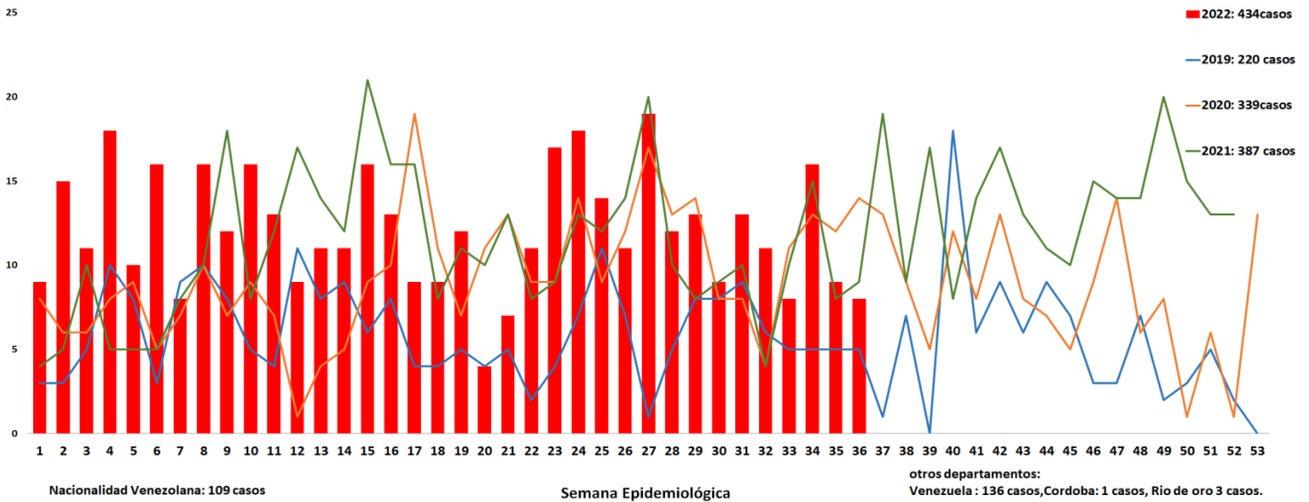


1.

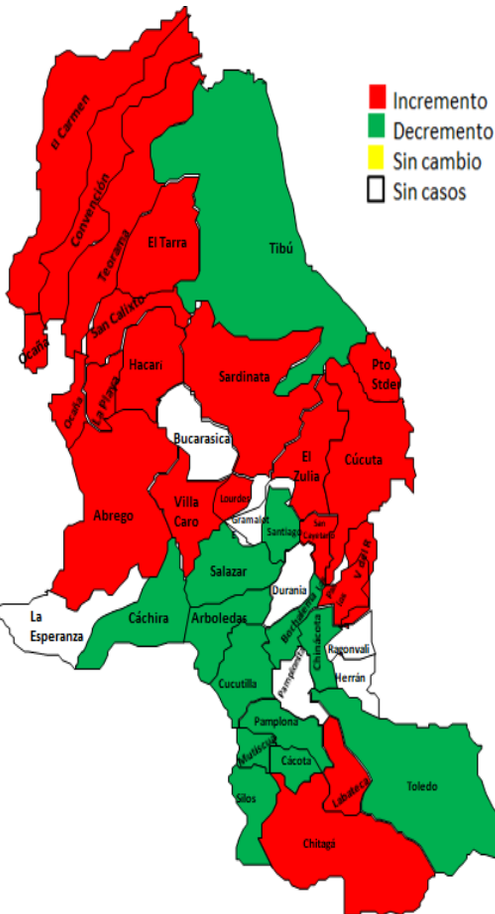
**Comportamiento del evento de Morbilidad materna extrema, Norte de Santander 2019 - 2022**



2.

**Comportamiento Inusual**

Municipio de residencia con variaciones respecto al promedio de casos notificados, periodo epidemiológico IX de 2021 - 2022 Norte de Santander.



Otros: 429 Casos ( 98,8 % )

Indígena: 3 Casos ( 0,7% )

Ron gitano: 2 Casos ( 0,5 % )

Subsidiado 240 Casos ( 55,3% )

No afiliados: 97 Casos ( 22,4% )

Contributivo 85 Casos ( 19,6% )

Excepción 12 Casos ( 2,8 % )

Cabecera Mun.: 333 casos ( 76,7% )

Área rural: 66 Casos ( 15,2% )

Centro poblado: 35 Casos ( 8,1% )

3.

**Indicadores de MME PE.IX -2022**

Razón de Morbilidad materna extrema.

