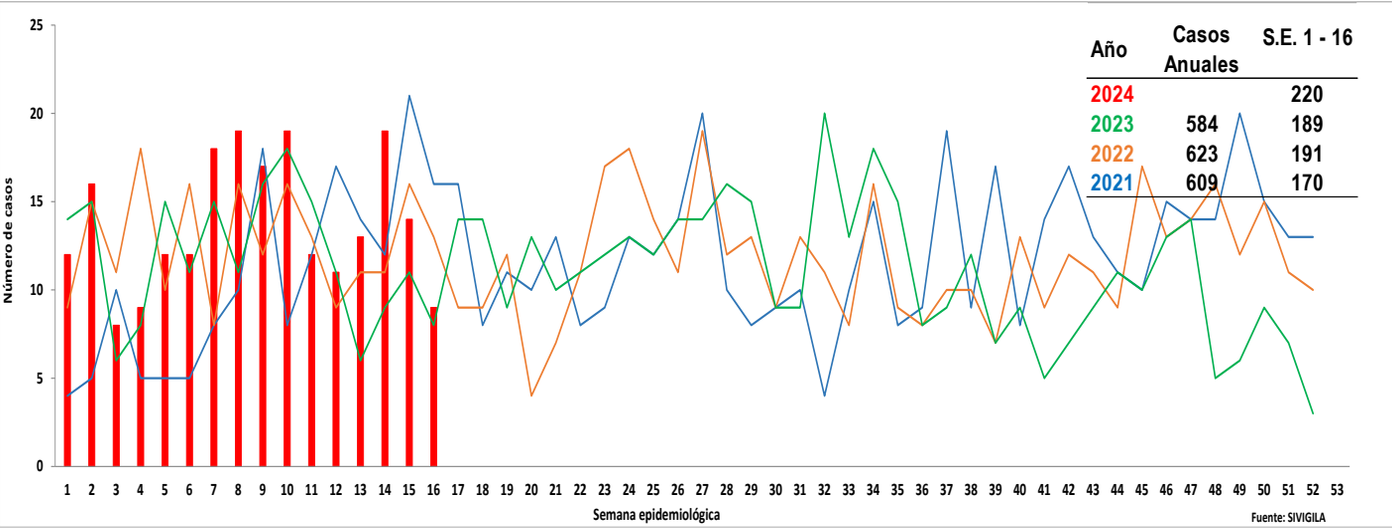


1.

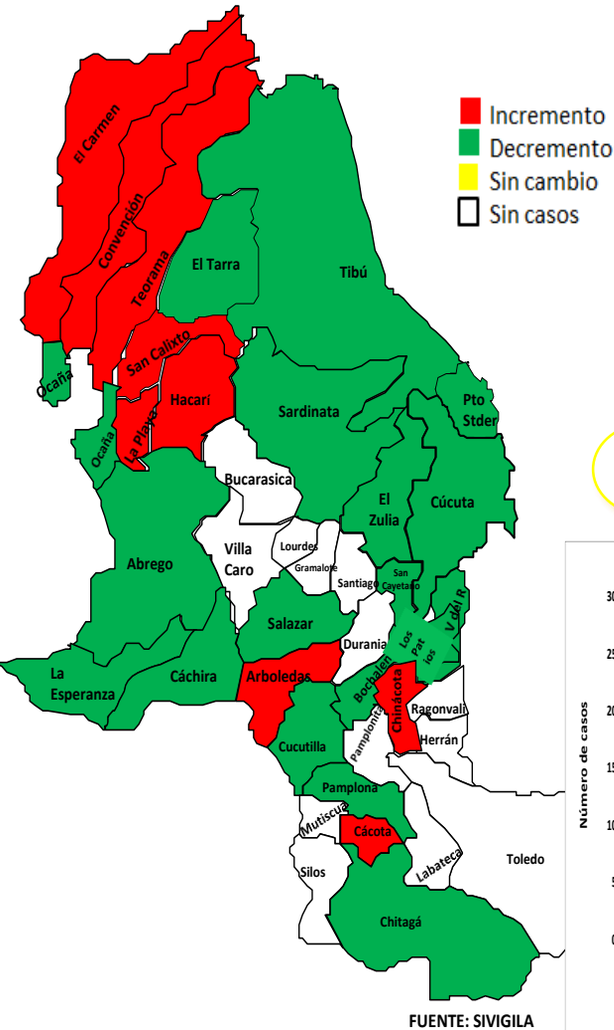
Comportamiento del evento de Morbilidad materna extrema, Norte de Santander 2021 - 2024



2.

Comportamiento Inusual

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



3.

