

# SALA SITUACIONAL MENSUAL HOSPITAL SANTA ROSA. OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA. DICIEMBRE 2024



**Eventos Sanitarios de importancia  
Internacional  
Semana epidemiológica N° 52 – 2024  
(al 28 de diciembre)**



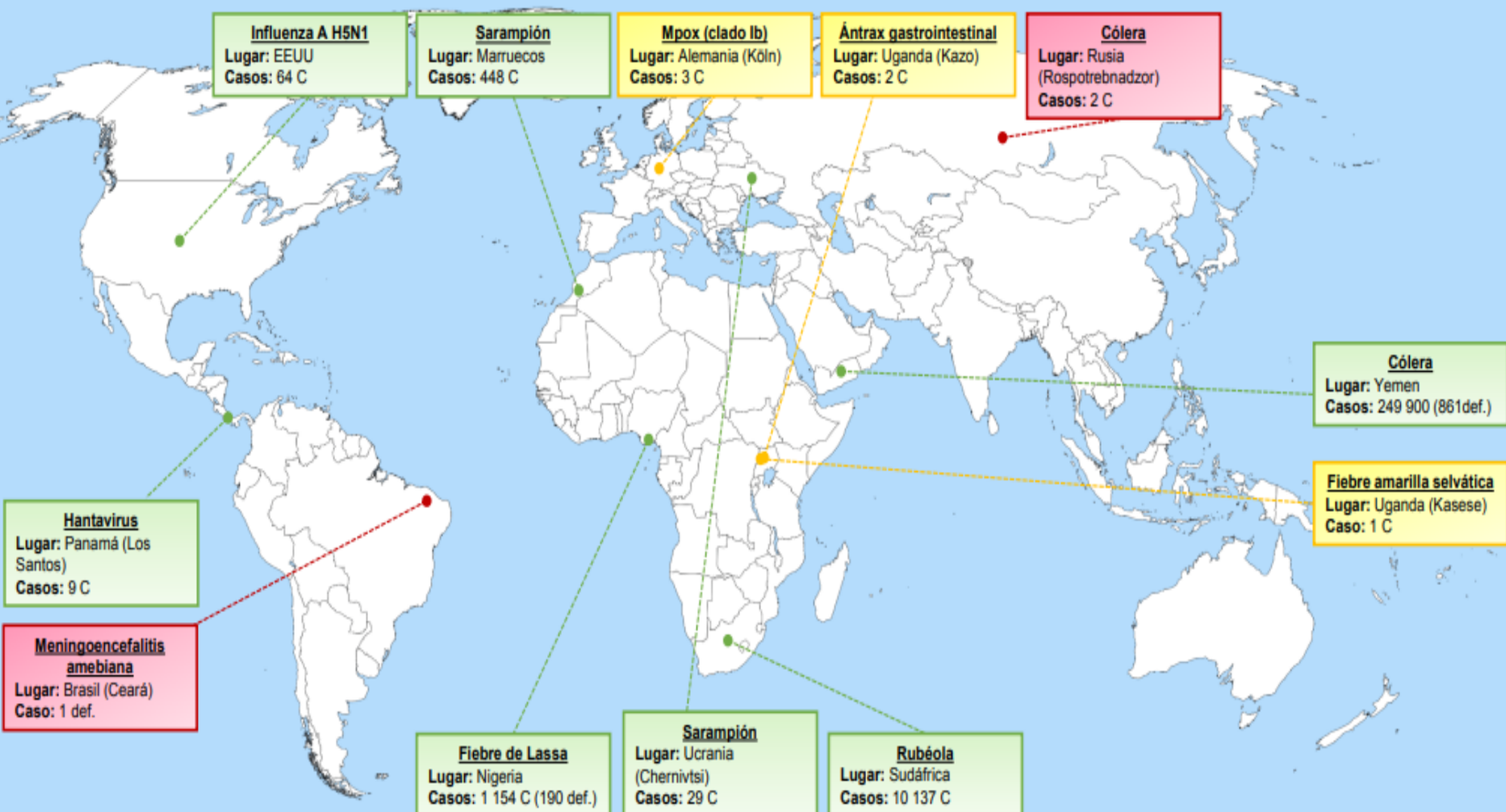
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

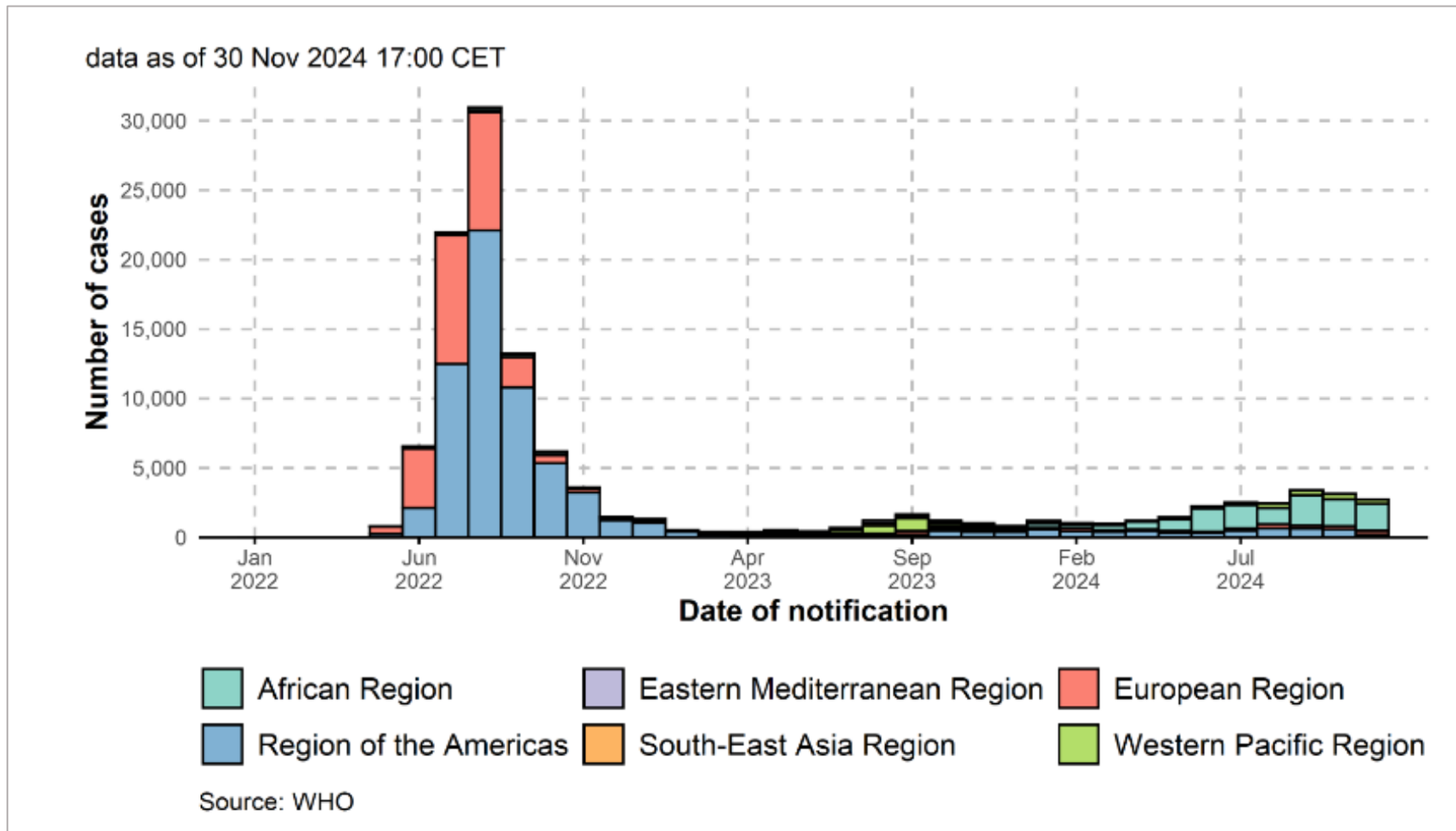
## Eventos sanitarios de importancia internacional, 2024\*



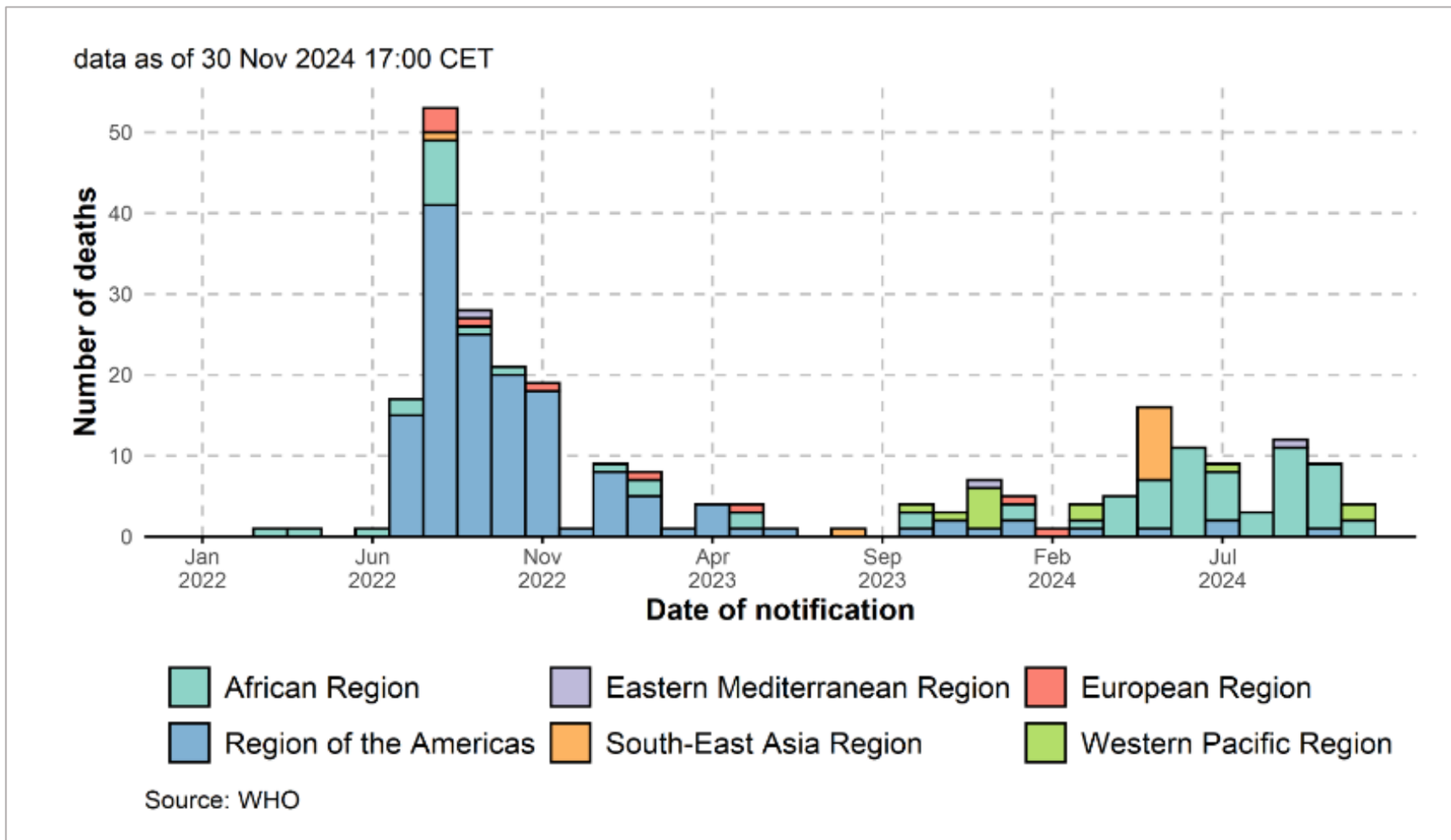
Fuente: ProMED, Outbreak News Today, Disease Outbreak News, OMS, REC. \*Hasta el 26 de diciembre.  
Elaborado: Centro Nacional de Enlace del CDC Perú.

**Legenda:**  
■ Eventos nuevos  
■ Eventos en seguimiento  
■ Eventos en actualización

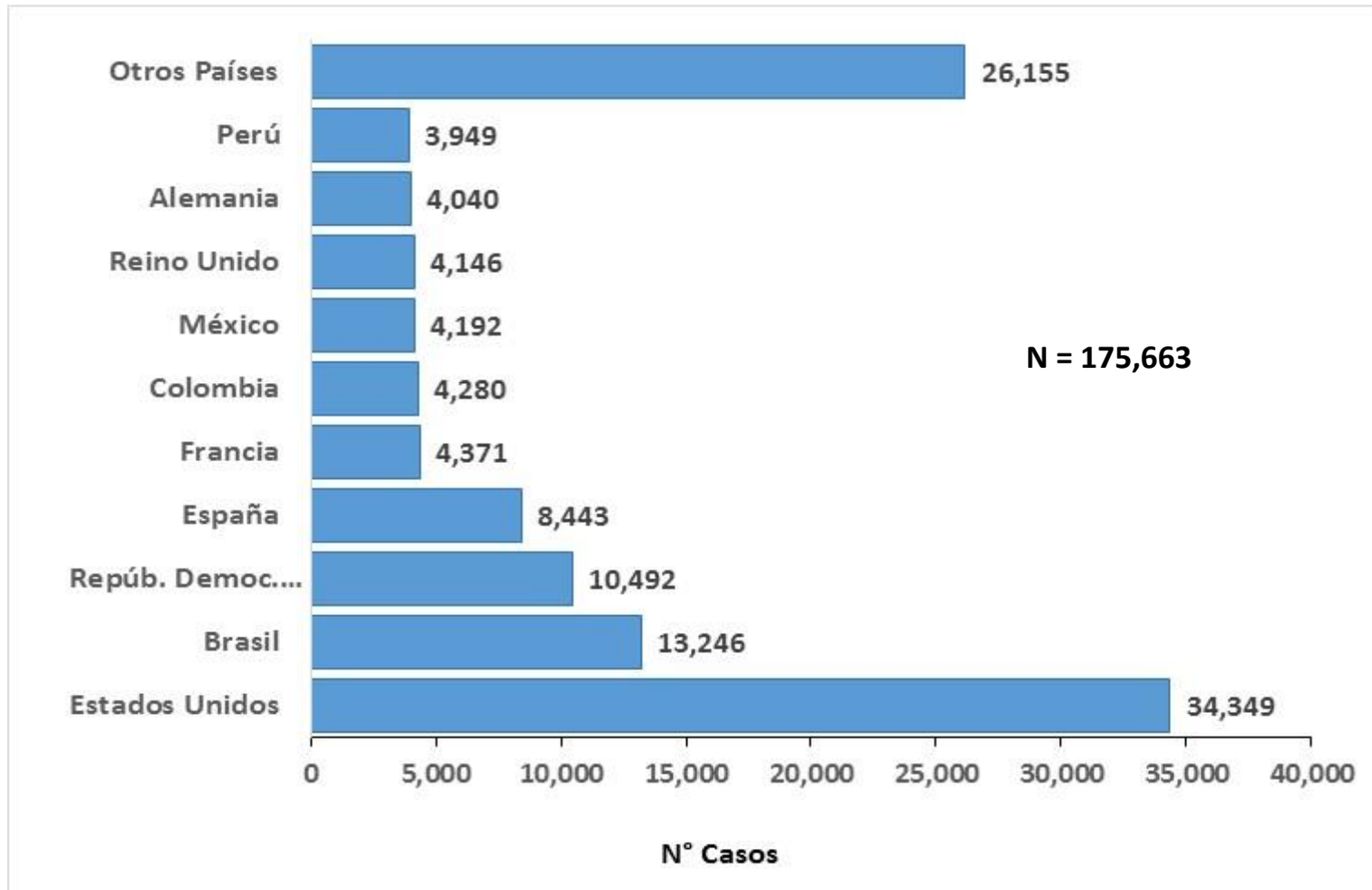
# Gráfico N°03. Global casos de MPOX. Curva epidémica Datos desde enero 2022 - 2024 (30 de Nov.)



# Gráfico N°04. Global Defunciones por MPOX. Curva epidémica Datos desde enero 2022 - 2024 (30 de Nov.)



## Gráfico N° 05. Brote Mpox: Los 10 países con mayor casos a nivel mundial. Datos desde enero 2022 hasta noviembre del 2024





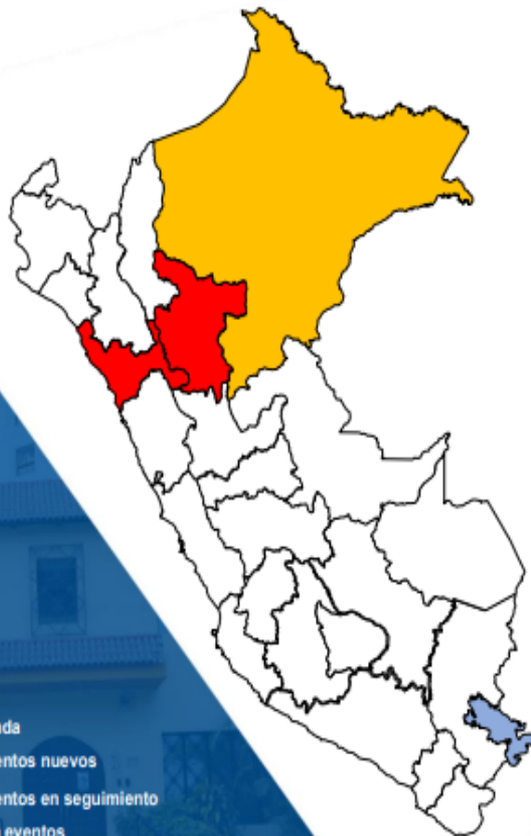
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Brotos y otros EVISAP en Perú, 2024\*



### Leyenda

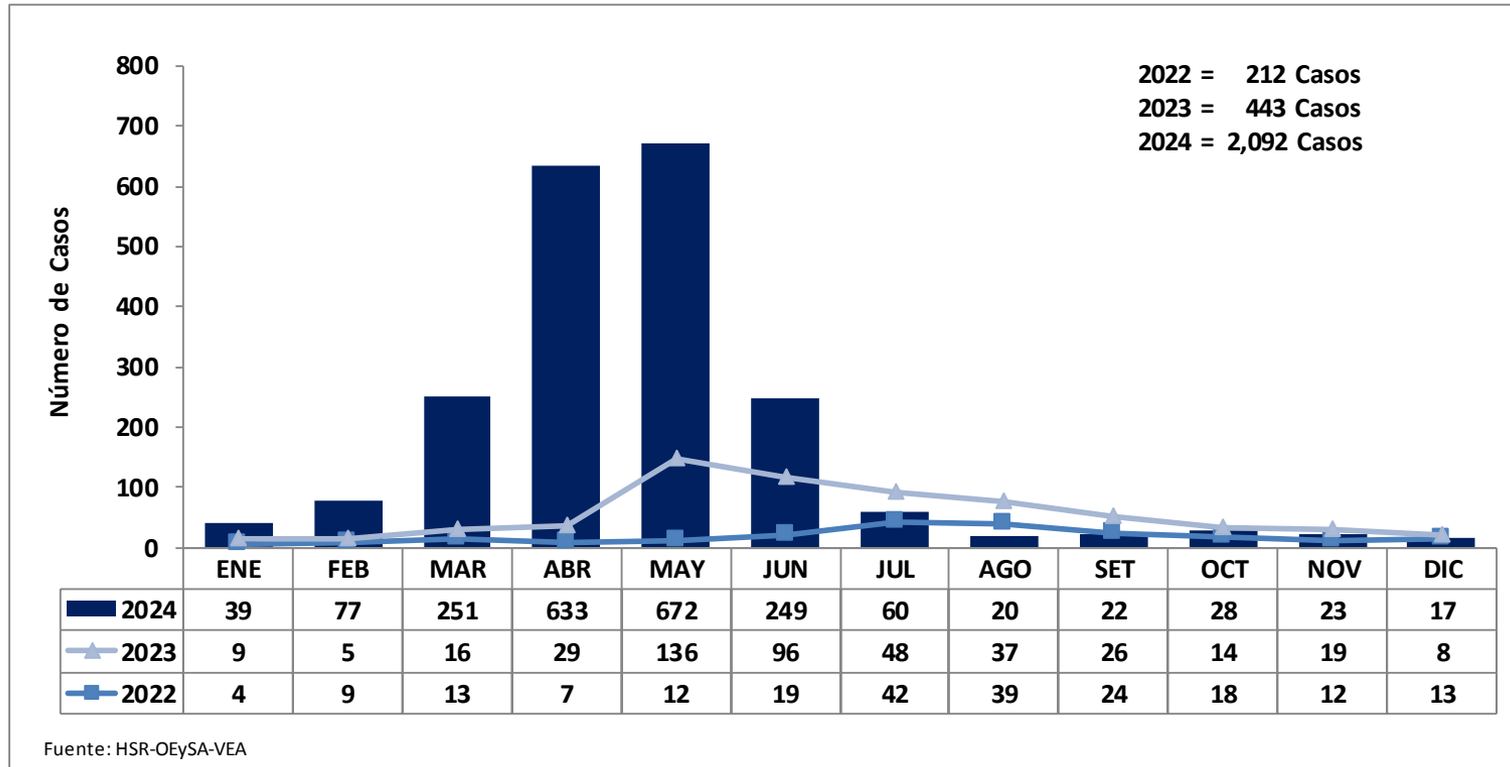
- Eventos nuevos
- Eventos en seguimiento
- Sin eventos

Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
20/12/2024	23/12/2014	<b>Departamento: La Libertad</b> Provincia: Trujillo Distrito: Trujillo E.S.	IAAS	3	<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Medio
13/12/2024	19/12/2024	<b>Departamento: San Martín</b> Provincia: Bellavista Distrito: Alto Biavo Localidad: Incaico	Malaria	7	<i>Plasmodium vivax</i>	Medio
2/10/2024	14/12/2024	<b>Departamento: Loreto</b> Provincia: Alto Amazonas Distrito: Yurimaguas	Oropouche	145	PCR (+) IgM (+)	Medio
28/11/2024	2/12/2024	<b>Departamento: San Martín</b> Provincia: Mariscal Cáceres Distrito: Huicungo Localidad: Miraflores	Dengue	18	NS1 (+)	Alto

Fuente: SI Epi-Brotos. \*Hasta el 26 de diciembre.

Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú).

## Gráfico N° 06. Enfermedades o eventos de notificación obligatoria (Según fecha de inicio de síntomas) Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



Hasta el mes de diciembre del año 2024, se han notificado 2,092 casos de enfermedades sujetos a vigilancia epidemiológica de ellos; 1919(92%) corresponde a los casos de dengue grave, dengue con signos y dengue sin signos de alarma; seguido de influenza, sífilis materna, leptospirosis como enfermedades más frecuentes para la notificación. De los casos notificados en el presente año 1702(81%) son casos confirmados, 383 casos descartados(18%) y sólo 07 casos probables.

En los años 2022 y 2023 las enfermedades de notificación obligatoria fueron 212 y 443 respectivamente, aproximadamente el 20% de lo notificado en el año 2024..

# Tabla N° 01. Enfermedades o eventos sujetos a vigilancia epidemiológica, según condición. Hospital Santa Rosa Años 2023 – 2024

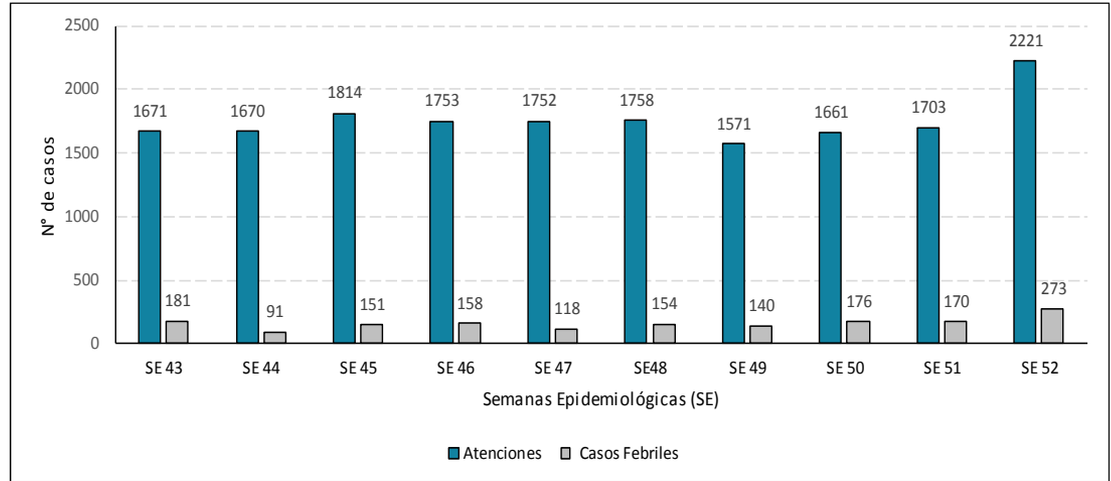
Diagnóstico	2023		Total 2023	2024			Total 2024	Total general
	Confirmado	Descartado		Confirmado	Descartado	Probable		
Dengue s/signos de alarma	127	125	252	1334	208	2	1544	1796
Dengue c/signos de alarma	21	17	38	285	72	1	358	396
Influenza	7	65	72	9	63		72	144
Sífilis no especificada				33			33	33
Leptospirosis	5	12	17	1	8	1	10	27
TBC Pulm. C/Conf. Bact.	8		8	10			10	18
Dengue Grave				9	8		17	17
Viruela del mono	3	2	5	2	10		12	17
Sífilis materna	9		9	2			2	11
TBC Extrapulm.	2		2	6			6	8
Tos ferina		8	8					8
TBC Pulm. S/Conf. Bact.				5			5	5
Leishmaniasis cutánea	1		1	2	1	1	4	5
Sífilis Cong.	3	1	4	1			1	5
Brucelosis		5	5					5
ZIKA		3	3		2		2	5
Fiebre amarilla		2	2		2		2	4
Hidatidosis		4	4					4
Fiebre Chikungunya		1	1		3		3	4
Sarampión					4		4	4
Hepatitis B	2		2	1			1	3
Malaria Vivax	3		3					3
Varicela con otras Complic.	1		1	1			1	2
Difteria		2	2					2
Sind. Guillain Barre		1	1	1			1	2
ESAVI						2	2	2
Rubéola		1	1		1		1	2
Páralisis Flácida		1	1					1
Enf. Chagas					1		1	1
Toxoplasmosis		1	1					1
<b>Total general</b>	<b>192</b>	<b>251</b>	<b>443</b>	<b>1702</b>	<b>383</b>	<b>7</b>	<b>2092</b>	<b>2535</b>

# Gráfico N° 07. Comportamiento de la epidemia de Dengue Hospital Santa Rosa. Año 2024



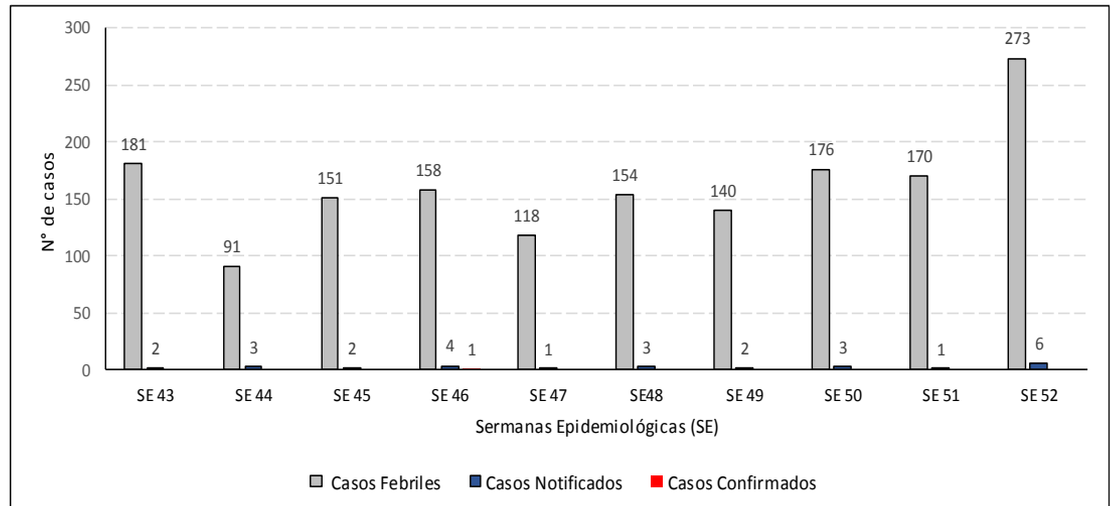
## Frecuencia de Atenciones vs Casos Febriles según Semana Epidemiológica Hospital Santa Rosa.2024\*

Casos febriles : 9,830  
Atenciones : 95,849



## Frecuencia de Casos Febriles vs Casos Identificados y Confirmados de Dengue. Hospital Santa Rosa.2024\*

Casos identificados : 1,921  
Casos confirmados : 1,628  
Casos febriles: 9,830



\*SE 52. 31dic 2024. Fuente: Hospital Santa Rosa-OEI-OEySA. Noti.2024

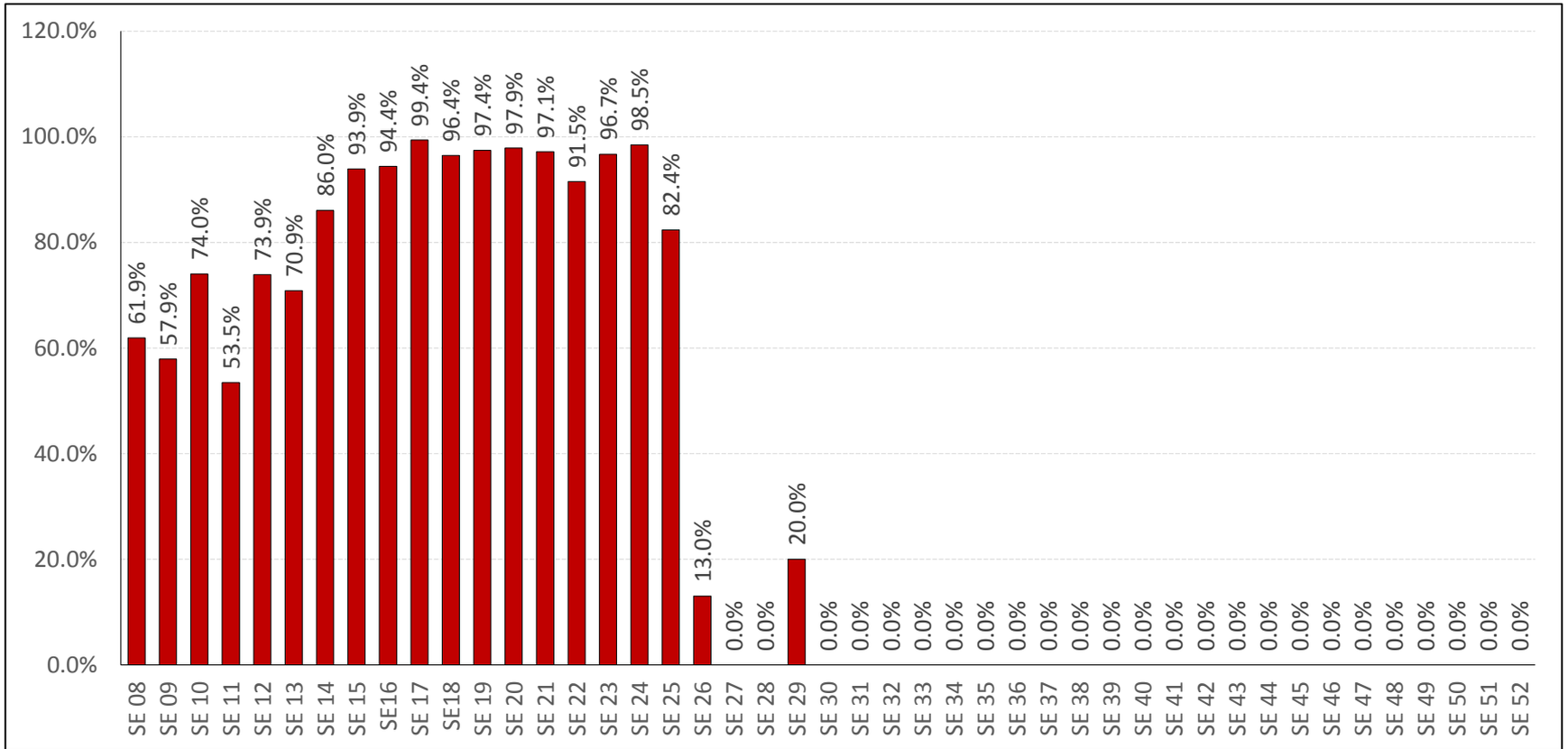
## Gráfico N° 08. Situación actual de dengue Hospital Santa Rosa. Año 2024



