

# Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

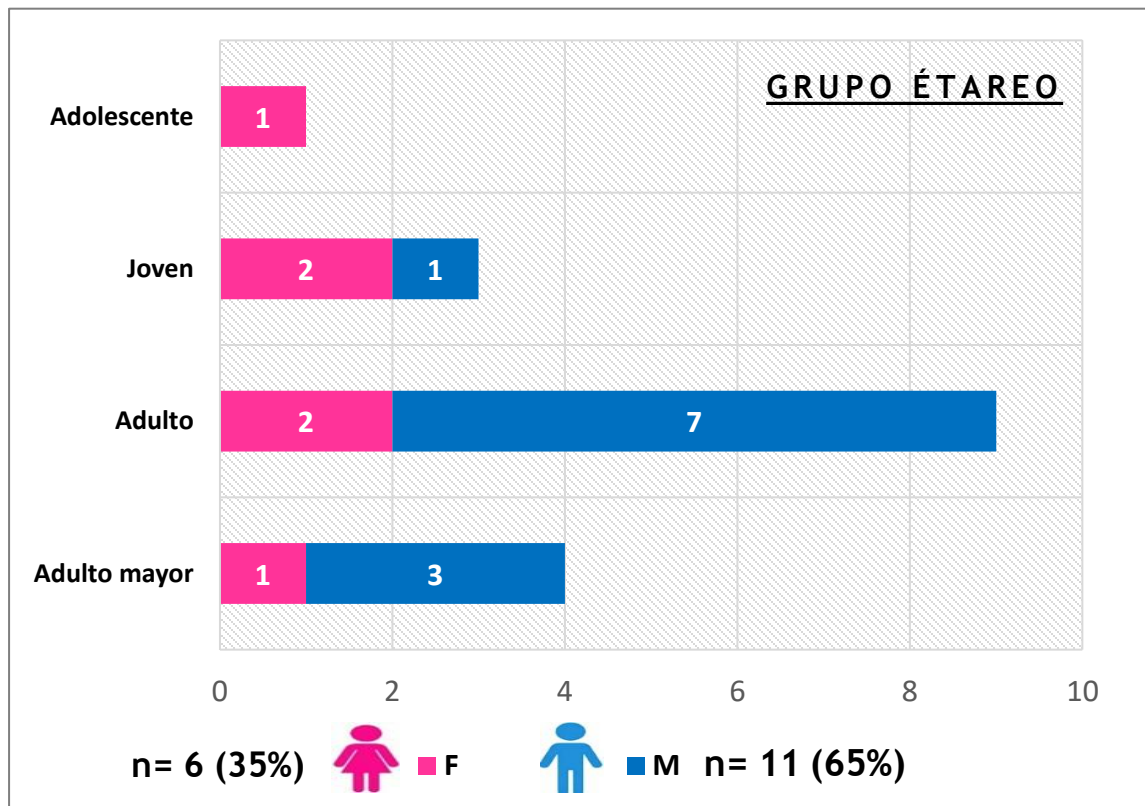
Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental

MARZO - 2026

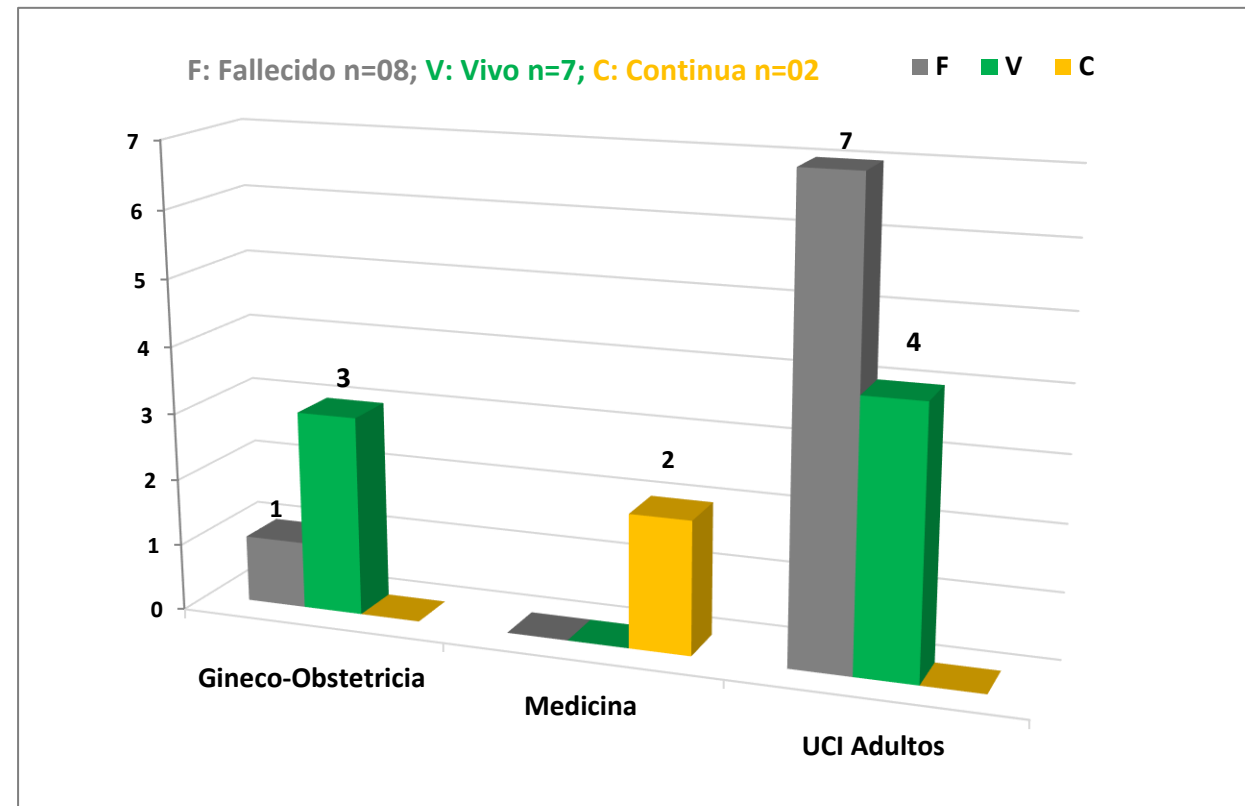


# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE LAS INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE LA SALUD (VIAAS)





