



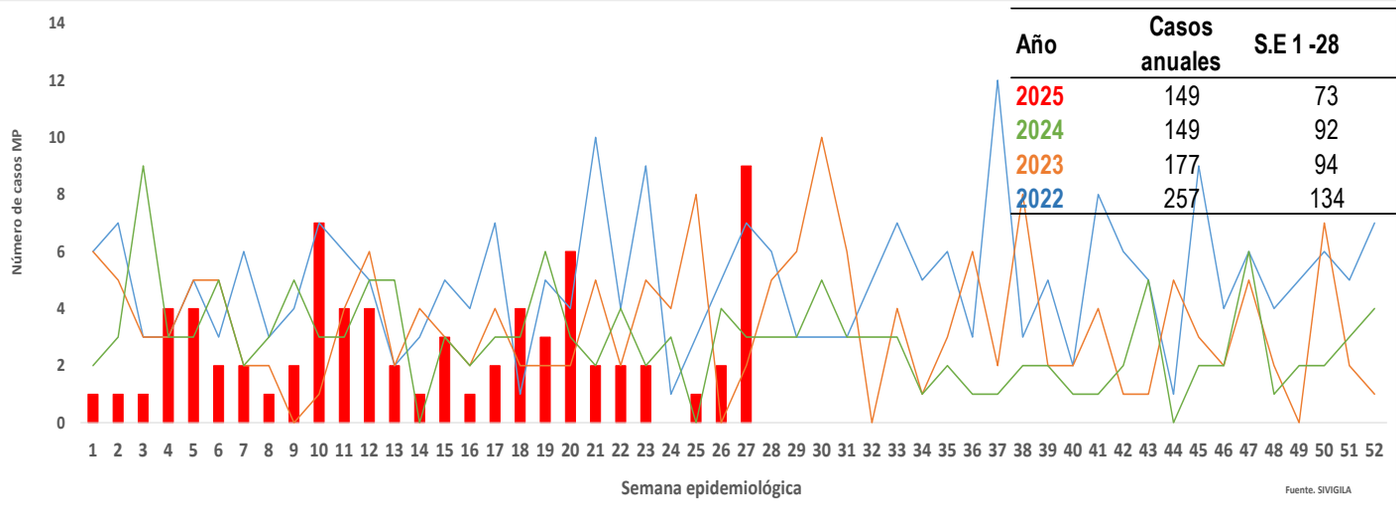
informe de evento

Mortalidad perinatal neonatal tardía

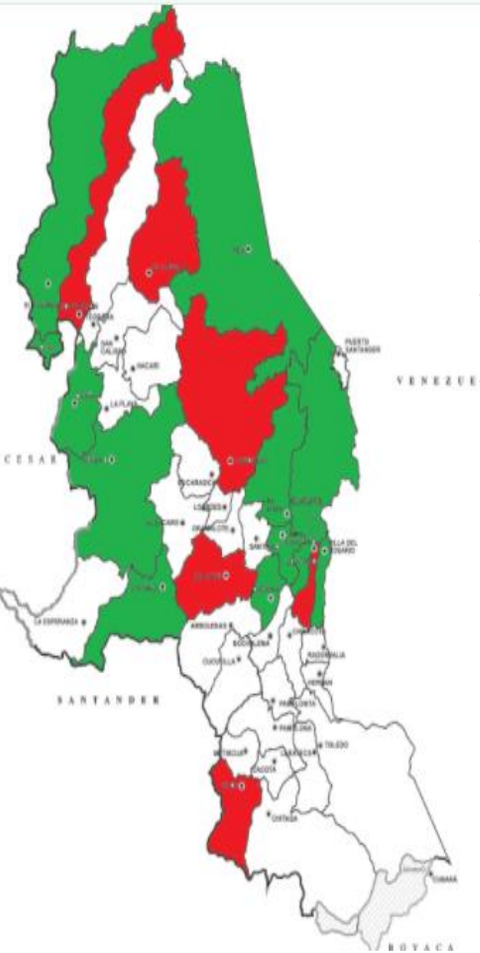


73 casos

Comportamiento de mortalidad perinatal neonatal tardía por semana epidemiológica, Norte de Santander, periodo epidemiológico VII, 2022 -2025



Comportamiento Inusual: Municipios con variaciones respecto al promedio de casos notificados a PE. VII de 2024 - 2025



Razón de MPNT por Municipio de Residencia a PE. VII -2025



Casos de mortalidad perinatal neonatal tardía. P.E.VII - 2025

Municipio de Residencia	Casos COLOMBIA.	Casos NAC.	Casos Norte de	Nacidos vivos Año	Razon de MPNT x 1000 NV
Cucuta	29	2	31	7.498	4,13
Villa del Rosario	5	1	6	957	6,27
Tíbu	3	2	5	1.097	4,56
Sardinata	2	2	4	278	14,39
El Tarra	3	0	3	332	9,04
Los Patios	3	0	3	740	4,05
Ocaña	2	1	3	1.507	1,99
Silos	1	2	3	63	47,62
Abrego	2	0	2	327	6,12
Cachira	2	0	2	56	35,71
Convencion	2	0	2	227	8,81
San Cayetano	2	0	2	64	31,25
Teorama	2	0	2	206	9,71
Chinacota	1	0	1	116	8,62
Durania	1	0	1	38	26,32
El Carmen	1	0	1	144	6,94
El Zulia	1	0	1	348	2,87
Salazar	1	0	1	80	12,50
Norte de Santande	63	10	73	15.764	4.6



