



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

ENFERMEDADES CRÓNICAS NO TRANSMISIBLES DESNUTRICIÓN AGUDA, MODERADA Y SEVERA EN MENOR DE 5 AÑOS Y ENFERMEDADES HUÉRFANAS RARAS

Periodo 11, Semana 1 a 44 (29 de diciembre 2024 al 01 de noviembre de 2025)



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 44, 2020-2025p.	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 44, 2025p.....	5
1.4	Prevalencia de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.....	6
1.5	Características socio demográficas del evento de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.	6
1.6	Características de la madre o cuidador, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p. .	7
1.7	Desnutrición aguda según sexo y edad, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p..	8
1.8	Signos clínicos de los niños con desnutrición aguda, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.	9
2.	ENFERMEDADES HUÉRFANAS RARAS.....	10
2.1.	Comportamiento epidemiológico de las enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.....	10
2.2.	Distribución de casos por municipio de residencia, Putumayo, a semana epidemiológica 44 2025p.	10
2.3.	Cobertura de notificación por entidad territorial de referencia, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.....	11
2.4	Características sociodemográficas de enfermedades huérfanas, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.....	11
2.5	Proporción de notificación por nombre de enfermedad huérfana-rara, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.....	12

Gráficos

Gráfico 1	Distribución de casos de desnutrición aguda en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2022- 2025p.....	4
Gráfico 2	Prevalencia de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, según municipio de procedencia, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.	6
Gráfico 3	Datos del cuidador por escolaridad y número de hijos menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.....	7
Gráfico 4	Prevalencia de la desnutrición aguda según sexo y edad, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.....	8

Gráfico 5 Signos clínicos de los niños con desnutrición aguda, Putumayo, a semana epidemiológica 44 2025p. 9

Gráfico 6 Distribución de casos de enfermedades huérfanas raras, por semana epidemiológica, Putumayo, a semana epidemiológica 44 2019-2025p. 10

Tablas

Tabla 1. Proporción de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p..... 5

Tabla 2 Características sociodemográficas de la desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p..... 7

Tabla 3 Comparativo de otros indicadores, Putumayo – Colombia, 2025p 9

Tabla 4 Proporción de casos de Enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 44 2025p. 10

Tabla 5 Comportamiento demográfico y social de las Enfermedades huérfanas y raras, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p..... **¡Error! Marcador no definido.**

Tabla 6 Diagnósticos de enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 44 de 2025p. 12

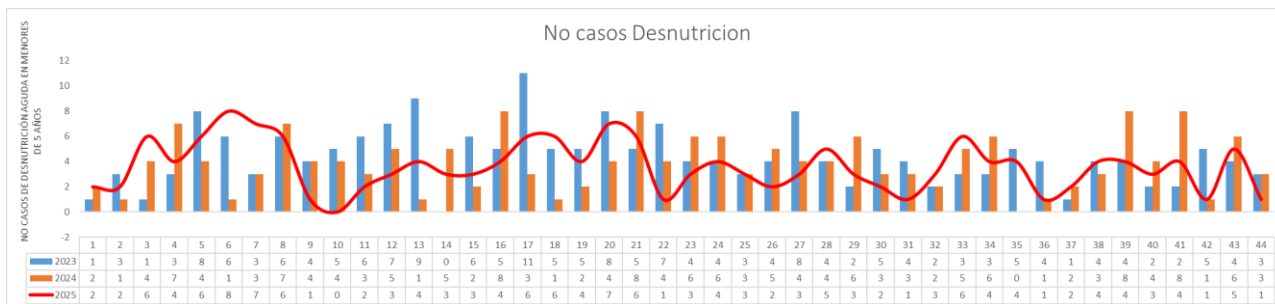
1. DESNUTRICIÓN AGUDA, MODERADA Y SEVERA EN MENORES DE 5 AÑOS.

1.1 Comportamiento epidemiológico del evento desnutrición aguda en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2020-2025p.

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 40 del año 2025p. 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 44, se reportaron un total de 211 casos para el año 2022, 194 casos para el año 2023, 172 casos para el año 2024 y 159 casos para el año 2025p. Semanalmente se notifica un promedio de 4 casos, y en comparación con el año inmediatamente anterior, se registra un comportamiento incremento porcentual del 1,0% en la notificación. (Gráfico 1)

Gráfico 1 Distribución de casos de desnutrición aguda en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2022- 2025p.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 44 2022–2025p.