Fuente: Vigilancia epidemiológica de las IAAS-OEySA-HSR

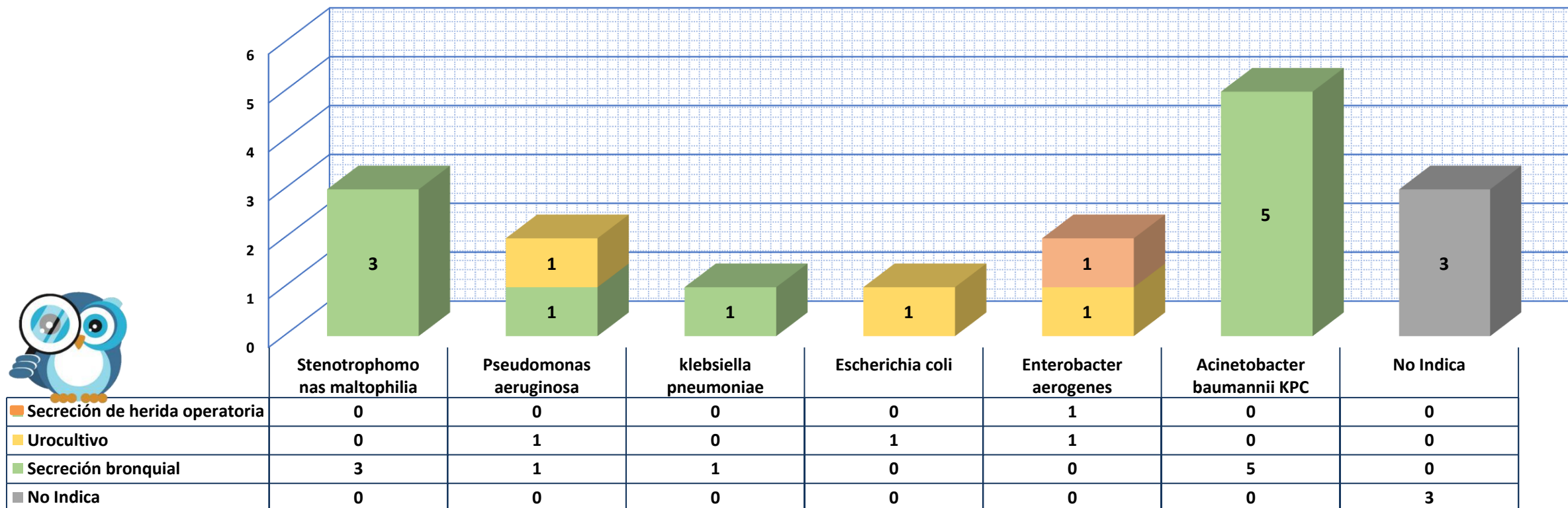


Fuente: Vigilancia epidemiológica de las IAAS-OEySA-HSR

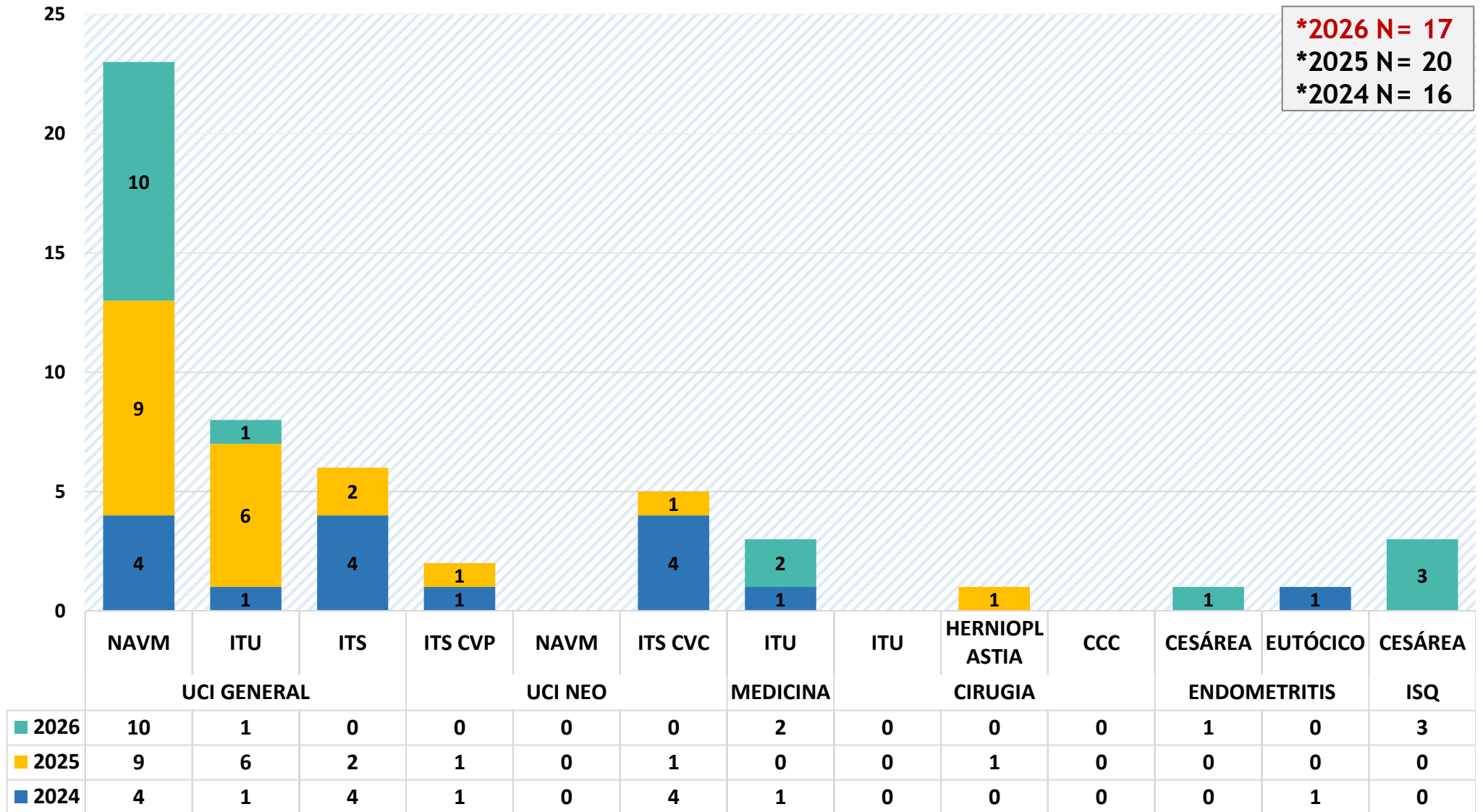
# CARACTERÍSTICAS EPIDEMIOLÓGICAS DE LOS CASOS DE IAAS EN EL HOSPITAL DE APOYO SANTA ROSA EN EL AÑO 2026 (MARZO)

## AISLAMIENTOS DE MICROORGANISMOS IDENTIFICADOS DE LOS CASOS DE IAAS EN EL HOSPITAL DE APOYO SANTA ROSA EN EL AÑO 2026 (MARZO)

No indica= 03 / Secreción bronquial= 10 / Urocultivo= 03 / Secreción de herida operatoria= 01



