



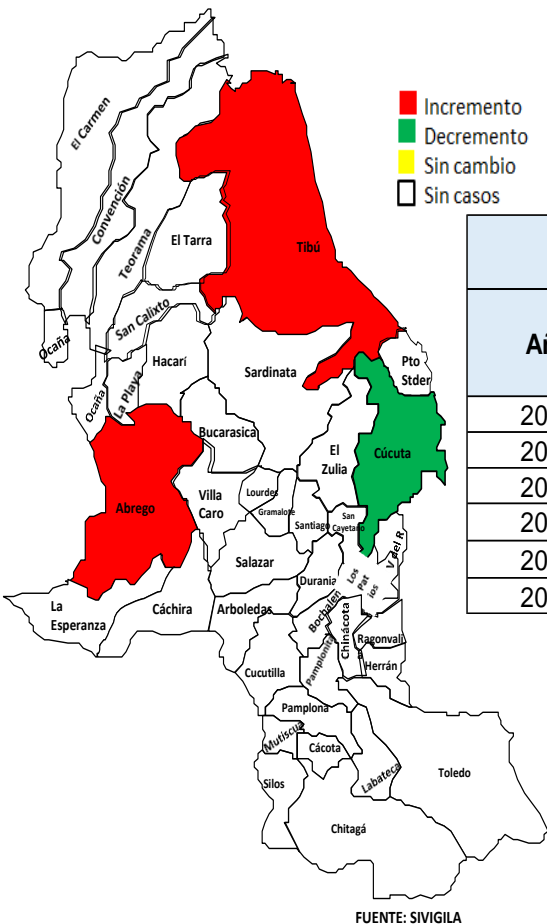
1

Comportamiento del evento de Mortalidad Materna, periodo epidemiológico III de 2022 – 2024, Norte de Santander .



2 Comportamiento Inusual

Municipio de residencia con variaciones respecto al promedio de casos notificados, periodo epidemiológico III de 2023 – 2024 Norte de Santander.



3

Indicadores

Comportamiento de la notificación de muertes maternas, por tipo de muerte, Periodo III 2019 – 2024, Norte de Santander.

Año	Tipo de muerte			Muertes covid-19	Total
	Tempranas	Tardías	coincidentes	Muerte COVID-19	
2019	14	5	1		20
2020	15	4		5	24
2021	16	3		3	19
2022	11	7		2	18
2023	2	7	1	0	10
2024	3				3



4

Casos de Mortalidad materna Tempranas por Municipio de residencia, periodo epidemiológico III – 2024, Norte de Santander.

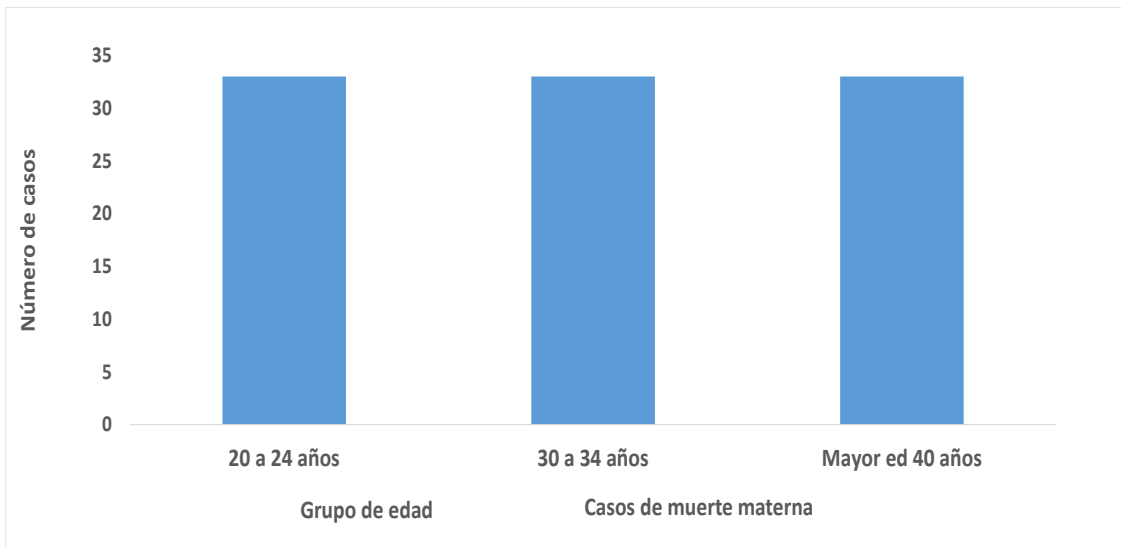
Municipio de Residencia	Casos N. Col.	Casos N. Venez.	Total casos	Nacidos vivos 2022	Razón de MM x 100.000nv
Cúcuta		1	1	10.542	9,5
Abrego	1		1	411	243,3
Tíbu		1	1	1.681	59,5
Norte de Santander	1	2	3	21.798	13,8

