

## BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

# ENFERMEDADES CRÓNICAS NO TRANSMISIBLES

DESNUTRICIÓN AGUDA, MODERADA Y SEVERA EN MENOR DE 5 AÑOS Y ENFERMEDADES HUÉRFANAS RARAS

Periodo 01, Semana 1 a 12 (04 de enero 2026 al 28 de marzo de 2026)



## CONTENIDO

1.	DESNUTRICIÓN AGUDA, MODERADA Y SEVERA EN MENORES DE 5 AÑOS. ....	4
1.1	Comportamiento epidemiológico del evento desnutrición aguda en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2021-2026p. ....	4
1.3	Proporción de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años por municipio de residencia, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2024p. ....	5
1.4	Prevalencia de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	6
1.5	Características socio demográficas del evento de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	6
1.6	Características de la madre o cuidador, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ..	7
1.7	Desnutrición aguda según sexo y edad, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p..	7
1.8	Signos clínicos de los niños con desnutrición aguda, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	8
2.	ENFERMEDADES HUÉRFANAS RARAS.....	10
2.1.	Comportamiento epidemiológico de las enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	10
2.2.	Distribución de casos por municipio de residencia, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	10
2.4	Características sociodemográficas de enfermedades huérfanas, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	11
2.5	Proporción de notificación por nombre de enfermedad huérfana-rara, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	12

### Gráficos

Gráfico 1	Distribución de casos de desnutrición aguda en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2021- 2026p. ....	4
Gráfico 2	Prevalencia de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, según municipio de procedencia, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	6
Gráfico 3	Datos del cuidador por escolaridad y número de hijos menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	7
Gráfico 4	Prevalencia de la desnutrición aguda según sexo y edad, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	8
Gráfico 5	Signos clínicos de los niños con desnutrición aguda, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. ....	8

Gráfico 6 Distribución de casos de enfermedades huérfanas raras, por semana epidemiológica, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2019-2026p. .... 10

Tablas

Tabla 1. Proporción de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. .... 5

Tabla 2 Características sociodemográficas de la desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. .... 6

Tabla 3 Comparativo de otros indicadores, Putumayo – Colombia, 2026p ..... 9

Tabla 4 Proporción de casos de Enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. .... 10

Tabla 5 Comportamiento demográfico y social de las Enfermedades huérfanas y raras, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p. .... 11

Tabla 6 Diagnósticos de enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 12 de 2026p. .... 12

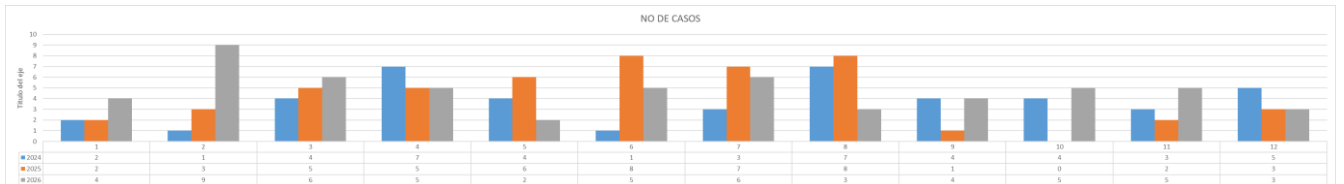
## 1. DESNUTRICIÓN AGUDA, MODERADA Y SEVERA EN MENORES DE 5 AÑOS.

### 1.1 Comportamiento epidemiológico del evento desnutrición aguda en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2021-2026p.

Se realiza análisis tipo descriptivo que caracteriza la situación epidemiológica de la desnutrición aguda moderada y severa en menores de 5 años, de los casos notificados al Sivigila (código 113) en el departamento de Putumayo respecto a las semanas epidemiológicas 1 a 4 del año 2026p. Para el análisis de la información, se excluye los casos con ajustes 6 y D, y los casos duplicados y/o repetidos, se organiza por orden de fecha de notificación del caso, de la más antigua a la más reciente y se tiene en cuenta las tres variables para eliminación de registros repetidos y en el orden siguiente: número de identificación, nombres y apellidos del menor, y nombres y apellidos de la madre, teniendo en cuenta que no se eliminen hermanos. Para el cálculo de los datos se tienen en cuenta únicamente los casos con residencia Putumayo y para el procesamiento de los mismos se utiliza las herramientas de Microsoft Excel.