1.2 Comportamiento inusual de Desnutrición aguda, moderada y severa en menor de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2020-2025p.

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 2025p hasta la semana epidemiológica 44, el departamento presenta un comportamiento de decremento.

Mapa 1 Comportamiento inusual de Desnutrición aguda, moderada y severa en menor de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2020-2025p.

MUNICIPIOS	OBSERVADO	ESPERADO	RAZÓN	POISSON	%	VARIACIÓN
COLON	3	1	0,00	0,06	200,00	decremento
MOCOA	16	12	1,33	0,05	33,33	decremento
ORITO	21	21	1,02	0,09	1,94	estable
PUERTO ASIS	52	48	1,08	0,05	8,33	estable
PUERTO CAICEDO	4	7	0,54	0,08	-45,95	estable
PUERTO GUZMAN	10	8	0,00	0,09	28,21	estable
PUERTO LEGUIZAMO	7	14	0,49	0,02	-50,70	estable
SAN FRANCISCO	2	2	1,25	0,26	25,0	estable
SAN MIGUEL (LA DORAD)	7	8	0,85	0,14	-14,63	decremento
SANTIAGO	1	1	1,00	0,37	0,00	estable
SIBUNDOY	4	3	1,54	0,14	53,85	estable
VALLE DEL GUAMUEZ	19	25	0,77	0,05	-22,76	decremento
VILLAGARZON	13	16	0,82	0,08	-17,72	estable
PUTUMAYO	159	165	0,96	0,03	-3,52	decremento

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 44, 2020-2025p.

1.3 Proporción de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años por municipio de residencia, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

Según la proporción de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años para el año 2025p hasta semana epidemiológica 44, los casos residen principalmente en el municipio de Puerto Asís con el 32.1%, en general todos los casos se ubican en el medio y bajo Putumayo, en los municipios del alto putumayo registran 3 casos para el municipio de Colón 2 San Francisco y 5 caso para el municipio de Sibundoy, 1 caso para el municipio de Santiago. (Tabla 1)

Tabla 1. Proporción de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 40, 2025p.

MUNICIPIO	CASOS	%
PUERTO ASIS	51	32,1
ORITO	20	13
VALLE DEL GUAMUEZ	19	11,9
MOCOA	16	10
VILLAGARZON	13	8,2
PUERTO GUZMAN	9	5,7
SAN MIGUEL	8	5,0
PUERTO LEGUIZAMO	7	4,4
SIBUNDOY	5	3,1

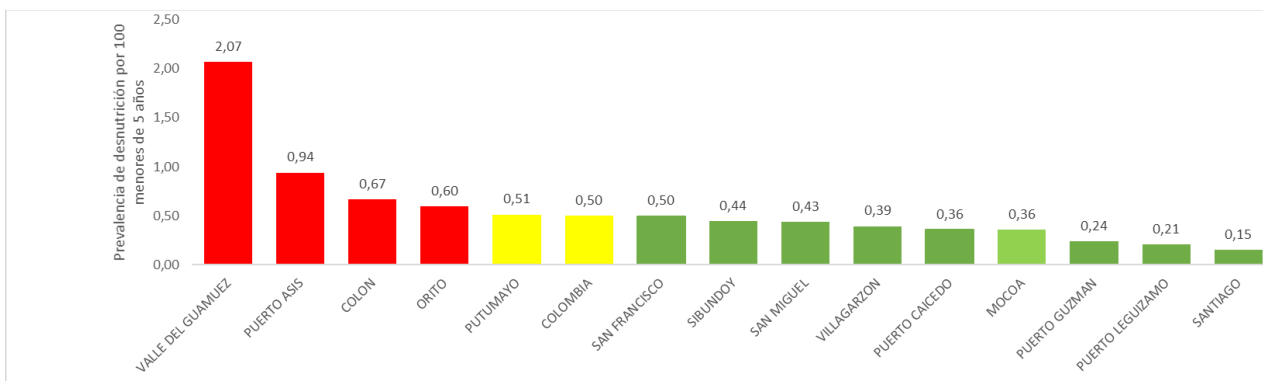
PUERTO CAICEDO	5	3,1
COLON	3	1,9
SAN FRANCISCO	2	1
SANTIAGO	1	0,6
Total general	159	100,0

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 44, 2025p.

