



PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional de Salud
del Niño – San Borja



Sala Situacional Coordinación Técnica de Epidemiología

ENERO – OCTUBRE 2025





PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional de Salud
del Niño – San Borja



Infecciones Asociadas a la Atención de Salud (IAAS)

Enero - Octubre 2025



PERÚ

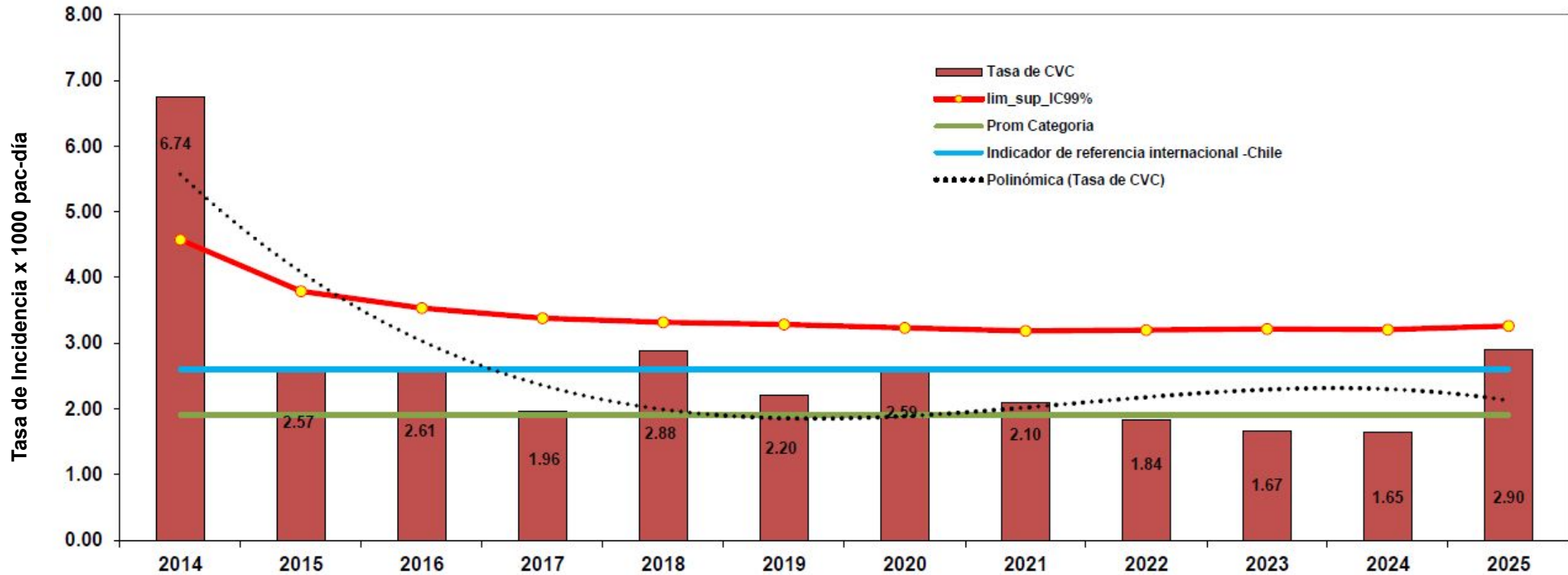
Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Infecciones de torrente sanguíneo asociadas a catéter venoso central (Datos anuales – a Octubre

2025)



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGÍA -UTI-INSNSB



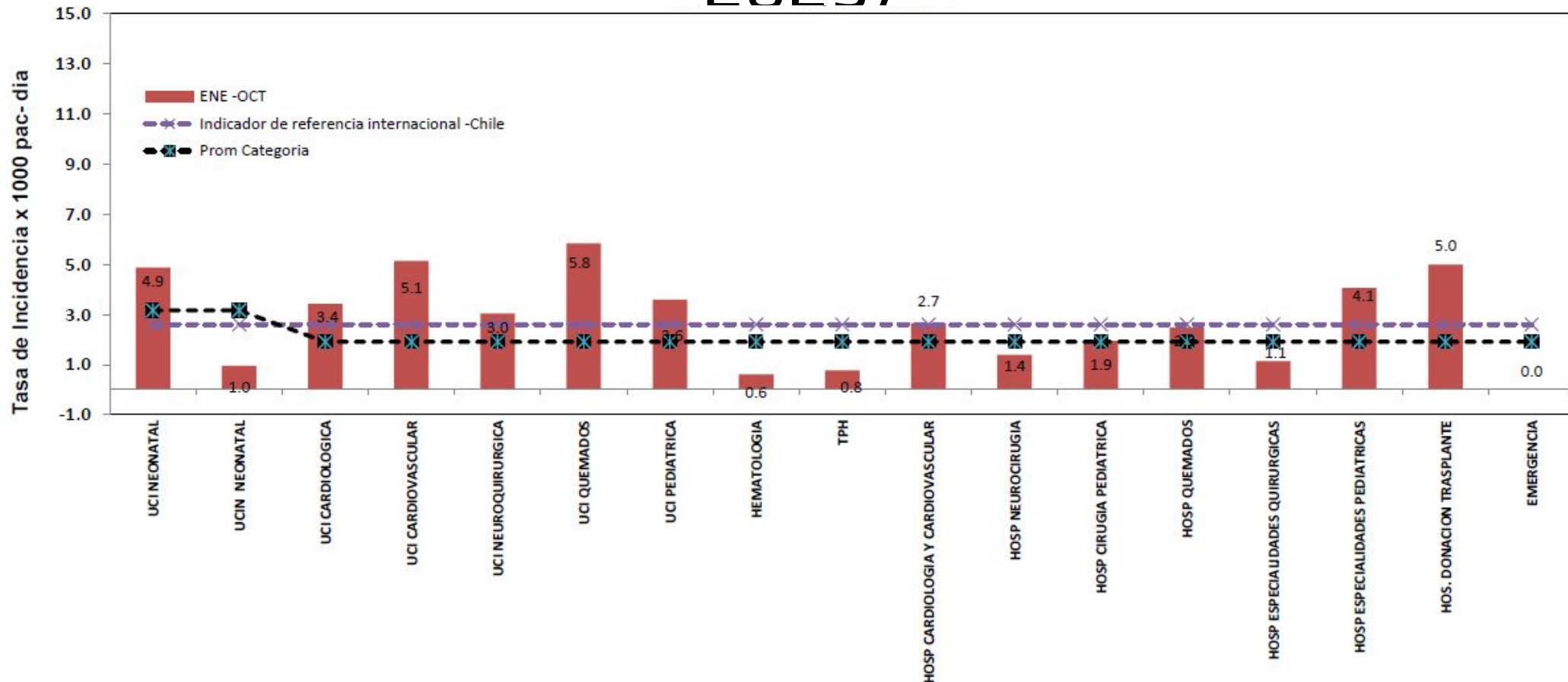
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Infecciones de torrente sanguíneo asociadas a catéter venoso central (Servicios – a Octubre 2025)



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGÍA -UTI-INSNSB



PERÚ

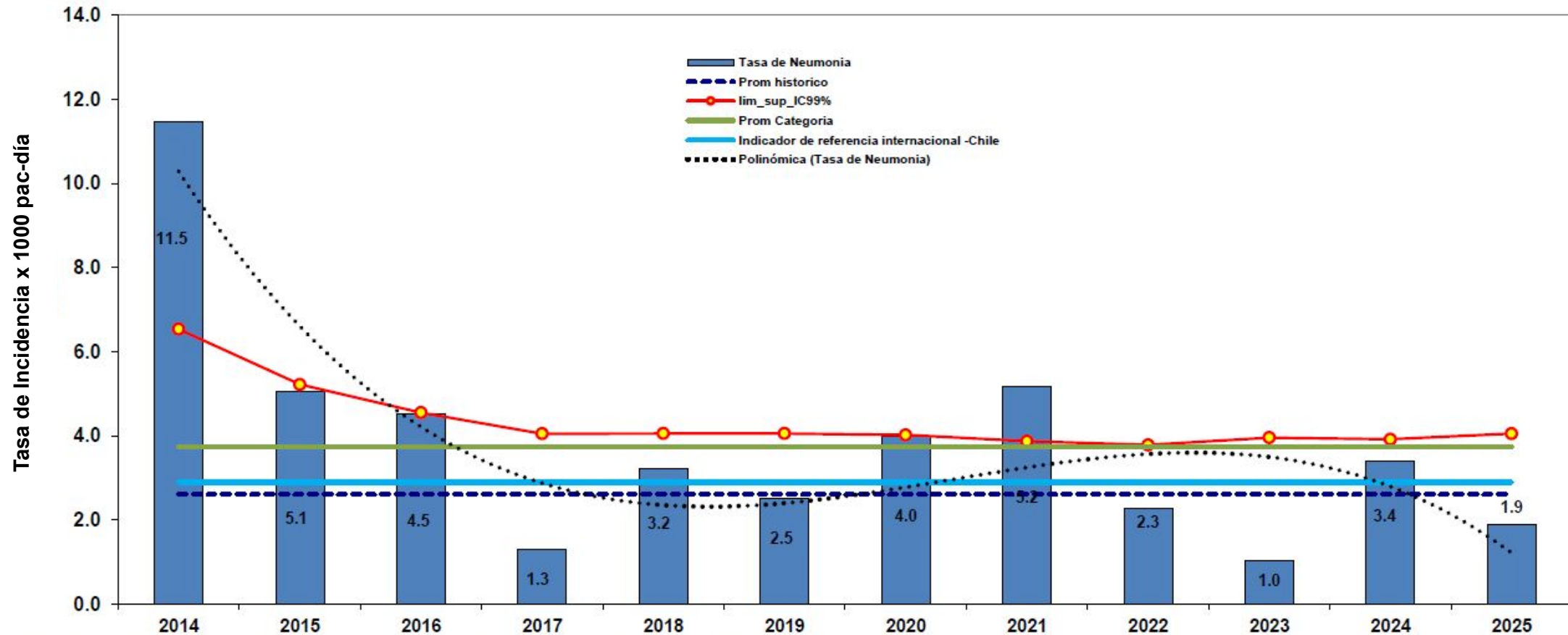
Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño - San Borja



NEUMONIAS asociadas a ventilación mecánica (Datos anuales - a Octubre)

וּסְתָר



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGIA -UTI-INSNSB



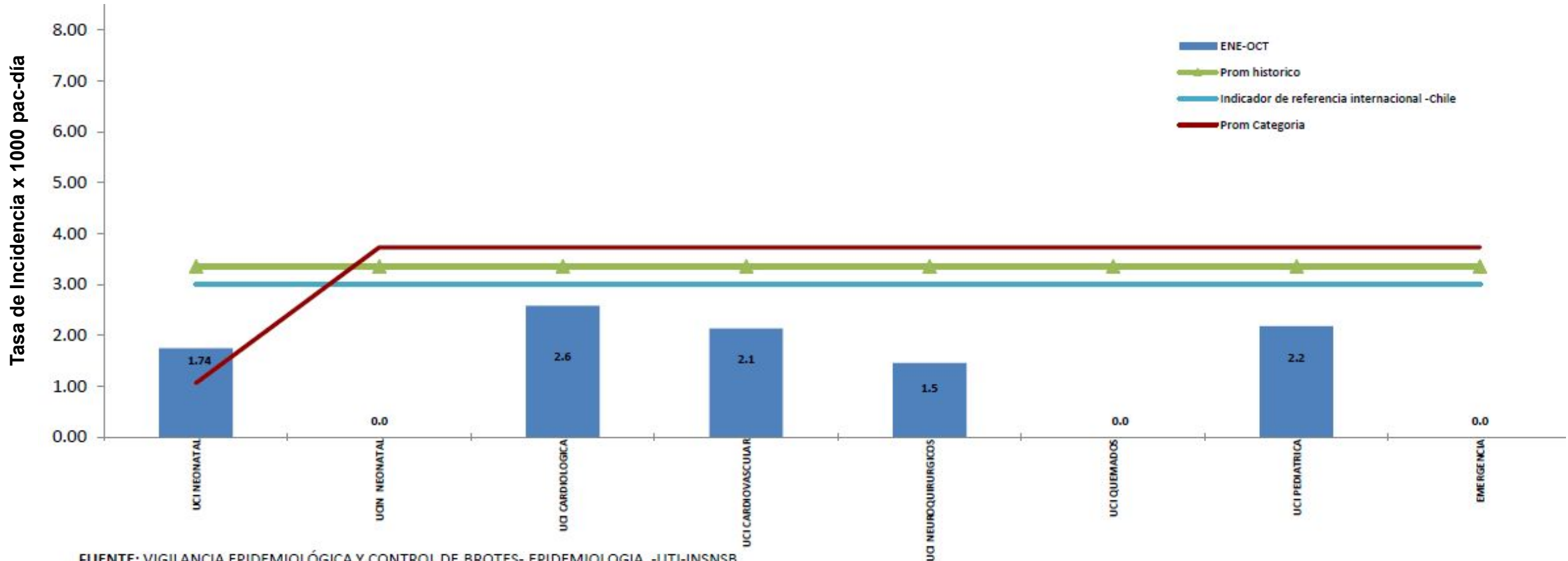
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Neumonías asociadas a ventilación mecánica (Servicios – a Octubre 2025)



