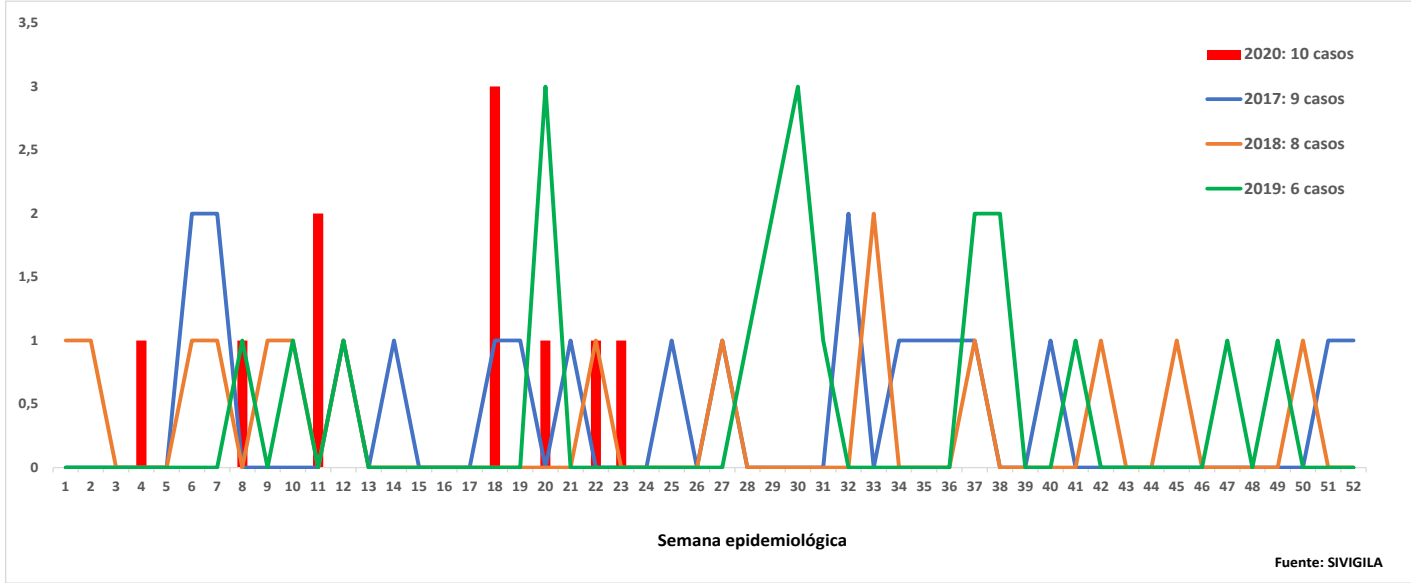
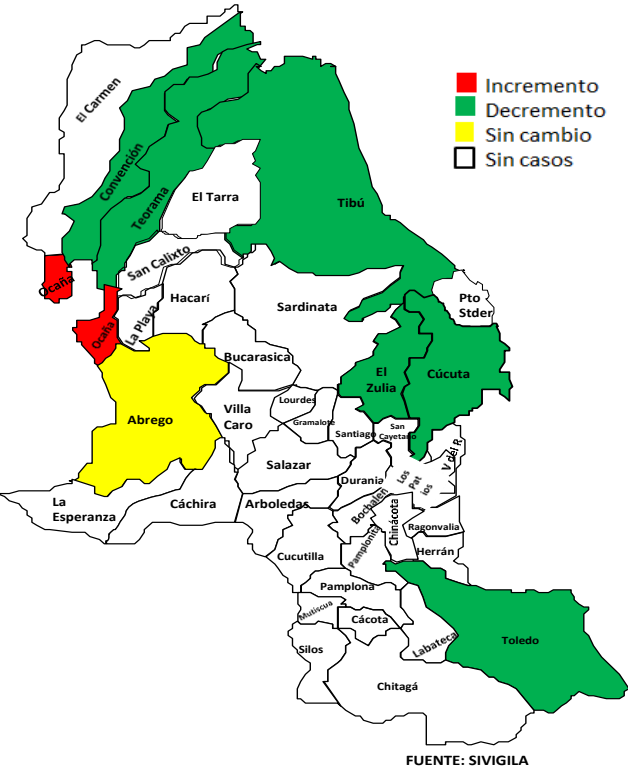


1

Comportamiento del evento de Mortalidad materna, periodo epidemiológico VI de 2017 – 2020, Norte de Santander .