\*SE 52 . 31 diciembre 2024

Fuente: Hospital Santa Rosa-OEI-OEySA. Noti.2024

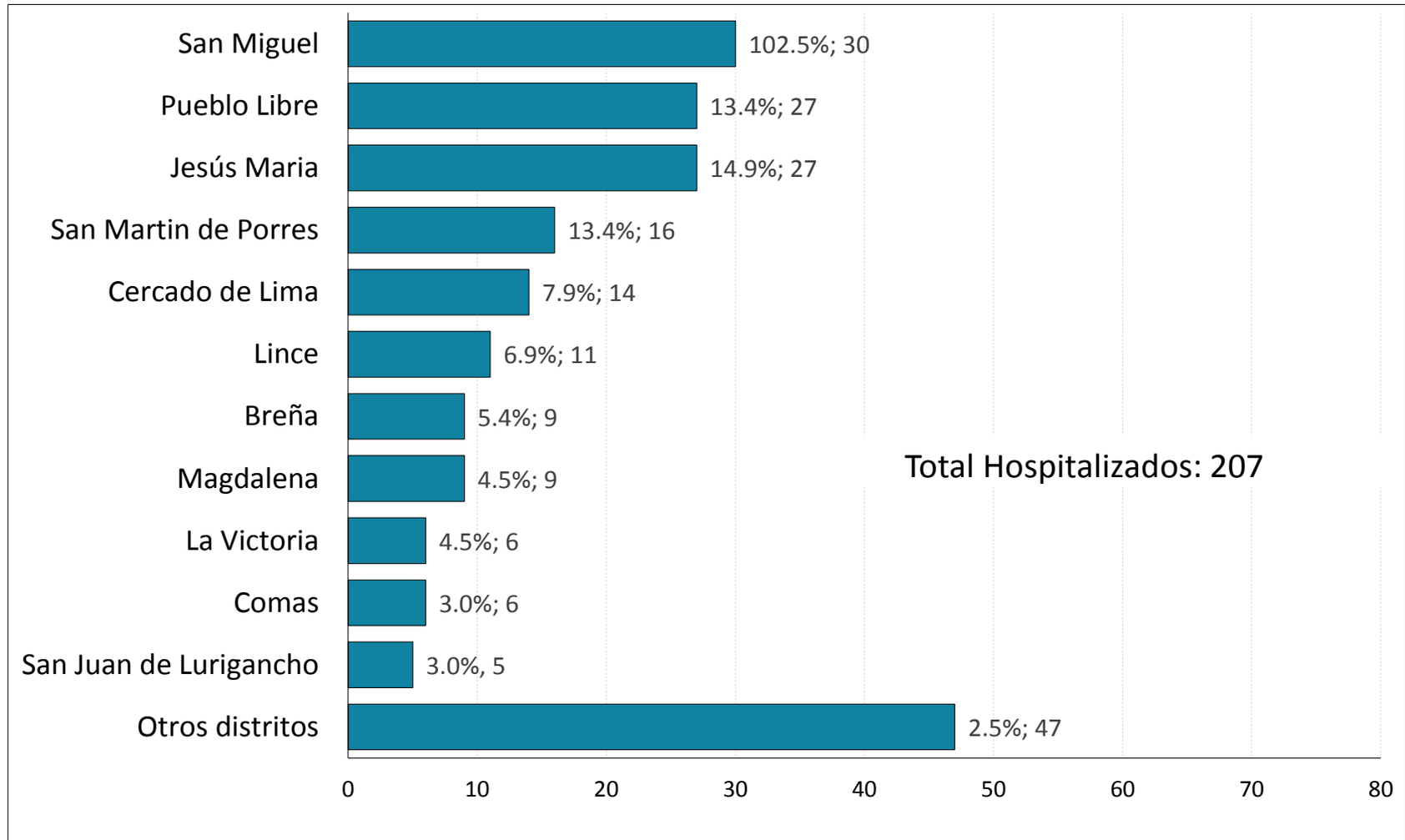
# Gráfico N° 09. Porcentaje de Positividad de casos de Dengue. Hospital Santa Rosa. Hospital Santa Rosa Año 2024 (SE 01 - 52)



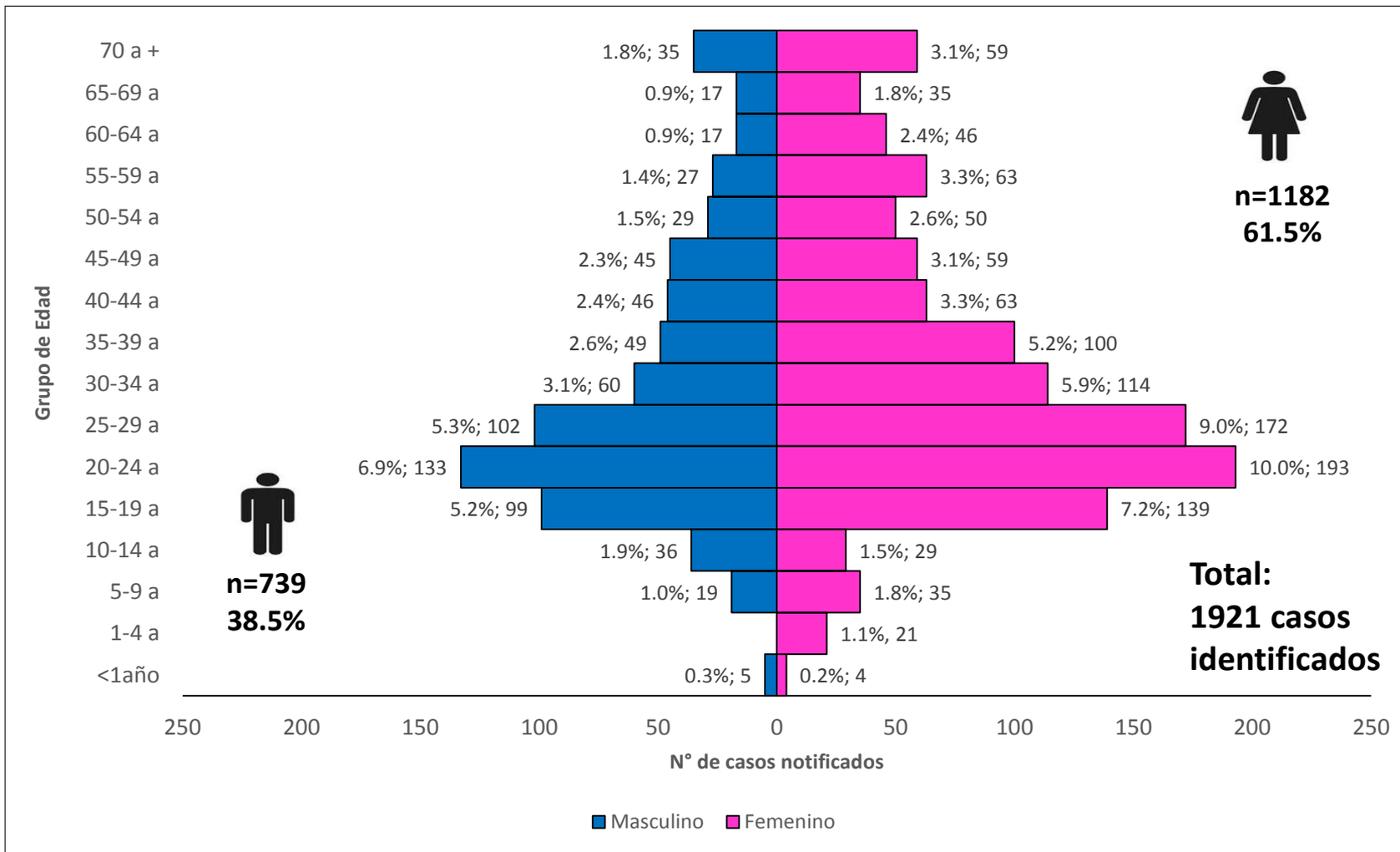
<b>1628</b>	<b>1921</b>	<b>84.7%</b>
casos confirmados	test realizados	porcentaje de positividad total

\*SE 52 . 31 dic 2024. Fuente: Hospital Santa Rosa-OEI-OEySA.Emergencia.2024

## Gráfico N° 10. Hospitalizados según distrito de procedencia HSR. 2024



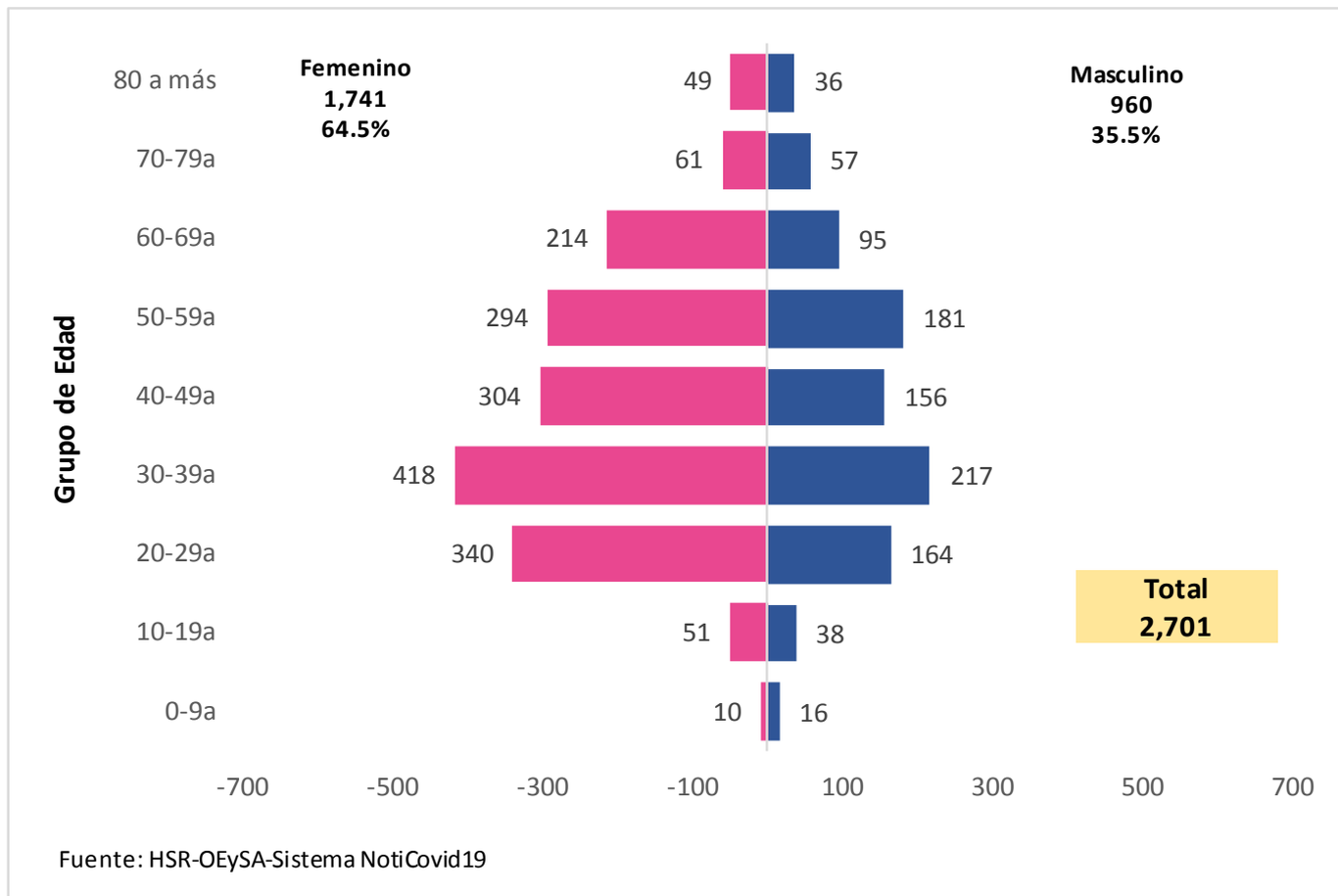
# Gráfico N° 11. Pirámide de distribución de casos de Dengue Hospital Santa Rosa. Año 2024



\*SE 52. 31 dic 2024. Fuente: Hospital Santa Rosa-OEI-OEySA. Emergencia.2024



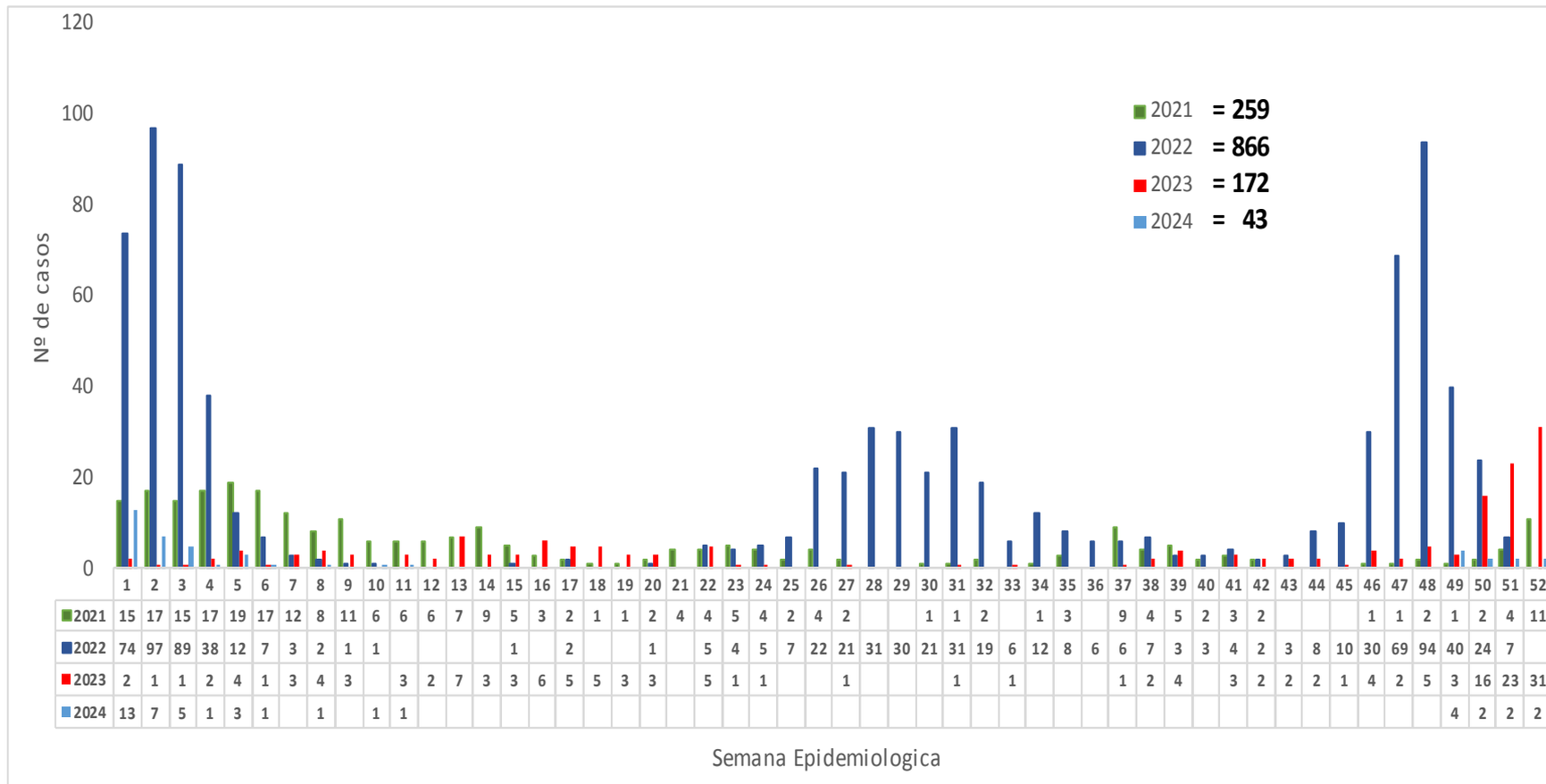
## Gráfico N° 12. Distribución de casos confirmados COVID-19 Hospital Santa Rosa. Años 2022 - 2024



Desde el inicio de la pandemia hasta el mes de diciembre del año 2024, se han notificado 2,701 casos de COVID-19 positivos. Según distribución de los casos confirmados en la pirámide, el mayor número de casos se presentaron en personas de sexo femenino con el 64.5% y los de sexo masculino con el 35.5%. El mayor grupo etareo afectado son las mujeres de 20 años a 39 años.



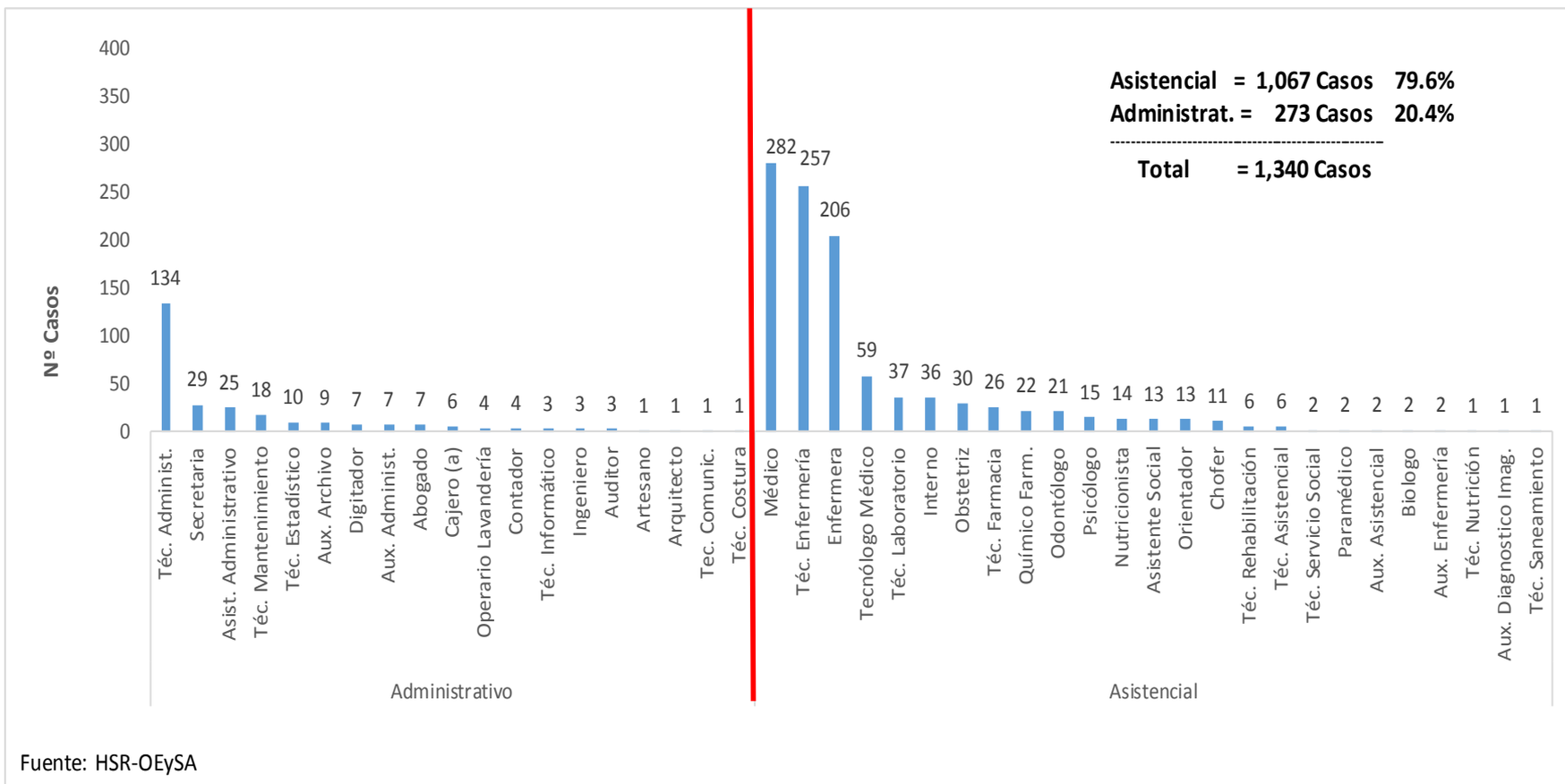
# Gráfico N° 13. Casos confirmados COVID-19 Personal de Salud. Hospital Santa Rosa. Años 2022 - 2024



El comportamiento de los casos COVID-19 en personal de salud en el presente año fue de 43 casos (25%) de lo notificado durante todo el año anterior. Si embargo, en el año 2022 los casos fueron de 866 con hospitalizados en los diferentes servicios de hospitalización. El personal de salud mas afectado fueron los técnicos de enfermería y en mayor proporción fueron de los servicios de emergencia, consulta externa y neonatología.

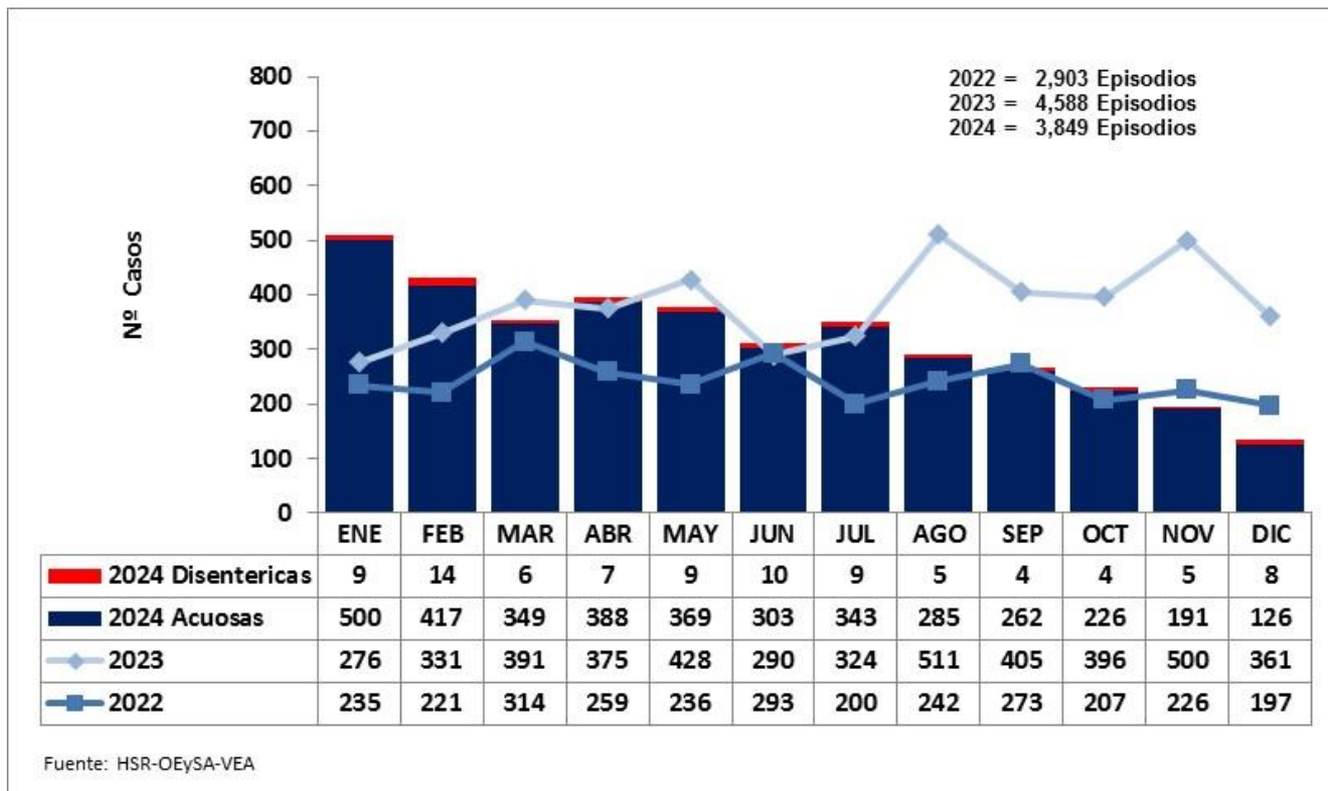


# Gráfico N° 14. Casos confirmados COVID-19 Personal de Salud. Hospital Santa Rosa. Años 2022 - 2024



El comportamiento de los casos de COVID-19 en el personal de salud en los tres últimos años se presentaron en el 80% (1,067 casos) en personal de salud asistencial y los más afectados fueron los Médicos, seguido de los Técnicos de enfermería, y las Enfermeras acumulando el 70% de lo notificado del personal asistencial. Con respecto al personal administrativo 20% (273 casos) los más afectados fueron los Técnicos administrativos, seguido del personal de secretaría entre otros.

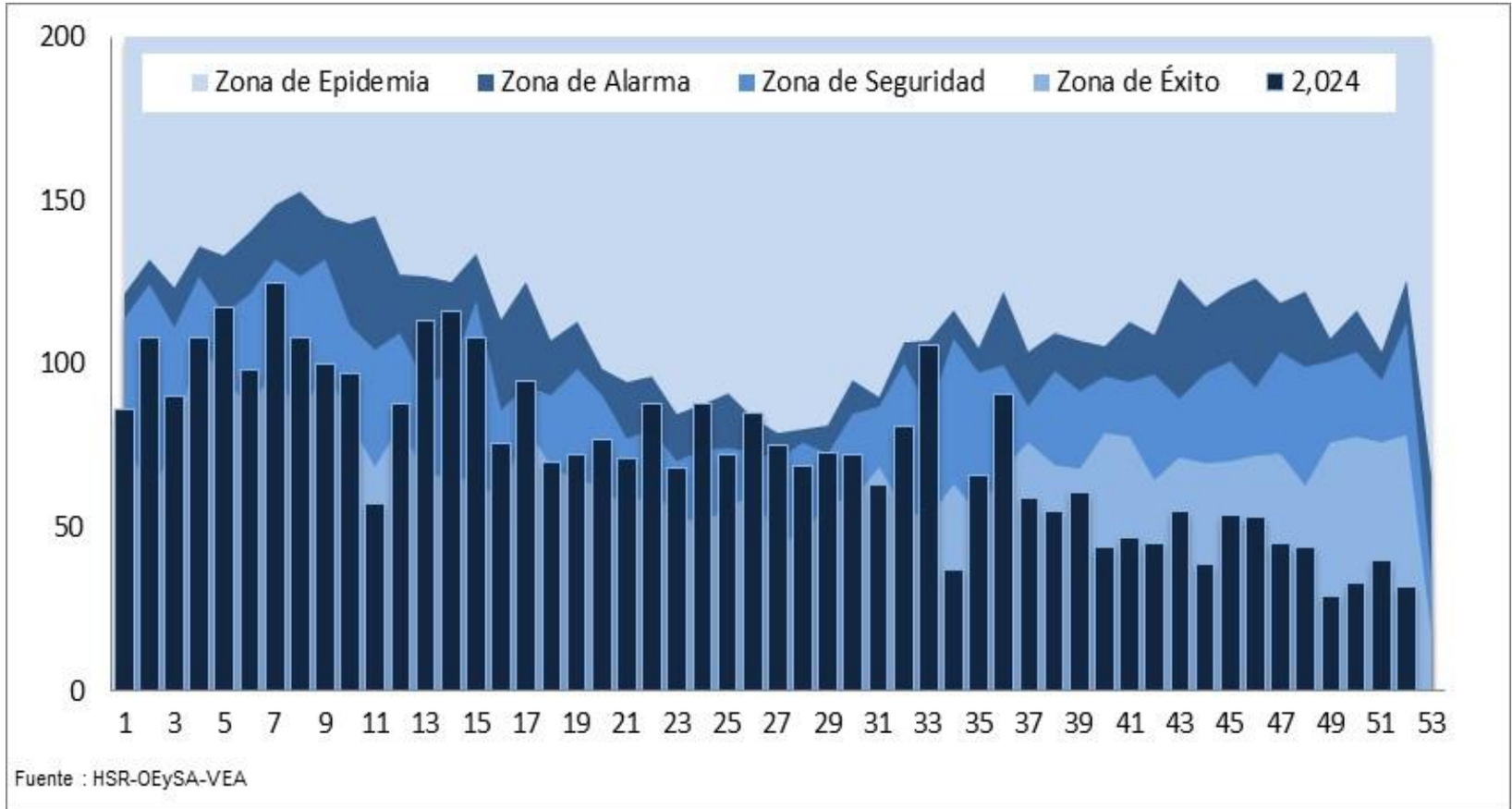
## Gráfico N° 15. Tendencia de enfermedades diarreicas agudas (acuosa + disintérica). Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024



Hasta el mes de diciembre del presente año se han notificado 3,849 episodios de EDAs (acuosa + disintérica), comparado con el año anterior al mismo período se han notificado 739 episodios menos de EDAs, que en el año anterior al mismo período. Con respecto al comportamiento de las EDAs disintéricas, este es oscilante y hasta el presente mes se han notificado 90 episodios.

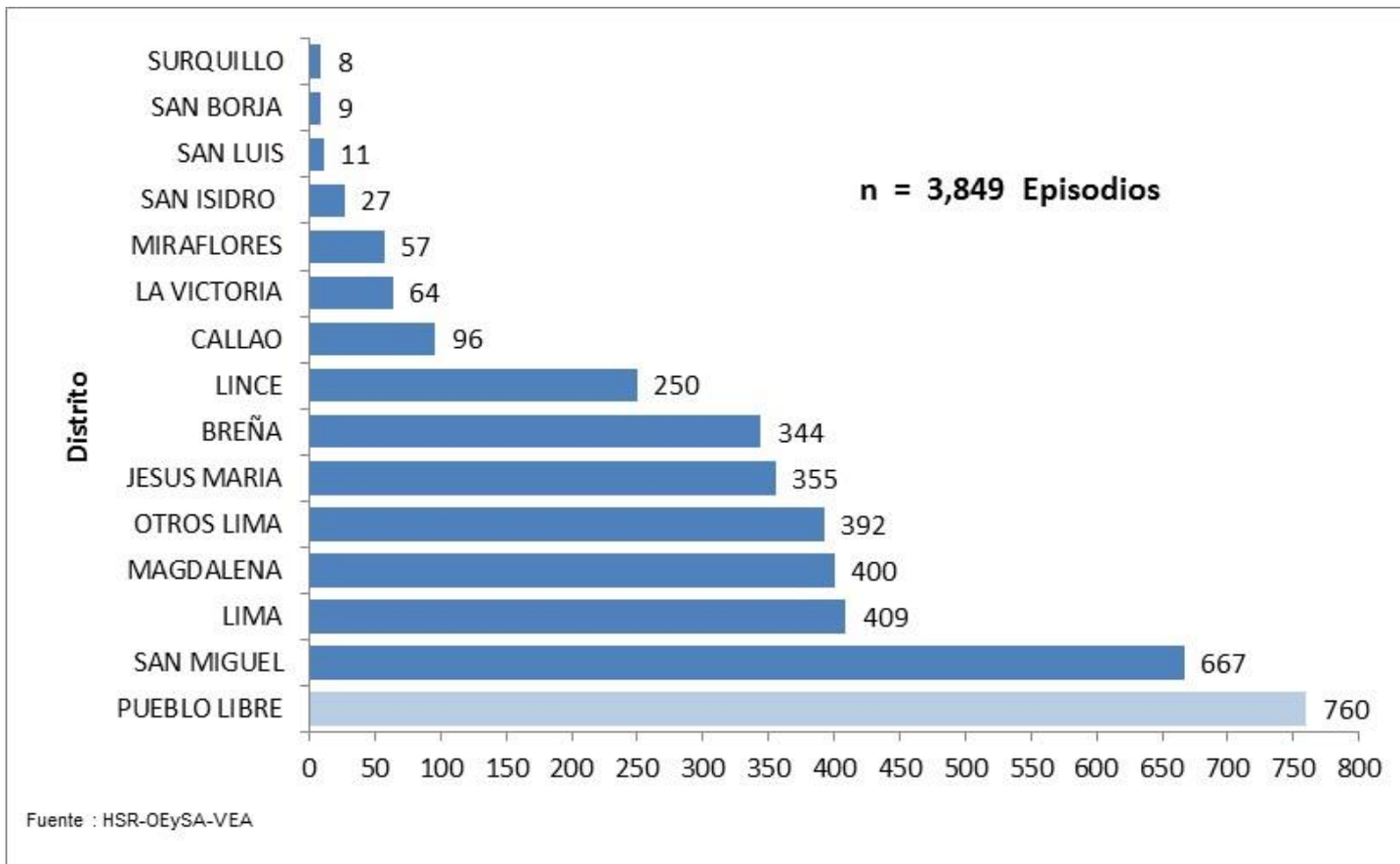
El comportamiento de las enfermedades diarreicas (acuosa y disintérica), mantienen un incremento en el número de episodios en los tres últimos años posterior a la epidemia por COVID-19.

## Gráfico N° 16. Canal endémico de los episodios de las EDAs Hospital Santa Rosa. Año 2024



Los episodios de las EDAS hasta la semana epidemiológica (SE 01 – 52) del 2024 se encuentran en zona de seguridad y éxito del canal endémico, y comparado con el año anterior al mismo período mantenían el mismo comportamiento.

