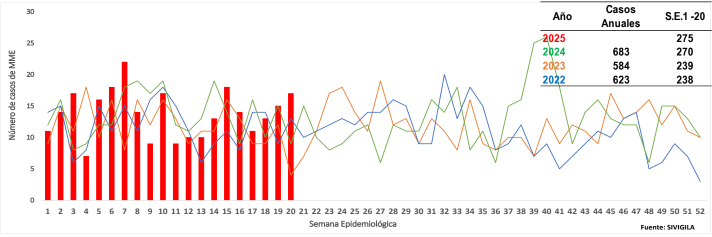


N° de casos notificados



275

Comportamiento de Morbilidad materna extrema, Norte de Santander, periodo epidemiológico V, 2022 - 2025



Comportamiento Inusual

Municipio de residencia con variaciones respecto al promedio de casos notificados, Norte de Santander, periodo epidemiológico V de 2024 a 2025.



Indicadores Morbilidad materna extrema, Norte de Santander, periodo epidemiológico V, 2025

Razón de Morbilidad materna extrema.

17,4

0,7

137,5

Índice de letalidad

Relación Morbilidad Materna Extrema/ Muerte Materna

Índice de Muerte perinatal en Morbilidad Materna Extrema

Porcentaje de casos con 3 o

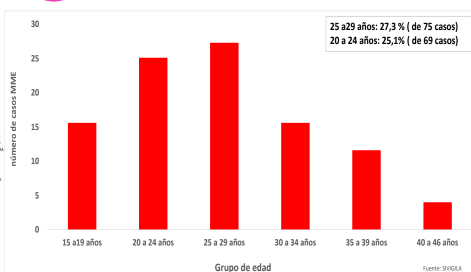
2,9

10,9

Porcentaje de casos con 3 omas Criterios de Inclusión



Comportamiento de variables sociodemográficas de interés Morbilidad materna extrema, Norte de Santander, periodo epidemiológico V, 2025



















Período Epidemiológico: SE 01-20 fecha de corte a 17 de mayo de 2025

Informe de evento

Morbilidad materna extrema





Tipo de afiliación



Pertenencia Étnica





















Comportamiento de morbilidad materna extrema según municipio de residencia, , Norte de Santander, periodo Epidemiológico V de 2025.

Casos de morbilidad materna extrema P.E V - 2025						
Municipio de Residencia	Casos COL.	Casos VEN.	Total Casos Norte de Santander	Nacidos vivos - 2024	Razon de MME x 1000 NV	
Cúcuta	105	40	145	7.498	19,34	
Ocaña	15	2	17	1.507	11,28	
Tibu	7	10	17	1.097	15,50	
Villa del rosario	8	6	14	957	14,63	
Sardinata	7	2	9	278	32,37	
Pamplona	7	1	8	343	23,32	
El Tarra	4	3	7	332	21,08	
El Zulia	5	2	7	348	20,11	
Los patios	5	1	6	740	8,11	
Cachira	5		5	56	89,29	
La Esperanza	5		5	85	58,82	
Puerto santander	2	3	5	184	27,17	
Chinacota	1	2	3	116	25,86	
El Carmen	3		3	144	20,83	
Toledo	3		3	137	21,90	
Abrego	1	1	2	327	6,12	
Arboledas	2		2	66	30,30	
Chitaga	2		2	65	30,77	
La Playa	2		2	73	27,40	
San Cayetano	2		2	64	31,25	
Bochalema	1		1	41	24,39	
Convención	1		1	227	4,41	
Gramalote	1		1	61	16,39	
Hacari	1		1	101	9,90	
Labateca	1		1	33	30,30	
Pamplonita		1	1	51	19,61	
Ragonvalia	1		1	43	23,26	
Salazar	1		1	80	12,50	
San Calixto	1		1	95	10,53	
Silos	1		1	63	15,87	
Villa caro	1			37	27,02	
Norte de Santander	201	74	275	15.764	17.4	



Cesar

Arauca

Nariño

Total

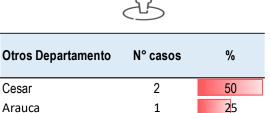


Período Epidemiológico: SE 01-20 fecha de corte a 17 mayo de 2025

Morbilidad materna extrema

Otros indicadores de interés en Salud Publica de Morbilidad materna extrema según otros Departamentos y Población Extranjera, Norte de Santander, periodo Epidemiológico V de 2025.





25

100

1

4



Otro Pais	N° casos	%
Venezuela	21	22,1
Nacionalidad		
Venezolana con	74	77,9
residencia en Norte		
Total	95	100

Dentro la notificación de casos de morbilidad materna extrema de la S.E 1 a la 20 para el año 2025; se encuentran 21 casos para población Extranjera correspondiente 22,1 % y como Nacionalidad Venezolana que son casos ya con residencia para Norte de Santander son 74 casos correspondiente al 77,9 Casos notificados de otro Departamento: 2 casos de Cesar, 1 caso Arauca y 1 caso Nariño.

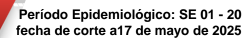
Morbilidad materna extrema según criterio de inclusión, Norte de Santander, periodo Epidemiológico V de 2025

MME según criterio de inclusión		Casos	%
	Preeclampsia	188	68,4
i J i	Hemorragia obstetrica	42	15,3
Especifica	Choque Septico	19	6,9
Enf. E	Eclampsia	10	3,6
	Ruptura uterina	4	1,5
Falla orgánica	Falla Hepatica	39	14,2
	Falla cardiovascular	31	11,3
	Falla coagulación	29	10,5
	Falla Cerabral	4	1,5
	Falla renal	4	1,5
Manejo	Procedimiento quirurg	13	4,7



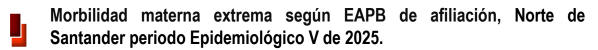












EAPBs	Casos 2024	%	Razon de MME
NUEVA EPS	116	41,8	8,78
COOSALUD	53	19,3	4,01
COMFAORIENTE	41	14,9	3,10
NO AFILIADO	31	11,3	2,35
SANITAS	22	8,0	1,66
COMPENSAR	5	1,8	0,38
FUERZAS MILITARES	3	1,1	0,23
SALUD TOTAL	2	0,7	0,15
ANAS WAYUU	1	0,4	0,08
Сајасорі	1	0,4	0,08
Total	275	100	17,4

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 2025 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 realizo un comparativo de lo notificado en la semana epidemiológica 1 a la 20 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 itsvsp2025@gmail.com Profesional de Apoyo VSP IDS



