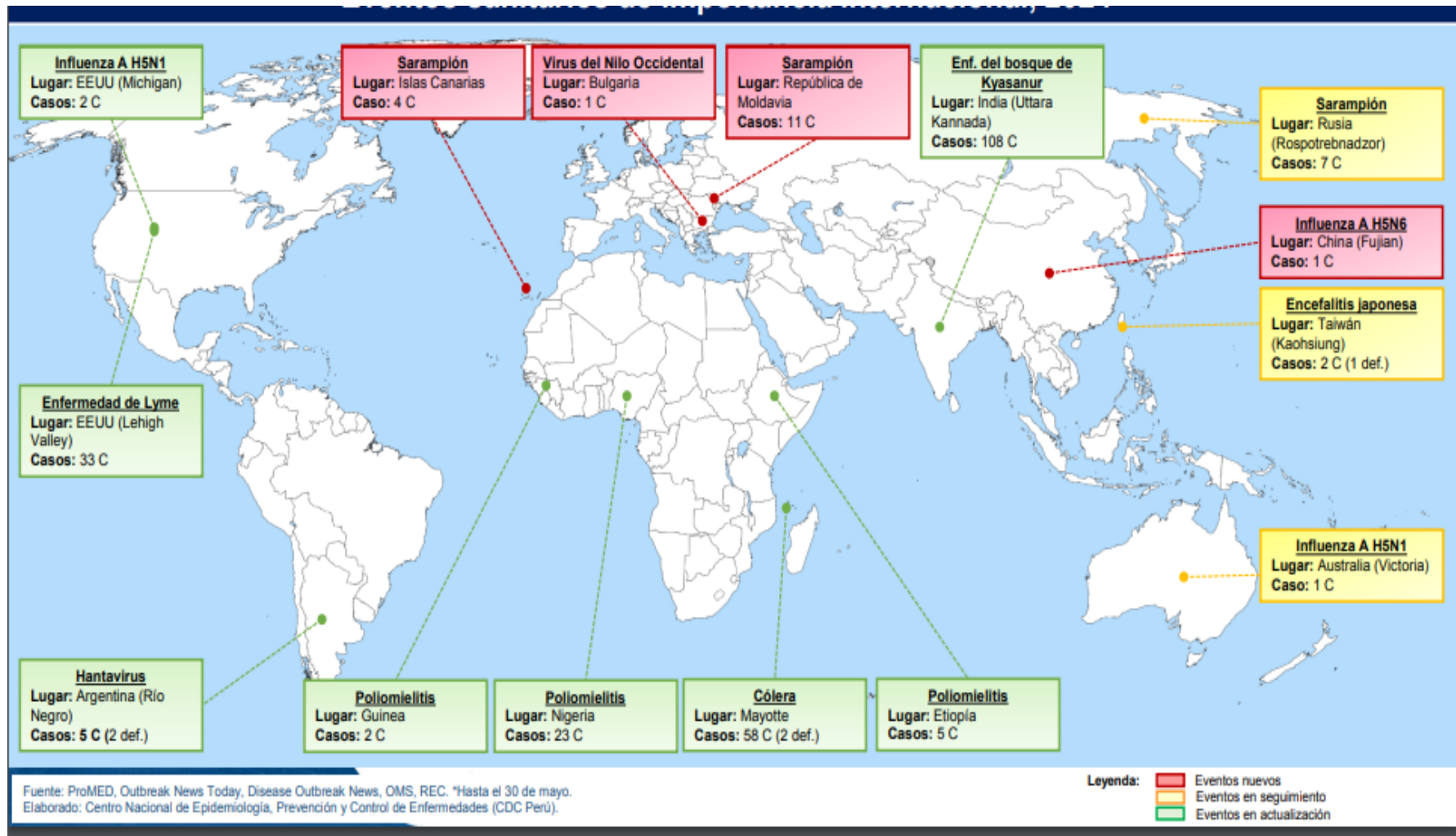


SALA SITUACIONAL MENSUAL HOSPITAL SANTA ROSA. OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA. MAYO 2024

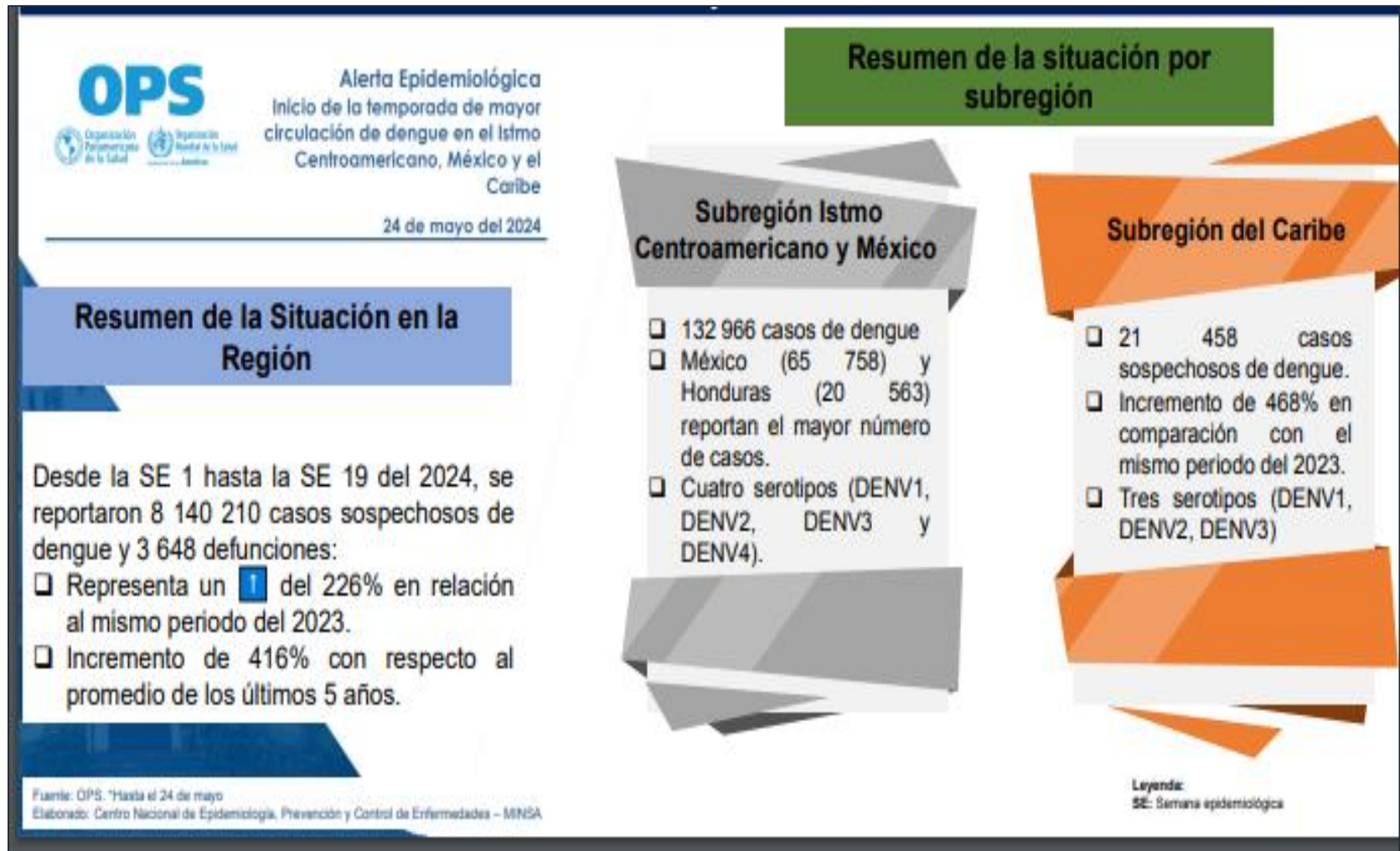


Eventos Sanitarios de importancia Internacional, año 2024*



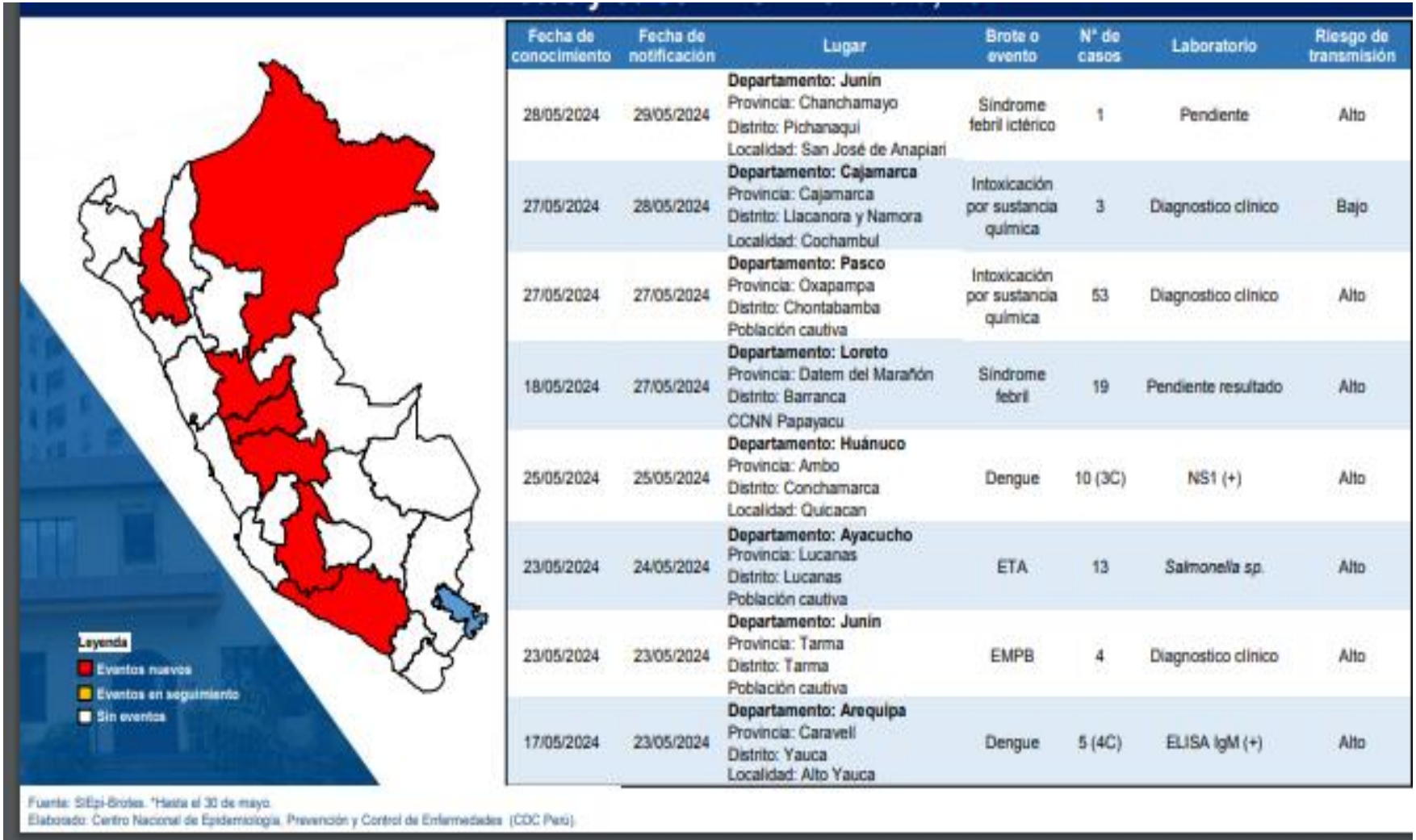
OPS: Alerta Epidemiológica – Inicio de la temporada de mayor circulación de dengue en el Istmo Centroamericano, México y el Caribe

Alerta Epidemiológica – Inicio de la temporada de mayor circulación de dengue en el Istmo Centroamericano México y el Caribe