Para el periodo analizado en el evento de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, hasta semana epidemiología 12, se reportaron un total de 66 casos para el año 2022, 53 casos para el año 2023, 45 casos para el año 2024, 50 casos para el año 2025, y para el año 2026p 57 casos. Semanalmente se notifica un promedio de 5 casos, y en comparación con el año inmediatamente anterior, se registra un comportamiento estable porcentual del 100% en la notificación. (Gráfico 1)

Gráfico 1 Distribución de casos de desnutrición aguda en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2022- 2026p.



Fuente: SIMIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2021-2024p.

### 1.2 Comportamiento inusual de Desnutrición aguda, moderada y severa en menor de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2021-2026p.

Teniendo en cuenta la metodología de Poisson, donde comparamos el histórico de los 5 años anteriores con el año actual, se evidencia que, en el año 2026p hasta la semana epidemiológica 12, se registra comportamiento al incremento San Miguel decremento para el municipio de San Miguel los demás municipios presentan un comportamiento estable, y el departamento del Putumayo Presenta un comportamiento de Incremento.

Mapa 1 Comportamiento inusual de Desnutrición aguda, moderada y severa en menor de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2021-2026p.

MUNICIPIOS	OBSERVADO	ESPERADO	RAZÓN	POISSON	%	VARIACIÓN
COLON	0	0	0,00	0,67	100,00	estable
MOCOA	3	3	1,00	0,22	0,00	estable
ORITO	10	7	1,47	0,06	47,06	estable
PUERTO ASIS	20	16	1,27	0,05	26,58	estable
PUERTO CAICEDO	0	3	0,00	0,06	100,00	decremento
PUERTO GUZMAN	1	2	0,50	0,27	50,00	estable
PUERTO LEGUIZAMO	2	4	0,56	0,18	44,44	estable
SAN FRANCISCO	0	1	0,00	0,37	100,0	estable
SAN MIGUEL (LA DORAD	6	2	3,00	0,01	200,00	incremento
SANTIAGO	0	0	0,00	0,82	100,00	estable
SIBUNDOY	1	1	1,67	0,33	66,67	estable
VALLE DEL GUAMUEZ	7	9	0,80	0,12	20,45	estable
VILLAGARZON	7	4	1,67	0,07	66,67	estable
<b>PUTUMAYO</b>	<b>57</b>	<b>51</b>	<b>1,11</b>	<b>0,04</b>	<b>11,33</b>	<b>incremento</b>

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 12, 2021-2026p.

1.3 Proporción de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años por municipio de residencia, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2024p.

Según la proporción de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años para el año 2024p hasta semana epidemiológica 12, los casos residen principalmente en el municipio de Puerto Asís con el 35,1%, en general todos los casos se ubican en el medio y bajo Putumayo, hay A 1 caso municipio de Sibundoy (Tabla 1)

Tabla 1. Proporción de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

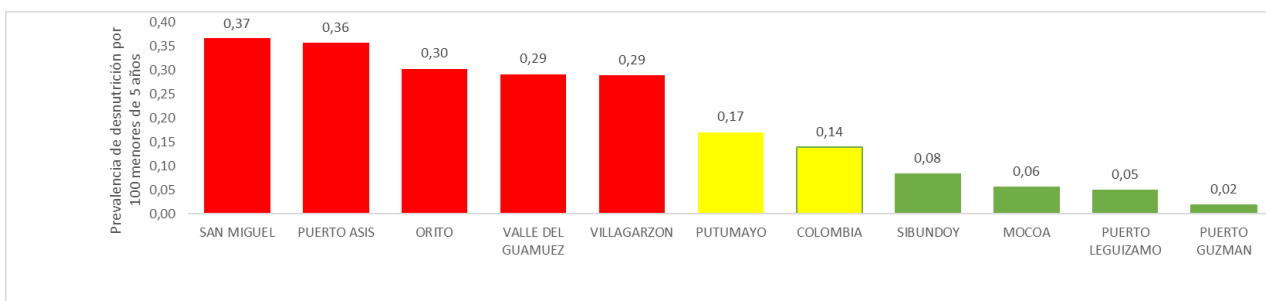
MUNICIPIO	CASOS	%
PUERTO ASIS	20	35,1
ORITO	10	17,5
VILLAGARZON	7	12,3
VALLE DEL GUAMUEZ	7	12,3
SAN MIGUEL	6	10,5
MOCOA	3	5,3
PUERTO LEGUIZAMO	2	3,5
SIBUNDOY	1	1,8
PUERTO GUZMAN	1	1,8
<b>Total general</b>	<b>57</b>	<b>100,0</b>

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 12, 2026p.

