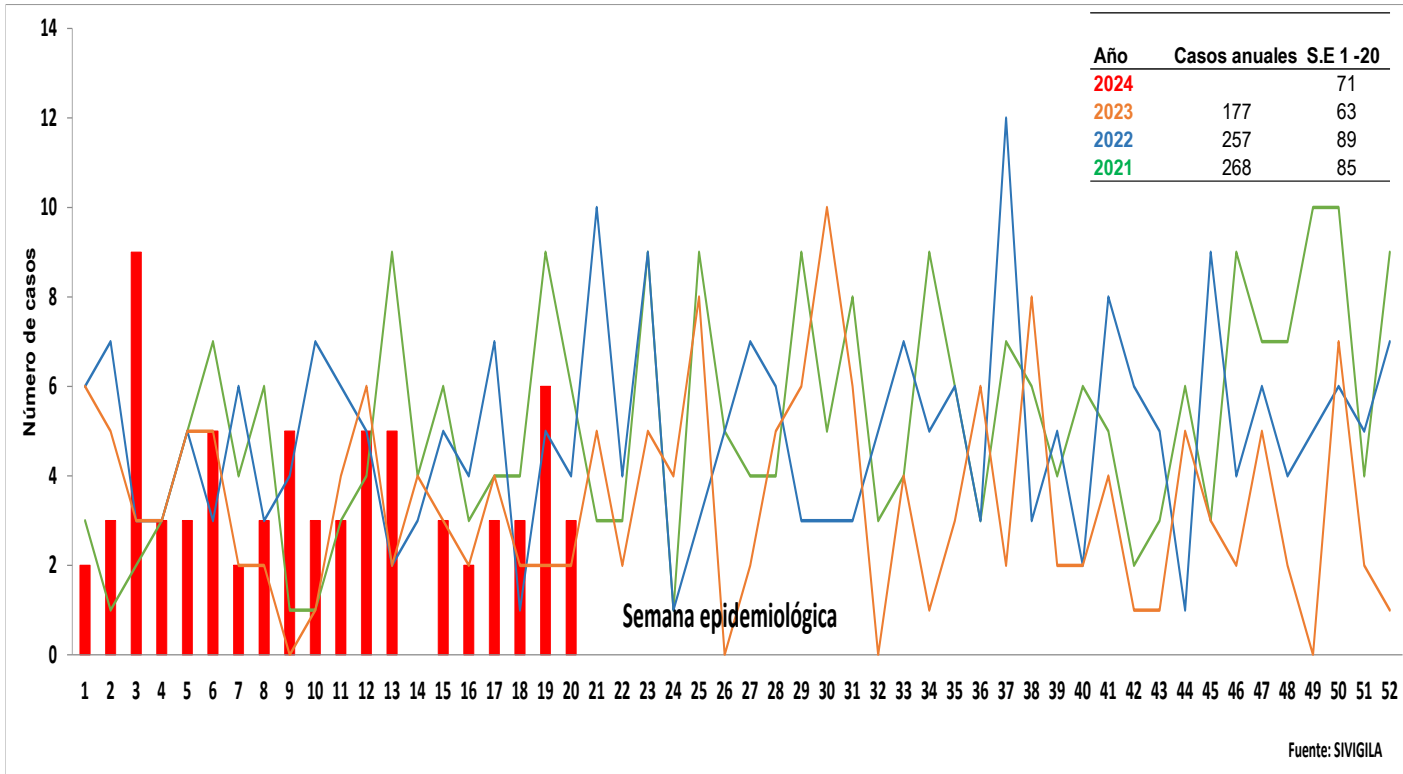
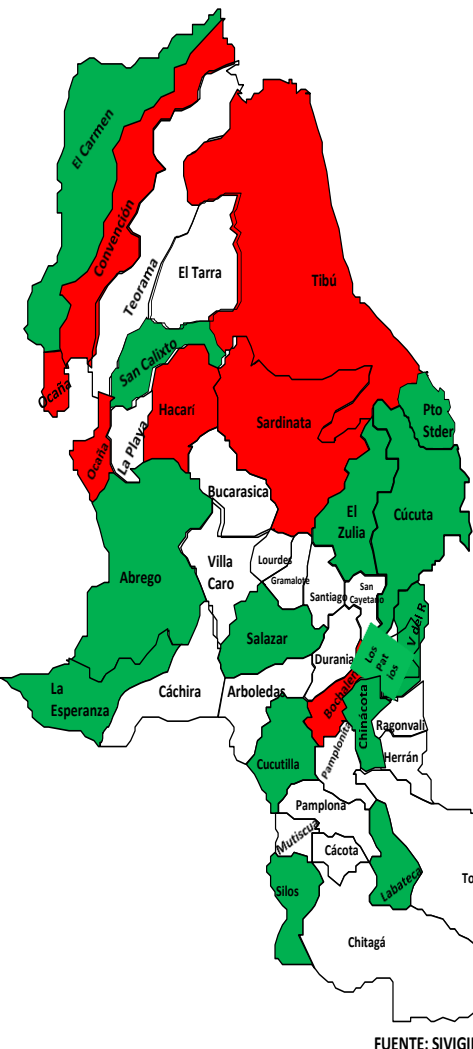




**1.** Comportamiento del evento de mortalidad perinatal neonatal tardía por semana Epidemiológica 2022 -2023



**2.** Comportamiento Inusual: Municipios con variaciones respecto al promedio de casos notificados a PE. V de 2023 - 2024



