



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN EN SALUD

Periodo 9, Semana 33 a 36 (10 de agosto a 06 de septiembre 2025)



Tabla de Contenido

COMPORTAMIENTO DE LOS EVENTOS DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA.....	5
1. Infección De Sitio Quirúrgico	5
1.2 Proporción de casos de Infección De Sitio Quirúrgico por municipio de procedencia Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025.....	5
1.3 Comportamiento demográfico y social de los casos de Infección De Sitio Quirúrgico, Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025.....	6
1.4 Características Clínicas de casos de Infección De Sitio Quirúrgico, Putumayo SE 1-36, 2025.....	6
2. Endometritis Puerperal.....	7
2.1 Tendencia de Endometritis Puerperal	7
2.2 Proporción de casos de Endometritis Puerperal por municipio de procedencia	8
2.3 Comportamiento demográfico y social de los casos de Endometritis Puerperal, Putumayo SE 1-36, 2025.....	8
2.4 Características Clínicas de los casos de Endometritis Puerperal, Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025.....	9
3. Infecciones Asociadas a Dispositivos.....	9
3.1 Tendencia de Infecciones Asociadas a Dispositivos	9
3.2 Proporción de casos de Infecciones Asociadas a Dispositivos por municipio de procedencia Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025.....	11
3.3 Comportamiento demográfico y social de los casos de Infecciones Asociadas a Dispositivos, Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025.....	11
3.4 Características Clínicas de los casos de Infecciones Asociadas a Dispositivos, Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025	12

Lista de Tablas

Tabla 1 Casos de ISQ por municipio de procedencia, Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025.....	5
Tabla 2 Comportamiento demográfico y social de ISQ. Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025.	6
Tabla 3 Características clínicas ISQ. Putumayo semanas epidemiológicas 1-36 de 2025.....	7
Tabla 4 Casos Endometritis Puerperal, procedencia, Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025.....	8
Tabla 5 Comportamiento demográfico y social de Endometritis Puerperal. Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025.....	9
Tabla 6 Características clínicas Endometritis Puerperal. Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025.....	9
Tabla 7 Número de casos notificados de IAD en Putumayo (Procedencia), a semana Epidemiológica 36 de 2025.....	11
Tabla 8 Variables sociales y demográficas de los casos de IAD en UCI, Putumayo, a semana epidemiológica 36 de 2025.....	11
Tabla 9 Comportamiento de las IAD según criterios epidemiológicos en UCI, a SE36 de 2025.....	12
Tabla 10 Agentes causales asociados por IAD y tipo de infección.....	12

Lista de Figuras

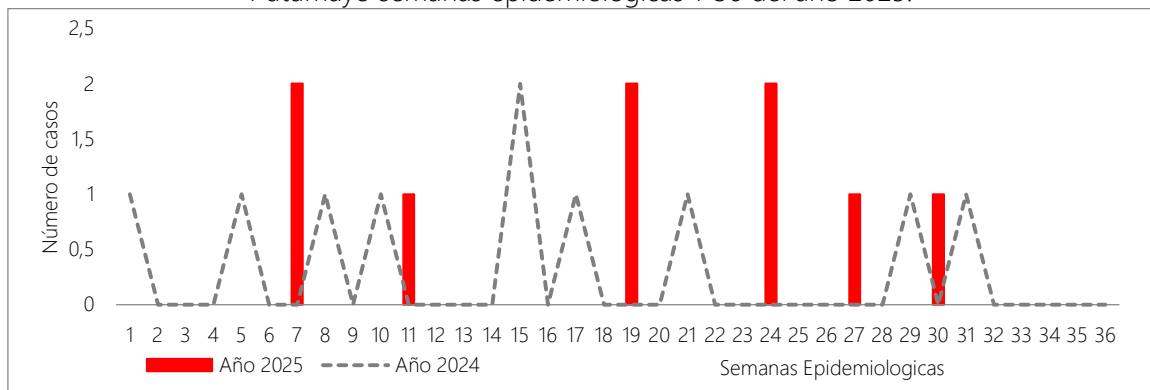
Gráfica 1 Comportamiento del evento ISQ.Putumayo SE1-36 del año 2025.	5
Gráfica 2 Comportamiento del evento Endometritis Puerperal por semana epidemiológica. Putumayo semanas epidemiológicas 1-36 año 2025.....	8
Gráfica 3 Comportamiento del evento IAD por semana epidemiológica. Putumayo Semanas Epidemiológicas 1-36 año 2025.....	10
Gráfica 4 IAD por periodo epidemiológico. Putumayo semanas epidemiológicas 1-36 del año 2025.....	10