1.4 Prevalencia de casos de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

La prevalencia más alta de desnutrición en menores de 5 años en lo corrido del año 2025p, hasta semana epidemiológica 44, la presenta el municipio de Valle del Guamuez con 2.07 casos por 100 menores de 5 años, seguido del municipio de Puerto Asís, Colón, San Francisco y Orito. El departamento de Putumayo presenta una prevalencia de 0,51 casos de desnutrición por 100 menores de 5 años, mayor a la prevalencia registrada a nivel nacional 0,47 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 44, 2025p.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 44, 2025p.

1.5 Características socio demográficas del evento de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

Los casos notificados de desnutrición aguda, moderada y severa en menores de 5 años, se presentan en mayor número en el sexo masculino en un 57.2% (91 casos). De acuerdo al área de residencia, la cabecera municipal registra el 51.6% (82 casos), y por tipo de afiliación a salud, el 87.4% pertenecen al régimen subsidiado, con la EAPB Emssanar en un 44.7% (71 casos). Por grupos de edad, el mayor número casos se presentan en menores de 1 año con el 32.1 % (54 casos). Hasta la semana epidemiológica 44, 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 44, 2025p.

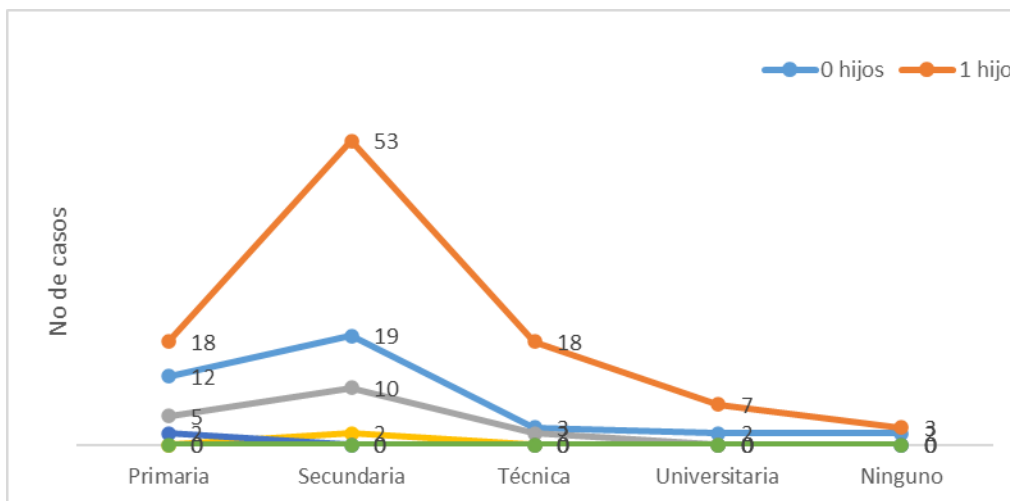
VARIABLE	CATEGORIA	CASOS	%
SEXO	Femenino	68	42,8
	Masculino	91	57,2
AREA DE PROCEDENCIA	Cabecera municipal	82	51,6
	Centro poblado	5	3,1
	Rural disperso	71	44,7
TIPO DE REGIMEN	Subsidiado	139	87,4
	Contributivo	13	8,2
EAPB	Emssanar	71	44,7
	AIC	3	1,9
	Mallamas	42	26,4
	Nueva Eps	26	16,4
	Policía Nacional	1	0,6
	FF.MM	1	0,6
PERTENENCIA ETNICA	Otra etnia	132	83,0
	Indígena	17	10,7
	Afrocolombiano	1	0,6
GRUPOS DE EDAD	< de 1 año	51	32,1
	1 año	48	30,2
	2 años	23	14,5
	3 años	51	32,1
	4 años	48	30,2
CONDICION FINAL	Vivo	159	100,
	Muerto	0	0,0
NACIONALIDAD	Colombia	159	100,

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 44, 2025p.

1.6 Características de la madre o cuidador, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

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 44, 2025p.