#### 1.4 Prevalencia de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

La prevalencia más alta de desnutrición en menores de 5 años en lo corrido del año 2026p, hasta semana epidemiológica 12, la presenta el municipio de San Miguel con 0,37 casos por 100 menores de 5 años, seguido del municipio de Puerto Asís. El departamento de Putumayo presenta una prevalencia de 0,17 casos de desnutrición por 100 menores de 5 años, más alta a la prevalencia registrada a nivel nacional 0,14 casos. (Gráfico 2)

*Gráfico 2* Prevalencia de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, según municipio de procedencia, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 12, 2026p.

#### 1.5 Características socio demográficas del evento de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

Los casos notificados de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, se presentan en mayor número en el sexo femenino en un 52,9% (9 casos). De acuerdo al área de residencia, la cabecera municipal registra el 52,9% (9 casos), y por tipo de afiliación a salud, el 100% pertenecen al régimen subsidiado, con la EAPB Emssanar en un 52,9% (9 casos). Por pertenencia étnica, se identifica 1 caso en población indígena (5,9%) y según los grupos de edad, el mayor número casos se presentan en mayores de 1 año con el 29,4% (5 casos). Hasta la semana epidemiológica 12, todos los casos notificados son de nacionalidad colombiana y el 100% de los casos presentan condición final vivo. (Tabla 2)

Tabla 2 Características sociodemográficas de la desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

VARIABLE	CATEGORIA	CASOS	%
SEXO	Femenino	28	49,1
	Masculino	29	50,9
AREA DE PROCEDENCIA	Cabecera municipal	30	52,6
	Centro poblado	4	7,0
	Rural disperso	23	40,4
TIPO DE REGIMEN	Subsidiado	50	87,7
	Emssanar	25	43,9

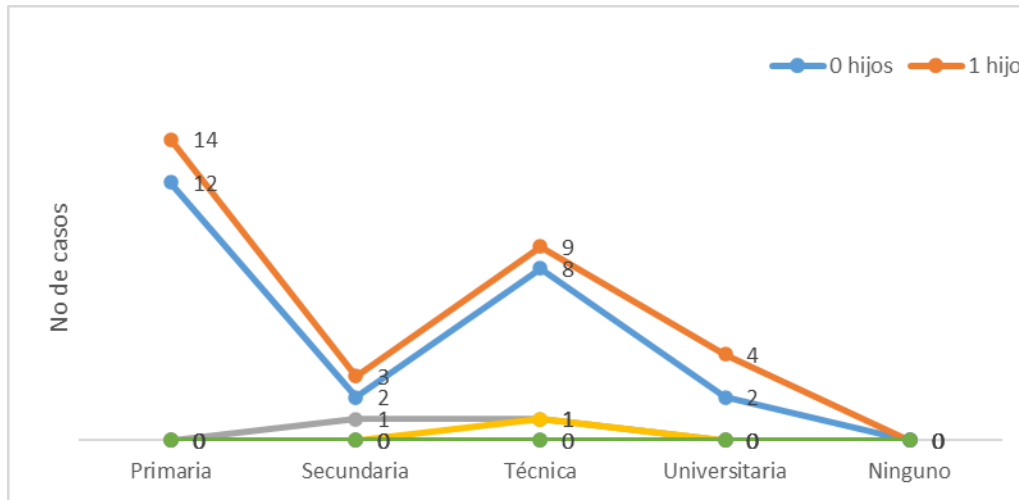
EAPB	AIC	0	0,0
	Mallamas	11	19,3
PERTENENCIA ETNICA	Otra etnia	51	89,5
	Indígena	5	8,8
	Afrocolombiano	1	1,8
GRUPOS DE EDAD	< de 1 año	16	28,1
	1 año	19	33,3
	2 años	11	19,3
	3 años	6	10,5
	4 años	5	8,8
CONDICION FINAL	Vivo	57	100
	Muerto	0	0,0
NACIONALIDAD	Colombia	56	98,2
	Ecuador	1	1,8

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 12, 2026p.