COMPORTAMIENTO DE LOS EVENTOS DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA

1. Infección De Sitio Quirúrgico

En el año 2025 (a semana epidemiológica 36), se ha notificado 9 casos a través de SIVIGILA (Sistema Nacional de Vigilancia en Salud Pública); de Infección de Sitio Quirúrgico; en el año 2024 se reportó a la misma semana epidemiológica 10 casos, por lo que hay un decremento del 10,0% para el año 2025 (Gráfica 1).

Gráfica 1 Comportamiento del evento ISQ. Putumayo semanas epidemiológicas 1-36 del año 2025.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2024 - 2025

1.2 Proporción de casos de Infección De Sitio Quirúrgico por municipio de procedencia Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025.

Del total de casos notificados por procedencia y según fuente SIVIGILA a semana epidemiológica 36 de 2025, se reportan 9 casos de procedencia: municipio de Villagarzón, V. de Guamuez y P. Asís con el 22,2% de los casos respectivamente; seguido de S. Francisco, Mocoa y Colón con un caso para cada municipio (11,1%); para el evento "Infección de Sitio Quirúrgico" (Tabla 1).

Tabla 1 Casos de ISQ por municipio de procedencia, Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025

Municipio	Casos	%
Villagarzón	2	22,2
V. Guamuez	2	22,2
P. Asís	2	22,2
S. Francisco	1	11,1
Mocoa	1	11,1
Colón	1	11,1
Total	9	100,0

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2025

1.3 Comportamiento demográfico y social de los casos de Infección de Sitio Quirúrgico, Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025

Según el comportamiento demográfico y social del evento, el 55,6% de los casos se presentó para el sexo “femenino” y el 44,4% de los casos para el género “masculino”. En la distribución de la edad, se observa el 33,3% de los casos, se presentaron en el grupo de edad de 70 a 74 años. Respecto al régimen de afiliación; el 77,8% de los casos tienen afiliación subsidiado; y para pertenencia étnica el 88,9% de los casos pertenecen a “otro grupo poblacional”; y se presenta un caso en población indígena (11,1%)”. De procedencia el 55,6% “zona rural”; y el 33,3%; cabecera municipal. Los casos notificados tienen el 100,0% nacionalidad Colombia (Tabla 2).

Tabla 2 Comportamiento demográfico y social de ISQ.
Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	5	55,6
	Masculino	4	44,4
Grupo de edad	20 a 24 años	1	11,1
	30 a 34 años	1	11,1
	40 a 44 años	1	11,1
	50 a 54 años	1	11,1
	60 a 64 años	1	11,1
	70 a 74 años	3	33,3
Tipo de Régimen	Contributivo	1	11,1
	Excepción	1	11,1
	No Afiliado	0	0,0
	Subsidiado	7	77,8
Pertenencia étnica	Otro	8	88,9
	Indígena	1	11,1
Procedencia	C. Municipal	3	33,3
	Centro Poblado	1	11,1
	Rural	5	55,6
Nacionalidad	Colombia	9	100,0

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2025

1.4 Características Clínicas de los casos de Infección de Sitio Quirúrgico, Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025

Teniendo en cuenta las características de los casos de Infección de Sitio Operatorio; los casos ocurrieron en mayor proporción para el procedimiento de “Herniorrafia” (55,6%). De acuerdo con el tipo de herida, el 44,4% de los casos, se clasificó tanto para heridas limpias y para herida contaminada el 55,6%. El 44,4% de los pacientes requirieron hospitalización. El tipo de infección; que se notificó en gran mayoría fue superficial primaria (88,9%). Los antibióticos de uso más

frecuente fue ampicilina, cefalexina, cefradina, clindamicina, clindamicina+gentamicina y cefazolina (Tabla 3).