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGIA -UTI-INSNSB

FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGIA -UTI-INSNSB



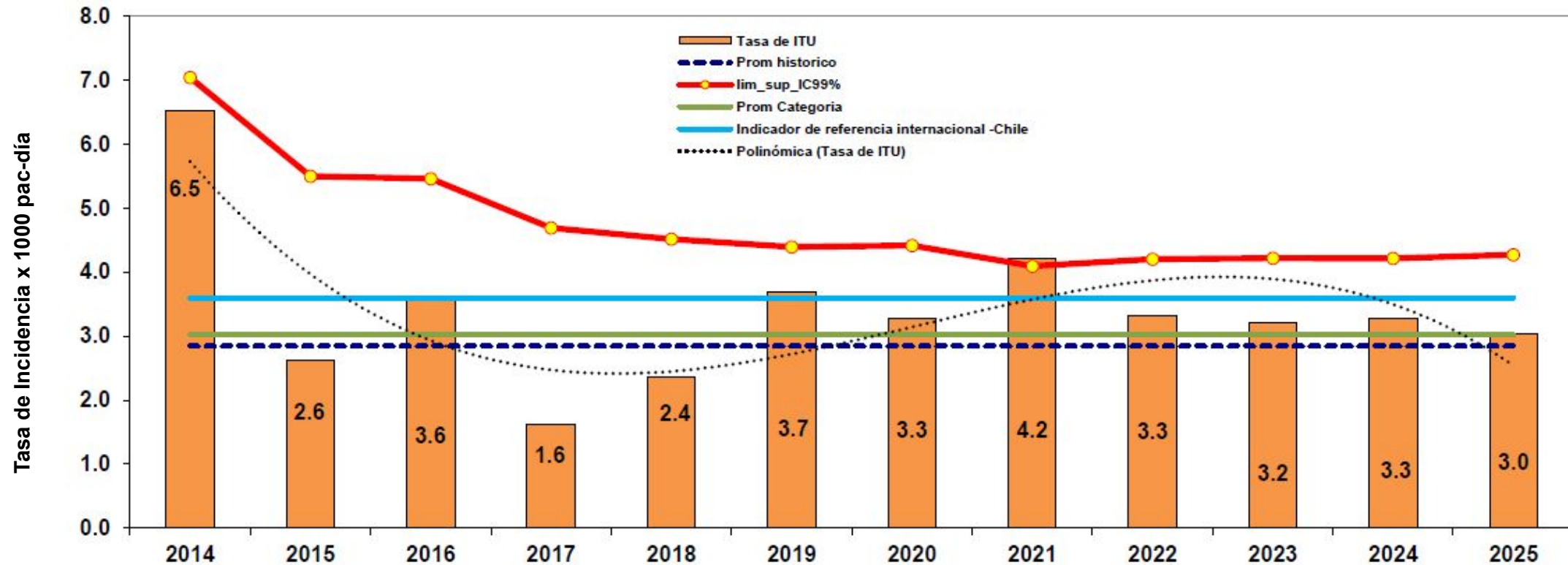
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Infección del tracto urinario asociadas a catéter urinario permanente (Datos anuales – a Octubre 2025)



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGIA -UTI-INSNSB



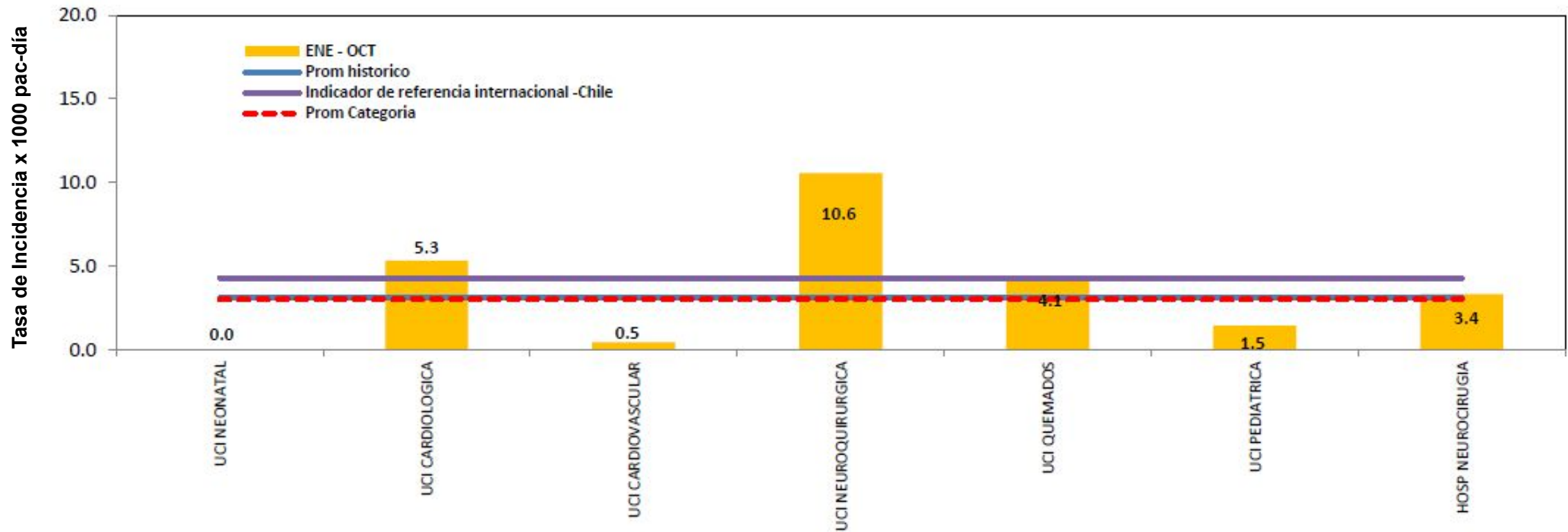
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Infección del tracto urinario asociadas a catéter urinario permanente (Servicios – a Octubre 2025)



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGIA -UTI-INSNSB



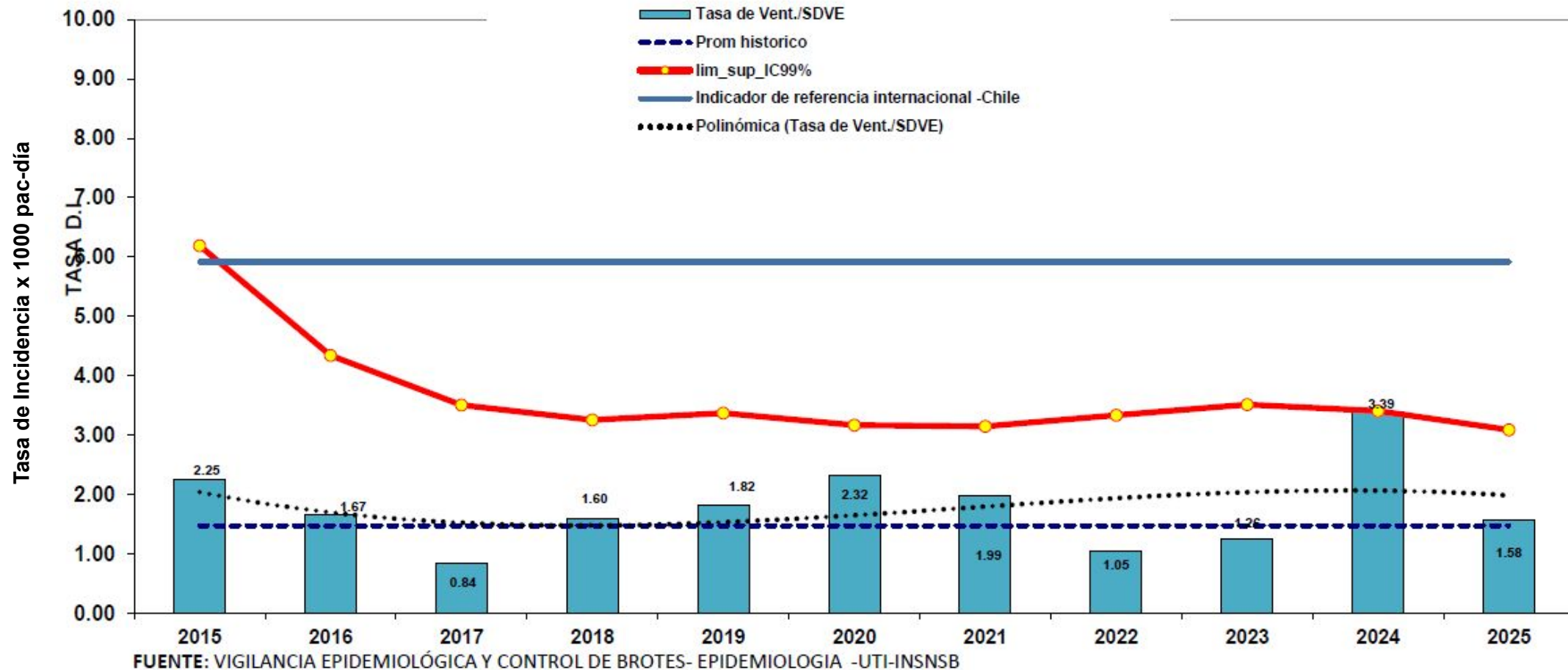
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Ventriculitis asociadas al sistema de derivación ventricular externa (Datos anuales – a Octubre 2025)





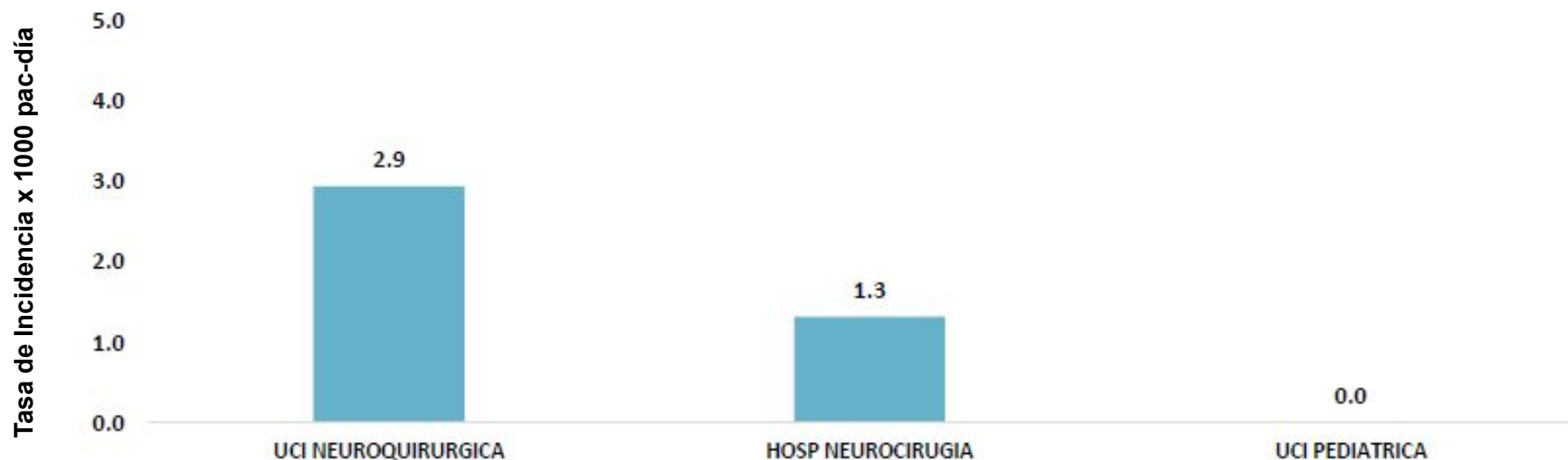
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Ventriculitis asociadas al sistema de derivación ventricular externa (Servicios – a Octubre 2025)