## Gráfico N° 17. Episodios EDAs (acuosa + disentérica) Según procedencia. Hospital Santa Rosa. Año 2024

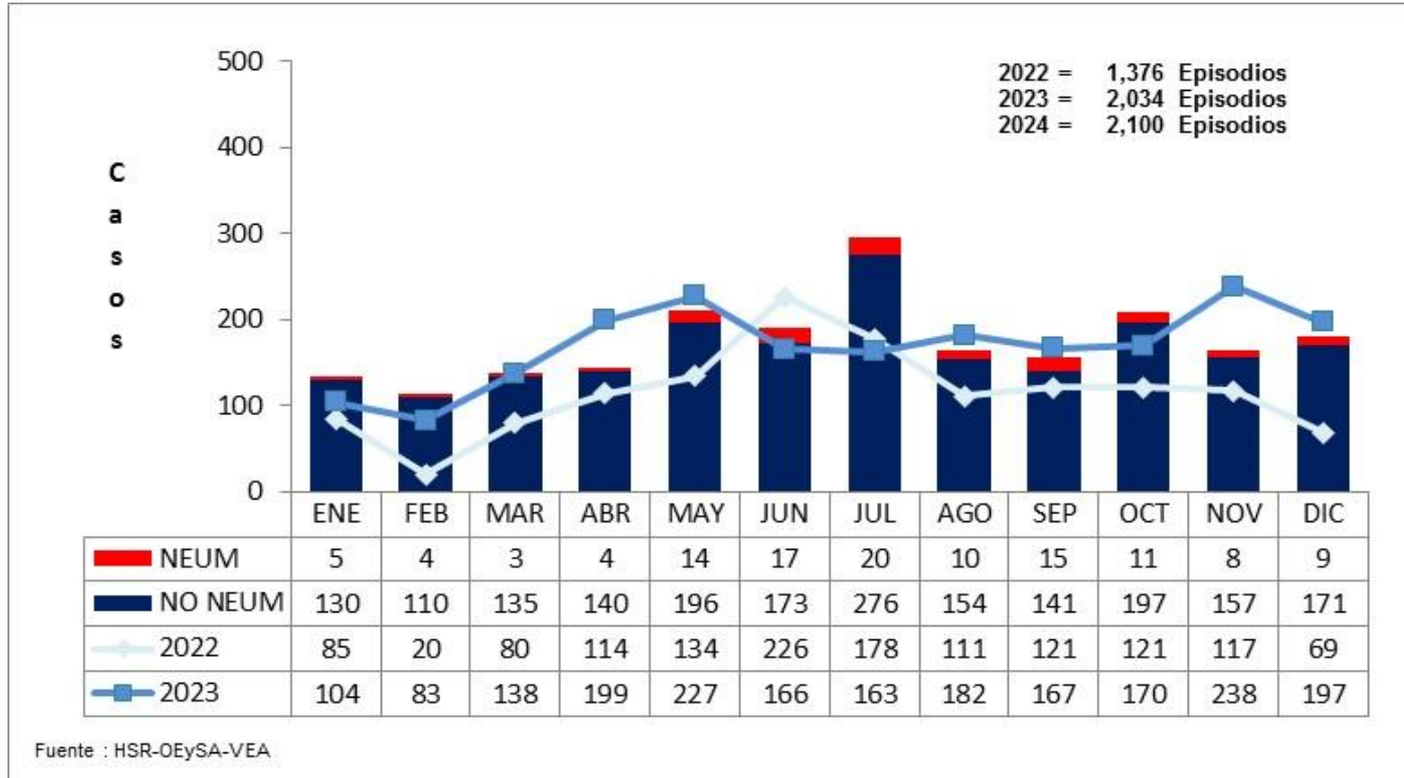


En el año 2024 hasta el mes de diciembre se han notificado 3,849 episodios de EDAs (acuosas + disentéricas), y según procedencia el 760(20%) son del distrito de Pueblo Libre, seguido de San Miguel con 667(17%), Lima 409(11%), Magdalena 388(11%), Magdalena 400(10%), Otros Lima 392(10%), acumulando más del 50% de lo notificado a la fecha.

## Gráfico N° 18. Tendencia de episodios de infecciones respiratorias agudas (IRAs) totales. Hospital Santa Rosa



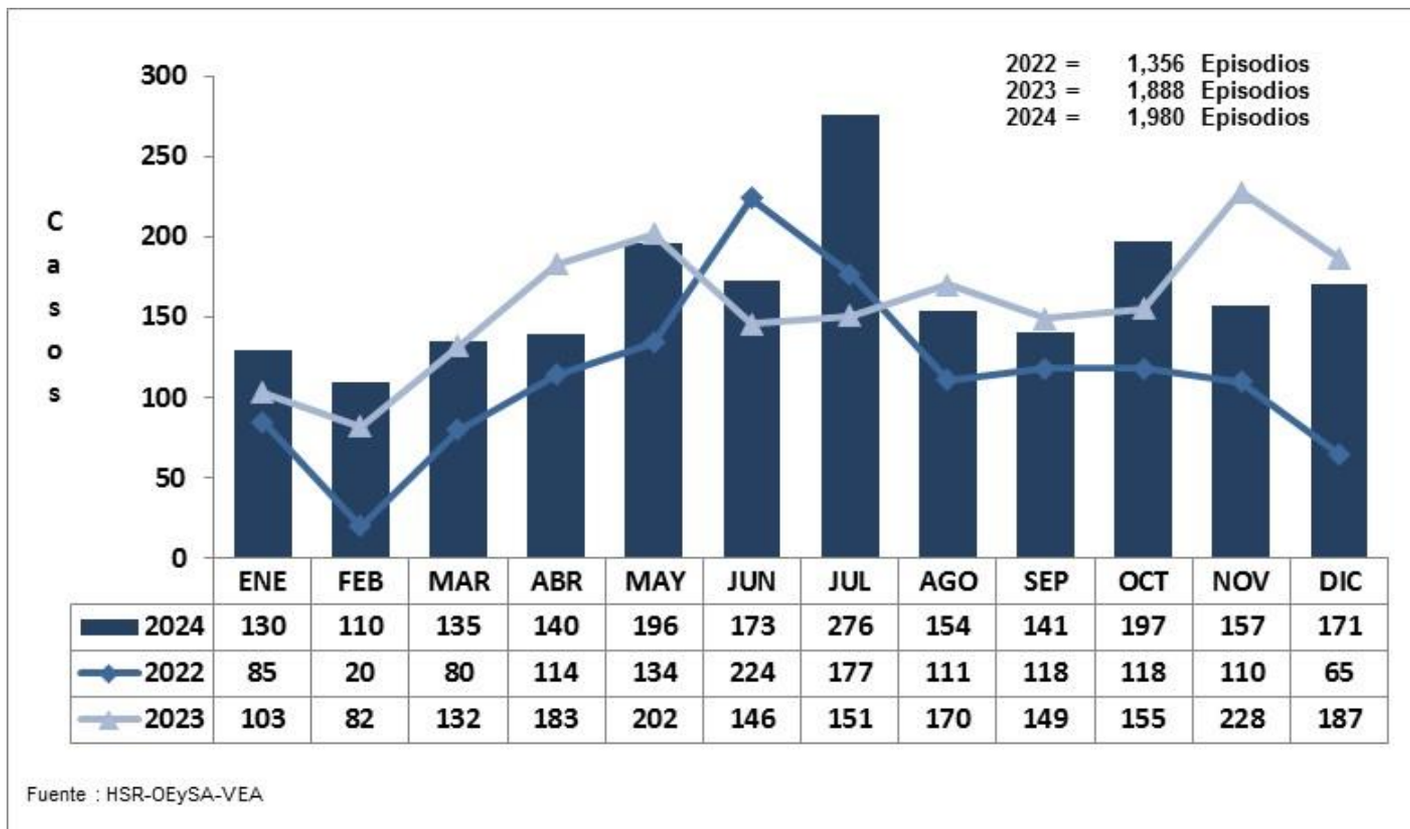
**Años 2022 – 2024**



IRAS = No Neumonías + Neumonías (Neumonía + Neumonía Grave + Enf. Muy Grave)

Durante el año 2024, se han notificado 2,100 episodios de IRAs, de los cuáles 1,980(94%) son episodios de infecciones respiratorias No neumónicas, y 120(6%) episodios son IRAs Neumónicas; comparadas con el año anterior al mismo período, se notificaron 66 episodios más de Infecciones respiratorias agudas. En el año 2022 los episodios de IRAs fueron el 32% menos que en el año 2023.

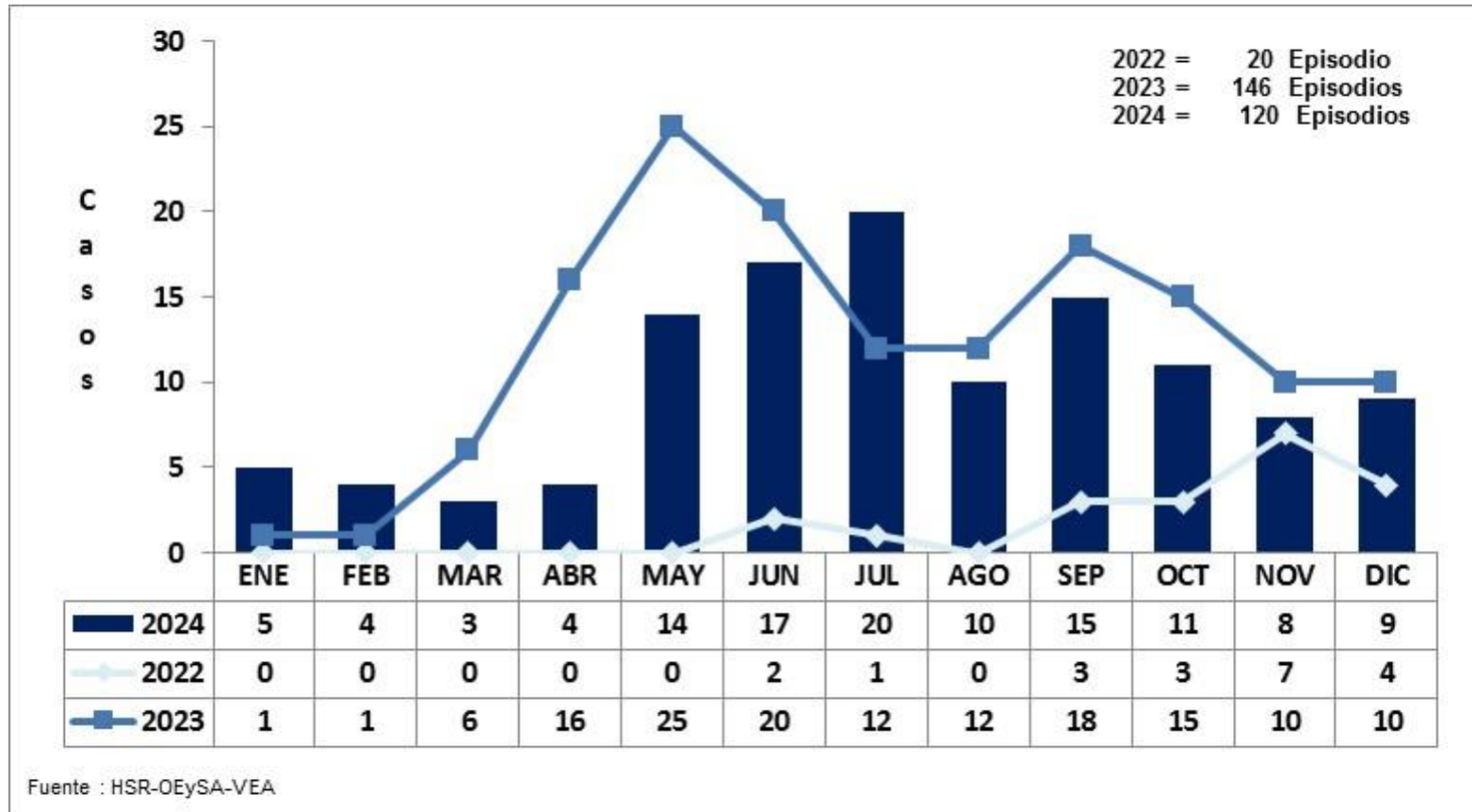
## Gráfico N° 19. Tendencia de episodios de IRAs No Neumónicas Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



Durante el año 2024, se han notificado 1,980 episodios de IRAs No Neumónicas, comparada con el año anterior al mismo periodo se notificaron 92 episodios más, de IRAs No neumónicas.

El comportamiento de los episodios de IRAs No Neumónicas en el año 2022 y 2023 se encuentran incrementadas en forma gradual.

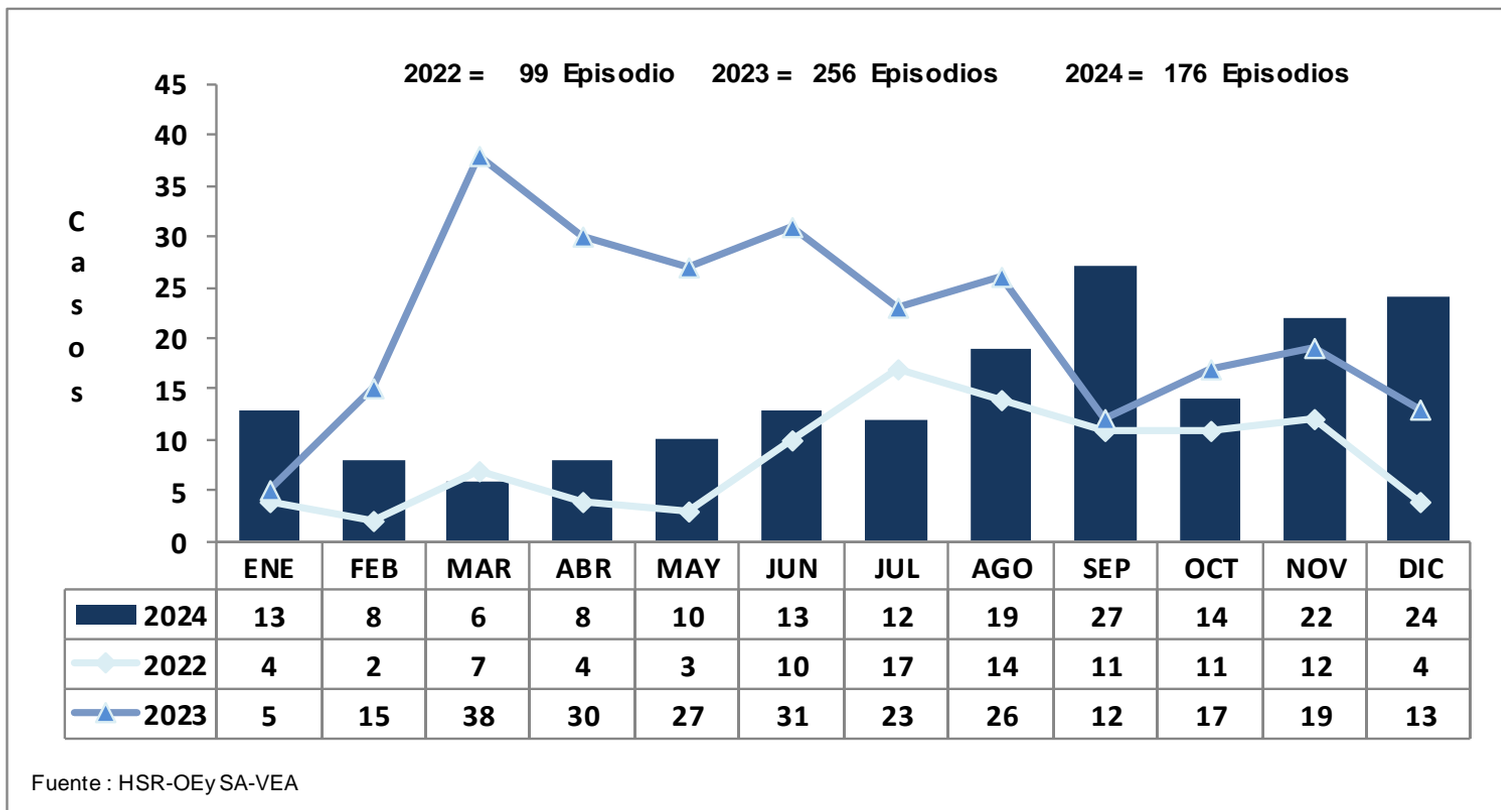
## Gráfico N° 20. Tendencia de Neumonías (N\*NG+EMG) en menores de 5 años. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024



Hasta el mes de diciembre del año 2024, se han notificado 120 episodios de neumonías en menores de 5 años, comparado con el año anterior al mismo período, se han notificado 26 episodios menos.

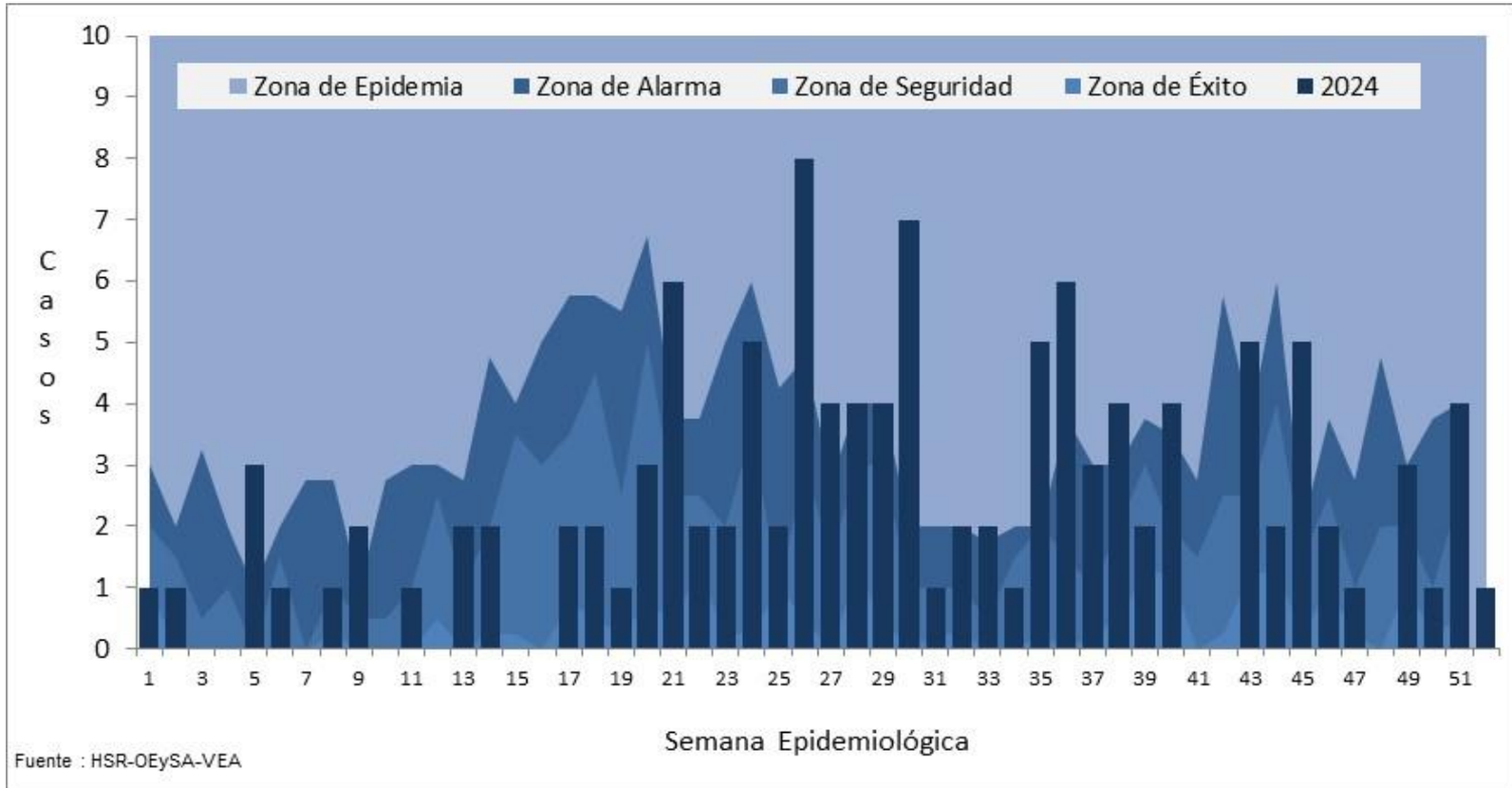
La tendencia de los casos notificados en los años 2022 y 2023, se observa un incremento de más del 80% de los episodios notificados en el año previo

## Gráfico N° 21. Tendencia de Neumonías en mayores de 5 años. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



Hasta el mes de diciembre del año 2024, se han notificado 176 episodios de neumonías en mayores de 5 años, comparado con el año anterior al mismo período se notificaron 80 episodios menos de neumonías en mayores de 5 años que en el presente año. El comportamiento de las neumonías en mayores de 5 años, entre los años 2022 y 2023 se observa un incremento de más del 100%.

# Gráfico N° 22. Canal endémico de los episodios de Neumonías en Menores de 5 años. Hospital Santa Rosa Año 2024

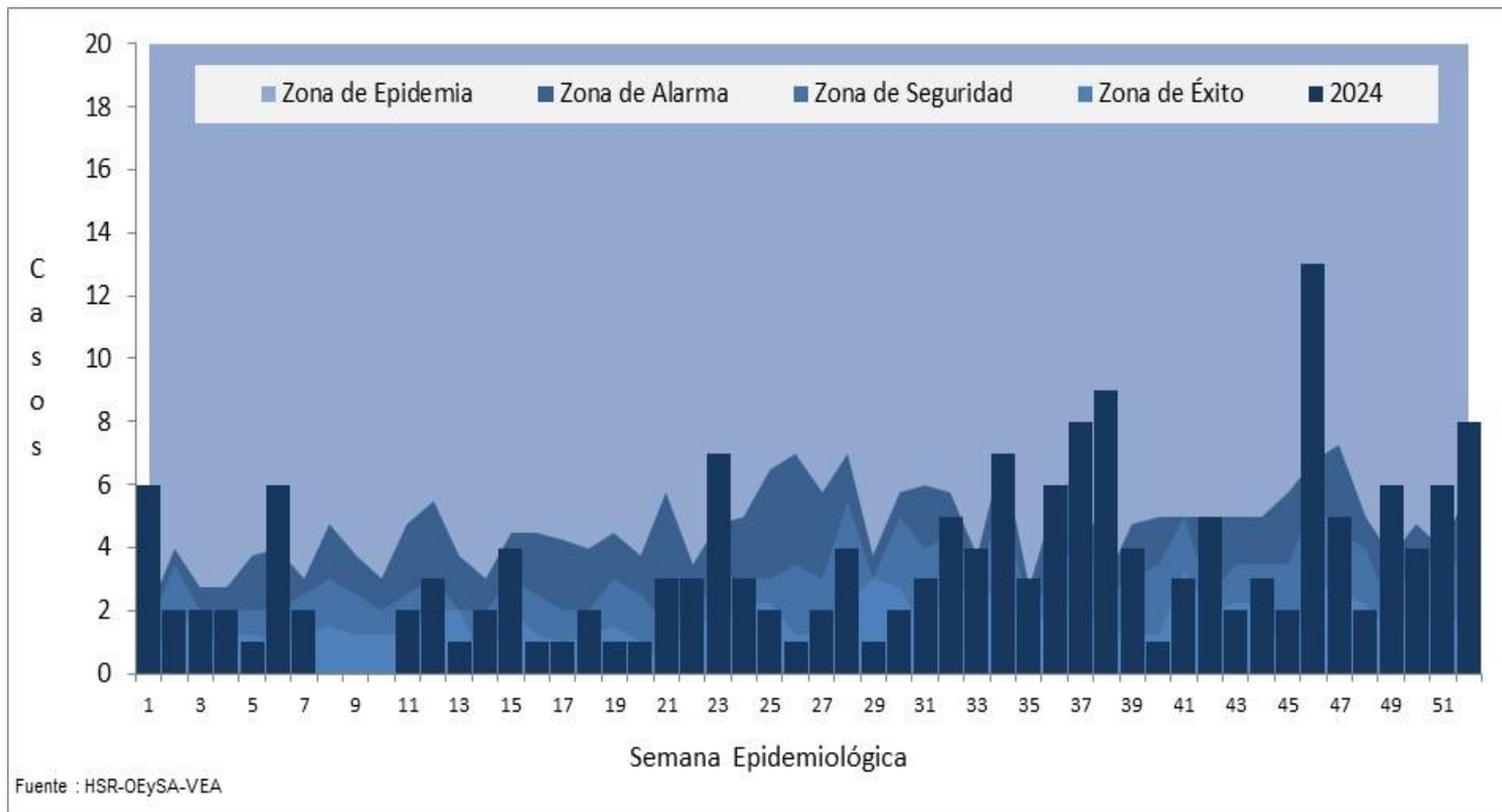


Los episodios de neumonías en menores de 5 años hasta el mes de diciembre del presente año (SE 01 – 52) del 2024, se presentaron en zona de epidemia, alarma y seguridad del canal epidémico, manteniendo el mismo comportamiento con el año anterior al mismo período.

# Gráfico N° 23. Canal endémico de los episodios de Neumonías en mayores de 5 años . Hospital Santa Rosa

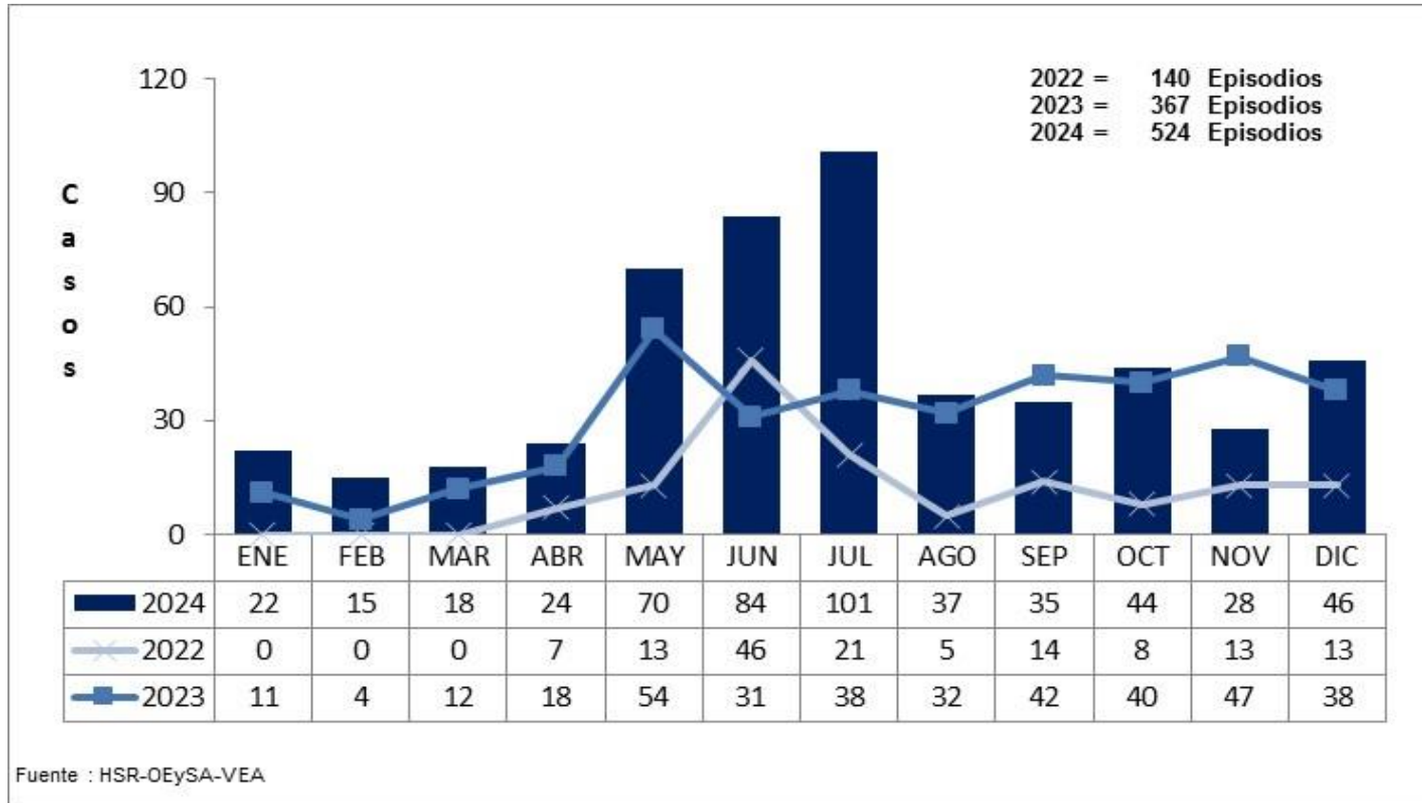


**Año 2024**



Los episodios de neumonías en mayores de 5 años hasta la (SE 01- 52) del 2024, se encontraron en zona de epidemia, alarma, seguridad del canal endémico, manteniendo el mismo comportamiento con el año anterior al mismo período.

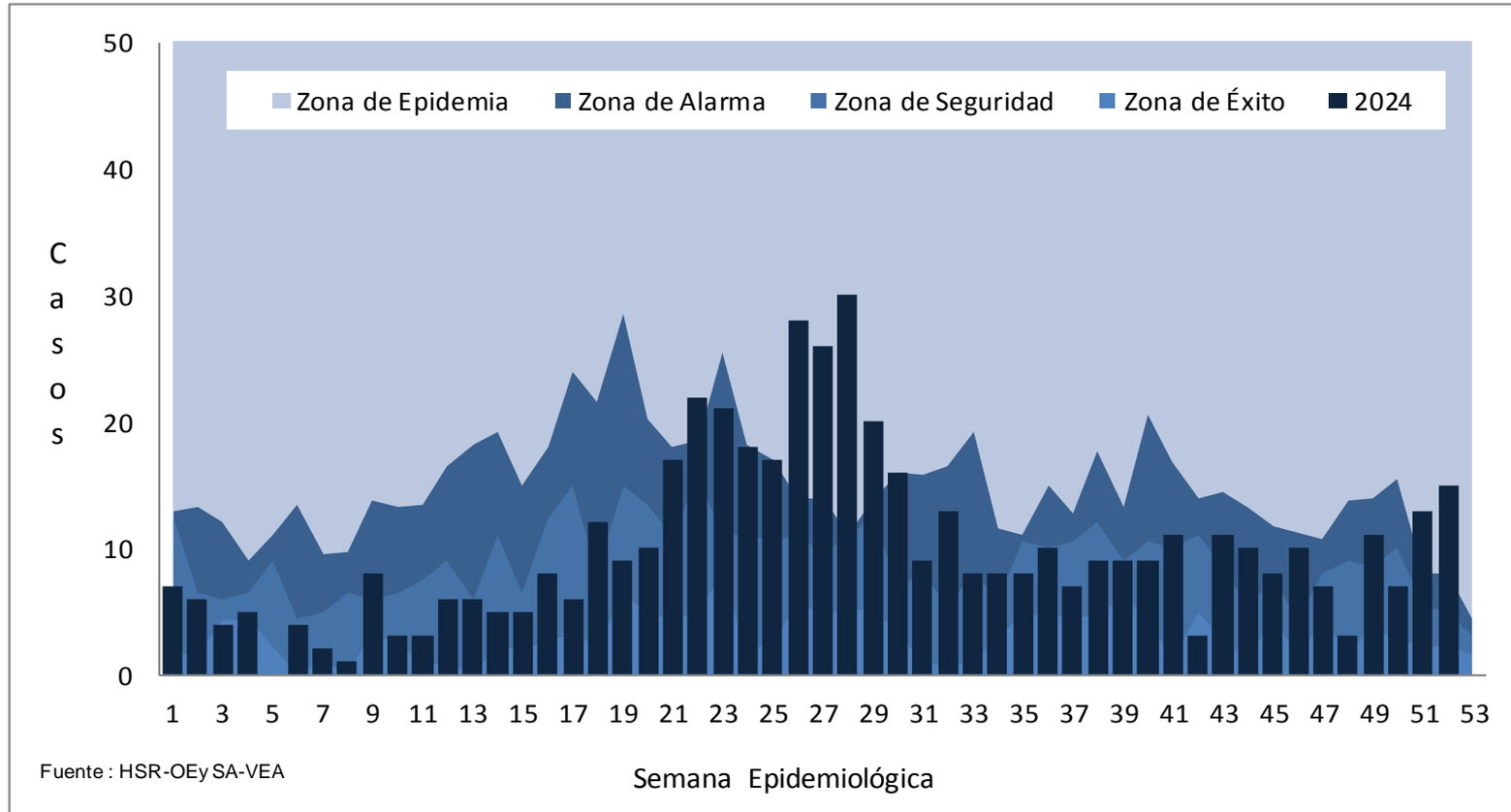
## Gráfico N° 24. Tendencia de episodios de SOB-Asma Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



Durante el año 2024, se han notificado 524 episodios de SOB-ASMA, comparado con el año anterior al mismo período se han notificado 157 más episodios, de SOB – ASMA.

