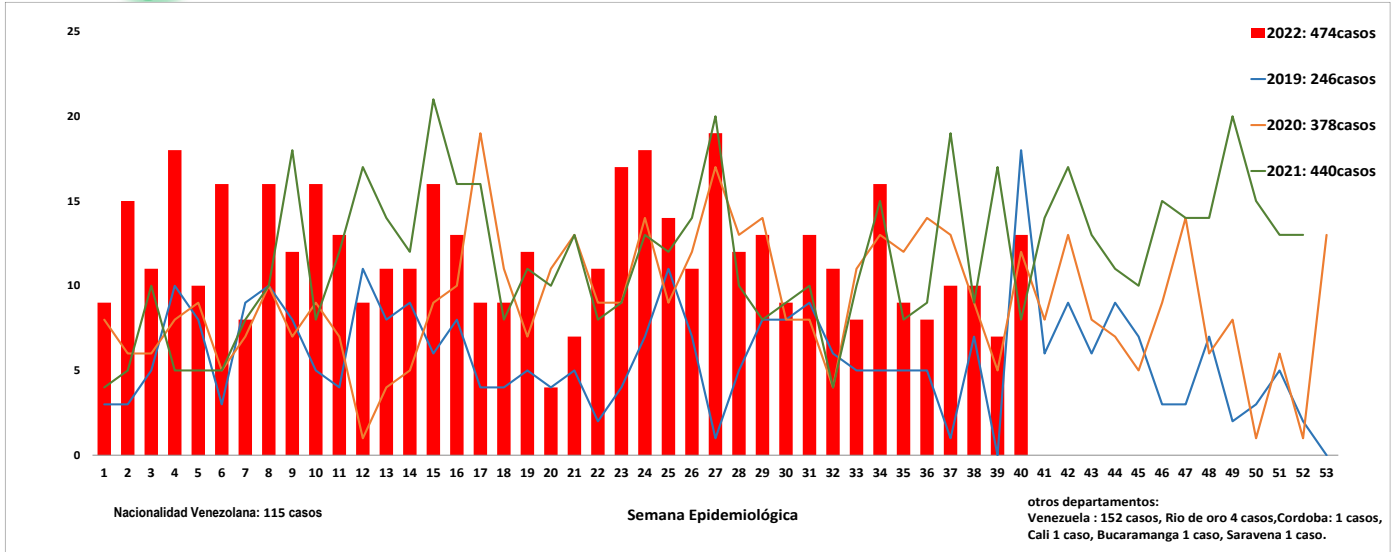




1.

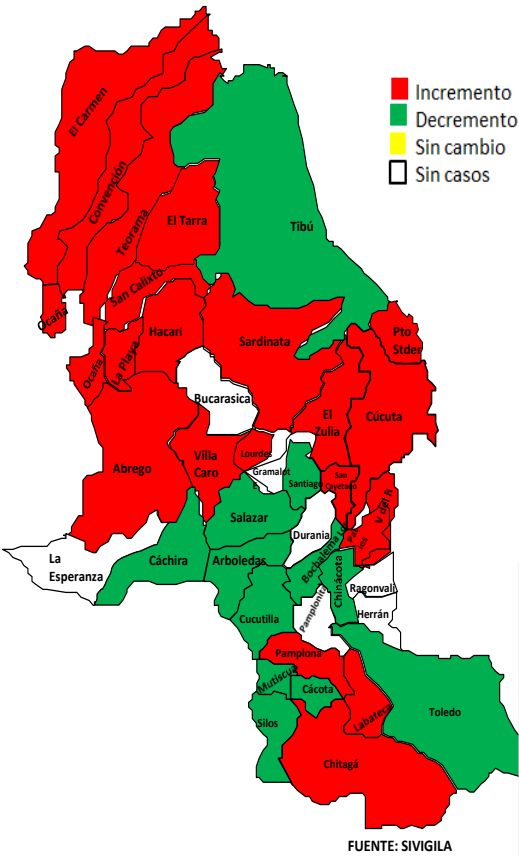
Comportamiento del evento de Morbilidad materna extrema, Norte de Santander 2019 - 2022



2.

Comportamiento Inusual

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



■ Incremento
 ■ Decremento
 ■ Sin cambio
 □ Sin casos

FUENTE: SIVIGILA

3.

Indicadores de MME PE.X -2022

Razón de Morbilidad materna extrema.

