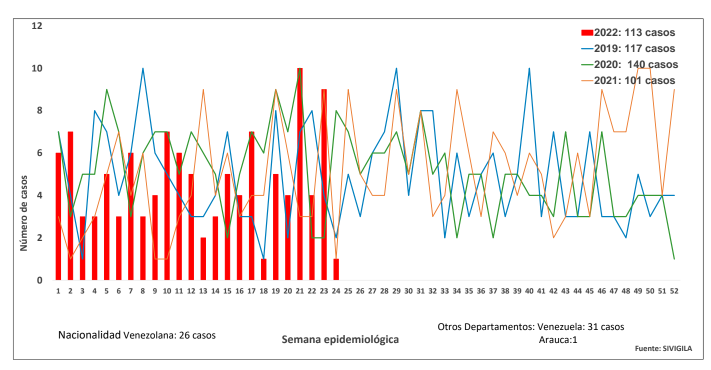


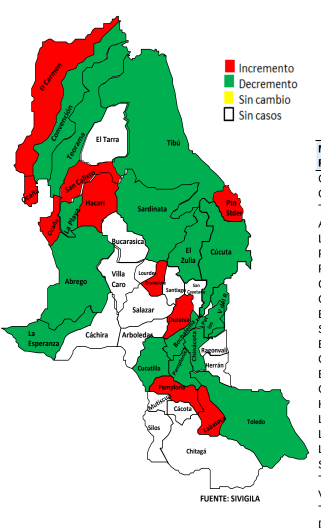
Informe del evento: Mortalidad Perinatal Neonatal T.

Periodo epidemiológico - 2022

1. Comportamiento del evento de mortalidad perinatal neonatal tardía por semana Epidemiológica 2019 -2022



Comportamiento Inusual: Municipios con variaciones respecto al promedio de casos notificados a PEVI de 2018 - 2022





Razón de MPNT por Municipio de Residencia a PEVI-2022

Municipio de Residencia	Casos	Nacidos vivos Año 2021	Razon de MPNT x 1000 NV
Cucuta	50	8.126	6,153
Ocaña	22	2.112	10,417
Tibu	8	1315	6,084
Abrego	3	370	8,108
Los patios	3	777	3,861
Pamplona	3	414	7,246
Puerto Santander	3	217	13,825
Convencion	2	257	7,782
Cucutilla	2	69	28,986
El carmen	2	156	12,821
Sardinata	2	303	6,601
Bochalema	1	61	16,393
Chinacota	1	155	6,452
El zulia	1	302	3,311
Gramalote	1	53	18,868
Hacari	1	106	9,434
La Esperanza	1	123	8,130
La playa	1	69	14,493
Labateca	1	31	32,258
San calixto	1	84	11,905
Teorama	1	259	3,861
Villa del rosario	1	920	1,087
Toledo	1	159	6,289
Durania	1	32	31,250
Total	113	18.126	6,234

Fuente: SIVIGILA 2022







Informe del evento: Intento de MPNT

Periodo epidemiológico 2022



Comportamiento de otras variables de interés Periodos perinatales de riesgo(MATRIZ BABIES), PEVI - 2022

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	20	11	4	5	40	74	94	350,8
De 1000 a 1499	14	6	2	1	23	149	163	133,7
De 1500 a 2499	16	2	7	2	27	1.432	1.448	18,5
De 2500 a 3999	8	3	8	4	23	19.780	19.788	1,2
4000 y más	0	0	0	0	0	777	777	0.0
Total general	58	22	21	12	113	22.212	22.270	5,1

GRUPO DE PESO EN GRAMOS	MOMENTO DE OCURRENCIA				
	FETALES > 22 SEMANAS		NEONATAL	NEONATALES	
	FETALES ANTEPARTO	FETALES	NEONATALES		
	FETALES ANTEPARTO	INTRAPARTO	TEMPRANAS	TARDIAS	
Menor de 1000	0,9	0,5	0,2	0,2	
De 1000 a 1499	0,6	0,3	0,1	0,0	
De 1500 a 2499	0,7	0,1	0,3	0,1	
De 2500 a 3999	0,4	0,1	0,4	0,2	
4000 y más	0,0	0,0	0,0	0,0	
Total general	2,6	1,0	0,9	0,5	

2,8 Salud materna
1,1 Cuidados prenatales
0,2 Atención del parto
0,7 Atención del recién nacido
0,3 Atención del neonato AIEPI



Mortalidad perinatal - neonatal tardía y características demográficas y sociales, PEVI de 2022

Fuente: SIVIGILA 2022



Menor de 15 años de 4,4% (5 casos)



15 a 19 años: 20,4% de (23 casos)



20 a 24 años: 19,5 % de (22 casos)



25 a 29 años: 23,9% de (27 casos)



30 a 34 años: 17,7% de (20 casos)



35 a 39 años: 11,5% de (13 casos)



40 años y más:1,8% de (2 casos)

Pertenencia Étnica



Cabecera municipal: 73,5% de (83 casos)



Centro poblado: 13,3% de (15 casos)



Rural disperso: 13,3 % de (15 casos)

Otros: 100% casos



Subsidiado: 68,1% de (77 casos)

No asegurados: 17,7% de (20 casos)

Contributivo: 11,5% de (13 casos)

Excepción: 2,7 % de (3 casos)



Fuente: sivigila 2022 PEVI





Comportamiento de otras variables de interés

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 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 realizo un comparativo de lo notificado a sem 24 con respecto a lo notificado el año 2019 y 2022

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).

Elida Vera Villamizar Profesional de Apoyo VSP.