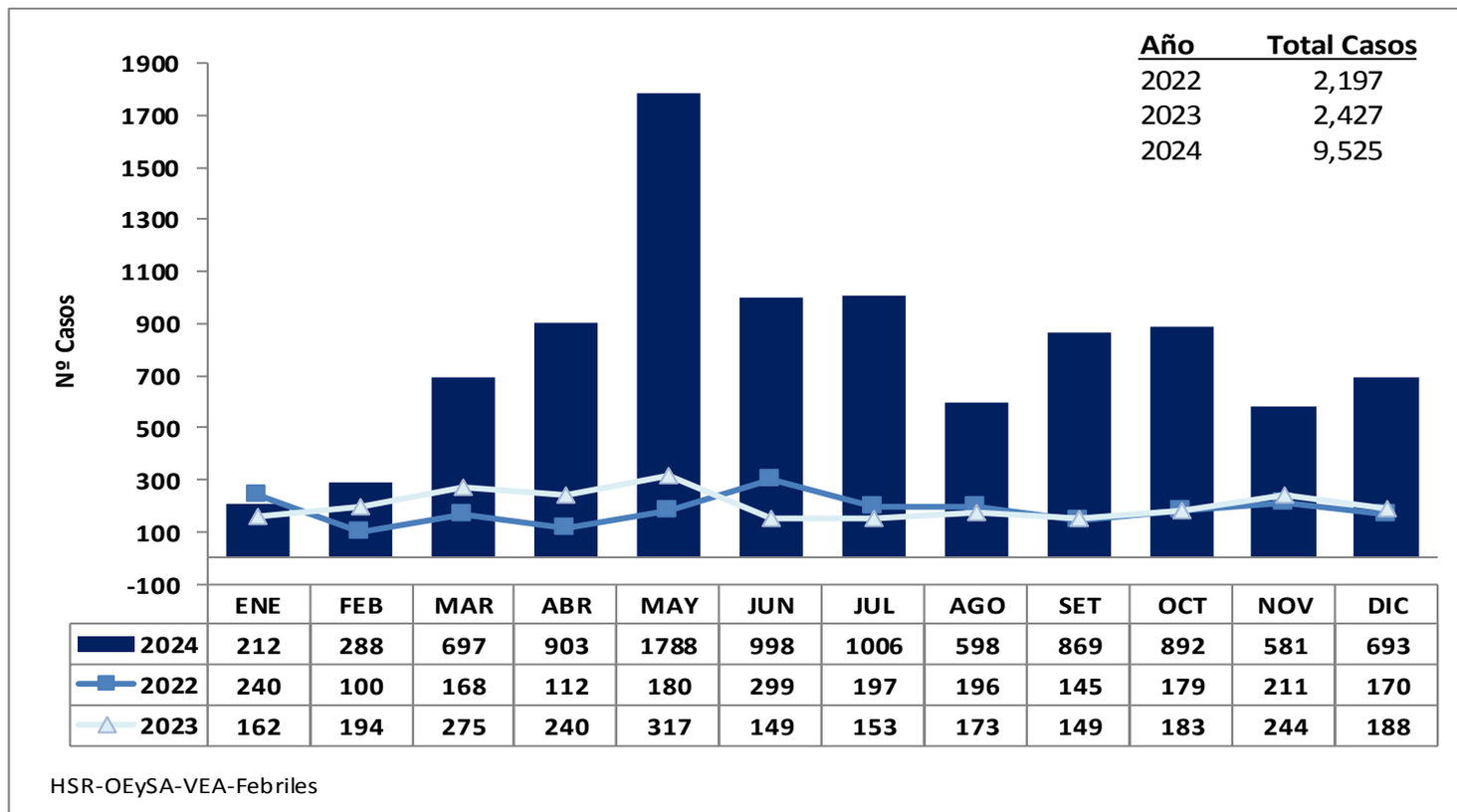
La tendencia en la frecuencia de la notificación de los episodios de SOB-Asma en los últimos años se observa un incremento de más del 100% de lo notificado en el año 2023, con respecto al año 2022.

## Gráfico N° 25. Canal endémico de los episodios de SOB – ASMA . Hospital Santa Rosa. Año 2024



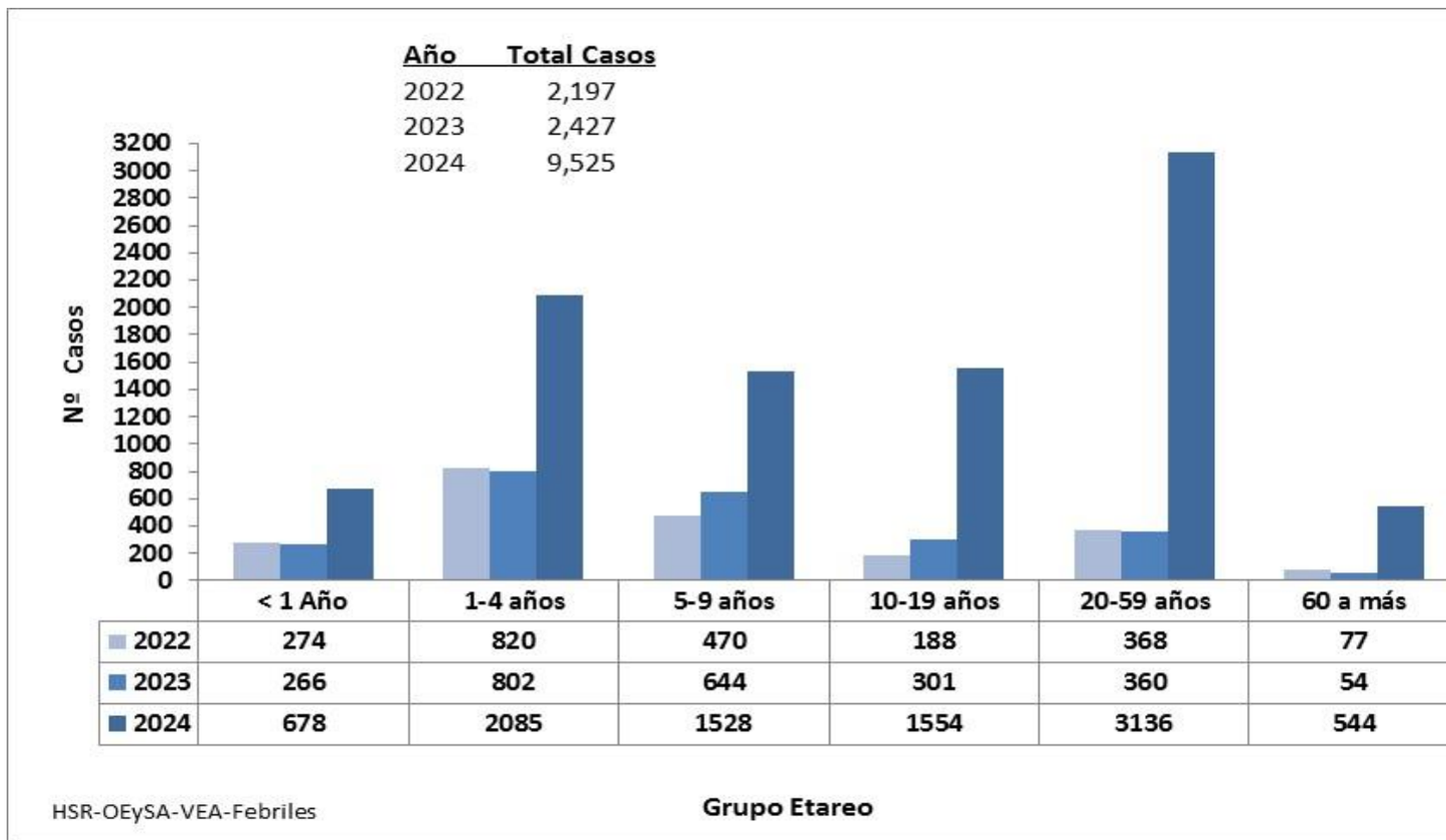
Los episodios de SOB – ASMA en menores de 5 años hasta la (SE 01 – 52) del 2024, se encuentran ubicados en zona de epidemia, alarma y seguridad del canal endémico. Comparado con el año anterior al mismo período, los casos se encontraron en zona seguridad y éxito del canal endémico.

## Gráfico N° 26 Tendencia de casos de Febriles. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



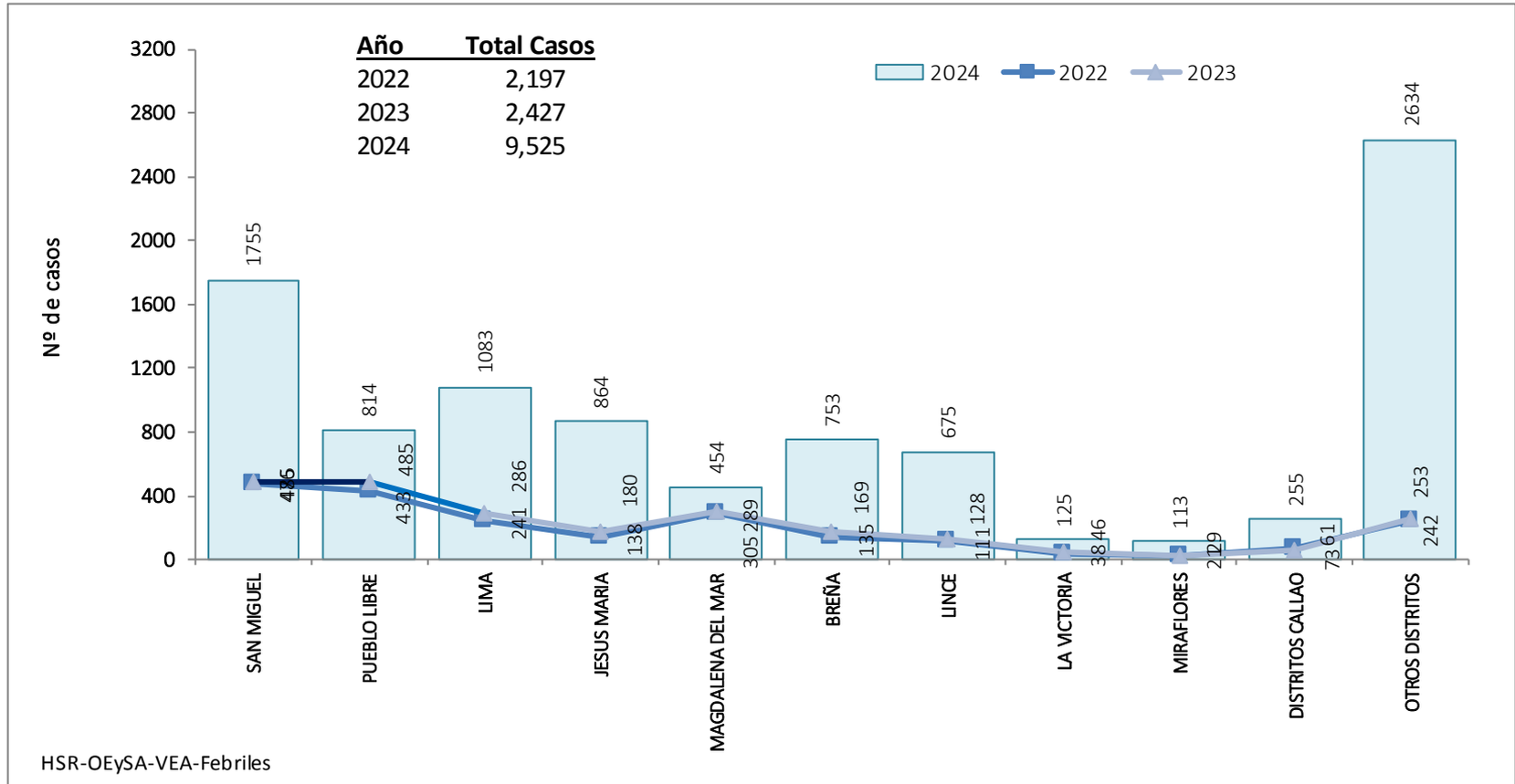
Durante el año 2024, se han notificado 9,525 casos febriles, comparados con el año anterior al mismo periodo se han notificado más de 6,000 casos de febriles, este comportamiento podría deberse a la presencia de la epidemia por dengue. El comportamiento de los casos desde inicio del año hasta la fecha es ascendente, y en mayor número en los meses de marzo hasta mayo época de epidemia por dengue.

## Gráfico N° 27. Proporción de febriles, según grupo etareo Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



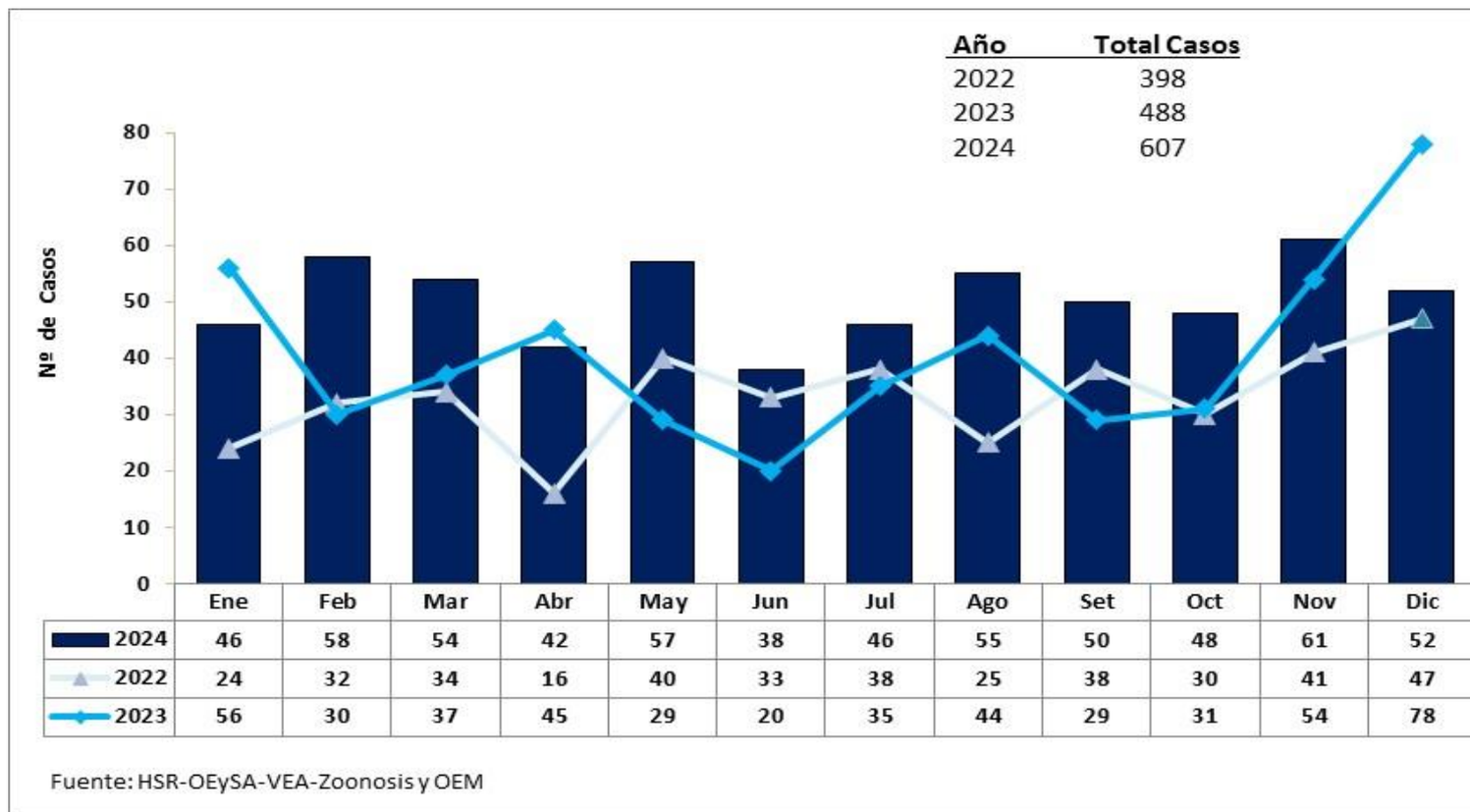
Durante el año 2024, por la presencia de la epidemia de dengue se notificó más de 9,000 casos de febriles de los cuáles la mayor proporción fueron en los mayores de 5 años con el 71%(6762) casos de febriles notificados. El comportamiento de los casos de febriles en los años 2022 y 2023, observamos un incremento en el número de casos que podría deberse a la epidemia del dengue y al Brote epidémico de viruela del mono.

# Gráfico N° 28. Febriles casos según procedencia Hospital Santa Rosa Años 2023 – 2024



Según procedencia la mayor proporción de casos febriles notificados tienen procedencia de los distritos de San Miguel, Pueblo Libre, Lima, Jesús María, acumulando más del 50% de los casos notificados.

## Gráfico N° 29. Tendencia de casos de las mordeduras caninas u otro animal. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024

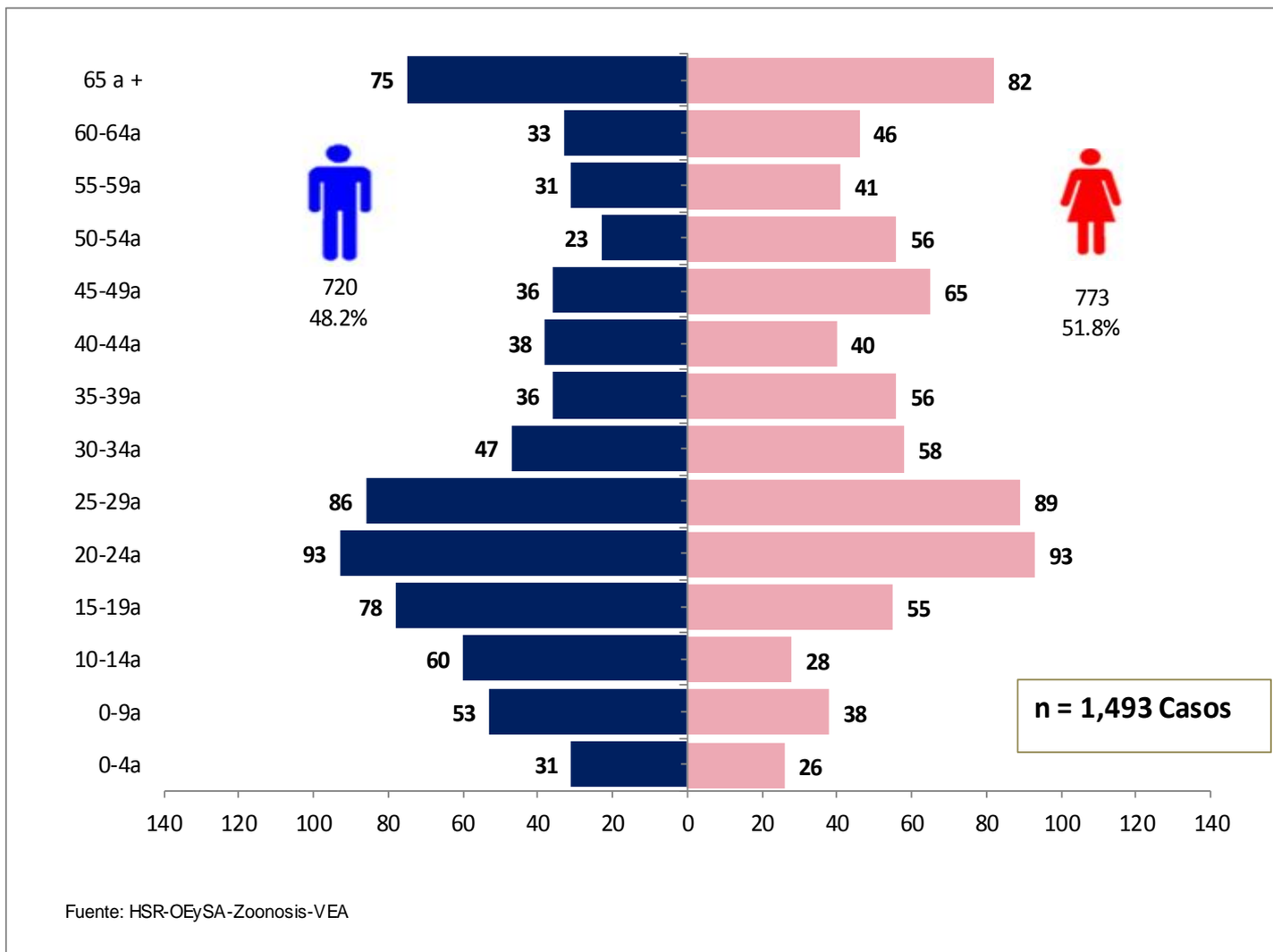


Durante el año 2024, se han notificado 607 casos por mordedura de animales y comparada con el año anterior al mismo período se notificaron 119 casos más de mordeduras. El 76%(462) casos son graves y el 24%(145) casos leves. De los casos notificados el 88%(533) son mordeduras caninas, 9%(85) mordeduras felinas y 3%(22) por otros (rata, ardilla, mono). La tendencia de los casos de mordedura por animales, se encuentra en incremento aprox. del 20% en los últimos tres años.

# Gráfico N° 30. Pirámide de casos de las mordeduras caninas u otro animal. Hospital Santa Rosa

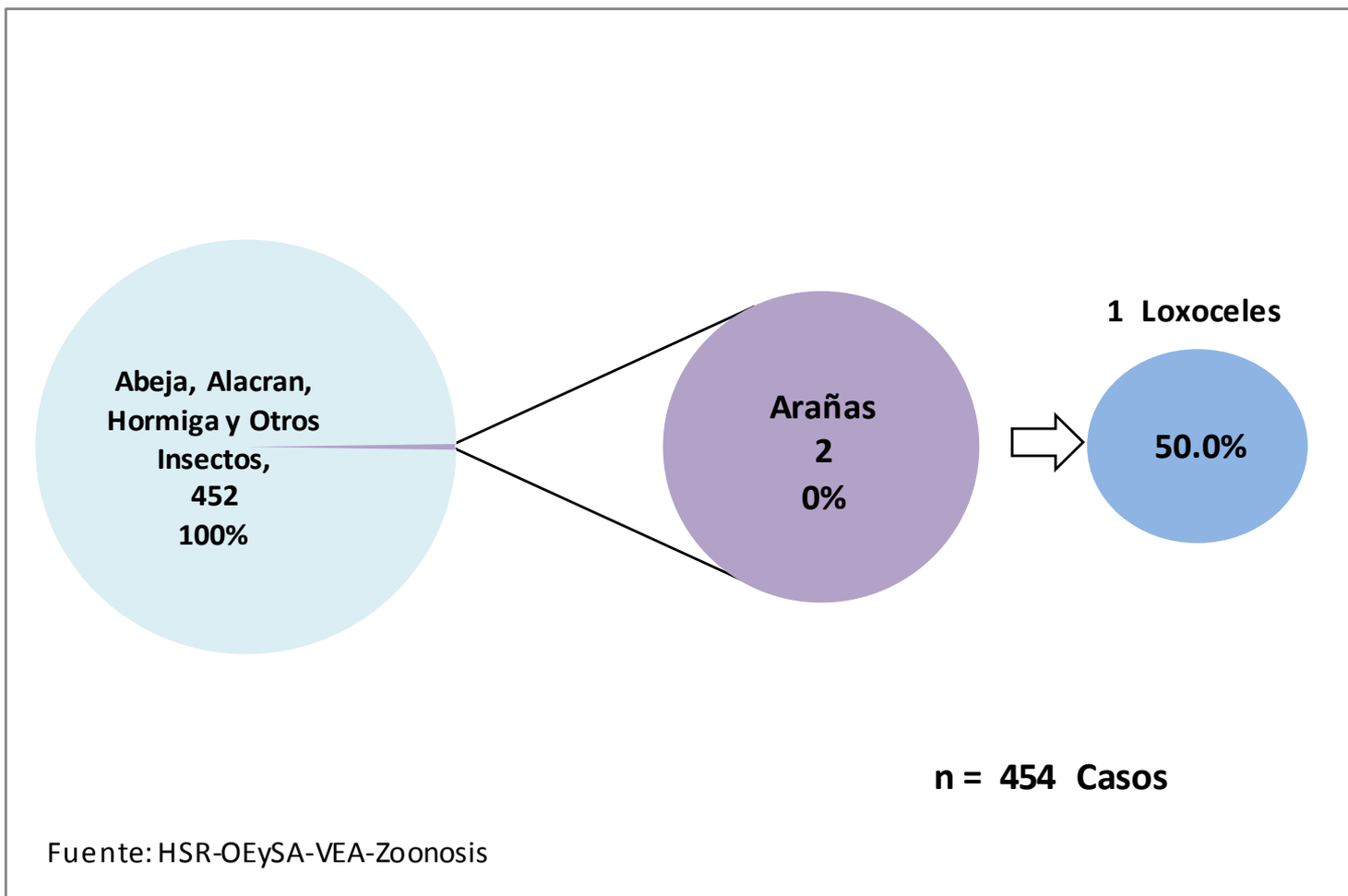


**Años 2022 – 2024**

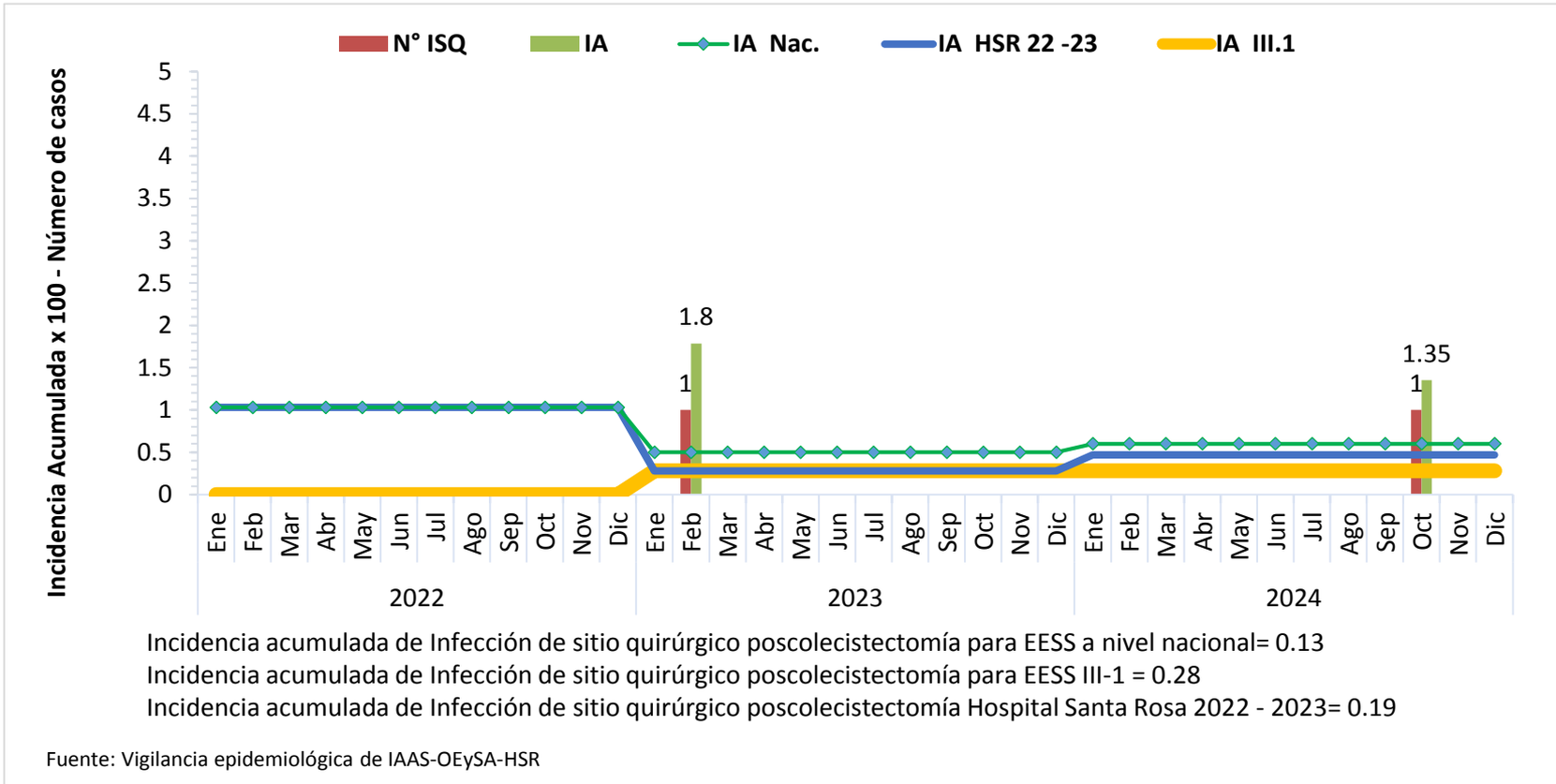


## Gráfico N° 31. Distribución de casos de accidentes por mordedura o picadura de animales ponzoñosos

**Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024**

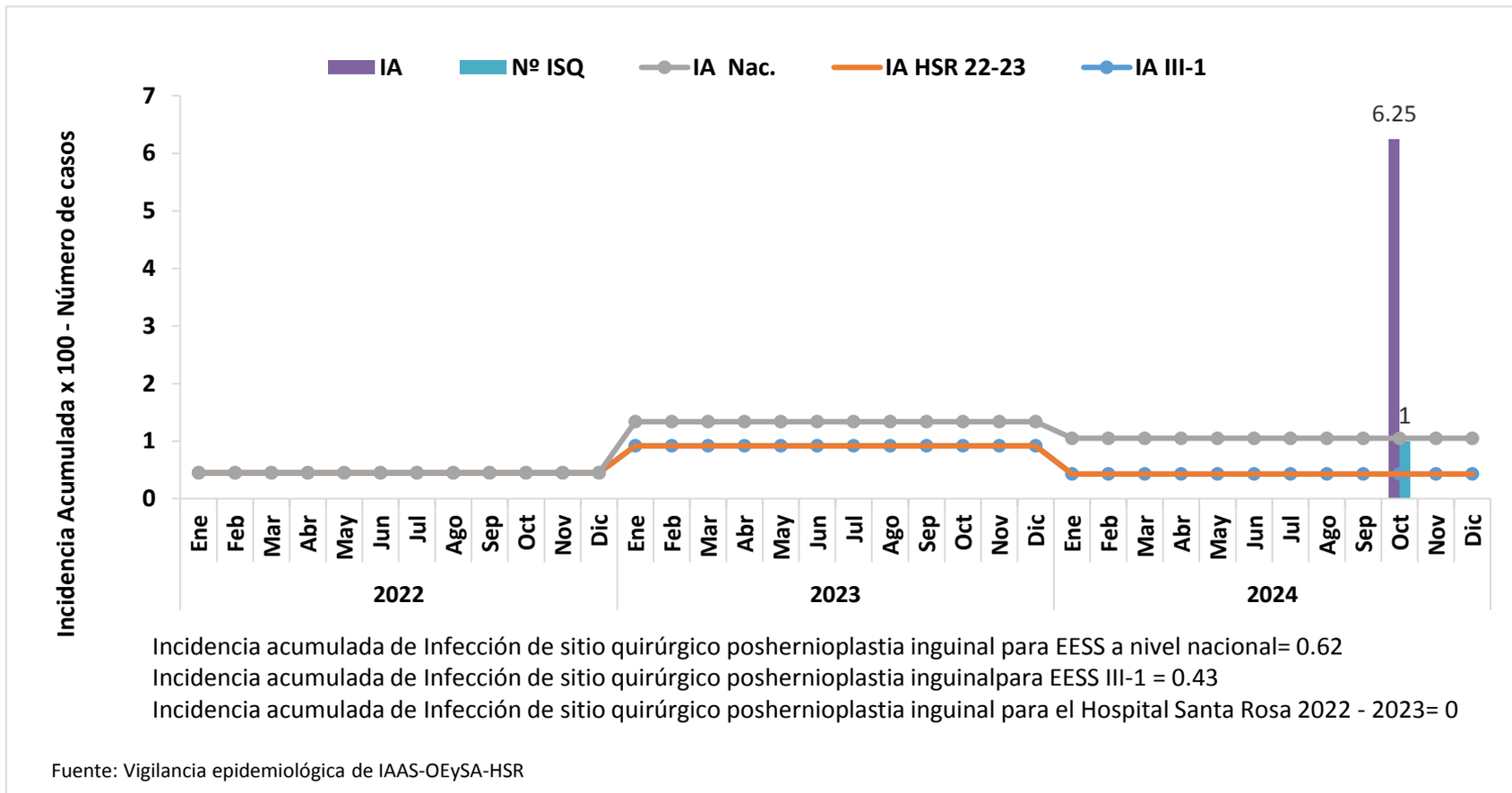


# Gráfico N° 32. Tendencia de (IA) mensual Infecciones (ISQ) en colecistectomía. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



Durante el año 2024 en el servicio de Cirugía general, se ha notificado 01 caso de Infección por Colecistectomía con una IA 1.35 X 100 Colecistectomía, comparado con el año anterior al mismo período también se notificó 01 caso con IA 1.8 X 100 colecistectomías cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023. Sin embargo; en el año 2022 no se presentaron casos de infección por este indicador.

