

Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental

Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

AGOSTO 2022

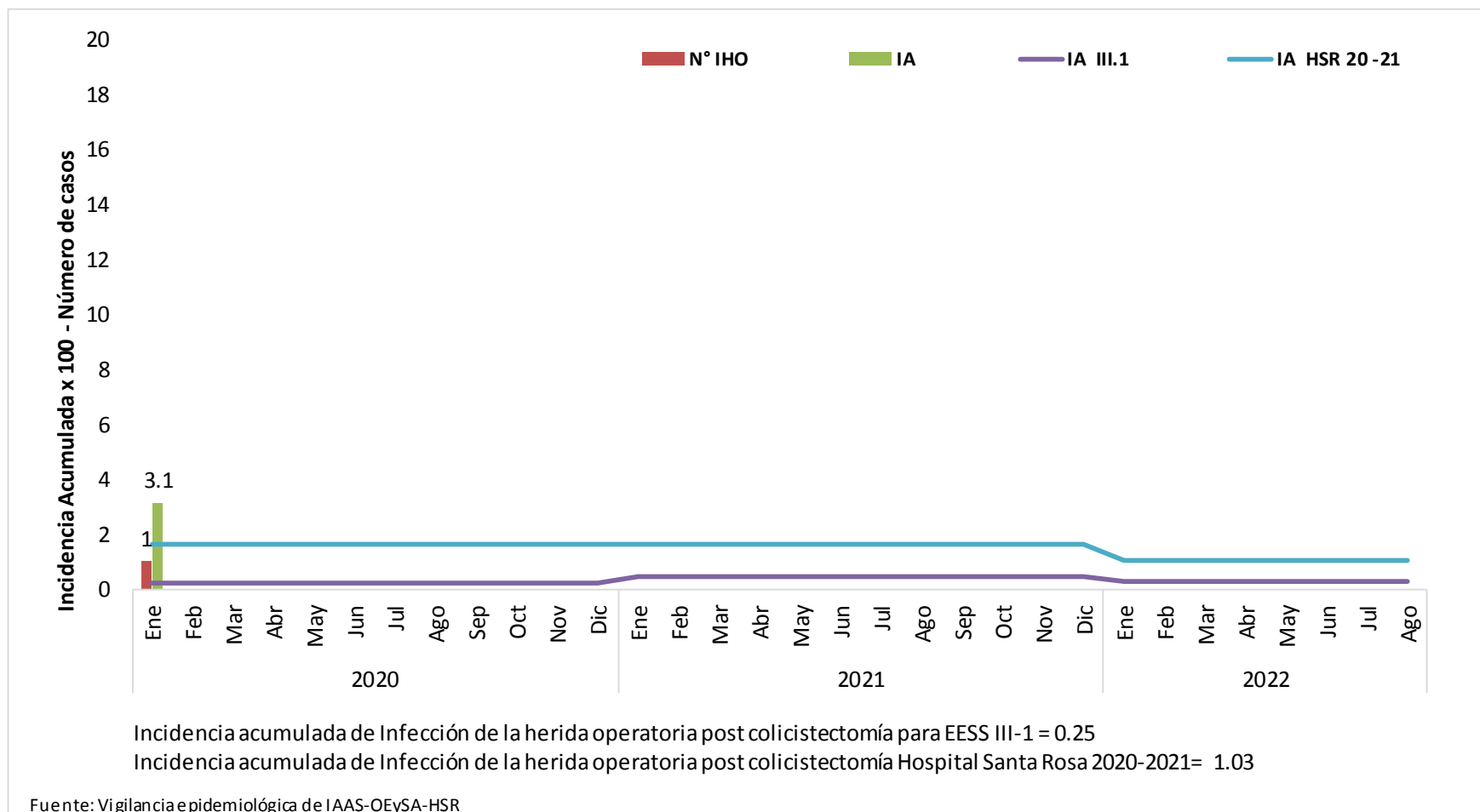
Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

Las Infección Asociada a la Atención de Salud (IAAS) es aquella condición local o sistémica resultante de una reacción adversa a la presencia de un agente infeccioso o a su toxina(s) que ocurre en un paciente en un escenario de atención de salud (hospitalización o atención ambulatoria) y que no estaba presente en el momento de la admisión, a menos que la infección esté relacionada a una admisión previa.

La Vigilancia de las IAAS, es el proceso principal que permite: conocer la frecuencia y distribución de las mismas, así como promover medidas de prevención y control, evitando gastos innecesarios para el paciente y la institución, contribuyendo de esta manera con la seguridad del paciente y la calidad de la atención médica. Enmarcado dentro de la Norma Técnica de Salud N° 163-MINSA/2020/CDC para la vigilancia de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud, con RM 523-2020- MINSA.

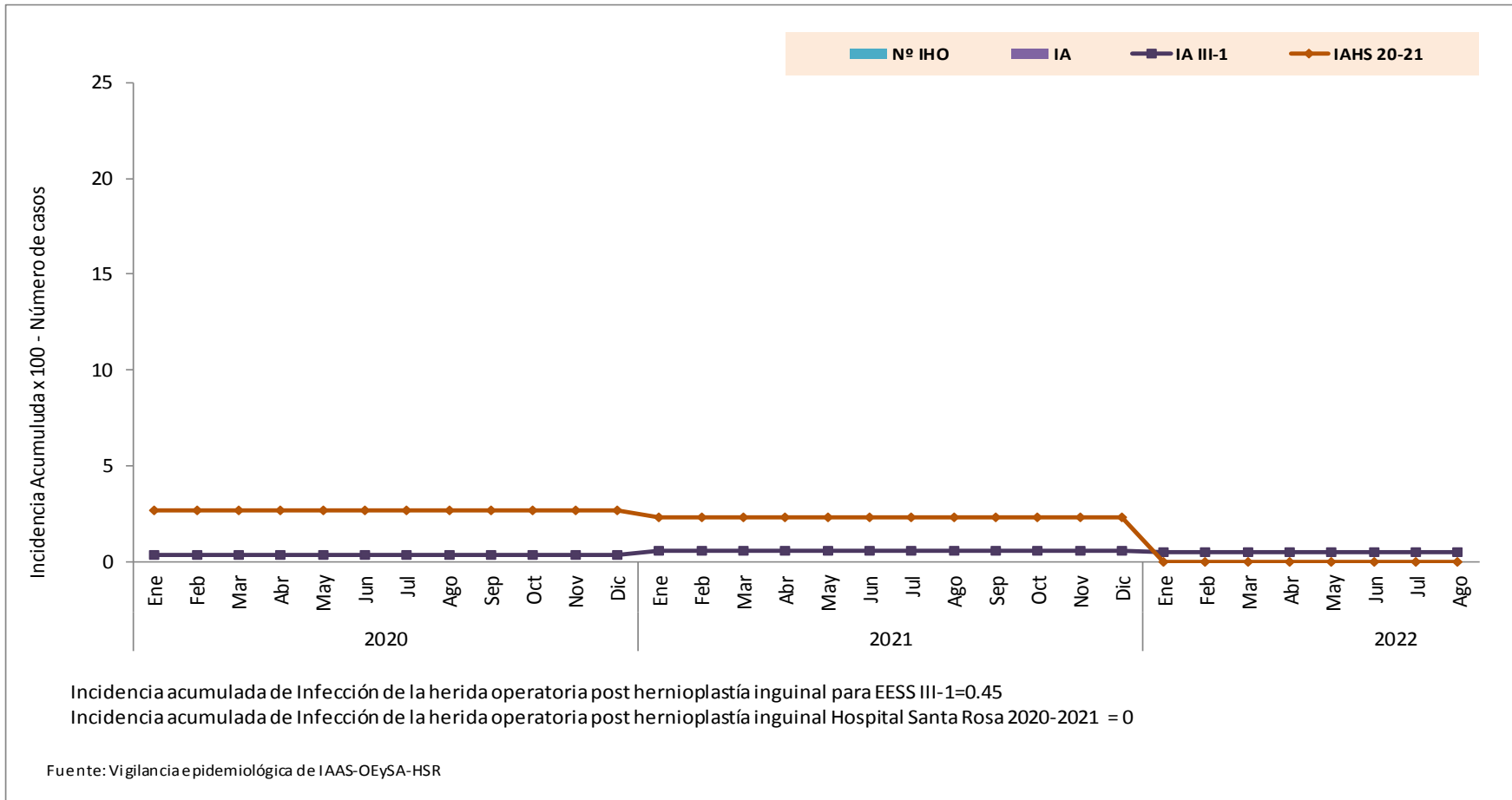
En el contexto actual, la pandemia por el Coronavirus (COVID-19), ha tenido influencia notoria en el incremento sustancial de la incidencia de las IAAS, consecuente a diversas circunstancias, como: condición médica del paciente, aumento de la necesidad prolongada del uso de dispositivos invasivos, además de extender la estancia hospitalaria, entre otros.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN COLECISTECTOMIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



