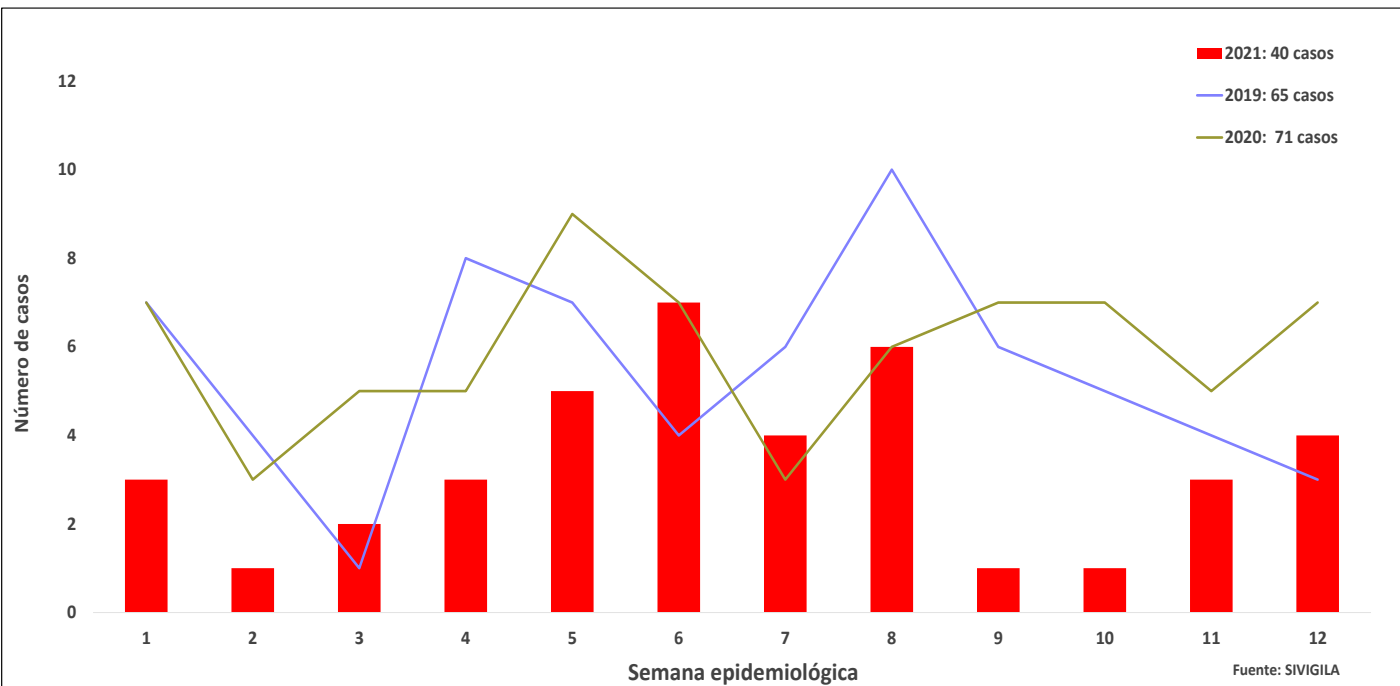


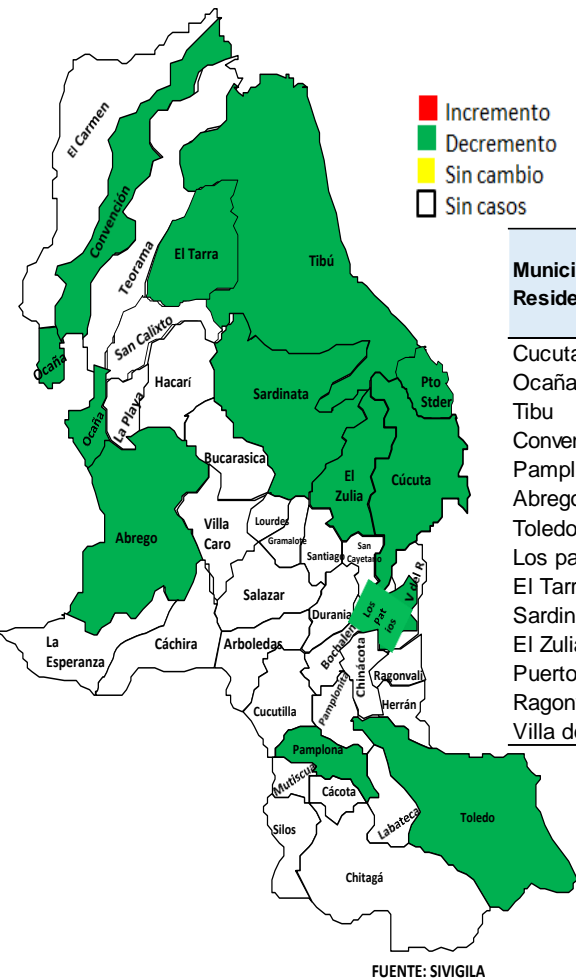
1. Comportamiento del evento de mortalidad perinatal neonatal tardía por semana Epidemiológica 2019 -2021



