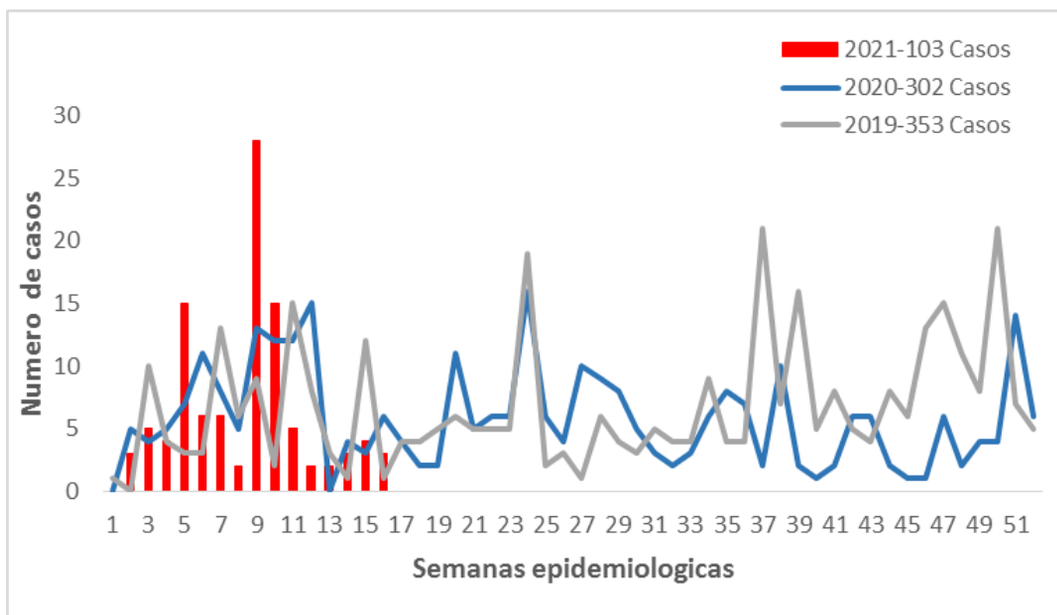


1.

Comportamiento del evento – Enfermedades Huérfanas



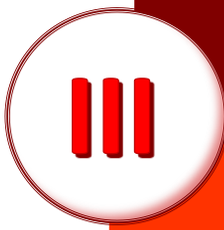
Fuente Sivigila 2021

2.

Características sociodemográficas de la población

Variable	Categoría	Nº de casos	Porcentaje
Tipo de aseguramiento	Subsidiado	63	61,2
	Contributivo	33	32,0
	Indeterminado	1	1,0
	No asegurado	1	1,0
	Especial	5	4,9
Pertenencia étnica	Otro	102	99,0
	Indígena	1	1,0
Sexo	Femenino	60	58,3
	Masculino	43	41,7
Area de residencia	Cabecera municipal	97	94,2
	Centro poblado	3	2,9
	Rural disperso	3	2,9
Edad	< 5 años	20	19,4
	6 a 64 años	71	68,9
	>65 años	12	11,7
Hospitalizado	no	89	86,4
	si	14	13,6

Fuente Sivigila 2021



3

Incidencia por municipio de residencia

Municipio de residencia	Nº de casos	poblacion DANE	Incidencia
Cucuta	70	777.106	0,90
Ocaña	16	129.308	1,24
Los patios	4	97.220	0,41
Villa del rosario	3	112.798	0,27
Teorama	2	17.670	1,13
Abrego	2	33.931	0,59
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

Fuente Sivigila 2021

5.

Comportamiento por tipo de enfermedades huérfanas

Nombre de la enfermedad	Nº de casos	Porcentaje
Queratoconjuntivitis atopica	16	133,3
Atrofia optica	10	83,3
Beta-talasemia	5	41,7
Angioedema hereditario	4	33,3
Distrofia ampollosa hereditaria tipo macular	4	33,3
Esclerosis lateral amiotrofica	4	33,3
Macrostomia - papiloma preauricular - oftalmoplejia	4	33,3
Enfermedad de Von Willebrand	3	25,0
Ptoxis - estrabismo - pupilas ectopicas	3	25,0
Anoftalmia - microftalmia aislada	2	16,7
otras enfermedades huerfanas	48	400,0
Total	103	858,3

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 comportamiento 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..