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGIA -UTI-INSNSB



PERÚ

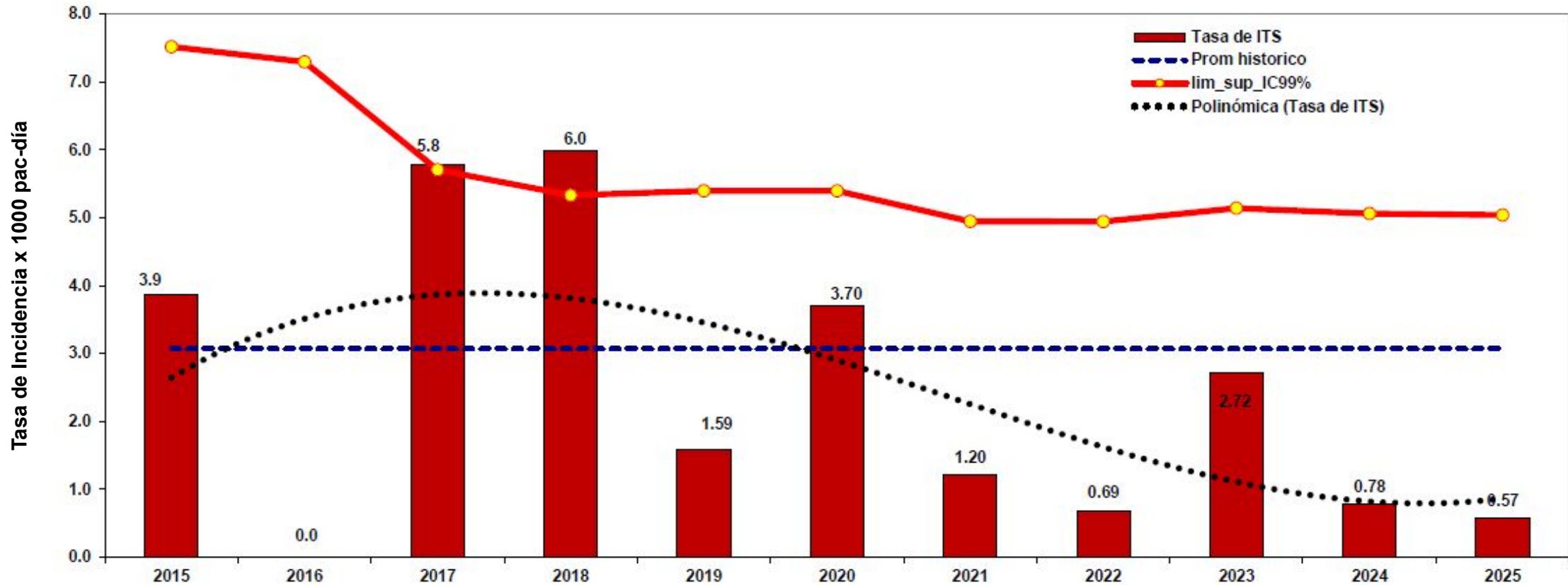
Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Infecciones de torrente sanguíneo asociadas a catéter Port (Datos anuales – a Octubre 2025)

2025



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGIA -UTI-INSNSB



PERÚ

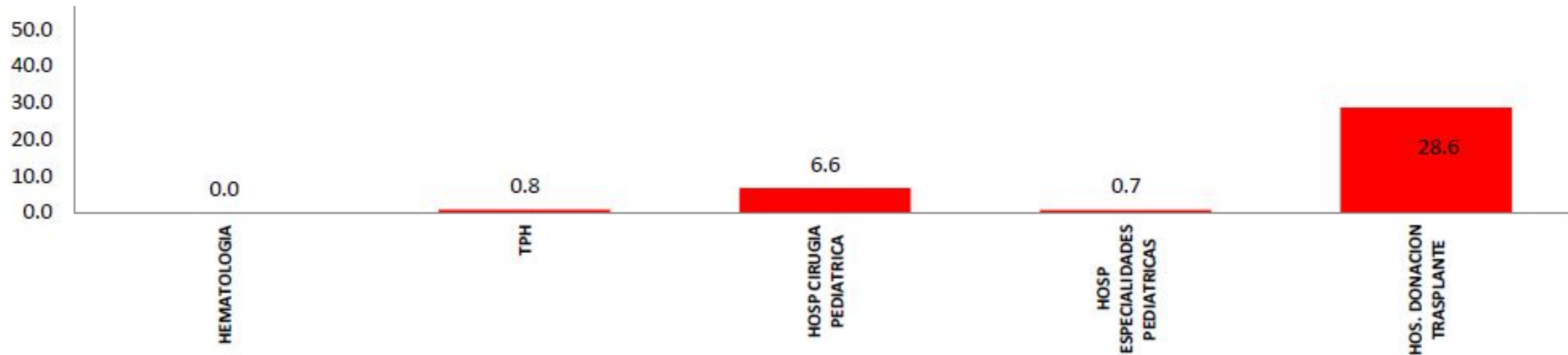
Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Infecciones de torrente sanguíneo asociadas a catéter Port (Servicios – a Octubre 2025)

Tasa de Incidencia x 1000 pac-día



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGIA -UTI-INSNSB



PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional de Salud
del Niño – San Borja



Adherencia de Higiene de Manos

Enero - Octubre 2025



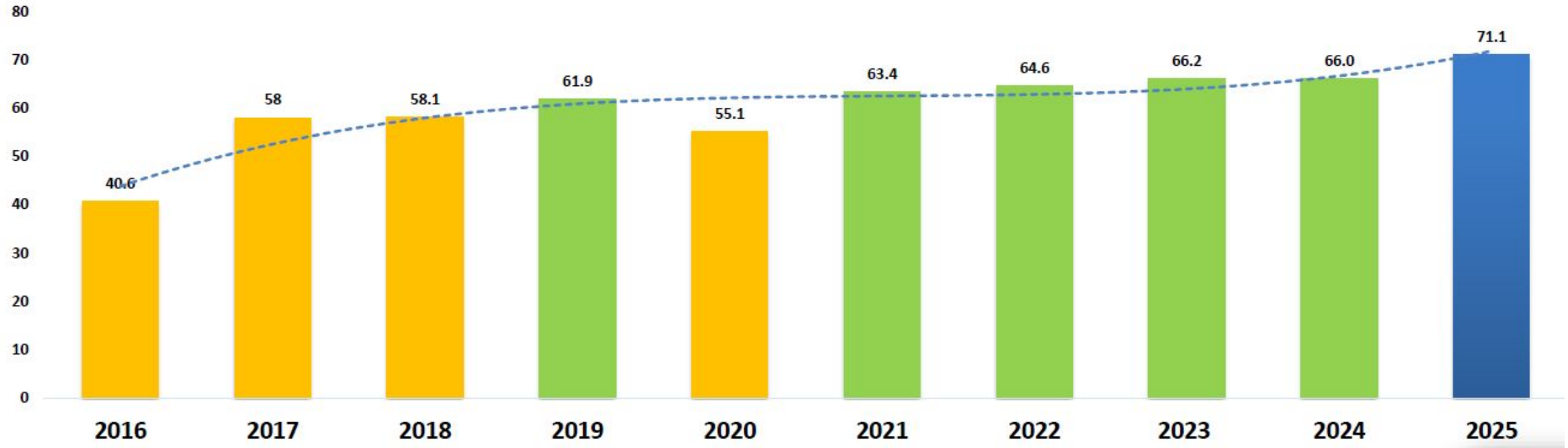
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Porcentaje de adherencia de higiene de manos anual (2016 a Octubre 2025)



	<50 %	NIVEL DEFICIENTE
	50 - 59%	NIVEL REGULAR
	60 - 69%	NIVEL BUENO
	70 - 89%	NIVEL MUY BUENO
	90 - 100%	NIVEL OPTIMO

FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGÍA -UTI-INSNSB



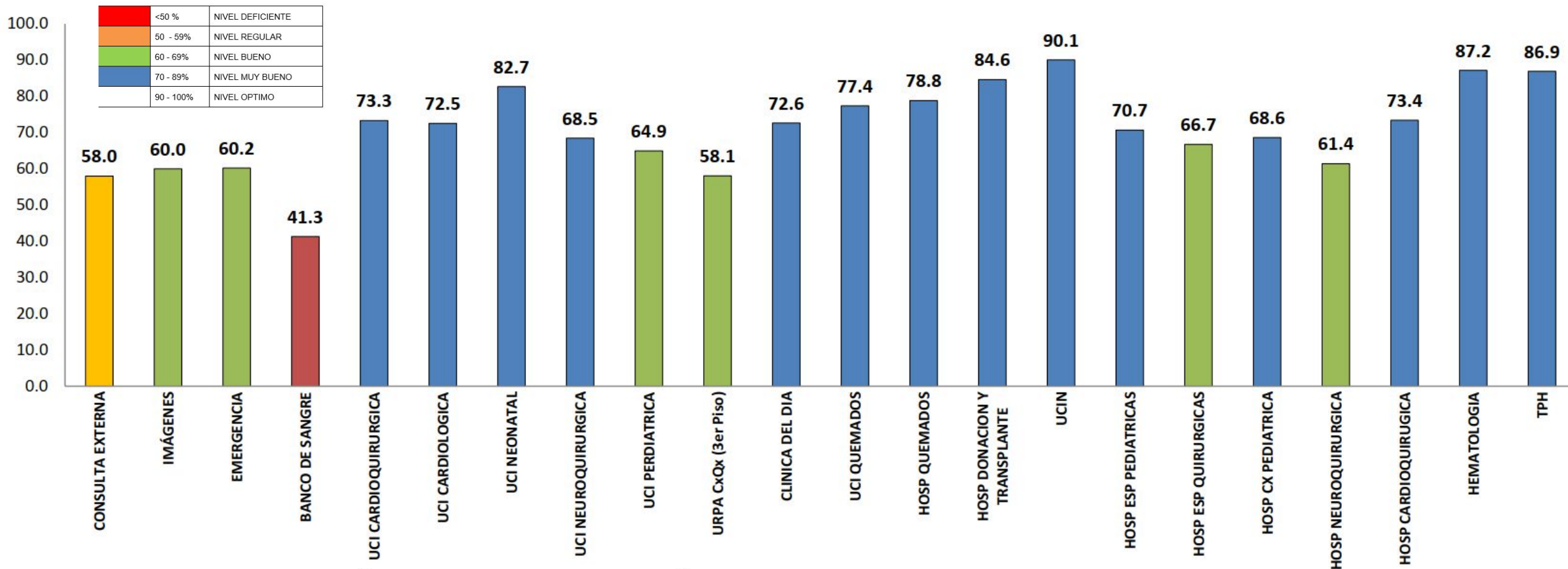
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Porcentaje de adherencia de higiene de manos por servicios (a Octubre 2025)



