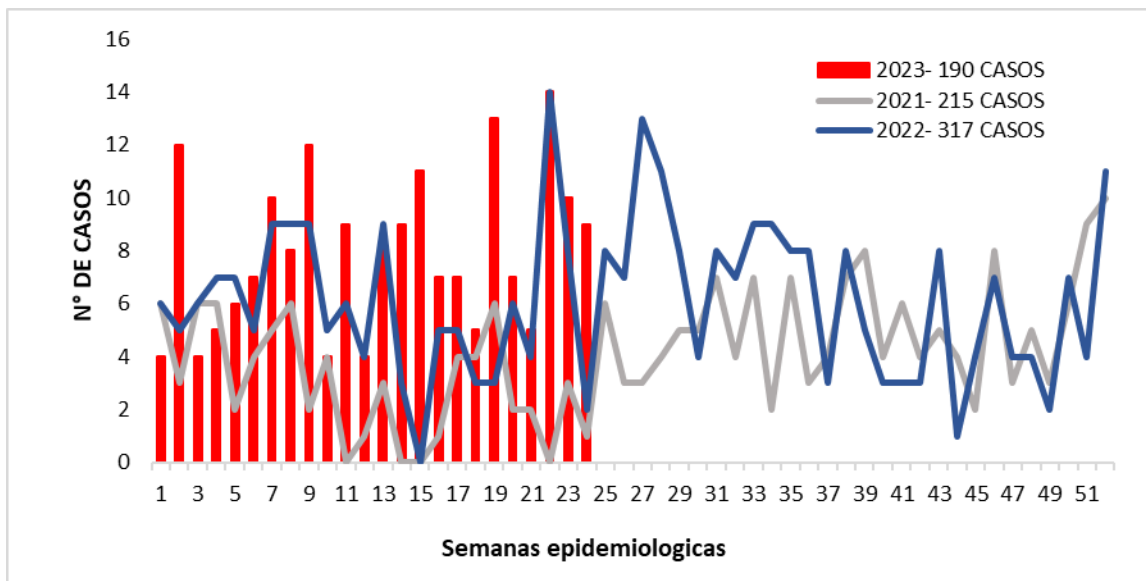


1. Comportamiento del evento – Defectos congénitos



2. Características sociodemográficas de la población

Variable	Categoría	Casos	Porcentaje
Sexo	Masculino	92	48,4
	Femenino	90	47,4
	Indefinido	8	4,2
Área de residencia	Cabecera municipal	157	82,6
	Rural disperso	17	8,9
	Centro poblado	16	8,4
Pertenencia étnica	Otro	188	98,9
	Indígena	1	0,5
	Rom. Gitano	1	0,5
Afilación al SGSSS	Subsidiado	109	57,4
	Contributivo	40	21,1
	No asegurado	23	12,1
	Indeterminado	11	5,8
Grupo de edad de la madre	Especial	7	3,7
	< 20 AÑOS	34	17,9
	20-29 AÑOS	88	46,3
	30-39 AÑOS	55	28,9
Edad gestacional al nacer	>40 AÑOS	13	6,8
	>=37 semanas	136	71,6
	< 37 semanas	44	23,2
Peso al nacer	Desconocido	10	5,3
	Mayor a 2.500 grs	138	72,6
	Menor a 2.500 grs	42	22,1
	Desconocido	10	5,3

Fuente Sivigila 2023

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

Prevalencia del Hipotiroidismo congénito	Casos	Porcentaje	Prevalencia x 10 000 NV
Hipotiroidismo congénito sin bocio	21	11%	8,04
Hipotiroidismo congénito con bocio difuso	3	2%	1,15
Síndrome congénito de deficiencia de yodo, tipo neurológico	1	1%	0,38
Otros trastornos especificados del metabolismo	1	1%	0,38
Total	26	14%	9,95

Fuente Sivigila 2023

4. Primeras 10 malformaciones congénitas mas notificadas

Malformaciones congénitas	N° Casos	Porcentaje
SINDROME DE DOWN- NO ESPECIFICADO	17	8,9
CONDUCTO ARTERIOSO PERMEABLE	12	6,3
DEFECTO DEL TABIQUE AURICULAR	5	2,6
DEFECTO DEL TABIQUE VENTRICULAR	5	2,6
ESPINA BIFIDA- NO ESPECIFICADA	5	2,6
MALFORMACION CONGENITAS DE LAS CAMARAS CA	5	2,6
OTRAS DEFORMIDADES VARUS CONGENITAS DE LOS	5	2,6
POLIDACTILIA- NO ESPECIFICADA	5	2,6
SINDROME DE HIPOPLASIA DEL CORAZON IZQUIERD	5	2,6
TALIPES EQUINOVARUS	5	2,6

5. Indicadores

Prevalencia de Hipotiroidismo congénito	9,95%	Prevalencia de la cardiopatía congénita	3,4%
Prevalencia de defectos del tubo neural	9,60%	Letalidad por defectos congénitos	3,7%
Prevalencia de defecto congénito auditivo	0,0%		
Prevalencia de defecto congénito Visual	0,4%		

6. Prevalencia de los defectos congénitos por municipio de residencia

Municipio de residencia	Casos	Nacidos vivos DANE	Prevalencia
Villa Del Rosario	14	119	1176,5
Cacota	1	31	322,6
Mutiscua	1	32	312,5
Lourdes	1	38	263,2
Gramalote	2	83	241,0
Sardinata	9	418	215,3
Los patios	13	829	156,8
Villa caro	1	65	153,8
Arboledas	1	65	153,8
Bochalema	1	68	147,1
Puerto santander	4	294	136,1
Chinacota	2	164	122,0
Cucuta	105	10542	99,6
Pamplona	4	472	84,7
Abrego	3	411	73,0
Convencion	2	327	61,2
Hacari	1	167	59,9
El Carmen	1	174	57,5
El tarra	3	548	54,7
Ocaña	11	2244	49,0
Tibu	8	1681	47,6
El zulía	2	439	45,6
Norte de Santander	190	21798	87,2

7. Comportamiento del evento- EPS

NOMBRE EPS	N° CASOS	%
NUEVA EPS SUBSIDIADO	55	0,29
SANITAS	38	0,20
NO ASEGURADO	23	0,12
COMFAORIENTE	19	0,10
COOSALUD	14	0,07
INDETERMINADO	11	0,06
NUEVA EPS	11	0,06
COMPENSAR	3	0,02
POLICIA NACIONAL	3	0,02
ASMET SALUD	2	0,01
ECOOPSOS	2	0,01
FIDUPREVISORA SA RES	2	0,01
FUERZAS MILITARES	2	0,01
NUEVA EPS CONTRIBUTIVO	2	0,01
COMPAÑIA DE SEGUROS BOLIVAR SA	1	0,01
CONVIDA	1	0,01
SALUD TOTAL	1	0,01

Fuente Sivigila 2023