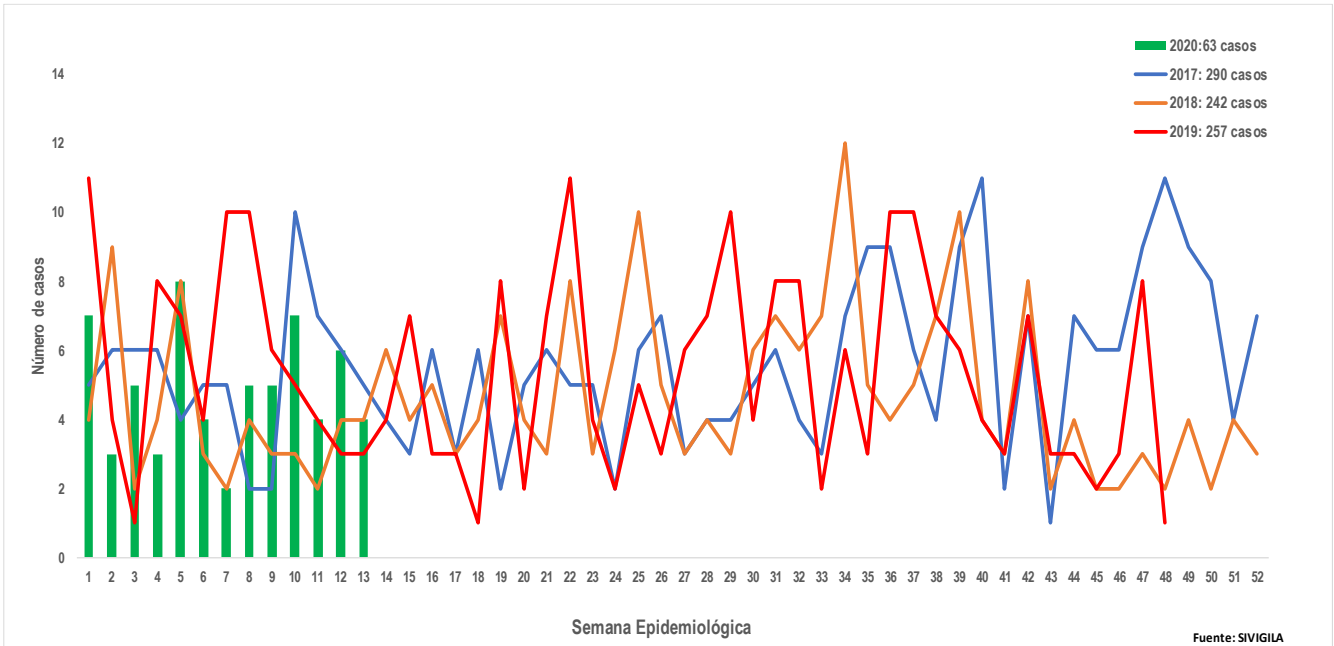


1.

