

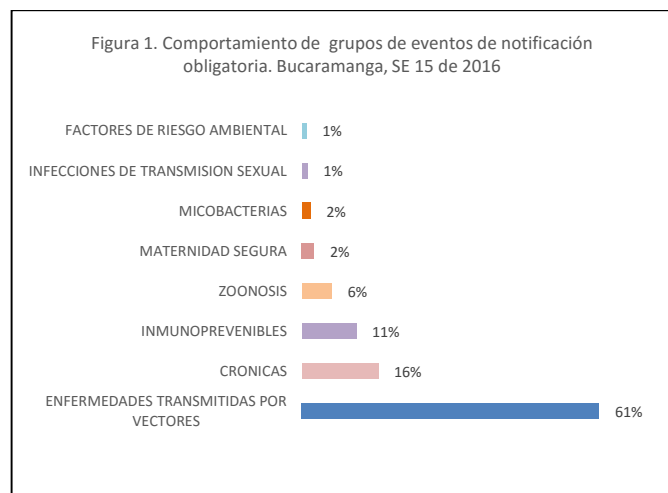
Boletín Epidemiológico 2016

Semana Epidemiológica 15 de 2016.

Secretaria de Salud y Ambiente de Bucaramanga

Comportamiento de eventos de notificación obligatoria a semana epidemiológica 15 de 2016

Durante la semana 15 de 2016 se han notificado un total de 5.017 casos de los cuales el 61% (3.054) son debidas a enfermedades transmitidas por vectores, seguida de enfermedades crónicas con 16% (784) e Inmunoprevenibles con 11% (558). Ver Figura 1.

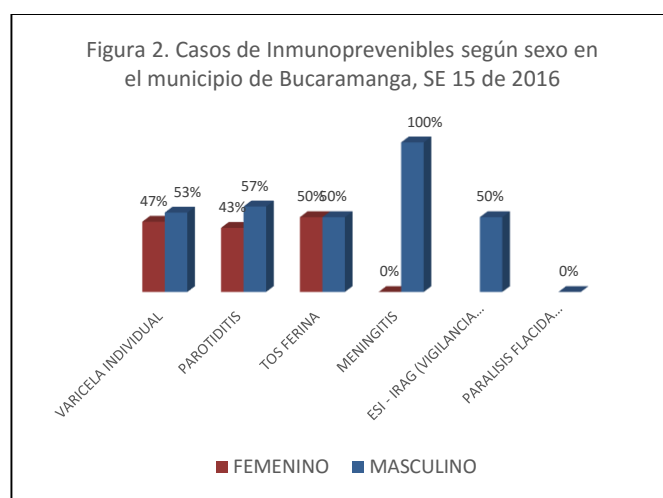


Fuente: SIVIGILA 2016

Enfermedades Inmunoprevenibles

A semana epidemiológica 15 de 2016 se han notificado un total de 558 casos de

enfermedades Inmunoprevenibles, de los cuales el 94% (524) son debido a varicela individual, seguido de Parotiditis con 3% (14) y Tosferina 2% (12). Figura 2.



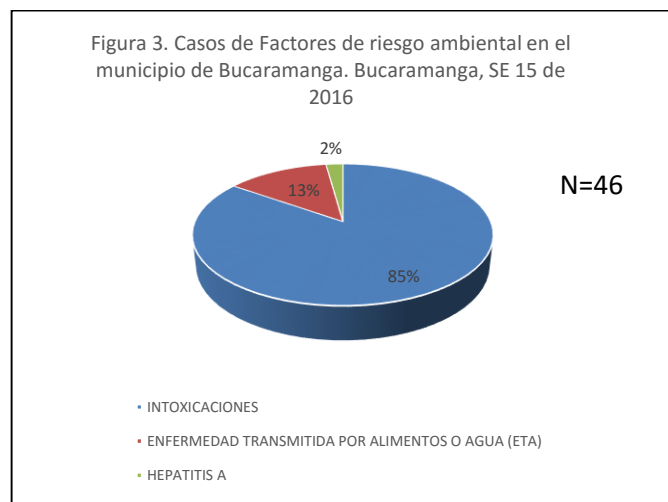
Fuente: SIVIGILA 2016

Según el sexo en los casos presentados se evidencia que el 53% (298) de los casos han ocurridos en hombres.

Factores de riesgo ambiental.