Tabla 3 Características clínicas ISQ.
Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025

Característica		No Casos	%
Procedimiento Quirúrgico	Cesárea	2	22,2
	Herniorrafia	5	55,6
	Colecistectomía	2	22,2
	Revascularización miocárdica	0	0,0
Tipo de herida	Limpia	4	44,4
	Limpia contaminada	5	55,6
	Sin dato	0	0,0
Hospitalización	Si	4	44,4
	No	5	55,6
Tipo de infección	Superficial primaria	8	88,9
	Superficial secundaria	0	0,0
	Profunda primaria	0	0,0
	Profunda secundaria	0	0,0
	Órgano/espacio	1	11,1
Antibiótico	Ampicilina	1	11,1
	Cefalexina	1	11,1
	Cefradina	1	11,1
	Clindamicina	1	11,1
	Clindamicina+Gentamicina	2	22,2
	Cefazolina	1	11,1
	Sin dato	2	22,2

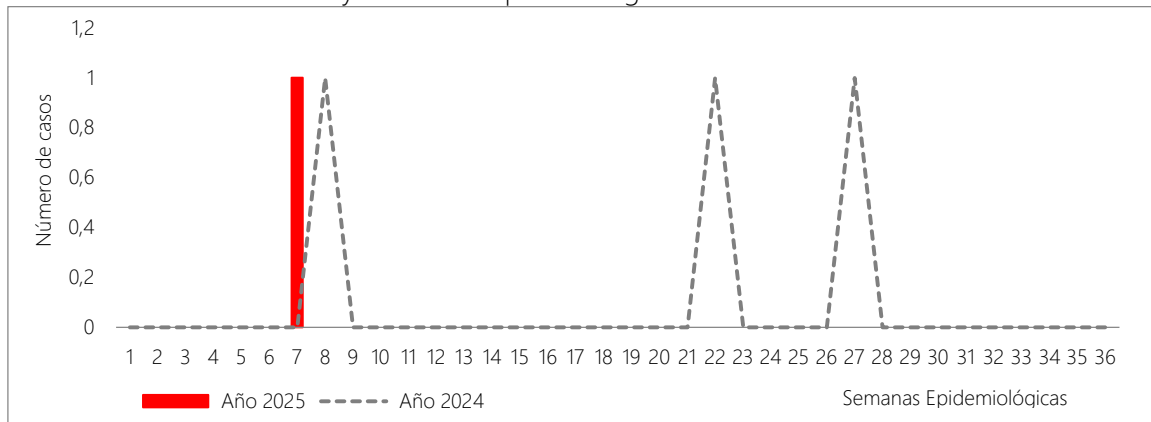
Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2025

2. Endometritis Puerperal

2.1 Tendencia de Endometritis Puerperal

En el año 2025, a semana epidemiológica 36, se ha notificado 1 caso de endometritis puerperal a través de SIVIGILA; y en el año 2024 corte a la misma semana epidemiológica se reportó 3 casos, por lo que hay un decremento del 66,7% para el año 2025(Gráfica 2). En el departamento se continua con la vigilancia para este evento.

Gráfica 2 Comportamiento del evento Endometritis Puerperal por semana epidemiológica. Putumayo semanas epidemiológicas 1-36 del año 2025.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2024 - 2025

2.2 Proporción de casos de Endometritis Puerperal por municipio de procedencia

Del total de casos notificados por procedencia y según fuente SIVIGILA a semana epidemiológica 36 de 2025, se reporta 1 caso; de procedencia municipio de Puerto Guzmán; aportando el 100,0% de los casos para el evento "Endometritis Puerperal" (Tabla 4).