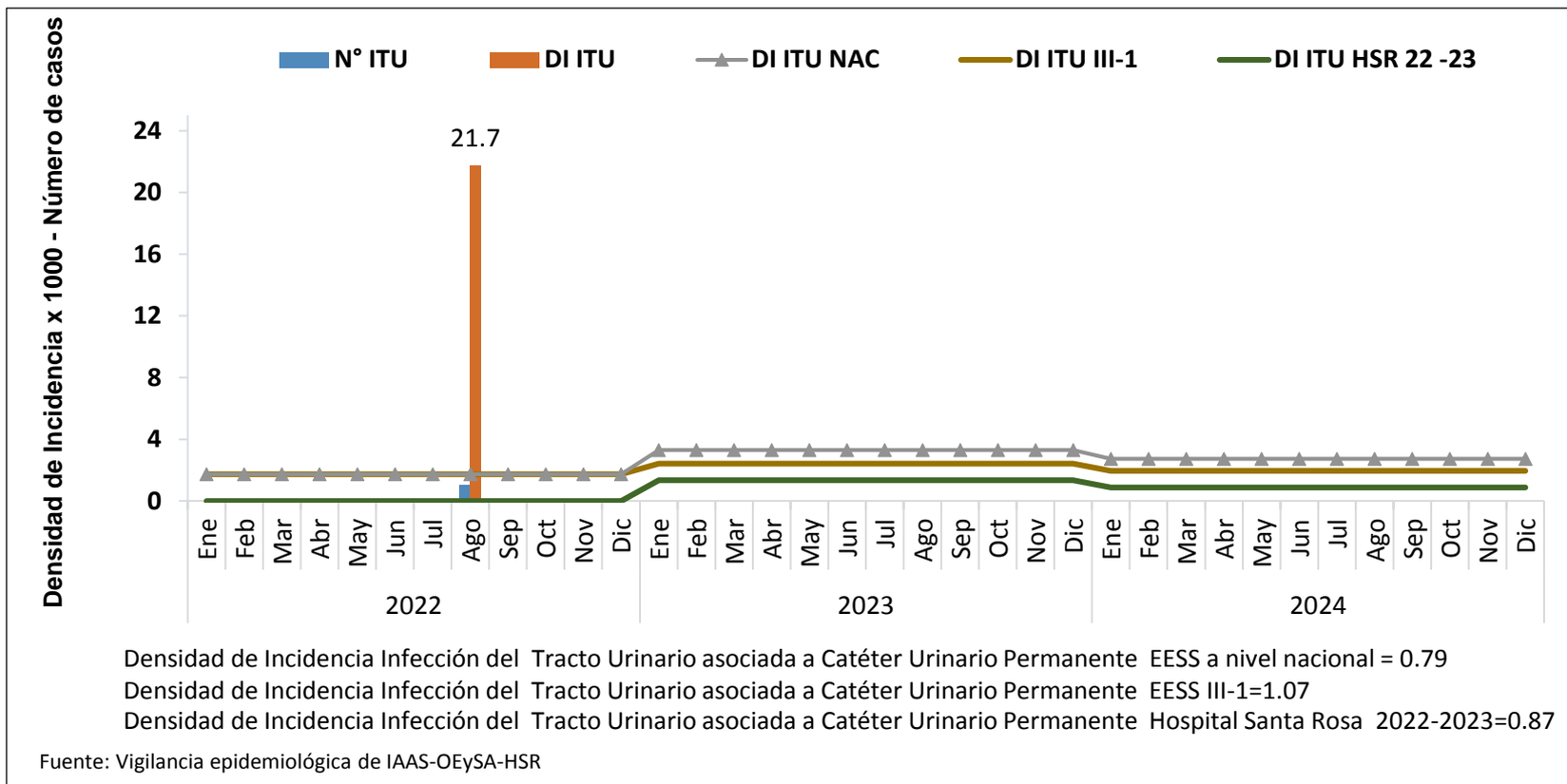
# Gráfico N° 33. Tendencia de (IA) mensual de infecciones en sitio quirúrgico (ISQ) en hernio plastia inguinal. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



En el servicio de Cirugía general durante el año 2024, se ha notificado 01 caso de infección de sitio quirúrgico post hernio plastia inguinal con IA 6.25 X 100 hernio plastias. cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023. Sin embargo; en los dos años anteriores no se presentaron casos de infección.

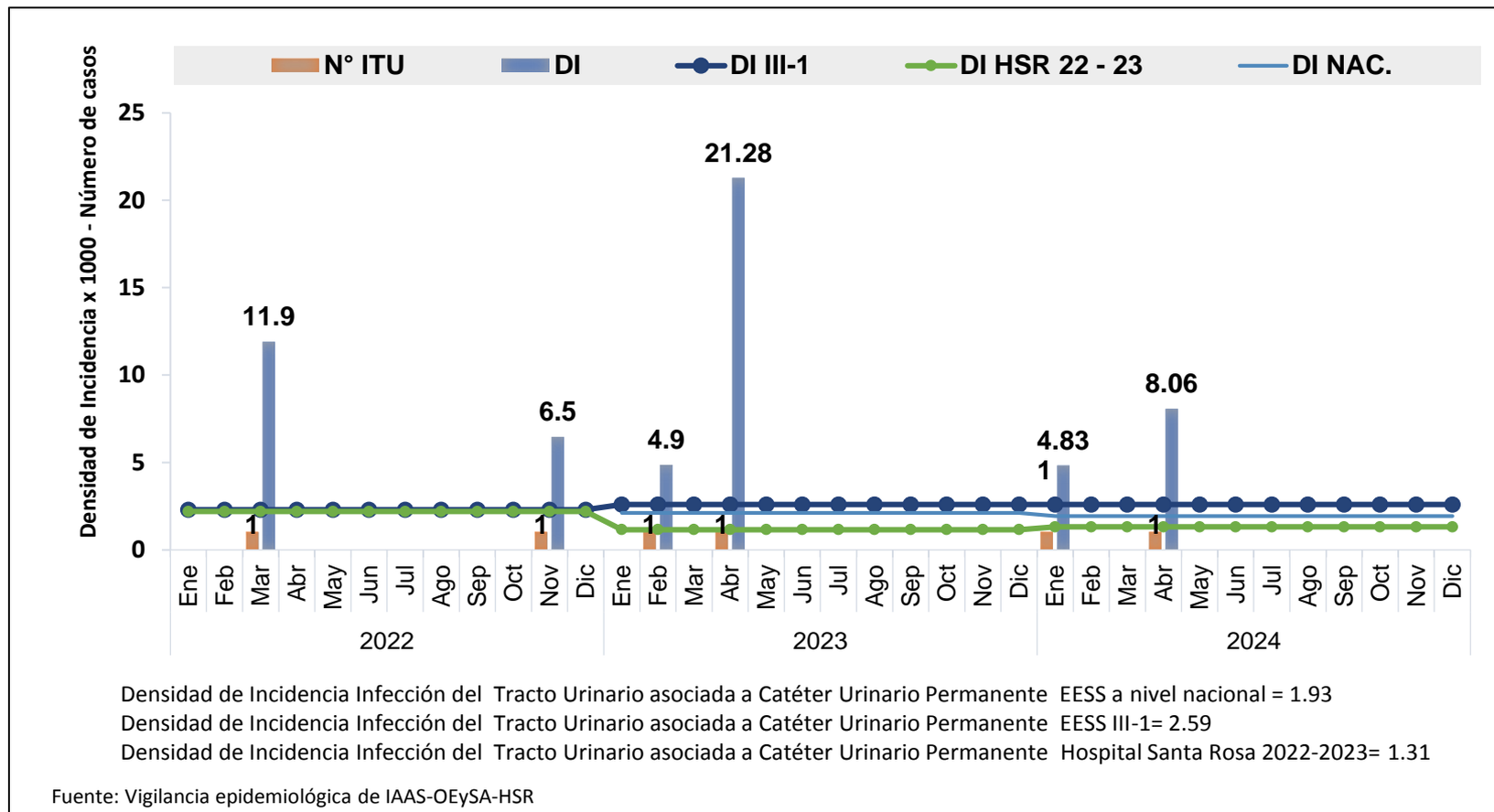
# Gráfico N° 34. Tendencia de (DI) de infección urinaria asociada catéter urinario permanente. Hospital Santa Rosa

## Años 2022 – 2024



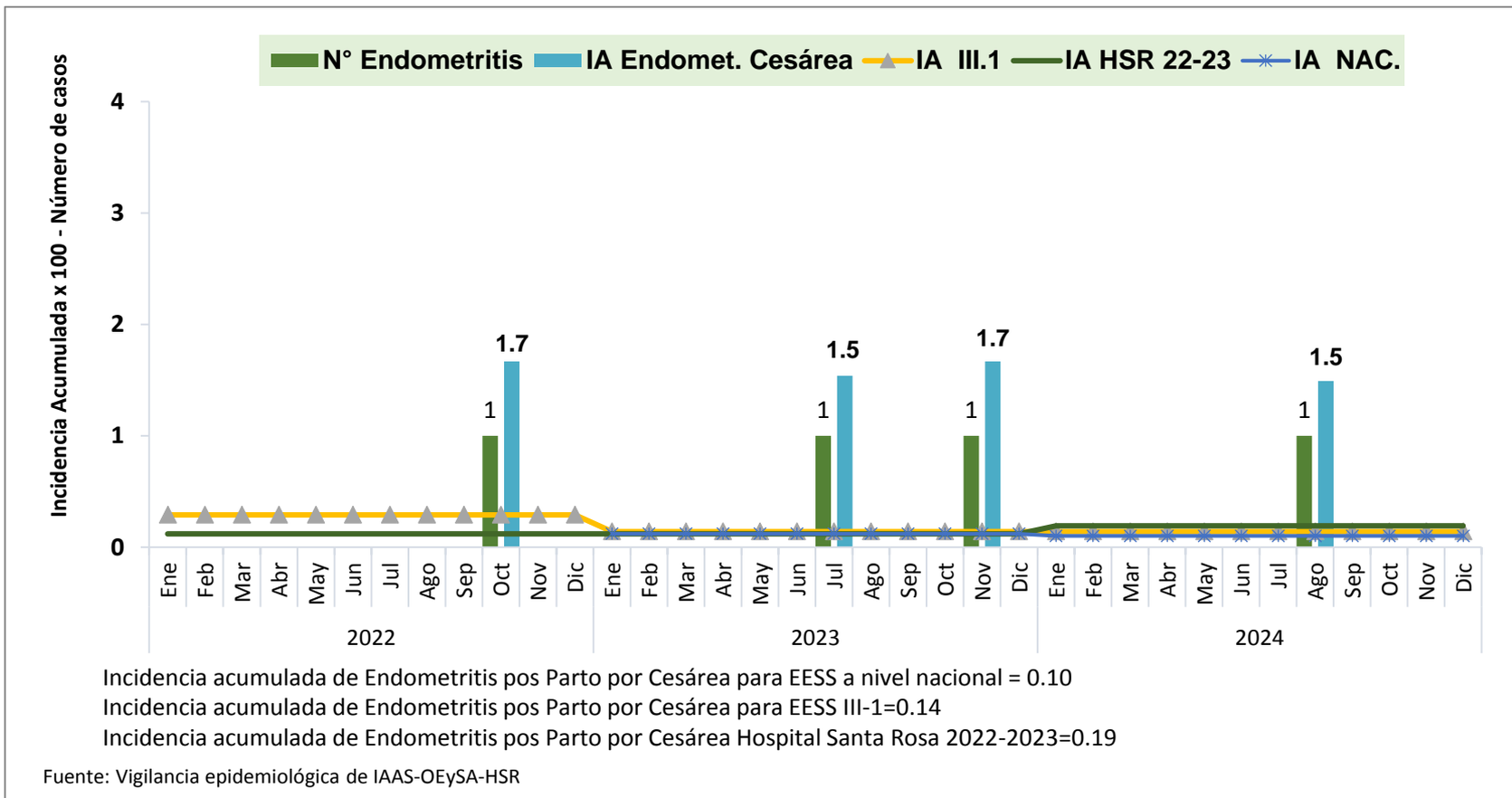
En el servicio de Cirugía general durante los años 2023 y 2024, no se presentaron casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente. En el año 2022 se notificó 01 caso con DI 21.7 X 1000 días de exposición cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023.

# Gráfico N° 35. Tendencia de (DI) de las infecciones del tracto urinario por CUP en Medicina General. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024



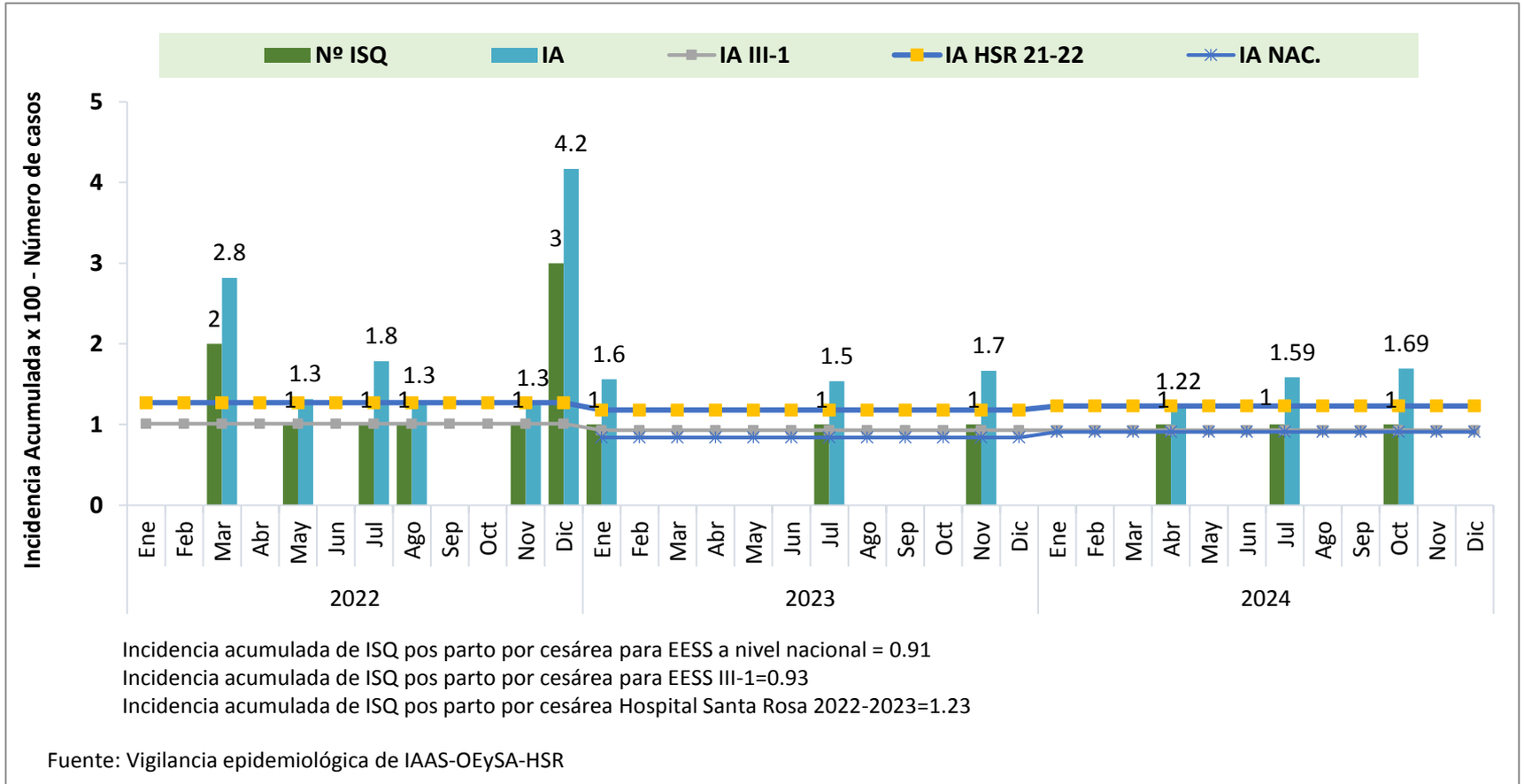
En el servicio de Medicina general en el mes de diciembre del año 2024, no se presentaron casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, comparado con los dos años anteriores al mismo período mantienen el mismo comportamiento sin presencia de casos. Sin embargo; se notificaron 02 infecciones urinarias asociadas a catéter urinario.

## Gráfico N° 36. Tendencia de (IA) mensual de endometritis post – cesárea. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



Durante el año 2024, se notificó 01 caso de endometritis post cesárea con IA 1.5X 100 partos por cesárea, comparado con el año anterior al mismo período se notificaron 02 endometritis, y en el año 2022 también se presentó 01 caso de endometritis post parto por cesárea.

# Gráfico N° 37. Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de infección de sitio quirúrgico (ISQ) post cesárea Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024



En el servicio de Gineco Obstetricia en el mes de diciembre del año 2024, no se presentaron casos de infección de ISQ post cesárea y comparado con el año anterior al mismo periodo mantienen el mismo comportamiento.

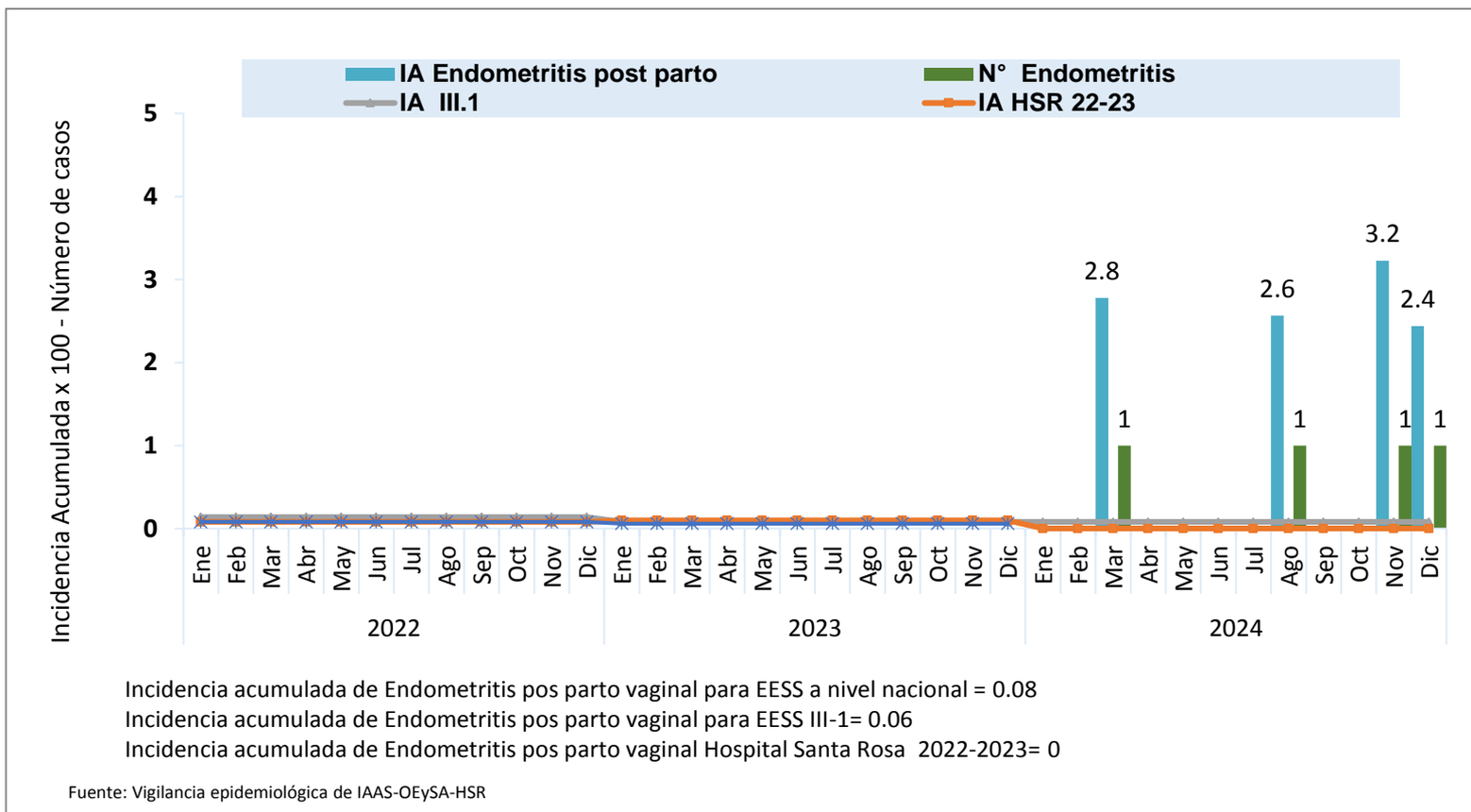
# Gráfico N° 38. Tendencia de (IA) mensual de endometritis post parto vaginal. Hospital Santa Rosa



**Años 2022 – 2024**



**I.A. anual**  
> al valor referencial

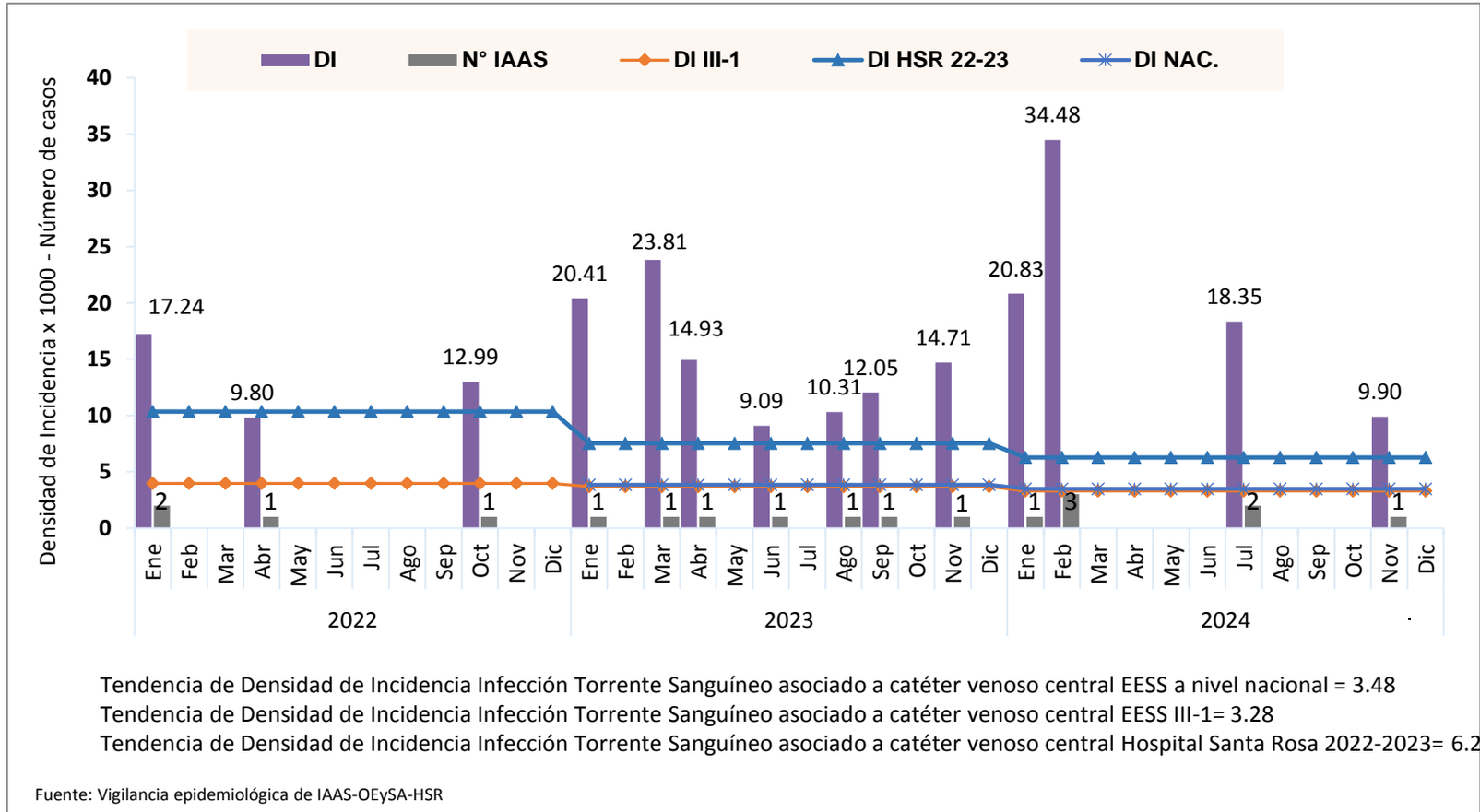


En el servicio de Gineco Obstetricia en el mes de diciembre del año 2024, se notificó 01 caso con IA 2.4 X100 partos vaginales, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023. Comparado con el año anterior al mismo período no se presentaron casos al igual que en el año 2022.

# Gráfico N° 39. Tendencia de (DI) de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVC en UCI Neonatología. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024



**D.I. > al valor referencial**

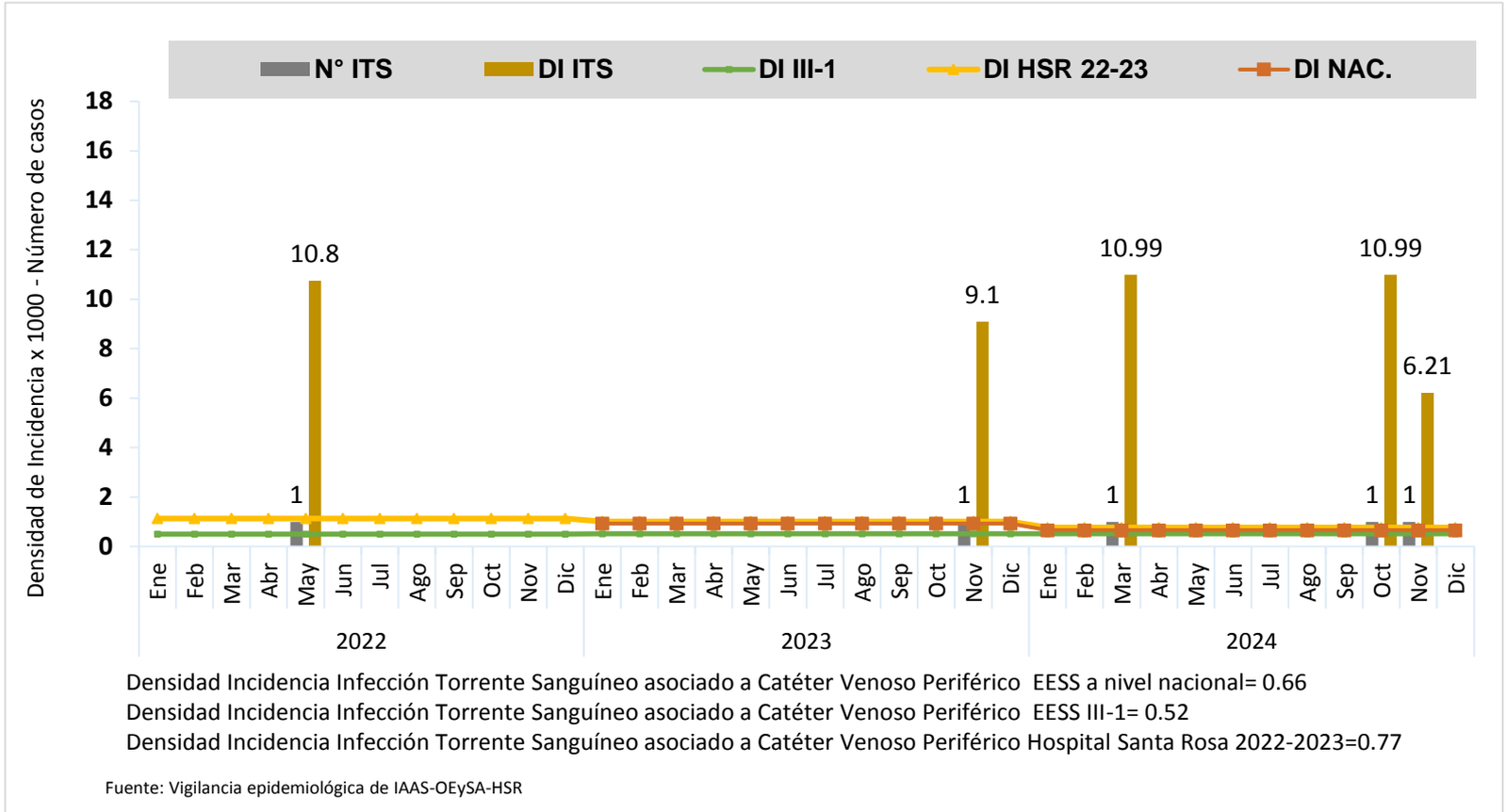


El servicio de Neonatología durante el mes de diciembre del año 2024, no se presentaron casos de Infección de torrente sanguíneo asociado a CVC, comparado con el año anterior tampoco se presentaron casos. Sin embargo durante el año se notificaron 07 Infecciones asociadas a CVC en la Unidad de Cuidados Intensivos de Neonatología, con Incidencia acumulada mayores a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023.

# Gráfico N° 40. Tendencia de (DI) de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVP en UCI Neonatología. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



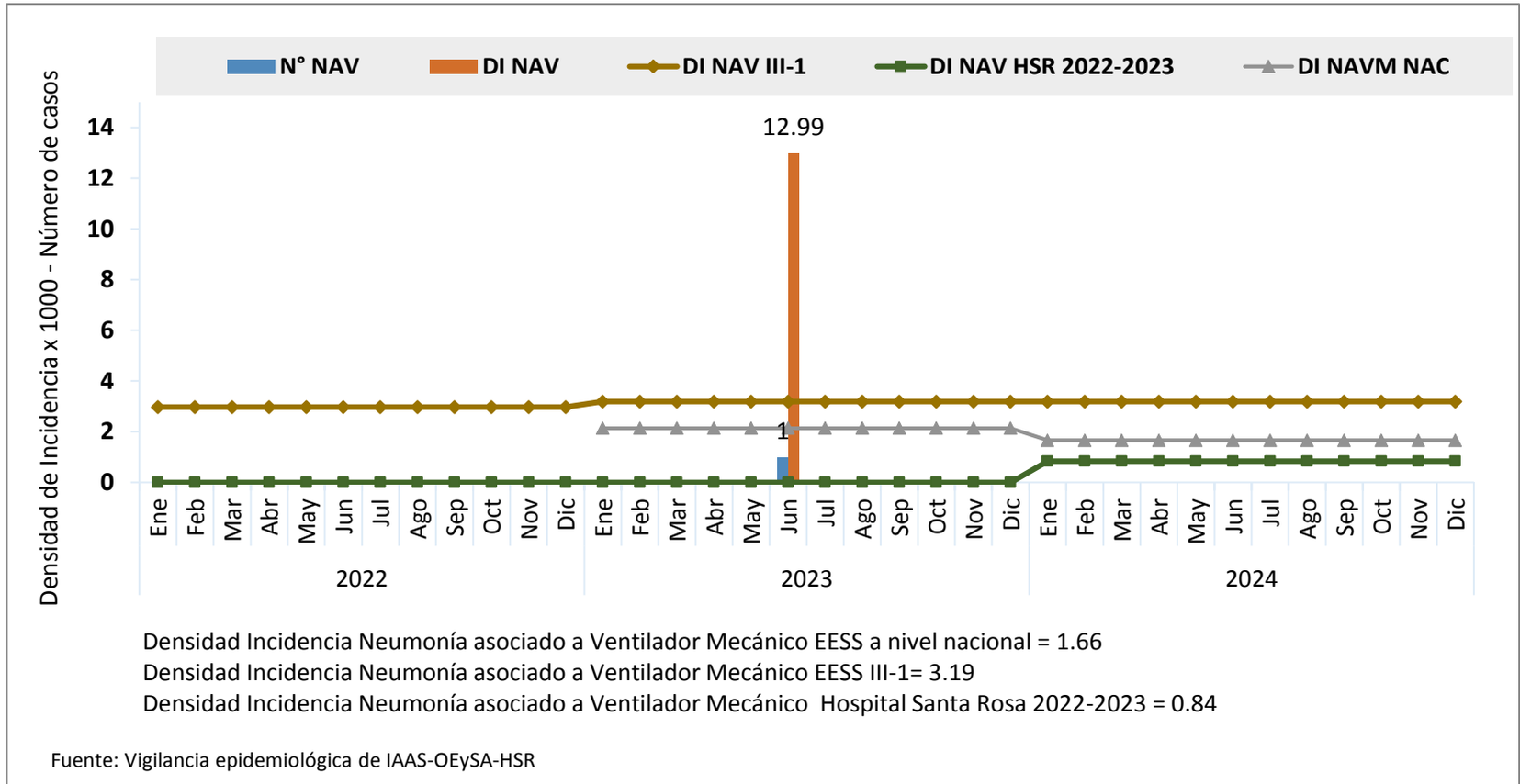
**D.I. anual**  
> al valor referencial



En el mes de diciembre del año 2024 no se presentaron casos de Infección de torrente sanguíneo asociado a CVP manteniendo el mismo comportamiento en el año anterior al mismo período. Cabe mencionar que durante el año se han notificado 03 Infecciones con DI con valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023.

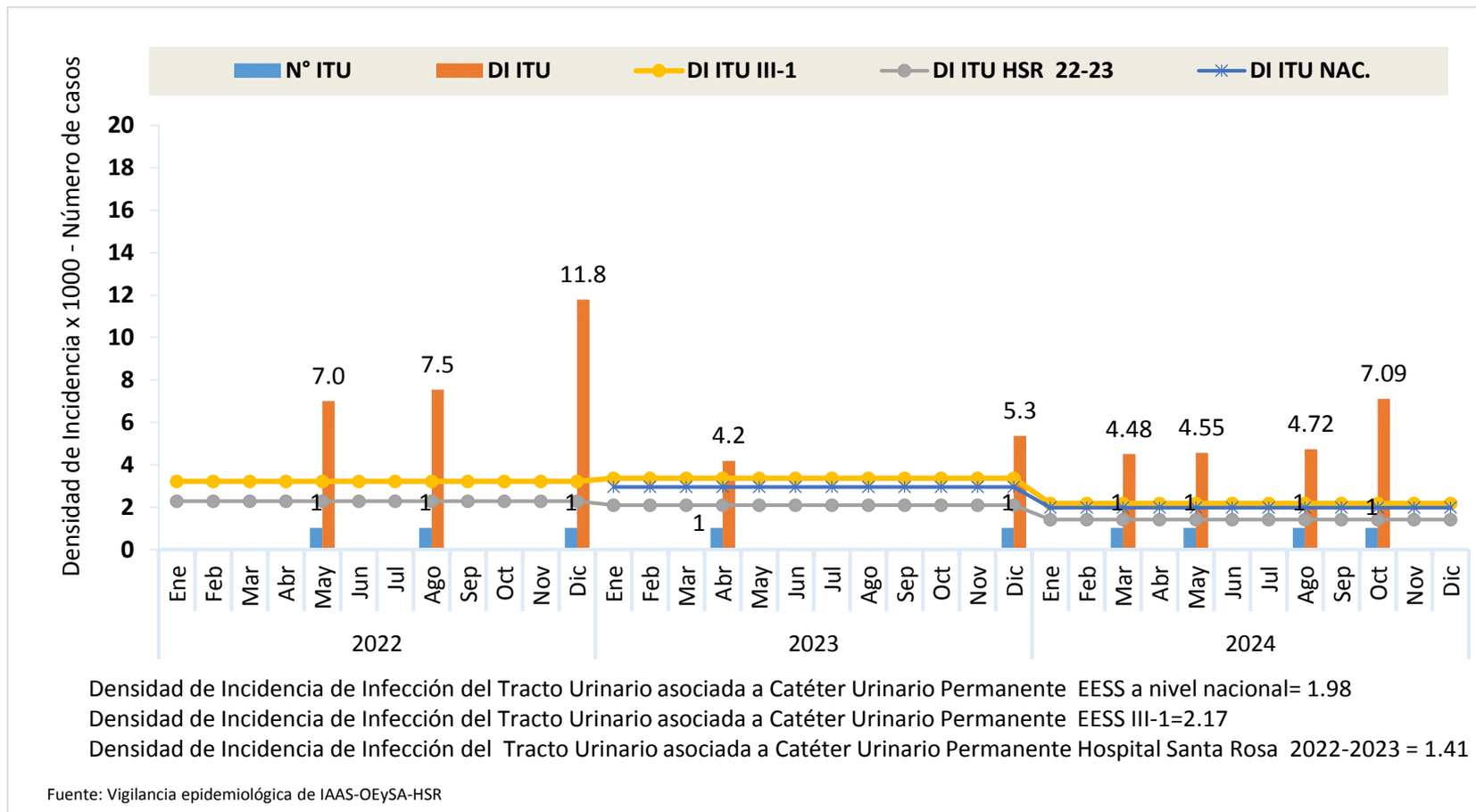
# Gráfico N° 41. Tendencia de (DI) de las neumonías asociadas a ventilador mecánico en UCI Neonatología. Hospital Santa Rosa

## Años 2022 – 2024



En el año 2024, no se presentaron casos de neumonías asociadas a ventilador mecánico y comparado con el año anterior, se notificó 01 caso con DI 12.99 X 1000 X 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023.

