

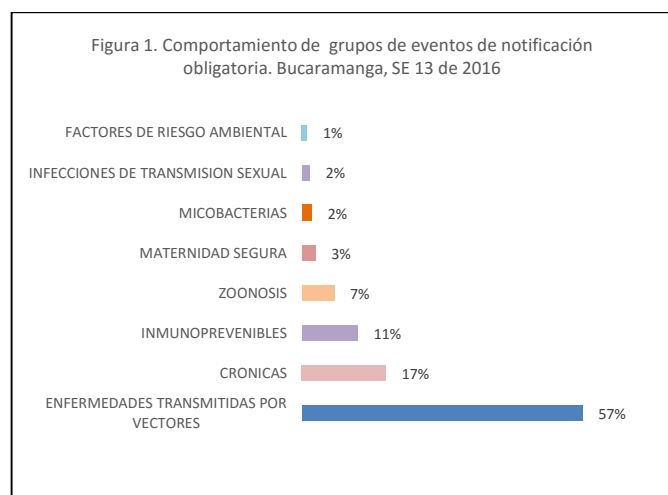
Boletín Epidemiológico 2016

Semana Epidemiológica 13 de 2016.

Secretaria de Salud y Ambiente de Bucaramanga

Comportamiento de eventos de notificación obligatoria a semana epidemiológica 13 de 2016

Durante la semana 13 de 2016 se han notificado un total de 4.076 casos de los cuales el 57% (2.342) son debidas a enfermedades transmitidas por vectores, seguida de enfermedades crónicas con 17% (701) e inmunoprevenibles con 11% (467). Ver Figura 1.

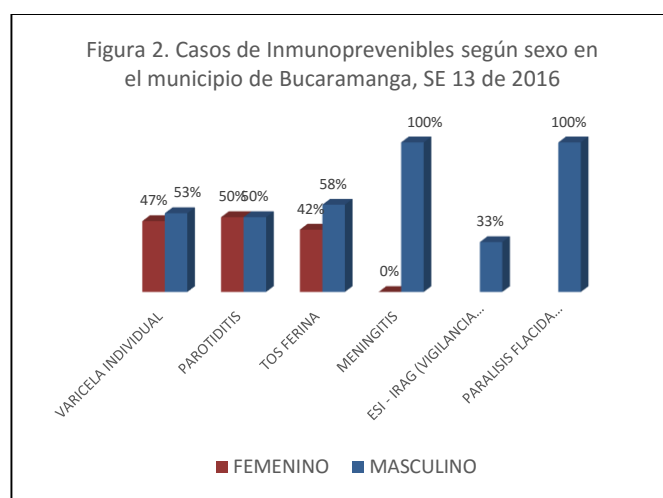


Fuente: SIVIGILA 2016

Enfermedades Inmunoprevenibles

A semana epidemiológica 13 de 2016 se han notificado un total de 467 casos de

enfermedades inmunoprevenibles, de los cuales el 93% (435) son debido a varicela individual, seguido de Parotiditis con 3% (12) y Tosferina 3% (3). Figura 2.



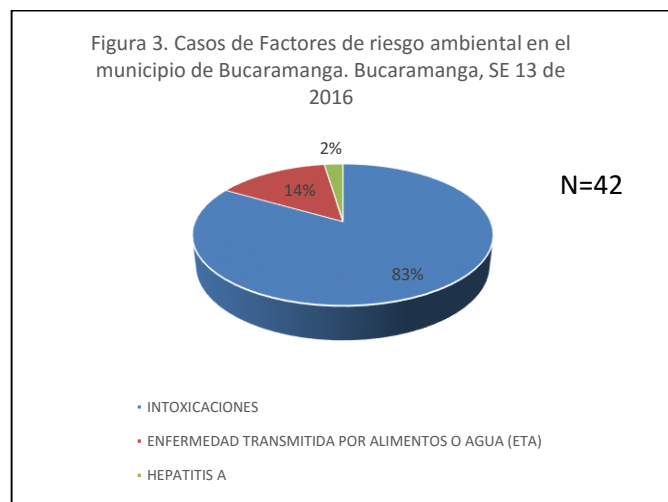
Fuente: SIVIGILA 2016

Según el sexo en los casos presentados se evidencia que el 53% (248) de los casos han ocurridos en hombres.

Factores de riesgo ambiental.

