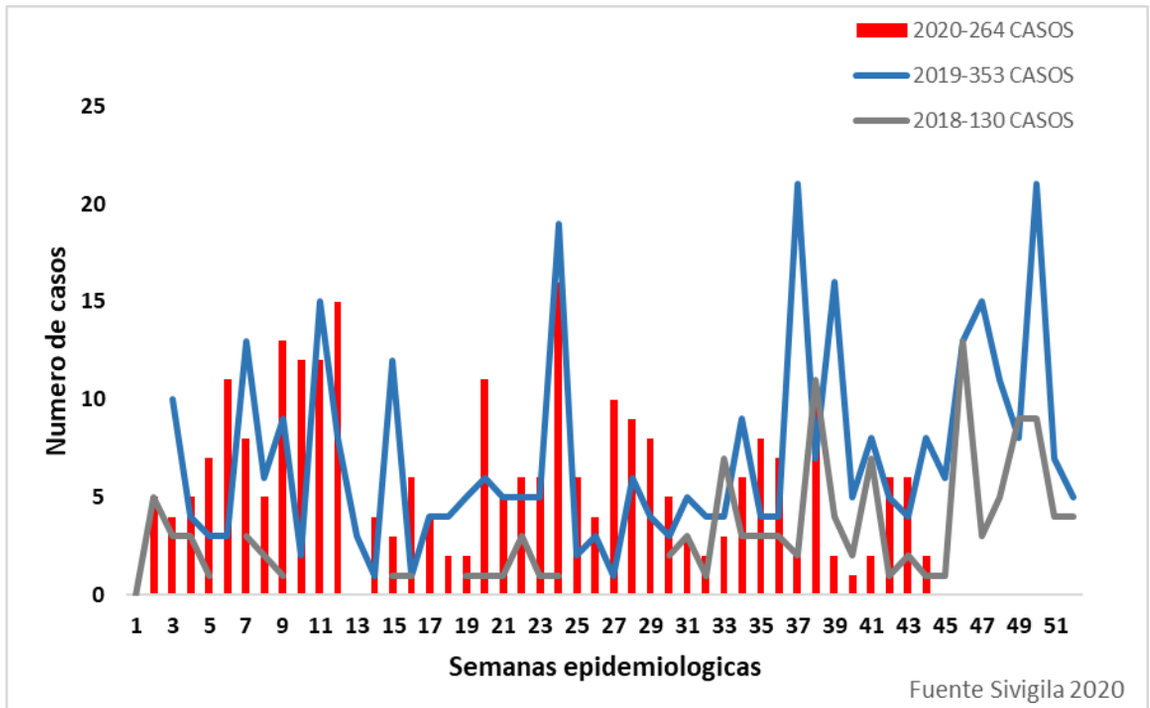


1.

Comportamiento del evento – Enfermedades Huérfanas



Fuente Sivigila 2020

2.

Características sociodemográficas de la población

Variable	Categoría	Nº de casos	Porcentaje
Tipo de aseguramiento	Subsidiado	175	66,3
	Contributivo	72	27,3
	No asegurado	13	4,9
	Especial	1	0,4
	Excepcion	3	1,1
Pertenencia étnica	Otro	262	99,2
	Indígena	1	0,4
	Rom. Gitano	1	0,4
Sexo	Femenino	147	55,7
	Masculino	117	44,3
Area de residencia	Cabecera municipal	236	89,4
	Rural disperso	15	5,7
	Centro poblado	13	4,9
Edad	< 5años	54	20,5
	6 a 64 años	176	66,7
	>65 años	34	12,9
Hospitalizado	no	217	82,2
	si	47	17,8

Fuente Sivigila 2020

3

Comportamiento por municipio de residencia

Municipio de residenc	Nº de casos	Porcentaje
Cucuta	148	56,1
Ocaña	34	12,9
Abrego	17	6,4
Tibu	12	4,5
Villa Del Rosario	11	4,2
Los Patios	10	3,8
Pamplona	8	3,0
Chinacota	3	1,1
El Carmen	3	1,1
La Playa	3	1,1
Teorama	3	1,1
Lourdes	2	0,8
Silos	2	0,8
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	20,2
Enfermedad de Von Willebrand	17	6,9
Gastrosquisis	14	5,6
Cirrosis biliar primaria	13	5,2
Deficit congenito del factor VIII	13	5,2
Sindrome de Guillain-Barre	11	4,4
Deficiencia de C1 inhibidor	5	2,0
Esclerosis sistematica cutanea difus:	5	2,0
Fibrosis quistica	5	2,0
Miastenia grave	5	2,0
otras enfermedades huerfanas	126	50,8
Total	264	106,5

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..