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGÍA -UTI-INSNSB



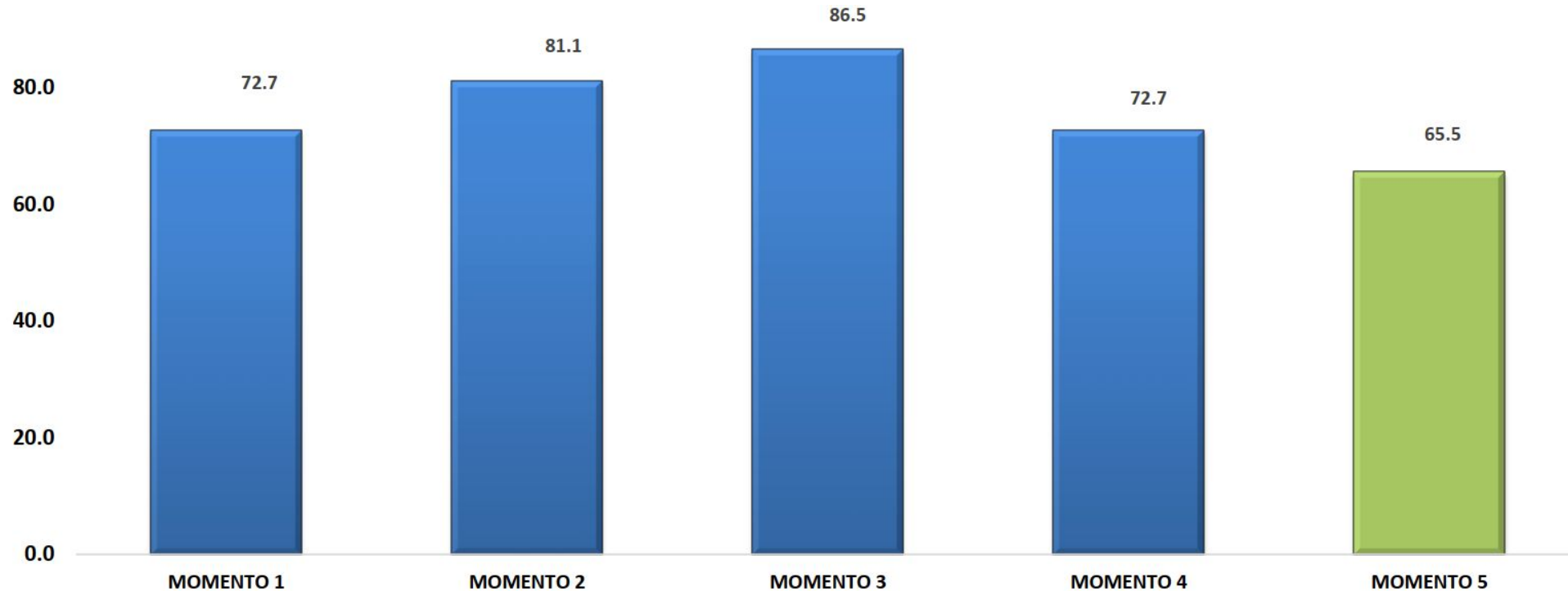
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Porcentaje de adherencia de higiene de manos por momentos (a Octubre 2025)



Momento1 = Antes del contacto con el paciente.
 Momento2= Antes de una tarea aséptica.
 Momento3= Después del contacto con fluidos corporales.
 Momento4= Después del contacto con el paciente.
 Momento 5= Después del contacto con el entorno del paciente.

FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGÍA -UTI-INSNSB

	<50 %	NIVEL DEFICIENTE
	50 - 59%	NIVEL REGULAR
	60 - 69%	NIVEL BUENO
	70 - 89%	NIVEL MUY BUENO
	90 - 100%	NIVEL OPTIMO



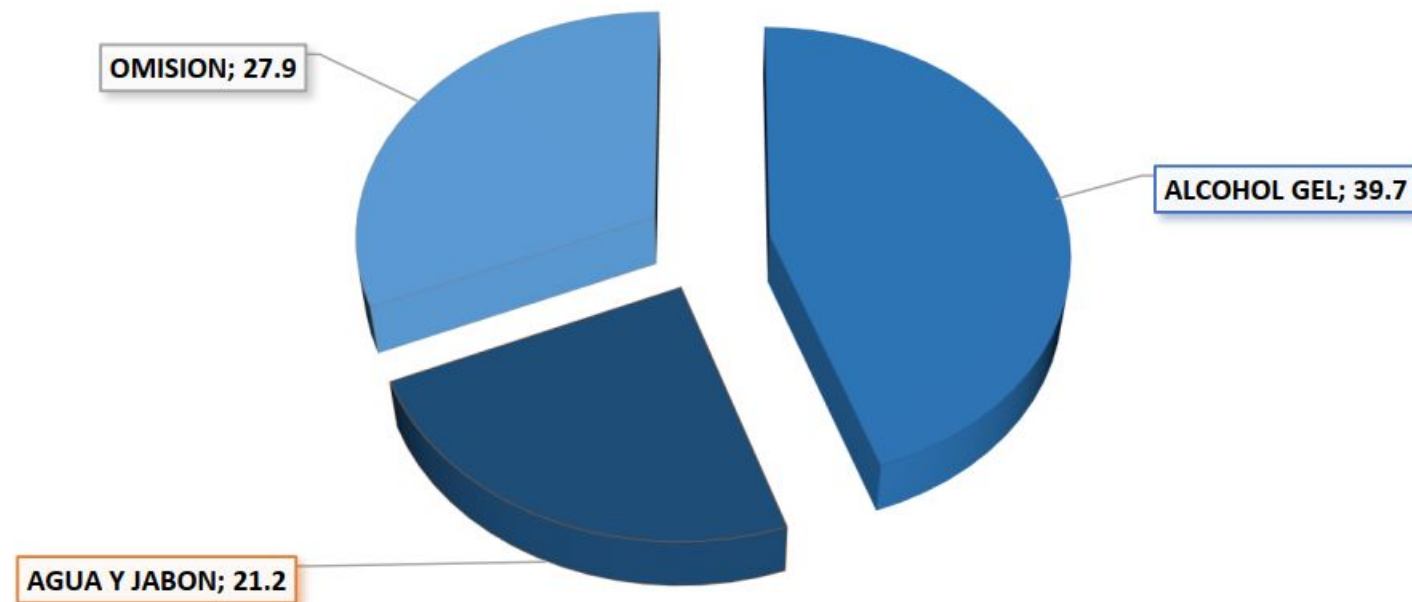
PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional de Salud
del Niño – San Borja



Adherencia de higiene de manos por tipo de insumo usado (a Octubre 2025)





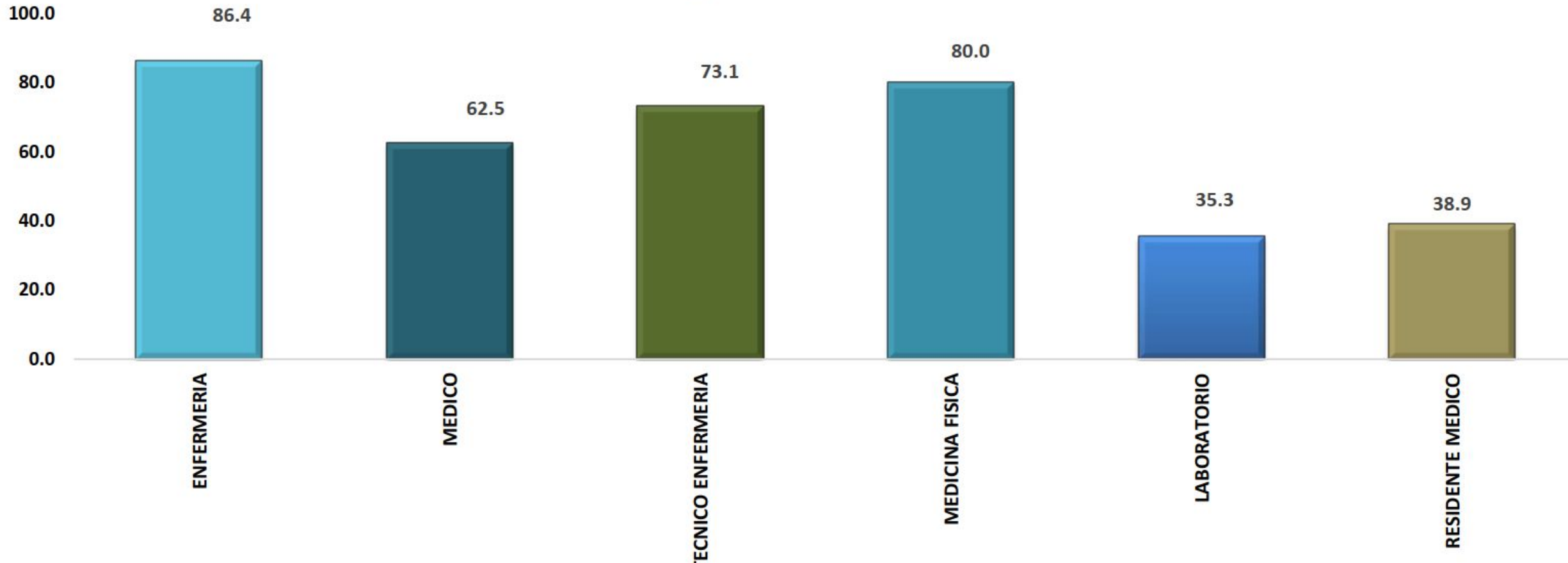
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Adherencia de higiene de manos por grupo ocupacional (a Octubre 2025)



FUENTE: VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA Y CONTROL DE BROTES- EPIDEMIOLOGÍA -UTI-INSNSB



PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional de Salud
del Niño – San Borja



Adherencia de Higiene de Manos – Centro Quirúrgico

Enero - Octubre 2025



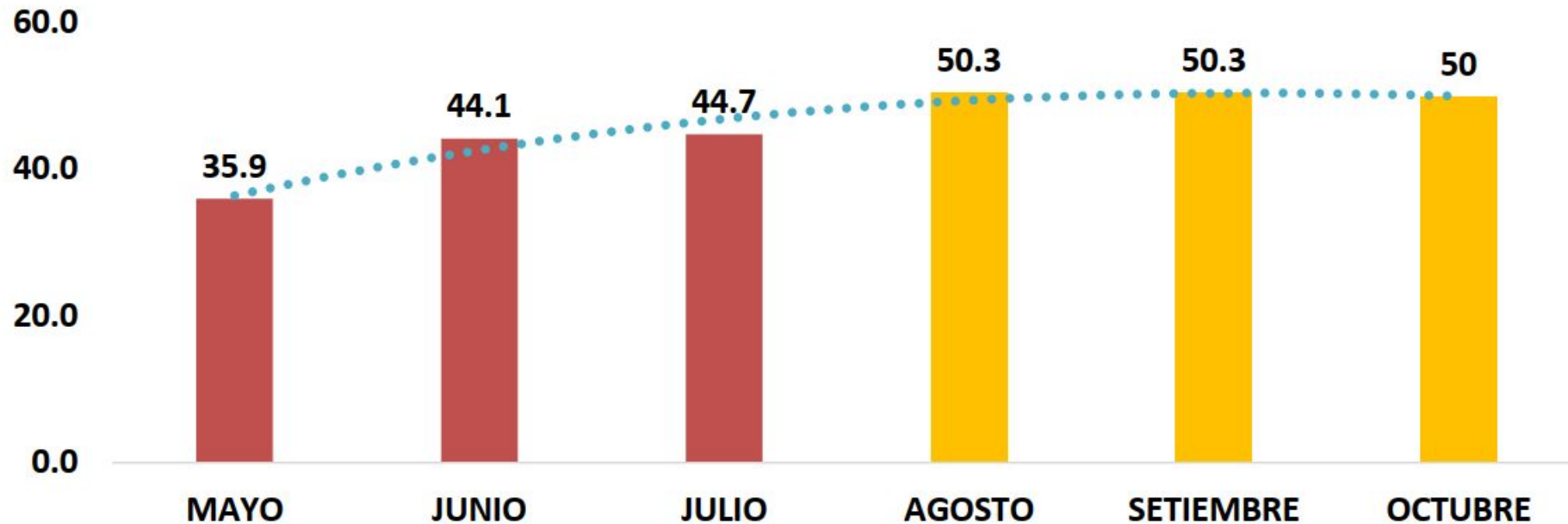
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Porcentaje de adherencia de higiene de manos mensual (Centro quirúrgico - Octubre 2025)