5

Datos Sociodemográficos



Mortalidad Materna por grupos de edad, periodo Epidemiológico III de 2024, Norte de Santander.



20 a 24 años
33 % de (1 casos).

30 a 34 años
33 % de (1 casos).

Mayor de 40 años
33 % de (1 casos).

Fuente: Sivigila 2024, semana 1 a la 12

6

Mortalidad Materna y características Demográficas y periodo Epidemiológico, III de 2024, Norte de Santander.



Variable	Casos	Porcentaje	Razón de MM por 100.000 NV
Área de residencia			
cabecera municipal	2	66,7	9,18
Rural	1	33,3	4,59
Pertenencia étnica			
Otros	3	100	13,76
Regimen de afiliación			
Subsidiado	3	100	13,76

¿ Cual es el área de ocurrencia de los casos de MM. Temprana ?

Cabecera municipal con 66,7 %

¿ Cual es el régimen de afiliación de las MM Tempranas?

Subsidiado con el 100 %

¿ Cual es la pertenencia étnica de casos de MM Tempranas?

Otros con el 100 %

7

Razón de mortalidad materna por departamento, periodo III – 2024



Departamento	Casos de MM periodo II-	Nacidos Vivos Año de 2023	Razón de MM *100.000 N.V
Norte de Santander	3	21.798	13,8



8 Otros indicadores de interés en Salud Pública de muerte materna según, Población Extranjera, periodo Epidemiológico III de 2024, Norte de Santander.

Otro Pais	Nº casos	%
Nacionalidad Venezolana con residencia en Norte de Santander	2	66,7
Total	2	100



Dentro la notificación de casos de muerte materna tempranas S.E 1 a la 12 para el año 2024; como Nacionalidad Venezolana que son casos ya con residencia para Norte de Santander 2 casos correspondiente al 66,7%.

9 Comportamiento de otras variables de interés

Casos de Mortalidad materna según EAPB, periodo epidemiológico III -2023 - 2024, Norte de Santander.



EAPB	porcentaje	Razón de MM *100.000 N.V
Comfaoriente	50.	4,58
Ecoopsos	50.	4,58
Total	100	9.1

EAPB	Casos año 2024	porcentaje	Razón de MM *100.000 N.V
Nueva EPS. S.	1	33,3	4,59
Coosalud	1	33,3	4,59
No afiliado	1	33,3	4,59
Total	3	100	13.8

10

Casos de Mortalidad materna tempranas por causa de muerte, periodo epidemiológico III – 2024, Norte de Santander.

Casos Muerte Materna temprana, en el Sivigila y en Web materna



CAUSAS FISIOPATOLOGICAS DE DEFUNCION MATERNA P.E. III - 2024			
TEMPRANAS	DIRECTAS	Shock hipovolémico	3
		TOTAL	3

100%



Ficha técnica

Análisis de comportamientos inusuales: Este informe corresponde a los casos de mortalidad materna notificados en SIVIGILA semanalmente con corte a periodo epidemiológico III de 2024.

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 2022 a 2024 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 y complementarios del evento.

Elida Vera Villamizar
Profesional de Apoyo VSP.