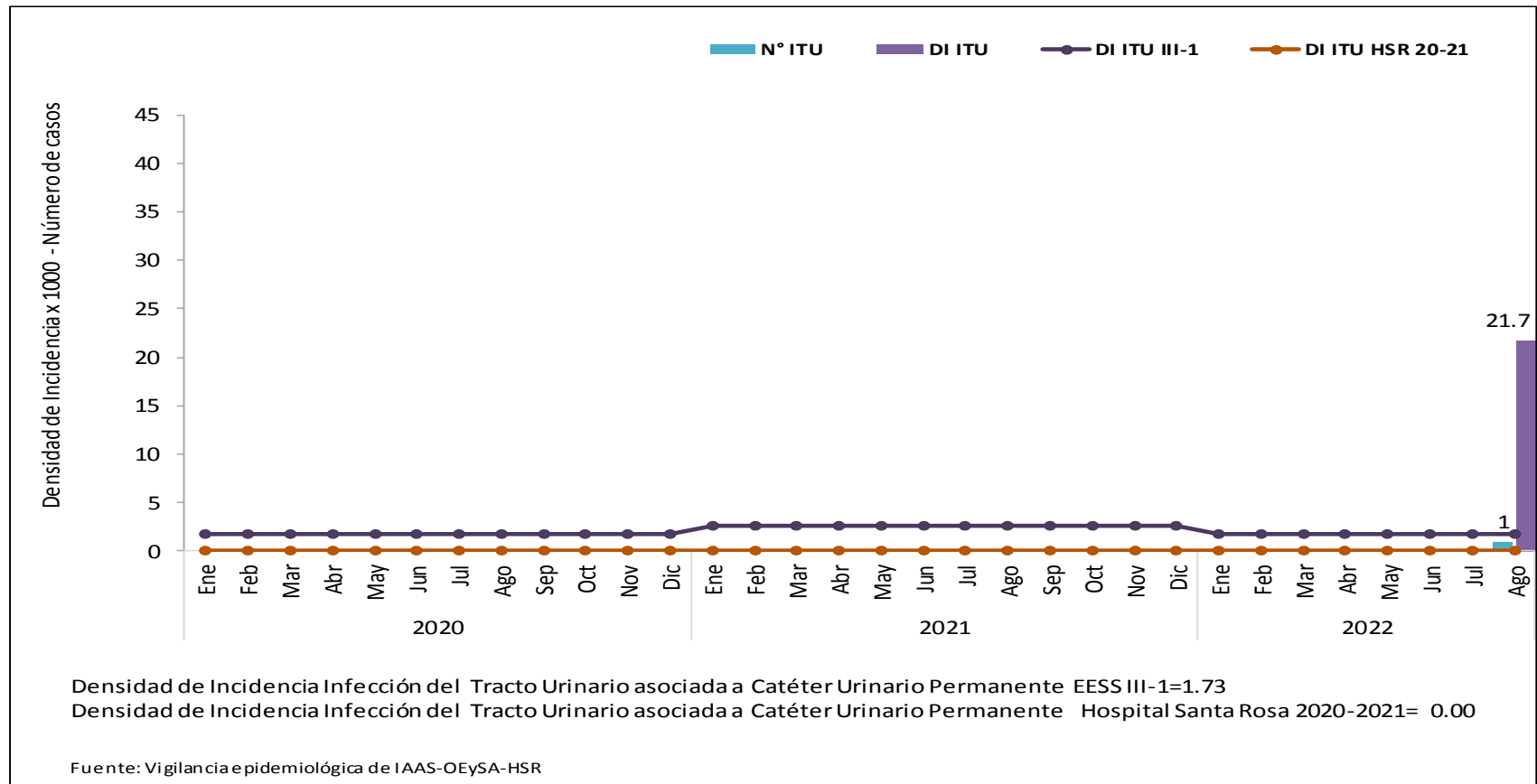
En el servicio de Cirugía general en el mes de agosto del año 2022, no se presentaron casos de infección de herida operatoria post colecistectomía, comparado con el año anterior al mismo período, mantienen el mismo comportamiento, sin casos.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN HERNIOPLASTIA INGUINAL HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



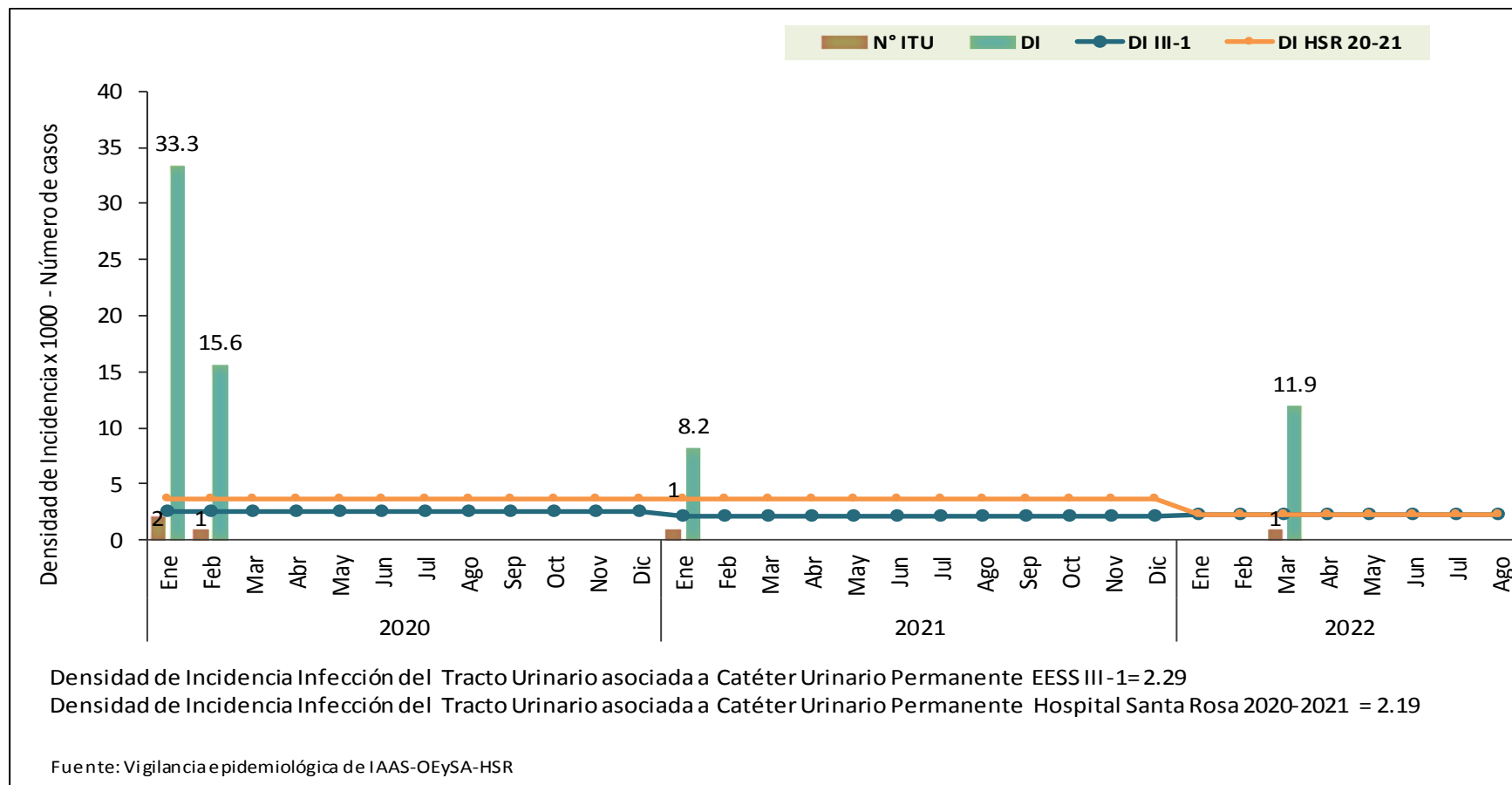
En el mes de agosto del año 2022, no se presentan casos de infección de herida operatoria post hernioplastia inguinal, comparado con el año anterior al mismo período, mantienen el mismo comportamiento sin casos clasificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCION URINARIA ASOCIADA A CATETER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE CIRUGÍA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



