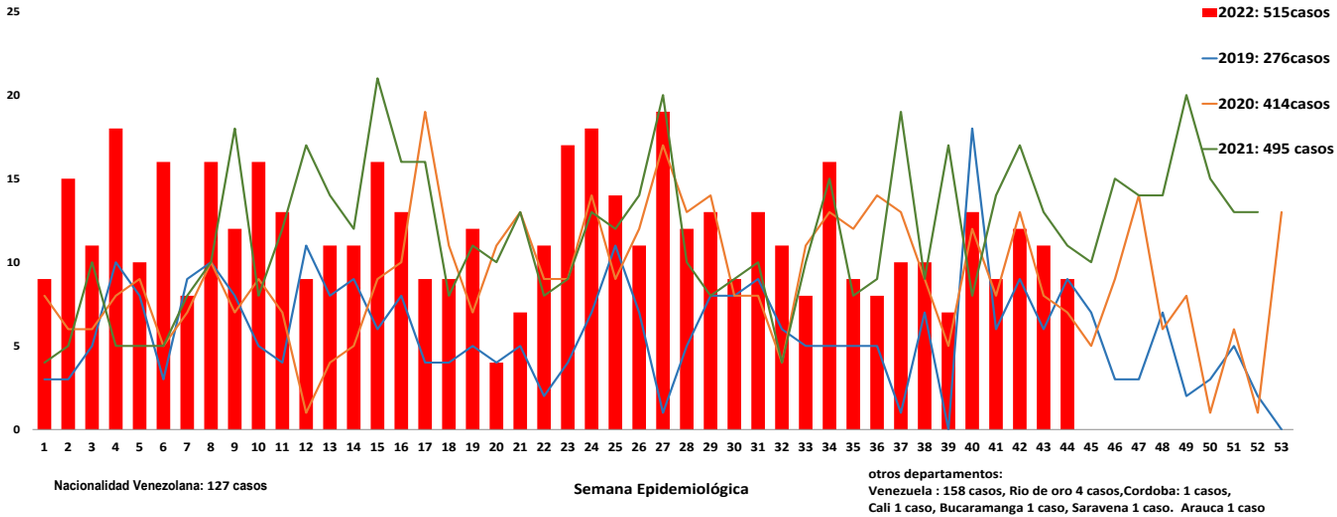


1.

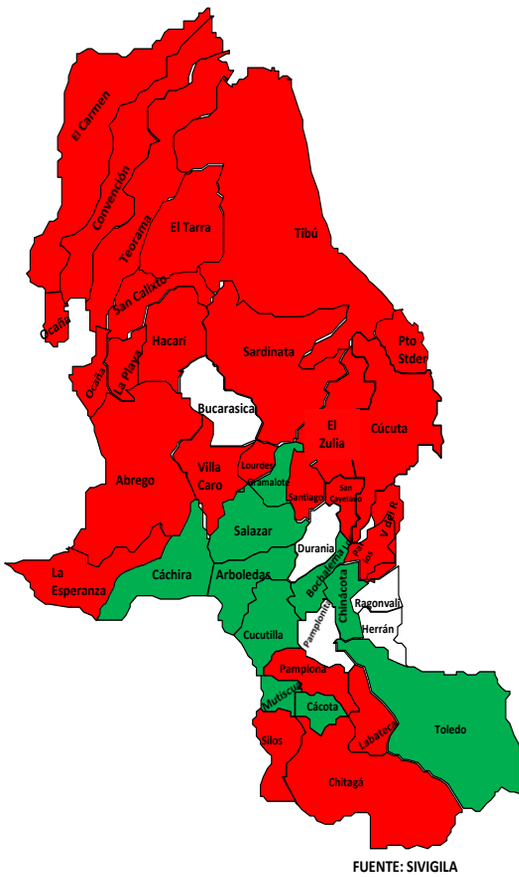
Comportamiento del evento de Morbilidad materna extrema, Norte de Santander 2019 - 2022



2.

Comportamiento Inusual

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



Otros: 510 Casos (99 %)

Indígena: 3
Casos (0,6%)

Ron gitano: 2
Casos (0,4 %)

Subsidiado 282 Casos
(54,8%)

No afiliados: 111 Casos (21,6%)

Contributivo
109 Casos (21,2%)

Excepción
13 Casos (2,5 %)

Cabecera Mun.: 391 casos
(75,9%)

Área rural:
81 Casos (15,7%)

Centro poblado:
43 Casos (8,3%)

3.

Indicadores de MME PE.XI -2022

Razón de Morbilidad materna extrema.