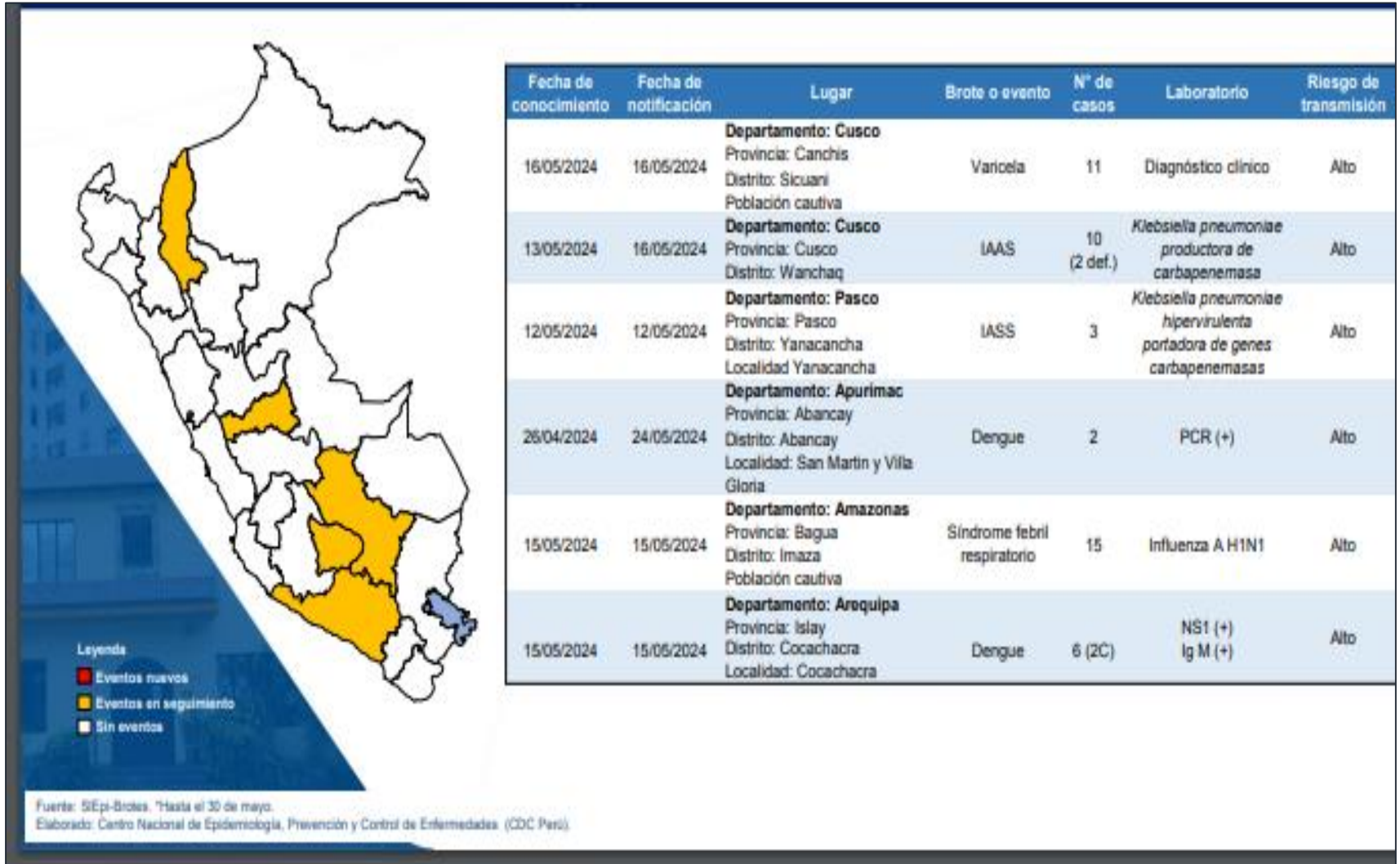




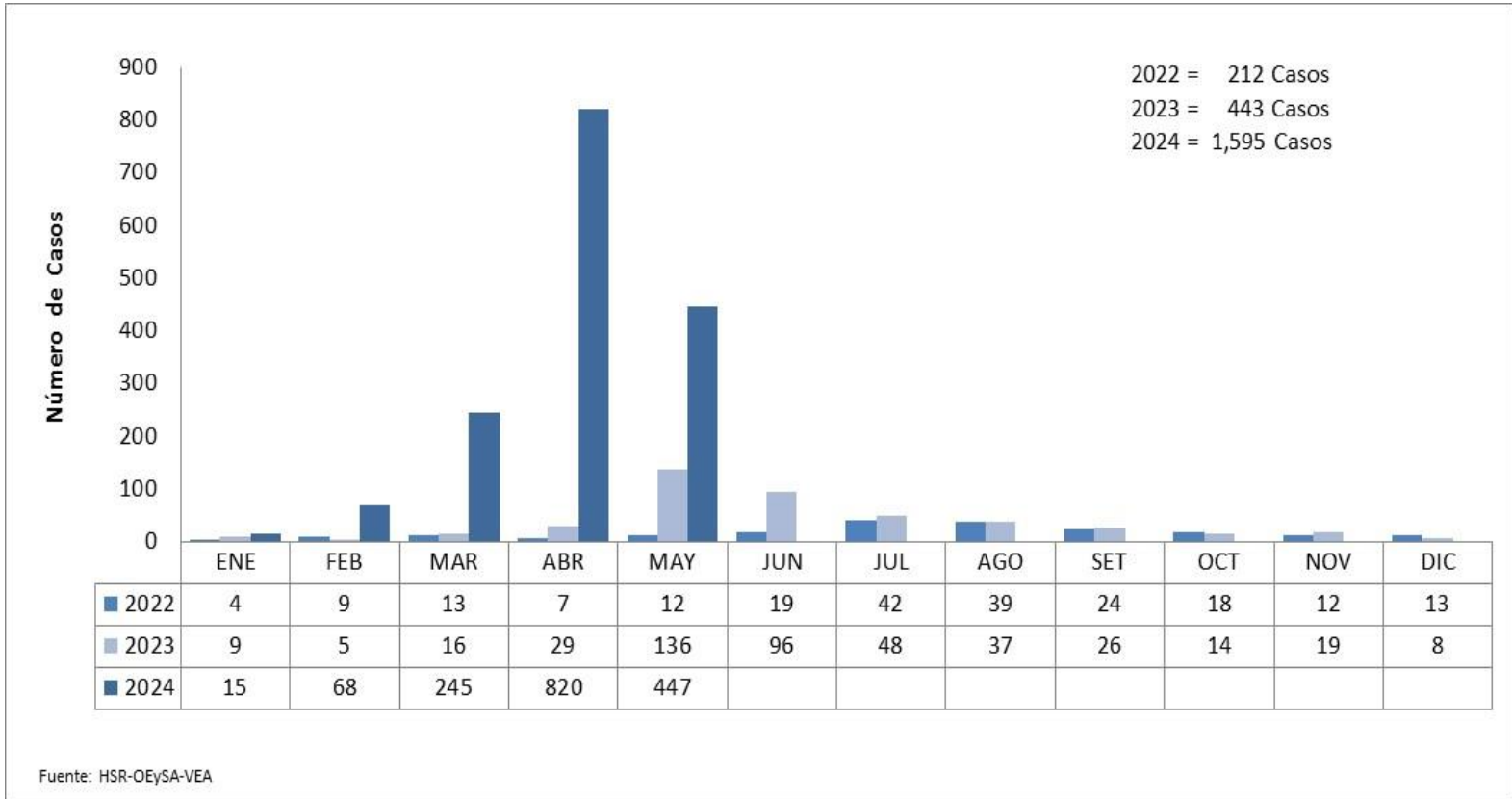
Perú: Brotes y otros EVISAP Año 2024*



Perú: Brotes y otros EVISAP Año 2024*



Enfermedades o eventos de notificación obligatoria (Según fecha de inicio de síntomas) Hospital Santa Rosa. Años 2022 – *2024 (enero - mayo)



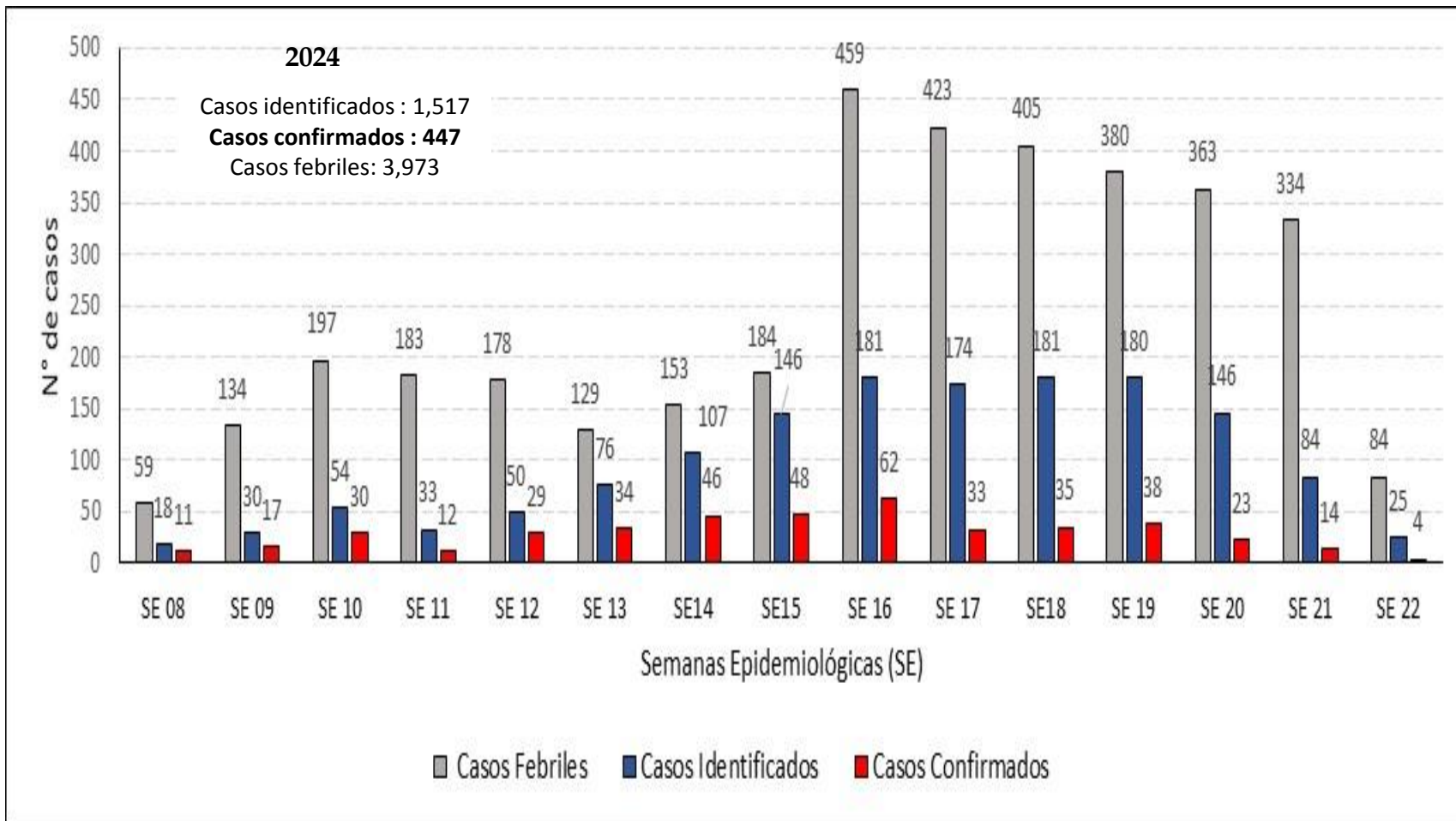
Hasta el mes de mayo del año 2024, se han notificado 1400 casos más de daños sujetos a vigilancia epidemiológica que, en el año anterior al mismo período. De los casos notificados 1569 (98%) corresponde a Dengue (sin signos, con signos de alarma y Grave), de los cuáles sólo 462(29%) casos fueron Confirmados, Otro de los casos fueron por Influenza, sífilis materna entre otros.

Enfermedades o eventos sujetos a vigilancia epidemiológica, según condición. Hospital Santa Rosa Años 2023 – 2024 *(enero - mayo)

Diagnóstico	2023			2024				Total general
	Confirmado	Descartado	SubTotal	Confirmado	Descartado	Probable	Subtotal	
Dengue s/signos de alarma	127	125	252	349	47	860	1256	1508
Dengue c/signos de alarma	21	17	38	110	17	176	303	341
Influenza	7	65	72	4	3		7	79
Leptospirosis	5	12	17		1	1	2	19
Sífilis materna	9		9	1			1	10
Dengue Grave				3	2	5	10	10
TBC Pulm. C/Conf. Bact.	8		8					8
Tos ferina		8	8					8
Víruela del mono	3	2	5			2	2	7
Sífilis Congénita	3	1	4	1			1	5
Brucelosis		5	5					5
Hidatidosis		4	4					4
ZIKA		3	3		1		1	4
Malaria Vivax	3		3					3
Fiebre Chikungunya		1	1		1	1	2	3
Sarampión					3		3	3
Fiebre amarilla		2	2			1	1	3
Hepatitis B	2		2					2
Varicela con otras Complic.	1		1	1			1	2
Rubéola		1	1			1	1	2
Sind. Guillain Barre		1	1	1			1	2
TBC Extrapulmonar	2		2					2
Leishmaniasis cutánea	1		1		1		1	2
Difteria		2	2					2
Toxoplasmosis		1	1					1
Enfermedad Chagas					1		1	1
ESAVI						1	1	1
Páralisis Flácida		1	1					1
Total general	192	251	443	470	77	1048	1595	2038

El cuadro comparativo de la notificación de los daños sujetos a vigilancia epidemiológica según condición, muestra que los casos con mayor proporción; son las enfermedades metaxénicas y arbovirus. Hasta el mes de mayo del 2024, se notificaron en mayor proporción por la presencia de la pandemia.