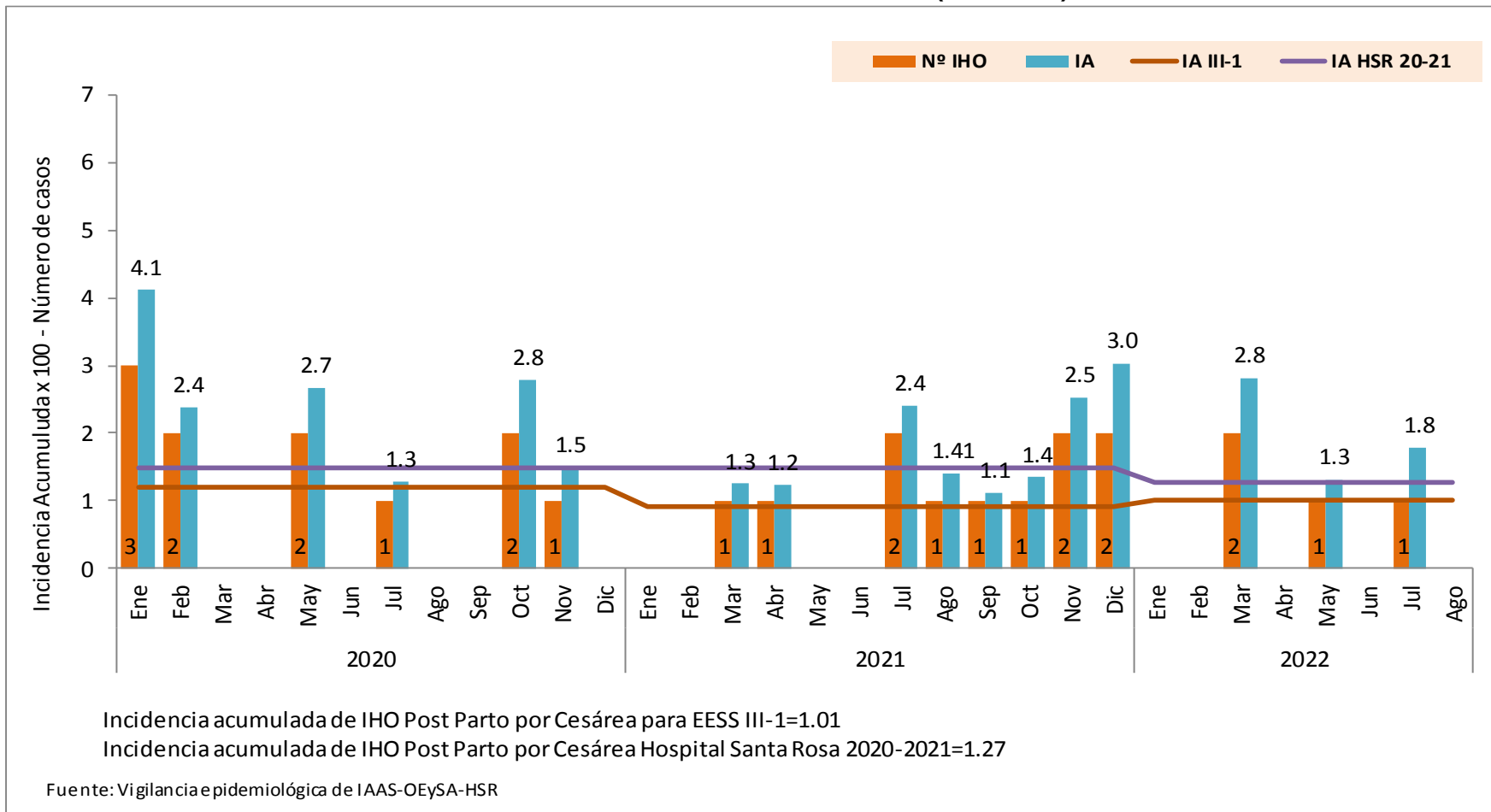
En el mes de agosto del 2022, se notifica 01 caso de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, con DI 21.7 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2020 – 2021, comparado con el año anterior al mismo período presenta diferente comportamiento, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCION URINARIA ASOCIADA A CATETER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE MEDICINA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020- 2022 (AGOSTO)



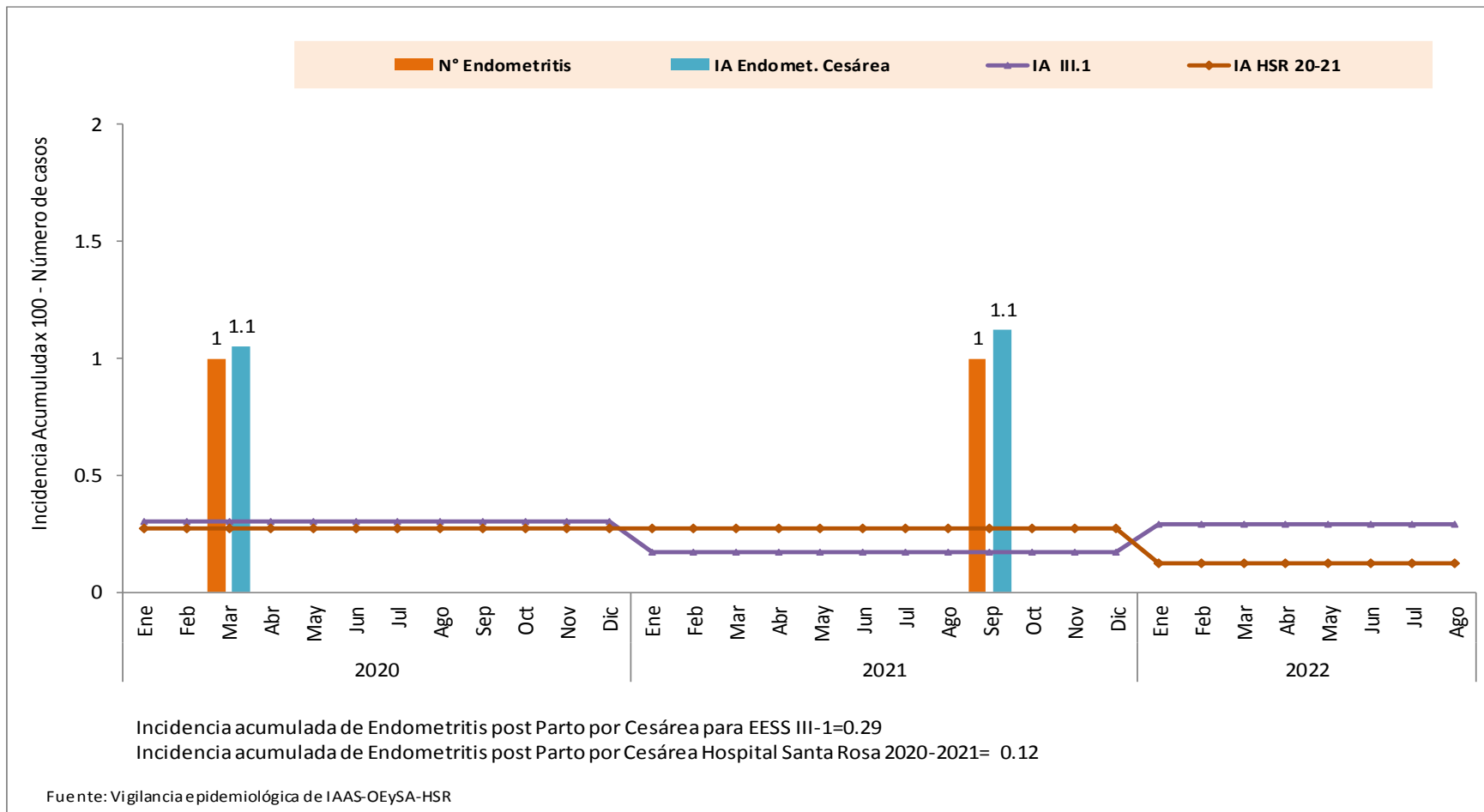
En el servicio de Medicina General en el mes de agosto del año 2022 no se presentaron casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario, comparado con el año 2021, al mismo periodo mantiene igual comportamiento sin casos presentados.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) POST CESAREA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