1.6 Características de la madre o cuidador, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

Teniendo en cuenta la caracterización de la población y las condiciones en las cuales se presenta el evento, se analizan los datos registrados de la madre o el cuidador de los menores notificados, verificando si la madre tiene otro hijo menor de 5 años a su cuidado, y cuál es el nivel educativo de la misma, obteniendo que, en mayor número las madres presentan escolaridad primaria y secundaria y cuentan con otro hijo menor de 5 años. (Gráfico 3)

Gráfico 3 Datos del cuidador por escolaridad y número de hijos menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.



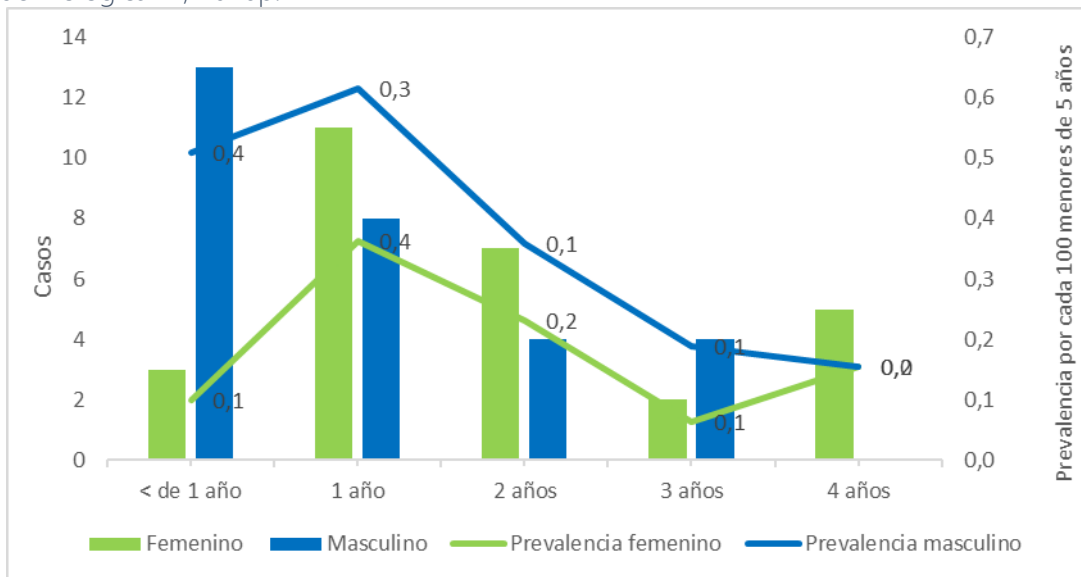
Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 12, 2026p.

1.7 Desnutrición aguda según sexo y edad, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

El sexo masculino representa el 50,8% de los casos en el departamento, en relación a la prevalencia de casos, los niños menores de 1 año registran la mayor prevalencia, con 0,4 casos

de desnutrición en niños menores de 1 año, por 100 menores de 2 años, seguido de los niños de 3 años con 0,03 casos por 100 menores de 1. (Gráfico 4).

Gráfico 4 Prevalencia de la desnutrición aguda según sexo y edad, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

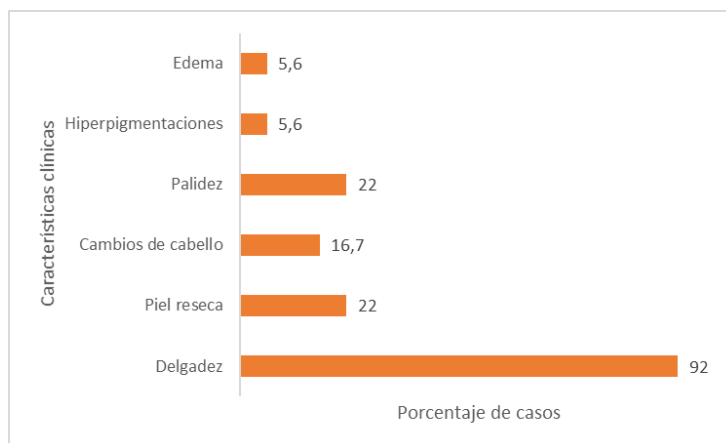


Fuente: SIVIGILA, Secretaría de salud departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

### 1.8 Signos clínicos de los niños con desnutrición aguda, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

El 63.02% de los menores con diagnóstico de desnutrición presentan signos clínicos en el momento de la atención (36 casos), dentro de los cuales se destaca la delgadez con 92,0% (33 casos), seguido de la piel reseca, palidez y cambios en el cabello. (Gráfico 5)

Gráfico 5 Signos clínicos de los niños con desnutrición aguda, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 12, 2026p.