Tabla 4 Casos de ISQ por municipio de procedencia, Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025

Municipio	Casos	%
P. Guzmán	1	100
Putumayo	1	100

2.3 Comportamiento demográfico y social de los casos de Endometritis Puerperal, Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025

Según el comportamiento demográfico y social del evento, el 100,0% de los casos se presentó para el sexo "femenino". En la distribución de la edad en quinquenios, se observa que el caso se presentó en el rango de edad de 20 a 24 años; con régimen de afiliación "subsidiado". Respecto a la pertenencia étnica, el caso pertenece a "otro grupo poblacional". La procedencia de la paciente notificada es "centro poblado"; con nacionalidad Colombia.

Tabla 5 Comportamiento demográfico y social de Endometritis Puerperal.
Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	1	100,0
Grupo de edad	20 a 24 años	1	100,0
Régimen contributivo	Subsidiado	1	100,0
Pertenencia étnica	Otro	1	100,0
Procedencia	Centro Poblado	1	100,0
Nacionalidad	Colombia	1	100,0

2.4 Características Clínicas de los casos de Endometritis Puerperal, Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025

Teniendo en cuenta las características de los casos de Endometritis Puerperal; el caso ocurrió Procedimiento médico "post-parto". De acuerdo con el tipo de procedimiento fue de "emergencia"; y requirió hospitalización (Tabla 6).

Tabla 6 Características clínicas Endometritis Puerperal.
Putumayo semanas epidemiológicas 1- 36 de 2025

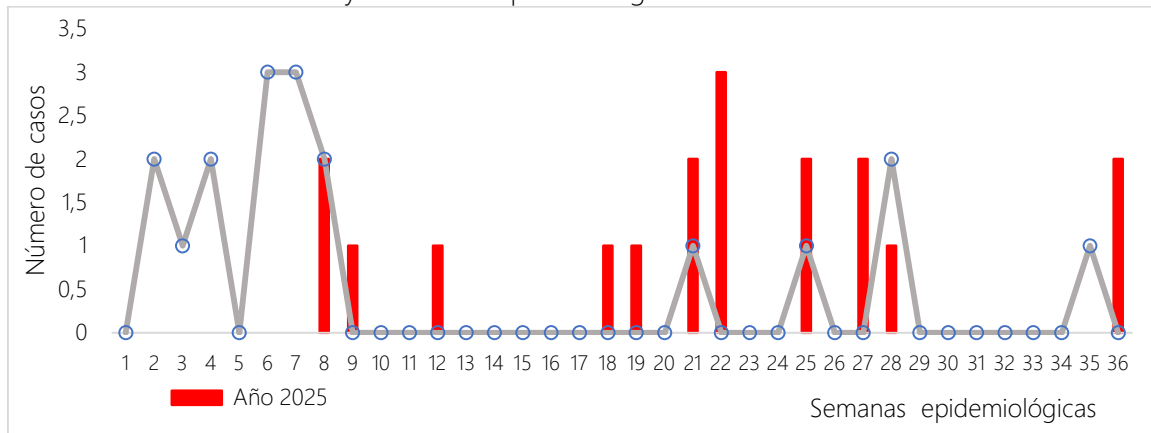
Característica		No Casos	%
Procedimiento médico realizado	Post-Parto	1	100,0
Tipo de procedimiento	Emergencia	1	100,0
Hospitalización	Si	1	100,0

3. Infecciones Asociadas a Dispositivos

3.1 Tendencia de Infecciones Asociadas a Dispositivos

En el año 2025 (a semana epidemiológica 36), se ha notificado 18 casos a través de SIVIGILA de Infección Asociada a Dispositivos (IAD); mientras que en el año 2024 se notificó 18 casos con corte a la misma semana epidemiológica, por lo que el comportamiento se mantiene estable para el año 2025 (Gráfico 3).

