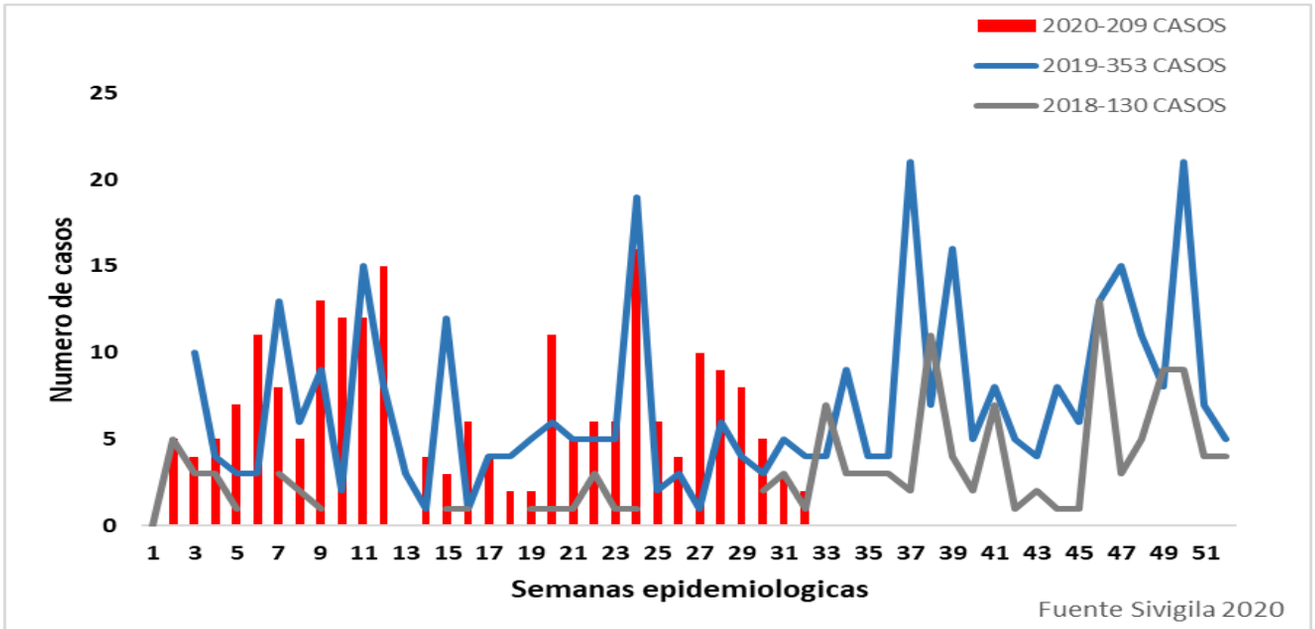


1. Comportamiento del evento – Enfermedades Huérfanas



Fuente Sivigila 2020

2. Características sociodemográficas de la población

Variable	Categoría	Nº de casos	Porcentaje
Tipo de aseguramiento	Subsidiado	141	67,5
	Contributivo	57	27,3
	No asegurad	10	4,8
	Excepcion	1	0,5
Pertenenencia etnica	Otro	207	99,0
	Indigena	1	0,5
	Rom. Gitano	1	0,5
Sexo	Femenino	114	54,5
	Masculino	95	45,5
Area	Cabecera mu	185	88,5
	Rural dispers	13	6,2
	Centro poblac	11	5,3
Edad	< 5 años	9	4,3
	6 a 64 años	151	72,2
	>65 años	49	23,4
Ajuste	confirmado pc	1	0,5
Hospitalizado	si	35	16,7
	no	174	83,3

Fuente Sivigila 2020

3

Comportamiento por municipio de residencia

Municipio de residencia	Nº de casos	Porcentaje
Cucuta	113	54,1
Ocaña	30	14,4
Abrego	13	6,2
Los Patios	10	4,8
Tibu	9	4,3
Villa Del Rosario	8	3,8
Chinacota	3	1,4
El Carmen	3	1,4
La Playa	3	1,4
Pamplona	3	1,4
Teorama	3	1,4
Lourdes	2	1,0
Silos	2	1,0
El Tarra	1	0,5
El Zulia	1	0,5
Hacari	1	0,5
Mutiscua	1	0,5
Puerto Santander	1	0,5
Salazar	1	0,5
Sardinata	1	0,5

5.

Comportamiento por tipo de enfermedades huérfanas

Nombre de la enfermedad	Nº de casos	Porcentaje
Angioedema hereditario	41	19,6
Gastrosquisis	12	5,7
Deficit congenito del factor VIII	11	5,3
Sindrome de Guillain-Barre	11	5,3
Enfermedad de Von Willebrand	10	4,8
Cirrosis biliar primaria	8	3,8
Deficiencia de C1 inhibidor	5	2,4
Miastenia grave	5	2,4
Fibrosis quística	4	1,9
Pancreatitis cronica hereditaria	4	1,9
otras enfermedades huérfanas	98	46,9
Total	209	100

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 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..