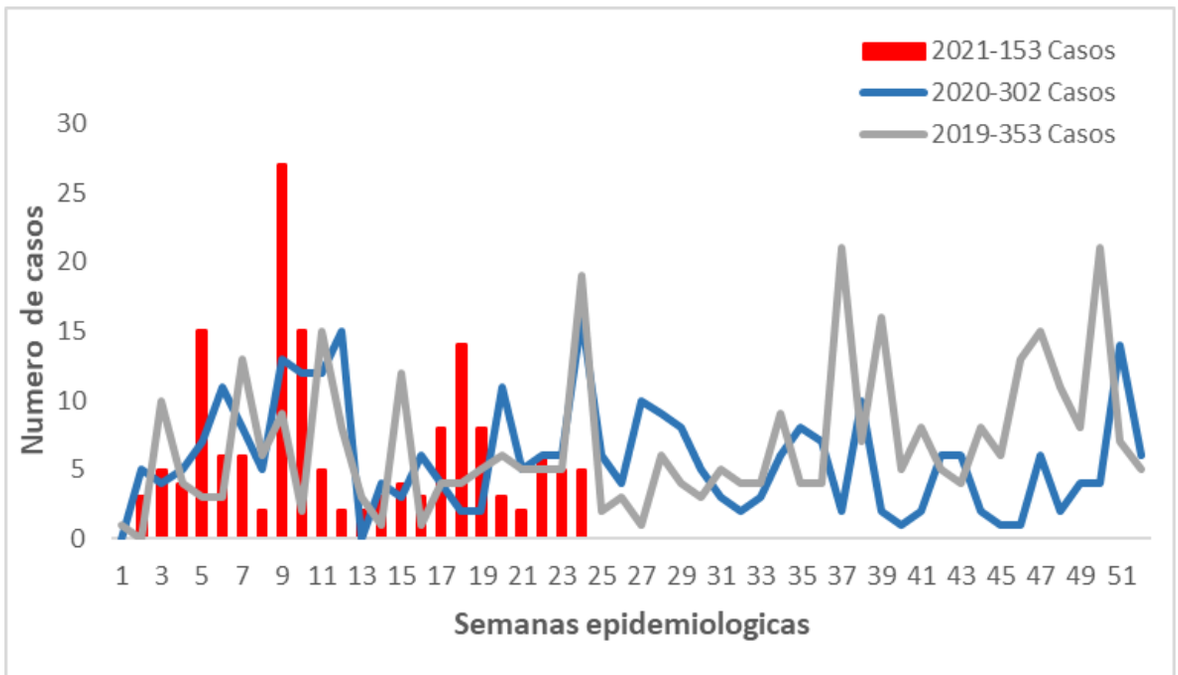


1.

Comportamiento del evento – Enfermedades Huérfanas



Fuente Sivigila 2021

2.

Características sociodemográficas de la población

Variable	Categoría	Nº de casos	Porcentaje
Tipo de aseguramiento	Subsidiado	91	59,5
	Contributivo	52	34,0
	Indeterminado	2	1,3
	No asegurado	2	1,3
	Especial	6	3,9
Pertenenencia étnica	Otro	152	99,3
	Indígena	1	0,7
Sexo	Femenino	88	57,5
	Masculino	65	42,5
Area de residencia	Cabecera municipal	144	94,1
	Rural disperso	5	3,3
	Centro poblado	4	2,6
Edad	< 5 años	33	21,6
	6 a 64 años	104	68,0
	>65 años	16	10,5
Hospitalizado	no	127	83,0
	si	26	17,0

Fuente Sivigila 2021

3

Incidencia por municipio de residencia

Municipio de residencia	Nº de casos	poblacion DANE	Incidencia
Cucuta	108	777.106	1,39
Ocaña	20	129.308	1,55
Los patios	6	97.220	0,62
Villa del rosario	5	112.798	0,44
Abrego	3	33.931	0,88
Teorama	2	17.670	1,13
Tibu	2	1453	13,76
Cachira	1	1.867	5,36
Convencion	1	19.647	0,51
Hacari	1	10.748	0,93
Salazar	1	10875	0,92
Bochalema	1	8968	1,12
El tarra	1	22230	0,45
Silos	1	128	78,13
Norte de santander	153	1642746	0,93

Fuente Sivigila 2021

5.

Comportamiento por tipo de enfermedades huérfanas

Nombre de la enfermedad	Nº de casos	Porcentaje
Queratoconjuntivitis atópica	16	10,5
Atrofia óptica	10	6,5
Angioedema hereditario	7	4,6
Enfermedad de Von Willebrand	6	3,9
Beta-talasemia	5	3,3
Lipomatosis encefalocraneocutánea	5	3,3
Distrofia ampollosa hereditaria tipo macular	4	2,6
Esclerosis lateral amiotrófica	4	2,6
Esclerosis Múltiple	4	2,6
Macrostomía - papiloma preauricular - oftalmoplejía	4	2,6
otras enfermedades huérfanas	88	57,5
Total	153	100,0

Fuente Sivigila 2021

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..