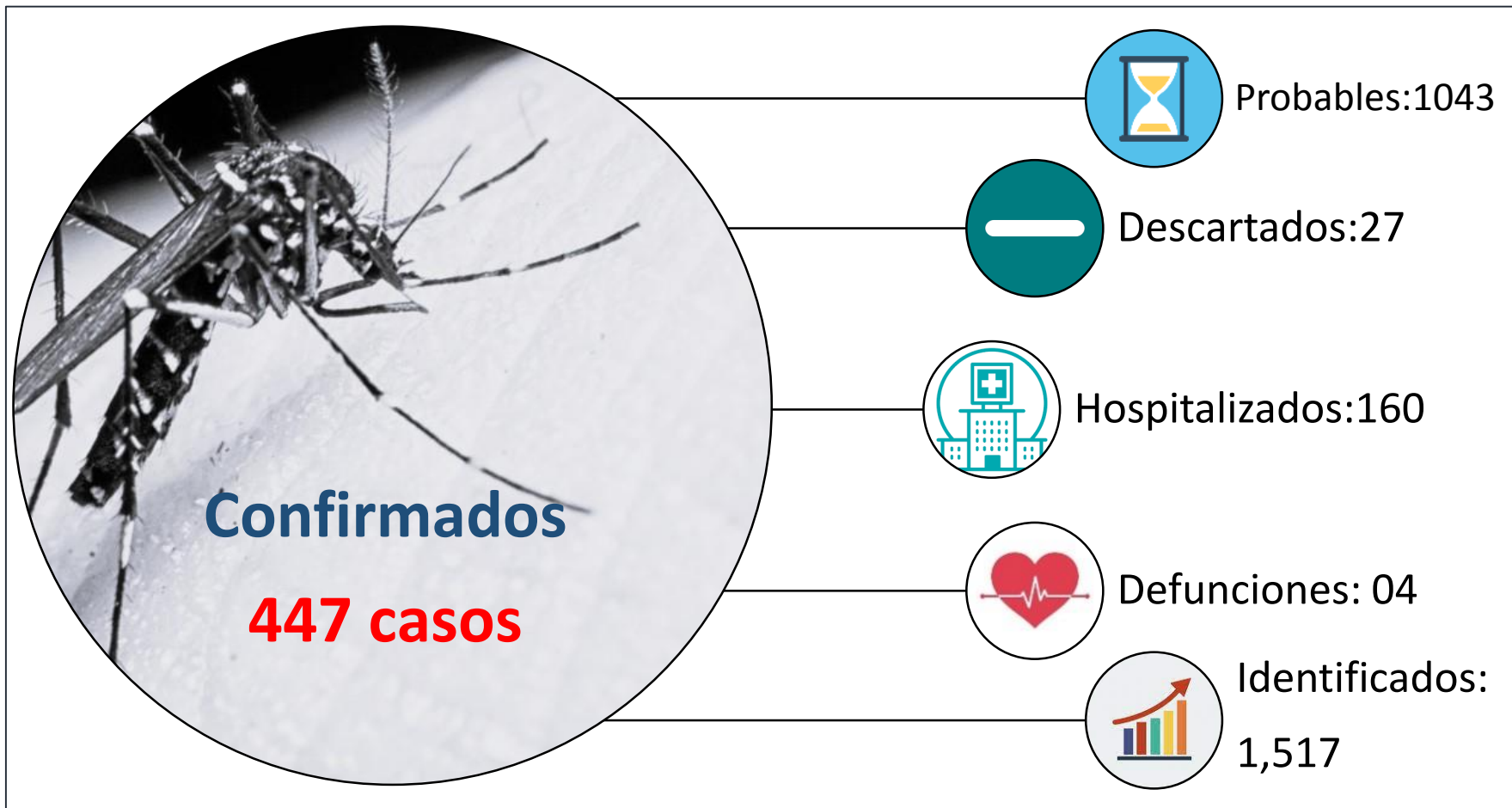
Comportamiento de casos febriles vs casos confirmados de Dengue. Hospital Santa Rosa Año 2024 *(enero - mayo)



*SE 22. 28 mayo 2024.

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

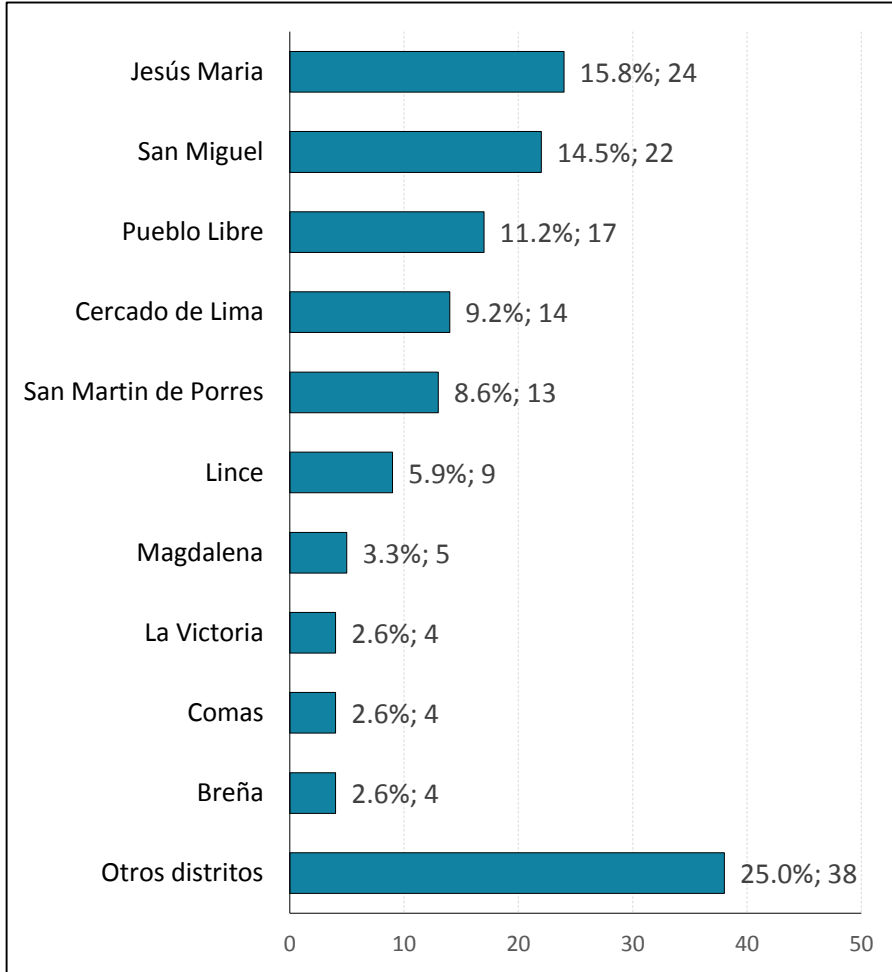
Situación actual de dengue: Hospital Santa Rosa. Año 2024* (enero – mayo)



*SE 22 . 28 mayo 2024

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

Hospitalizados según distrito de procedencia Hospital Santa Rosa. 2024* (enero-mayo)



*SE 22. 28 mayo 2024.
Fuente: Hospital Santa Rosa-OEI-OEySA. Emergencia.2024



Casos Referidos al Hospital Santa Rosa.2024*

SE	Referidos de :	n
12	Hospital Casimiro Ulloa	2
13	Hospital San Juan de Lurigancho	1
14	Hospital de Pischo	1
14	Hospital Casimiro Ulloa	1
TOTAL		5

*SE 22. 28 mayo 2024

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

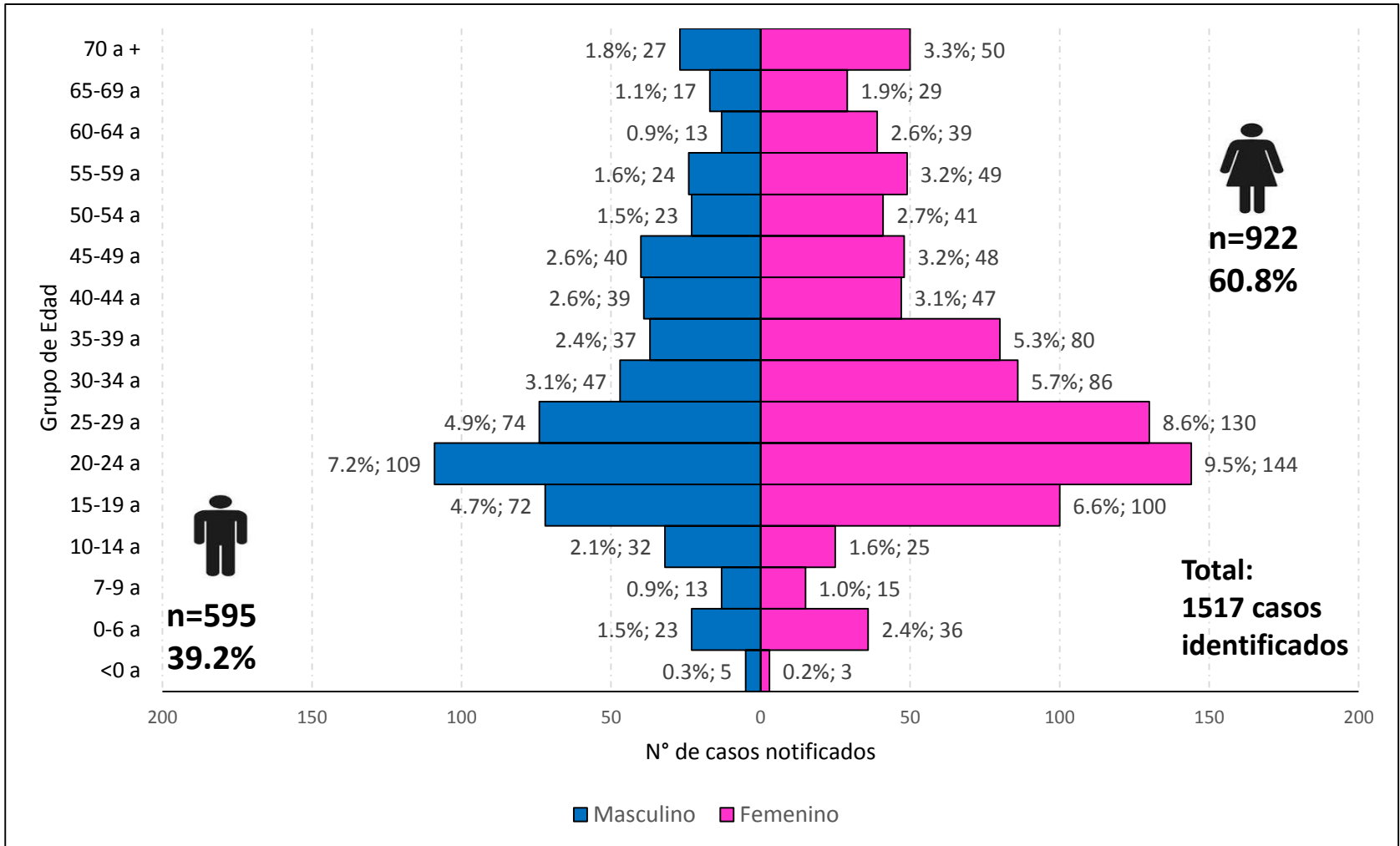
Tipo de caso según lugar probable de infección Hospital Santa Rosa.2024*

Tipo casos de Dengue	Confirmado	Probable	TOTAL	%
Autóctono 	415	999	1414	94.9%
Importado Nacional 	32	44	76	5.1%
TOTAL	447	1043	1490	100.0%

**SE 22. 28 mayo 2024

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

Pirámide de distribución de casos de Dengue Hospital Santa Rosa. Año 2024* (enero - mayo)