**3.**

Razón de MPNT por Municipio de Residencia a PE. V-2024

Casos de mortalidad perinatal neonatal tardía. P.E.V- 2024					
Municipio de Residencia	Casos COLOMBIA.	Casos VENEZUELA	Casos Norte de Santander	Nacidos vivos Año 2022	Razon de MPNT x 1000 NV
Cucuta	19	10	29	10.542	2,75
Tibu	4	4	8	1.681	4,76
Ocaña	6	1	7	2.244	3,12
Sardinata	3	1	4	418	9,57
Villa del rosario	3		3	1.119	2,68
<b>Bochalema</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>68</b>	<b>29,41</b>
Convención	2		2	327	6,12
El Carmen	2		2	174	11,49
El Zulia	2		2	439	4,56
Los Patios	2		2	829	2,41
<b>Silos</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>51</b>	<b>39,22</b>
Abrego	1		1	411	2,43
Chinacota	1		1	164	6,10
Hacari	1		1	167	5,99
La Esperanza	1		1	123	8,13
<b>Labateca</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>41</b>	<b>24,39</b>
Pamplona	1		1	472	2,12
Puerto santander	1		1	294	3,40
San calixto	1		1	146	6,85
<b>Norte de Santander</b>	<b>55</b>	<b>16</b>	<b>71</b>	<b>21.798</b>	<b>3.2</b>

FUENTE: SIVIGILA

4.

Comportamiento de otras variables de interés  
Periodos perinatales de riesgo( MATRIZ BABIES), V 2024

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	18	3	10	4	35	65	83	350,0	
De 1000 a 1499	4	1	0	1	6	151	155	38,2	
De 1500 a 2499	7	3	2	1	13	1.389	1.396	9,2	
De 2500 a 3999	6	1	6	2	15	19.466	19.472	0,8	
4000 y más	1	0	1	0	2	684	685	2,9	
<b>Total general</b>	<b>36</b>	<b>8</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>71</b>	<b>21.834</b>	<b>21.835</b>		

cálculo razones por periodos perinatales de riesgo				
GRUPO DE PESO EN GRAMOS	MOMENTO DE OCURRENCIA			
	FETALES > 22 SEMANAS		NEONATAL	
	FETALES ANTEPARTO	FETALES INTRAPARTO	NEONATALES TEMPRANAS	NEONATALES TARDIAS
Menor de 1000	0,8	0,1	0,5	0,2
De 1000 a 1499	0,2	0,0	0,0	0,0
De 1500 a 2499	0,3	0,1	0,1	0,0
De 2500 a 3999	0,3	0,0	0,3	0,1
4000 y más	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total general</b>	<b>1,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>0,4</b>

1,9 Salud materna  
0,6 Cuidados prenatales  
0,2 Atención del parto  
0,4 Atención del recién nacido  
0,1 Atención del neonato AIEPI

Fuente: SIVIGILA 2024

5. Mortalidad perinatal - neonatal tardía y características demográficas y sociales, PE V de 2023



Menor de 15 años  
(0 casos)



15 a 19 años: 19,7%  
de (14 casos)



20 a 24 años: 31 %  
de (22 casos)



25 a 29 años: 12,7 %  
de (9 casos)



30 a 34 años: 21,1%  
de (15 casos)



35 a 39 años: 4,2 %  
de (3 casos)



40 años y más 11,3 %:  
(8 casos)

Cabecera municipal:  
71,8 % de  
(51 casos)

Rural disperso: 19,7 %  
(14 casos)

Centro poblado: 8,5 %  
de (6 casos)



Subsidiado: 63,4 %  
de (45 casos)

No asegurados: 18,3 %  
de (13 casos)

Contributivo: 18,3 %  
de (13 casos)

Pertenencia Étnica

Otros: 100% (71 casos)

Indígena: (0 casos)

Fuente: sivigila 2024 PE V

6.

**Mortalidad perinatal neonatal tardía según EAPB de afiliación, periodo Epidemiológico V de 2024, Norte de Santander.**

EAPBs	Casos 2024	%	Razon de MME
Nueva EPS. S.	21	29,6	0,96
Sin Afiliacion	13	18,3	0,60
Coosalud. S.	8	11,3	0,37
Comfaorient. S..	7	9,9	0,32
Sanitas. C.	6	8,5	0,28
Sanitas. S.	5	7,0	0,23
Nueva EPS. C.	4	5,6	0,18
Comfaorient. C.	2	2,8	0,09
Salud Total S.	2	2,8	0,09
Cajacopi S.	1	1,4	0,05
Compensar. S.	1	1,4	0,05
Coosalud.C.	1	1,4	0,05
<b>Total</b>	<b>71</b>	<b>100.</b>	<b>3.2</b>

6.

**Otros indicadores de interés en Salud Publica de mortalidad perinatal, según otros Departamentos y Población Extranjera, periodo Epidemiológico V de 2024, Norte de Santander.**

Otro Pais	Nº casos	%
Venezuela	5	23,8
Nacionalidad Venezolana con residencia en Norte de Santander	16	76,2
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>100</b>



Dentro la notificación de casos de mortalidad perinatal de la S.E 1 a la 20 para el año 2024; se encuentra 5 casos para población Extranjera correspondiente 23,8 % y como Nacionalidad Venezolana que son casos ya con residencia para Norte de Santander son 16 casos correspondiente al 76,2 %.

**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 2021 a 2024 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 20 con respecto a lo notificado el año 2021 y 2024

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).