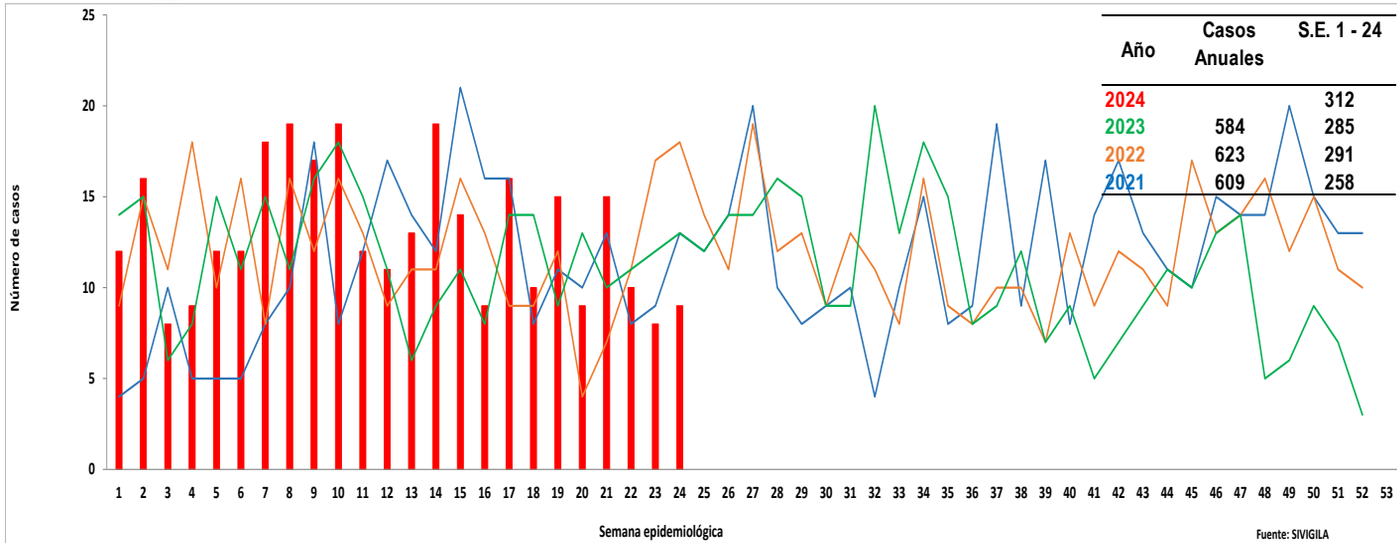


1.

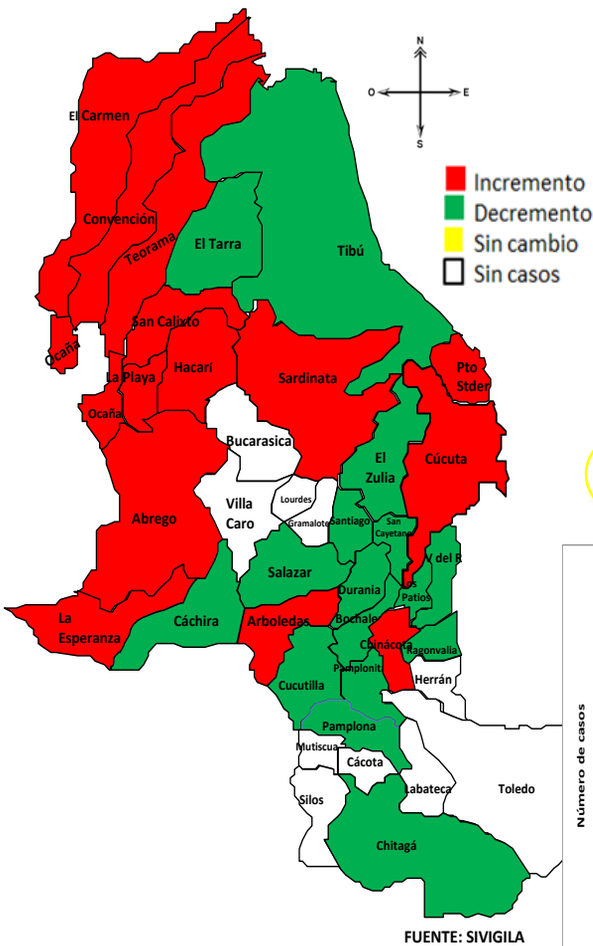
Comportamiento del evento de Morbilidad materna extrema, Norte de Santander 2021 - 2024



2.