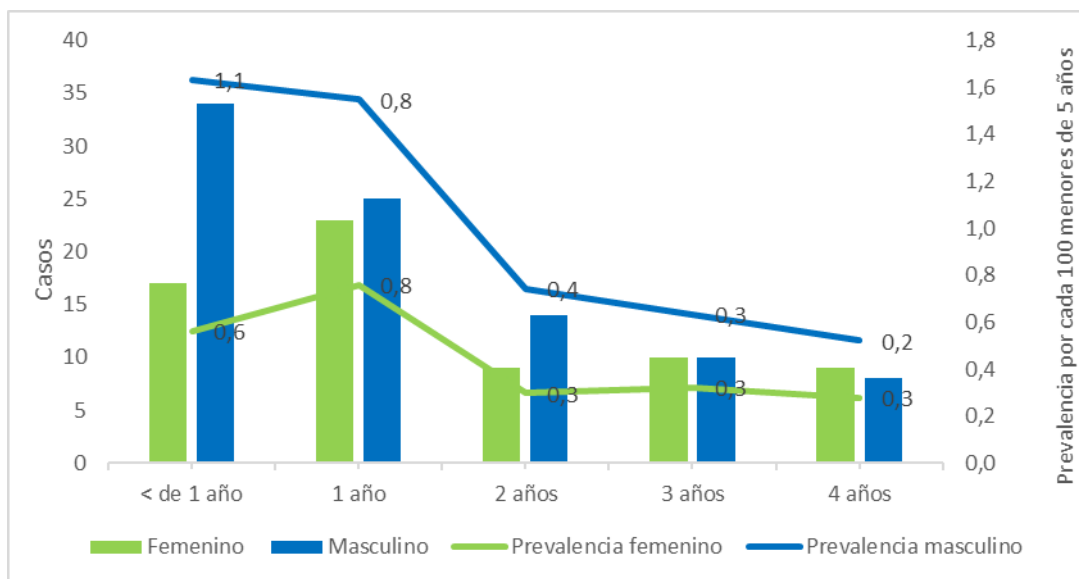


Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 44 2025p.

1.7 Desnutrición aguda según sexo y edad, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

El sexo masculino representa el 57.2% de los casos en el departamento, en relación a la prevalencia de casos, los niños menores de 1 año registran la mayor prevalencia, con 1.1 0.8 0.4, 0.3 y 0,2 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 44, 2025p.

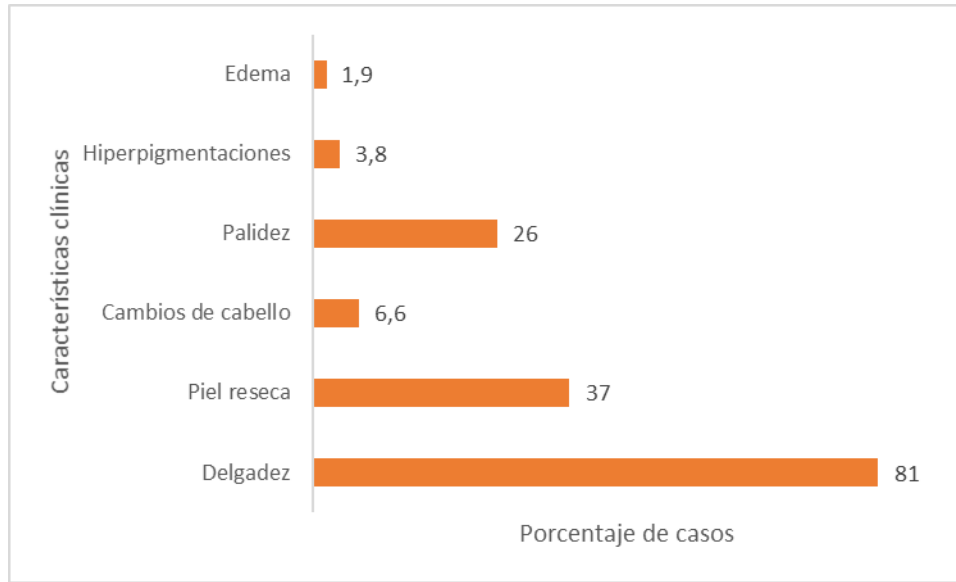


Fuente: SIVIGILA, Secretaría de salud departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

1.8 Signos clínicos de los niños con desnutrición aguda, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

El 66.7% de los menores con diagnóstico de desnutrición presentan signos clínicos en el momento de la atención (106 casos), dentro de los cuales se destaca la delgadez con 81.0 % (86 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 44, 2025p.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 44, 2025p.