## Gráfico N° 42. Tendencia de (DI) de las infecciones de tracto urinario asociadas a catéter urinario permanente en UCI Adultos. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024

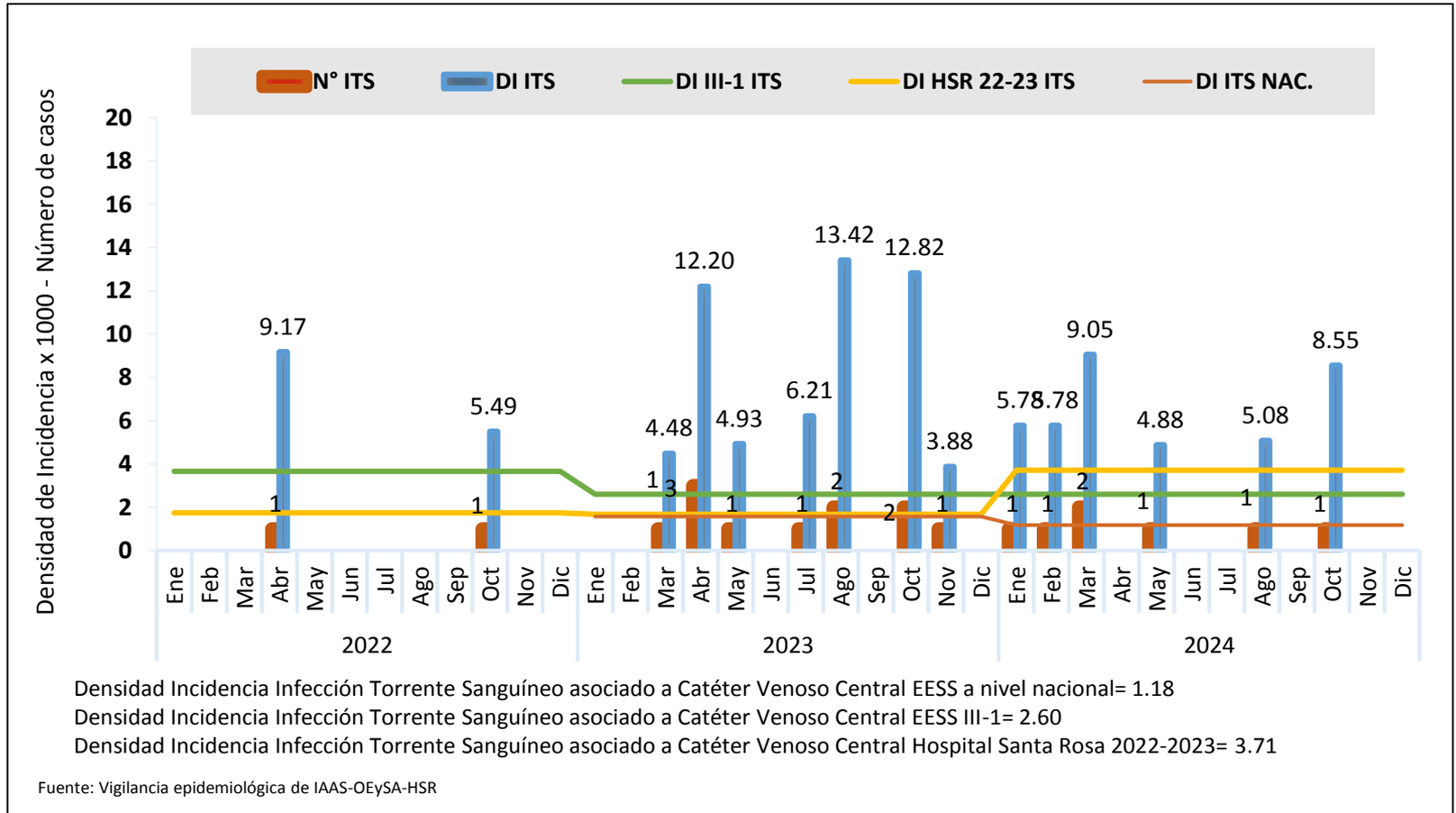


En el mes de diciembre del año 2024, no se presentaron casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, comparado con el año anterior al mismo período se notificó 01 caso con DI 5.3 X 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023.

# Gráfico N° 43. Tendencia de Densidad de Incidencia de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVC en UCI adultos Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



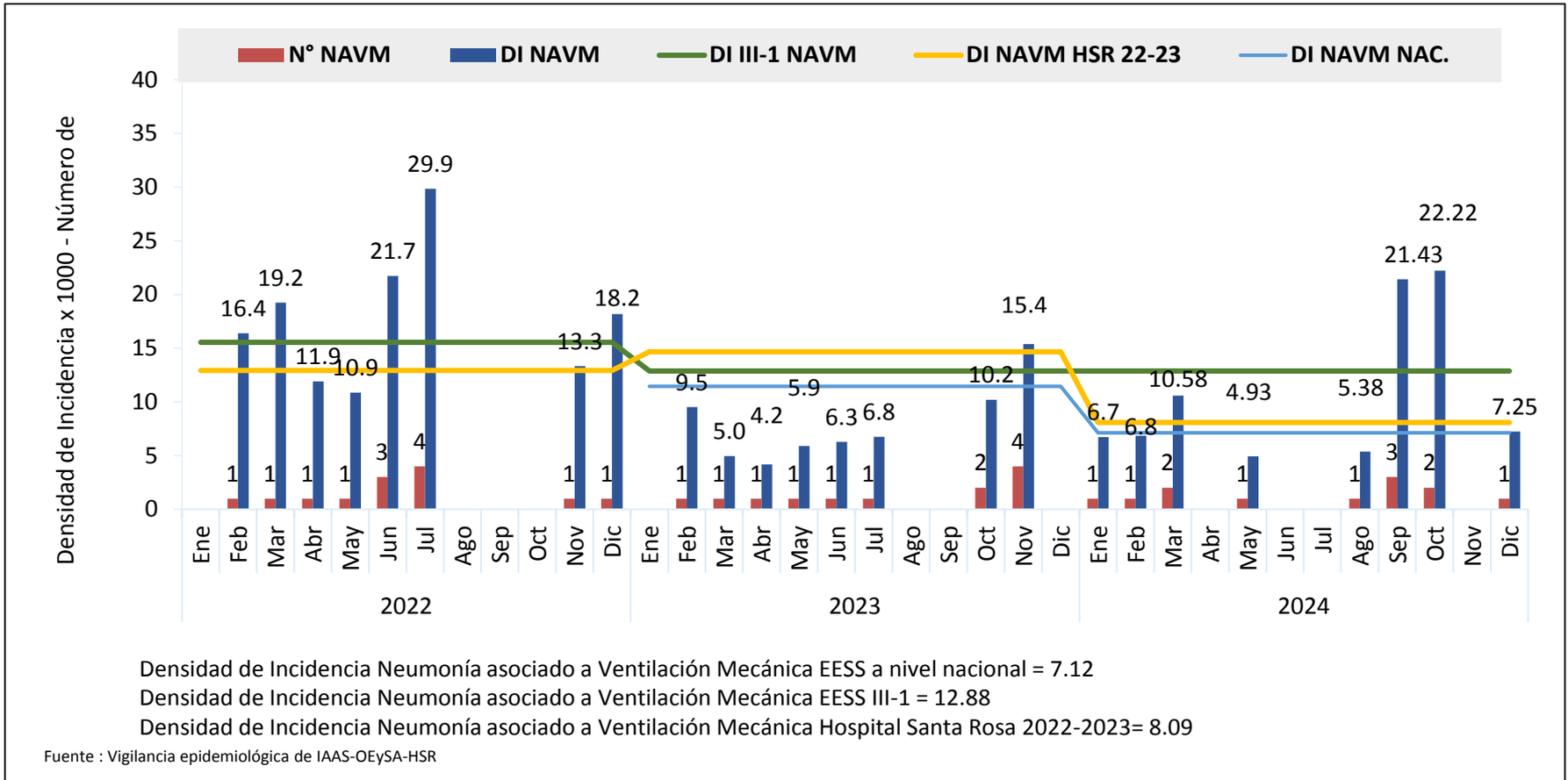
D.I > al valor referencial.



En el mes de diciembre del año 2024, no se presentaron casos por este indicador y comparado con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento. Sin embargo; durante todo el año se notificaron 07 infecciones por este factor de riesgo.

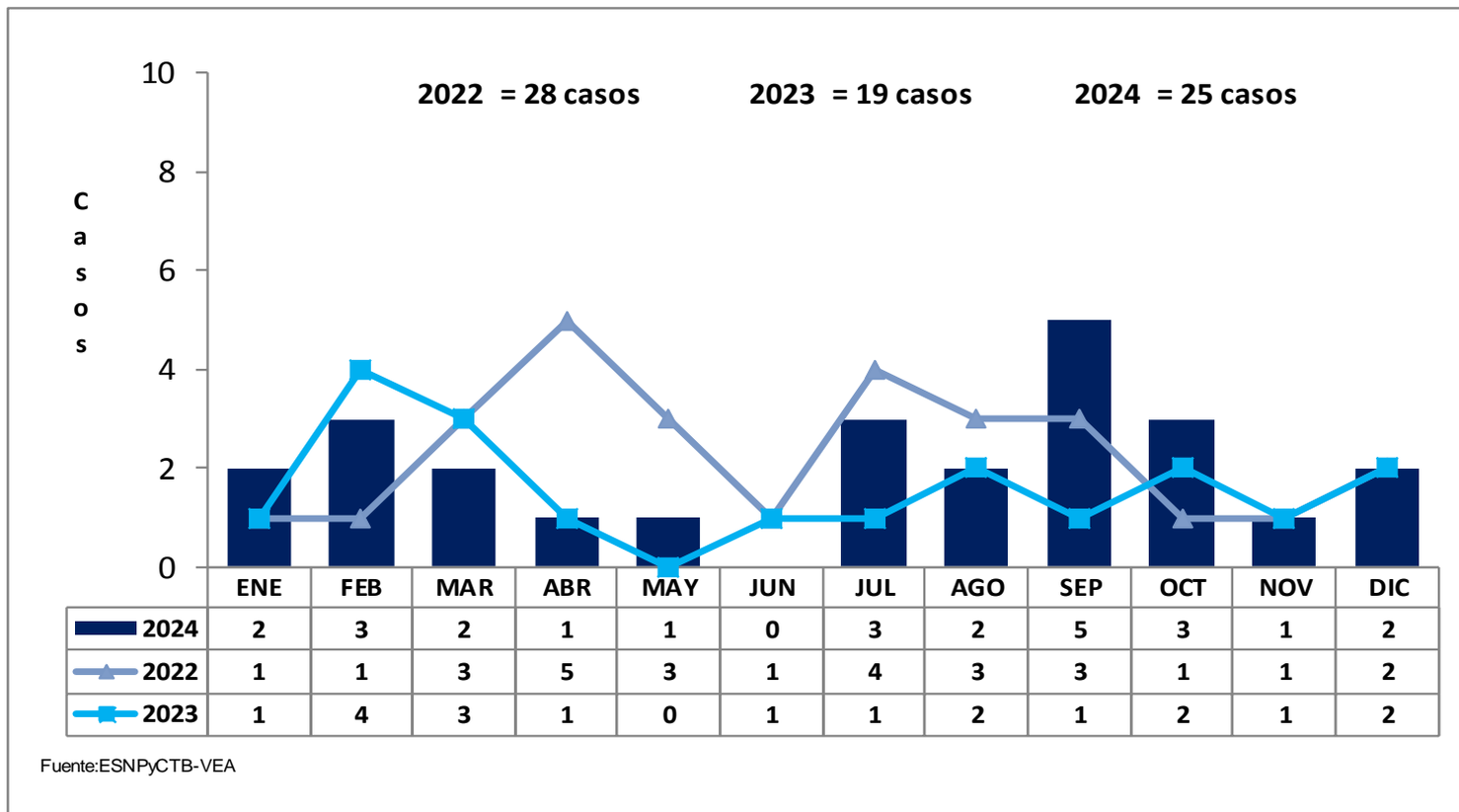
# Gráfico N° 44. Tendencia de (DI)de neumonías asociadas a ventilador mecánico en UCI adultos. Hospital Santa Rosa

## Años 2022 – 2024



En el mes de diciembre del año 2024, se ha notificado 01 caso de neumonía asociada a ventilador mecánico, con aislamiento en Secreción bronquial: *Pseudomonas aeruginosa* con DI 7.5 X 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023.

## Gráfico N° 45. Comportamiento mensual de casos de Tuberculosis. Hospital Santa Rosa. Años 2022 - 2024

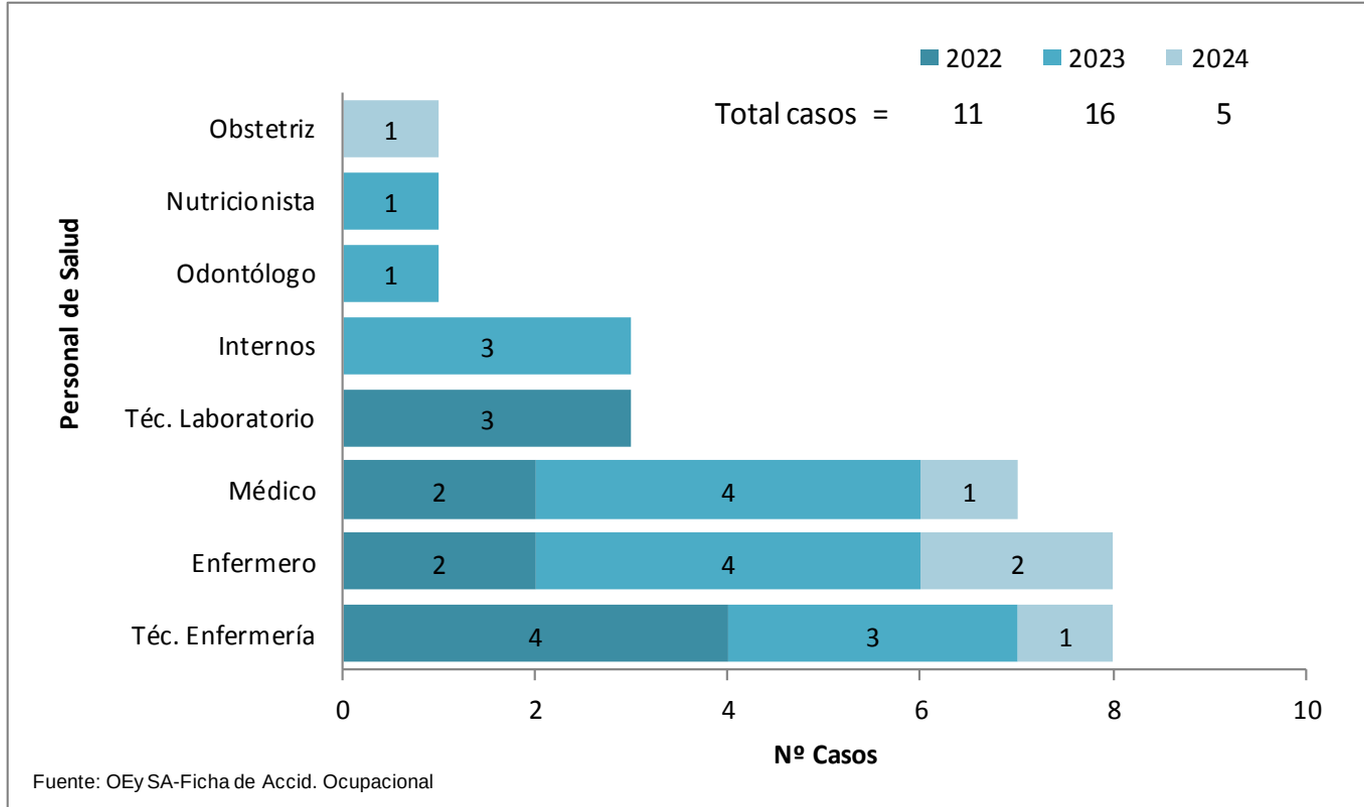


Durante el año 2024, se han notificado 25 casos de Tuberculosis (19 casos pulmonares y 06 casos extrapulmonares), comparado con el año anterior se notificaron 06 casos más. El comportamiento de los casos de tuberculosis notificados en el año 2023 y el año 2022 se observa un a disminución de más del 30% de casos menos con relación a los casos notificados.

# Tabla N° 02. Comportamiento de los casos de Tuberculosis Hospital Santa Rosa. Año 2024

DESCRIP.	ATENDIDOS EN PCT	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL
		2	3	2	1	1	0	3	2	5	3	1	2	25
SEXO	VARONES	2	1	1	1	1		3	1	1	1		1	13
	MUJERES		2	1					1	4	2	1	1	12
MENORES 15 años				1									1	2
TPO TBC	TBC PULMONAR	1	3	1	1			3	2	4	1	1	2	19
	TBC EXTRAPULMONAR	1		1		1				1	2			6
CONDICION DE INGRESO	NUEVOS	2	1	1	1	1		3	2	4	3	1	2	21
	RECAIDAS			1										1
CONDICION DE REINGRESO	ABANDONO RECUPERADO		2							1				3
	TRANSFERENCIAS RECIB.				2		1	1			1			5
Continuador	CAMBIO DE ESQUEMA			1										1
TIPO DE BK DE INICIO	+								1	1				2
	++											1		1
	+++	1	1	1	1			1	1					6
	BK-		2							3			2	7
	Otros Exámenes	1		1		1		2		1	3			9
ESQUEMA DE INICIO EN TTO.	I	2	3	2	1	1		3	1	3	2	1	1	20
	Empírico								1	2	1		1	3
COND. DE EGRESO	ABANDONOS			1						1	1			3
	FRACASOS													0
	CURADOS	3			3	1		1	2		1	2	1	14
	FALLECIDOS		1								1			2
GESTANTE	CAPT. SINT. RESP.	110	144	113	157	138	143	142	148	144	158	137	120	1654
	DERIVACIONES		3	5	4	8	10	4	6	5	6	3	4	58
GESTANTE														0

## Gráfico N° 46. Accidentes por material biocontaminado y/o fluidos corporales en personal de salud. Hospital Santa Rosa Años 2022– \*2024 (enero - noviembre)



Hasta el mes de noviembre del año 2024, se han notificado 05 casos por accidentes ocupacionales por material biocontaminado y/o fluidos corporales en personal de salud. El 40% fueron en personal enfermera, seguido de Téc. Enfermería, Médico y Obstetrix y entre estos tres personal de salud acumulan el 60% restante. De los accidentes ocupacionales notificados en los últimos años entre el 35% y 40% de los casos fueron por material biocontaminado y/o fluidos corporales y el resto por otro tipo de accidente ocupacional (contusión, traumatismo).

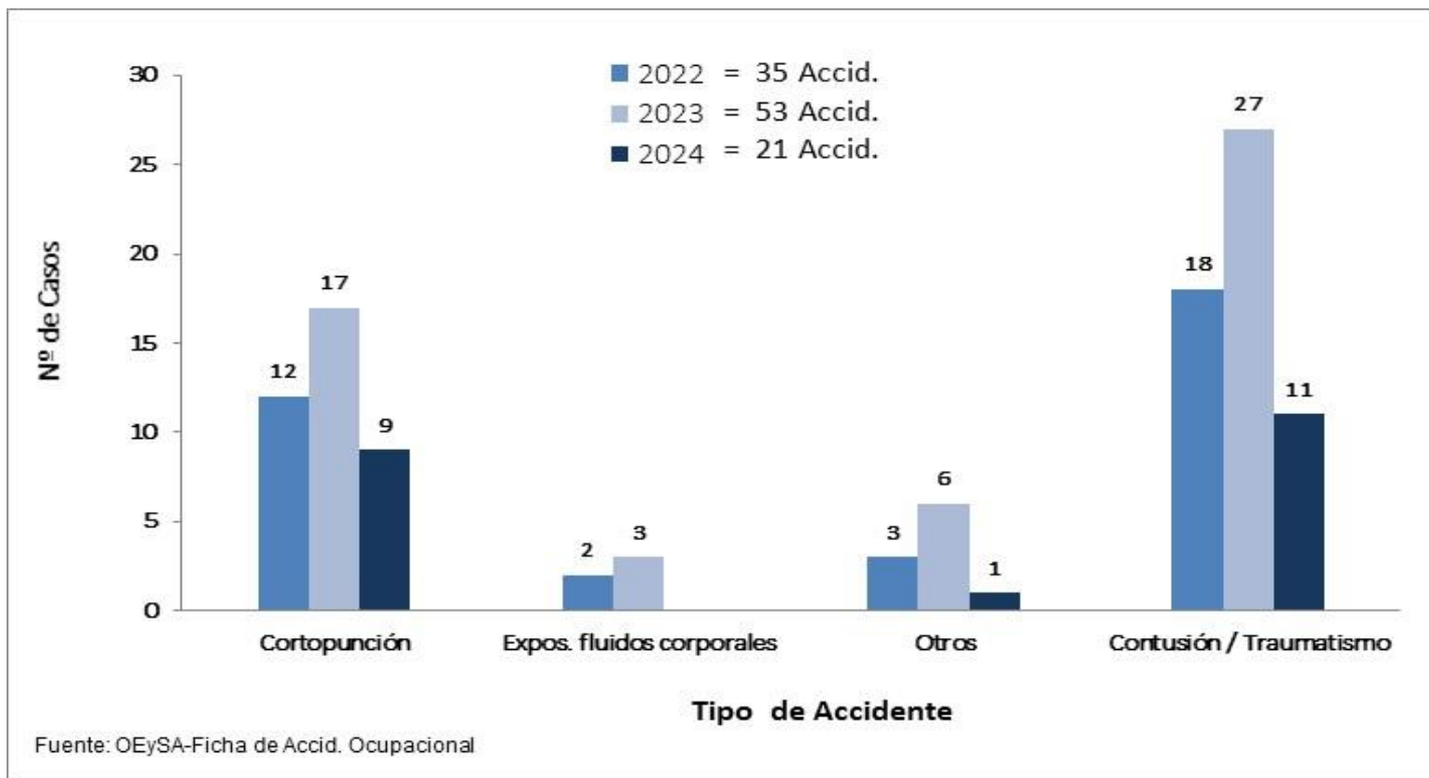
## Gráfico N° 47. Frecuencia de los casos de accidentes ocupacionales. Hospital Santa Rosa Años 2022 – \*2024 (enero - noviembre)



En el año 2024 hasta el mes de noviembre se han notificado 21 casos de accidentes ocupacional, comparado con el año anterior al mismo período se notificaron 30 casos menos. Cabe mencionar que los accidentes fueron por Corto punción y contusión/traumatismo.

El comportamiento de los casos de accidentes ocupacional en los tres últimos años fueron por material biocontaminado y fluidos corporales en mayor proporción.

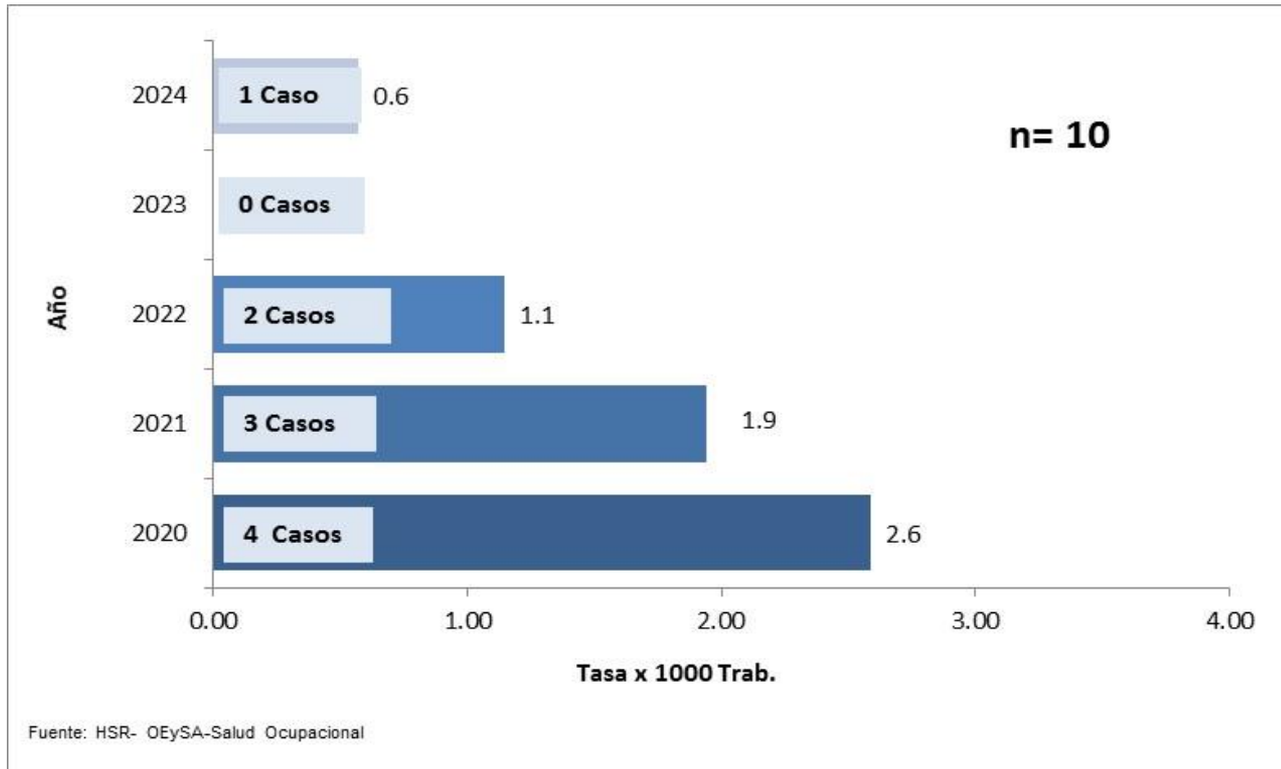
## Gráfico N° 48. Frecuencia de casos de accidentes ocupacionales según tipo. Hospital Santa Rosa Años 2022 – \*2024 (enero - noviembre)



Hasta el mes de noviembre del año 2024, se notificaron 21 casos de accidentes ocupacionales, de los cuáles 09 son casos por cortopunción y 11 por contusión/traumatismo. En los tres últimos años los casos de los accidentes ocupacionales en mayor proporción fueron por Contusión/traumatismo con el 51%, seguido por cortopunción con el 32%, 6% por exposición a fluidos corporales, el resto por otro tipo de accidente ocupacional.

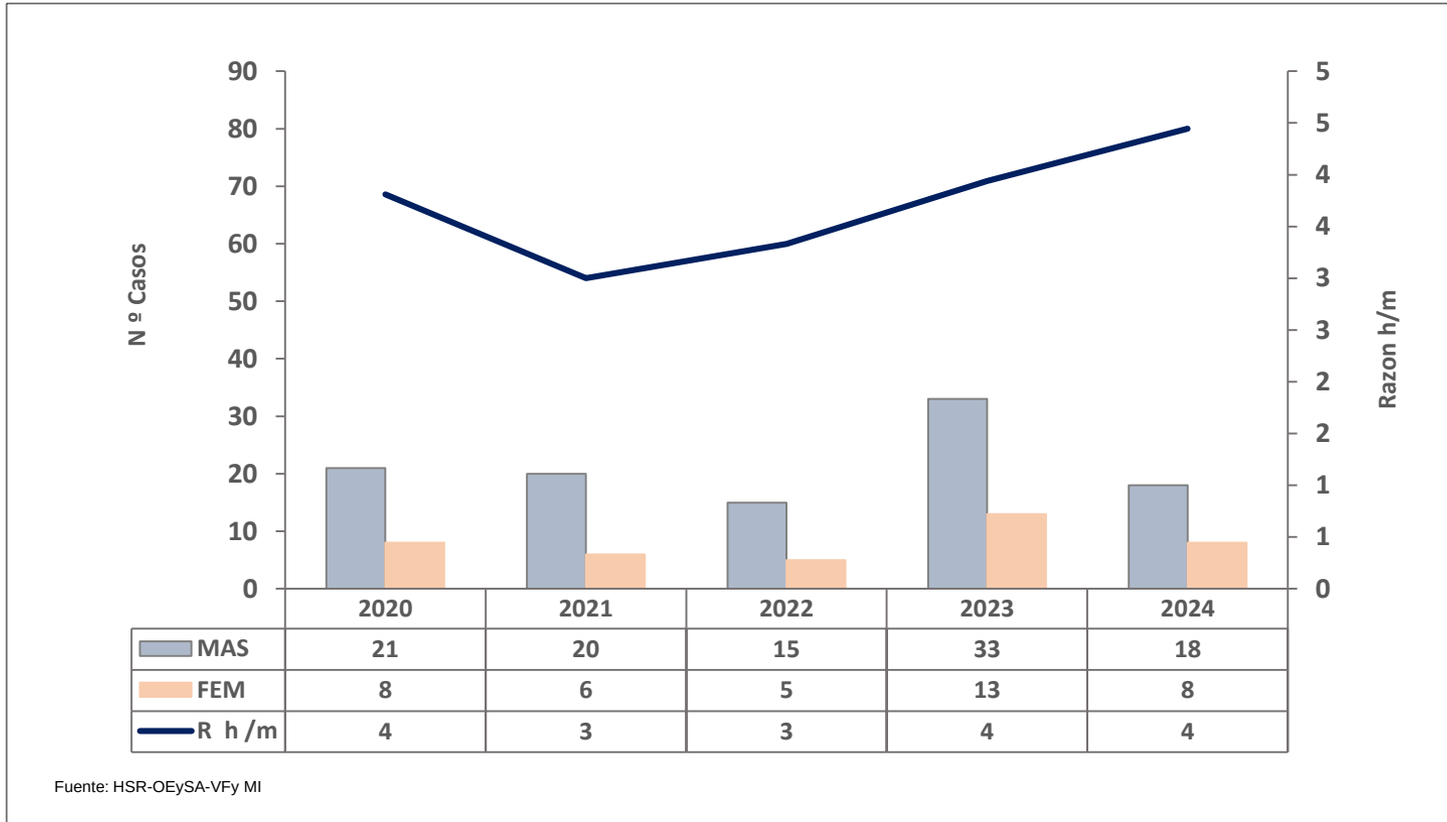
## Gráfico N° 49. Tendencia de la Tasa de Tuberculosis en Personal de Salud. Hospital Santa Rosa

**Años 2020 – 2024**



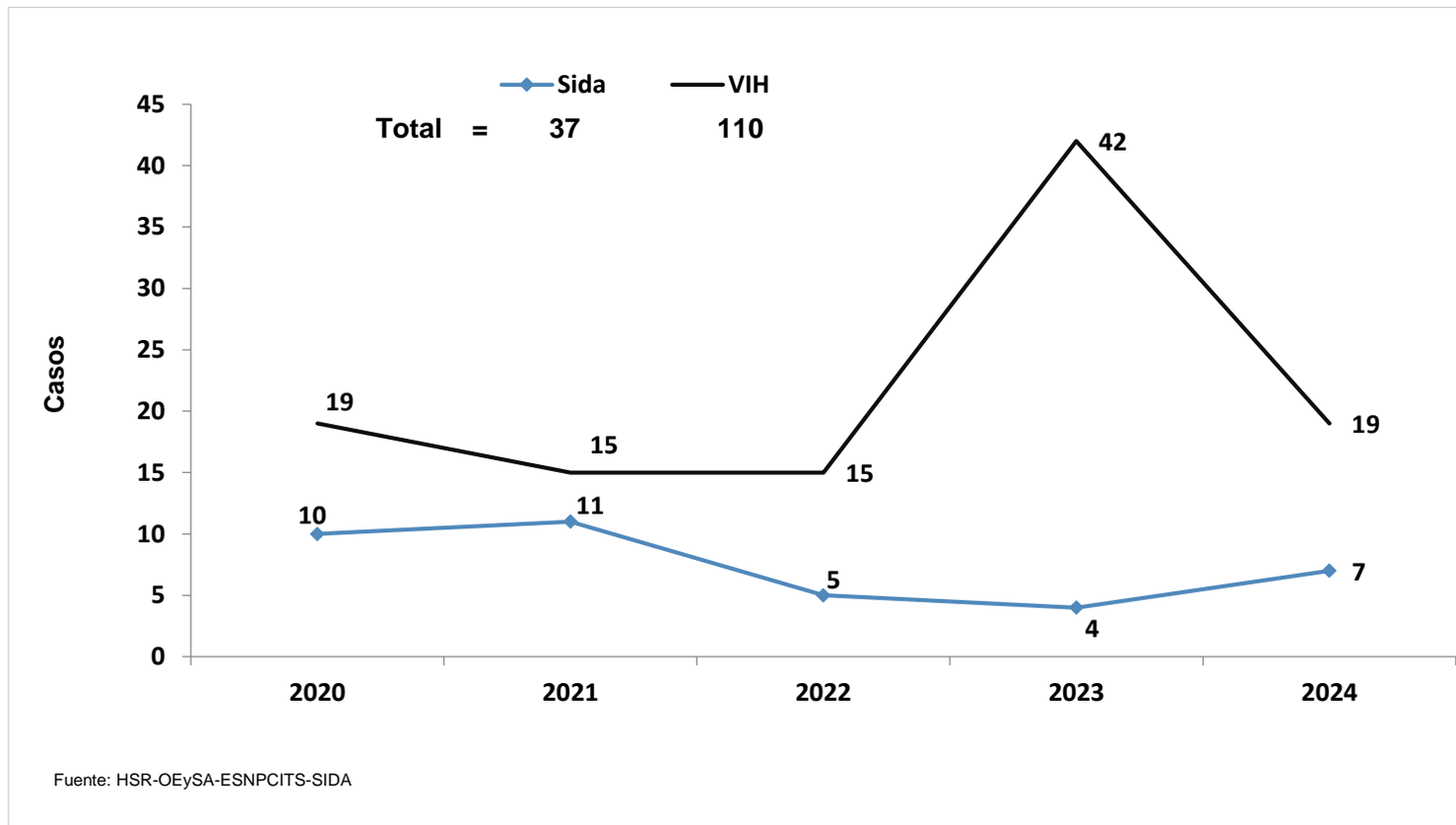
Durante el año 2024, se ha notificado 01 caso de Tuberculosis (TBC) en Personal de salud con una Tasa de 0.6X 1000 según la notificación y vigilancia epidemiológica al sistema, y comparada con el año anterior al mismo período no se presentaron casos. El comportamiento de la Tasa de TBC, presenta una disminución en los últimos cuatro años de 2.6 x1000 a 0.6 X 1000 en el año 2024.

