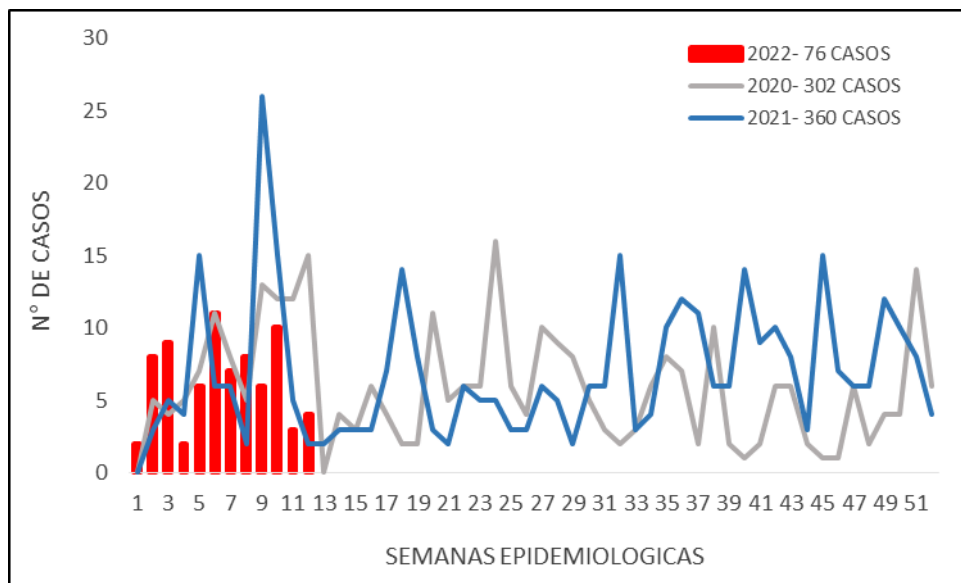




1.

Comportamiento del evento – Enfermedades Huérfanas



Fuente Sivigila 2021

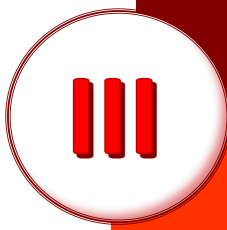
2 Características sociodemográficas de la población

Variable	Categoría	Nº de casos	Porcentaje
Tipo de aseguramiento	Subsidiado	46	60,5
	Contributivo	26	34,2
	No asegurado	2	2,6
	Especial	2	2,6
Pertenencia étnica	Otro	76	100,0
Sexo	Femenino	44	57,9
	Masculino	32	42,1
Area de residencia	Cabecera municipal	74	97,4
	Rural disperso	2	2,6
Edad	< 5 años	16	21,1
	6 a 64 años	47	61,8
	>65 años	13	17,1
Hospitalizado	no	58	76,3
	si	18	23,7

Fuente Sivigila 2022

4 Comorbilidades mas frecuentes

Nombre de la enfermedad	Nº de casos	Porcentaje
ENFERMEDADES HUERFANAS - RARAS	23	43,4
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
otras enfermedades huérfanas	22	41,5
Total	76	143,4



5

Incidencia por municipio de residencia

Municipio de residencia	Nº de casos	poblacion DANE	Incidencia
Cucuta	56	791986	7,1
Ocaña	9	131784	6,8
Los Patios	2	99081	2,0
Pamplona	2	54930	3,6
Tibu	2	59841	3,3
Villa del rosario	2	113384	1,8
San Calixto	1	12405	8,1
Abrego	1	34574	2,9
Salazar	1	10931	9,1
Norte de Santar	76	1651278	4,6

Fuente Sivigila 2022

6.

Clasificación de las enfermedades huérfanas

CAPITULO	Casos	%
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabolicas (E00-E90)	30	56,604
Enfermedades de la piel y del tejido subcutaneo (L00-L99)	10	18,868
Malformaciones congenitas, deformidades y anomalias cromosomicas (Q00-Q99)	10	18,868
Enfermedades de la sangre y de los organos hematopoyeticos, y ciertos trastorno:	9	16,981
Enfermedades del ojo y sus anexos (H00-H59)	9	16,981
Enfermedades del sistema nervioso (G00-G99)	6	11,321
Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal (P00-P96)	2	3,774
Total	76	143,396

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 periodo 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 periodo. Se anexa la tabla que incluye la proporción de notificación de todas las enfermedades huérfanas notificadas en el periodo de análisis..