Comportamiento del evento de mortalidad perinatal neonatal tardía

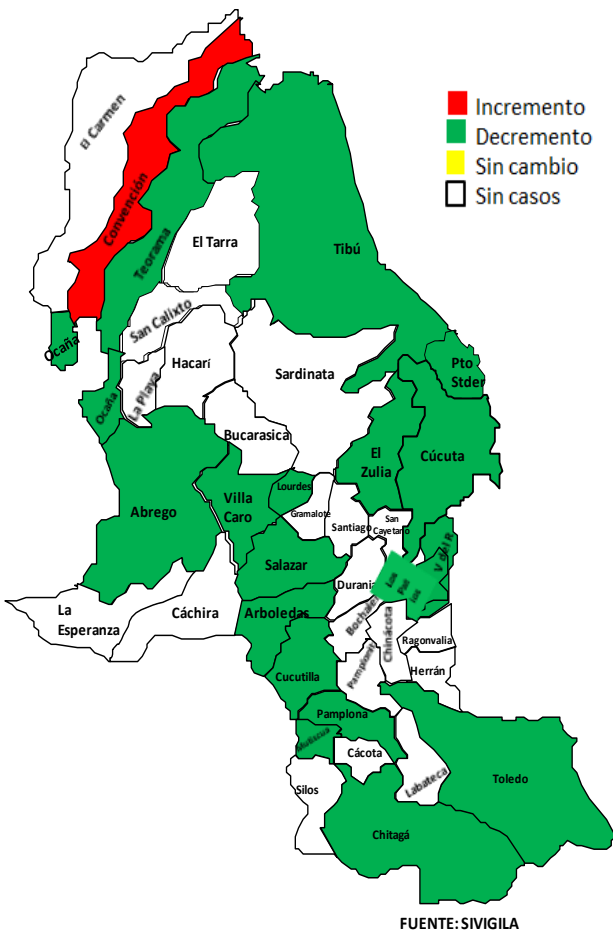


2.

Comportamiento Inusual: Municipios con variaciones respecto al promedio de casos notificados a sem 13 de 2019 - 2020

3.

Razón de MPNT por Municipio de Residencia a Sem 13 -2020



Municipio de Residencia	Casos	Nacidos vivos 2019	Razon de MPNT x 1000 NV
Cucuta	25	3067	8,15
Ocaña	6	752	7,98
Tibu	6	366	16,39
Villa del rosario	4	314	12,74
Convencion	3	66	45,45
Arboledas	2	17	117,65
Chitaga	2	31	64,52
El zulia	2	88	22,73
Salazar	2	22	90,91
Teorama	2	80	25,00
Toledo	2	38	52,63
Abrego	1	105	9,52
Cucutilla	1	13	76,92
Los patios	1	241	4,15
Lourdes	1	6	166,67
Pamplona	1	163	6,13
Puerto santander	1	82	12,20
Sardinata	1	71	14,08



**4.**

**Comportamiento de otras variables de interés**

**Periodos perinatales de riesgo( MATRIZ BABIES), SEM 13 - 2020**

Periodos perinatales de riesgo-Matriz BABIES								
GRUPO DE PESO EN GRAMOS	TIPO DE OCURRENCIA				TOTAL MUERTES	TOTAL NACIDOS VIVOS	TOTAL NACIDOS VIVOS +MUERTOS	TASA MPNT x 1000 NV
	FETALES > 22		NEONATAL					
	FETALES ANTEPARTO	FETALES INTRAPARTO	NEONATALES TEMPRANAS	NEONATALES TARDIAS				
Menor de 1000	16	3	5	1	25	66	82	274,7
De 1000 a 1499	2	2	1	2	7	144	146	46,3
De 1500 a 2499	6	1	5	0	12	1465	1471	8,1
De 2500 a 3999	9	3	4	2	18	20578	20587	0,9
4000 y más	0	0	1	0	1	755	755	1,3
<b>Total general</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>63</b>	<b>23008</b>	<b>75547</b>	<b>2,7</b>