A semana epidemiológica 15 de 2016 se han notificado 46 casos de factores de riesgo ambiental de los cuales el 85% (39) de los casos han ocurrido por Intoxicaciones y

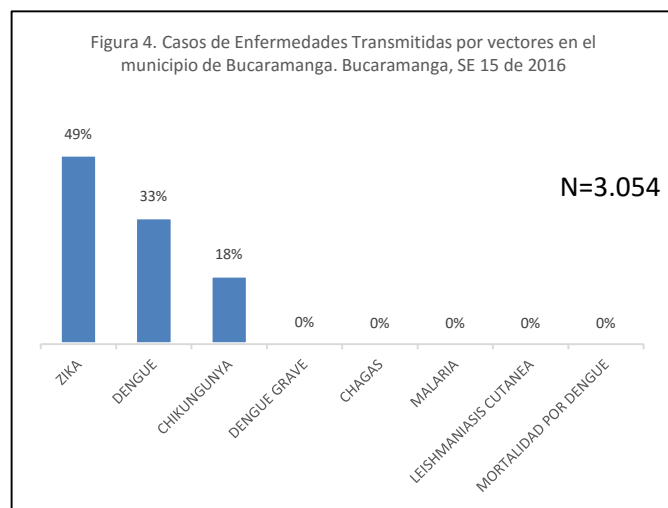
13% (6) casos fueron por Enfermedades Transmitidas por Alimentos. Ver Figura 3



Fuente: SIVIGILA 2016

Enfermedades Transmitidas Por Vectores

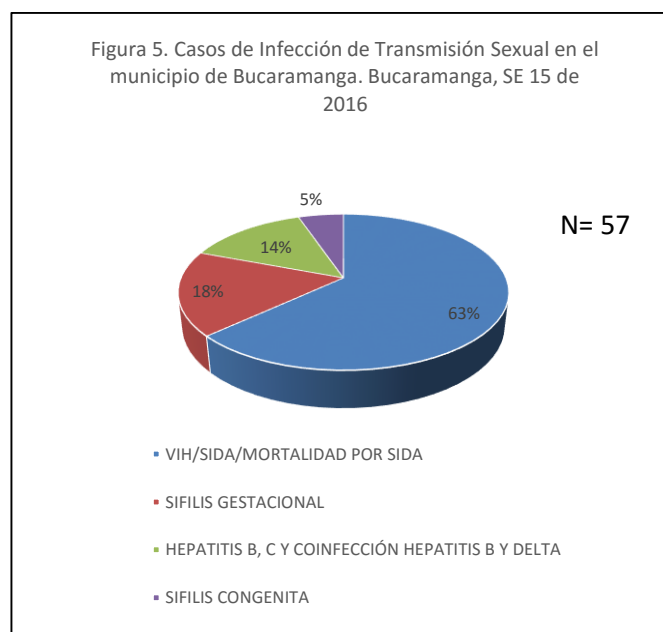
A semana epidemiológica 15 de 2016 se han notificado un total de 3.054 casos, de los cuales Zika aportó el 49% (1.494), seguido de Dengue con 33% (999) y Chikungunya con 18% (542). Figura 4



Fuente: SIVIGILA 2016

Infecciones de transmisión sexual (ITS)

Durante estas 15 semanas se han notificado un total de 57 casos, de los cuales el 63% (36) han sido por VIH/SIDA/Mortalidad por SIDA, seguido de Sífilis gestacional con 18% (10) y Hepatitis B, C y coinfección Hepatitis B y D con 14% (8). Figura 5

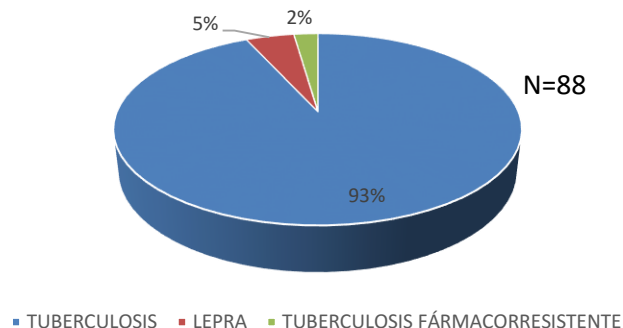


Fuente: SIVIGILA 2016

Micobacterias

A semana epidemiológica 15 de 2016 se han presentado 88 casos, de los cuales 93% (82) han sido por Tuberculosis y 5% (4) de Lepra. Figura 6.

Figura 6. Casos de Micobacterias en el municipio de Bucaramanga. Bucaramanga, SE 15 de 2016



Fuente: SIVIGILA 2016

Zoonosis

A semana epidemiológica 15 de 2016 se han notificado 306 casos de Zoonosis siendo la principal causa la vigilancia integrada de rabia humana con 99% (303), seguido de Lepra con 1% (2).

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. Mildreth González. **Sub secretaria de Ambiente**



Se desea obtener información epidemiológica del municipio de Bucaramanga puede consultar el grupo en Facebook "Boletines epidemiológicos 2016"