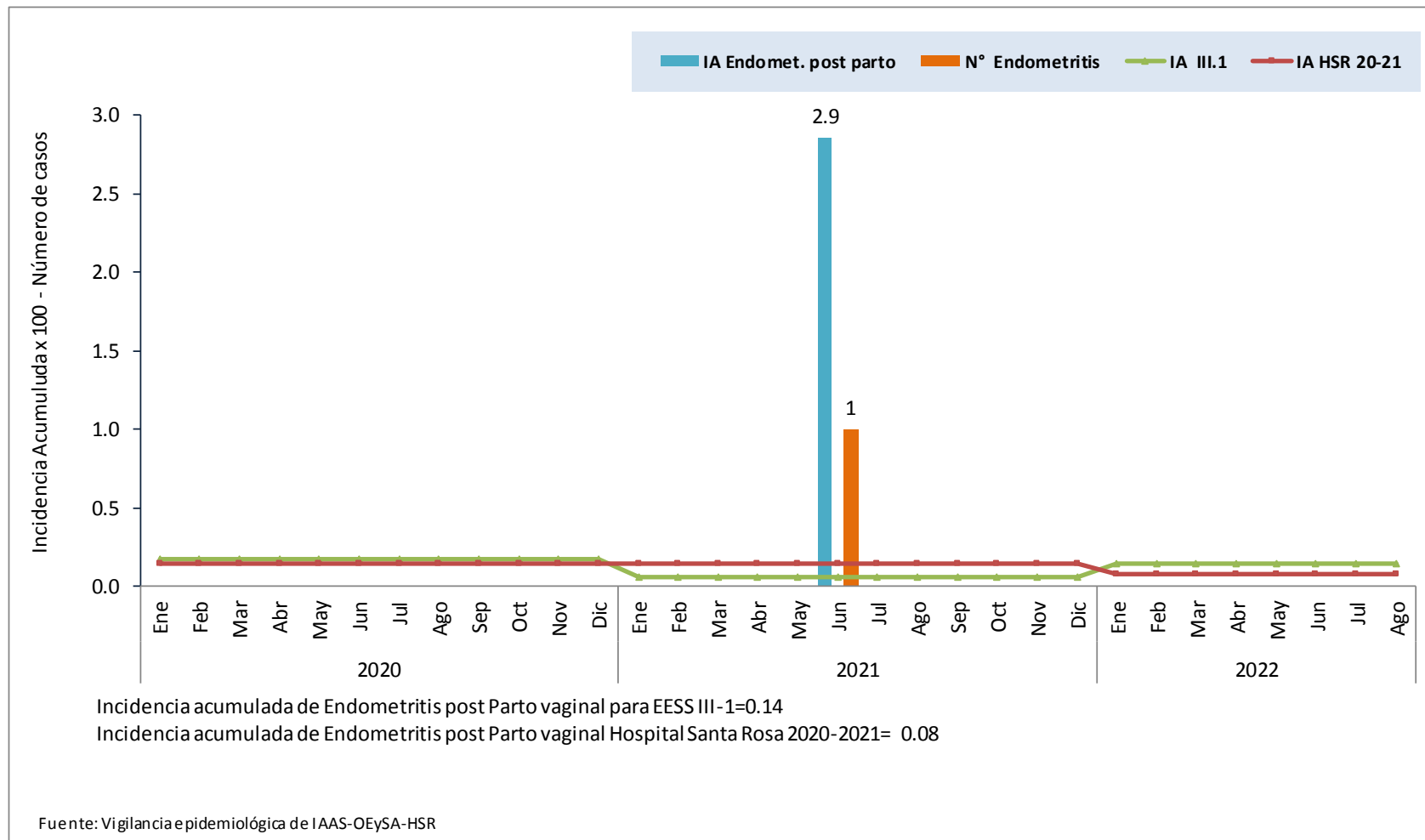
En el mes agosto del año 2022, el servicio de Gineco obstetricia, no se presentaron casos de infección de herida operatoria post cesárea, diferente comportamiento presenta en comparación al mismo periodo del año 2021, con una IA 1.41 x 100 partos por cesáreas (01 caso).

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS DE PARTO POR CESAREA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



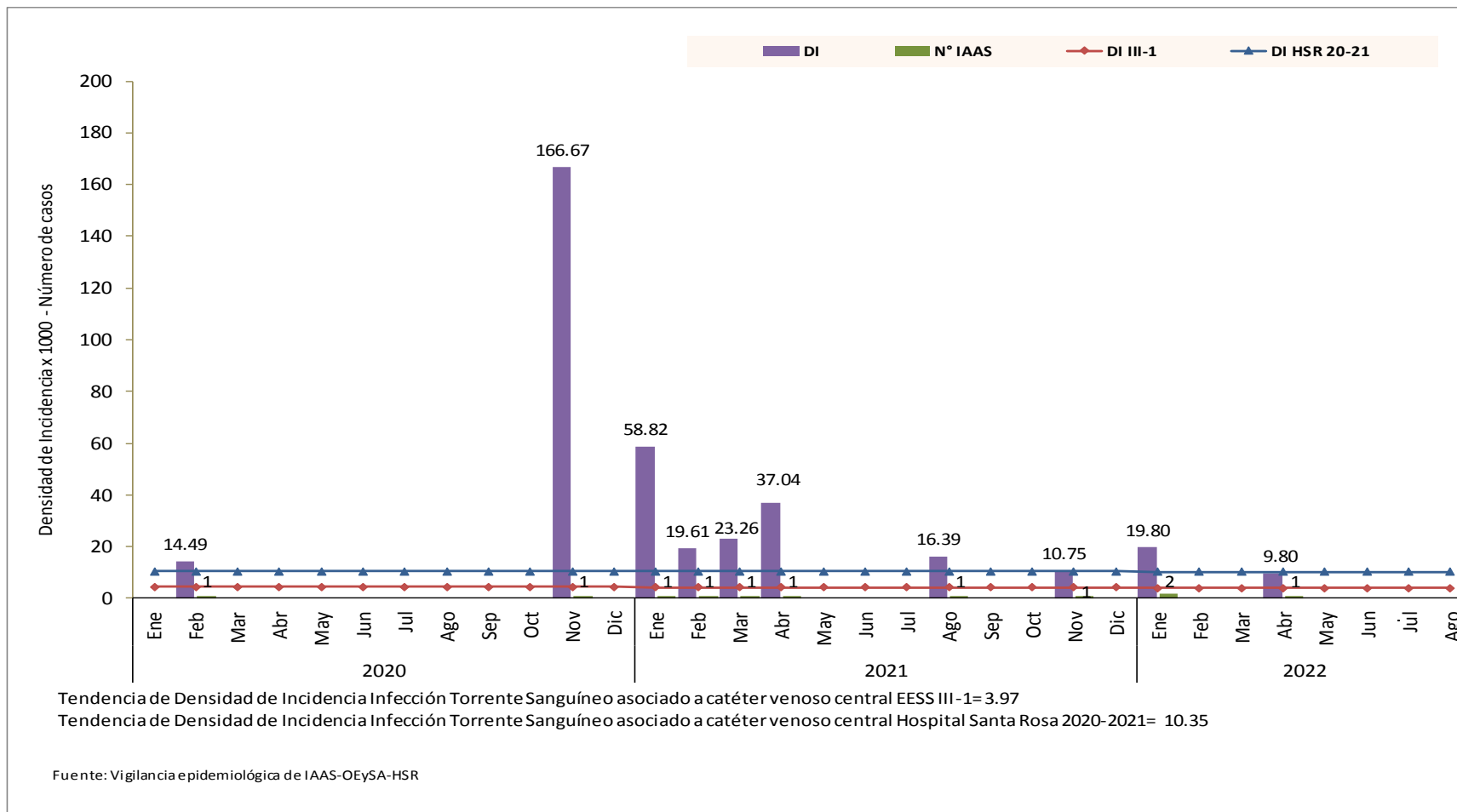
En el mes de agosto del año 2022, no se presentan casos de Endometritis de parto por cesárea, comparado con el año anterior al mismo período, mantienen el mismo comportamiento sin casos.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS DE PARTO VAGINAL HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