**NÚMERO DE CASOS DE IAAS EN EL HOSPITAL DE APOYO SANTA ROSA DE LOS 2024 AL 2026 (\*MARZO)**





# SERVICIOS SUJETOS BAJO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE IAAS OBLIGATORIA



# CIRUGÍA GENERAL

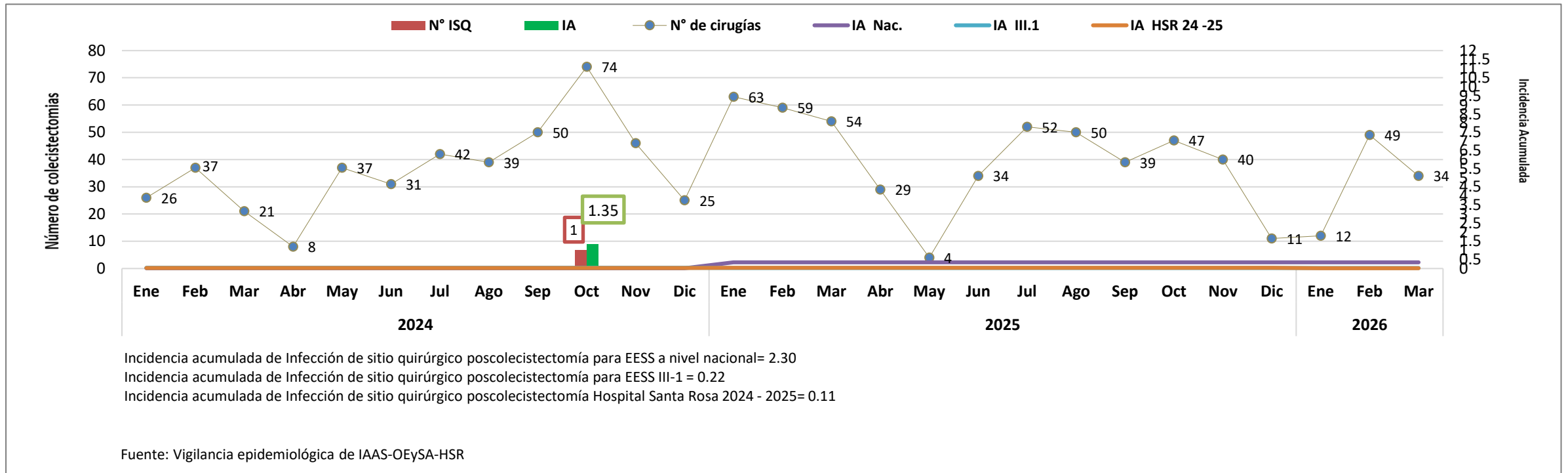
**ISQ - COLELAP**

**ISQ - Hernia Inguinal**

**ISQ - Prótesis de cadera**

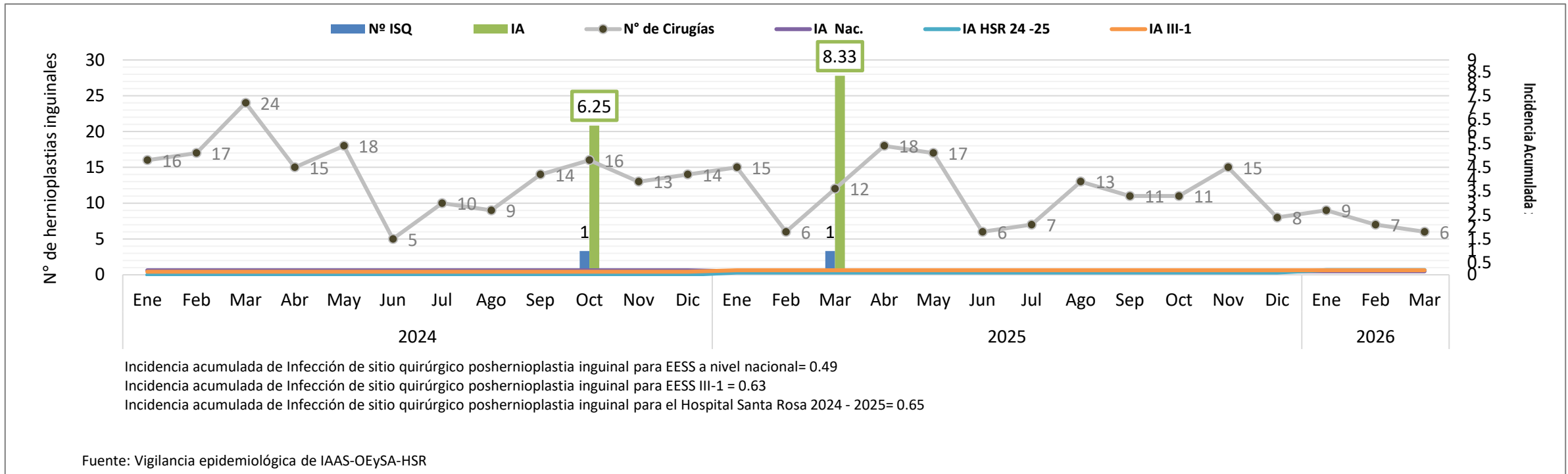
**ITU asociado a CUP**

## INCIDENCIA ACUMULADA DE LAS INFECCIONES DE SITIO QUIRÚRGICO POSCOLECISTECTOMÍA DEL PERIODO 2024 - 2026 (MARZO)



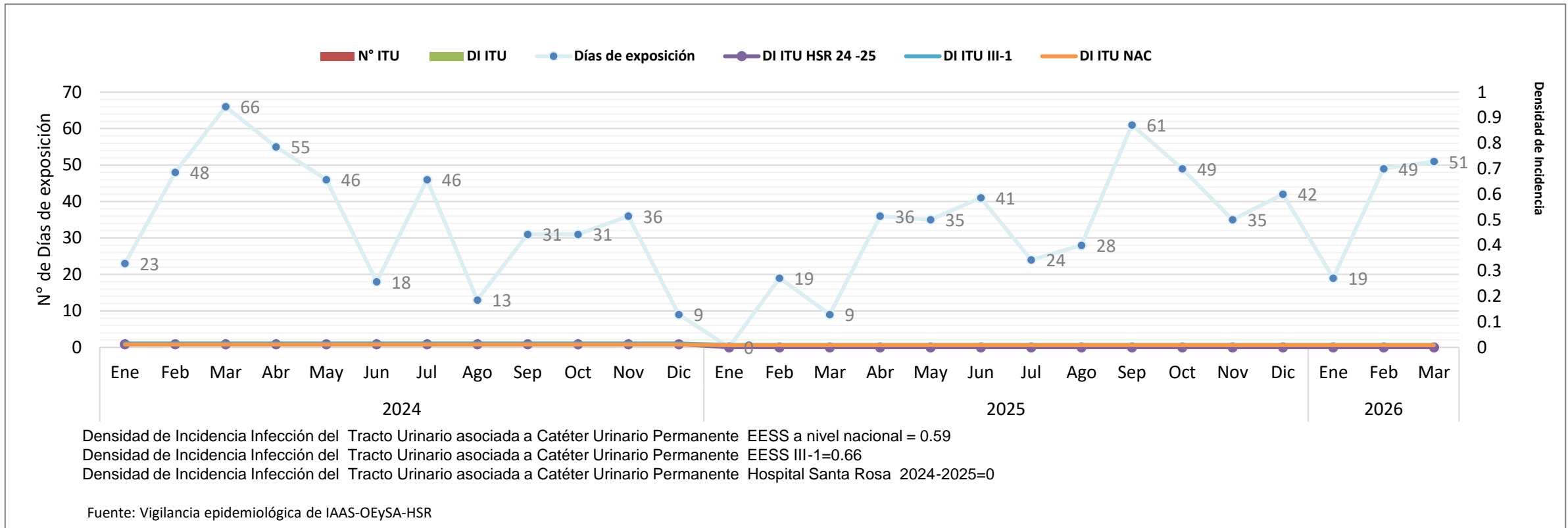
En el servicio de Cirugía general, durante el mes de marzo del año 2026, no se registran casos de infección de sitio quirúrgico poscolecistectomía, en comparación al año 2025, en el mismo periodo de tiempo, presenta igual comportamiento, sin el registro de casos.

# INCIDENCIA ACUMULADA DE LAS INFECCIONES DE SITIO QUIRÚRGICO POSHERNIOPLASTIA INGUINAL DEL PERIODO 2024 - 2026 (MARZO)



Durante el mes de marzo, no se presentaron casos de Infecciones de sitio quirúrgico poshernioplastia inguinal; comparado al año previo en el mismo periodo, presenta diferente comportamiento, con el registro de 01 caso, con una IA 8.33 por 100 hernioplastias.

## DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIÓN URINARIA ASOCIADA A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE CIRUGÍA DEL PERIODO 2024 - 2026 (MARZO)



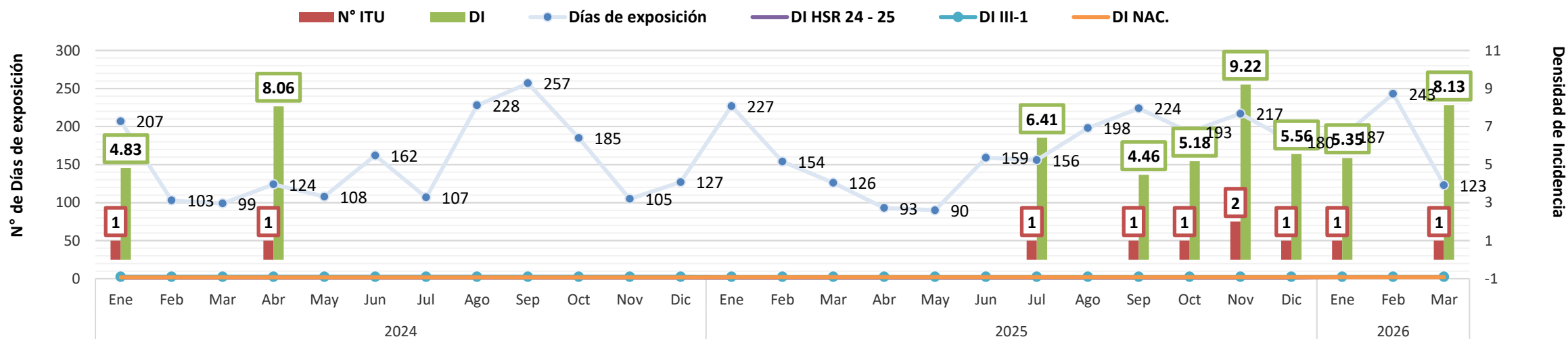
Al mes marzo, no se notifican casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; en comparación al año 2025, en el mismo periodo, presenta similar comportamiento, sin la notificación de casos.