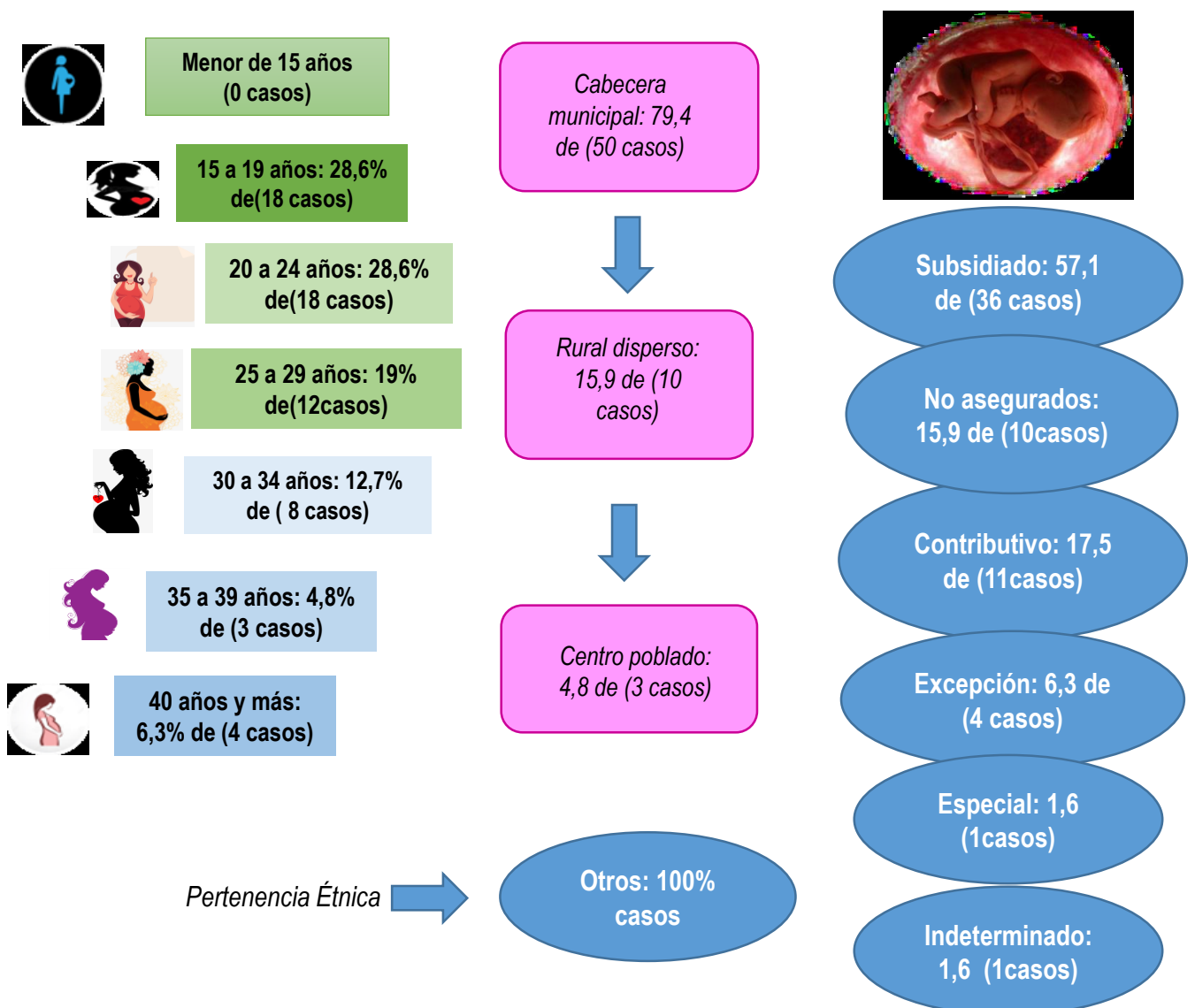
o razones por periodos perinatales de riesgo				
GRUPO DE PESO EN GRAMOS	TIPO DE OCURRENCIA			
	FETALES > 22		NEONATAL	
	FETALES ANTEPARTO	FETALES INTRAPARTO	NEONATALES TEMPRANAS	NEONATALES TARDIAS
Menor de 1000	0,2	0,0	0,1	0,0
De 1000 a 1499	0,0	0,0	0,0	0,0
De 1500 a 2499	0,1	0,0	0,1	0,0
De 2500 a 3999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

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

Fuente: SIVIGILA 2019

**5.**

**Mortalidad perinatal - neonatal tardía y características demográficas y sociales, Sem 13 de 2020**



Fuente: sivigila 2020 sem 13



4.

## 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 2017 a 2020 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 13 con respecto a lo notificado el año 2017 y 2020

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.