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 88.7 % (141 casos) corresponden a Desnutrición aguda moderada y el 11.3 % a desnutrición aguda severa (18 caso). La mediana de peso al nacer es mayor 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 5 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, 2025p

OTROS INDICADORES	PUTUMAYO SE 44	COLOMBIA SE 44
Desnutrición Moderada	88,7%	81,6%
Desnutrición aguda severa	11,3%	18,9%
Perímetro braquial < 11,5 cm	1,9%	5,8%
Mediana peso al nacer	2783	2800
Edad gestacional promedio al nacimiento	37	38
Niños hospitalizados	32,7%	29,6%
Crecimiento y desarrollo	92%	75%
Afiliados régimen subsidiado	87%	72%
Reincidencia	26,4%	21,9%

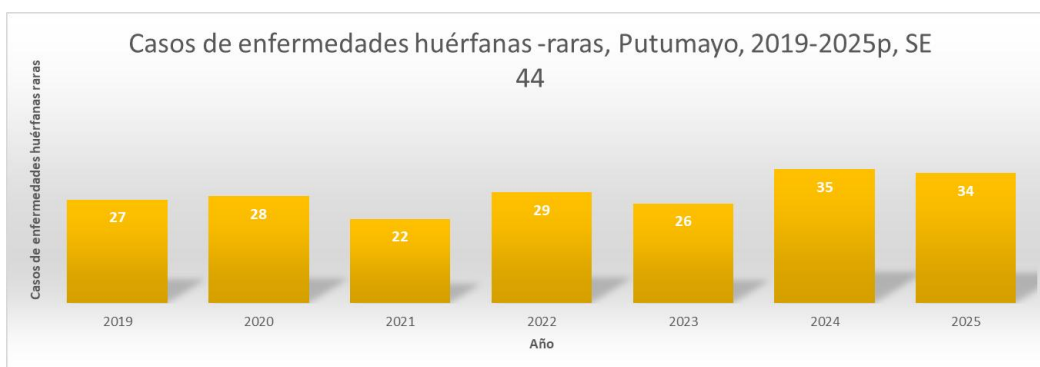
Fuente: SIVIGILA, Secretaría de salud departamental, Putumayo, a SE 44 de 2025p

2. ENFERMEDADES HUÉRFANAS RARAS

2.1. Comportamiento epidemiológico de las enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

Para el periodo analizado en el evento de enfermedades huérfanas - raras, hasta semana epidemiología 44 se reportó 29 casos en el año 2023, 35 casos en el año 2024, Para el año 2025p se han reportado 34 casos con un comportamiento incremento 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 44, 2019-2025p.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a Semana epidemiológica 44, 2019-2025p.

2.2. Distribución de casos por municipio de residencia, Putumayo, a semana epidemiológica 44 2025p.

En el departamento de Putumayo a semana epidemiológica 44 de 2025p, se identifican 10 casos con municipio de residencia Puerto Asís, 10 casos para el municipio de Mocoa, 7 caso para el municipio de Orito, 4 casos municipio de Villagarzón y 1 caso para Puerto Guzmán y Sibundoy. (Tabla 4)

Tabla 4 Proporción de casos de Enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

MUNICIPIO DE RESIDENCIA	CASOS	%
Puerto Asís	10	29.4
Mocoa	10	29.4
Orito	7	20.6
Villagarzón	4	11.8
Puerto Guzmán	1	20,0
Sibundoy	1	2.9
PUTUMAYO	34	100%

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

2.3. Cobertura de notificación por entidad territorial de referencia, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

El 26.5 % de las notificaciones hasta la semana epidemiológica 44 de 2025p, fueron realizadas por instituciones fuera del departamento del Putumayo.

ENTIDAD	CASOS	%
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL LOCAL	5	16
HOSPITAL DE ALTA COMPLEJIDAD DEL PUTUMAYO	2	6,3
FUNDACION VALLE DE LILI	6	18,8
HOSPITAL INFANTIL LOS ANGELES	2	6,3
CENTRO DE HABILITACION DEL NIÑO CEHANI	3	9,4
CENTRO MEDICO IMBANACO DE CALI SA	1	3,1
HOSPITAL UNIVERSITARIO DEPARTAMENTAL DE NARIÑO	2	6,3
EMPRESA SOCIAL DE ESTADO HOSPITAL JOSE MARIA HERNANDEZ	3	9,4
FUNDACION SAN PEDRO	1	3,1
CLINICA DE LA AMAZONIA IPS LTDA AGENCIA ORITO	2	6
NUEVA EMPRESA PROMOTORA DE SALUD SA	1	3
ART MEDICA SAS PASTO	1	3
GENCELL PHARMA SAS	1	3
FUNDACION CLINICA UNFANTIL CLUB NOEL	1	3,1
TOTAL GENERAL	32	100,0

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 44- 2025p.