## Gráfico N° 50. Razón hombre/mujer positivos de VIH Hospital Santa Rosa. Años 2020 – 2024



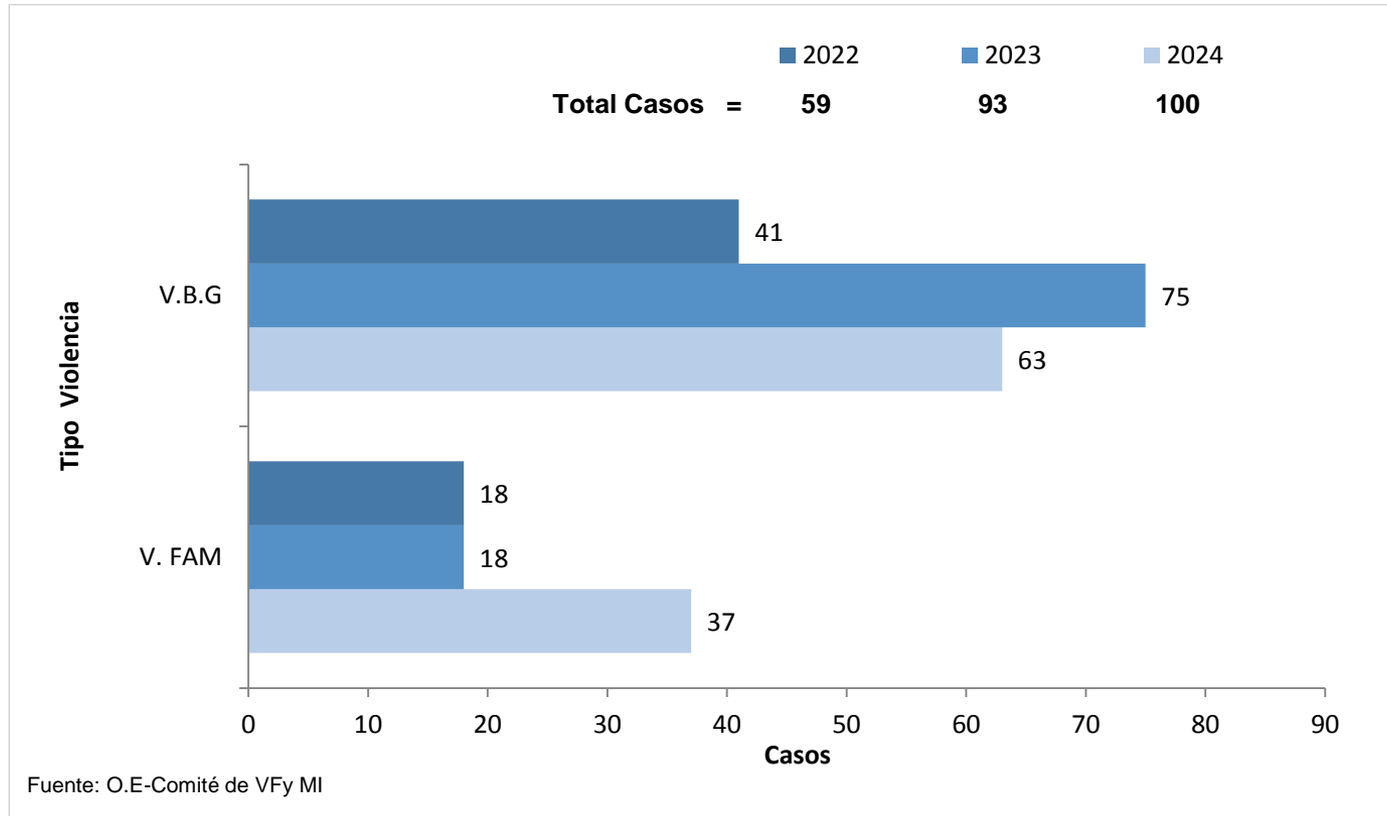
En los últimos años los casos de VIH-SIDA, notificados mantienen un comportamiento oscilante. La Razón hombre/mujer se encuentra entre 3 y 4; por cada 3 hombres existe una mujer ó por cada 04 hombres existe una mujer con VIH-SIDA. En el año 2024, la Razón hombre/mujer mantiene el mismo comportamiento que en el año anterior.

## Gráfico N° 51. Frecuencia casos VIH – SIDA. Hospital Santa Rosa. Años 2020 – 2024



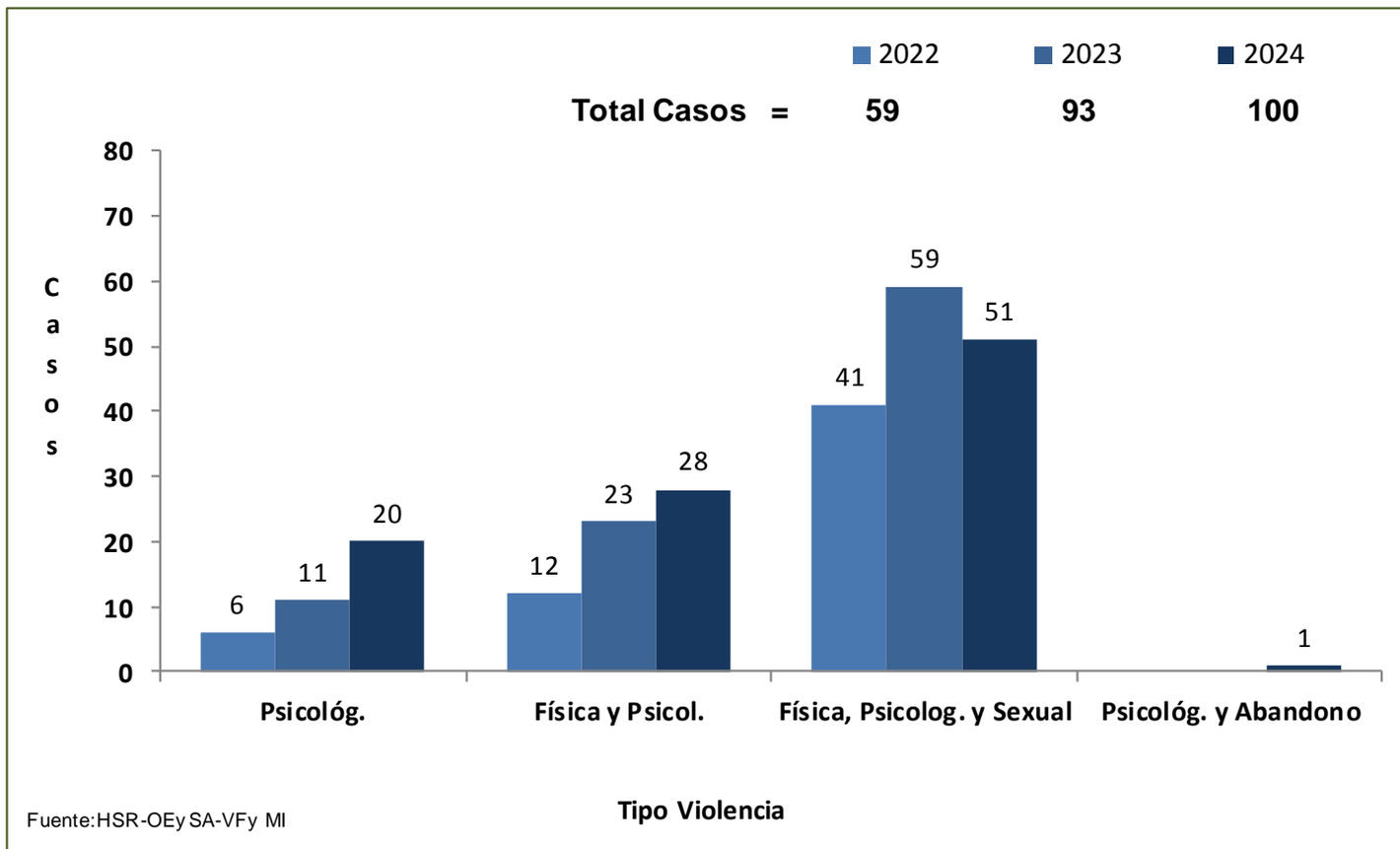
En el año 2024, los casos de SIDA notificados son el 34% del total de los casos notificados (110), observándose una disminución en el número de casos de SIDA, según vigilancia epidemiológica. Cabe mencionar que los casos de VIH se incrementaron en el año 2023 (pico de 42 casos), casi tres veces más de lo notificado en los años previos.

## Gráfico N° 52. Comportamiento de los casos de violencia según tipo. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



Durante el año 2024, se han notificado 100 casos de violencia y de estos; 63(63%) casos son violencia basada en género y 37 (37%) casos de violencia familiar. Los casos de violencia basado en género presentan un incremento en el número de casos de 69%(2022) y 81%(2023). Según notificación, los casos de violencia según tipo se encuentran incrementados entre 30% y 40% más, en los tres últimos años.

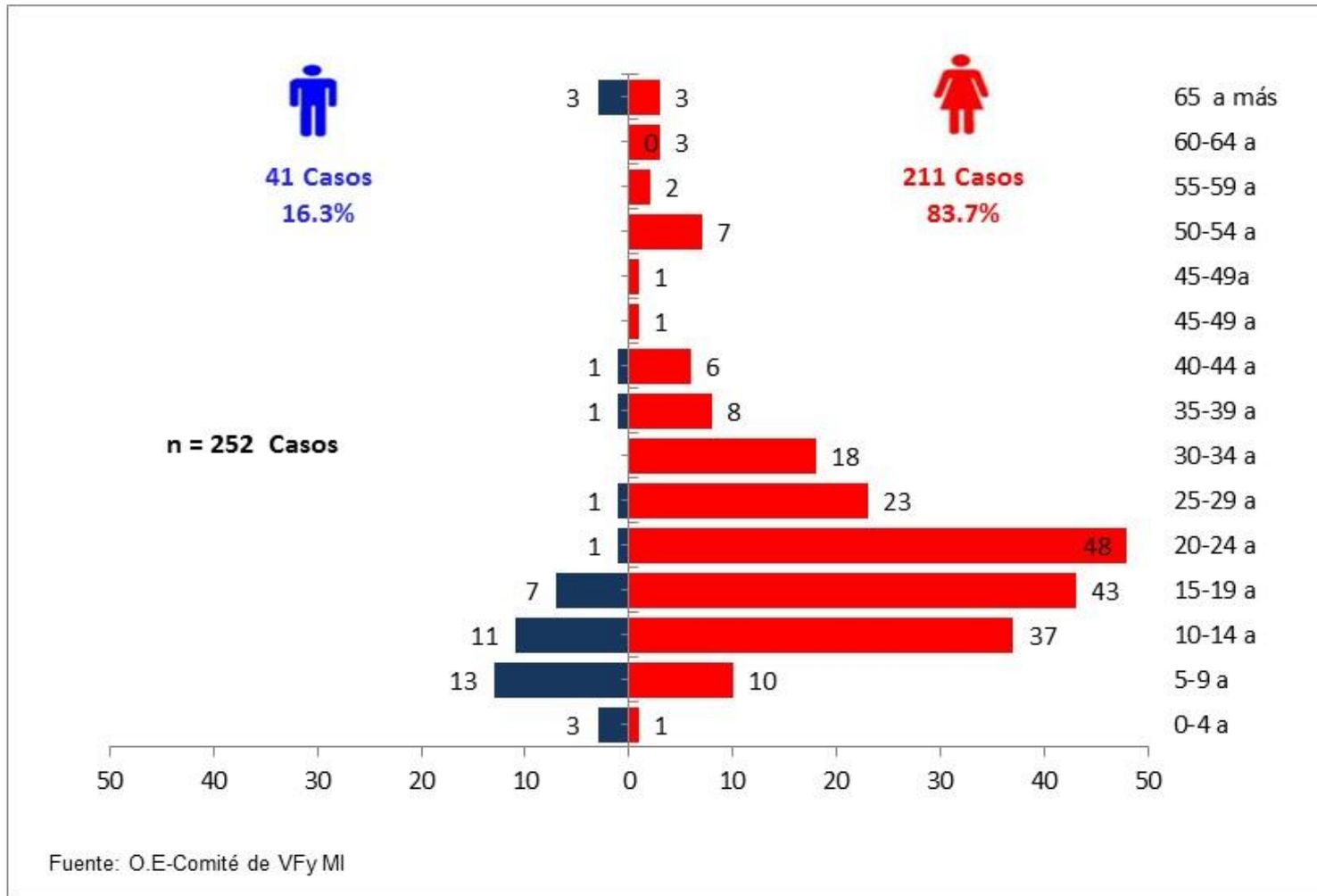
## Gráfico N° 53. Casos de violencia según tipo de agresión Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



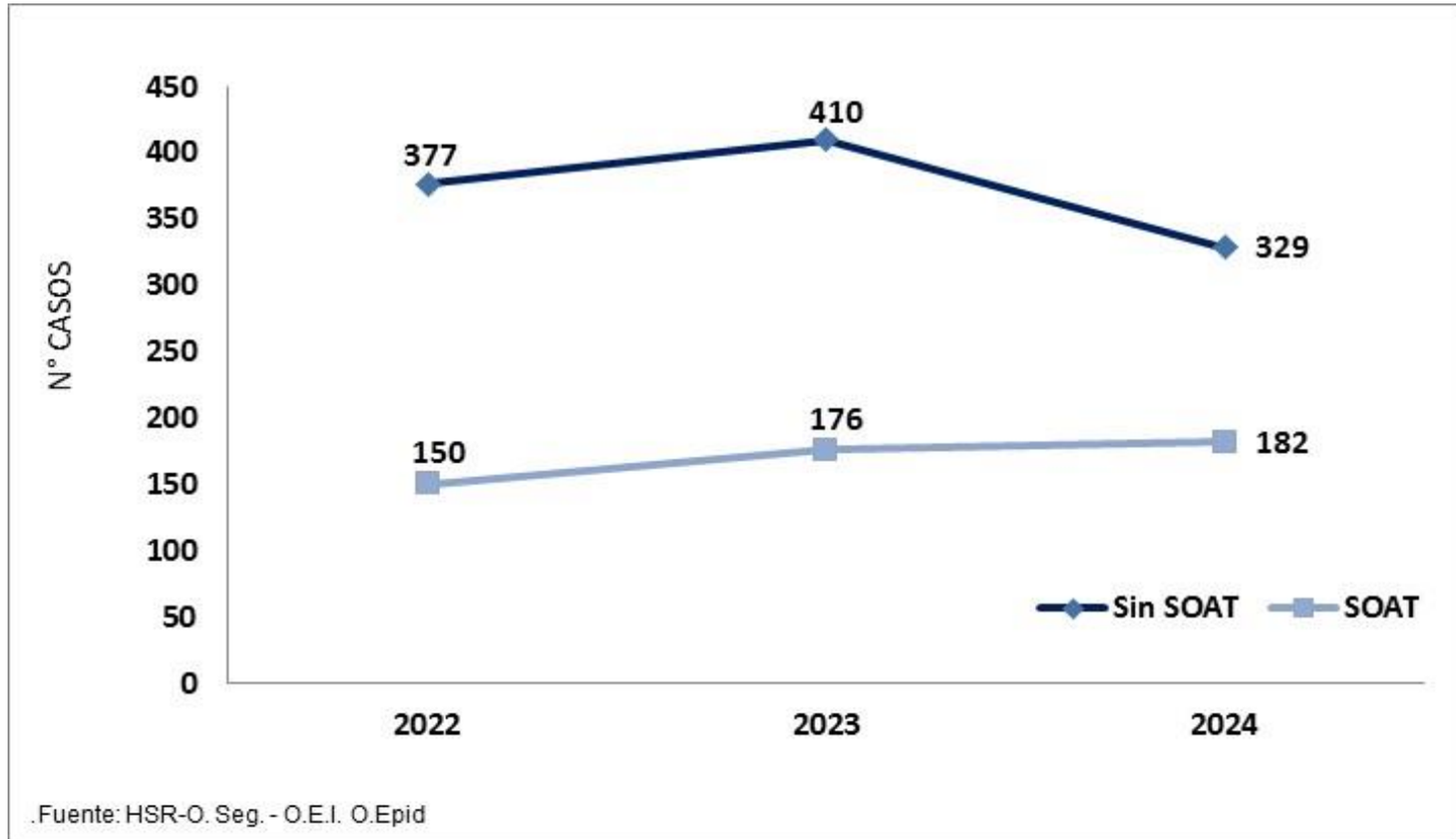
De los 100 casos de violencia notificados en el año 2024, Según tipo de violencia el mayor porcentaje fue por violencia física, psicológica y sexual, seguido de violencia física y psicológica y finalmente por violencia psicológica.

# Gráfico N° 54. Pirámide de distribución casos de violencia familiar y basada en género. Hospital Santa Rosa

**Años 2022 – 2024**

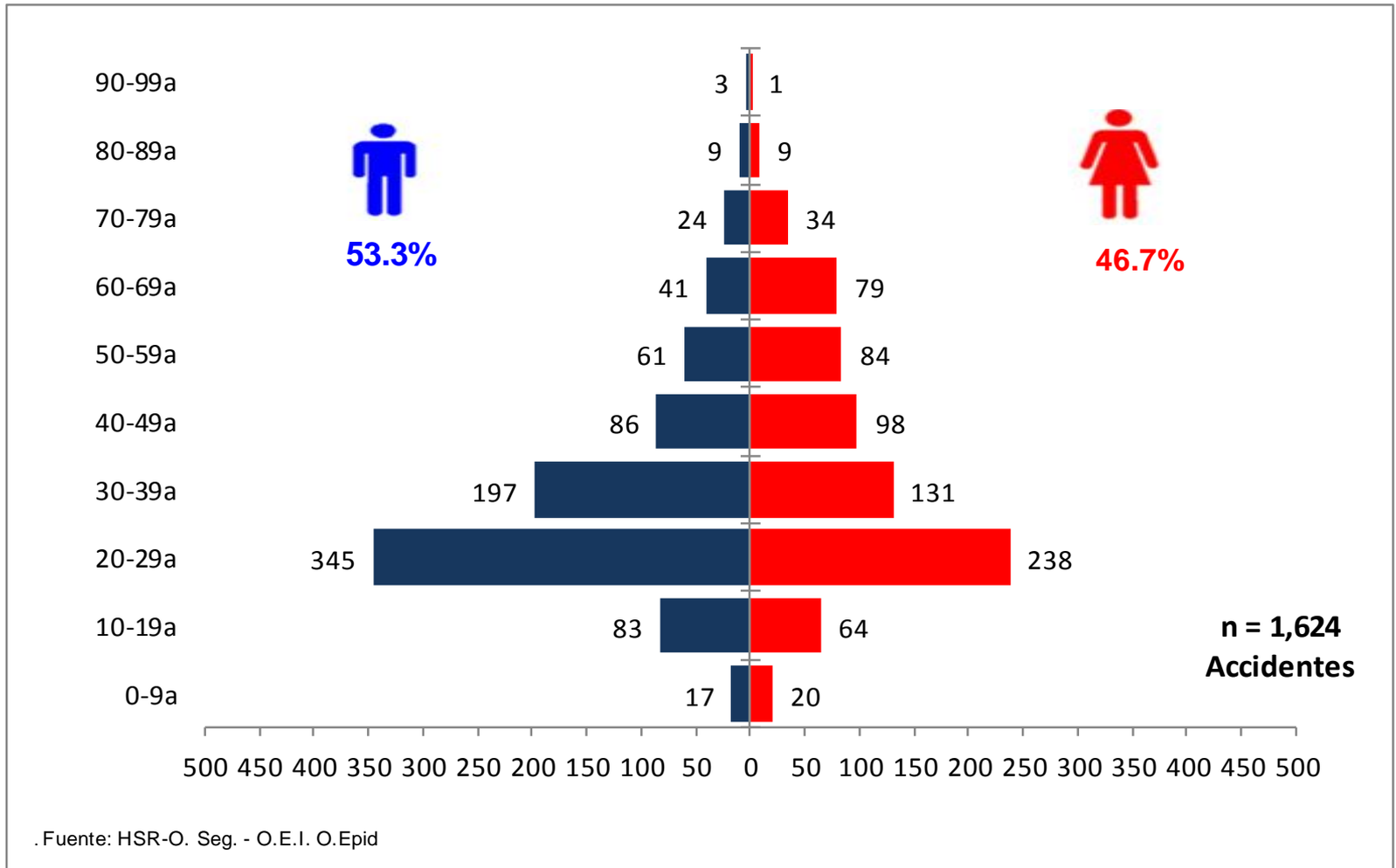


## Gráfico N° 55. Tendencia de casos de accidentes de tránsito con SOAT, S/SOAT. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024

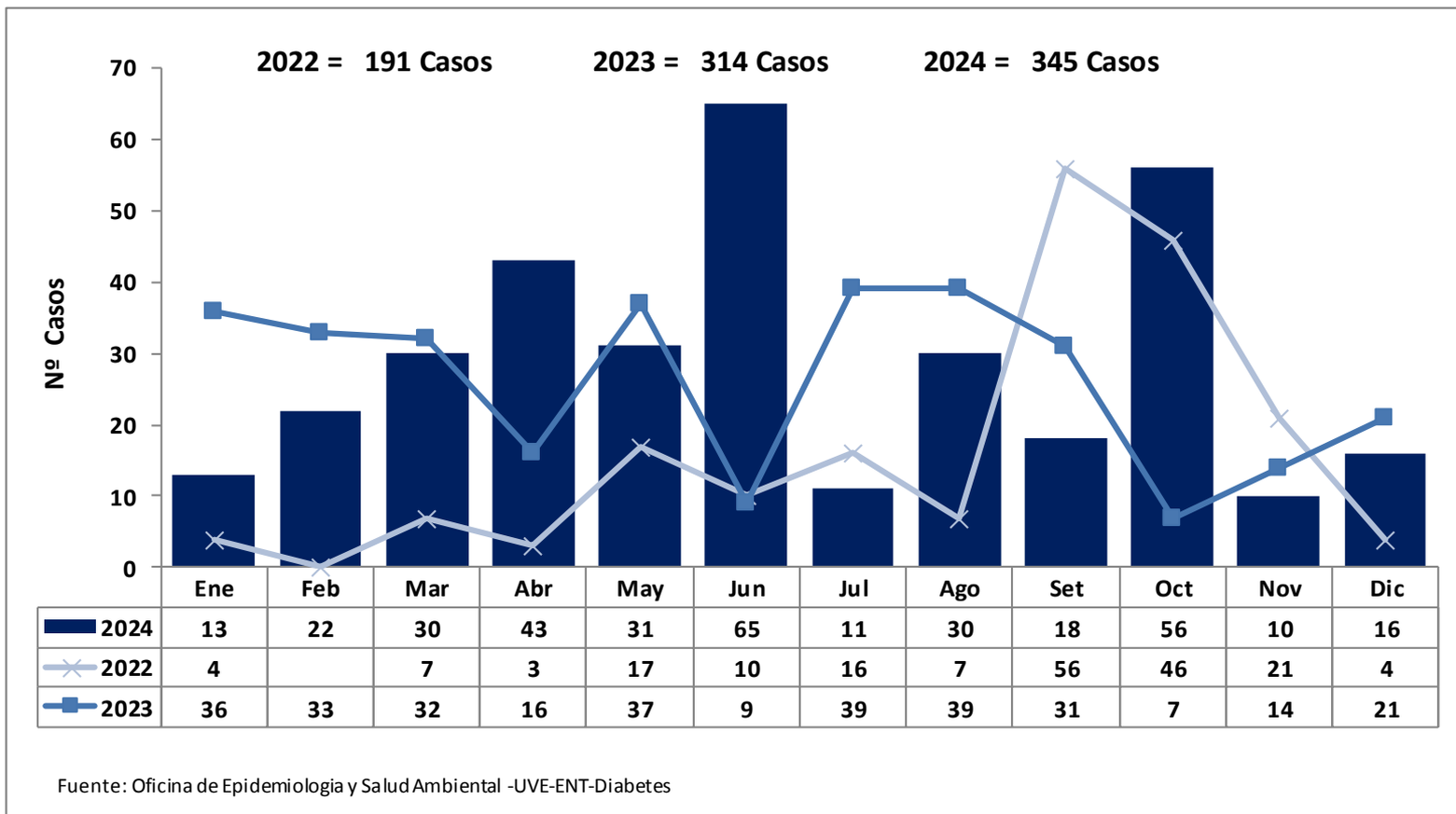


La tendencia de los accidentes de tránsito en los tres últimos años se encuentra en incremento, notificados durante el año 2024 casos de los cuáles; 329(64%) pacientes Sin SOAT y 182(36%) tienen SOAT. El comportamiento de los casos de accidentes de tránsito en los últimos años mantienen el mismo comportamiento.

## Gráfico N° 56. Pirámide de distribución casos de accidentes de tránsito, según grupo etareo. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024

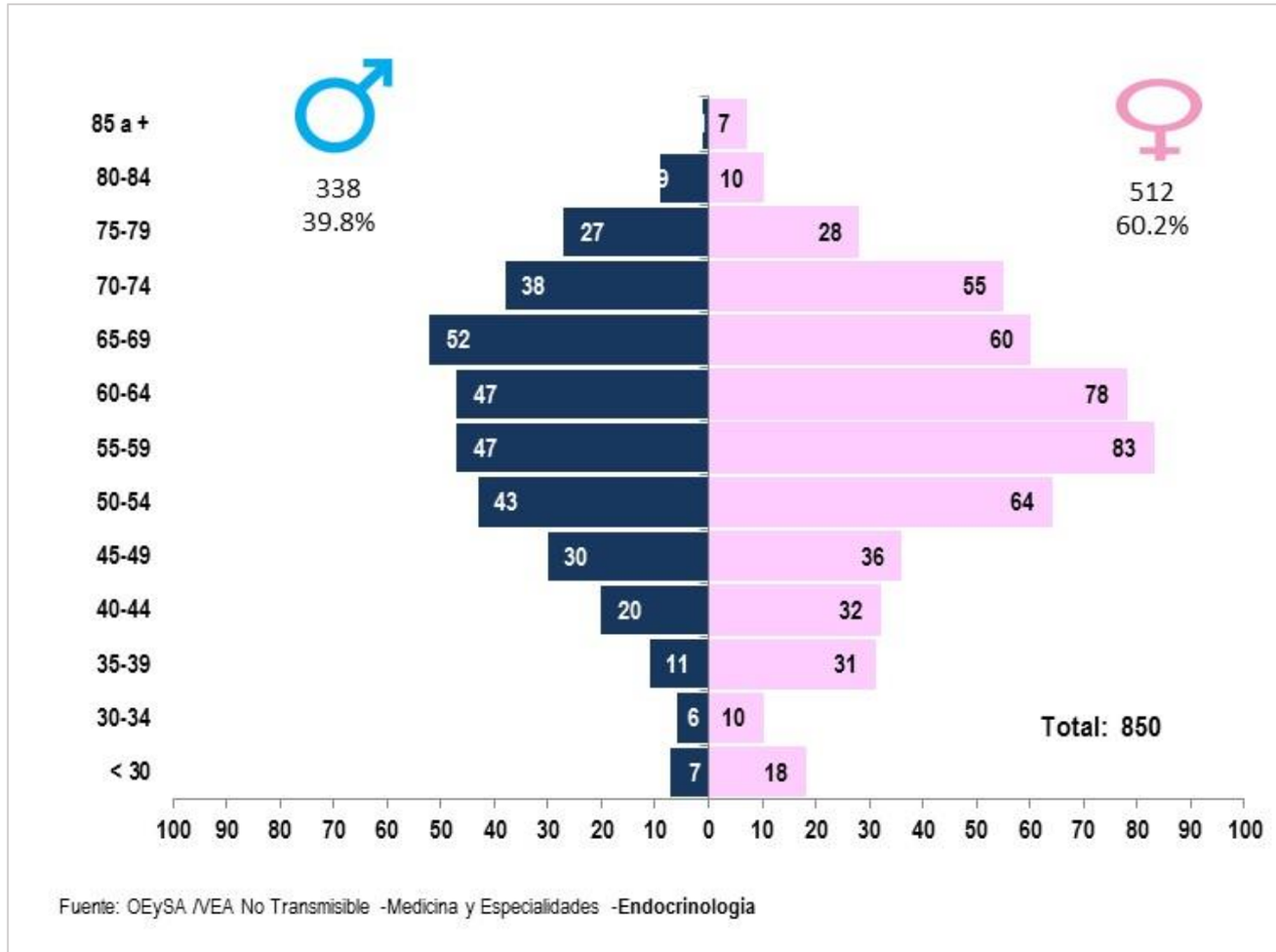


## Gráfico N° 57. Tendencia de casos de Diabetes mellitus. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024

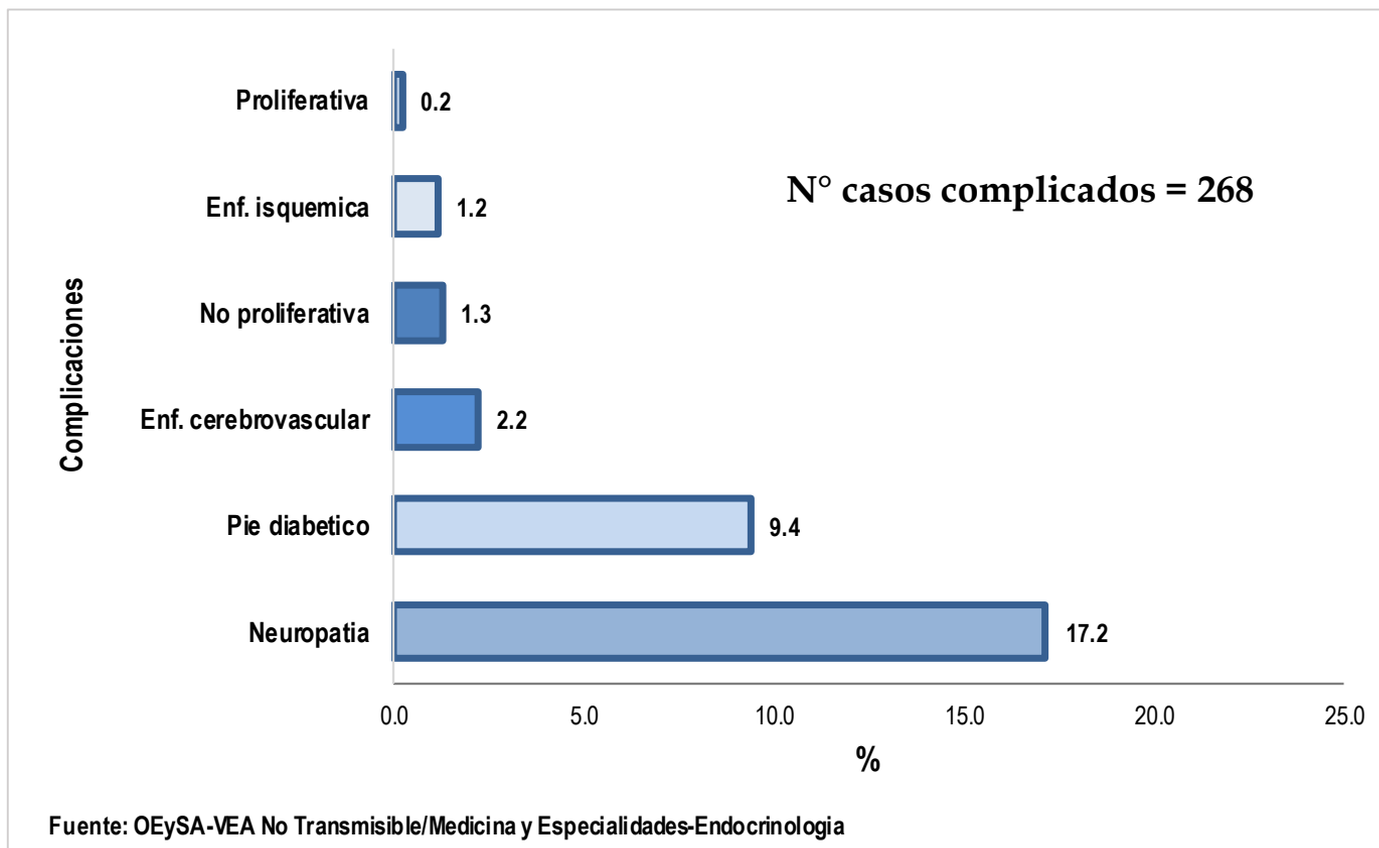


Durante el año 2024, se han notificado 345 casos nuevos de diabetes mellitus y comparado con el año anterior al mismo período se notificaron 31 casos más, de diabetes mellitus. El comportamiento de los casos de diabetes mellitus, en los dos últimos años posterior a la pandemia del COVID-19 se encuentran incrementados en un 40% aproximadamente.