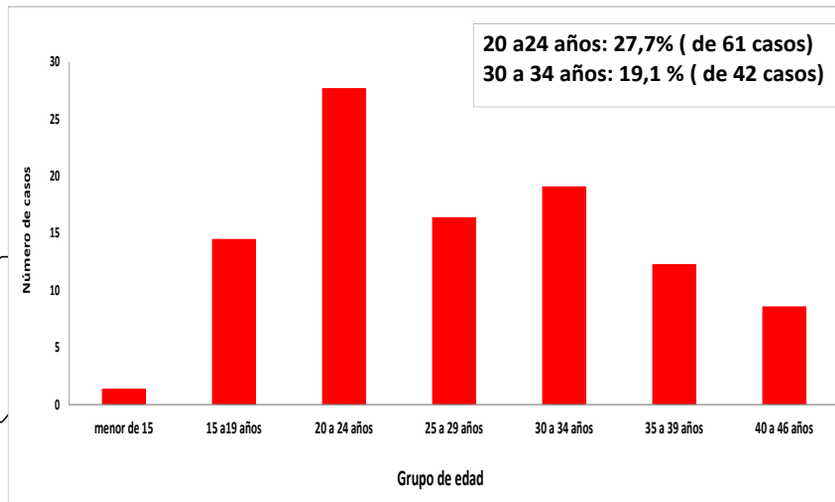
Indicadores de MME PE. IV -2023

Razón de Morbilidad materna extrema.	10,1
Índice de letalidad	1,7
Relación Morbilidad Materna Extrema/ Muerte Materna	55,0
Índice de Muerte perinatal en Morbilidad Materna Extrema	4,1
Porcentaje de casos con 3 o mas Criterios de Inclusión	9,1

4.

Datos Sociodemográficos

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



Otros: 220 Casos (100%)

Subsidiado 109 Casos (49,5%)

Cabecera Mun: 170 casos (77,3%)

Contributivo 63 Casos (28,6%)

Área rural: 32 Casos (14,5%)

Excepción 3 Casos (1,4%)

No afiliados: 43 Casos (19,5 %)

Indeterminado 1 Casos (0,6%)

Especial 1 Casos (0,6%)

Centro poblado: 18 Casos (8,2 %)

FUENTE: SIVIGILA

5.

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

Casos de morbilidad materna extrema P.E IV - 2024					
Municipio de Residencia	Casos COL.	Casos VEN.	Total Casos Norte de Santander	Nacidos vivos - 2022	Razon de MME x 1000 NV
Cucuta	75	25	100	10.542	9,49
Tibu	6	9	15	1.681	8,92
Villa del rosario	8	7	15	1.119	13,40
Ocaña	14		14	2.244	6,24
El zulia	6	3	9	439	20,50
Abrego	7	1	8	411	19,46
Sardinata	4	3	7	418	16,75
El tarra	1	5	6	548	10,95
El carmen	5		5	174	28,74
Convención	4		4	327	12,23
Hacarí	4		4	167	23,95
Teorama	2	2	4	301	13,29
Chinacota	3		3	164	18,29
La Esperanza	3		3	123	24,39
Los patios	3		3	829	3,62
Puerto santander		3	3	294	10,20
San calixto	2	1	3	146	20,55
Arboledas	2		2	65	30,77
Chitaga	2		2	124	16,13
Pamplona	1	1	2	472	4,24
Bochalema		1	1	68	14,71
Cachira	1		1	95	10,53
Cacota	1		1	31	32,26
Cucutilla	1		1	66	15,15
Gramalote	1		1	83	12,05
La Playa	1		1	87	11,49
Salazar	1		1	102	9,80
San Cayetano	1		1	60	16,67
Norte de Santander	159	61	220	21.798	10.1

6.

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

Otros Departamento	N° casos	%
Sucre	1	33,3
Putumayo	1	33,3
Cesar	1	33,3
Total	3	100

Otro Pais	N° casos	%
Venezuela	19	23,8
Nacionalidad Venezolana con residencia en Norte de Santander	61	76,3
Total	80	100



Dentro la notificación de casos de morbilidad materna extrema de la S.E 1 a la 16 para el año 2024; se encuentran 19 casos para población Extranjera correspondiente 23,8% y como Nacionalidad Venezolana que son casos ya con residencia para Norte de Santander son 61 casos correspondiente al 76,3 Casos notificados de otro Departamento hay 3 caso que corresponden (Sucre, Putumayo y Cesar) .

7.

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

MME según criterio de inclusión		Casos	%
Enf. Específica	Preeclampsia	139	63,2
	Hemorragia obstetrica severa	37	16,8
	Choque Septico	14	6,4
	Eclampsia	7	3,2
Falla orgánica	Falla cardiovascular	60	27,3
	Falla coagulación	22	10
	Falla Hepatica	20	9,1
	Falla renal	5	2,3
	Falla cerebral	2	0,9
	Falla respiratorio	2	0,9
Manejo	Procedimiento quirurgico	15	6,8

Fuente: sivigila 2024 PE IV

8.

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

EAPBs	Casos 2024	%	Razon de MME
NUEVA EPS	92	41,8	4,22
NO AFILIADO	44	20	2,02
SANITAS	30	13,6	1,38
COMFAORIENTE	22	10	1,01
COOSALUD	16	7,3	0,73
SIN INFORMACION	5	2,3	0,23
COMPENSAR	4	1,8	0,18
FIDUPREVISORA	3	1,4	0,14
CAJACOPI	1	0,5	0,05
CAPITAL SALUD	1	0,5	0,05
ECOPETROL	1	0,5	0,05
MUTUALSER	1	0,5	0,05
Total	220	100	10.1

Fuente: Sivigila 2024 PE IV

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 16 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.