2. Comportamiento Inusual: Municipios con variaciones respecto al promedio de casos notificados a PEIII de 2018 - 2021

3.

Razón de MPNT por Municipio de Residencia a PEIII -2021



Municipio de Residencia	Casos	Nacidos vivos Año 2020 Preliminar - Primer trimestre - (Hechos ocurridos y grabados entre el 1 de enero de 2020 y el 31 de marzo de 2020)	Razon de MPNT x 1000 NV
Cucuta	13	2.856	4,55
Ocaña	8	637	12,56
Tibu	4	278	14,39
Convención	2	52	38,46
Pamplona	2	147	13,61
Abrego	2	92	21,74
Toledo	2	41	48,78
Los patios	1	206	4,85
El Tarra	1	74	13,51
Sardinata	1	84	11,90
El Zulia	1	78	12,82
Puerto Santander	1	72	13,89
Ragonvalia	1	17	58,82
Villa del Rosario	1	315	3,17

Fuente: SIVIGILA 2021

4.

Comportamiento de otras variables de interés

Periodos perinatales de riesgo(MATRIZ BABIES), PEIII - 2021

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	8	4	3	0	15	13	21	535,7
De 1000 a 1499	2	2	3	1	8	26	28	235,0
De 1500 a 2499	7	2	0	1	10	372	379	26,2
De 2500 a 3999	3	1	1	2	7	4.757	4.7	1,4
4000 y más	0	0	0	0	0	187	187	187,0
Total general	20	9	7	4	40	5355	54	7,4

Culpo 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	148,1	74,1	55,6	0,0
De 1000 a 1499	37,0	37,0	55,6	18,5
De 1500 a 2499	129,6	37,0	0,0	18,5
De 2500 a 3999	55,6	18,5	18,5	37,0
4000 y más	0,0	0,0	0,0	0,0
Total general	370,4	166,7	129,6	74,1

425,9 Salud materna
185,2 Cuidados prenatales
55,6 Atención del parto
18,5 Atención del recién nacido
55,6 Atención del neonato AIEPI

Fuente: SIVIGILA 2021

5.

Mortalidad perinatal - neonatal tardía y características demográficas y sociales, PEIII de 2021



Menor de 15 años de (0 casos)



15 a 19 años: 10 % de (4 casos)



20 a 24 años: 35 % de (14 casos)



25 a 29 años: 15 % de (6 casos)



30 a 34 años: 15 % de (6 casos)



35 a 39 años: 12,9 % de (4 casos)



40 años y más: 15 % de (6 casos)

Cabecera municipal: 67,5 % de (27 casos)

Rural disperso: 22,5 % de (9 casos)

Centro poblado: 10 % de (4 casos)

Otros: 100% casos



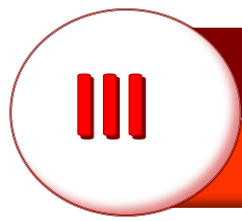
Subsidiado: 62,5 % de (25 casos)

Contributivo: 25 % de (10 casos)

No asegurados: 10 % de (4 casos)

Excepción: 2,5 % de (1 casos)

Pertenencia Étnica



6.

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 2021 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 12 con respecto a lo notificado el año 2019 y 2021

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.