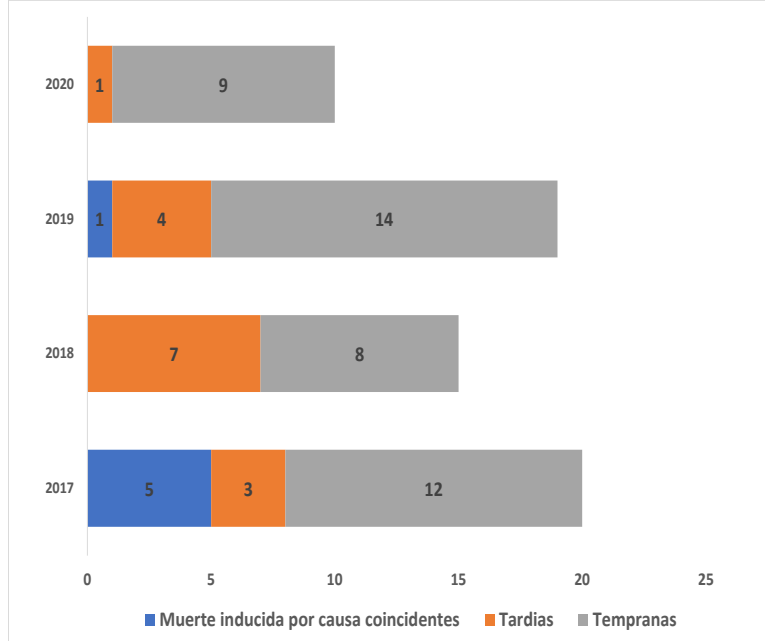
Municipio de residencia con variaciones respecto al promedio de casos notificados, periodo epidemiológico VI de 2017 – 2020 Norte de Santander.



3

Indicadores

Comportamiento de la notificación de muertes maternas, por tipo de muerte, Periodo VI de 2017 – 2020, Norte de Santander.



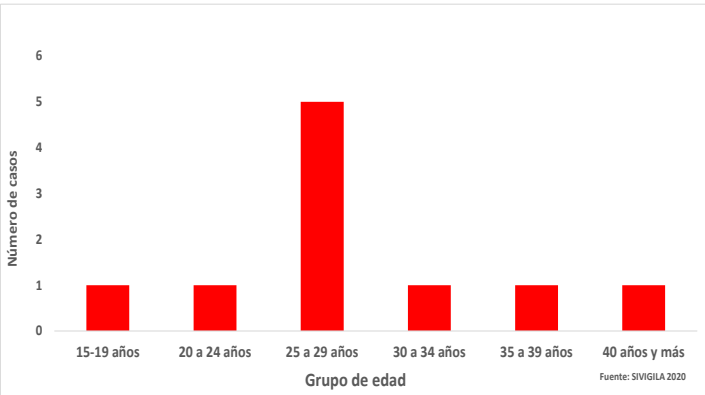
Casos de Mortalidad materna por Municipio de residencia, periodo epidemiológico VI – 2020, Norte de Santander.

Municipio de Residencia	Casos de MM periodo VI/2020	%
Cucuta	3	30
Ocaña	2	20
Abrego	1	10
El zulia	1	10
Teorama	1	10
Tibu	1	10
Toledo	1	10
Total	10	100



4 Datos Sociodemográficos

Mortalidad Materna por grupos de edad, periodo Epidemiológico VI de 2020, Norte de Santander.



Fuente: sivigila 2020, semana 24.

Mortalidad Materna y características Demográficas y periodo Epidemiológico, VI de 2020, Norte de Santander.

¿ Cual es el régimen de afiliación?



Tipo de afiliación	Número de casos	%
Subsidiado	7	70
No asegurado	2	20
Contributivo	1	10
Total	10	100

¿ Cual es el área de ocurrencia de los casos?



Area de residencia	Número de casos	%
Cabecera municipal	6	60
Centro poblado	2	20
Rural disperso	2	20
Total	10	100

¿ Cual es la pertenencia étnica?



Otros: 10 casos (100%)



5 Comportamiento de otras variables de interés

Razón de mortalidad materna por departamento, periodo VI – 2020

Departamento	Casos de MM periodo VI/2020	Total de Nacidos Vivos	Razón de MM *100.000 N.V
Norte de Santander	10	23041	43,4

Fuente: SIVIGILA 2020 semana 24 / Nacidos vivos DANE 2019



Ficha técnica

Análisis de comportamientos inusuales: Este informe corresponde a los casos de mortalidad materna notificados en SIVIGILA semanalmente con corte a periodo epidemiológico VI de 2020.

Las UPGD, municipios, distritos y departamentos tienen la responsabilidad de verificar que los casos notificados cumplan con la definición operativa de caso, y que los datos correspondan a la realidad del caso y se ingresen de acuerdo con las instrucciones dadas para el adecuado diligenciamiento de la ficha de notificación.

El plan de análisis incluyó la descripción en persona, tiempo y lugar estableciendo frecuencias absolutas y relativas, análisis de tendencia comparando los años 2017 a 2020 por semana epidemiológica. y los indicadores de vigilancia del evento incluidos en el protocolo de mortalidad materna.

Para realizar el análisis de los comportamientos inusuales se hace uso de la distribución de probabilidades de Poisson, por medio de la estimación de la probabilidad de ocurrencia del evento según su comportamiento.

Las variables presentadas incluyen las definidas en la ficha de datos básicos del evento.

Elida Vera Villamizar
Profesional de Apoyo VSP.