# MEDICINA GENERAL

ITU asociado a CUP



# DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIÓN URINARIA ASOCIADA A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE MEDICINA DEL PERIODO 2024 - 2026 (MARZO)



Densidad de Incidencia Infección del Tracto Urinario asociada a Catéter Urinario Permanente EESS a nivel nacional = 2.11  
 Densidad de Incidencia Infección del Tracto Urinario asociada a Catéter Urinario Permanente EESS III-1= 2.53  
 Densidad de Incidencia Infección del Tracto Urinario asociada a Catéter Urinario Permanente Hospital Santa Rosa 2024-2025= 2.09

Fuente: Vigilancia epidemiológica de IAAS-OEySA-HSR

En el servicio de Medicina general, durante el mes de marzo del presente año, presenta 01 caso de Infección de Tracto Urinario (ITU) asociado a catéter urinario permanente, con el aislamiento en Urocultivo de *Enterobacter aerogenes*; obteniendo una DI 8.13 por 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, al promedio HSR 2024-2025 y a los establecimientos de la misma categoría; en comparación al año 2025, durante el mismo periodo, presenta diferente conducta, sin la clasificación de casos.

# GINECO-OBSTETRICIA

Endometritis posparto distócico

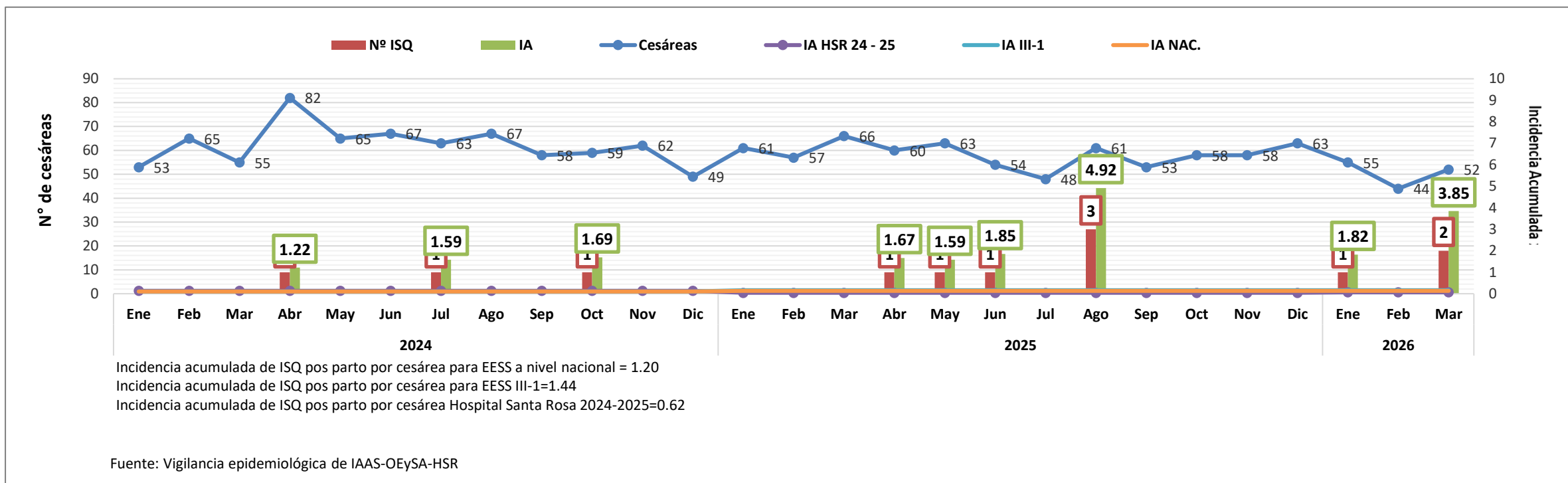
Endometritis posparto eutócico

ISQ posparto distócico



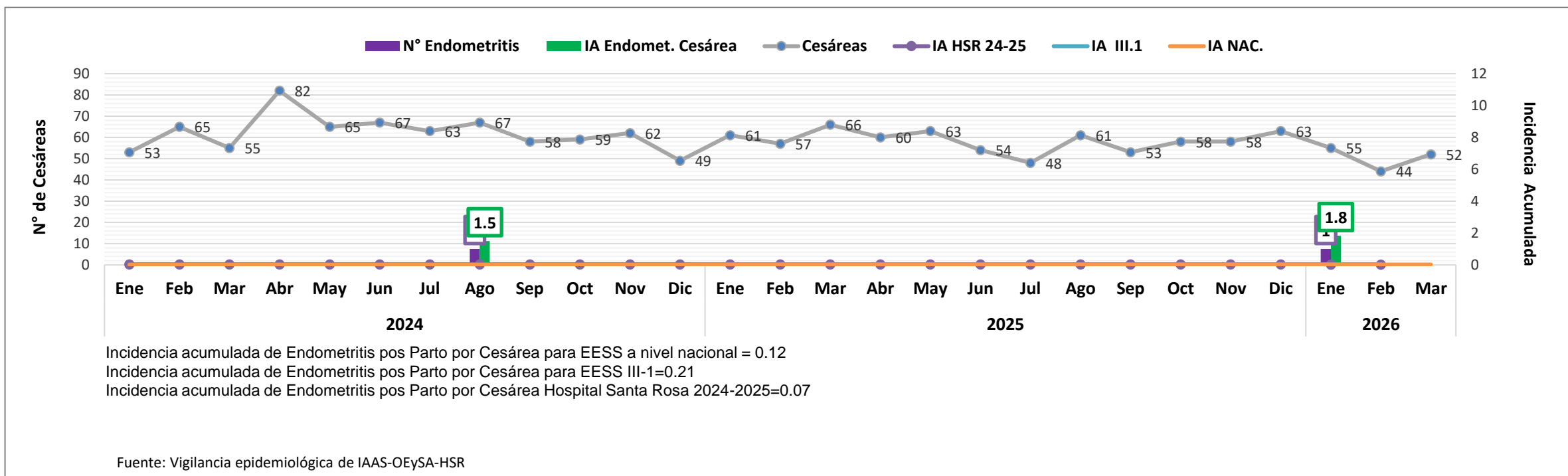


# INCIDENCIA ACUMULADA DE INFECCIÓN DE SITIO QUIRÚRGICO POSCESÁREA EN EL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL PERIODO 2024 - 2026 (MARZO)



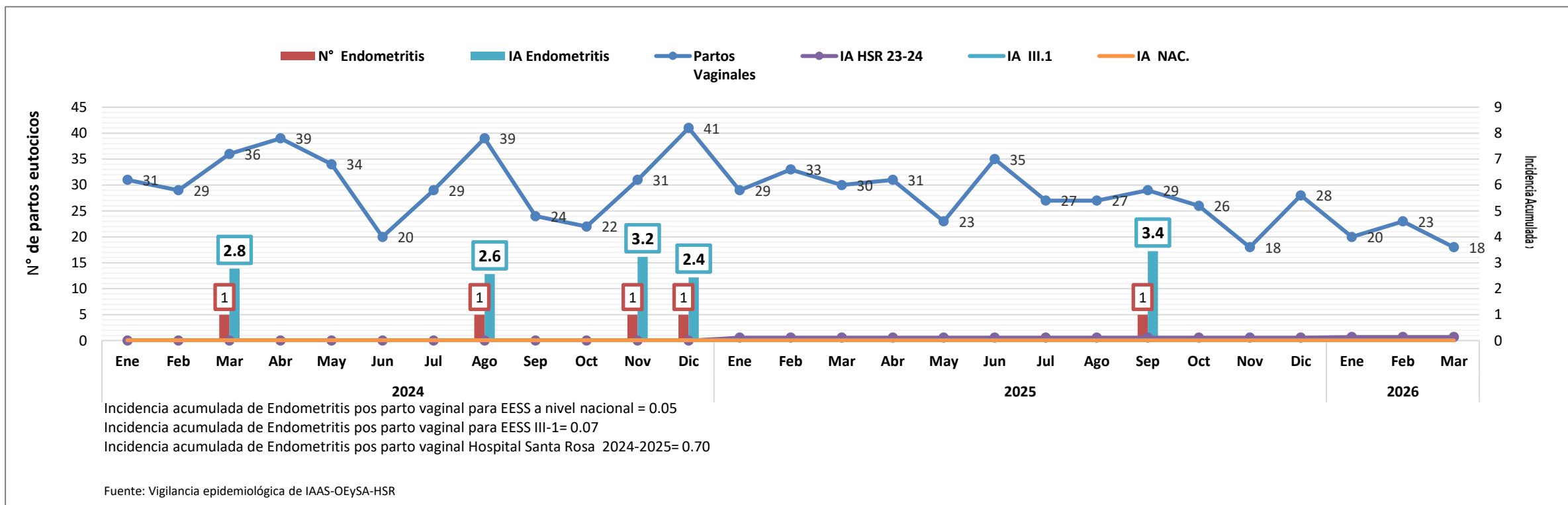
Durante el mes de marzo del 2026, se registran 02 casos de Infección de sitio quirúrgico poscesárea en el servicio de Gineco-Obstetricia, con el aislamiento en Secreción de Herida Operatoria de *Enterobacter aerogenes* en una de ellas, obteniendo una IA 3.85 por 100 partos distócicos, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, al promedio HSR 2024-2025 y a los establecimientos de la misma categoría; en comparación al año 2025, en el mismo periodo, obtiene diferente comportamiento, sin la clasificación de casos.