	<50 %	NIVEL DEFICIENTE
	50 - 59%	NIVEL REGULAR
	60 - 69%	NIVEL BUENO
	70 - 89%	NIVEL MUY BUENO
	90 - 100%	NIVEL OPTIMO



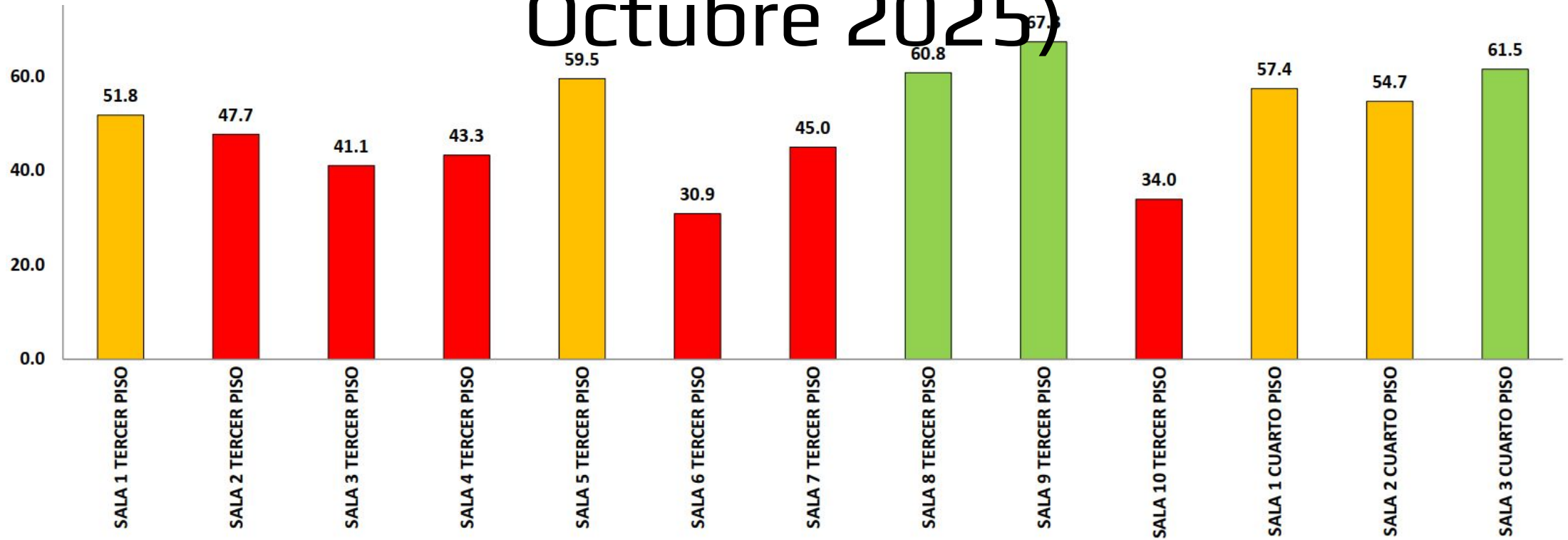
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Porcentaje de adherencia de higiene de manos por salas (Centro quirúrgico - Octubre 2025)



	<50 %	NIVEL DEFICIENTE
	50 - 59%	NIVEL REGULAR
	60 - 69%	NIVEL BUENO
	70 - 89%	NIVEL MUY BUENO
	90 - 100%	NIVEL OPTIMO



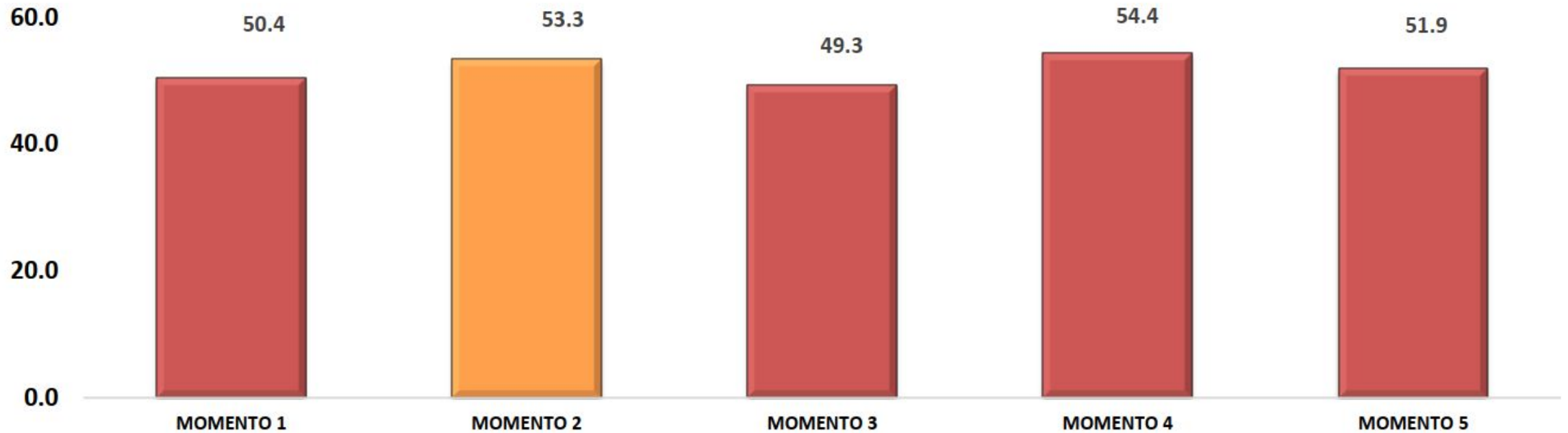
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño - San Borja



Porcentaje de adherencia de higiene de manos por momento (Centro quirúrgico - Octubre 2025)



	<50 %	NIVEL DEFICIENTE
	50 - 59%	NIVEL REGULAR
	60 - 69%	NIVEL BUENO
	70 - 89%	NIVEL MUY BUENO
	90 - 100%	NIVEL OPTIMO



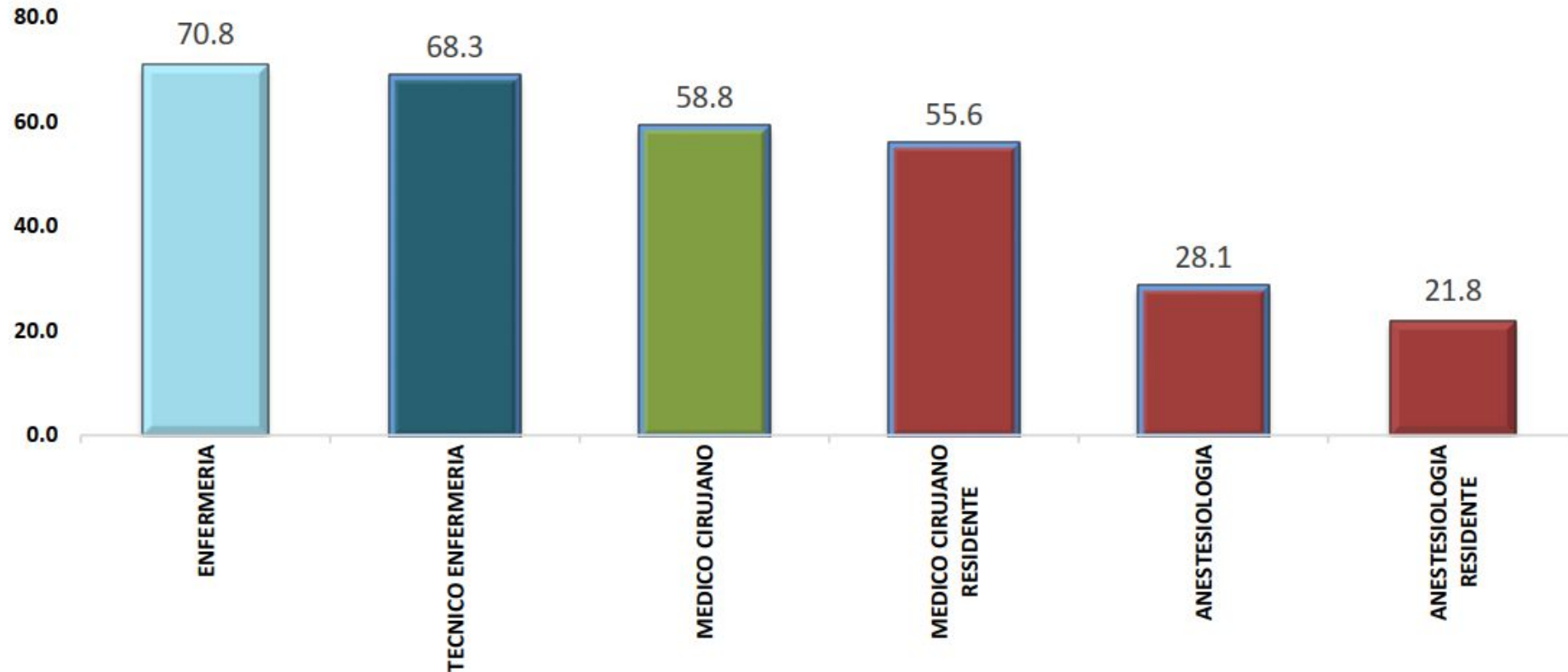
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Porcentaje de adherencia de higiene de manos por grupo ocupacional (Centro quirúrgico - Octubre 2025)





PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional de Salud
del Niño – San Borja



Vigilancia epidemiológica de cáncer en niños y adolescentes

Enero - Octubre 2025



PERÚ

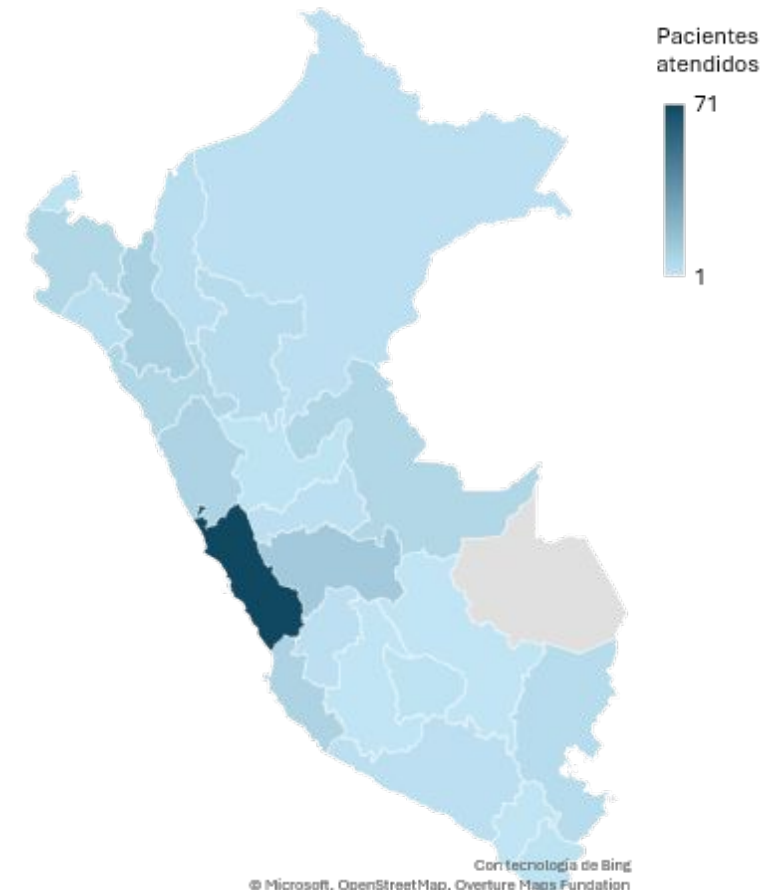
Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Características de los casos de cáncer infantil identificados (a Octubre 2025)

Características de los casos identificados		
	n (174)	%
Sexo		
Masculino	102	58.62%
Femenino	72	41.38%
Grupo etario		
< 1 año	13	7.47%
1 a 4 años	58	33.33%
5 a 9 años	48	27.59%
10 a 14 años	42	24.14%
>=15 años	13	7.47%
Etnia		
Mestizo	173	99.43%
de la Amazonía	1	0.57%
Religión		
Católica	142	81.61%
Evangélica	10	5.75%
Otra	22	12.64%