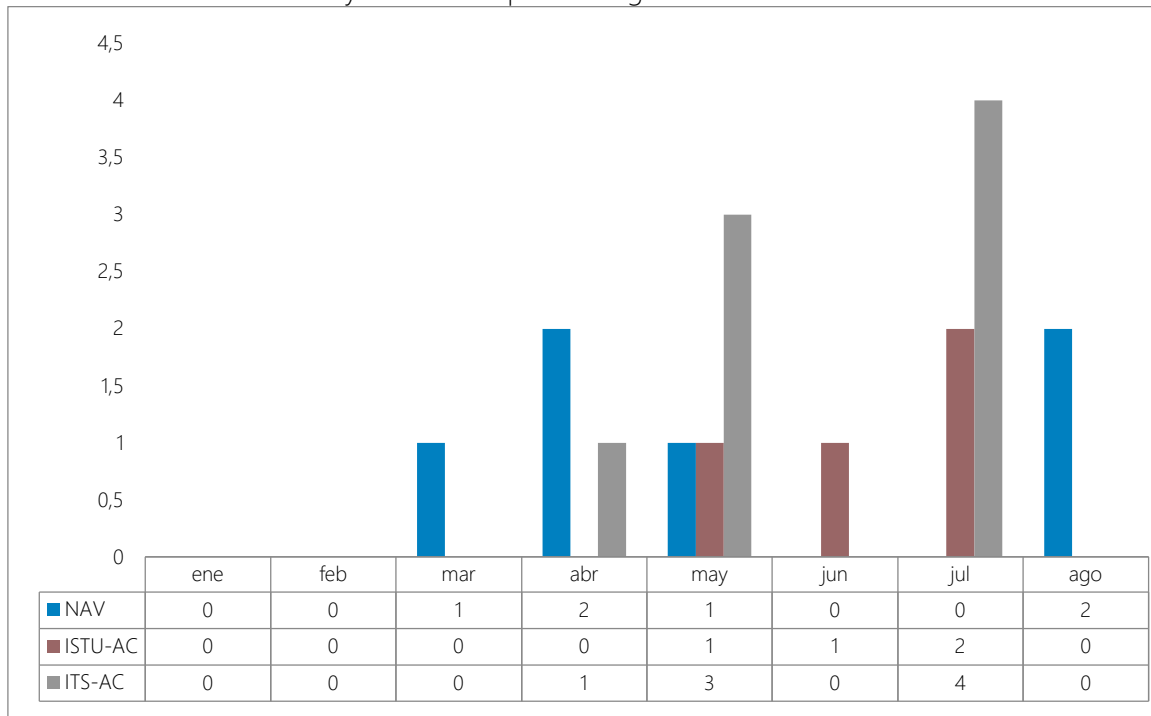
Gráfica 3 Comportamiento del evento IAD por semana epidemiológica.
Putumayo Semanas Epidemiológicas 1-36 del año 2025.



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2024 - 2025

A la semana epidemiológica 36 de 2025, se ha notificado 18 casos de IAD; 6 casos (33,3%) pertenecen al tipo de IAD Neumonía asociada a Ventilador (NAV), 4 casos (22,2%) para Infección Sintomática del Tracto Urinario (ISTU-AC) y 8 casos para Infección del Torrente Sanguíneo Asociada a Catéter (ITS-AC) (44,4%) (Gráfica 4).

Gráfica 4 IAD por periodo epidemiológico.
Putumayo semanas epidemiológicas 1-36 del año 2025



Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2025

NAV: Neumonía Asociada a Ventilador; ISTU-AC: Infección Sintomática del Tracto Urinario; ITS-AC: Infección del Torrente Sanguíneo Asociada a Catéter.