# INCIDENCIA ACUMULADA DE ENDOMETRITIS POR PARTO POR CESÁREA EN EL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL PERIODO 2024 - 2026 (MARZO)



Al mes de marzo, en el servicio de Gineco Obstetricia, no presentan casos de Endometritis puerperal poscesárea, en comparación con el año previo al mismo período, obtiene similar resultado, sin la notificación de casos.

# INCIDENCIA ACUMULADA DE ENDOMETRITIS POSPARTO EUTÓCICO EN EL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL PERIODO 2024-2026 (MARZO)



En Gineco-Obstetricia en el año 2026, al mes de marzo, no se presentan casos de Endometritis posparto eutócico; similar comportamiento presenta al año 2025 en el mismo periodo, sin la notificación de casos.



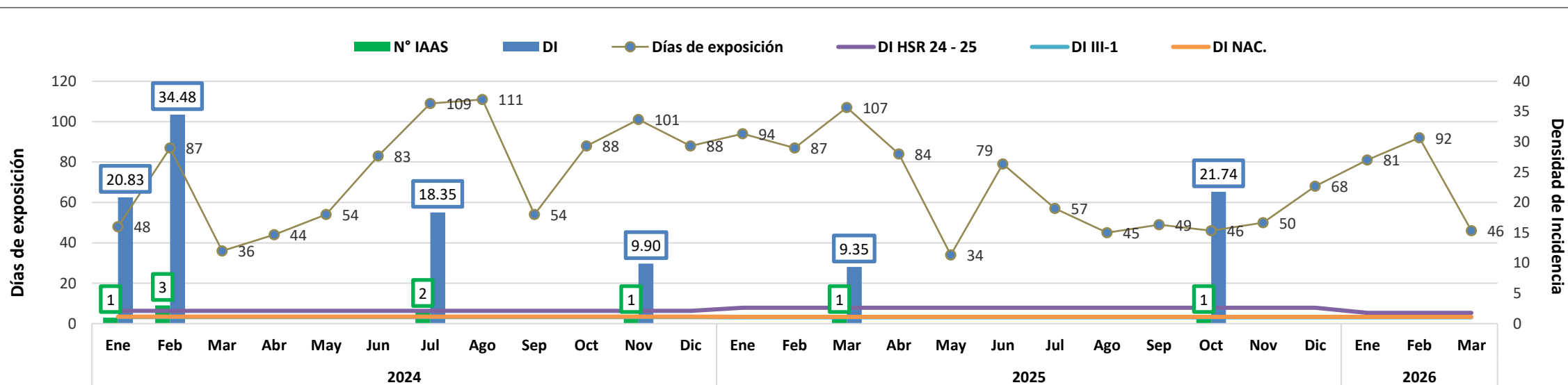
# NEONATOLOGÍA

ITS asociado a CVC

ITS asociado a CVP

Neumonía asociada VM

# INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO CENTRAL EN NEONATOLOGÍA DEL PERIODO 2024 -2026 (MARZO)

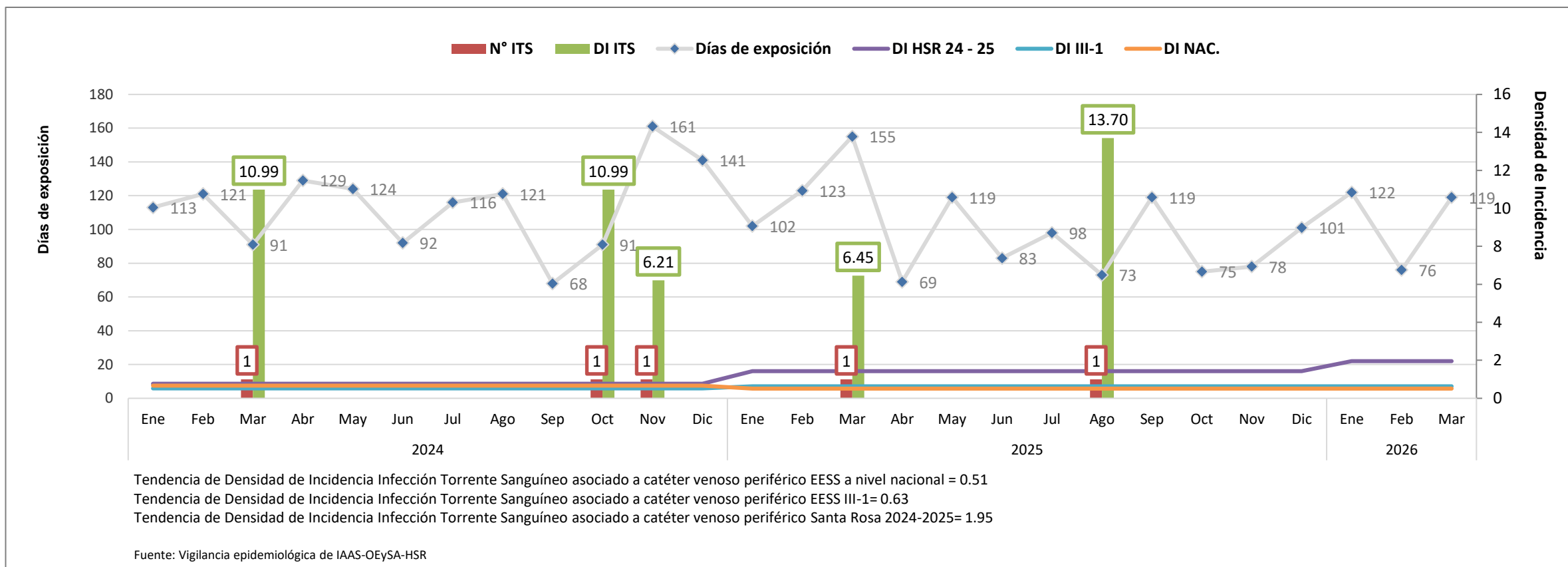


Tendencia de Densidad de Incidencia Infección Torrente Sanguíneo asociado a catéter venoso central EESS a nivel nacional = 3.35  
 Tendencia de Densidad de Incidencia Infección Torrente Sanguíneo asociado a catéter venoso central EESS III-1= 3.16  
 Tendencia de Densidad de Incidencia Infección Torrente Sanguíneo asociado a catéter venoso central Hospital Santa Rosa 2024-2025= 5.28

