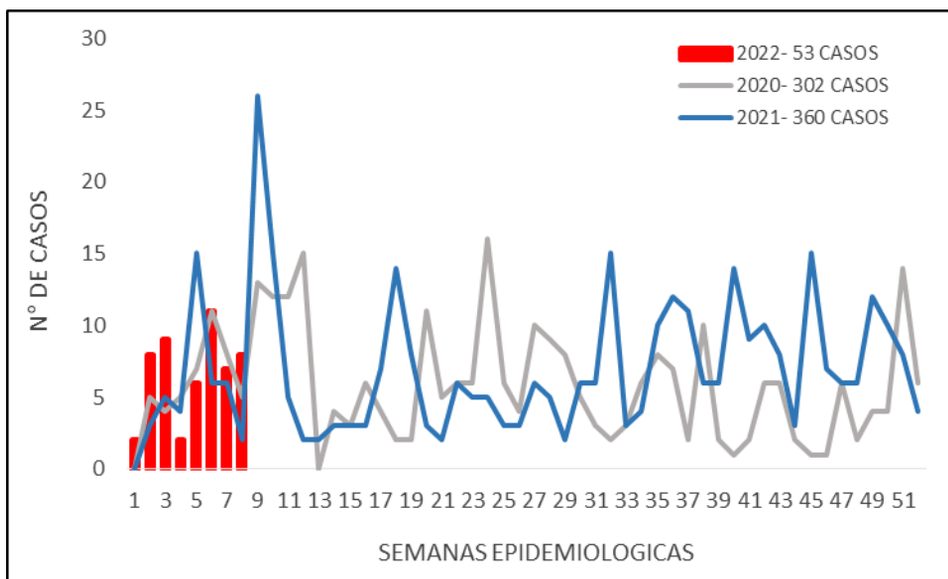


1.

**Comportamiento del evento – Enfermedades Huérfanas**



Fuente Sivigila 2021

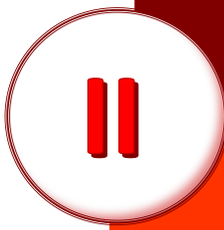
2. **Características sociodemográficas de la población**

| Variable              | Categoría          | Nº de casos | Porcentaje |
|-----------------------|--------------------|-------------|------------|
| Tipo de aseguramiento | Subsidiado         | 32          | 60,4       |
|                       | Contributivo       | 18          | 34,0       |
|                       | No asegurado       | 2           | 3,8        |
|                       | Especial           | 1           | 1,9        |
| Pertenencia étnica    | Otro               | 53          | 100,0      |
| Sexo                  | Femenino           | 28          | 52,8       |
|                       | Masculino          | 25          | 47,2       |
| Area de residencia    | Cabecera municipal | 51          | 96,2       |
|                       | Rural disperso     | 2           | 3,8        |
| Edad                  | < 5 años           | 12          | 22,6       |
|                       | 6 a 64 años        | 34          | 64,2       |
|                       | >65 años           | 7           | 13,2       |
| Hospitalizado         | no                 | 37          | 69,8       |
|                       | si                 | 16          | 30,2       |

Fuente Sivigila 2022

4. **Comorbilidades mas frecuentes**

| Nombre de la enfermedad                          | Nº de casos | Porcentaje   |
|--|-------------|--------------|
| Atrofia optica                                   | 6           | 11,3         |
| Distrofia ampollosa hereditaria tipo macular     | 6           | 11,3         |
| Sindrome de Guillain-Barre                       | 6           | 11,3         |
| Angioedema hereditario                           | 3           | 5,7          |
| Distrofia muscular tipo Duchenne                 | 3           | 5,7          |
| Apnea de la prematuridad (AOP)                   | 2           | 3,8          |
| Osteogenesis imperfecta                          | 2           | 3,8          |
| Otras alteraciones cromosomicas no especificadas | 2           | 3,8          |
| Acidosis lactica                                 | 1           | 1,9          |
| Acondroplasia                                    | 1           | 1,9          |
| otras enfermedades huérfanas                     | 21          | 39,6         |
| <b>Total</b>                                     | <b>53</b>   | <b>100,0</b> |



**5**

**Incidencia por municipio de residencia**

| Municipio de residencia | Nº de casos | poblacion DANE | Incidencia |
|-------------------------|-------------|----------------|------------|
| Cucuta                  | 41          | 791986         | 5,2        |
| Ocaña                   | 4           | 131784         | 3,0        |
| Los Patios              | 2           | 99081          | 2,0        |
| San Calixto             | 1           | 12405          | 8,1        |
| Abrego                  | 1           | 34574          | 2,9        |
| Pamplona                | 1           | 54930          | 1,8        |
| Salazar                 | 1           | 10931          | 9,1        |
| Tibu                    | 1           | 59841          | 1,7        |
| Villa del rosario       | 1           | 113384         | 0,9        |
| Norte de Santander      | 53          | 1651278        | 3,2        |

Fuente Sivigila 2022

**6.**

**Clasificación de las enfermedades huérfanas**

| CAPITULO  | Casos | %       |
|---|-------|---------|
| Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabolicas (E00-E90)                  | 21    | 39,623  |
| Malformaciones congenitas, deformidades y anomalias cromosomicas (Q00-Q99)      | 8     | 15,094  |
| Enfermedades de la piel y del tejido subcutaneo (L00-L99)                       | 6     | 11,321  |
| Enfermedades del ojo y sus anexos (H00-H59)                                     | 6     | 11,321  |
| Enfermedades del sistema nervioso (G00-G99)                                     | 6     | 11,321  |
| Enfermedades de la sangre y de los organos hematopoyeticos, y ciertos trastorno | 4     | 7,547   |
| Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal (P00-P96)                 | 2     | 3,774   |
| Total   | 53    | 100,000 |

Fuente Sivigila 2022

**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..