Comportamiento Inusual

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



3.

Indicadores de MME PE. VI -2023

Razón de Morbilidad materna extrema. **14,2**

Índice de letalidad **1,3**

Relación Morbilidad Materna Extrema/ Muerte Materna **78**

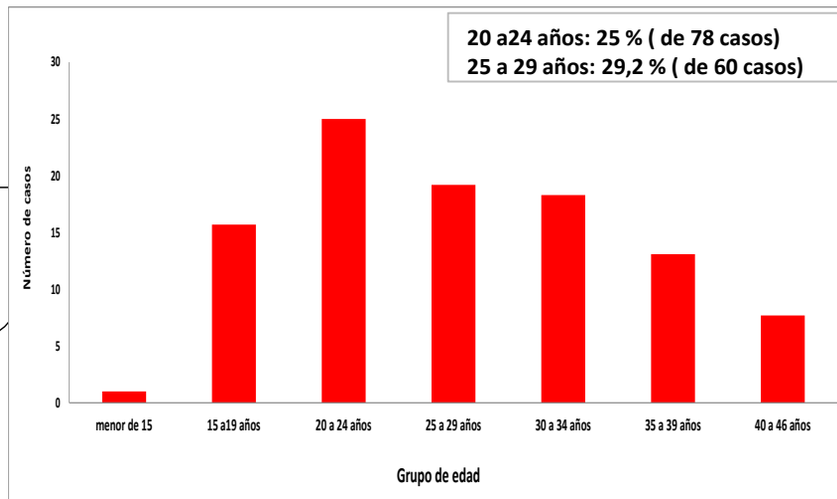
Índice de Muerte perinatal en Morbilidad Materna Extrema **3,8**

Porcentaje de casos con 3 o mas Criterios de Inclusión **14,1**

4.

Datos Sociodemográficos

Morbilidad Materna extrema por grupos de edad, periodo Epidemiológico VI de 2024, Norte de Santander.



Otros: 312 Casos (100%)

Subsidiado 158 Casos (50.6%)

Cabecera Mun: 241casos (77,2%)

Excepción 4 Casos (1,3%)

Contributivo 95 Casos (30,4 %)

Área rural: 44 Casos (14,1%)

Indeterminado 1 Casos (0,3%)

No afiliados: 52 Casos (16.7%)

Especial 2 Casos (0,6 %)

Centro poblado: 27 Casos (8,7%)

5.

Morbilidad materna extrema según municipio de residencia, periodo Epidemiológico VI de 2024, Norte de Santander.

Casos de morbilidad materna extrema P.E VI - 2024						
Municipio de Residencia	Casos COL.	Casos VEN.	Total Casos Norte de Santander	Nacidos vivos - 2022	Razon de MME x 1000 NV	
Cucuta	113	34	147	10.546		13,94
Tibu	11	12	23	1.684		13,66
Ocaña	21	1	22	2.245		9,80
Villa del rosario	11	9	20	1.119		17,87
Sardinata	7	3	10	420		23,81
Abrego	8	1	9	415		21,69
El tarra	4	5	9	555		16,22
El zulia	6	3	9	439		20,50
Los patios	6		6	830		7,23
Teorama	4	2	6	303		19,80
Chinacota	4	1	5	165		30,30
Convención	5		5	327		15,29
El carmen	5		5	174		28,74
Hacarí	5		5	168		29,76
La Esperanza	4		4	123		32,52
Pamplona	3	1	4	472		8,47
Puerto santander		3	3	294		10,20
San calixto	2	1	3	150		20,00
Arboledas	2		2	65		30,77
Chitaga	2		2	125		16,00
La Playa	2		2	89		22,47
San Cayetano	2		2	60		33,33
Bochalema		1	1	68		14,71
Cachira	1		1	95		10,53
Cacota	1		1	31		32,26
Cucutilla	1		1	66		15,15
Durania	1		1	41		24,39
Gramalote	1		1	83		12,05
Lourdes		1	1	39		25,64
Salazar	1		1	102		9,80
Santiago	1		1	23		43,48
Norte de Santander	234	78	312	21.834		14,3