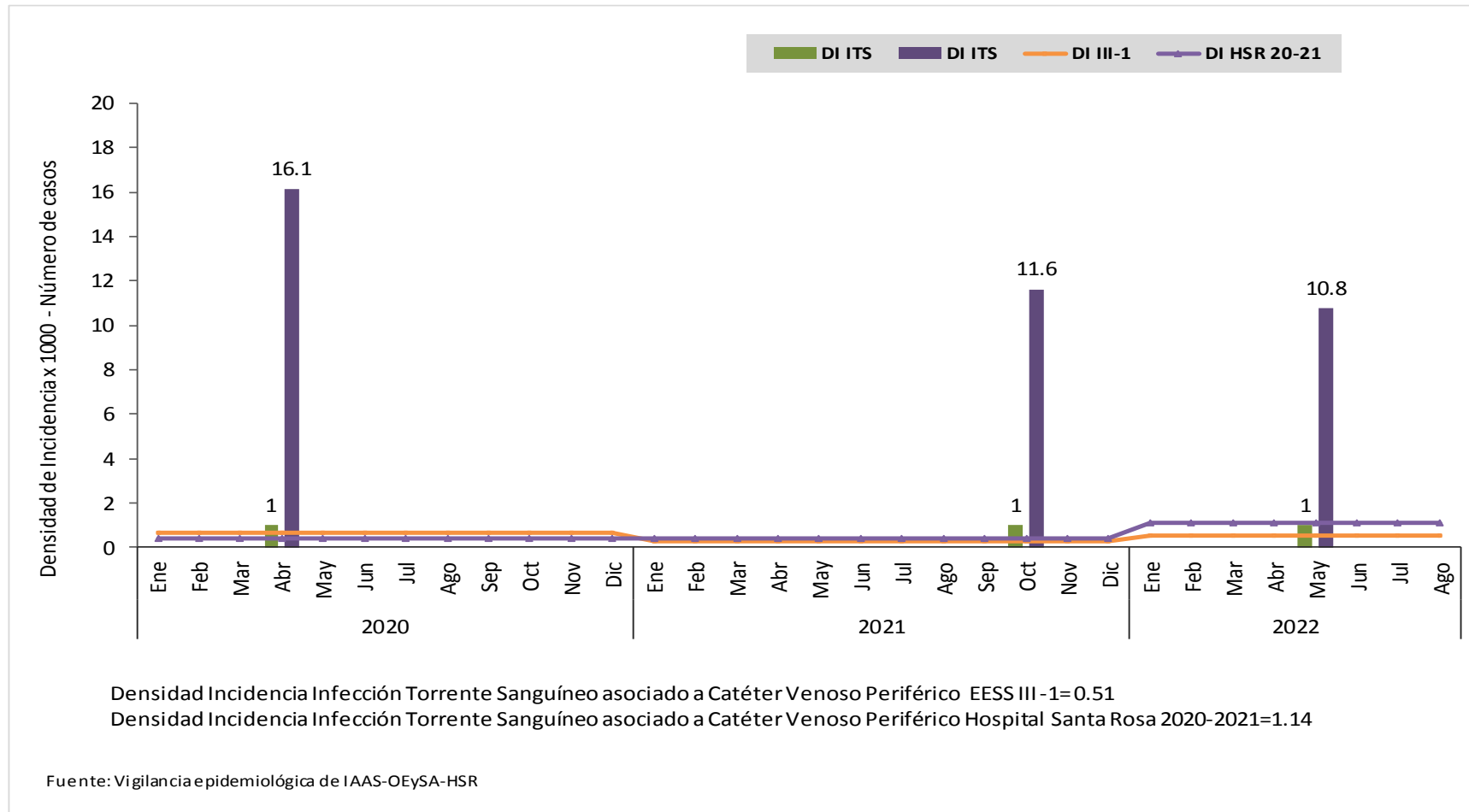
En el mes de agosto del año 2022, no se presentan casos de endometritis post parto vaginal, comparado con el año 2021 al mismo período, mantiene el mismo comportamiento sin notificación de casos.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO (ITS) ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI NEONATOLOGIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



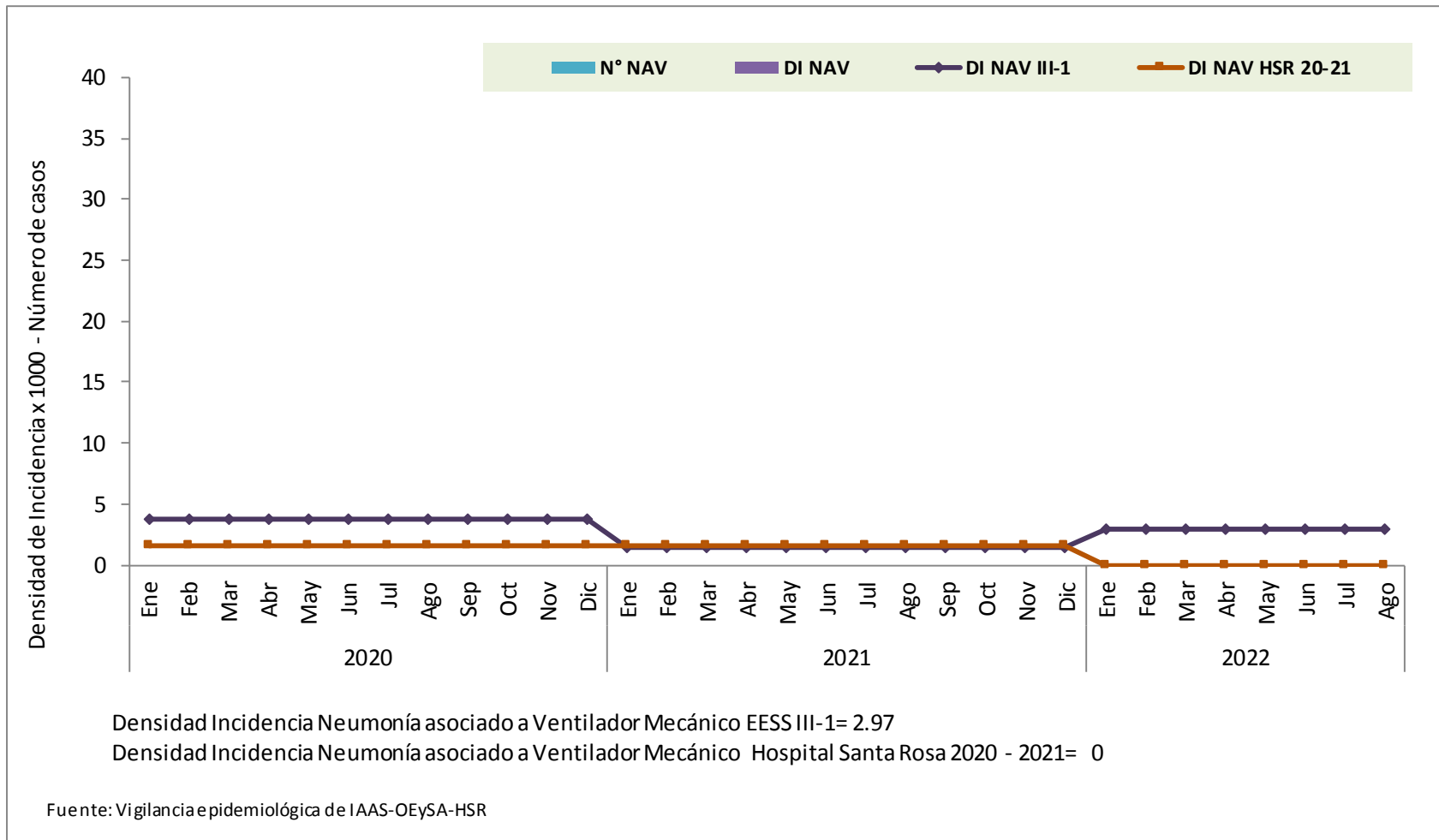
En el año 2022, al mes de agosto, no se presentan casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central; en comparación al mismo periodo en el año 2021, presenta 01 caso reportado con una DI 16.39 x 1000 días de exposición.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO (ITS) ASOCIADO A CATETER VENOSO PERIFERICO EN UCI NEONATOLOGIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