3.2 Proporción de casos de Infecciones Asociadas a Dispositivos por municipio de procedencia Putumayo semanas epidemiológicas 1-36, 2025

Respecto a la notificación de los casos de IAD por municipio notificador; se notificó 18 casos con corte a semana epidemiológica 36 de 2025, que se registra casos para NAV (6 casos), ISTU-AC (4 casos) e ITS-AC (8 casos) (Tabla 7).

Tabla 7 Número de casos notificados de IAD en Putumayo (Procedencia), a SE 36 de 2025

Municipio Notificador	NAV		ISTU-AC		ITS-AC		TOTAL
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	
P. Asís	5	83,3	1	25,0	7	87,5	18
Mocoa	0	0,0	3	75,0	0	0,0	
Pasto (N)	0	0,0	0	0,0	1	12,5	
Florencia (C)	1	16,7	0	0,0	0	0,0	
Total	6	100,0	4	100,0	8	100,0	

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2025

NAV: Neumonía Asociada a Ventilador; ISTU-AC: infección sintomática del tracto urinario; ITS-AC: infección del torrente sanguíneo asociada a catéter.

3.3 Comportamiento demográfico y social de los casos de Infecciones Asociadas a Dispositivos, Putumayo semanas epidemiológicas 1-24, 2025

Del total de casos de IAD notificados, se presentó el 38,9 % los casos para el sexo masculino y el 61,1% de los casos para el sexo "femenino". Según grupos de edad; la mayoría de los casos se presentó en el grupo de edad entre 50-54 años con el 16,7%; con afiliación a régimen subsidiado (88,9%) y con pertenencia étnica en "otros grupos" poblacionales (100,0%); con condición final vivo (94,4%); y de procedencia cabecera municipal (100,0%). Los casos notificados tienen nacionalidad Colombia (Tabla 8).

Tabla 8. Variables sociales y demográficas de los casos de IAD en UCI, Putumayo, SE36 de 2025

Variable	Categoría	UCI-A						UCI-P						UCI-N						TOTAL					
		NAV		ISTU-AC		ITS-AC		NAV		ISTU-AC		ITS-AC		NAV		ISTU-AC		ITS-AC		Casos	%				
		Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%						
Sexo	Masculino	2	11,1	2	11,1	2	11,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,6	7	38,9
	Femenino	4	22,2	2	11,1	3	16,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	11,1	11	61,1
Grupos de edad	0-7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	16,7	3	16,7
	35-39	0	0,0	0	0,0	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,6
	40-44	1	5,6	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	11,1
	45-49	2	11,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	11,1
	50-54	2	11,1	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	16,7
	55-59	0	0,0	1	5,6	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	11,1
	60-64	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,6
	65-69	0	0,0	0	0,0	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,6
	75-79	0	0,0	0	0,0	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,6
>80	0	0,0	1	5,6	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	11,1	
Tipo de Régimen	Subsidiado	6	33,3	4	22,2	3	16,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	16,7	16	88,9
	Contributivo	0	0,0	0	0,0	2	11,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	11,1
Pertenencia Étnica	Otro	6	33,3	4	22,2	5	27,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	16,7	18	100,0
Condición final	Vivo	5	27,8	4	22,2	5	27,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	16,7	17	94,4
	Muerto	1	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	5,6
Procedencia	Municipal	6	33,3	4	22,2	5	27,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	16,7	18	100,0
Nacionalidad	Colombia	6	33,3	4	22,2	5	27,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	16,7	18	100,0

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2025

3.4 Características Clínicas de los casos de Infecciones Asociadas a Dispositivos, Putumayo semanas epidemiológicas 1-24, 2025

Al observar el comportamiento de las IAD en UCI, se evidenció que, para Neumonía asociada a Ventilador (NAV); el 27,8% cumple con el criterio NEU1. Se presentó 4 (cuatros) casos ISTU-AC; de estos con criterio 1ª (16,7%) y criterio 2ª (5,6%); y finalmente se presentó 6 (seis) casos para ITS-AC; siendo 3 (tres) casos con criterio 1ª (27,8%), dos (2) casos con criterio 2ª (11,1%) y 1 (un) caso para Criterio 3 (5,6%)(Tabla 9).

