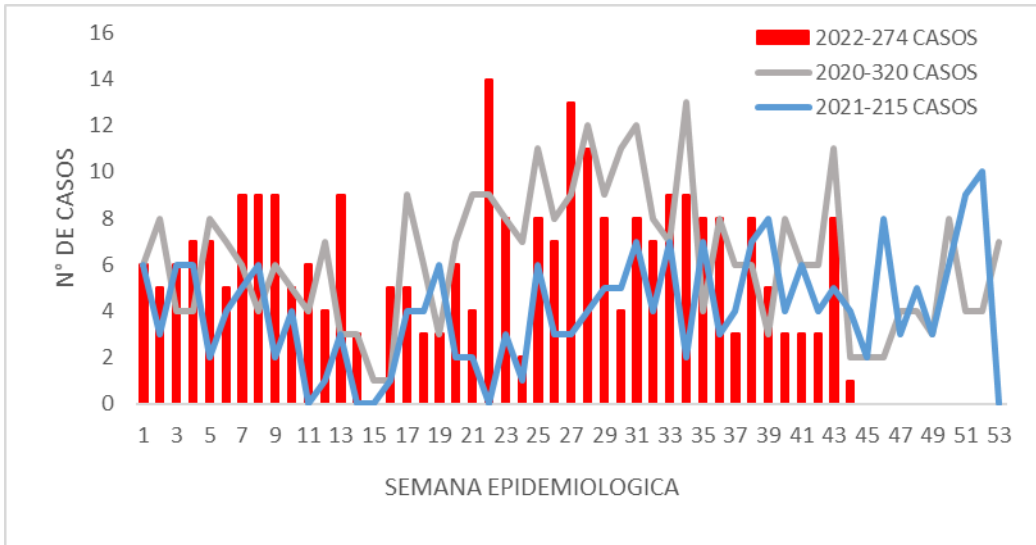


**1. Comportamiento del evento – Defectos congénitos**



**2. Características sociodemográficas de la población**

Variable	Categoría	Casos	Porcentaje
Sexo	<b>Masculino</b>	<b>145</b>	<b>52,9</b>
	Femenino	116	42,3
	Indefinido	13	4,7
Área de residencia	<b>Cabecera municipal</b>	<b>229</b>	<b>83,6</b>
	Rural disperso	32	11,7
	Centro poblado	13	4,7
Pertenenencia étnica	<b>Otro</b>	<b>271</b>	<b>98,9</b>
	Indígena	2	0,7
	Rom. Gitano	1	0,4
Afilación al SGSSS	<b>Subsidiado</b>	<b>152</b>	<b>55,5</b>
	Contributivo	74	27,0
	No asegurado	40	14,6
	Especial	5	1,8
Grupo de edad de la madre	Indeterminado	3	1,1
	<b>&lt; 20 AÑOS</b>	<b>49</b>	<b>17,9</b>
	<b>20-29 AÑOS</b>	<b>120</b>	<b>43,8</b>
	30-39 AÑOS	91	33,2
Edad gestacional al nacer	>40 AÑOS	14	5,1
	< 37 semanas	72	26,3
	<b>&gt;=37 semanas</b>	<b>178</b>	<b>65,0</b>
Peso al nacer	Desconocido	24	8,8
	<b>Mayor a 2.500 grs</b>	<b>175</b>	<b>63,9</b>
	Menor a 2.500 grs	75	27,4
	Desconocido	24	8,8

Fuente Sivigila 2022

**3. Distribución de los defectos congénitos metabólicos, sensoriales y malformaciones congénitas**

Tipo de defecto congénito	Casos	Porcentaje	Prevalencia
Defecto congénito metabólico	20	7,3%	7,5
Defecto congénito sensorial	1	0,4%	0,4
Malformaciones congénitas	253	92,3%	95,2
<b>Total</b>	<b>274</b>	<b>100,0%</b>	<b>103,1</b>

Fuente Sivigila 2022

**4. Primeras 10 malformaciones congénitas mas notificadas**

Malformaciones congénitas	Nº Casos	Porcentaje
CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE	3	1,09
ATRESIA CONGENITA DEL OIDO CRIPTORQUIDIA DERECH	1	0,36
ATRESIA DEL ESOFAGO CON FISTULA TRAQUEOESOFAG	1	0,36
BLOQUEO AURICULOVENTRICULAR DE 3 GRADO	1	0,36
CANAL AURICULOVENTRICULAR COMÚN CARDIOPATIA FE	1	0,36
CANAL AV NO BALANCEADO	1	0,36
CARDIO MEGALIA GLOBAL	1	0,36
CARDIOMEGALIA GLOBAL DE PREDOMINIO IZQUIERDO	1	0,36
CARDIOPATIA CONGENITA	1	0,36
COMUNICACION INTER AURICULAR	1	0,36

**5. Indicadores**

Prevalencia de Hipotiroidismo congénito	7,5%	Prevalencia de la cardiopatía congénita	1,5%
Prevalencia de defectos del tubo neural	6,8%	Tasa de mortalidad por defectos congénitos	9,5%
Prevalencia de defecto congénito auditivo	0,4%		
Prevalencia de defecto congénito Visual	0%		

**6. Prevalencia de los defectos congénitos por municipio de residencia**

Municipio de residencia	Casos	Nacidos vivos DANE	Prevalencia
Cucuta	156	11744	132,8
Los Patios	20	1423	140,5
Tibu	16	1441	111,0
Villa Del Rosario	17	1757	96,8
Ocaña	15	1959	76,6
El Tarra	7	584	119,9
Gramalote	4	92	434,8
Puerto santander	3	189	158,7
Sardinata	4	561	71,3
Salazar	3	10931	2,7
Lourdes	2	79	253,2
Arboledas	2	161	124,2
Chitaga	2	217	92,2
Toledo	2	264	75,8
Chinacota	3	276	108,7
El zulia	3	441	68,0
Pamplona	2	648	30,9
La playa	2	8155	2,5
Teorama	2	18008	1,1
Labateca	1	105	95,2
Villa Caro	1	110	90,9
San cayetano	1	146	68,5
Bucarasica	1	152	65,8
Bochalema	1	161	62,1
Convencion	1	418	23,9
Abrego	1	656	15,2
Mutiscua	1	4617	2,2
La esperanza	1	12610	0,8
<b>Norte de Santander</b>	<b>274</b>	<b>26574</b>	<b>103,1</b>

Fuente Sivigila 2022