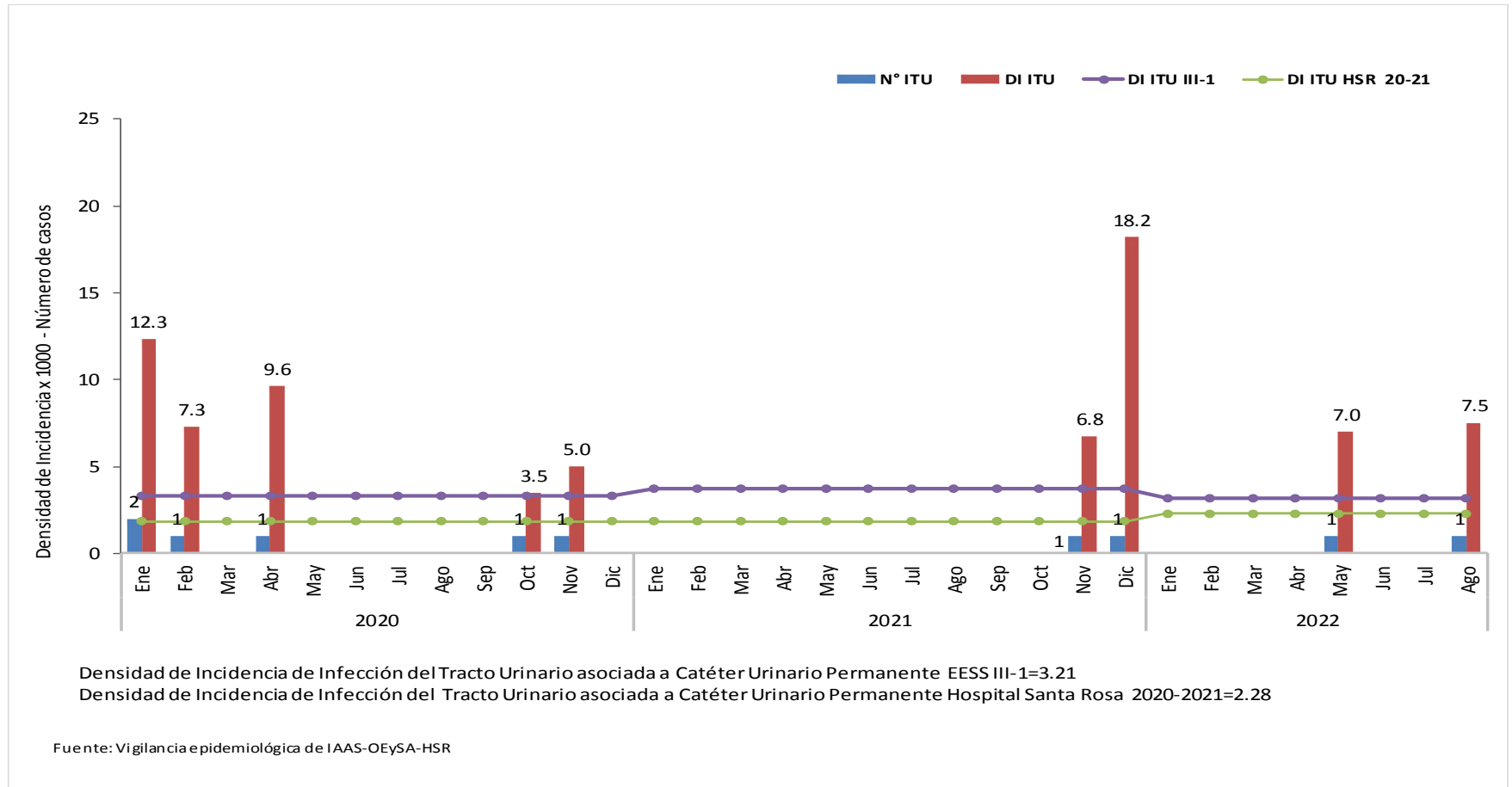
En el mes de agosto del año 2022, no se presentan casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico, en comparación al mismo periodo del año 2021, no se clasifican casos.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN UCI NEONATOLOGIA. HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



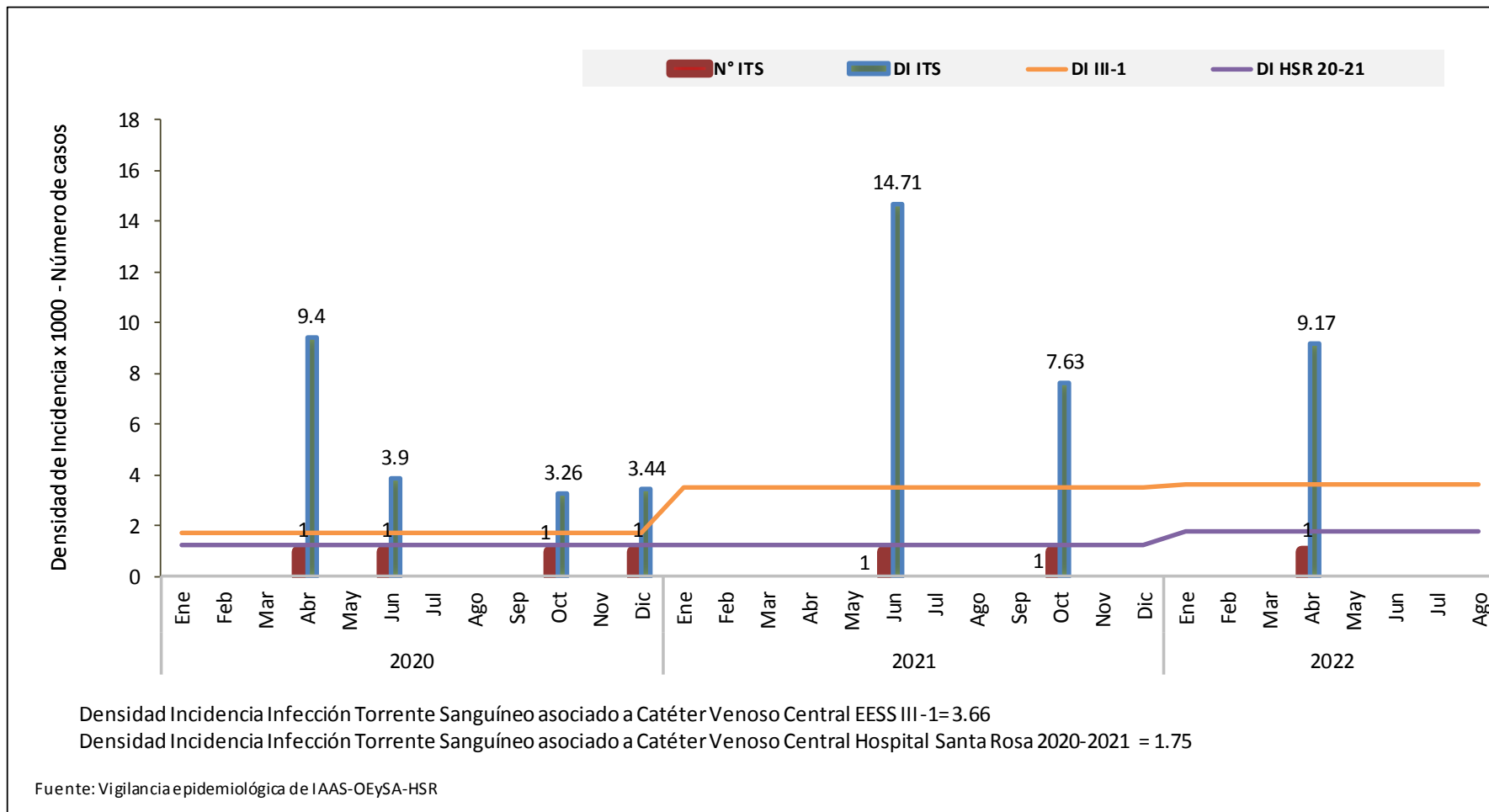
En el mes de agosto del presente año, no se presentan casos de neumonía asociada a ventilación mecánica en el servicio de la UCI Neonatal; durante el año 2021 presenta un comportamiento similar al mismo periodo, sin casos clasificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATETER URINARIO PERMANENTE EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