28,4

Índice de letalidad

1,8

Relación Morbilidad Materna Extrema/ Muerte Materna

57,2

Índice de Muerte perinatal en Morbilidad Materna Extrema

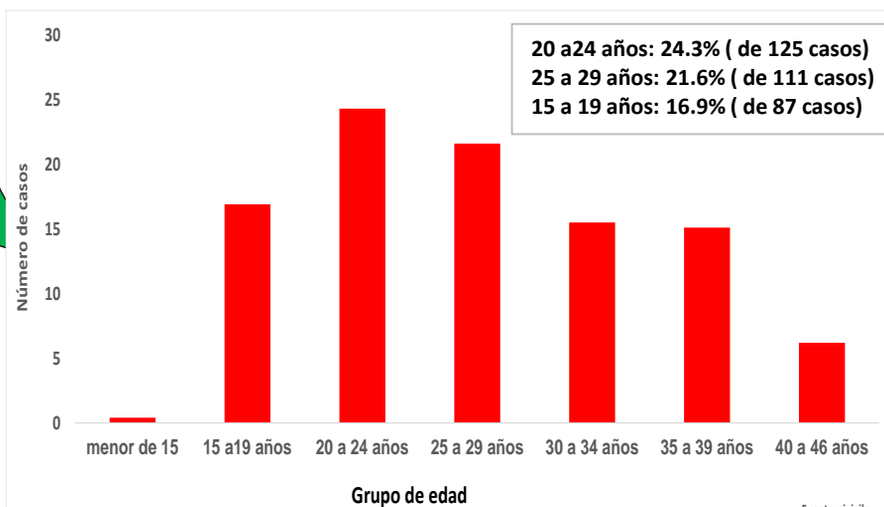
6,6

Porcentaje de casos con 3 o mas Criterios de Inclusión

16,8

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 XI de 2022, Norte de Santander.

Municipio de Residencia	Casos	Nacidos vivos - 2021	Razon de MME x 1000 NV
Cucuta	213	8.525	25,0
Ocaña	59	2.112	27,9
Tibu	37	1.315	28,1
Los Patios	26	777	33,5
El zulía	24	302	79,5
Villa del rosario	18	920	19,6
Pamplona	18	414	43,5
Abrego	15	370	40,5
Teorama	13	259	50,2
El tarra	13	472	27,5
Sardinata	12	303	39,6
El Carmen	10	156	64,1
Hacarí	8	106	75,5
Convencion	6	257	23,3
Puerto Santander	5	217	23,0
Chitaga	4	112	35,7
La bateca	3	31	96,8
Cucutilla	3	69	43,5
San Calixto	3	84	35,7
San Cayetano	3	51	58,8
Villa caro	3	42	71,4
Silos	3	70	42,9
Lourdes	2	26	76,9
Salazar	2	81	24,7
Toledo	2	159	12,6
Chinacota	2	155	12,9
La Playa	2	69	29,0
Bochalema	1	61	16,4
Cachira	1	79	12,7
Arboledas	1	87	11,5
Mutiscua	1	59	16,9
La Esperanza	1	123	8,1
Santiago	1	18	55,6
Total	515	18.126	28,4

6.

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

MME según criterio de inclusión		Casos	%
Enf. Especifica	Preeclampsia	346	73
	Hemorragia obstetrica se	66	12,8
	Choque Septico	29	5,6
	Eclampsia	20	3,9
	Ruptura uterina	2	0,4
Falla orgánica	Falla cardiovascular	161	31,3
	Falla coagulación	84	16,3
	Falla Hepatica	77	15
	Falla respiratorio	15	2,9
	Falla renal	12	2,3
	Falla cerebral	9	1,7
Manejo	Procedimiento quirurgico	41	8,1

5.

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

EAPBs	Casos 2022	%	Razon de MME
Sin afiliación	111	21,6	6,12
Nueva EPS. C.	107	20,8	5,90
Nueva EPS. S.	90	17,5	4,97
Coosalud EPS. S.	52	10,1	2,87
Sanitas EPS. C.	37	7,2	2,04
Sanitas EPS. S.	31	6,0	1,71
Ecoopsos ess C	19	3,7	1,05
Compensar EPS. S.	16	3,1	0,88
Medimas S	12	2,3	0,66
Asmet salud ess S	11	2,1	0,61
Fiduprevisora	8	1,6	0,44
Medimas EPS.C.	4	0,8	0,22
Comfaorient	5	1,0	0,28
Salud total. C.	4	0,8	0,22
Fuersas militares	3	0,6	0,17
Famisanar. S.	2	0,4	0,11
Sanidad	2	0,4	0,11
Ecoopsos. S.	1	0,2	0,06
Total	515	100	28,4

Fuente: sivigila 2022 PE XI

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 44 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.