Fuente: Vigilancia epidemiológica de IAAS-OEYSA-HSR

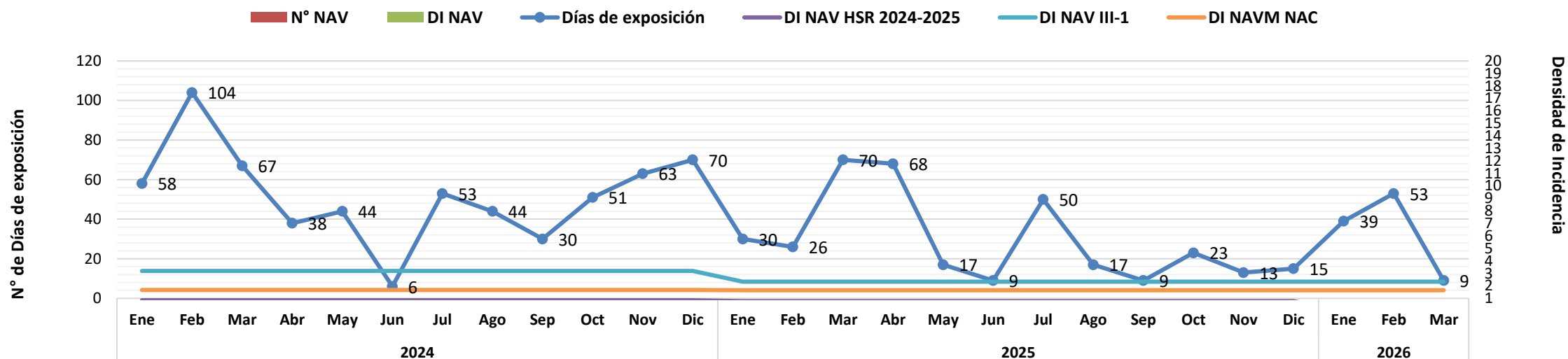
Al mes de marzo del 2026, el servicio de Neonatología, no presenta casos de Infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico; en comparación al año 2025, en el mismo periodo, presenta diferente comportamiento, con la notificación de 01 caso, con una DI de 9.35 por 1000 días de exposición.

# DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO EN NEONATOLOGÍA DEL PERIODO 2024-2026 (MARZO)



Al mes de marzo del 2026, en el servicio de Neonatología, no presenta casos de Infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico; en comparación al año 2025, en el mismo periodo, presenta diferente conducta, con la notificación de 01 caso, con DI de 6.45 por 1000 días de exposición.

# DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONÍAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECÁNICO EN NEONATOLOGÍA DEL PERIODO 2024-2026 (MARZO)



Densidad de Incidencia Neumonía asociado a Ventilación Mecánica EESS a nivel nacional = 1.65  
 Densidad de Incidencia Neumonía asociado a Ventilación Mecánica EESS III-1 = 2.34  
 Densidad de Incidencia Neumonía asociado a Ventilación Mecánica Hospital Santa Rosa 2024-2025= 0.0

Fuente: Vigilancia epidemiológica de IAAS-OEySA-HSR

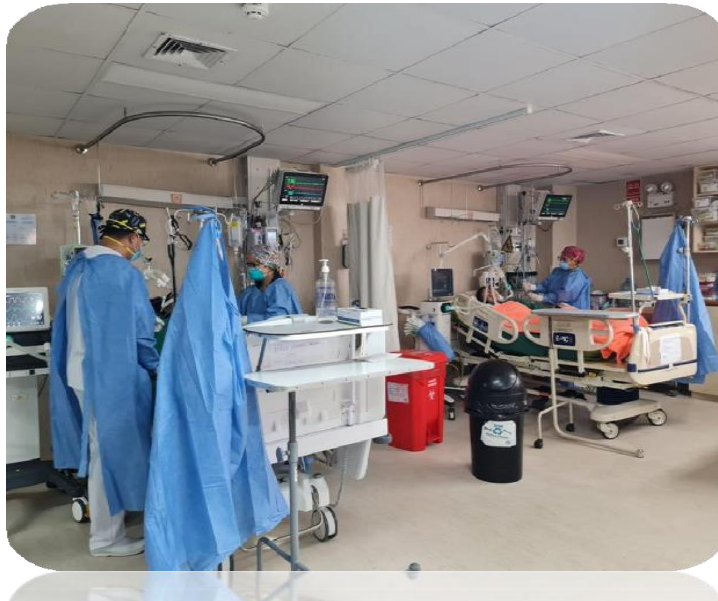
Durante el mes de marzo del 2026, no se registran casos de Neumonía asociada a ventilación mecánica en el servicio de Neonatología; mientras que en el año 2025 al mismo periodo, presenta similar comportamiento, sin la notificación de casos.

