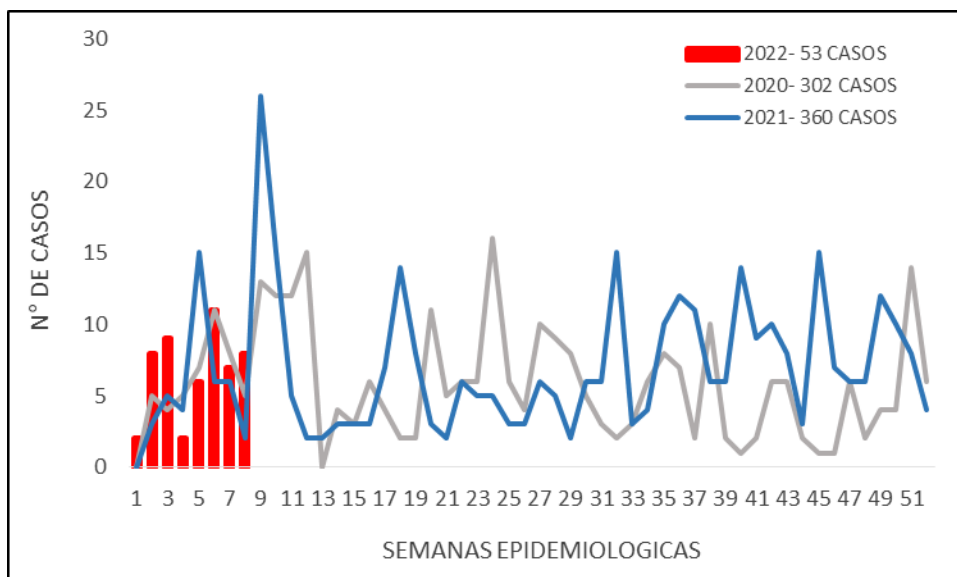




1.

Comportamiento del evento – Enfermedades Huérfanas



Fuente Sivigila 2021

2. **Características sociodemográficas de la población**

Variable	Categoría	Nº de casos	Porcentaje
Tipo de aseguramiento	Subsidiado	32	60,4
	Contributivo	18	34,0
	No asegurado	2	3,8
	Especial	1	1,9
Pertenencia étnica	Otro	53	100,0
Sexo	Femenino	28	52,8
	Masculino	25	47,2
Area de residencia	Cabecera municipal	51	96,2
	Rural disperso	2	3,8
Edad	< 5años	12	22,6
	6 a 64 años	34	64,2
	>65 años	7	13,2
Hospitalizado	no	37	69,8
	si	16	30,2

Fuente Sivigila 2022

4. **Comorbilidades mas frecuentes**

Nombre de la enfermedad	Nº de casos	Porcentaje
Atrofia optica	6	11,3
Distrofia ampollosa hereditaria tipo macular	6	11,3
Sindrome de Guillain-Barre	6	11,3
Angioedema hereditario	3	5,7
Distrofia muscular tipo Duchenne	3	5,7
Apnea de la prematuridad (AOP)	2	3,8
Osteogenesis imperfecta	2	3,8
Otras alteraciones cromosomicas no especificadas	2	3,8
Acidosis lactica	1	1,9
Acondroplasia	1	1,9
otras enfermedades huérfanas	21	39,6
Total	53	100,0



5

Incidencia por municipio de residencia

Municipio de residencia	Nº de casos	poblacion DANE	Incidencia
Cucuta	41	791986	5,2
Ocaña	4	131784	3,0
Los Patios	2	99081	2,0
San Calixto	1	12405	8,1
Abrego	1	34574	2,9
Pamplona	1	54930	1,8
Salazar	1	10931	9,1
Tibu	1	59841	1,7
Villa del rosario	1	113384	0,9
Norte de Santander	53	1651278	3,2

Fuente Sivigila 2022

6.

Clasificación de las enfermedades huérfanas

CAPITULO	Casos	%
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas (E00-E90)	21	39,623
Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas (Q00-Q99)	8	15,094
Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo (L00-L99)	6	11,321
Enfermedades del ojo y sus anexos (H00-H59)	6	11,321
Enfermedades del sistema nervioso (G00-G99)	6	11,321
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos, y ciertos trastornos	4	7,547
Ciertas afecciones originadas en el período perinatal (P00-P96)	2	3,774
Total	53	100,000

Fuente Sivigila 2022

Ficha técnica

Los datos fueron recolectados por los médicos especialistas de las Unidades Primarias Generadoras de Datos (UPGD) y Unidades Informadoras (UI); la información fue digitada y notificada en el aplicativo Sivigila para su reporte semanal al INS. El plan de análisis incluyó la descripción de los casos en persona, tiempo y lugar, análisis de tendencia y medidas de ocurrencia. Los comportamientos inusuales se definieron mediante la metodología de incremento/decremento comparando los casos notificados en el período de análisis durante la vigencia 2019 con la vigencia 2020, la significancia estadística se determinó con la distribución de Poisson. Las proporciones fueron calculadas con base en el total de casos notificados en el período. Se anexa la tabla que incluye la proporción de notificación de todas las enfermedades huérfanas notificadas en el período de análisis..