Finalmente, se evidencia que la mayor proporción de casos de desnutrición aguda en menores de 5 años en el departamento de Putumayo, según su clasificación, el 89,05% (51 casos) corresponden a Desnutrición aguda moderada y el 10,5% a desnutrición aguda severa (06 caso). La mediana de peso al nacer es más alta en el departamento, que la registrada a nivel nacional y los niños en el Putumayo registran mayor número de atenciones a los programas de promoción y mantenimiento. Adicional a esto, se registra 1 caso de Perímetro Braquial inferior a 11,5 cm, por lo que se activó el SAT y se informó a los diferentes encargados de las acciones a realizar.

Tabla 3 Comparativo de otros indicadores, Putumayo – Colombia, 2026p

OTROS INDICADORES	PUTUMAYO SE 12
Desnutrición aguda moderada	89,5%
Desnutrición aguda severa	10,5%
Perímetro braquial < 11,5 cm	3,5%
Mediana peso al nacer	2735
Edad gestacional promedio al nacimiento	37
Niños hospitalizados	33,3%
Crecimiento y desarrollo	88%

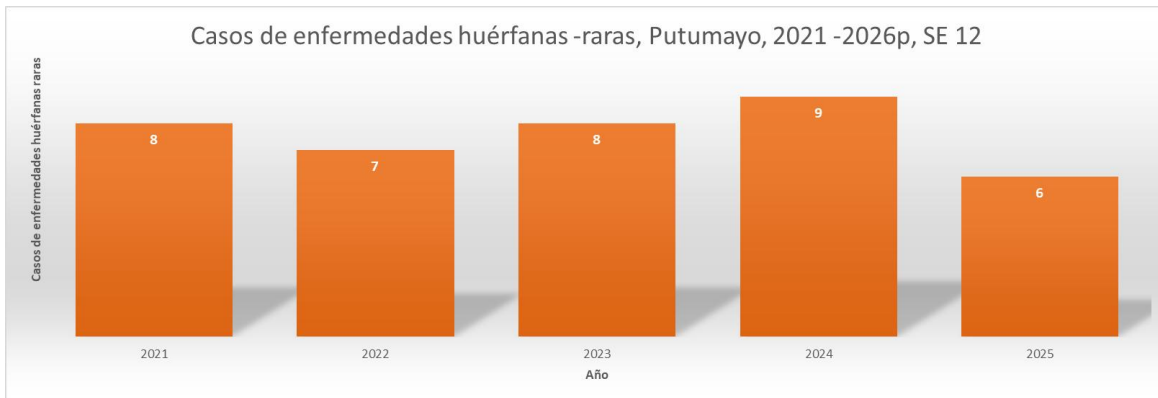
Fuente: SIVIGILA, Secretaría de salud departamental, Putumayo, a SE 12 de 2026p

## 2. ENFERMEDADES HUÉRFANAS RARAS

2.1. Comportamiento epidemiológico de las enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

Para el periodo analizado en el evento de enfermedades huérfanas - raras, hasta semana epidemiología 12 se reportó 7 casos en el año 2023 8 casos para el año 2024, para el año 2025 se han reportado 9 casos y para el año 2026p 6 casos con un comportamiento decremento del evento. Semanalmente en promedio se notifica 1 caso de enfermedades huérfanas raras en el departamento. (Gráfico 6)

Gráfico 6 Distribución de casos de enfermedades huérfanas raras, por semana epidemiológica, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2021-2026p.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 12, 2019-2026p.

2.2. Distribución de casos por municipio de residencia, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

En el departamento de Putumayo a semana epidemiológica 12 de 2026p, se identifican 1 para los siguientes municipios Puerto Asís, Puerto Caicedo, San Francisco, San Miguel, Sibundoy, y Valle del Guamuéz. (Tabla 4)

Tabla 4 Proporción de casos de Enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2024p.

MUNICIPIO DE RESIDENCIA	CASOS	%
PUERTO ASIS	1	16,7
PUERTO CAICEDO	1	16,7
SAN FRANCISCO	1	16,7
SAN MIGUEL (LA DORADA)	1	16,7
SIBUNDOY	1	16,7
VALLE DEL GUAMUEZ	1	16,7
<b>TOTAL, GENERAL</b>	<b>6</b>	<b>100</b>

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

### 2.3. Cobertura de notificación por entidad territorial de referencia, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

El 50.0% de las notificaciones hasta la semana epidemiológica 12 de 2026p, fueron realizadas por instituciones fuera del departamento del Putumayo.