# UCI ADULTOS

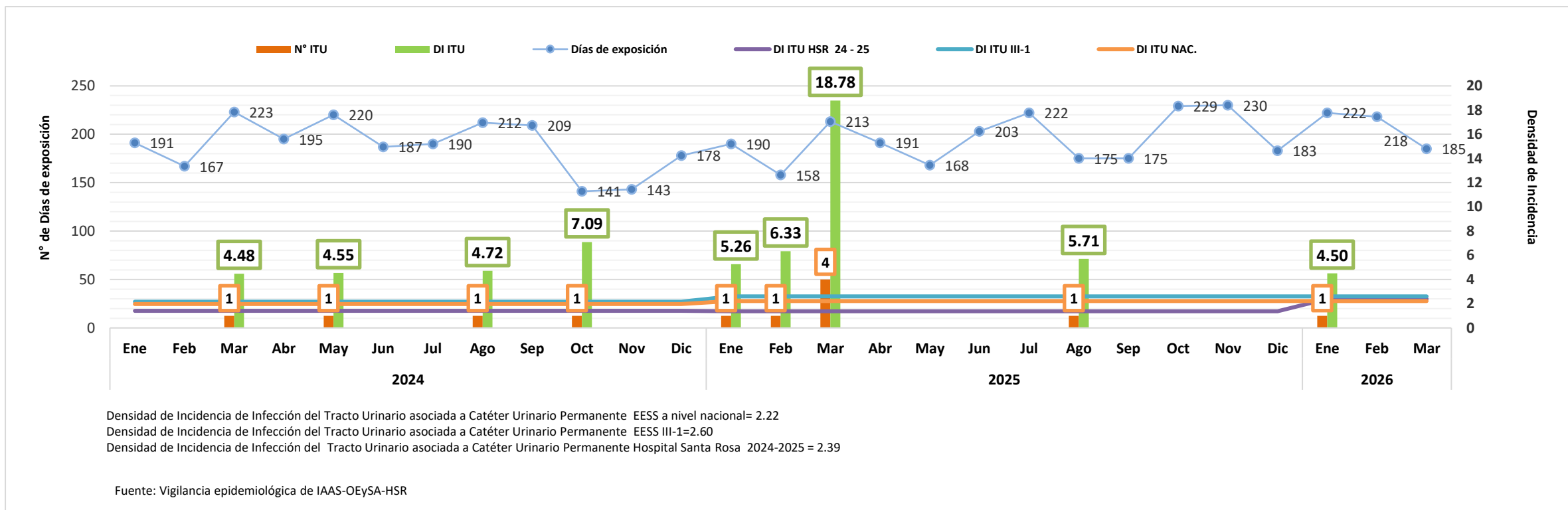
**ITS asociado a CVC**

**ITU asociado a CUP**

**Neumonía asociada VM**

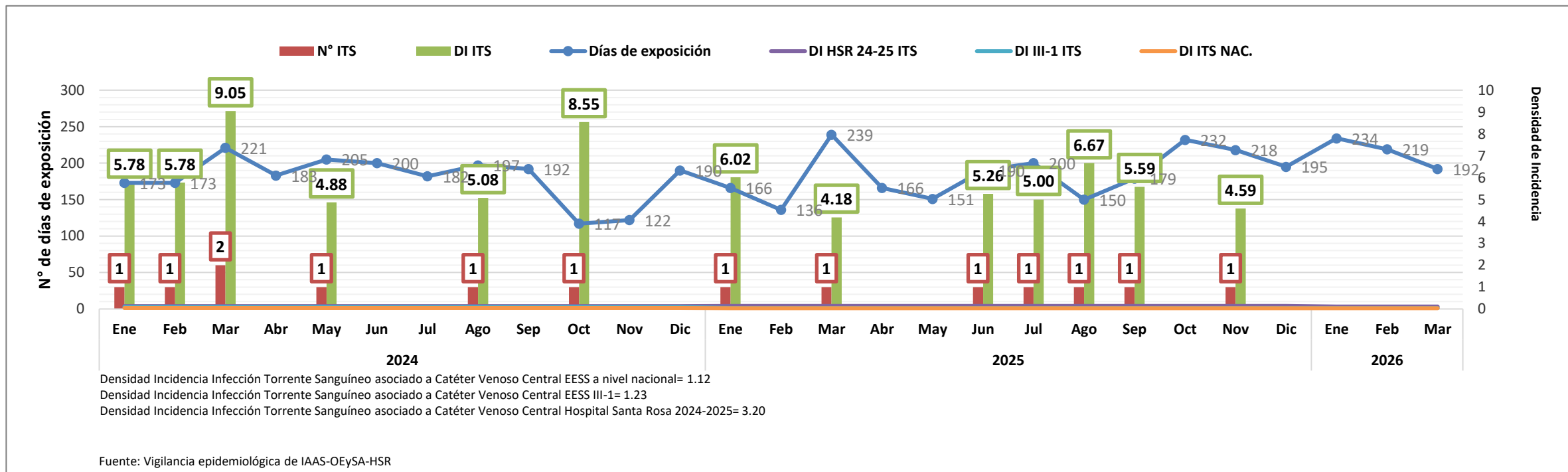


# DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN UCI ADULTOS DEL PERIODO 2024 -2026 (MARZO)



En el mes de marzo del año 2026, no se presentan casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, en comparación al mismo periodo durante el año 2025, se observa diferente comportamiento, con la notificación de 04 caso (DI 18.78 por 1000 días de exposición).

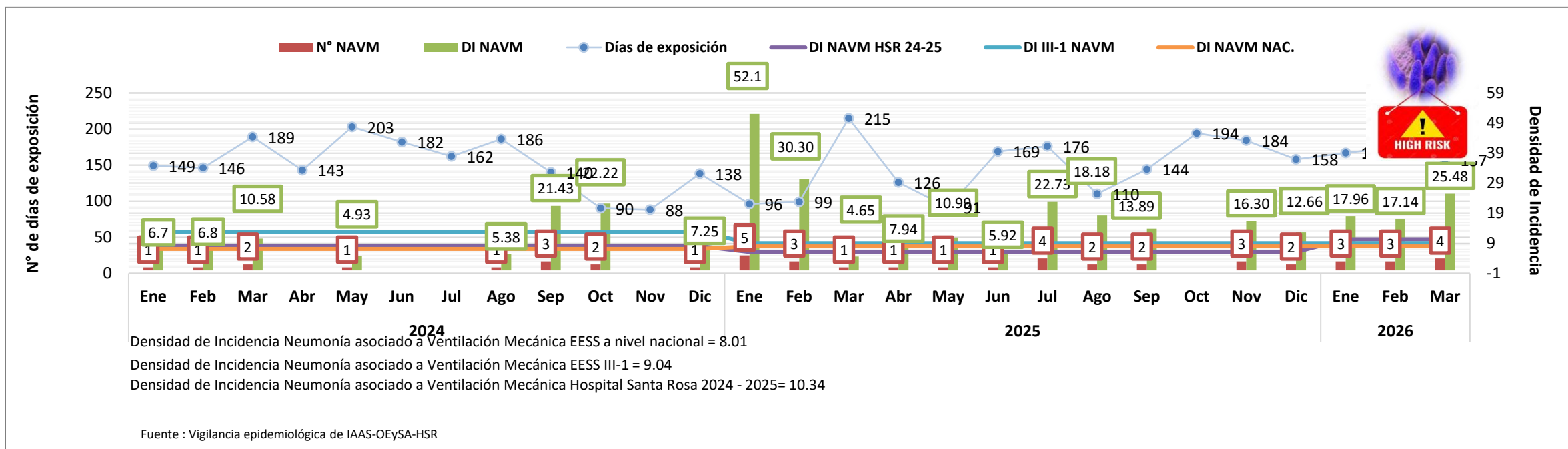
## DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO CENTRAL EN UCI ADULTOS DEL PERIODO 2024 - 2026 (MARZO)



Durante el mes de marzo del presente año, en el servicio de la UCI Adultos, no se presentan casos de Infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central; en comparación al mismo periodo durante el año 2025, presenta diferente comportamiento, con el registro de 01 caso, con DI 4.18 por 1000 días.



## DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONÍAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECÁNICO EN LA UCI ADULTO DEL PERIODO 2024 - 2026 (MARZO)



Al mes de marzo del año 2026, se presentan 04 casos de Neumonías asociadas a la Ventilación mecánica con los aislamientos en Secreción bronquial: *Stenotrophomonas maltophilia* (1), *Acinetobacter baumannii carbapenemasa* (2) y *Klebsiella pneumoniae ssp pneumoniae* (1), obteniendo una DI 25.48 por 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores del promedio HSR 2024-2025, a los establecimientos de la misma categoría y al valor referencial a nivel nacional; en comparación al mismo periodo durante el año 2025, presenta similar comportamiento, con la notificación de 01 caso, con una DI 4.65 por 1000 días de exposición. Cabe resaltar, que, para el mes de marzo, se confirmó el brote por *A. Baumannii* KPC con la identificación de 08 casos.



# INDICADORES DE LAS IAAS SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA OBLIGATORIA, INDICADORES DE DESEMPEÑO Y COMPROMISOS DE MEJORA DE LOS CONVENIOS DE GESTIÓN DEL 2026 EN EL HSR

# INDICADOR ANUAL DE LAS IAAS SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA OBLIGATORIA EN EL HSR DEL PERIODO 2024 - 2026

Servicios	Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud (IAAS)	TASA	2025		2026		ESTADO	Valores de DI e IA referenciales de IAAS a nivel nacional y según categoría de los EESS del Nivel III-1. Boletín Epidemiológico del Perú SE -
			Tasa	N° total de infecciones	Tasa	N° total de infecciones		
CIRUGÍA	ISQ poscolecistectomías	Incidencia Acumulada	0	0	0	0	✓	0.22
	ISQ poshernioplastia		0.72	1	0	0	✓	0.63
	ITU asociado a CUP		0	0	0	0	✓	0.66
MEDICINA GENERAL	ITU asociado a CUP	Densidad de Incidencia	2.97	6	3.62	2	✗	2.53
GINECO-OBSTETRICIA	Endometritis por parto cesárea	Incidencia Acumulada	0	0	0.66	1	✗	0.21
	Endometritis por parto Eutócico		0.30	1	0	0	✓	0.07
	ISQ cesárea		0.85	6	1.99	3	✗	1.44
NEONATOLOGÍA	ITS asociado a CVC	Densidad de Incidencia	2.50	2	0	0	✓	3.16
	ITS asociado a CVP		1.67	2	0	0	✓	0.63
	NAVM		0	0	0	0	✓	2.34
UCI GENERAL	ITU asociado a CUP	Densidad de Incidencia	3.00	7	1.60	1	→	2.60
	ITS asociado a CVC		3.15	7	0	0	✓	1.23
	NAVM		14.19	25	20.04	10	✗	9.04



### RECORDAR:

Las IAAS seleccionadas para los Acuerdos de Gestión 2026, son: la Neumonía asociada a Ventilación Mecánica, con la *Meta esperada* de una DI 9.93 y la Infección por Torrente Sanguíneo (ITS) asociado a Catéter venoso central, con el *Logro esperado* de un DI 2.21.