26,1

Índice de letalidad

1,9

Relación Morbilidad Materna Extrema/ Muerte Materna

52,6

Índice de Muerte perinatal en Morbilidad Materna Extrema

6,11

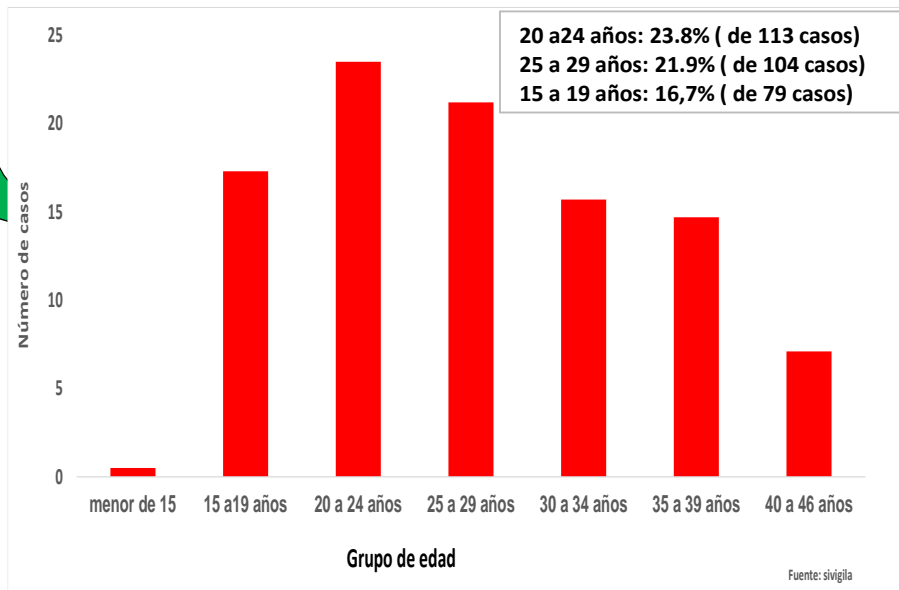
Porcentaje de casos con 3 o mas Criterios de Inclusión

14,5

4.

Datos Sociodemográficos

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



Otros: 469 Casos (98,9 %)

Indígena: 3 Casos (0,6%)

Ron gitano: 2 Casos (0,4 %)

Subsidiado 266 Casos (56,1%)

No afiliados: 101Casos (21,3%)

Contributivo 95 Casos (20%)

Excepción 12 Casos (2,5 %)

Cabecera Mun.:359 casos (75,7%)

Área rural: 76 Casos (16%)

Centro poblado: 39 Casos (8,2%)





5.

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

Municipio de Residencia	Casos	Nacidos vivos - 2021	Razon de MME x 1000 NV
Cucuta	199	8.525	23,3
Ocaña	55	2.112	26,0
Tibu	32	1.315	24,3
Los Patios	23	777	29,6
El zulia	21	302	69,5
Villa del rosario	17	920	18,5
Pamplona	17	414	41,1
Abrego	14	370	37,8
Teorama	13	259	50,2
El tarra	11	472	23,3
Sardinata	10	303	33,0
El Carmen	10	156	64,1
Hacarí	8	106	75,5
Convencion	5	257	19,5
Chitaga	4	112	35,7
Puerto Santander	4	217	18,4
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
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
Total	474	18.126	26,1

6.

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

MME según criterio de inclusión		Casos	%
Enf. Especifica	Preeclampsia	320	67,5
	Hemorragia obstetrica severa	60	12,7
	Choque Septico	29	6,1
	Eclampsia	15	3,2
	Ruptura uterina	2	0,4
Falla orgánica	Falla cardiovascular	146	30,8
	Falla coagulación	75	15,8
	Falla Hepatica	69	14,6
	Falla respiratorio	13	2,7
	Falla renal	12	2,5
	Falla cerebral	9	1,9
Manejo	Procedimiento quirurgico	31	8,1



5.

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

EAPBs	Casos 2022	%	Razon de MME
Sin afiliación	101	21,3	5,57
Nueva EPS. C.	97	20,5	5,35
Nueva EPS. S.	81	17,1	4,47
Coosalud EPS. S.	48	10,1	2,65
Sanitas EPS. C.	33	7,0	1,82
Sanitas EPS. S.	29	6,1	1,60
Ecoopsos ess C	19	4,0	1,05
Compensar EPS. S.	15	3,2	0,83
Medimas S	12	2,5	0,66
Asmet salud ess S	11	2,3	0,61
Fiduprevisora	7	1,5	0,39
Medimas EPS.C.	4	0,8	0,22
Comfaorient	5	1,1	0,28
Salud total. C.	4	0,8	0,22
Fuensas 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	474	100	23,2

Fuente: siviola 2022 PEX

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 (Siviola). 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 SIVIOLA 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 40 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.