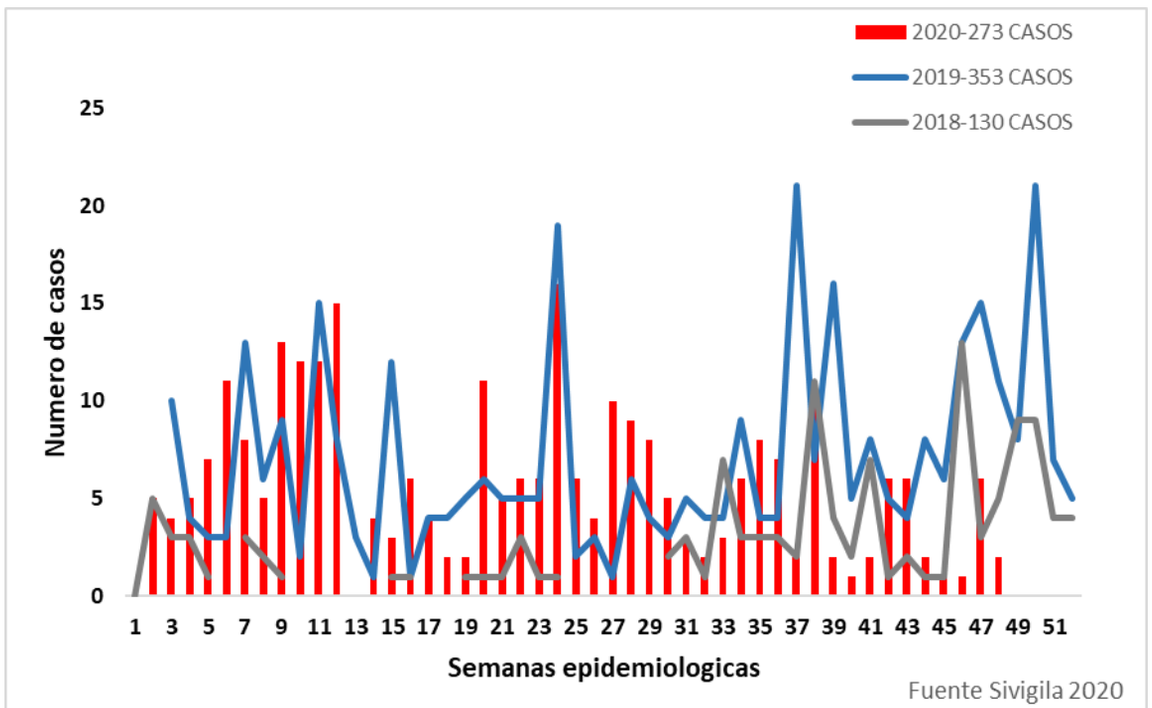


1.

**Comportamiento del evento – Enfermedades Huérfanas**



Fuente Sivigila 2020

2.

**Características sociodemográficas de la población**

Variable	Categoría	Nº de casos	Porcentaje
Tipo de aseguramiento	Subsidiado	176	64,5
	Contributivo	80	29,3
	No asegurado	13	4,8
	Especial	1	0,4
	Excepcion	3	1,1
Pertenencia étnica	Otro	271	99,3
	Indígena	1	0,4
	Rom. Gitano	1	0,4
Sexo	Femenino	154	56,4
	Masculino	119	43,6
Area de residencia	Cabecera municipal	245	89,7
	Rural disperso	15	5,5
	Centro poblado	13	4,8
Edad	< 5 años	55	20,1
	6 a 64 años	192	70,3
	>65 años	28	10,3
Hospitalizado	no	226	82,8
	si	47	17,2

Fuente Sivigila 2020

3

Comportamiento por municipio de residencia

Municipio de residenc	Nº de casos	Porcentaje
Cucuta	154	56,4
Ocaña	35	12,8
Abrego	18	6,6
Tibu	12	4,4
Villa Del Rosario	12	4,4
Los Patios	10	3,7
Pamplona	8	2,9
Chinacota	3	1,1
El Carmen	3	1,1
La Playa	3	1,1
Teorama	3	1,1
Lourdes	2	0,7
Silos	2	0,7
El Tarra	1	0,4
El Zulia	1	0,4
Hacari	1	0,4
Mutiscua	1	0,4
Puerto Santander	1	0,4
Salazar	1	0,4
Sardinata	1	0,4
Toledo	1	0,4

Fuente Sivigila 2020

5.

Comportamiento por tipo de enfermedades huérfanas

Nombre de la enfermedad	Nº de casos	Porcentaje
Angioedema hereditario	50	18,3
Enfermedad de Von Willebrand	20	7,3
Cirrosis biliar primaria	14	5,1
Gastrosquisis	14	5,1
Deficit congenito del factor VIII	13	4,8
Sindrome de Guillain-Barre	11	4,0
Miastenia grave	6	2,2
Deficiencia de C1 inhibidor	5	1,8
Esclerosis sistematica cutanea difus:	5	1,8
Fibrosis quistica	5	1,8
otras enfermedades huerfanas	130	47,6
Total	273	100,0

Fuente Sivigila 2020

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..