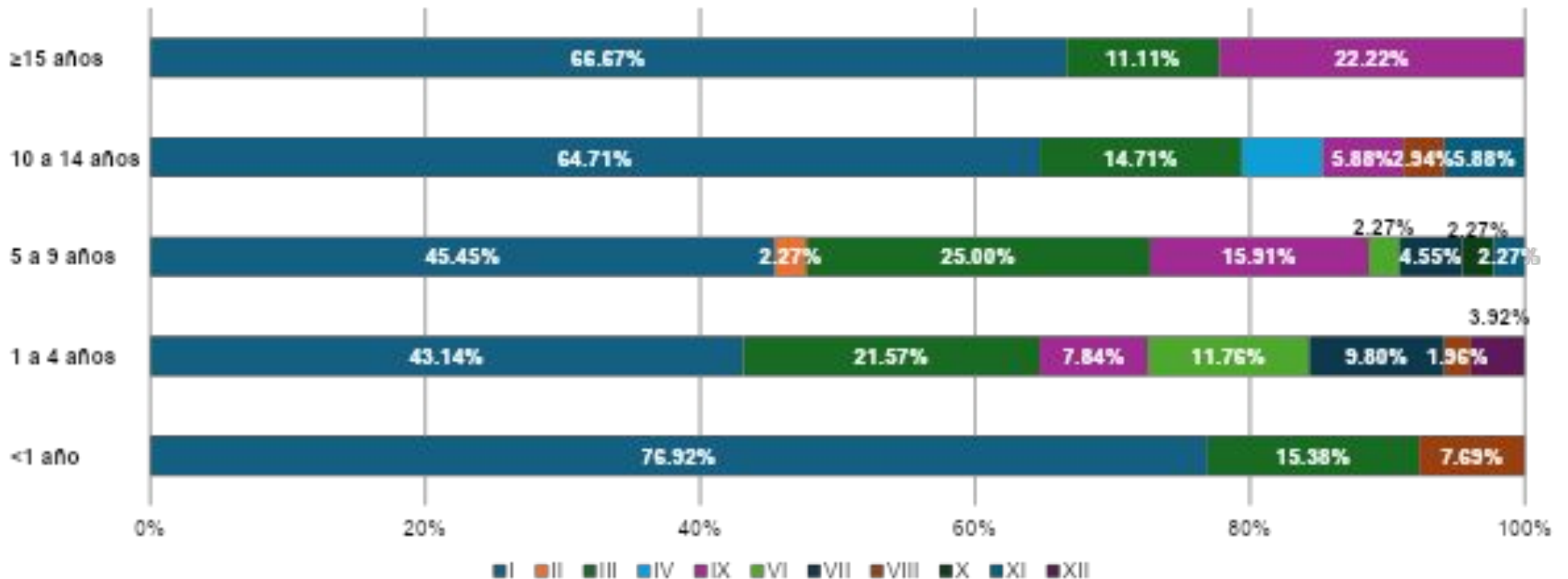
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Casos de cáncer infantil identificados, según grupos de edad y tipo (ICCC-3, a Octubre 2025)





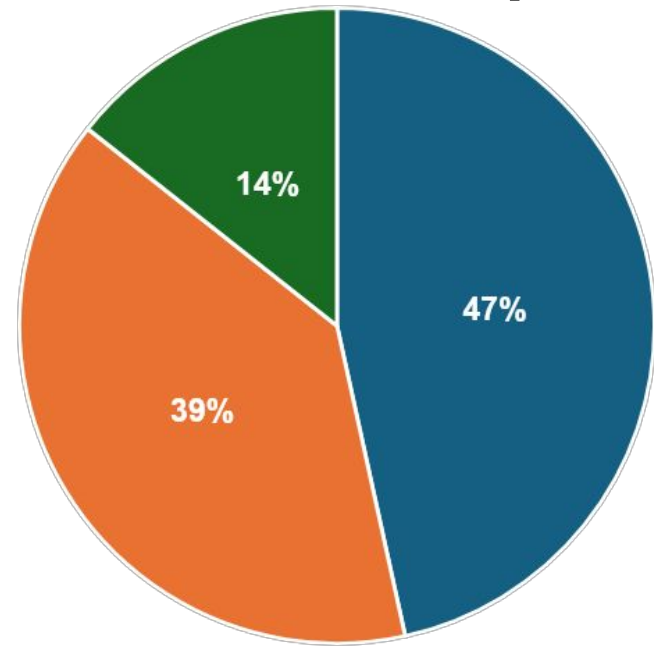
PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional de Salud
del Niño – San Borja



Casos de cáncer infantil identificados, según especialidad de atención (Octubre 2025)



■ Hematología ■ Neurocirugía ■ Oncología



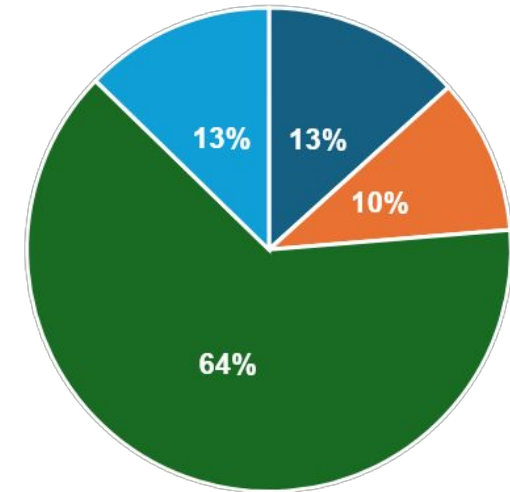
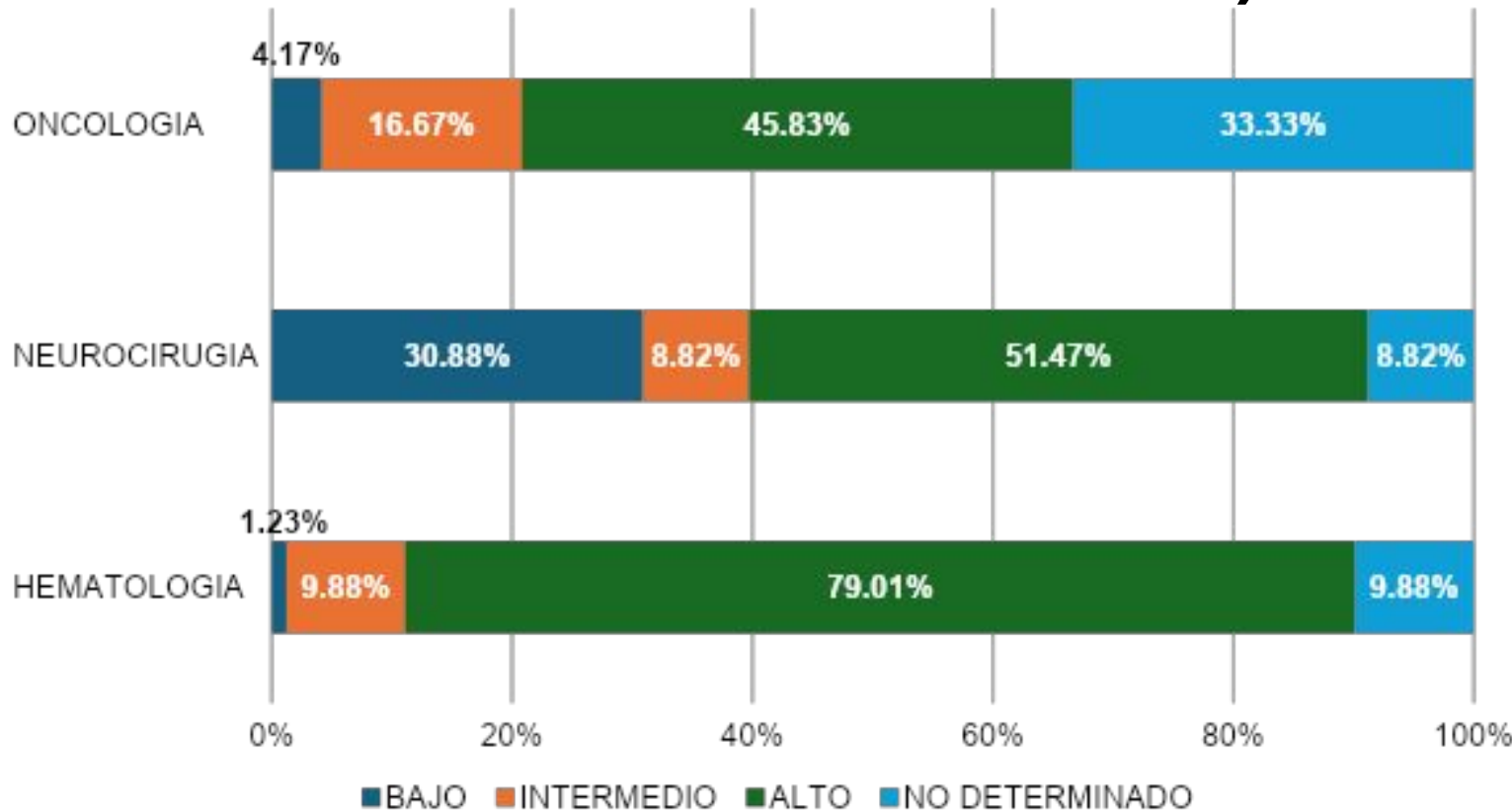
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Casos de cancer infantil identificados, segun nivel de riesgo de diagnóstico (a Octubre 2025)



■ BAJO
■ INTERMEDIO
■ ALTO
■ NO DETERMINADO



PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Casos de cáncer infantil registrados, según indicadores de gestión por especialidad atendida (a Octubre 2025)

	Hematología (n=81)	Neurocirugía (n=68)	Oncología (n=25)	Total	Estándar
Porcentaje de casos con verificación histológica	98,77%	95,59%	76,00%	94,25%	>90%
Porcentaje de casos con estadio clínico*	100,00%	88,24%	64,00%	81,72%	>85%
Tiempo promedio en días para el diagnóstico de cáncer en menores de 18 años**	7,75	7,69	15,56	8,85	<30 días
Tiempo promedio en días para inicio de tratamiento en cáncer en menores de 18 años***	17,57	6,48	21,05	13,55	<30 días

*No se han considerado casos hematológicos, excepto los linfomas

**El tiempo se considera a partir de la fecha de la primera evaluación médica

***El tiempo se considera a partir del primer diagnóstico



PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional de Salud
del Niño – San Borja