A semana epidemiológica 13 de 2016 se han notificado 42 casos de factores de riesgo ambiental de los cuales el 83% (35) de los casos han ocurrido por Intoxicaciones y

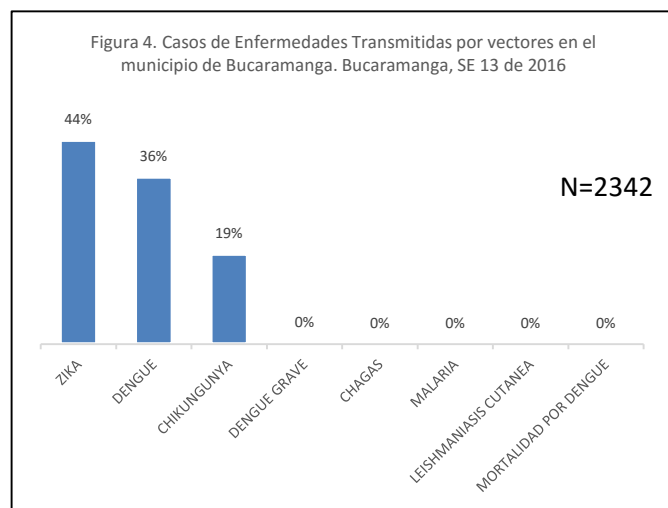
14% (6) casos fueron por Enfermedades Transmitidas por Alimentos. Ver Figura 3



Fuente: SIVIGILA 2016

Enfermedades Transmitidas Por Vectores

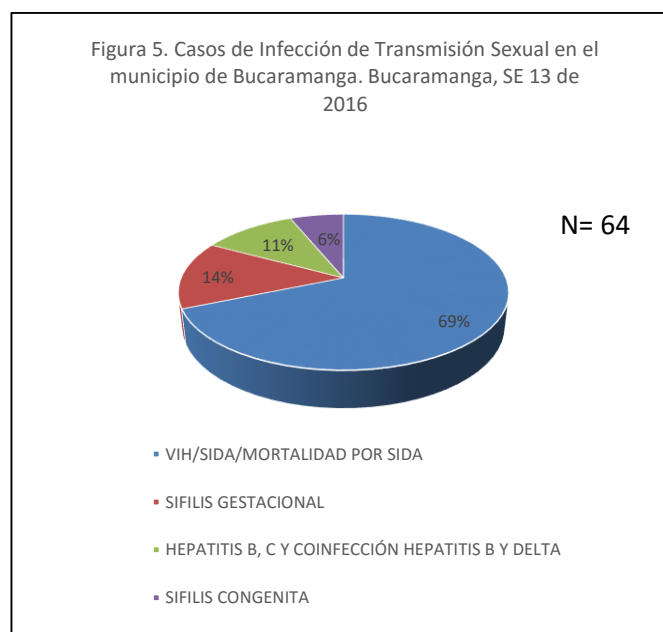
A semana epidemiológica 13 de 2016 se han notificado un total de 2.342 casos, de los cuales Zika aportó el 44% (1.028), seguido de Dengue con 36% (844) y Chikungunya con 19% (455). Figura 4



Fuente: SIVIGILA 2016

Infecciones de transmisión sexual (ITS)

Durante estas 13 semanas se han notificado un total de 64 casos, de los cuales el 69% (44) han sido por VIH/SIDA/Mortalidad por SIDA, seguido de Sífilis gestacional con 14% (9) y Hepatitis B, C y coinfección Hepatitis B y D con 11% (7). Figura 5

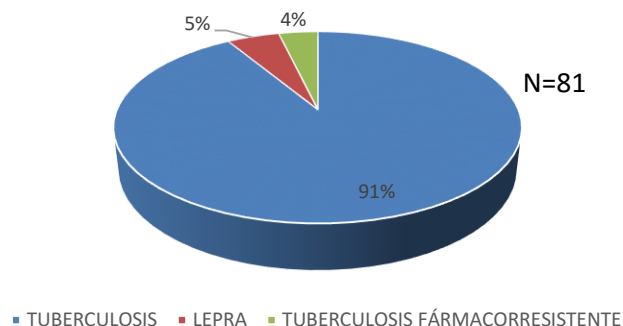


Fuente: SIVIGILA 2016

Micobacterias

A semana epidemiológica 13 de 2016 se han presentado 81 casos, de los cuales 91% (74) han sido por Tuberculosis y 5% (4) de Lepra. Figura 6.

Figura 6. Casos de Micobacterias en el municipio de Bucaramanga. Bucaramanga, SE 13 de 2016



Fuente: SIVIGILA 2016

Zoonosis

A semana epidemiológica 13 de 2016 se han notificado 268 casos de Zoonosis siendo la principal causa la vigilancia integrada de rabia humana con 99% (266), seguido de Lepra con 1% (1).

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**