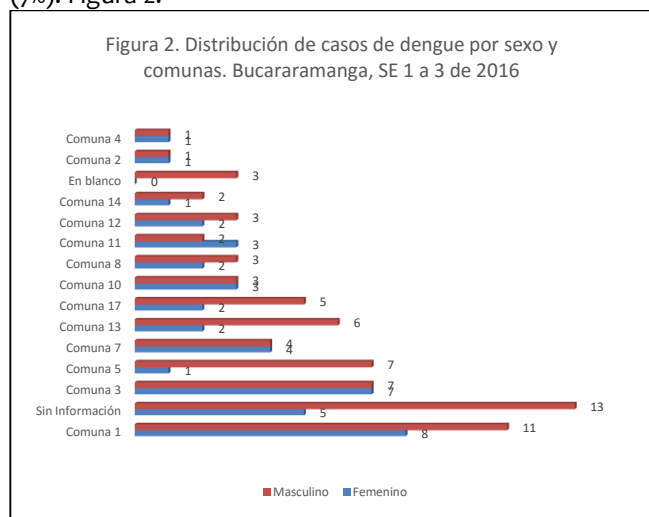
### Dengue\*

Se tiene un acumulado de 117 casos a la semana 3 de 2016. Ahora al analizar el comportamiento del dengue por comunas se encuentra que el 16% de los casos han ocurrido en Comuna 1, seguido de comuna 3 con 14%, Comuna 7 con 7%, y Comuna 5 con 7%. Figura 1.



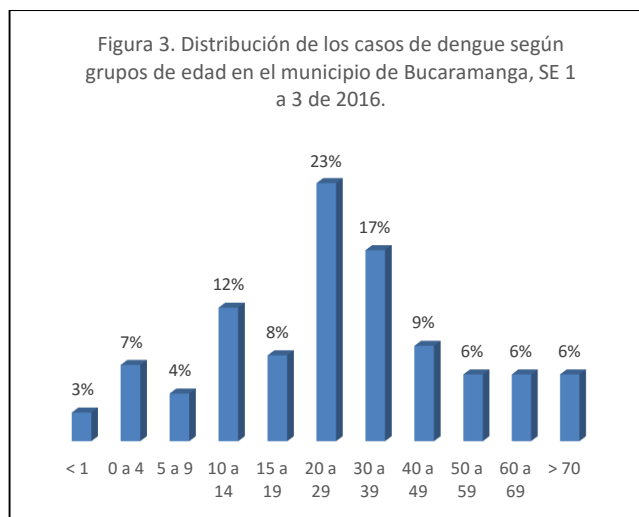
Fuente: SIVIGILA 2015

Del total de casos en el municipio (117) el 36% han ocurrido en mujeres. Siendo las mujeres del municipio de Comuna 1 las que presentan el mayor número de casos 8 (16%), seguido de Comuna 3 con 5 (12%) y Comuna 7 con 4 casos (7%). Figura 2.



Fuente: SIVIGILA 2015

De igual manera, por grupos de edad se evidencia que los adultos jóvenes 20 a 29 años son los más afectados por esta patología con un 23%, seguido de los adultos de 30 a 39 años con 17% y jóvenes de 10 a 14 años con 12%. Figura 3.



Fuente: SIVIGILA 2015

### Dengue grave

A la semana 3 de 2016 se han presentado 1 casos de Dengue grave, en un niño de 1 a 4 años de sexo masculino.

### Mortalidad por dengue

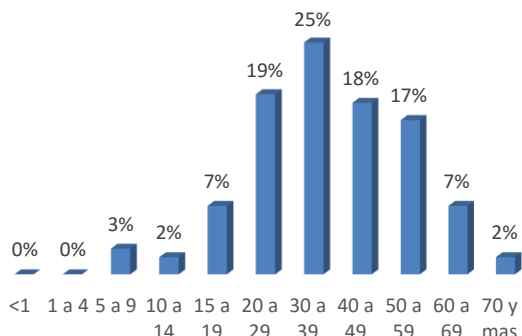
A semana epidemiológica 3 de 2016 no se tiene reporte de mortalidad por Dengue en el municipio de Bucaramanga.

### Chikungunya

Se tiene un acumulado de 109 casos a la semana epidemiológica 3 de 2016.

Del total de casos en el departamento (109) el 39% han ocurrido en hombres. Siendo las personas de 30 a 39 años son los más afectados con 25%, seguido de los adultos de 20 a 29 años con 19%, y 40 a 49 años con 18%. Figura 4.

Figura 4. Casos de Chikungunya por grupo etario en Bucaramanga, SE 1 a 3 de 2016

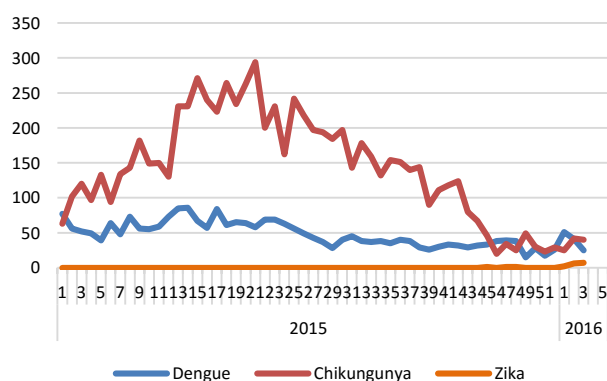


Fuente: SIVIGILA 2015

A continuación se muestra el comportamiento de la notificación de dengue comparada con la notificación de Chikungunya desde la semana epidemiológica 1 de 2015 a semana epidemiológica 3 de 2016.