Mortalidad

Enero - Octubre 2025



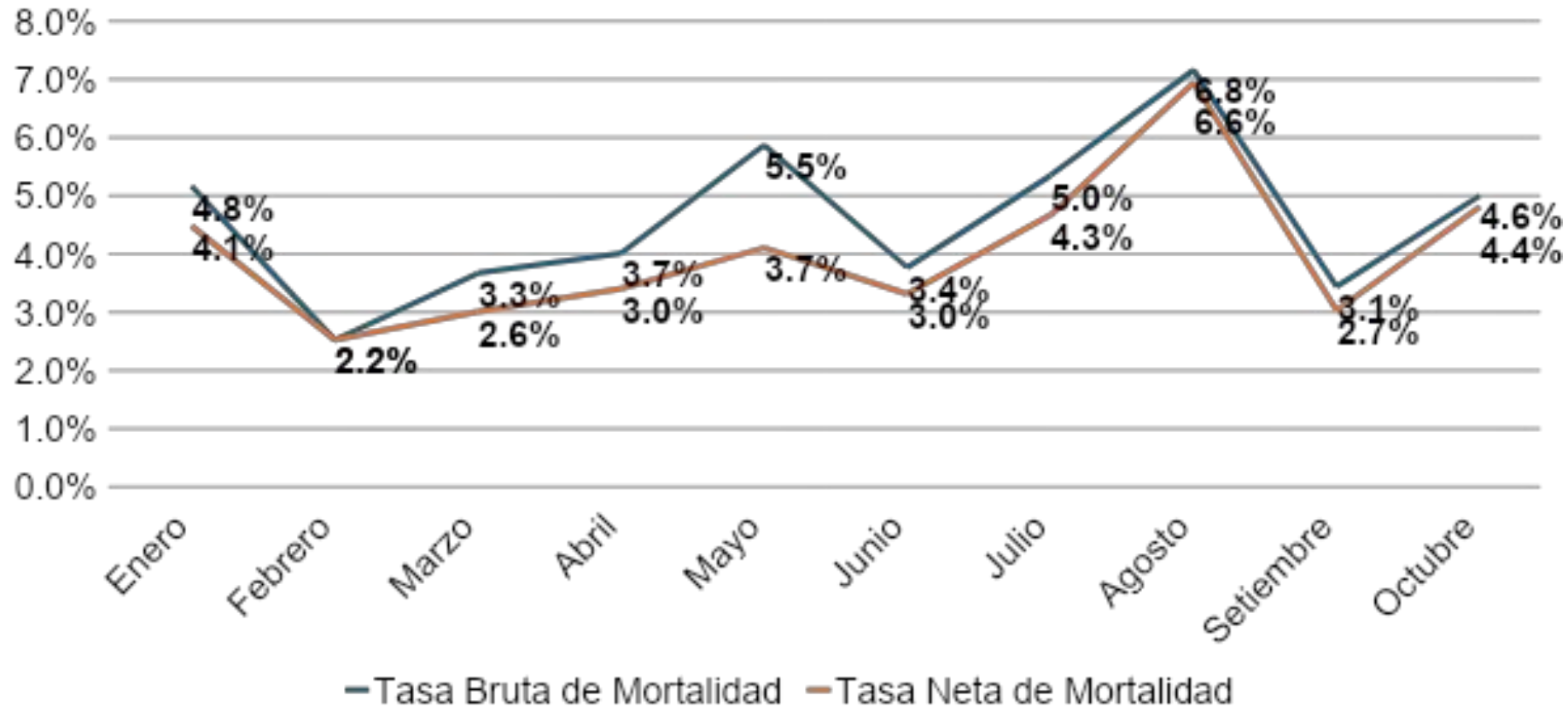
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Mortalidad Neta y Bruta por mes (2025)



FUENTE: CT- ESTADÍSTICA



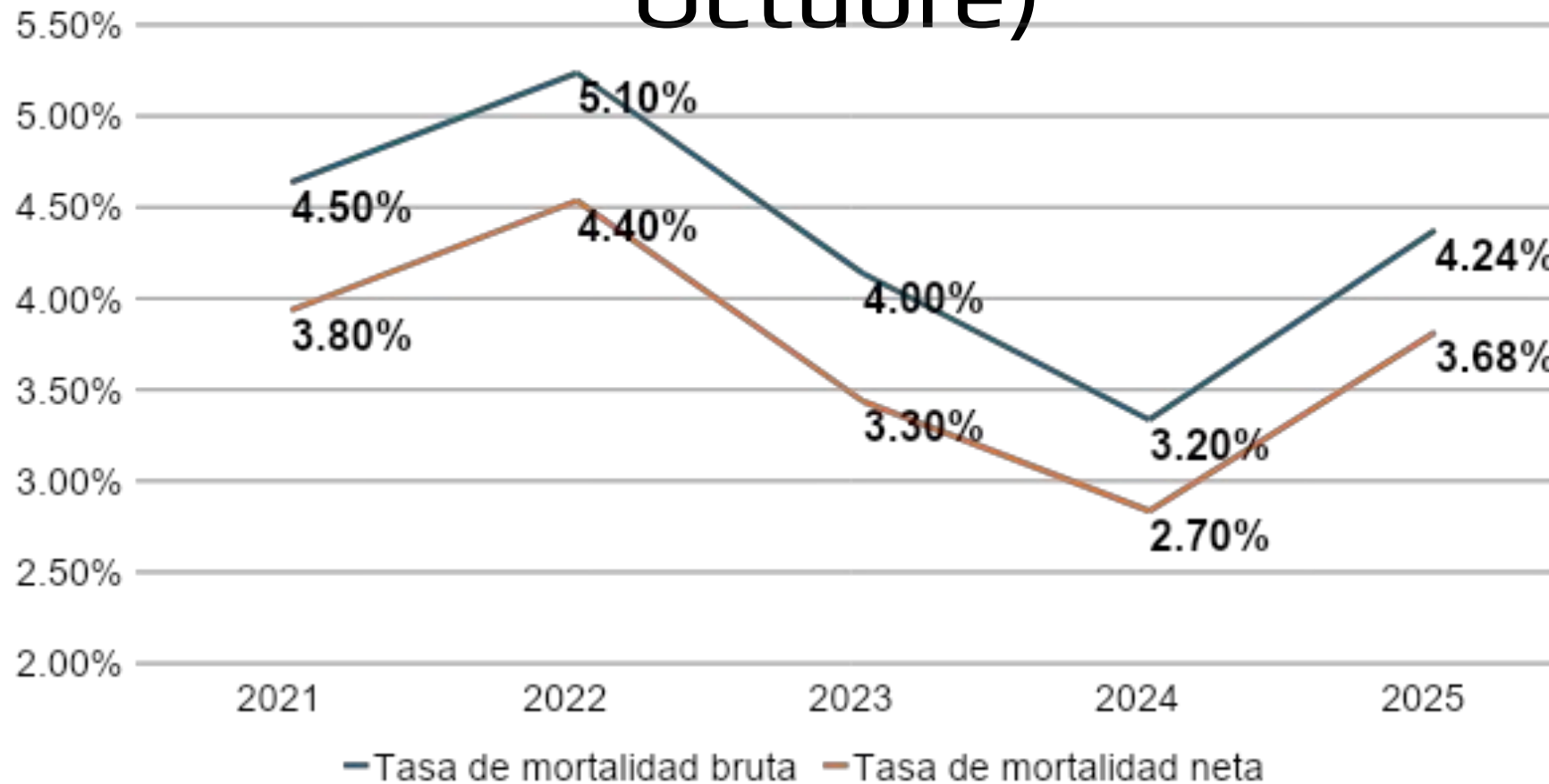
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Mortalidad Neta y Bruta (2021 a 2025, Octubre)



FUENTE: CT- ESTADÍSTICA



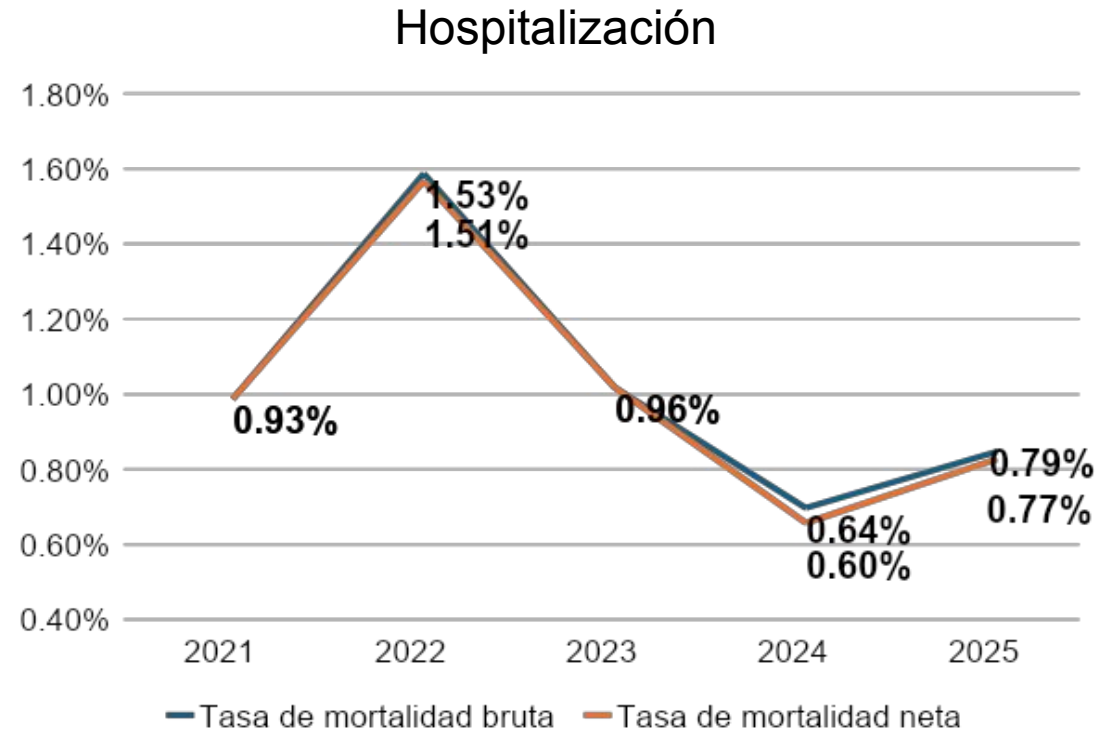
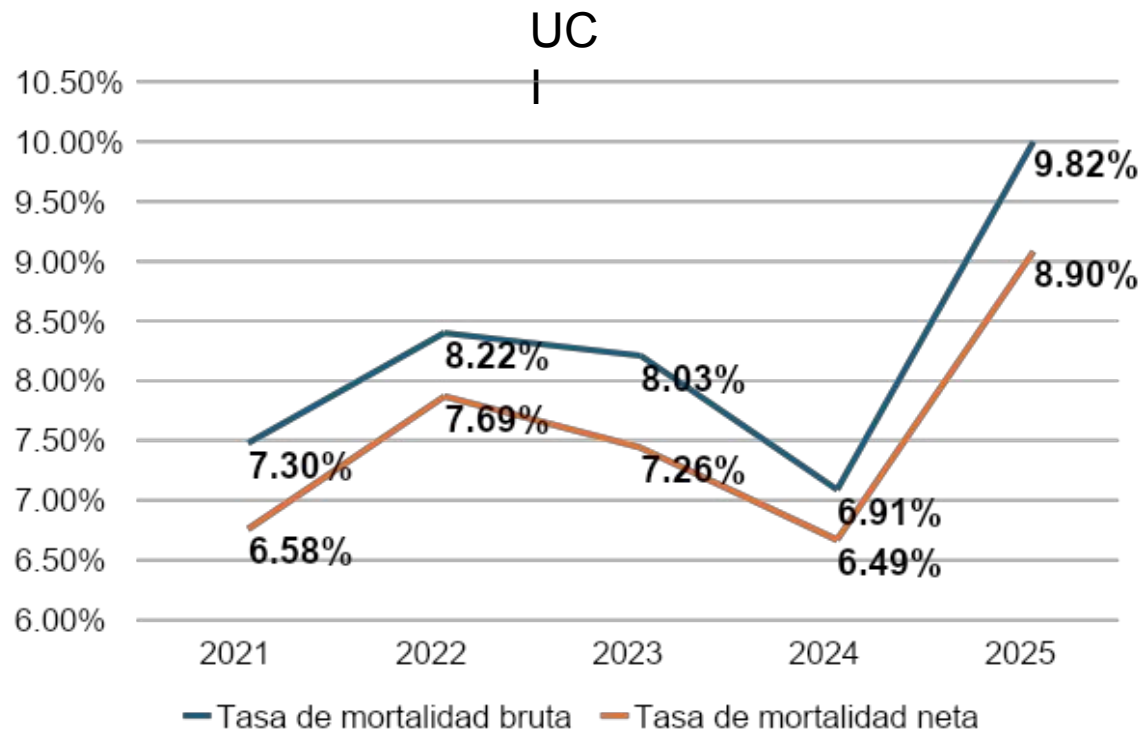
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Mortalidad Neta y Bruta (UCI y Hospitalización; 2021 a 2025-Octubre)