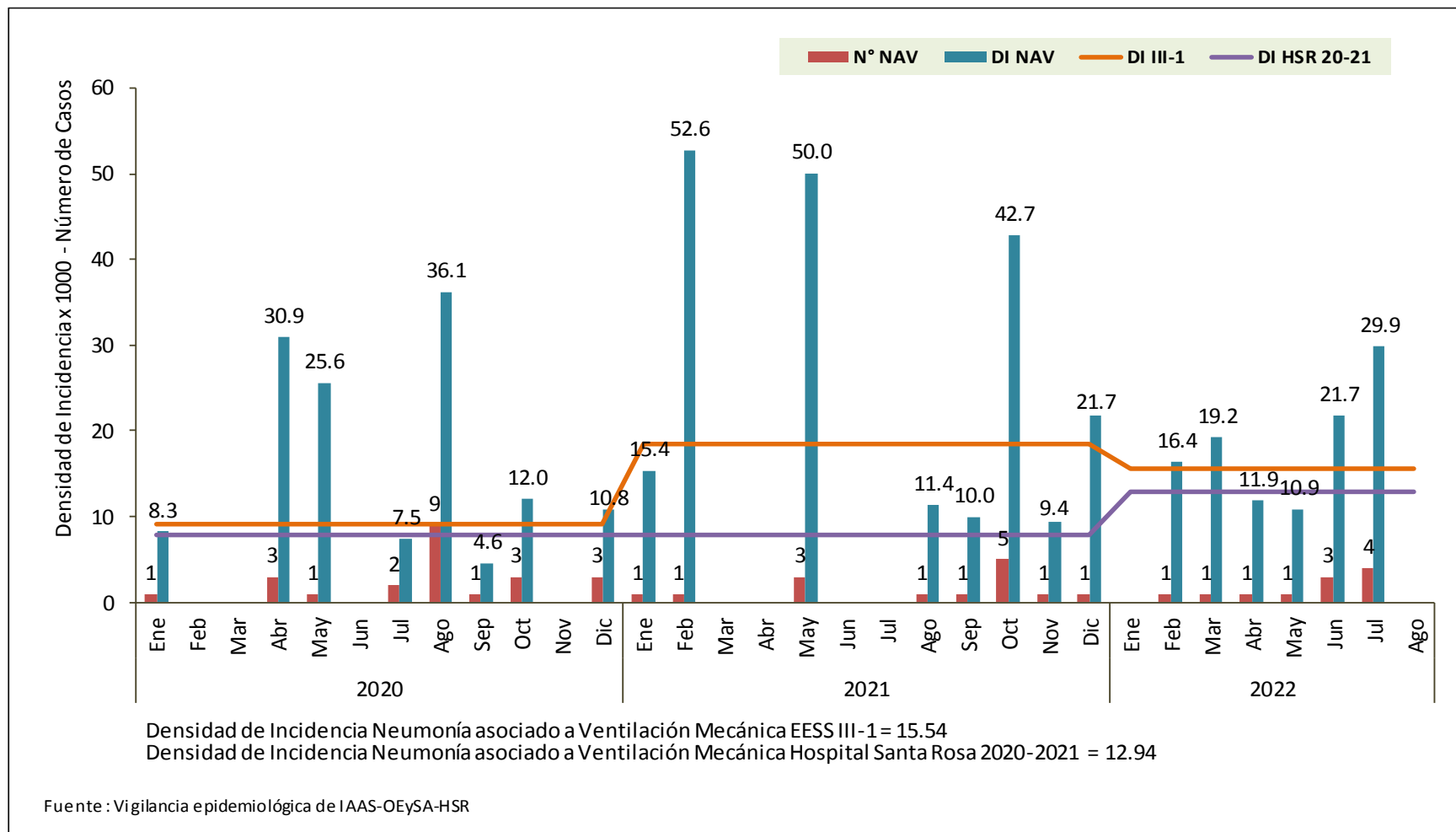
En el servicio de UCI general, en el mes de agosto del año 2022, se clasifica 01 caso de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, con una DI 7.5 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2020 – 2021. Diferente comportamiento presenta al mismo periodo en el año 2021, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



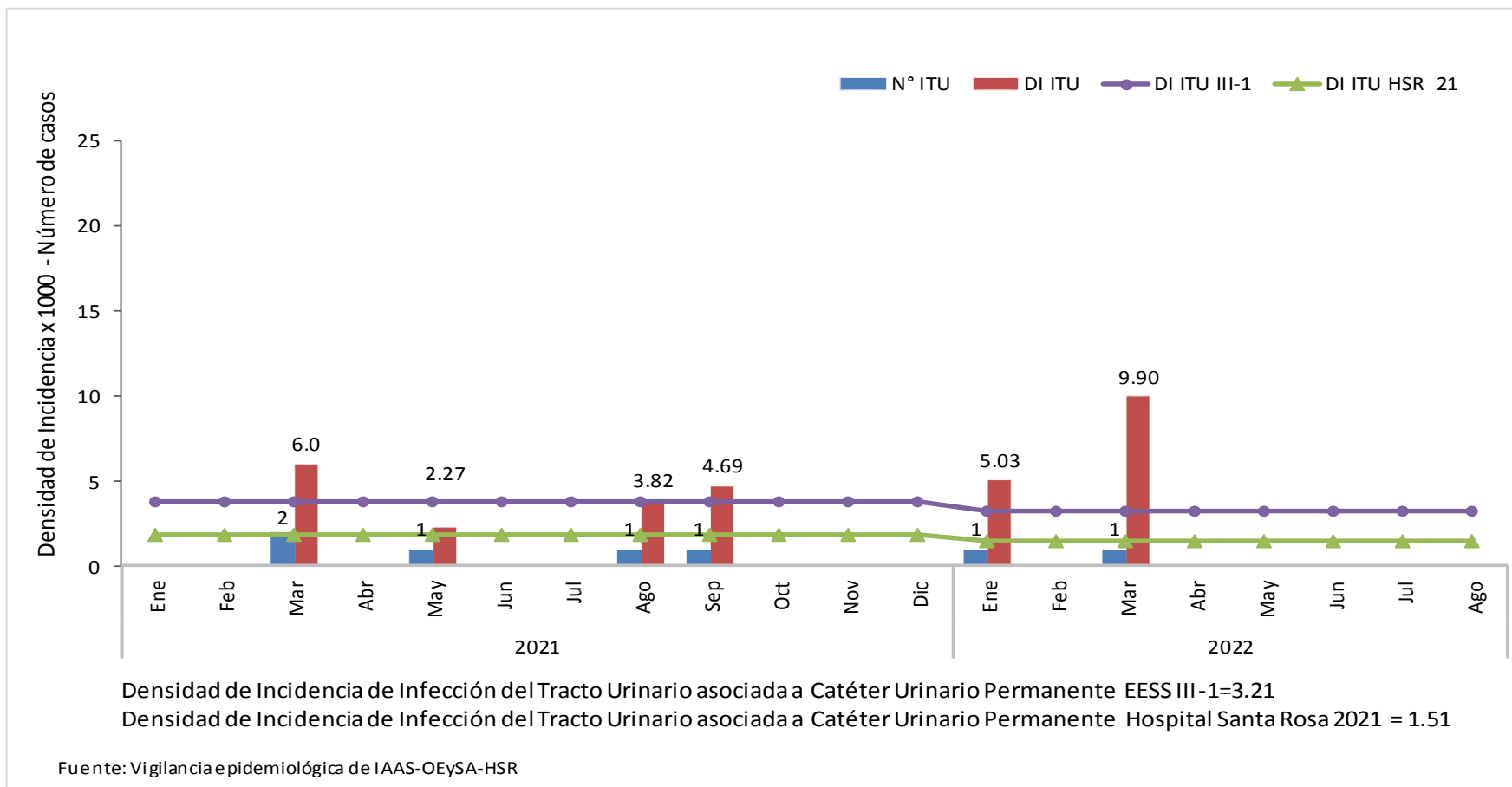
En el mes de agosto del año 2022, no se presentan casos de infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central, comparado con el año 2021 al mismo periodo, mantiene el mismo comportamiento sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (AGOSTO)