2.4 Características sociodemográficas de enfermedades huérfanas, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

Los casos de enfermedades huérfanas reportadas al Sivigila a semana epidemiológica 44 de 2025p, el 57.1% corresponden al sexo femenino, según la residencia de los casos, el 54.3% se ubican en la cabecera municipal (19 casos), el porcentaje se evidencia en el régimen subsidiado (27 casos), siendo la EAPB Emssanar y Nueva EPS quien registra el mayor número con 15 y 13 casos. El 100 % son de otra etnia, y por grupo etario se registra 12 casos primera infancia, en infancia, 7 casos, adolescencia 5 casos, Adultez 6 casos, 2 casos para adulto mayor. El 100% de los casos (31) fueron confirmados por laboratorio doce casos han requerido hospitalización). Hasta el periodo analizado, todos los casos presentan condición final vivo. (Tabla 5).

Tabla Comportamiento demográfico y social de las Enfermedades huérfanas y raras, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

VARIABLE	CATEGORIA	CASOS	%
SEXO	Femenino	20	57,1
	Masculino	15	42,9
AREA DE PROCEDENCIA	Cabecera Municipal	19	54,3
	Centro Poblado	9	25,7
	Rural	1	2,9
TIPO DE REGIMEN	Contributivo	7	20,0
	No afiliado	0	0,0
	Excepción	0	0,0
	Subsidiado	27	77,1
EAPB	Independiente	0	0,0
	Emsanar	15	42,9
	Asmet salud	1	2,9
	Nueva EPS	13	37,1
	Mallamas	5	14,3
	Ecopetrol	1	2,9
	Fuerzas Militares	0	0,0
	AIC	0	0,0
PERTENENCIA ETNICA	No Afiliado	0	0,0
	Otros	35	100,0
	Indígena	0	0,0
GRUPO ETAREO	Negro mulato afrodesc	0	0,0
	Primera infancia 0 a 5 años	12	34,3
	Infancia 6 a 11 años	7	20,0
	Adolescencia 12 a 17 años	5	14,3
	Juventud 18 a 28 años	3	8,6
	Adulter 29 a 59 años	6	17,1
GRUPO POBLACIONAL	Adulto mayor 60 y más años	2	5,7
	Otro grupo poblacional	0	0,0
	Migrantes	0	0,0
	Desplazado	0	0,0
	Discapacitado	0	0,0
PROPORCION DE CONFIRMACION DE CASOS	Víctima de violencia	0	0,0
	Confirmados por clínica	0	0,0
PROPORCION DE HOSPITALIZACION DE CASOS	Confirmados por laboratorio	33	94,3
	Hospitalizado	16	45,7
CONDICION FINAL	No hospitalizado	19	54,3
	Vivo	35	100
	Muerto	0	0,0

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

2.5 Proporción de notificación por nombre de enfermedad huérfana-rara, Putumayo, a semana epidemiológica 44, 2025p.

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

Tabla 5 Diagnósticos de enfermedades huérfanas raras, Putumayo, a semana epidemiológica 44 de 2025p.

DIAGNOSTICO	MOCOA	PUERTO ASIS	SAN MIGUEL	VILLAGARZON	PUERTO GUZMAN	ORITO	TOTAL GENERAL
Encefalopatía epiléptica infantil temprana	1	2	0	0	0	1	4
Fibrosis pulmonar idiopática	1	0	0	0	0	1	2
Neurofibromatosis	1	3	0	0	0	0	4
Microtia	2	0	0	1	0	2	5
Síndrome de Coffin Iris	1	0	0	0	0	1	2
Neurofibromatosis	1	0	0	0	0	0	1
Esclerosis Múltiple	1	0	0	0	0	0	1
Mucopolidosis no especificada	1	0	0	0	0	0	1
Síndrome CREST	0	1	0	0	0	0	1
Enfermedad de Von Willebrand	0	0	0	0	0	1	1
Enfermedad de Huntington	0	1	0	0	0	0	1
Síndrome de la cimitarra	0	1	0	0	0	0	1
Sindactilia no especificada	0	0	0	0	0	0	0
Osteogénesis imperfecta	0	0	0	0	0	1	1
Displasia esquelética no especificada	0	1	0	1	1	0	3
Enfermedad de Takayusa	0	0	0	1	0	0	1
Penfigo vulgar	0	0	1	0	0	0	1
Total general	9	9	1	3	1	7	30

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

Carrera 4 No. 8-26 Barrio José María Hernández

Mocoa Putumayo, Código postal: 860001

Celular: 3213945306

Página web: www.putumayo.gov.co

Correo electrónico: sivigila@putumayo.gov.com