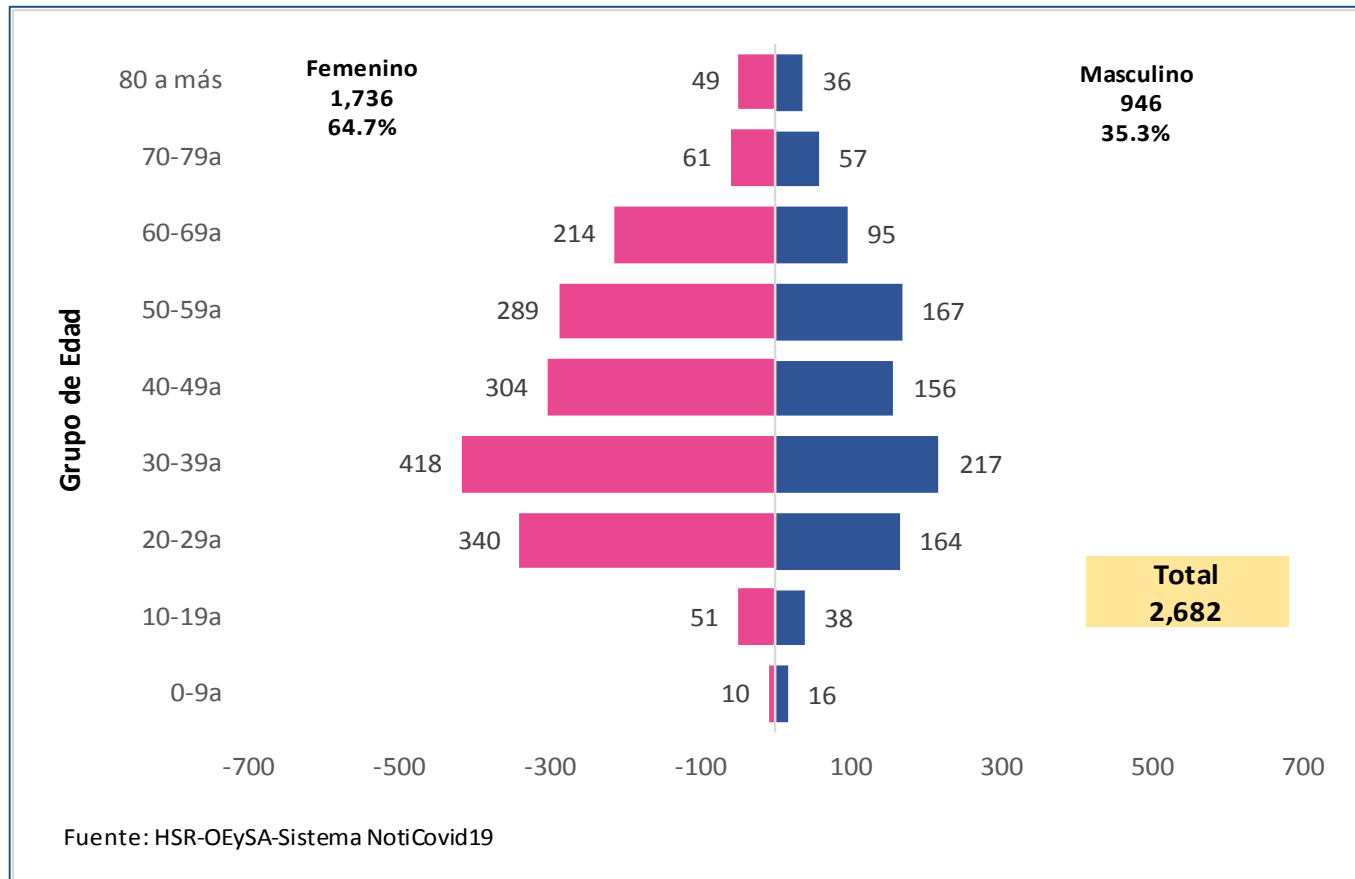


*SE 22. 28 mayo 2024

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



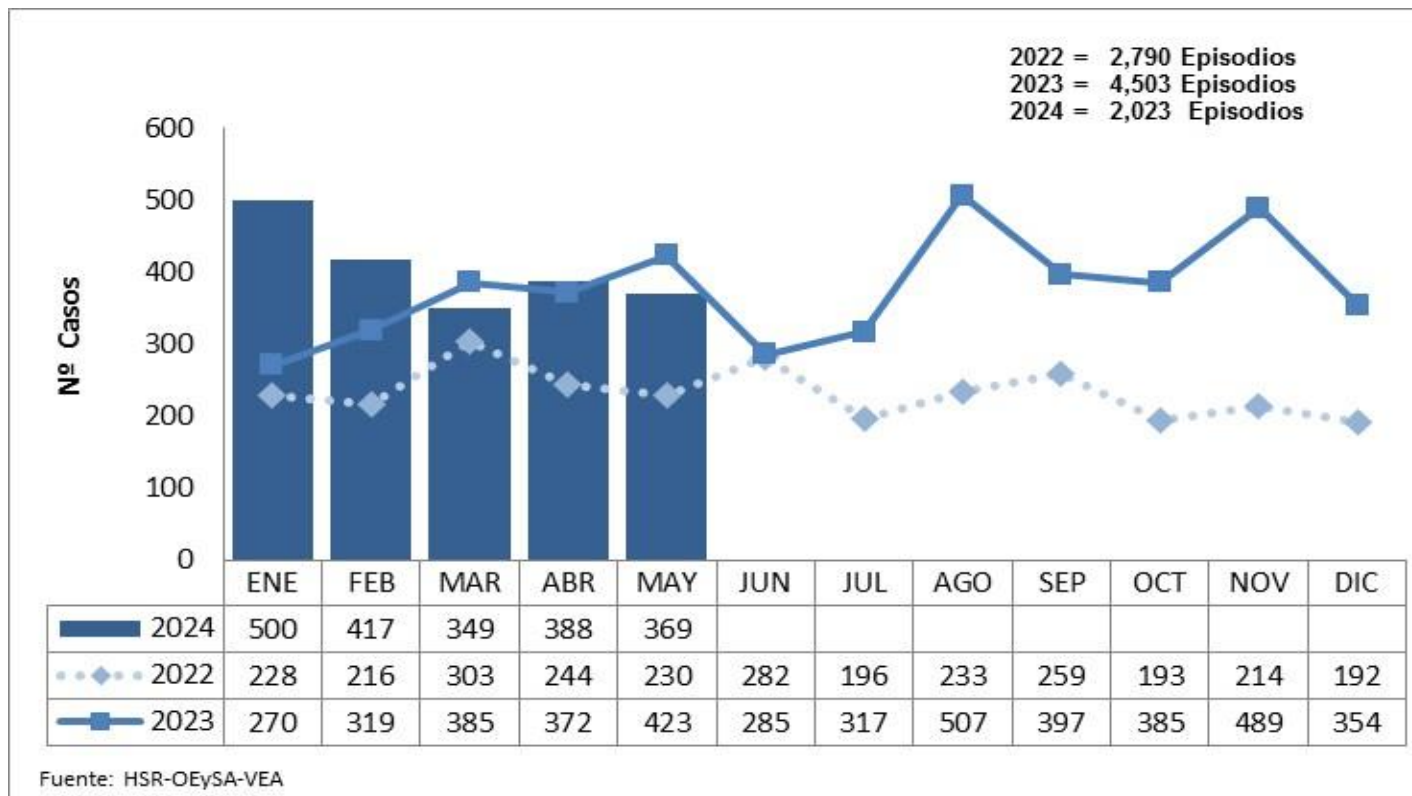
Distribución de casos confirmados COVID-19. Hospital Santa Rosa. Años 2022 - 2024*(enero - mayo)



Desde el inicio de la pandemia hasta abril del año 2024, se han notificado 2,682 casos de COVID-19 positivos de los cuales.

Según distribución de los casos confirmados en la pirámide, el mayor número de casos se presentaron en personas de sexo femenino con el 64.7% y los de sexo masculino con el 35.3%.

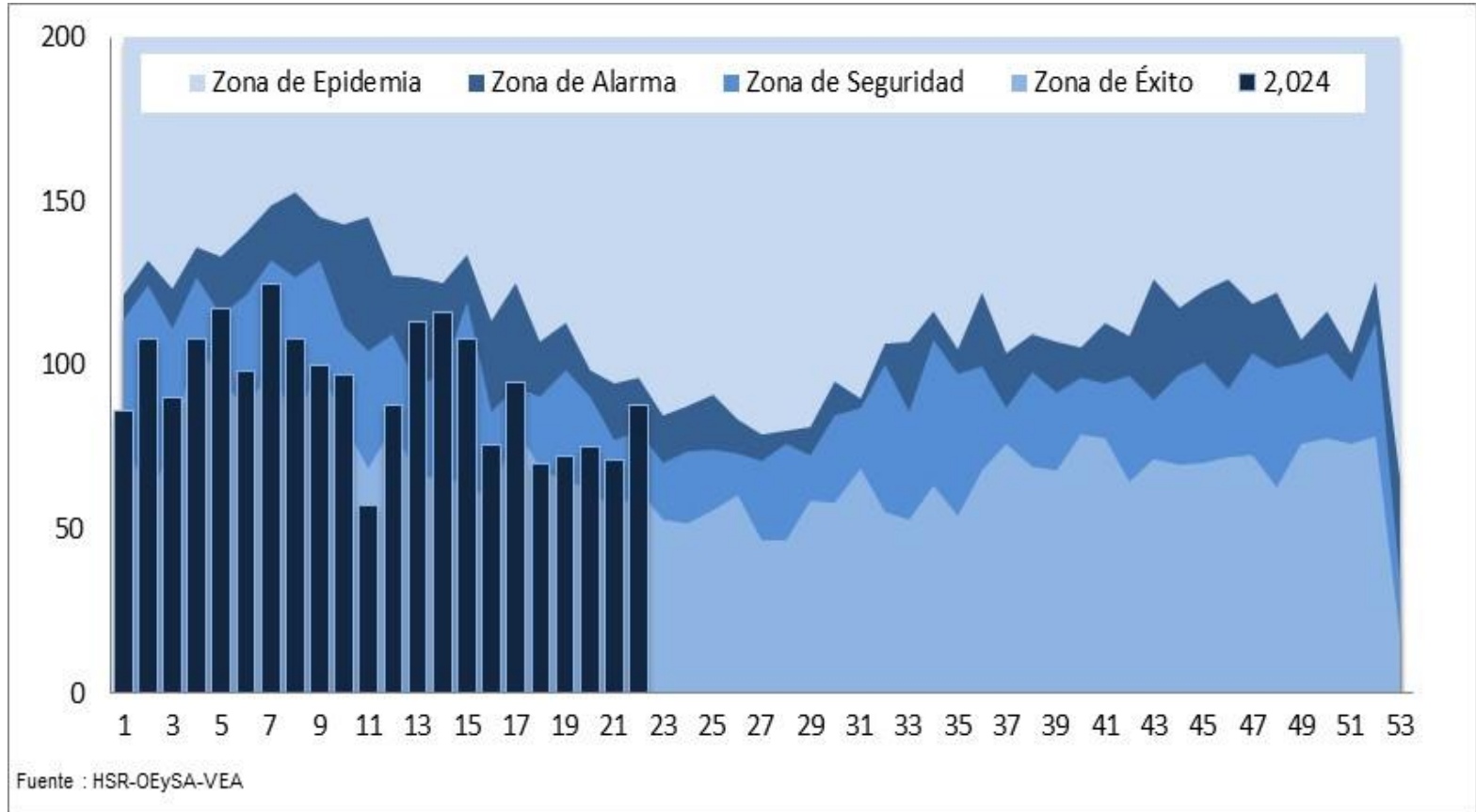
Tendencia de enfermedades diarreicas agudas (acuosa + disintérica). Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024* (enero - mayo)



Hasta el mes de mayo del presente año se han notificado 254 episodios de EDAs (acuosa + disintérica) más, que en el año anterior al mismo período. El incremento en el número de episodios se observa desde el inicio del año hasta la fecha.