Tabla 9 Comportamiento de las IAD según criterios epidemiológicos en UCI, a SE24 de 2025

Tipo IAD	Criterio Epidemiológico	UCI-A		UCI-P		UCI-N		Total General	
		Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
NAV	NEU 1	5	27,8	0	0,0	0	0,0	5	27,8
	NEU 2	1	5,6	0	0,0	0	0,0	1	5,6
	NEU3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	6	33,3	0	0,0	0	0,0	6	33,3
ISTU-AC	Criterio 1a	3	16,7	0	0,0	0	0,0	3	16,7
	Criterio 2a	1	5,6	0	0,0	0	0,0	1	5,6
	Criterio 3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Criterio 4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Total	4	22,2	0	0,0	0	0,0	4	22,2
ITS-AC	Criterio 1a	3	16,7	0	0,0	2	11,1	5	27,8
	Criterio 2a	2	11,1	0	0,0	0	0,0	2	11,1
	Criterio 3	1	5,6	0	0,0	0	0,0	1	5,6
	Total	6	33,3	0	0,0	2	11,1	8	44,4

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2025

NAV: Neumonía Asociada a Ventilador; ISTU-AC: infección sintomática del tracto urinario; ITS-AC: infección del torrente sanguíneo asociada a catéter.

Según la base de datos en SIVIGILA, se registra 13 microorganismos asociados al desarrollo de las IAD; siendo en un 22,2% asociado a *P. aeruginosa* y *Klebsiella pneumoniae* con 16,7% (Tabla 10).

Tabla 10 Agentes causales asociados por IAD y tipo de infección.

Microorganismo	UCI-A						UCI-P						UCI-N						TOTAL			
	NAV		ISTU-AC		ITS-AC		NAV		ISTU-AC		ITS-AC		NAV		ISTU-AC		ITS-AC		Casos	%		
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%				
<i>Acinetobacter calcoaceticus-baumannii</i> complex	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0	
<i>Citrobacter freundii</i>	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0	
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	2	11,1	0,0	1	5,6		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		3	16,7
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	3	16,7	1	5,6	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		4	22,2
<i>Staphylococcus aureus</i>	0,0		0,0	1	5,6		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		1	5,6
<i>Bacillus soli</i>	0,0		0,0	1	5,6		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		1	5,6
<i>Enterococcus faecalis</i>	0,0		1	5,6	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		1	5,6
<i>Serratia marcescens</i>	0,0		0,0	1	5,6		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		1	5,6
<i>Enterobacter cloacae</i> complex	0,0		0,0	1	5,6		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		1	5,6
<i>Escherichia coli</i>	0,0		1	5,6	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		1	5,6
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0	2	11,1		0,0		2	11,1
<i>Bacteroides pentosaceus</i>	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0	1	5,6		0,0		1	5,6
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	1	5,6	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		1	5,6
Total general	6	16,7	4	16,7	5	50,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	50,0	18	100,0

Fuente: SIVIGILA, Secretaría de Salud Departamental, Putumayo, 2025

NAV: Neumonía Asociada a Ventilador; ISTU-AC: infección sintomática del tracto urinario; ITS-AC: infección del torrente sanguíneo asociada a catéter.

Gobernación del Putumayo
Secretaría de Salud Departamental
Área de Epidemiología

Andrea Paola Morillo Gómez
Jefe Área de Epidemiología

Ana Lucya Legarda Ceballos
P.E de Apoyo IAAS

Carrera 4 No. 8-26 Barrio José María Hernández

Mocoa Putumayo, Código postal: 860001

Conmutador (57+8) 4210506 – 4206017

Celular: 3213945306

Página web: www.putumayo.gov.co

Correo electrónico: sivigilaputumayo2@gmail.com