FUENTE: CT- ESTADÍSTICA



PERÚ

Ministerio de Salud

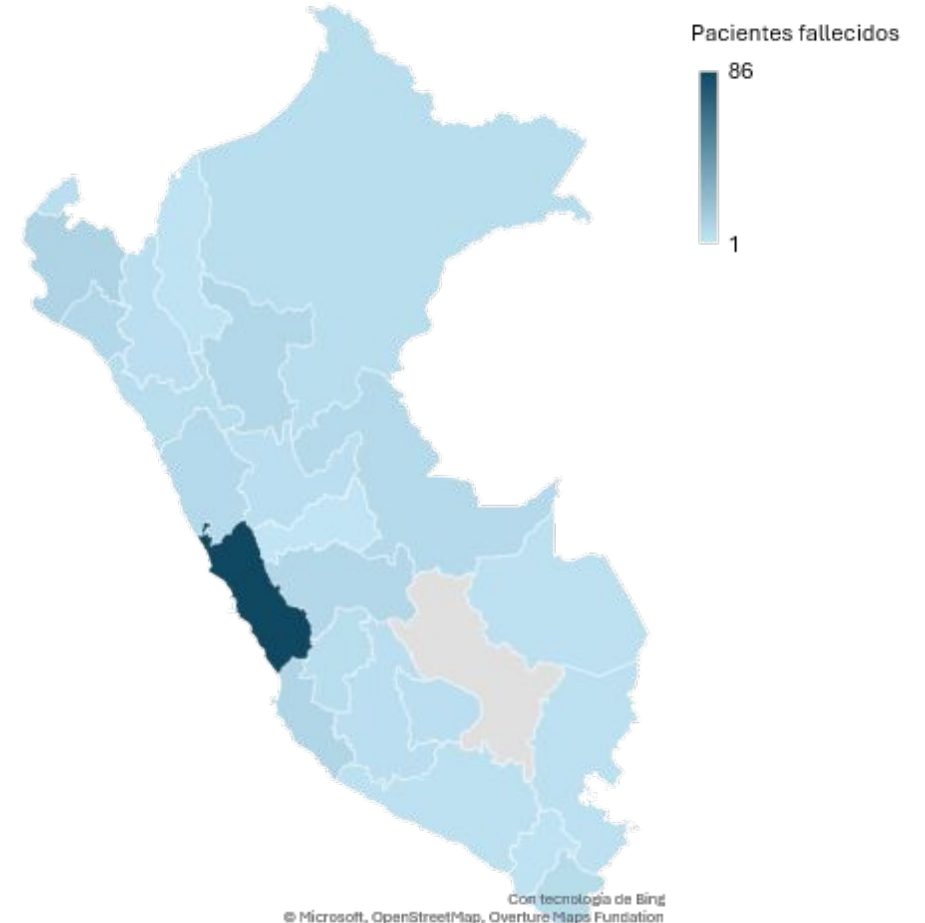
Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Mortalidad (a Octubre 2025)

	n (198)	%
Sexo		
Femenino	91	45.96%
Masculino	107	54.04%
Grupo etario		
<1 año	77	38.89%
1 a 4 años	45	22.73%
5 a 9 años	36	18.18%
10 a 14 años	28	14.14%
≥15 años	12	6.06%
Provenientes de Lima o Callao		
Si	86	43.43%
No	112	56.57%

* Menos de 15% de datos perdidos





PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Instituto Nacional de Salud del Niño San Borja

Principales causas de muerte (a Octubre 2025)

PRINCIPALES CAUSAS DE MORTALIDAD INSN-SB

n %

1	LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA	28	14.14%
2	TUMOR ENCEFALICO	13	6.57%
3	NEUMONIA	11	5.56%
4	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA	9	4.55%
5	SEPSIS/SEPTICEMIA	7	3.54%

PRINCIPALES CAUSAS DE MORTALIDAD INSN-SB

(Por grupo CIE-10)

n %

1	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	56	31.46%
2	Neoplasias	55	30.90%
3	Enfermedades del aparato respiratorio	21	11.80%
4	Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte	10	5.62%
5	Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	7	3.93%
5	Enfermedades del aparato digestivo	7	3.93%
7	Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y otros trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad	6	3.37%
8	Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	5	2.81%
8	Enfermedades del sistema nervioso	5	2.81%
10	Enfermedades del aparato circulatorio	4	2.25%
11	Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causa externa	2	1.12%



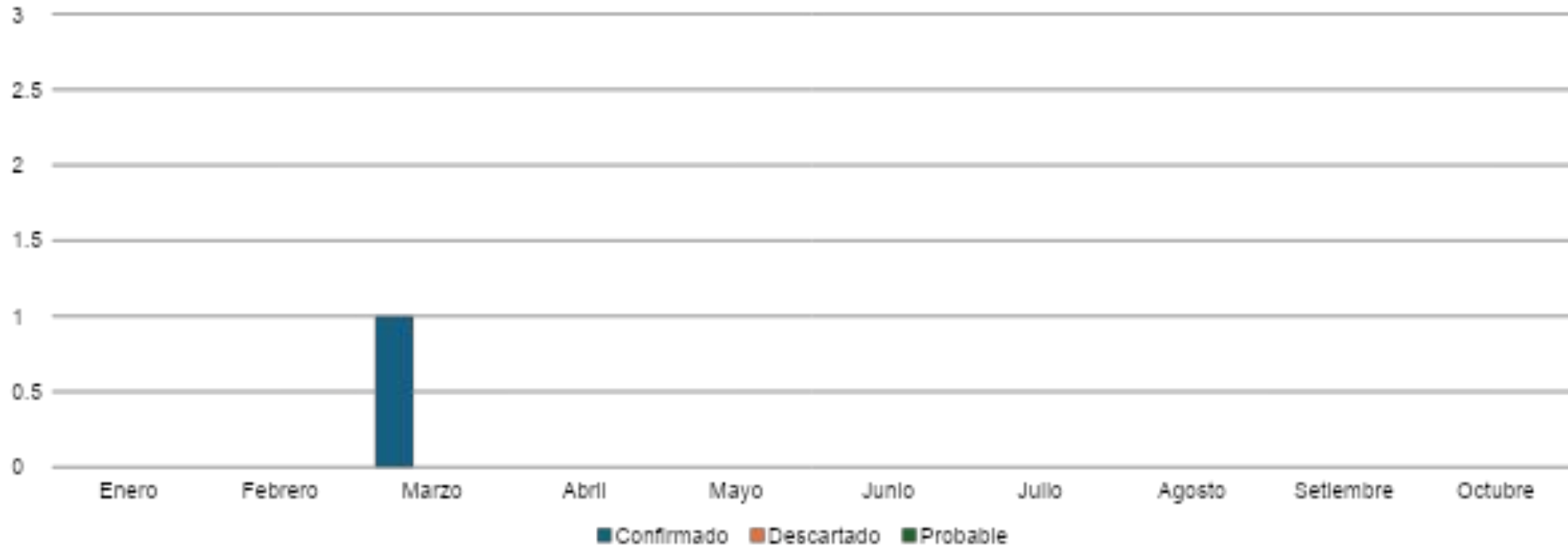
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Casos de Dengue confirmados, descartados y probables (Octubre 2025)





PERÚ

Ministerio
de Salud

Instituto Nacional de Salud
del Niño – San Borja



Manejo de Residuos Sólidos

Enero - Octubre 2025



PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Cumplimiento de manejo de residuos sólidos por mes (a Octubre 2025)

FECHA	ACONDICIONAMIENTO	SEGREGACION Y ALMACENAMIENTO PRIMARIO	ALMACENAMIENTO INTERMEDIO	RECOLECCION Y TRANSPORTE INTERNO	ALMACENAMIENTO CENTRAL	RECOLECCION Y TRANSPORTE EXTERNO Y DISPOSICION FINAL
ENERO	ACEPTABLE	DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
FEBRERO	ACEPTABLE	MUY DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
MARZO	ACEPTABLE	MUY DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
ABRIL	ACEPTABLE	MUY DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
MAYO	ACEPTABLE	MUY DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
JUNIO	ACEPTABLE	MUY DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
JULIO	ACEPTABLE	DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
AGOSTO	ACEPTABLE	DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
SEPTIEMBRE	ACEPTABLE	MUY DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
OCTUBRE	ACEPTABLE	DEFICIENTE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE	ACEPTABLE
CUMPLIMIENTO DEL MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS POR MES	100.00%	46,67%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%

FUENTE: ÁREA DE SALUD AMBIENTAL –CT EPIDEMIOLOGICA



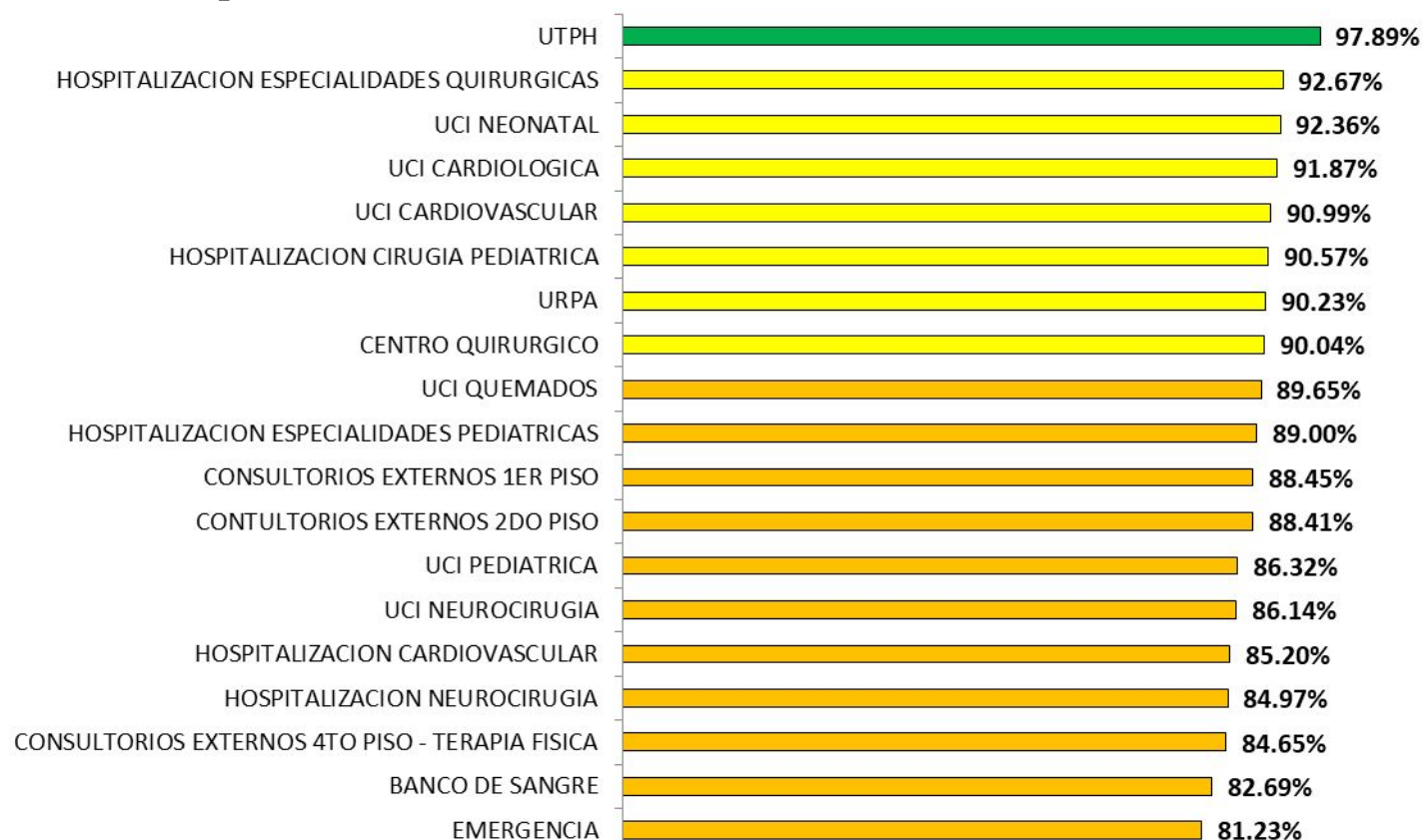
PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud del Niño – San Borja



Cumplimiento de manejo de residuos sólidos por servicio (a Octubre 2025)



LEYENDA		
ADECUADA	100% a 96.0%	●
ACEPTABLE	95.9% a 90.0%	●
DEFICIENTE	89.9% a 80.0%	●
MUY DEFICIENTE	79.9% a 70.0%	●
INACEPTABLE	69.9% a 0.0%	●

FUENTE: ÁREA DE SALUD AMBIENTAL –CT EPIDEMIOLOGICA