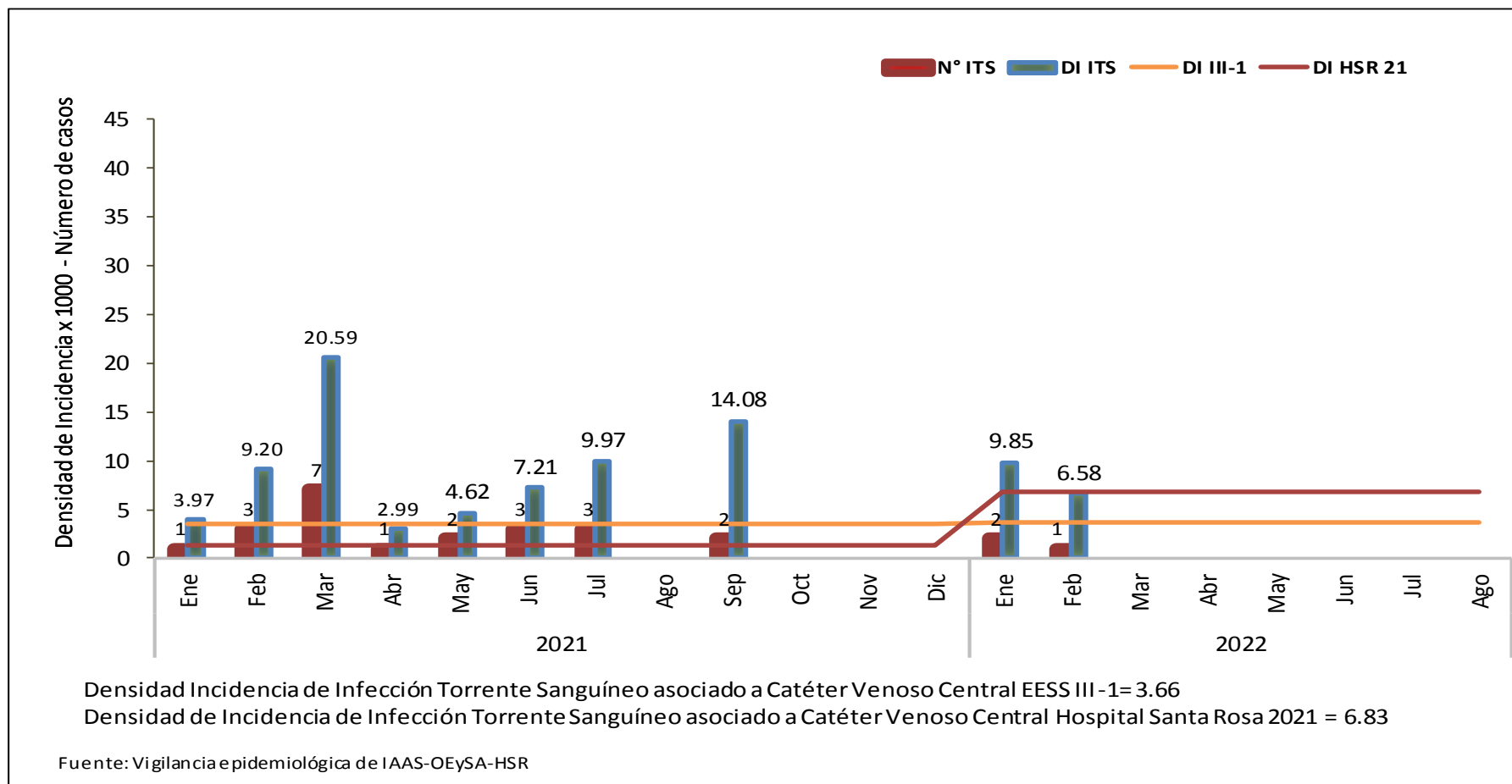
En el mes de agosto del año 2022, no se presentan casos de neumonías asociadas a ventiladores mecánicos, comparado con el año 2021 al mismo período, con diferente comportamiento presentando 01 caso, con DI 11.4 x 1000 días de exposición.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATETER URINARIO PERMANENTE EN UCI COVID ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2022 (AGOSTO)



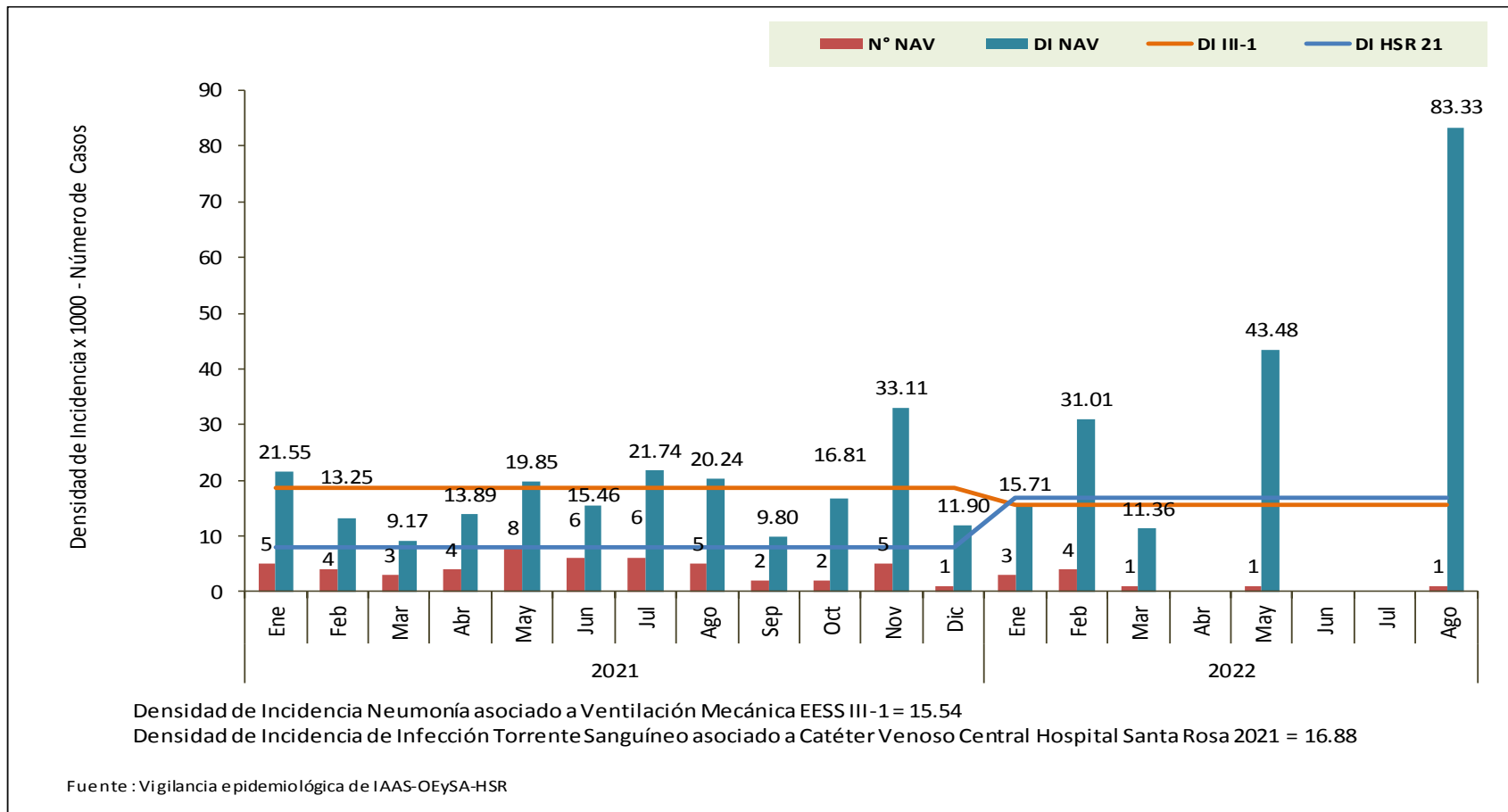
En el servicio de UCI COVID, en el mes de agosto del presente año, no se presentaron casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, diferente comportamiento presenta al mismo periodo, durante el año 2021, con 01 caso registrado, con una DI 3.82 x 1000 días de exposición.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI COVID ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2022 (AGOSTO)



En el servicio de UCI COVID, en el mes agosto del año 2022, no se presentaron casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central, comparado al mismo periodo durante el año 2021 presenta similar comportamiento, sin registro de casos.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN UCI COVID19 ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2022 (AGOSTO)



En el servicio de la UCI COVID, en el mes de agosto del año 2022, se presenta 01 caso de neumonía asociada a ventilador mecánico con una DI de 83.33 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021. En comparación al mismo periodo en el año 2021, registra 05 casos con una DI de 20.24 x 1000 días de exposición. Cabe resaltar que la diferencia radica en el número de días de exposición, siendo menor en el año 2022.

**INDICADOR ANUAL DE IAAS SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
(DEL 2019 AL 2022*)**

INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD (IAAS)	AÑO							
	2019		2020		2021		2022*	
	DI	IA	DI	IA	DI	IA	DI	IA
ISO CCC		1.7		1.4		0		0
ISO HERNIOPLASTIA		2.6		0		0		0
CUP CIRUGÍA	0		0		0		0	
CUP MEDICINA GENERAL	3.6		3.9		0.94		1.03	
ENDOMETRITIS - CESÁREA		0.4		0.1		0.11		0
ENDOMETRITIS - EUTÓCICO		0.3		0		0.19		0
ISO CÉSAREA		1.9		1.3		1.25		0.74
CVC NEO	11.8		6.4		12.99		5.61	
CVP NEO	0		1.2		1.08		1.42	
NAVM NEO	1.9		0		0		0	
CUP UCI	1.4		2.5		1.80		2.11	
CVC UCI	0.6		1.7		1.88		1.25	
NAVM UCI	1.8		11.3		16.93		15.43	
CUP UCI COVID	0		0		1.51		3.58	
CVC UCI COVID	0		0		6.83		5.77	
NAVM UCI COVID	0		0		16.88		20.53	

*Semaforización de las DI e IA referenciales de IAAS a nivel nacional y según categoría de los EESS del Nivel III, hasta el mes de agosto del 2022. (**ROJO**: Por encima del valor referencial y **VERDE**: Por debajo del valor referencial).