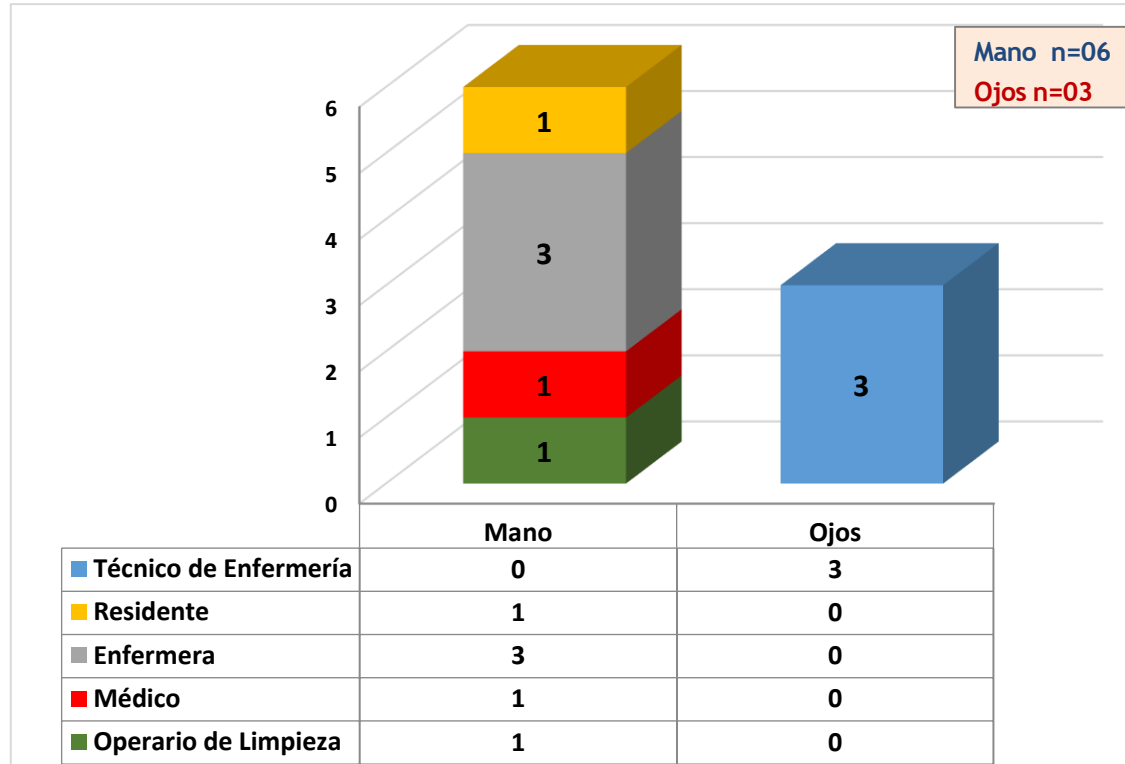
Semaforización de las DI e IA referenciales de IAAS a nivel nacional y según categoría de los EESS del Nivel III-1, durante el mes de marzo del año 2026. (ROJO: Por encima del valor referencial). ID, Indicador de Desempeño de los Acuerdos de Gestión del año 2026.



# ACCIDENTES BIOLÓGICOS LABORALES (PUNZOCORTANTES - SALPICADURAS)

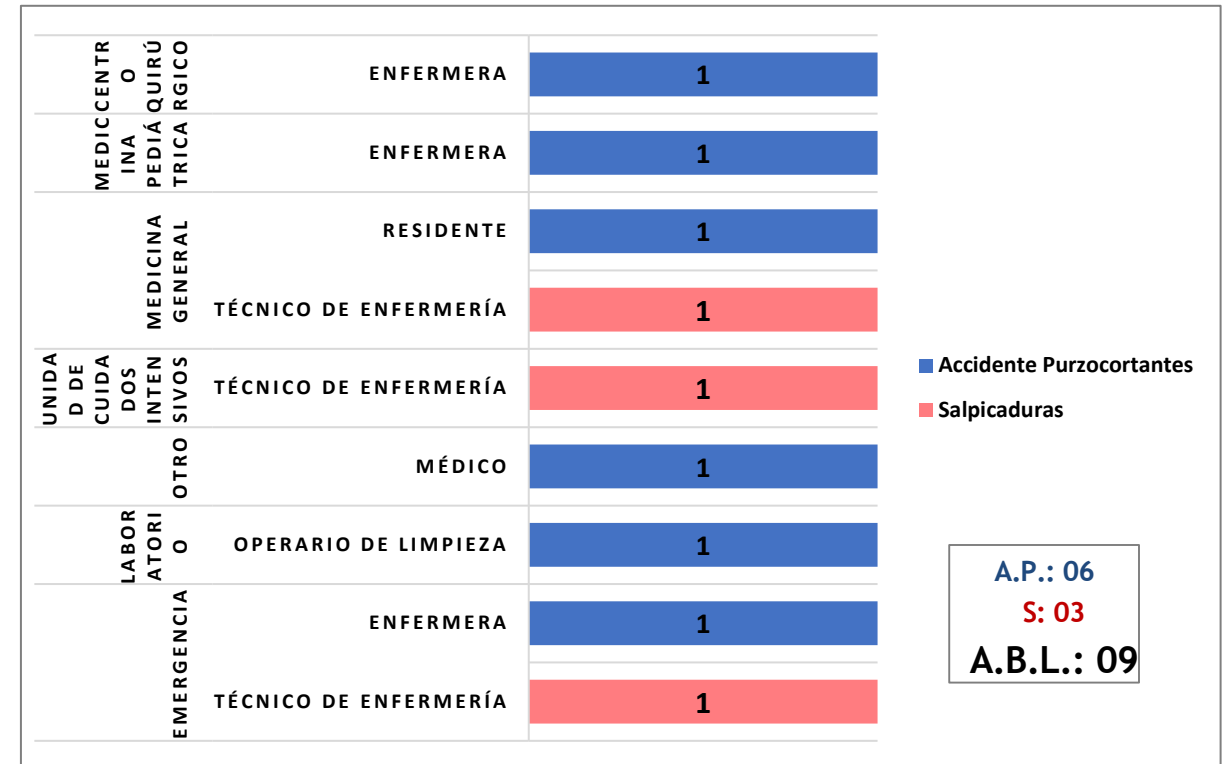


### Número total de casos de accidentes biológico laborales por grupo ocupacional y localización 2026\*



Fuente: Vigilancia epidemiológica de las IAAS-OEySA-HSR

### Distribución de accidentes biológico laborales por servicio de ocurrencia durante el mes de marzo del 2026



Fuente: Vigilancia epidemiológica de las IAAS-OEySA-HSR

# ACCIDENTES BIOLÓGICO LABORALES EN EL HOSPITAL DE APOYO SANTA ROSA DE MARZO DEL 2026

# ACCIDENTES BIOLÓGICO LABORALES EN EL HOSPITAL DE APOYO SANTA ROSA DE DEL 2024 -2026\* (MARZO)

UPSS	CATEGORIA PROFESIONAL	2024	2025	2026	MINIGRÁFICOS
Centro Quirúrgico	Enfermera	0	0	1	
	Médico	0	3	1	
	Técnico de Enfermería	0	2	0	
Consultorios Externos	Médico	0	1	0	
	Técnico de Enfermería	0	1	0	
Emergencia	Enfermera	0	0	1	
	Interno	0	1	0	
	Médico	0	2	0	
	Técnico de Enfermería	0	0	1	
Gineco-Obstetricia	Interno	0	1	0	
	Obstetra	1	0	0	
Laboratorio	Interno	0	2	0	
	Operario de Limpieza	0	0	1	
	Médico	1	0	0	
	Técnico de Laboratorio	0	1	0	
Medicina general	Enfermera	2	1	0	
	Interno	0	1	0	
	Médico	0	1	0	
	Residente	0	0	1	
	Técnico de Enfermería	0	1	1	
Medicina Pediátrica	Enfermera	0	0	1	
Sala de procedimientos	Técnico de Enfermería	0	1	0	
	Operario de Limpieza	0	1	0	
Unidad de Cuidados Intensivos	Enfermera	0	1	0	
	Técnico de Enfermería	0	2	1	
Neonatología	Técnico de Enfermería	1	0	0	
Odontología	Odontologo	0	2	0	
Diagnóstico por imágenes	Médico	0	1	0	
Lavanderia	Operario de Limpieza	0	1	0	
<b>Total general</b>		<b>5</b>	<b>27</b>	<b>9</b>	

\*2026 N = 09  
2025 N = 27  
2024 N = 05



# Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

---

**Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental**