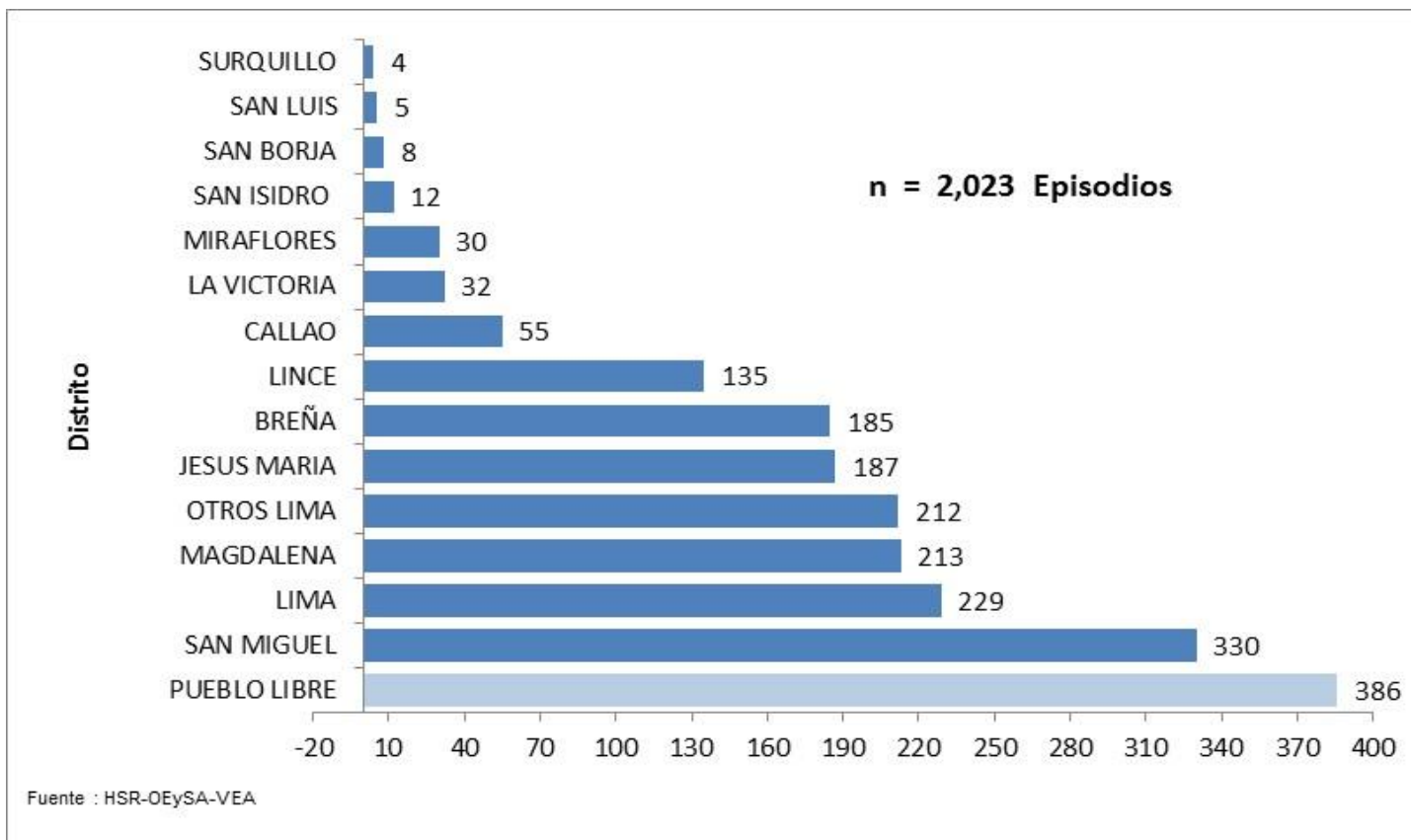
El comportamiento de las enfermedades diarreicas (acuosa y disintérica), mantienen un incremento en el número de episodios en los tres últimos años.

Canal endémico de los episodios de las EDAs. Hospital Santa Rosa. Año 2024*(SE 01 - 22)



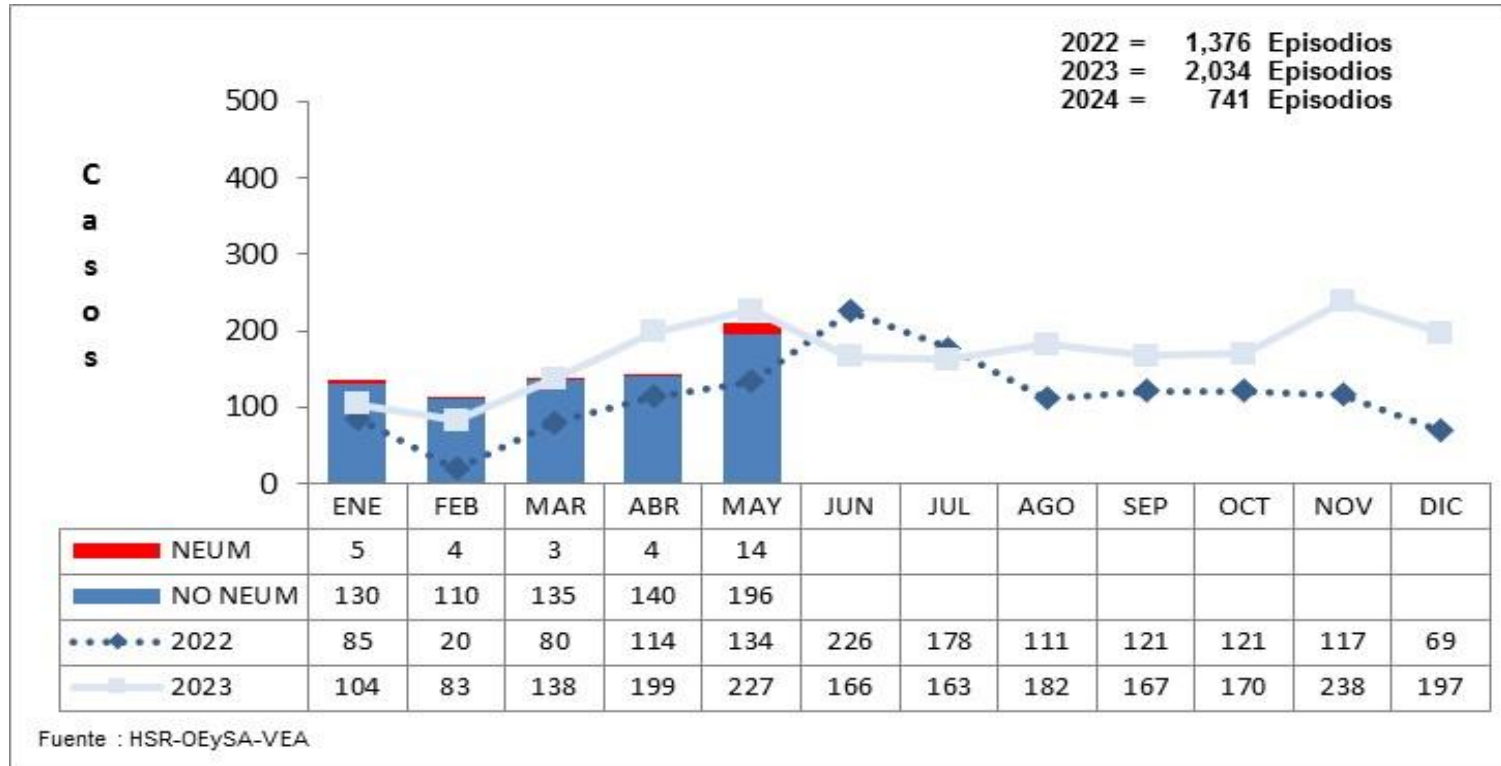
Los episodios de las EDAS hasta la semana epidemiológica (SE 01 – 22), se encuentran en zona de alarma y seguridad del canal endémico, y comparado con el año anterior al mismo período en este se encontraba en zona de éxito del canal endémico.

Episodios EDAs (acuosa + disintérica). Según procedencia. Hospital Santa Rosa. Año 2024*(enero - mayo)



En el año 2024 hasta el mes de mayo se han notificado 2,023 episodios de EDAs (acuosas + disintéricas), y según procedencia el 19%(386) son del distrito de Pueblo Libre, seguido de San Miguel con 16%(330), Lima 229(11%), Magdalena 213(10.5%) episodios acumulando más del 50% de lo notificado a la fecha.

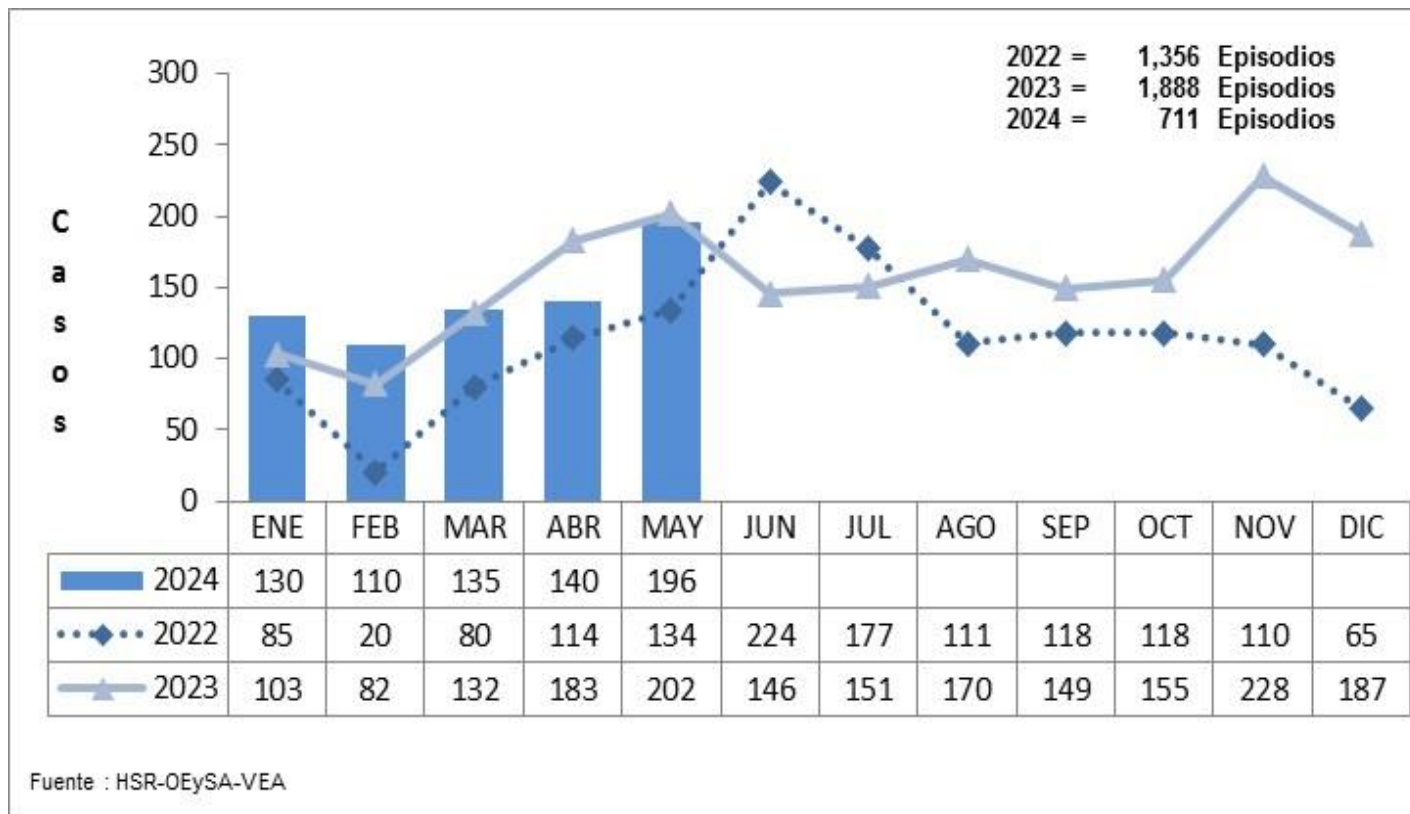
Tendencia de episodios de infecciones respiratorias agudas (IRAs). Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



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

Hasta el mes de mayo del presente año se han notificado 741 episodios de IRAs, de los cuáles 711(96%) son No neumónicas y 30(4%) son IRAs Neumónicas; comparadas con el año anterior al mismo período se notificaron 10 episodios menos de IRAs. En el año 2022 los episodios de IRAs fueron el 32% menos que en el año 2023.

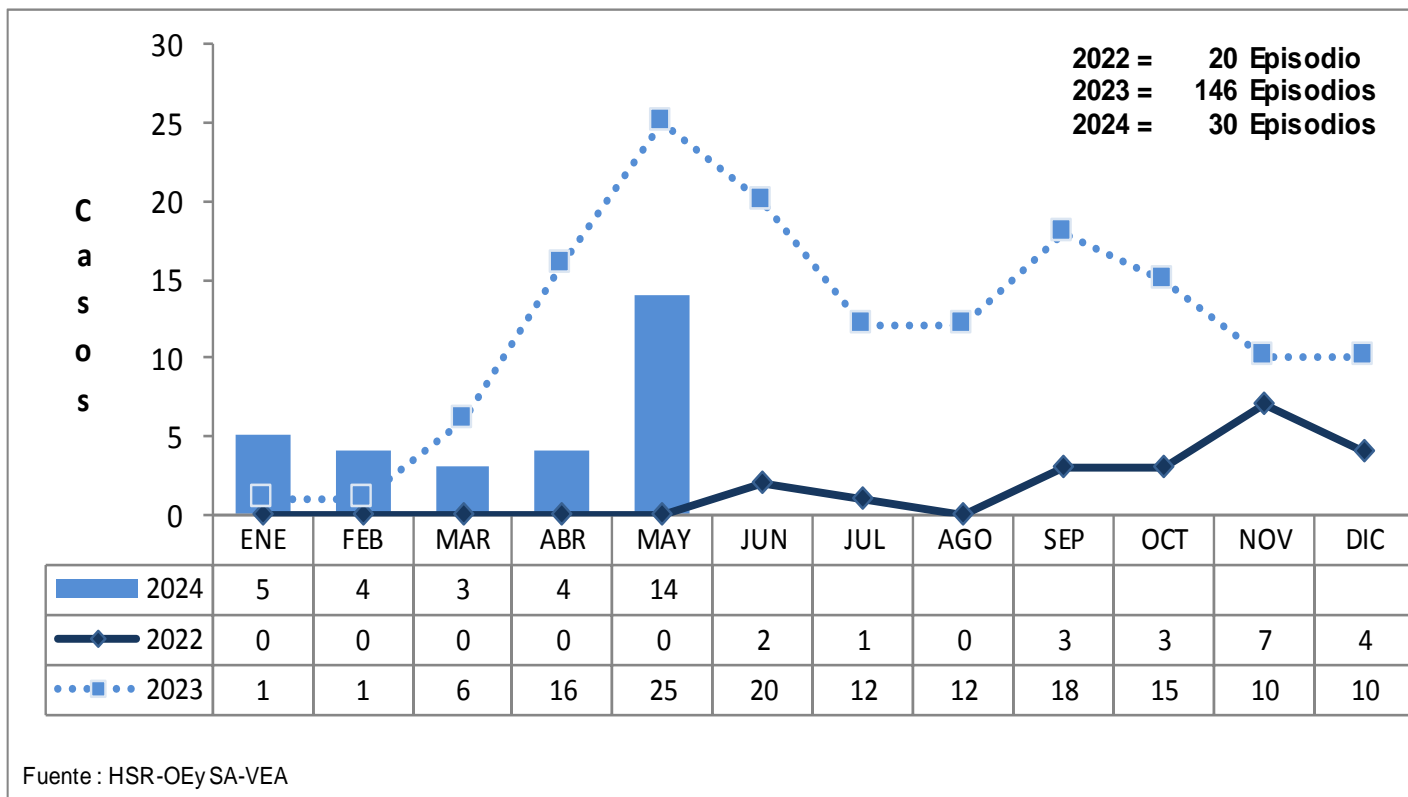
Tendencia de episodios de IRAs No Neumónicas Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero – mayo)



Hasta el mes de mayo del presente año se han notificado 09 episodios más, de IRAs No Neumónicas que en el año anterior al mismo período.