6.

Otros indicadores de interés en Salud Publica de Morbilidad materna extrema según otros Departamentos y Población Extranjera, periodo Epidemiológico VI de 2024, Norte de Santander.

Otros Departamento	Nº casos	%
Sucre	1	33,3
Putumayo	1	33,3
Cesar	1	33,3
Total	3	100

Otro Pais	Nº casos	%
Venezuela	23	22,8
Nacionalidad Venezolana con residencia en Norte	78	77,2
Total	101	100



Dentro la notificación de casos de morbilidad materna extrema de la S.E 1 a la 24 para el año 2024; se encuentran 23 casos para población Extranjera correspondiente 22,8% y como Nacionalidad Venezolana que son casos ya con residencia para Norte de Santander son 78 casos correspondiente al 77,2 Casos notificados de otro Departamento hay 3 caso que corresponden (Sucre, Putumayo y Cesar) .

7.

Morbilidad materna extrema según criterio de inclusión, periodo Epidemiológico VI de 2024, Norte de Santander.

MME según criterio de inclusión		Casos	%
Enf. Especifica	Preeclampsia	195	62,5
	Hemorragia obstetrica severa	56	17,9
	Choque Septico	18	5,8
	Eclampsia	10	3,2
Falla orgánica	Falla cardiovascular	87	27,9
	Falla Hepatica	35	11,2
	Falla coagulación	32	10,3
	Falla renal	7	2,2
	Falla respiratorio	4	1,3
	Falla cerebral	3	1
Manejo	Procedimiento quirurgico	25	8

Fuente: sivigila 2024 PE VI

8.

Morbilidad materna extrema según EAPB de afiliación, periodo Epidemiológico VI de 2024, Norte de Santander.

EAPBs	Casos 2024	%	Razon de MME
NUEVA EPS	129	41,3	5,91
NO AFILIADO	53	17	2,43
SANITAS	50	16	2,29
COMFAORIENTE	31	9,9	1,42
COOSALUD	25	8	1,15
COMPENSAR	9	2,9	0,41
SIN INFORMCION	5	1,6	0,23
FIDUPREVISORA	4	1,3	0,18
CAJACOPI	1	0,3	0,05
CAPITAL SALUD	1	0,3	0,05
ECOPETROL	1	0,4	0,05
ANAS WAYUU	1	0,3	0,05
MUTUAL SER	1	0,3	0,05
POLICIA NACIONAL	1	0,3	0,05
Total	312	100	14,3

Fuente: Sivigila 2024 PE VI

Ficha técnica

Análisis de comportamientos inusuales: La información es notificada semanalmente por las UPGD al Instituto departamental de Salud (IDS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos puede variar después de que se realicen ajustes en las UPGD.

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. Los indicadores de vigilancia del evento se calcularon con la información disponible en SIVIGILA y teniendo en cuenta los parámetros establecidos en el protocolo de vigilancia de la Morbilidad Materna Extrema.

A fin de identificar aumento o decremento en la notificación a partir de la información de los casos observados y esperados por semana epidemiológica, se realizó un comparativo de lo notificado en la semana epidemiológica 1 a la 24 del año 2022 con respecto a lo notificado el año 2024

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

Elida Vera Villamizar
Profesional de Apoyo VSP.