ENTIDAD NOTIFICADORA	CASOS	%
CLINICA DE LA AMAZONIA IPS LTDA	1	16,7
ESE HOSPITAL JOSE MARIA HERNANDEZ DE MEDIANA Y ALTA COMPLEJIDAD	1	16,7
FUNDACION HOSPITAL SAN PEDRO	1	16,7
FUNDACION VALLE DEL LILI	1	16,7
HOSPITAL DE ALTA COMPLEJIDAD DEL PUTUMAYO	1	16,7
HOSPITAL INFANTIL LOS ANGELES	1	16,7
<b>TOTAL</b>	<b>6</b>	<b>100</b>

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

### 2.4 Características sociodemográficas de enfermedades huérfanas, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

Los casos de enfermedades huérfanas reportadas al Sivigila a semana epidemiológica 12 de 2026p, el 66,7% corresponden al sexo femenino, según la residencia de los casos, el 83,3% se ubican en la cabecera municipal (5 casos), 50,0% porcentaje se evidencia en el régimen subsidiado (3 casos), siendo la EAPB Emssanar quien registra el mayor número con 2 casos. El 100% son de otra etnia, y por grupo etario se registra 1 caso en infancia, 1 caso en juventud y 1 caso en vejez. El 100% de los casos (3) fueron confirmados por clínica y el 33,3% han requerido hospitalización (2 caso). Hasta el periodo analizado, todos los casos presentan condición final vivo. (Tabla 5)

Tabla 5 Comportamiento demográfico y social de las Enfermedades huérfanas y raras, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

VARIABLE	CATEGORIA	CASOS	%
SEXO	Femenino	4	66,7
	Masculino	2	33,3
AREA DE PROCEDENCIA	Cabecera Municipal	5	83,3
	Rural	1	16,7
TIPO DE REGIMEN	Contributivo	2	33,3
	Excepción	1	16,7
	Subsidiado	3	50,0
EAPB	Emssanar	2	33,3

	Nueva EPS	2	33,3
	Mallamas	1	16,7
	Fiduprevisora	1	16,7
PERTENENCIA ETNICA	Otros	6	100,0
GRUPO ETAREO	Primera infancia 0 a 5 años	2	33,3
	Infancia 6 a 11 años	1	16,7
	Adolescencia 12 a 17 años	1	16,7
	Juventud 18 a 28 años	1	16,7
	Adulthood 29 a 59 años	0	0,0
PROPORCION DE CONFIRMACION DE CASOS	Adulto mayor 60 y más años	1	16,7
	Confirmados por clínica	2	33,3
PROPORCION DE HOSPITALIZACION DE CASOS	Confirmados por laboratorio	0	0,0
	Hospitalizado	2	33,3
CONDICION FINAL	No hospitalizado	4	66,7
	Vivo	6	100
	Muerto	0	0,0

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

2.5 Proporción de notificación por nombre de enfermedad huérfana-rara, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

De acuerdo al diagnóstico que presenta el paciente, se adjunta la siguiente tabla el diagnóstico y municipio de residencia. (Tabla 6)

Tabla 6 Diagnósticos de enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 12 de 2026p.

DIAGNOSTICO	PUERTO ASIS	PUERTO CAICEDO	SAN FRANCISCO	SAN MIGUEL	SIBUNDOY	VALLE GUAMUEZ	TOTAL
Displasia broncopulmonar	0	0	1	0	0	0	1
Fibrosis pulmonar idiopatica	0	0	0	0	1	0	1
Microtia	1	1	0	0	0	1	3
Sindrome de Alagille	0	0	0	1	0	0	1
<b>Total general</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 12, 2026p.

Gobernación del Putumayo  
Secretaría de Salud Departamental  
Área de Epidemiología

Andrea Paola Morillo Gómez  
Jefe Área de Epidemiología

Lorena Quintero  
Profesional especializada de apoyo Enfermedades No transmisibles e Intoxicaciones

Carrera 4 No. 8-26 Barrio José María Hernández  
Mocoa Putumayo, Código postal: 860001  
Celular: 3213945306  
Página web: [www.putumayo.gov.co](http://www.putumayo.gov.co)  
Correo electrónico: [sivigila@putumayo.gov.com](mailto:sivigila@putumayo.gov.com)