El comportamiento de los episodios de IRAs No Neumónicas en el año 2022 y 2023 se encuentran en incremento en el número de episodios.

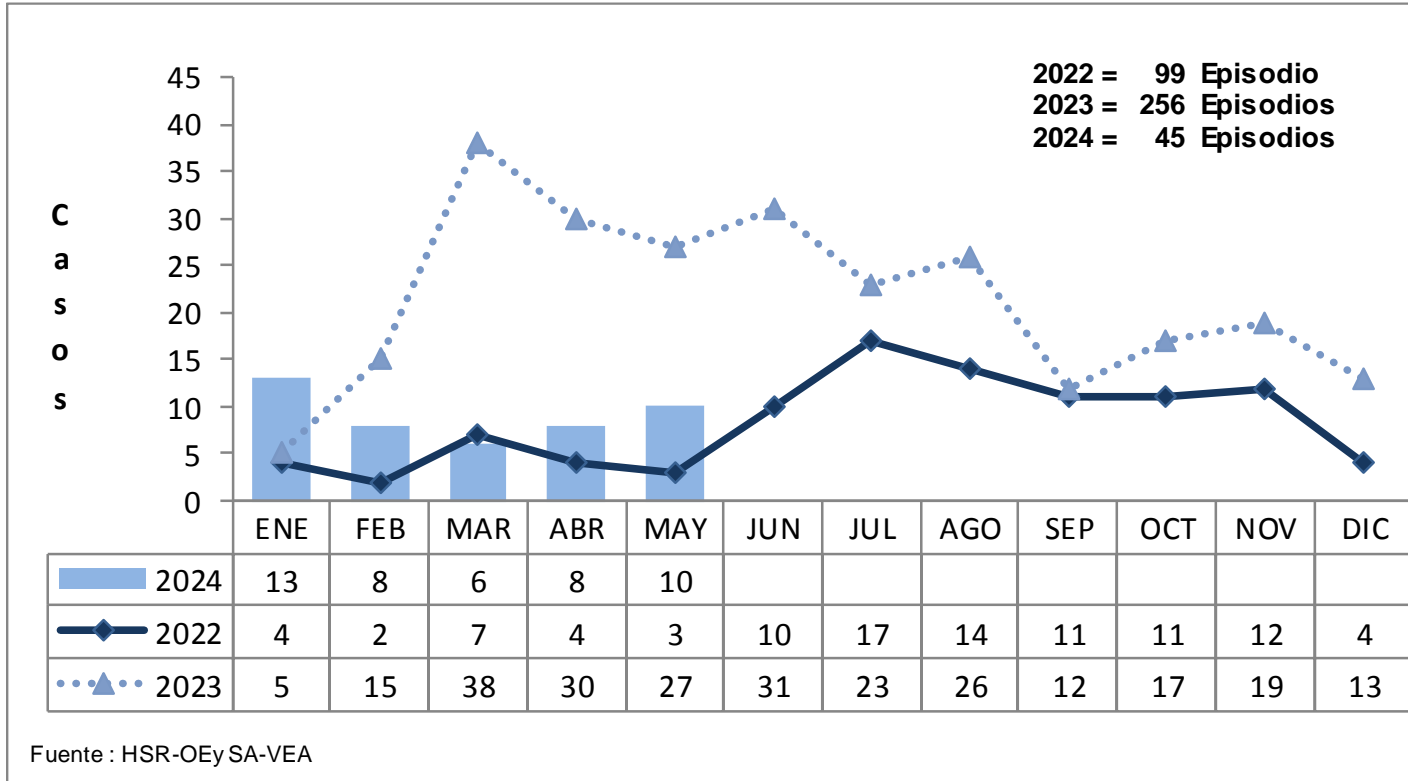
Tendencia de Neumonías (N*NG+EMG) en menores de 5 años. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024*(enero – mayo)



Hasta el mes de mayo del presente año se han notificado 19 episodios de neumonías en menores de 5 años menos, que en el año anterior al mismo periodo.

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

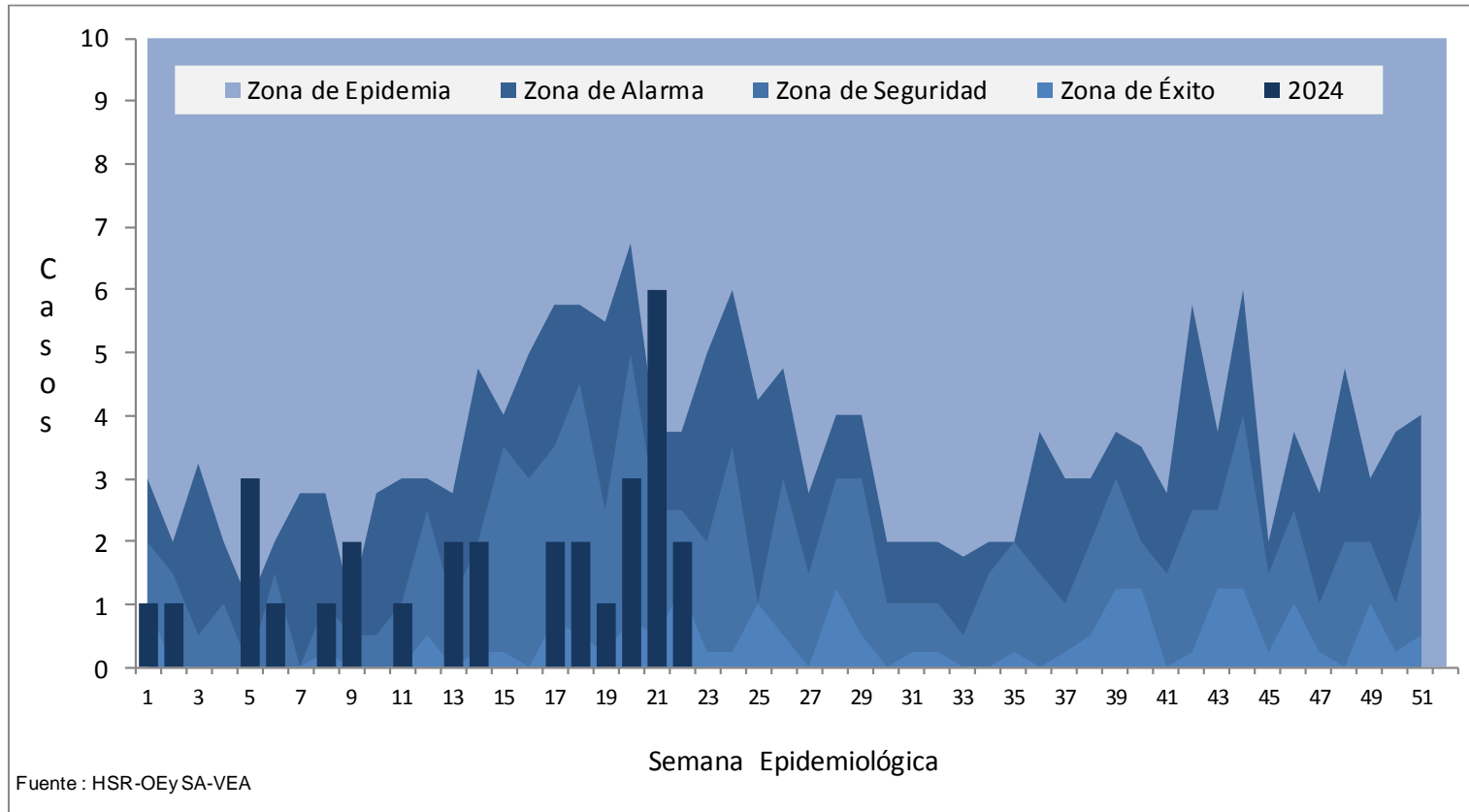
Tendencia de Neumonías en mayores de 5 años Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



Hasta el mes de mayo del presente año se han notificado 70 episodios de neumonías menos, que en el año anterior al mismo período.

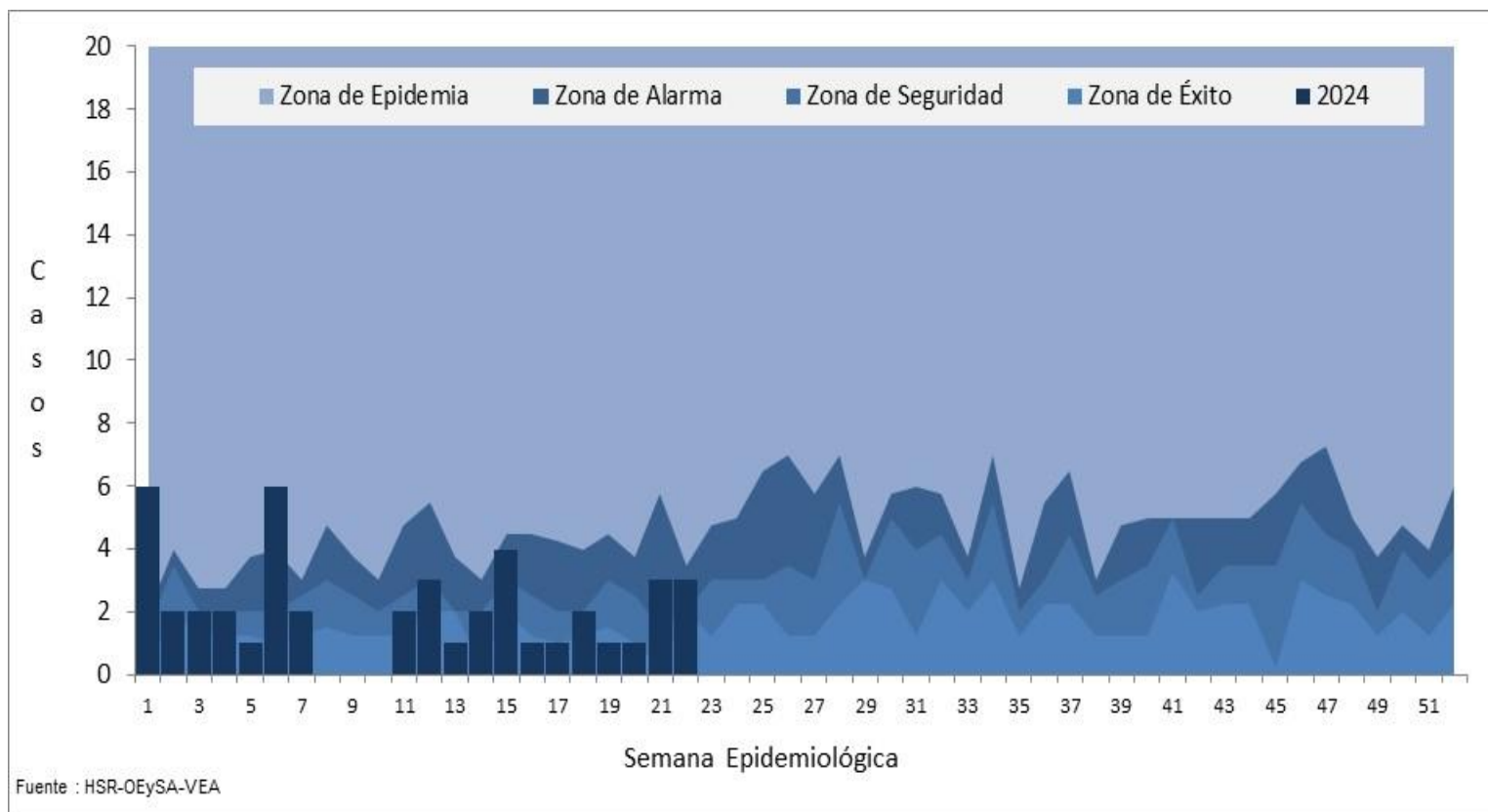
El comportamiento de las neumonías en mayores de 5 años, entre los años 2022 y 2023 hubo un incremento de más del 50%. comparado con el año anterior al mismo periodo, hubo una disminución de casos en casi el 50%.