Informe de evento Mortalidad perinatal neonatal tardía

Periodos perinatales de riesgo(MATRIZ BABIES), Norte de Santander, periodo epidemiológico VII, 2025

Periodos perinatales de riesgo-Matriz BABIES								
GRUPO DE PESO EN GRAMOS	MOMENTO DE OCURRENCIA				TOTAL MUERTES	TOTAL NACIDOS VIVOS	TOTAL NACIDOS VIVOS +MUERTOS	TASA MPNT x 1000 NV
	FETALES > 22 SEMANAS			NEONATAL				
	FETALES ANTEPARTO	FETALES INTRAPARTO	NEONATALES TEMPRANAS	NEONATALES TARDIAS				
Menor de 1000	16	5	9	3	33	53	69	383,7
De 1000 a 1499	10	0	2	2	14	88	98	137,2
De 1500 a 2499	7	0	5	0	12	1.075	1.082	11,1
De 2500 a 3999	10	0	1	2	13	14.109	14.119	0,9
4000 y más	0	0	0	1	1	435	435	2,3
Total general	43	5	17	8	73	15.764	15.807	4.6

cálculo razones por periodos perinatales de riesgo				
GRUPO DE PESO EN GRAMOS	MOMENTO DE OCURRENCIA FETALES > 22 SEMANAS			
	FETALES ANTEPARTO	FETALES INTRAPARTO	NEONATALES TEMPRANAS	NEONATALES TARDIAS
Menor de 1000	1,0	0,3	0,6	0,2
De 1000 a 1499	0,6	0,0	0,1	0,1
De 1500 a 2499	0,4	0,0	0,3	0,0
De 2500 a 3999	0,6	0,0	0,1	0,1
4000 y más	0,0	0,0	0,0	0,1
Total general	2,7	0,3	1,1	0,5

- 3,0 Salud materna
- 1,1 Cuidados prenatales
- 0,0 Atención del parto
- 0,4 Atención del recién nacido
- 0,2 Atención del neonato AIEPI



Comportamiento de variables sociodemográficas de interés Mortalidad perinatal - neonatal tardía, Norte de Santander, periodo epidemiológico VII, 2025



Menor de 15 años: 1,4 %
(1 casos)

15 a 19 años: 16,4 %
de (12 casos)

20 a 24 años: 19,2 %
de (14 casos)

25 a 29 años: 23,3 %
de (17 casos)

30 a 34 años: 23,3 %
de (17 casos)

35 a 39 años: 12,3 %
de (9 casos)

40 años y más 4,1 %:
(3 casos)

Tipo de afiliación



78,1 % Subsidiado
57 casos

13,7 % Contributivo
10 casos

6,8 % No afiliado
5 casos

1,4 % Excepción
1 casos

Área Residencia

78,1 % Cabecera municipal
57 casos

13,7 % Rural o Disperso
10 casos

8,2 % Centro poblado
6 casos



Pertenencia Étnica

100 % Otros
73 casos



Informe de evento Mortalidad perinatal neonatal tardía

Comportamiento de mortalidad perinatal neonatal tardía según EAPB de afiliación, Norte de Santander, periodo Epidemiológico VII de 2025.

EAPBs	Casos 2025	%	Razon de MME
Nueva EPS. S.	28	38,4	1,78
Comfaoriente S	13	17,8	0,82
Coosalud. S.	11	15,1	0,70
Sanitas. S.	5	6,8	0,32
Nueva EPS. C.	6	8,2	0,38
No afiliados	5	6,8	0,32
Sanitas.C	3	4,1	0,19
Coosalud. C.	1	1,4	0,06
Policia Nacional	1	1,4	0,06
Total	73	100.	4.6

Otros indicadores de interés en Salud Publica de mortalidad perinatal, según otros Departamentos y Población Extranjera, Norte de Santander, periodo Epidemiológico VII de 2025.

Otro Pais	Nº casos	%
Venezuela	8	44
Venezolana con residencia en Norte de Santander	10	56
Total	18	100

Dentro la notificación de casos de mortalidad perinatal de la S.E 1 a la 28 para el año 2025; se encuentra 8 casos para población Extranjera correspondiente 44 % y como Nacionalidad Venezolana que son casos ya con residencia para Norte de Santander 10 caso corresponden al 56%.

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 Mortalidad perinatal – neonatal tardía.

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 a sem 28 con respecto a lo notificado el año 2022 y 2025

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

Para la elaboración de la matriz BABIES se aglomeran las variables de peso del recién nacido y el momento de ocurrencia de la muerte: anteparto, intraparto o en el periodo neonatal temprano o tardío. Una concentración de muertes en una casilla determinada dará una orientación visual al problema y su posible relación con la salud materna (color azul), cuidados durante el embarazo (color naranja), cuidados durante el parto (color rojo), cuidados del recién nacido (color verde) y cuidados en el post alta del recién nacido o atención de los cuidados del neonato en el domicilio (AIEPI) (color morado).