23,9

Índice de letalidad

1,8

Relación Morbilidad Materna Extrema/ Muerte Materna

54,2

Índice de Muerte perinatal en Morbilidad Materna Extrema

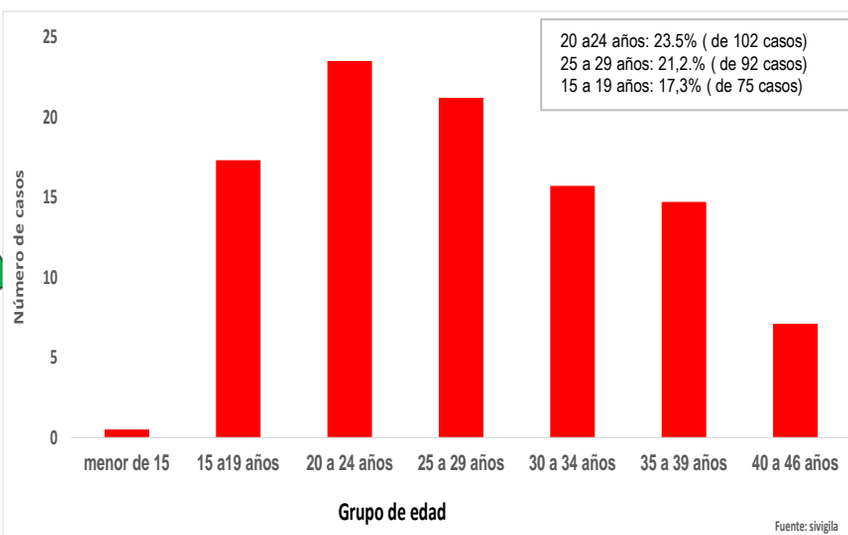
6,7

Porcentaje de casos con 3 o mas Criterios de Inclusión

15,3

**Datos Sociodemográficos**

Morbilidad Materna extrema por grupos de edad, periodo Epidemiológico XI de 2022, Norte de Santander.



5.

**Morbilidad materna extrema según municipio de residencia, periodo Epidemiológico IX de 2022, Norte de Santander.**

Municipio de Residencia	Casos	Nacidos vivos - 2021	Razon de MME x 1000 NV
Cucuta	188	8.525	22,1
Ocaña	49	2.112	23,2
Tibu	26	1.315	19,8
Los Patios	21	777	27,0
El zulia	18	302	59,6
Villa del rosario	15	920	16,3
Pamplona	13	414	31,4
Abrego	12	370	32,4
Teorama	12	259	46,3
El tarra	11	472	23,3
Sardinata	10	303	33,0
El Carmen	8	156	51,3
Hacarí	8	106	75,5
Convencion	5	257	19,5
Chitaga	4	112	35,7
Cucutilla	3	69	43,5
La bateca	3	31	96,8
Puerto Santander	3	217	13,8
San Calixto	3	84	35,7
San Cayetano	3	51	58,8
Villa caro	3	42	71,4
La Playa	2	69	29,0
Lourdes	2	26	76,9
Salazar	2	81	24,7
Toledo	2	159	12,6
Silos	2	70	28,6
Arboledas	1	87	11,5
Bochalema	1	61	16,4
Cachira	1	79	12,7
Chinacota	1	155	6,5
Mutiscua	1	59	16,9
Santiago	1	18	55,6
<b>Total</b>	<b>434</b>	<b>18.126</b>	<b>23,9</b>

6.

**Morbilidad materna extrema según criterio de inclusión, periodo Epidemiológico IX de 2022, Norte de Santander.**

MME según criterio de inclusión		Casos	%
<b>Enf. Especifica</b>	Preeclampsia	290	66,8
	Hemorragia obstetrica se	55	12,7
	Choque Septico	26	6,2
	Eclampsia	14	3
	Ruptura uterina	2	0,5
<b>Falla orgánica</b>	Falla cardiovascular	136	31,3
	Falla coagulación	64	16,1
	Falla Hepatica	67	15,4
	Falla respiratorio	13	3
	Falla renal	11	2,2
	Falla cerebral	8	1,8
<b>Manejo</b>	Procedimiento quirurgico	31	7,1

5.

**Morbilidad materna extrema según EAPB de afiliación, periodo Epidemiológico IX de 2022, Norte de Santander.**

EAPBs	Casos 2022	%	Razon de MME
Sin afiliación	97	22,4	5,35
Nueva EPS. C.	92	21,2	5,08
Nueva EPS. S.	65	15,0	3,59
Coosalud EPS. S.	45	10,4	2,48
Sanitas EPS. C.	30	6,9	1,66
Sanitas EPS. S.	25	5,8	1,38
Ecoopsos ess C	19	4,4	1,05
Compensar EPS. S.	14	3,2	0,77
Medimas S	11	2,5	0,61
Asmet salud ess S	10	2,3	0,55
Fiduprevisora	7	1,6	0,39
Medimas EPS.C.	4	0,9	0,22
Comfaorient	5	1,2	0,28
Fuensas militares	3	0,7	0,17
Salud total. C.	3	0,7	0,17
Famisanar. S.	2	0,5	0,11
Sanidad	2	0,5	0,11
<b>Total</b>	<b>434</b>	<b>100</b>	<b>23,90</b>

Fuente: sivigila 2022 PE IX

## 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 2019 a 2022 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 36 del año 2020 con respecto a lo notificado el año 2022

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

Elida Vera Villamizar  
Profesional de Apoyo VSP.