Canal endémico de los episodios de Neumonías en Menores de 5 años Hospital Santa Rosa Año 2024*(SE 01 - 22)



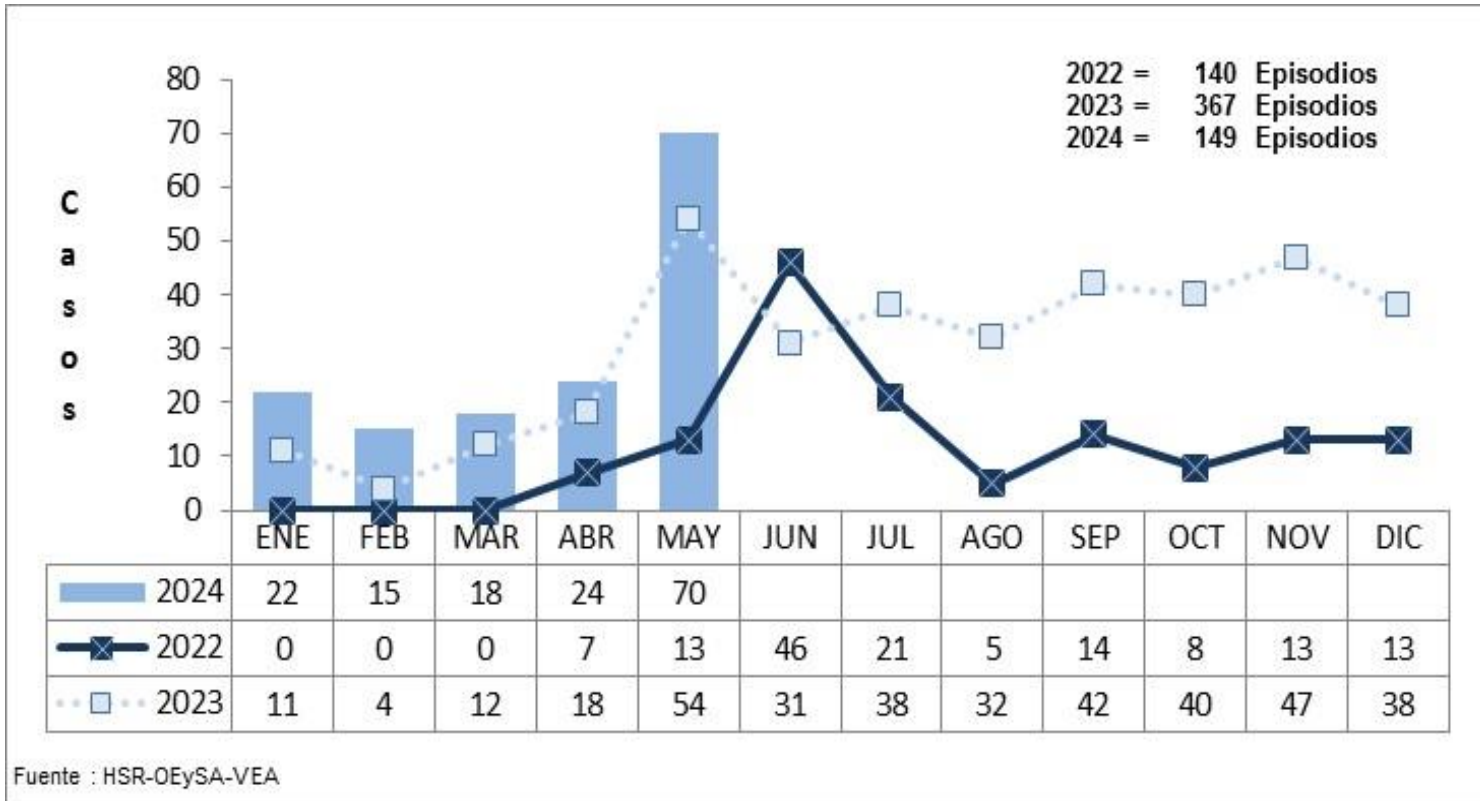
Los episodios de neumonías en menores de 5 años hasta el mes de mayo del presente año (SE 01 – 22), se presentaron en zona de epidemia, alarma y seguridad del canal epidémico, manteniendo el mismo comportamiento con el año anterior al mismo período.

Canal endémico de los episodios de Neumonías en mayores de 5 años . Hospital Santa Rosa Año 2024*(SE 01 - 22)



Los episodios de neumonías en mayores de 5 años hasta la (SE 01- 22), se encontraron en zona de epidemia, alarma, seguridad del canal endémico, manteniendo el mismo comportamiento con el año anterior al mismo período.

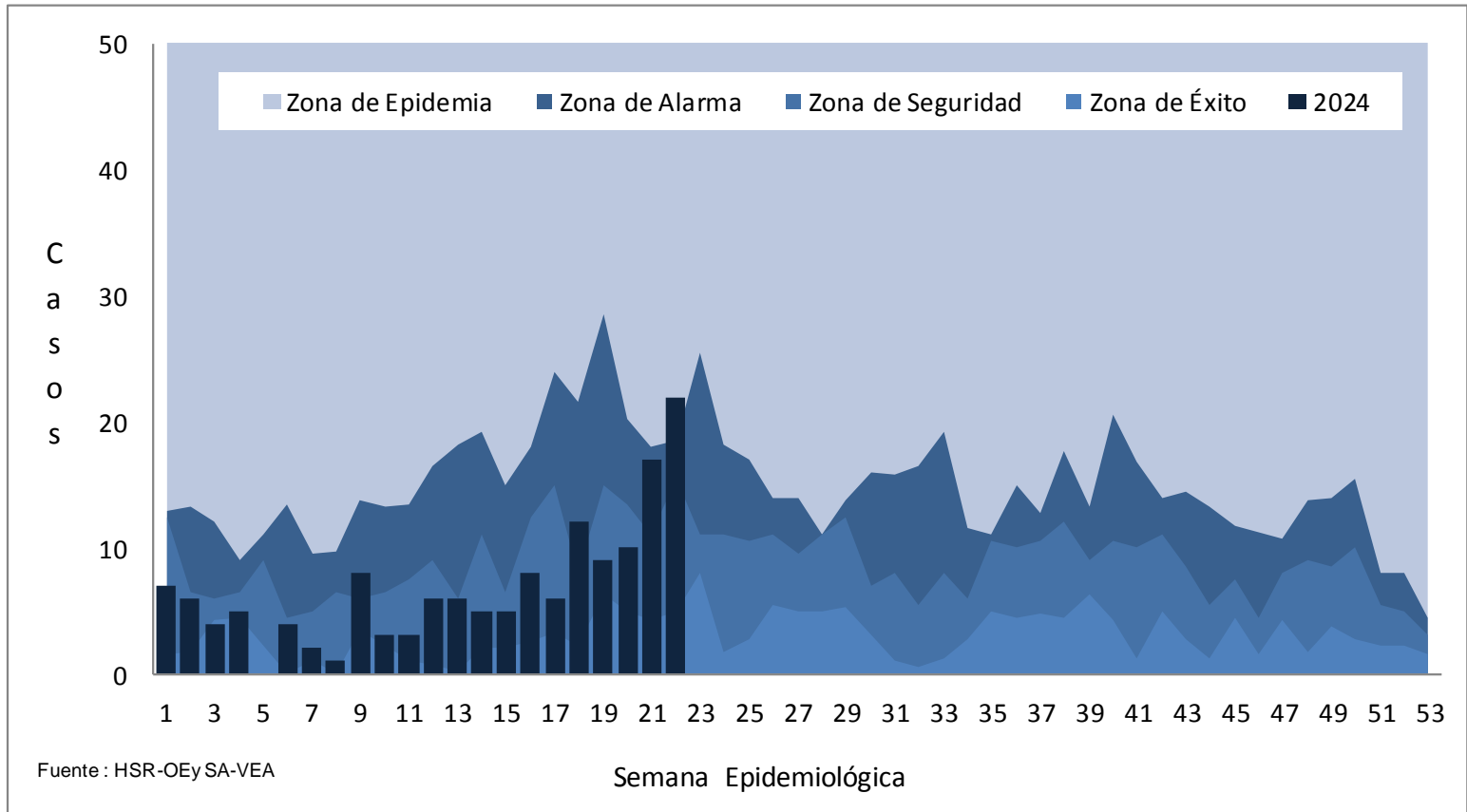
Tendencia de episodios de SOB-Asma Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



Hasta el mes de mayo del presente año se han notificado 50 episodios de SOB-ASMA más, que en el año anterior al mismo período.

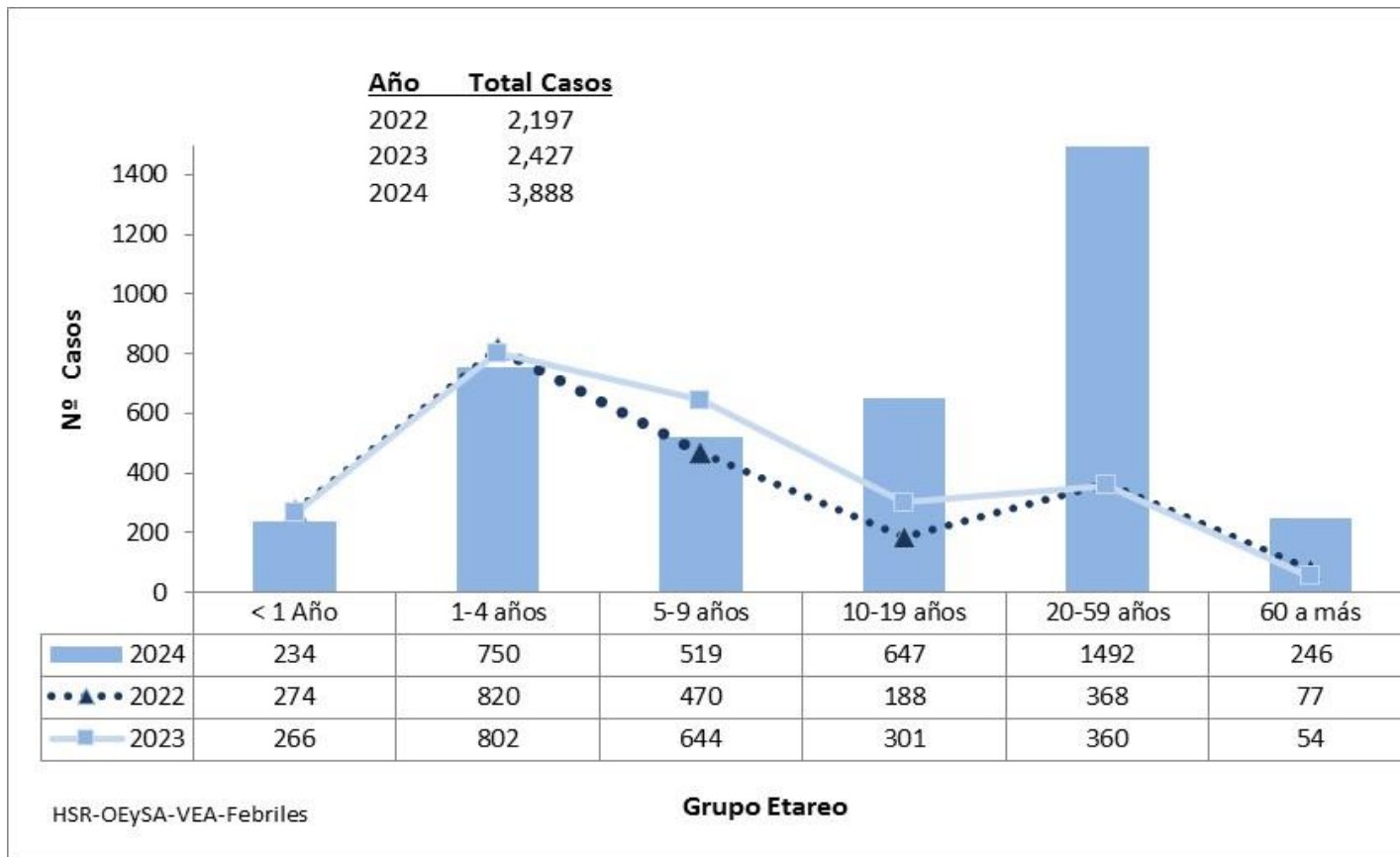
La tendencia en la frecuencia de la notificación de los episodios de SOB-Asma en los últimos años se observa un incremento de más del 100% de lo notificado en el año 2023, con respecto al año 2022.

