





Período Epidemiológico: SE 01 - 36 fecha de corte a 05 de Sept. de 2025

### Informe de evento

## Mortalidad materna

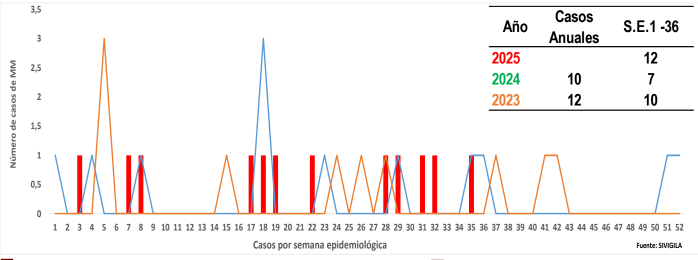


N° de casos notificados



**12** 

Comportamiento del evento de Mortalidad Materna, Norte de Santander, periodo epidemiológico IX de 2023 – 2025.



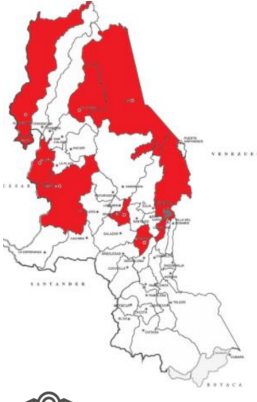
## Comportamiento Inusual

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



### Indicadores

Comportamiento de la notificación de muertes maternas, por tipo de muerte, Norte de Santander, 2019 – 2025



	Tipo de mue	erte		Muertes covid-19	Total
Año	Tempranas	Tardías	coincidentes	Muerte COVID-19	
2019	14	5	1		20
2020	15	4		5	24
2021	16	3		3	19
2022	11	7		2	18
2023	2	12	3	0	17
2024	8	4		0	12
2025	7	5		0	12



MM-PE IX	-2025
MM TEMPRANAS N.S	7
MMTARDIAS	5



Casos de Mortalidad materna Tempranas por Municipio de residencia, Norte de Santander, periodo epidemiológico IX – 2025.

Municipio de	Casos N. Col.	Total	Nacidos vivos	Razón de MM
Residencia	Casos IV. Col.	casos	2024	x 100.000nv
CUCUTA	1	1	7.498	13,3
ABREGO	1	1	327	305,8
EL CARMEN	1	1	144	694,4
ELTARRA	1	1	332	301,2
GRAMALOTE	1	1	61	1639,3
OCAÑA	1	1	1.507	66,4
Pamplonita	1	1	51	1960,8
Norte de Santande	7	7	15.764	44.4







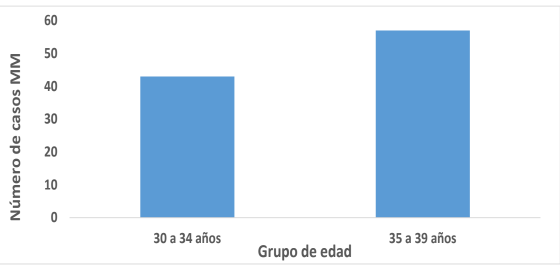
Período Epidemiológico: SE 1 -36 fecha de corte a 05 de Sept. de 2025

# **Mortalidad materna**





Comportamiento de variables sociodemográficas de interés Mortalidad materna temprana, Norte de Santander, periodo epidemiológico IX, 2025.







Variable	Casos	Porcentaje	Razón de MM por 100.000 NV
Área de residencia			
cabecera municipal	4	57,1	25,37
Rural disperso	3	42,9	19,03
Pertenecia étnica			
Otros	6	85,7	38,06
Indigena	1	14,3	6,34
Regimen de afiliación			
Subsidiado	6	85,7	38,06
Contributivo	1	14.3	6.34



## Razón de mortalidad materna temprana, periodo IX, Norte de Santander 2025

Departamento	Casos de MM	Nacidos Vivos	Razón de MM
	periodo IX-2025	Año de 2024	*100.000 N.V
Norte de Santander	7	15.764	44.4

Otros indicadores de interés en Salud Publica de muerte materna según, Población Extranjera, Norte de Santander, periodo Epidemiológico IX de 2025.

Otro Pais	N° casos	%
Nacionalidad Venezolana con residencia en Norte de Santander	2	16,7
Total	2	





Dentro la notificación de casos de muerte maternas tardías S.E 1 a la 36 para el año 2025; como Nacionalidad Venezolana que son casos ya, con residencia para Norte de Santander 2 casos correspondiente al 16,7 %.









Período Epidemi7lógico: SE 1 - 36 fecha de corte a 05 de Sept. de 2025

### Mortalidad materna





EAPB	Casos año 2025	porcentaje	Razón de MM *100.000 N.V
Nueva EPS. S.	2	28,6	12,7
Comfaoriente. S.	2	28,6	12,7
Coosalud .S.	2	28,6	12,7
Coosalud .C.	1	14,3	6,3
Total casos	7	100	44.4





CAUSAS FISIOPATOLOGICAS DE DEFUNCION MATERNA P.E. IX - 2025				
DIRECTA	EMBOLIA PULMONAR.( EVENTO TROMBOEMBOLITICO)	1		
	OTROS TIPOS DE OBESIDAD.(OTRAS CAUSAS DIRECTAS)	1		
	OTROS TRASTORNOS PLACENTARIOS ( HEMMORRAGIA OBSTETRICA)	1		
	OTRAS CARDIMIOPATIAS HIPERTROFICA (OTRAS CAUSAS INDIRECTAS)	1		
		SINDROME DE DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL ADULTO. (OTRAS CAUSAS INDIRECTAS)	1	
	INDIRECTA	RUPTURA DE ANEURISMA AORTICO. SITIO NO ESPECIFICADO.(OTRAS CAUSAS INDIRECTAS)	1	
	EN ESTUDIO	1		
		TOTAL	7	

#### Ficha técnica

**Análisis de comportamientos inusuales:**Este informe corresponde a los casos de mortalidad materna notificados en Web SIVIGILA 4.0 con corte a periodo epidemiológico IX de 2025.

Las UPGD, municipios, distritos y departamentos tienen la responsabilidad de verificar que los casos notificados cumplan con la definición operativa de caso, y que los datos correspondan a la realidad del caso y se ingresen de acuerdo con las instrucciones dadas para el adecuado diligenciamiento de la ficha de notificación.

El plan de análisis incluyó la descripción en persona, tiempo y lugar estableciendo frecuencias absolutas y relativas, análisis de tendencia comparando los años 2023 a 2025 por semana epidemiológica. y los indicadores de vigilancia del evento incluidos en el protocolo de mortalidad materna.

Para realizar el análisis de los comportamientos inusuales se hace uso de la distribución de probabilidades de Poisson, por medio de la estimación de la probabilidad de ocurrencia del evento según su comportamiento.

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