En el año 2015 en el municipio de Bucaramanga, el mayor número de casos de Chikungunya notificados fue en la semana epidemiológica 21 de 2015 con el 294 casos. Mientras que en lo transcurrido del año 2016, el mayor casos se presentaron en la semana epidemiológica 2 con el 42 casos de Chikungunya. Figura 5.

Figura 5. Tendencia de Dengue y Chikungunya, Bucaramanga, SE 1 de 2015 a SE 3 de 2016



Fuente: SIVIGILA 2015

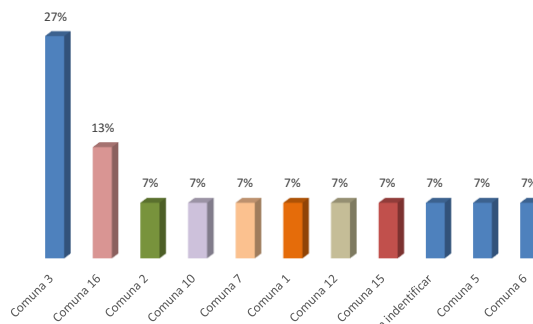
Del total de casos notificados a la fecha (109) el 100% ingresaron sin ajustes

## Zika

Se tiene un acumulado de 15 casos a la semana 3 de 2016. Ahora al analizar el comportamiento del Zika por comunas

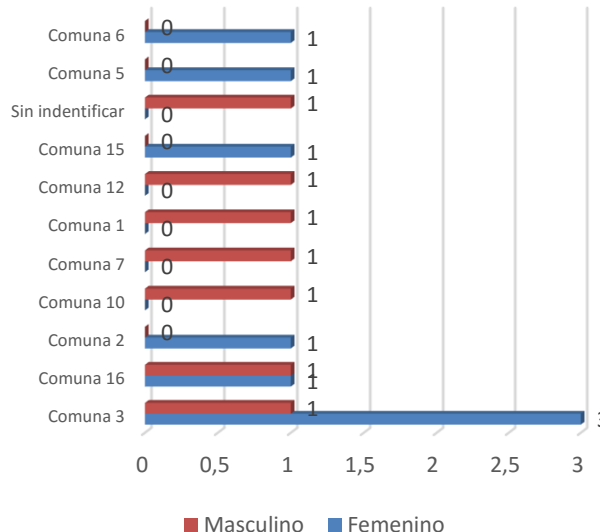
se encuentra que el 27% (4) de los casos han ocurrido en comuna 3, seguido de comuna 16 con 13% (2), Comuna 2 y comuna 10 cada una de ellas con 7%, respectivamente. Figura 6.

Figura 8. Casos de Zika según comuna. Bucaramanga SE 1 a 3 de 2016



Del total de casos en el municipio de Bucaramanga (8) el 53% han ocurrido en mujeres. Siendo las mujeres de la comuna 3 las que presentan el mayor número de casos 3 (27%), seguida comuna 16 con 1 (13%) y comuna 2 con 1 caso (7%). Figura 7.

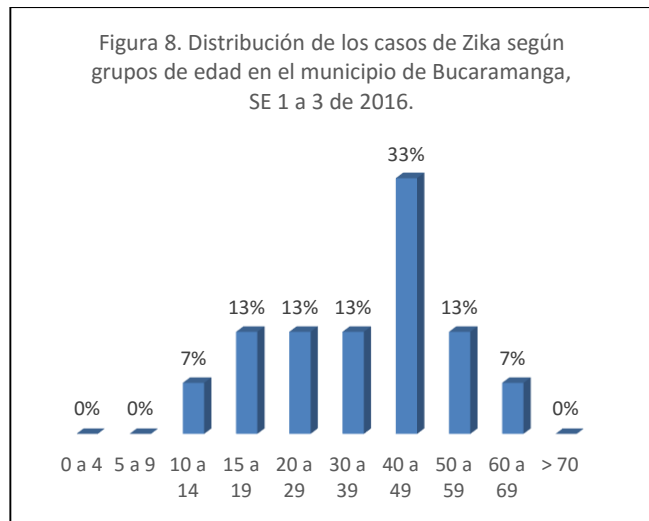
Figura 9. Distribución de casos de Zika por sexo y comuna. Bucaramanga, SE 1 a 3 de 2016



Fuente: SIVIGILA 2015

De igual manera, por grupos de edad se evidencia que los adultos jóvenes 40 a 49 años son los más afectados

por esta patología con un 33%, seguido de los adolescentes de 15 a 19 años, jóvenes de 20 a 29 años y adultos de 30 a 39 años con 13%. Figura 8.



Fuente: SIVIGILA 2015

**Elaboró:** Rafael Esquiaqui Felipe. MSc. Epidemiología

**Revisado:** Olga Liced Jiménez A. Prof. Universitario

Blanca Inés Gómez. Admin. SIVIGILA

**Aprobado:**

Dr. Raúl Salazar Manrique. Secretario Salud y Ambiente de Bucaramanga

Dr. Carlos Alberto Adarme. Sub secretario Salud

Dra. Mildred González. Sub secretaria de Ambiente

#### OBSERVACIONES

-Intensificar la vigilancia epidemiológica en los casos de Zika en especial población de riesgo niños, adulto mayor y gestantes.