# Gráfico N° 58. Pirámide de distribución de casos Diabetes Mellitus. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024

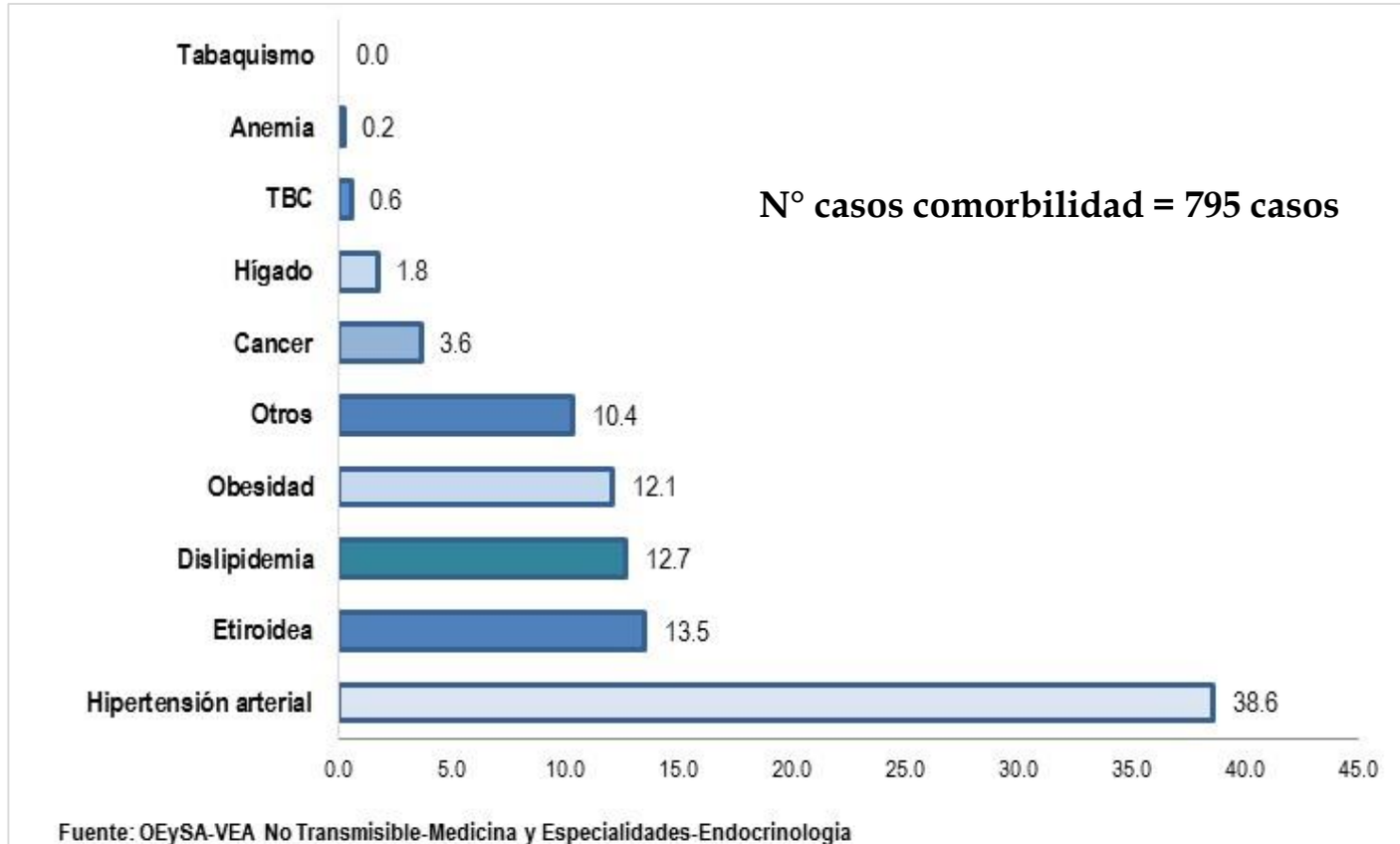


## Gráfico N° 59. Proporción de complicaciones casos diabetes mellitus. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024



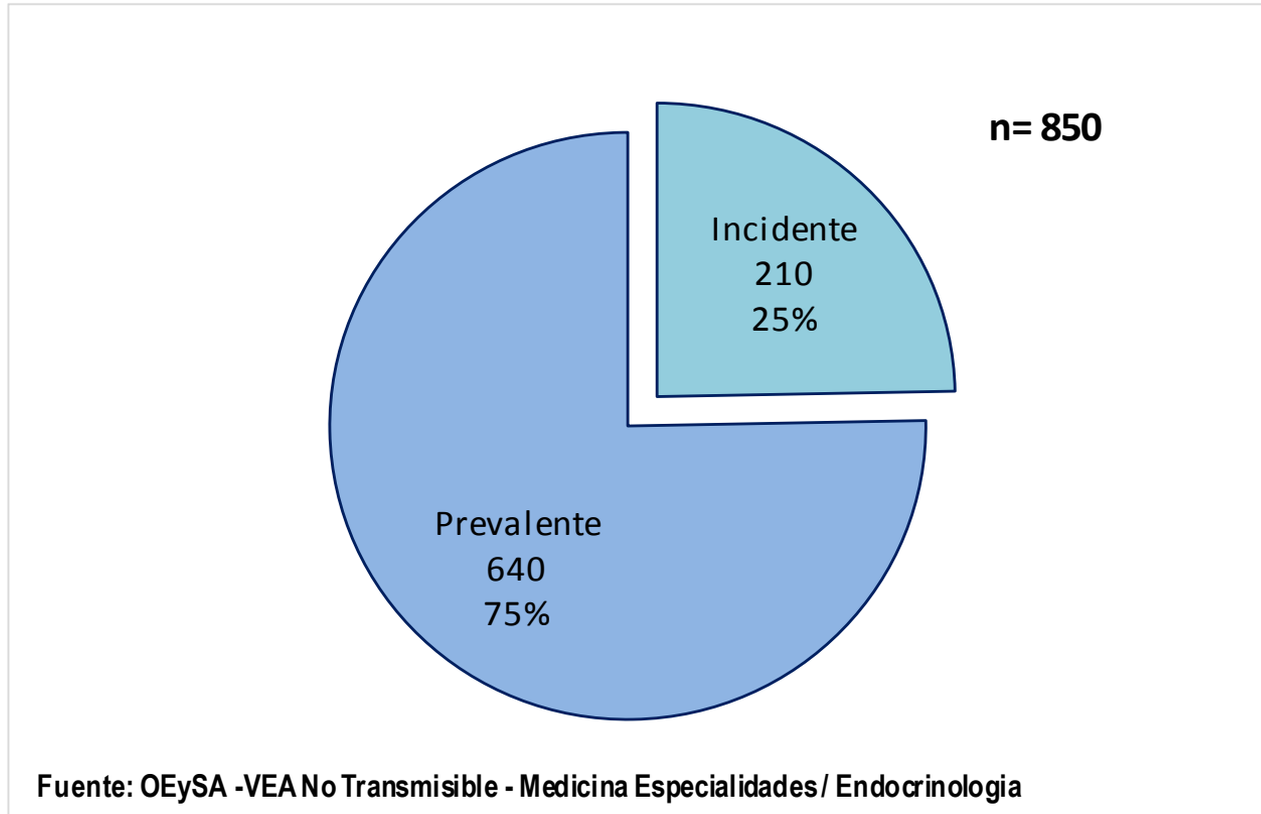
Del total de casos de diabetes mellitus notificados entre los años 2022 - 2024 suman (850 casos), de los cuales 268 (31%) son casos diabetes mellitus con complicaciones y de esta proporción (31%) la complicación más frecuente es por Neuropatía con el 17.2%, pie diabético con 9.4% y enfermedad cerebrovascular con 2.2%, entre otros.

## Gráfico N° 60. Proporción de comorbilidad casos Diabetes mellitus Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



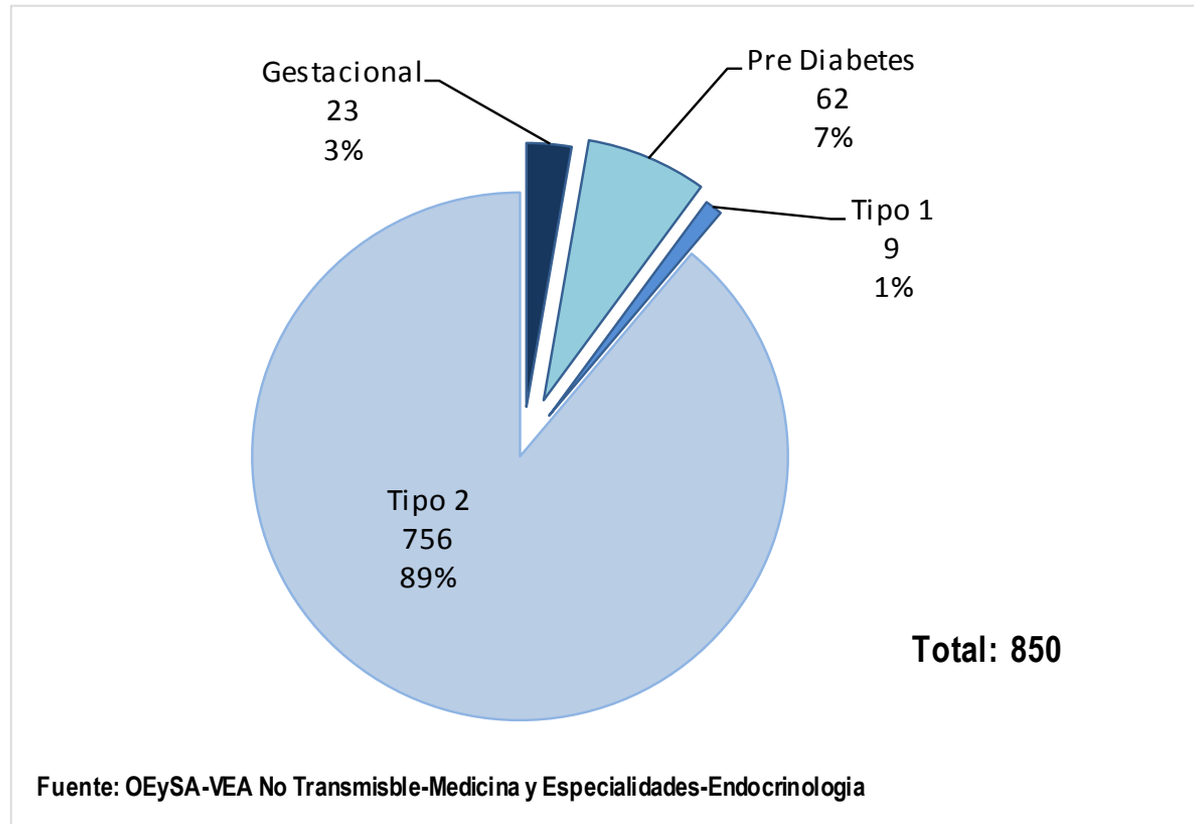
Durante el año 2024, de los casos de diabetes mellitus notificados el 94%(795) son pacientes con comorbilidad. Las comorbilidades mas frecuentes notificados son Hipertensión arterial con 39%, seguido de enfermedad tiroidea con el 14%, dislipidemias con 13% acumulando más del 50% de los casos notificados.

## Gráfico N° 61. Proporción de casos Diabetes mellitus (Incidentes- Prevalentes). Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024



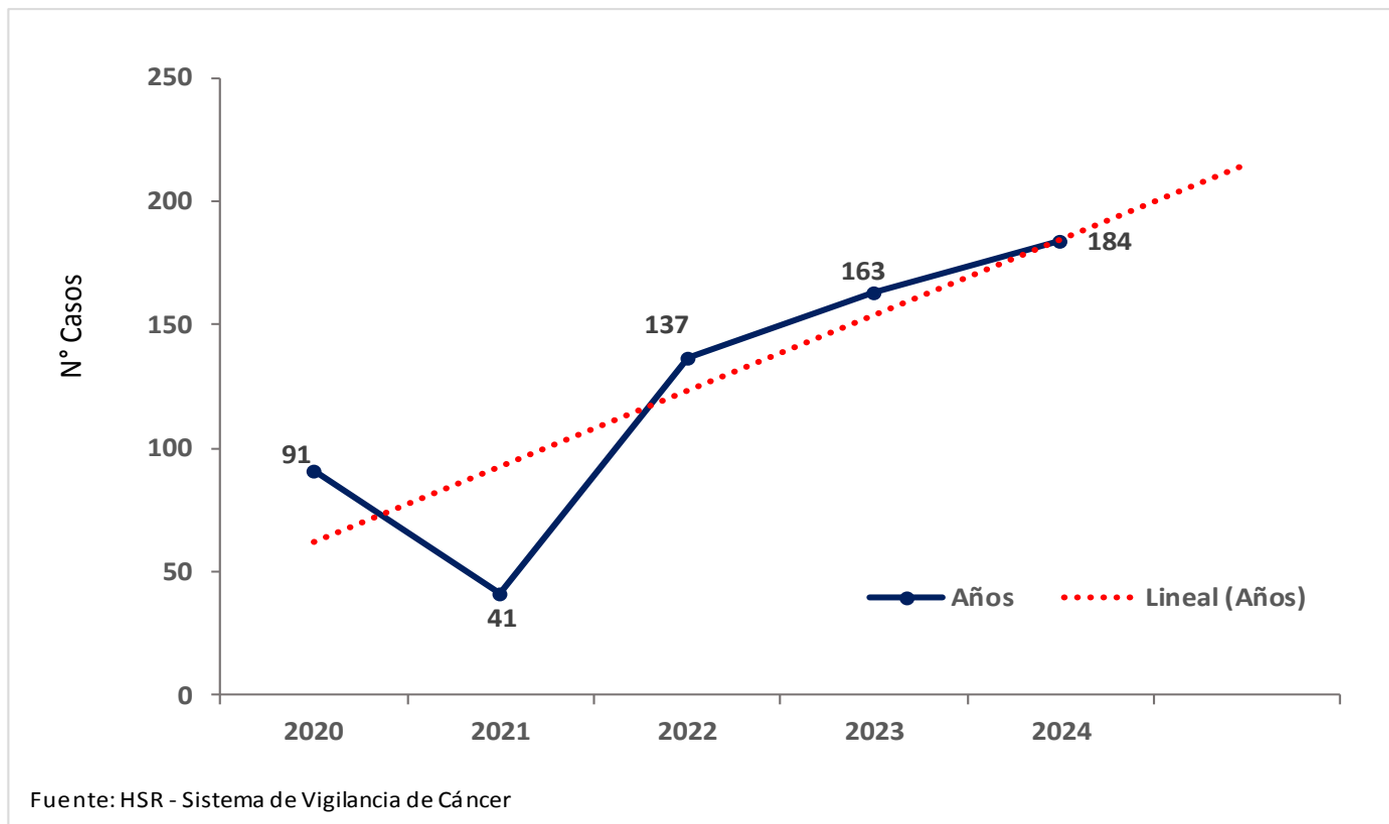
La frecuencia de Diabetes mellitus según tipo de caso desde el año 2022 hasta noviembre del 2024 son 850 casos, de los cuáles 210(25%) son casos incidentes y 641(75%) son casos prevalentes.

## Gráfico N° 62. Proporción de casos Diabetes mellitus según tipo. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024



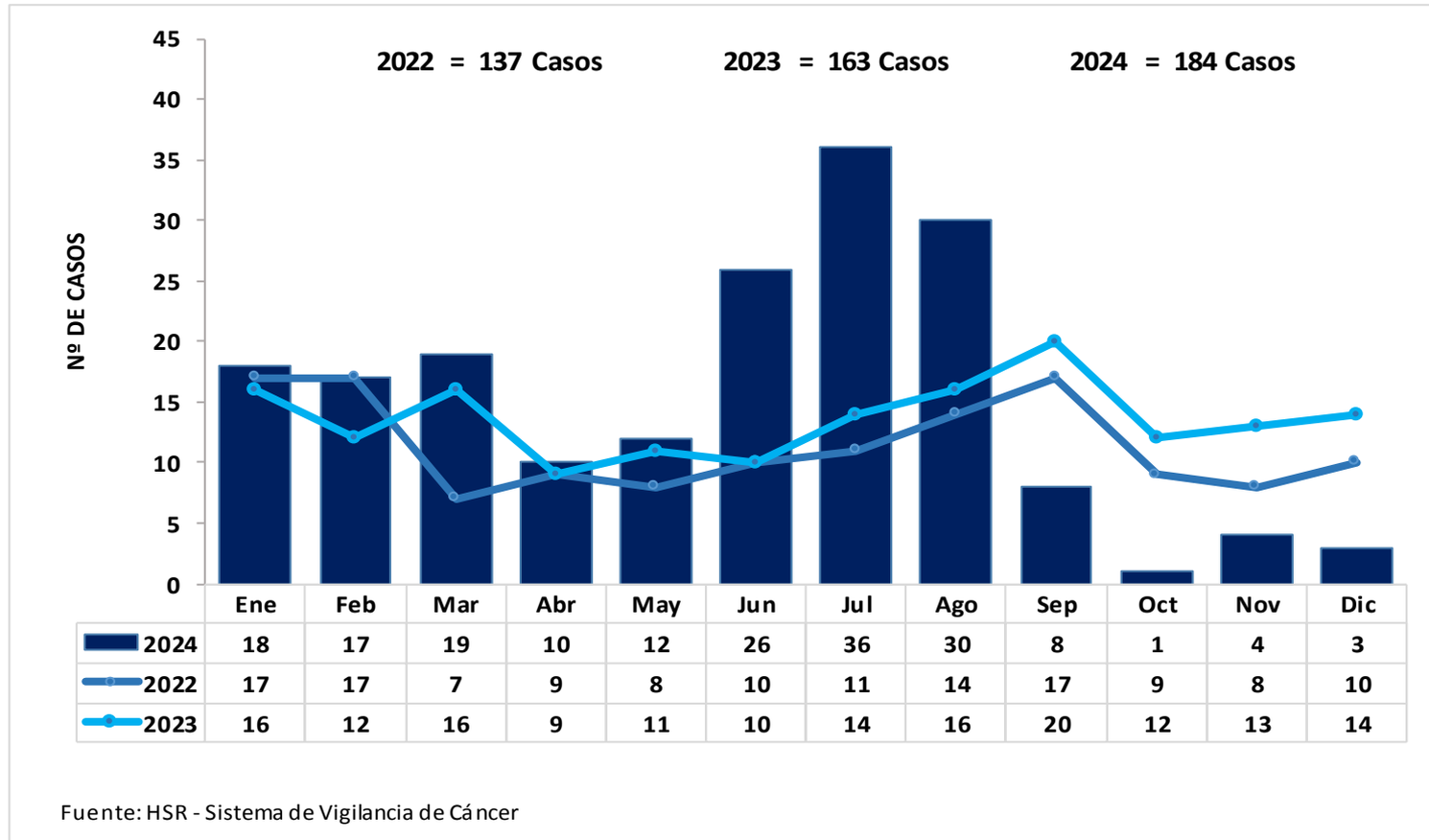
En el año 2024 de los casos notificados de diabetes mellitus según tipo; el 89% de los casos corresponde a diabetes mellitus tipo 2, seguido de pre diabetes con 9% y gestacional (3%), entre otros.

## Gráfico N° 63. Tendencia de Casos nuevos de Cáncer Hospital Santa Rosa. Años 2020 – 2024



El comportamiento de los casos nuevos de cáncer en los últimos cinco años, presenta una curva epidémica con incremento en el número de casos, observándose en mayor número posterior a la pandemia por COVID-19. Los tipos de cáncer más frecuentes son cáncer de mama, colon, estómago, próstata, cérvix, piel entre otros.

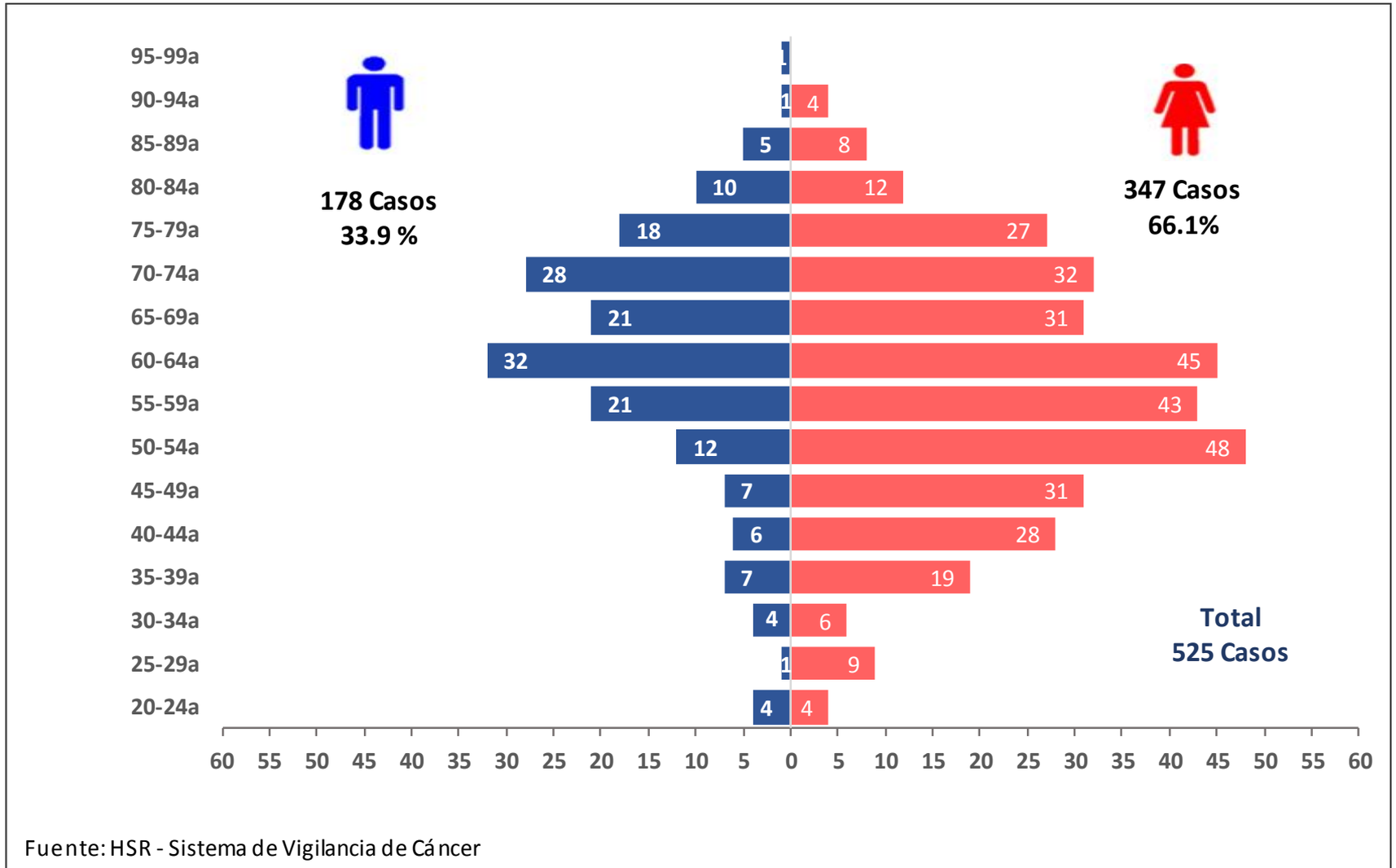
## Gráfico N° 64. Frecuencia mensual de Casos nuevos de Cáncer. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



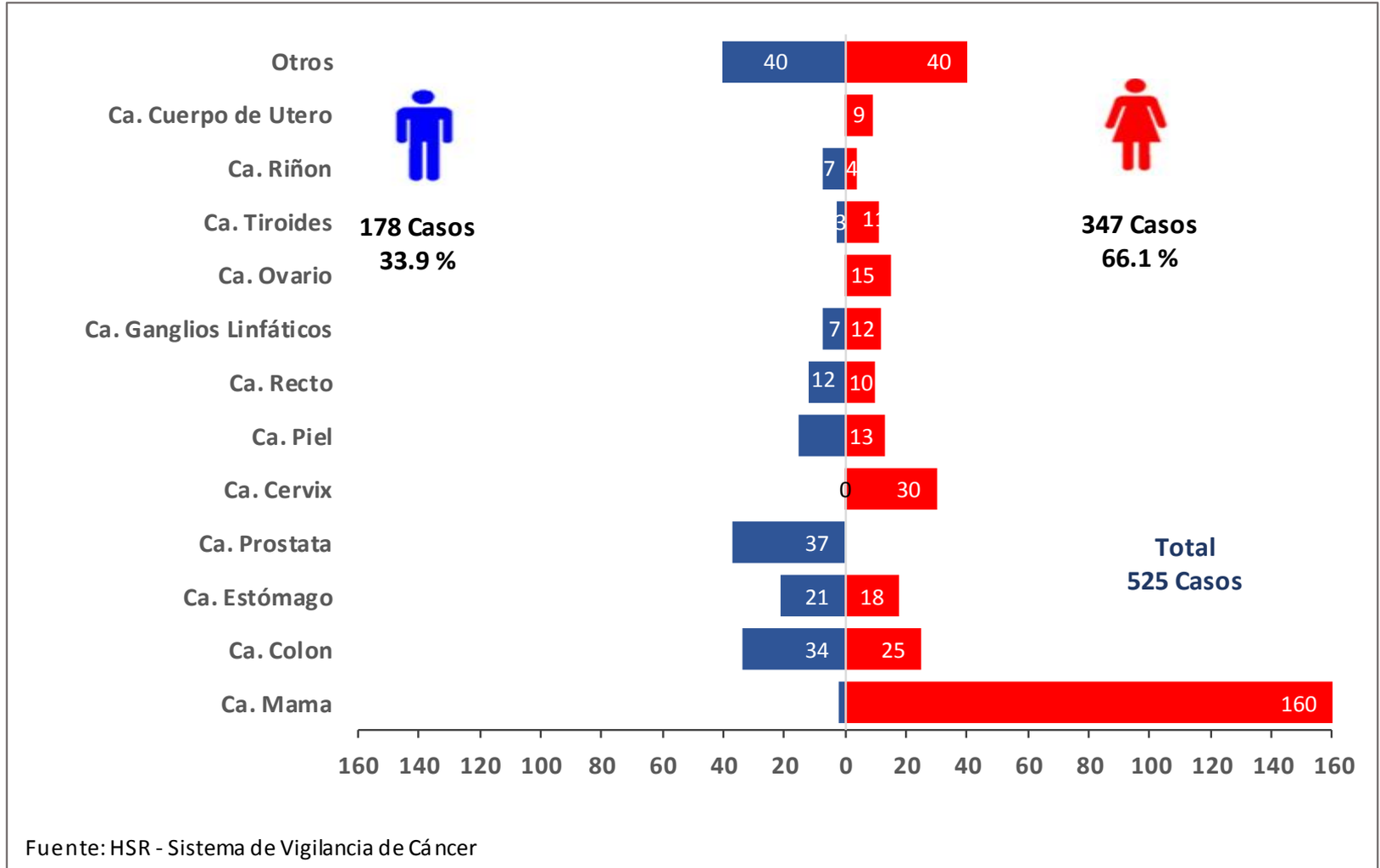
Durante el año hasta 2024 se han notificado 184 casos nuevos de cáncer por todo tipo y comparado con el año anterior al mismo período se notificó 21 casos nuevos más, de cáncer por todo tipo.

Los casos nuevos de cáncer mensualizados son en promedio 11,13 y 15 casos respectivamente en los últimos tres años.

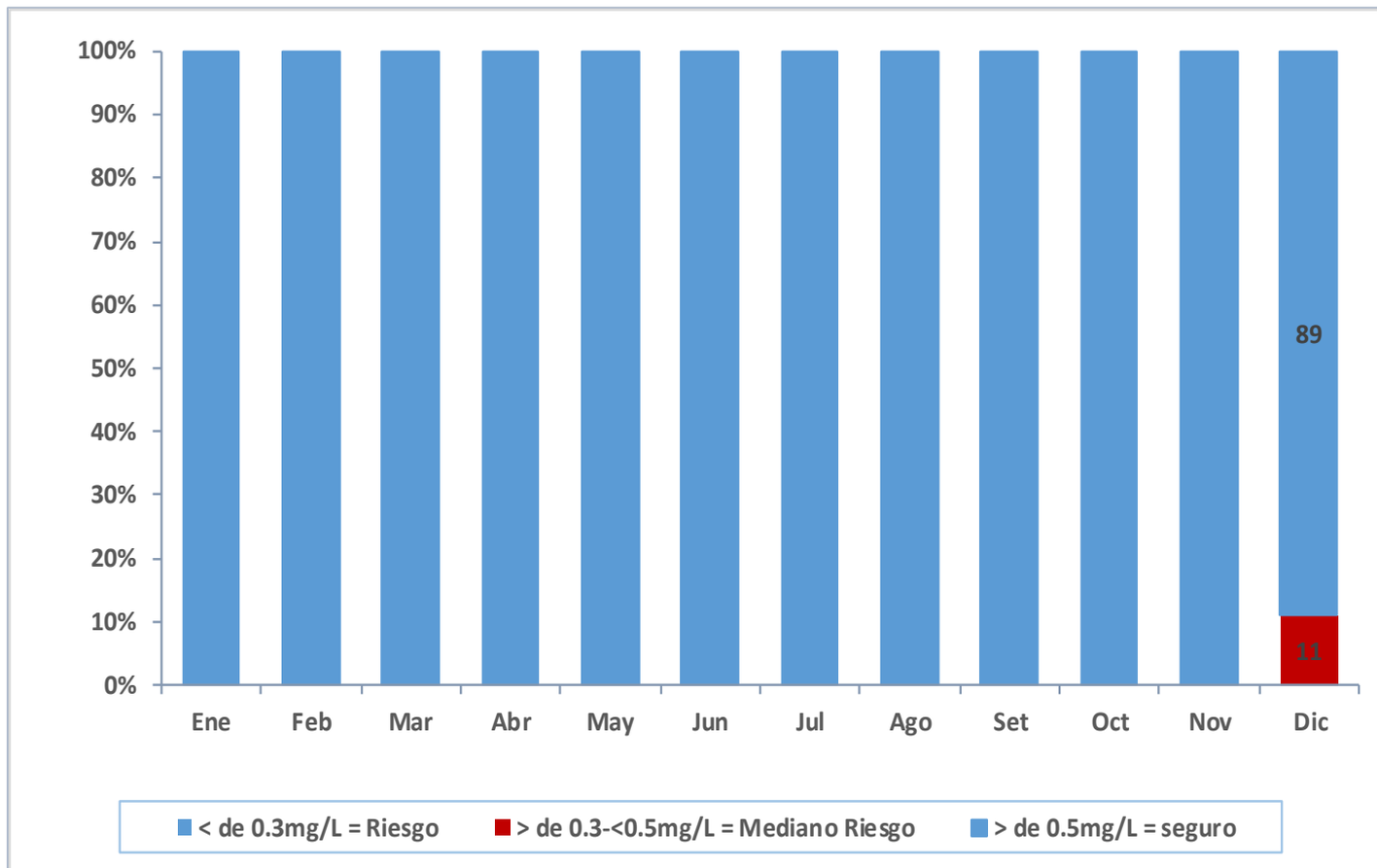
# Gráfico N° 65. Pirámide de distribución de casos de cáncer Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024



# Gráfico N° 66. Pirámide distribución casos de cáncer por localización. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024



## Gráfico N° 67. Porcentaje de Recipientes (tanques y cisternas) Hospital Santa Rosa. Año 2024



En el mes de diciembre del 2024, se realizó el muestreo de cloro residual en 09 reservorios de agua (02 cisternas y 07 tanques elevados) conteniendo agua segura en 02 cisternas y 06 tanques elevados, y 01 tanque elevado con 11% de agua en mediano riesgo.