Canal endémico de los episodios de SOB – ASMA Hospital Santa Rosa. Año 2024*(SE 01 - 22)



Los episodios de SOB – ASMA en menores de 5 años hasta la (SE 01 – 22), se encontraron en zona de alarma, seguridad y éxito del canal endémico, manteniendo el mismo comportamiento con el año anterior al mismo período.

Proporción de febriles, según grupo etareo. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

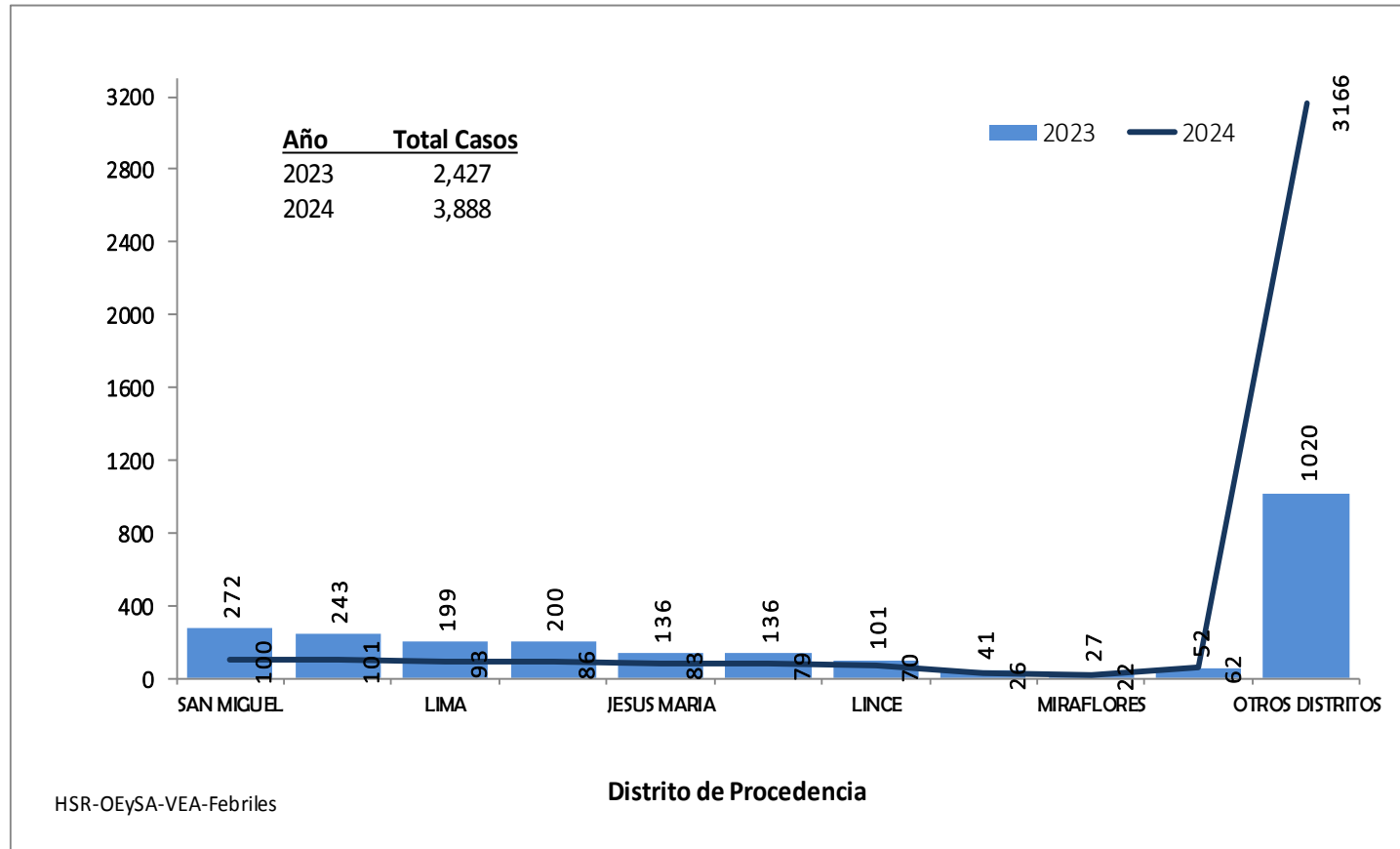


Los casos de febriles según grupo etareo muestran mayor proporción en el grupo de pacientes mayores de 5 años hasta los 59 años con 68% de los casos notificados, seguido de los menores de 1 año hasta los 4 años con 25% y finalmente los de 60 a más años con 7%.

El comportamiento de casos de febriles en los años 2022 y 2023 se observa un incremento en el número de casos.

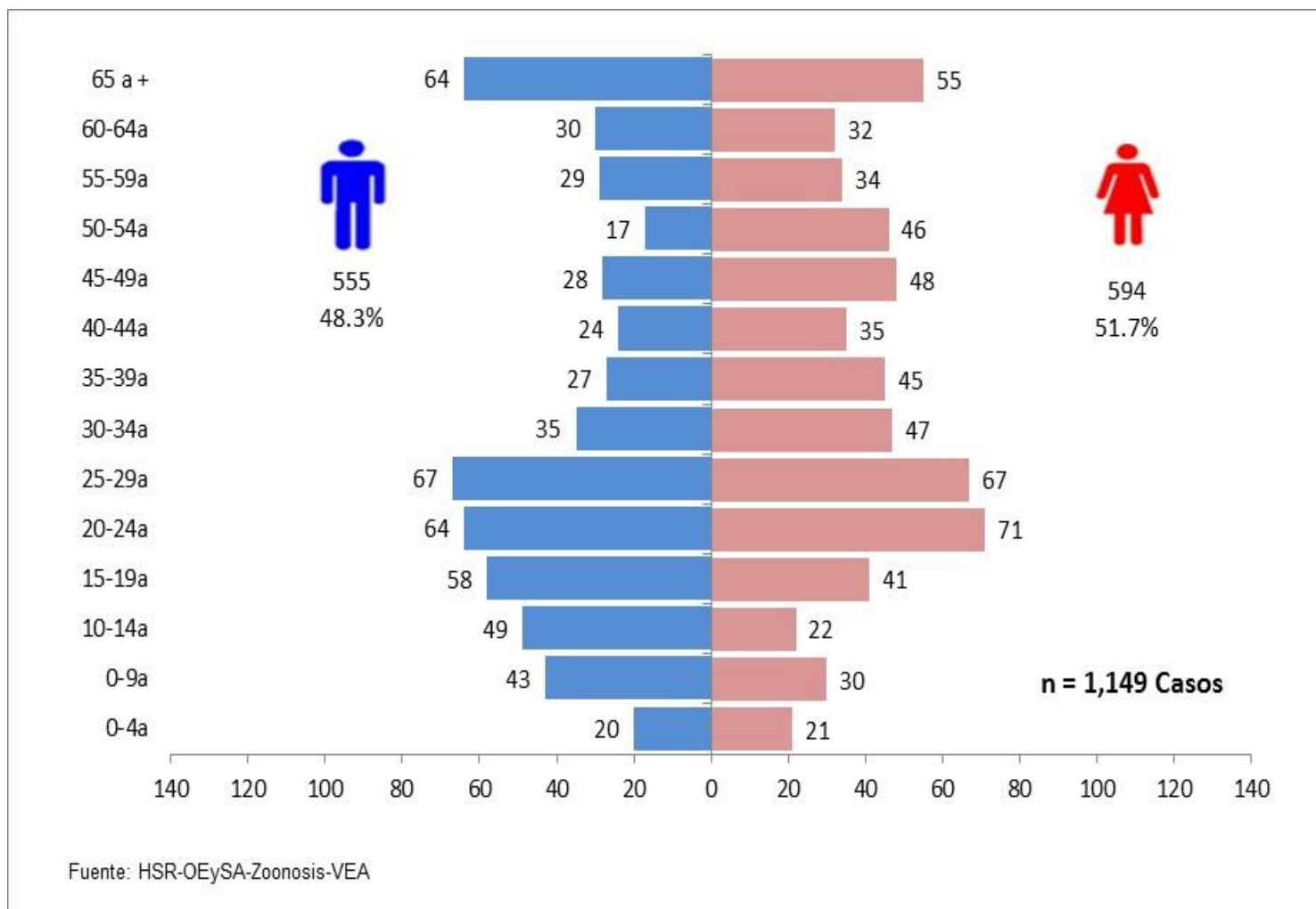
Febriles casos según procedencia. Hospital Santa Rosa

Años 2023 – 2024*(enero - mayo)



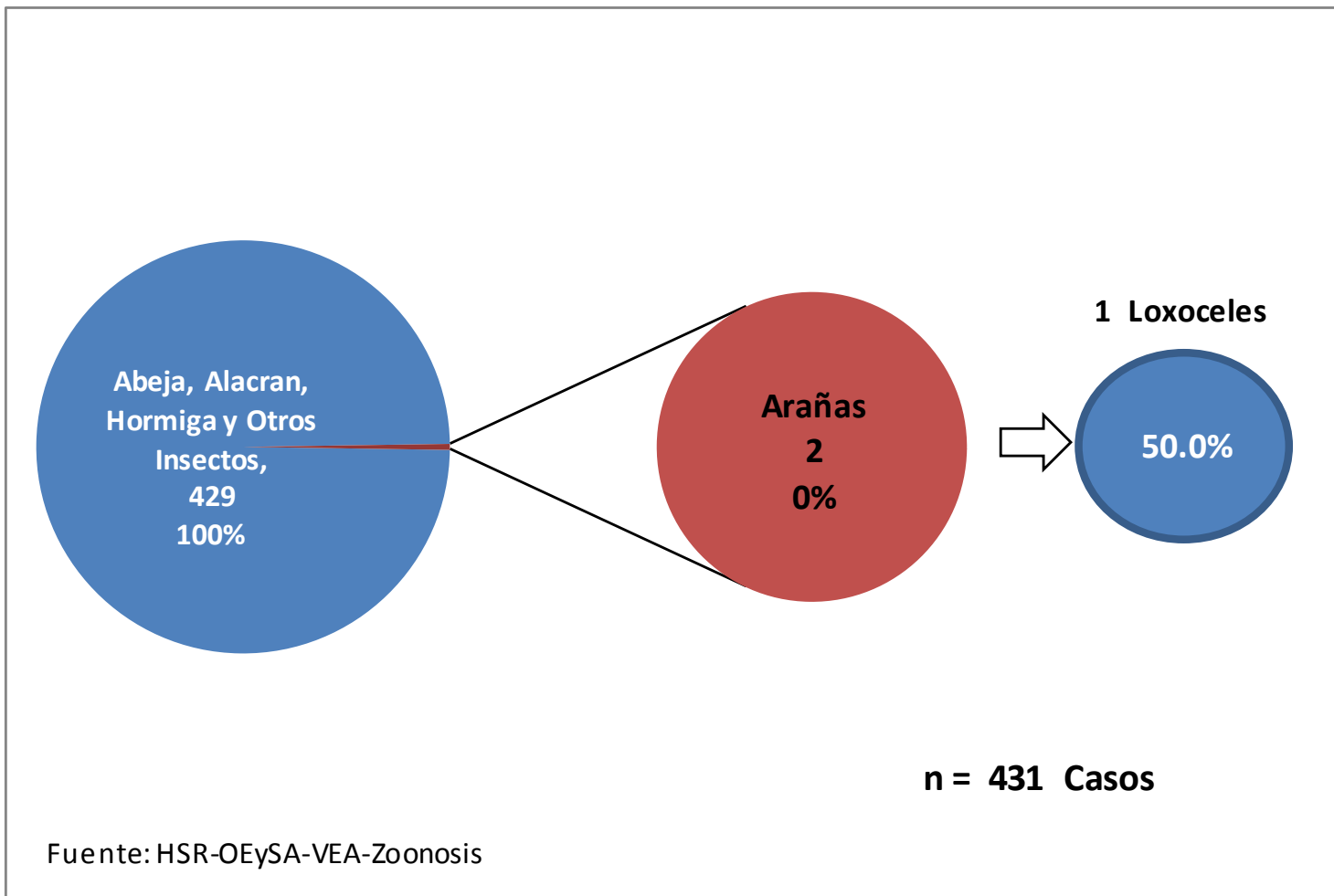
Los casos de febriles según procedencia son de los distritos de Magdalena Vieja (Pueblo Libre), San Miguel y Lima, entre otros.

Pirámide de distribución de casos de las mordeduras caninas u otro animal. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

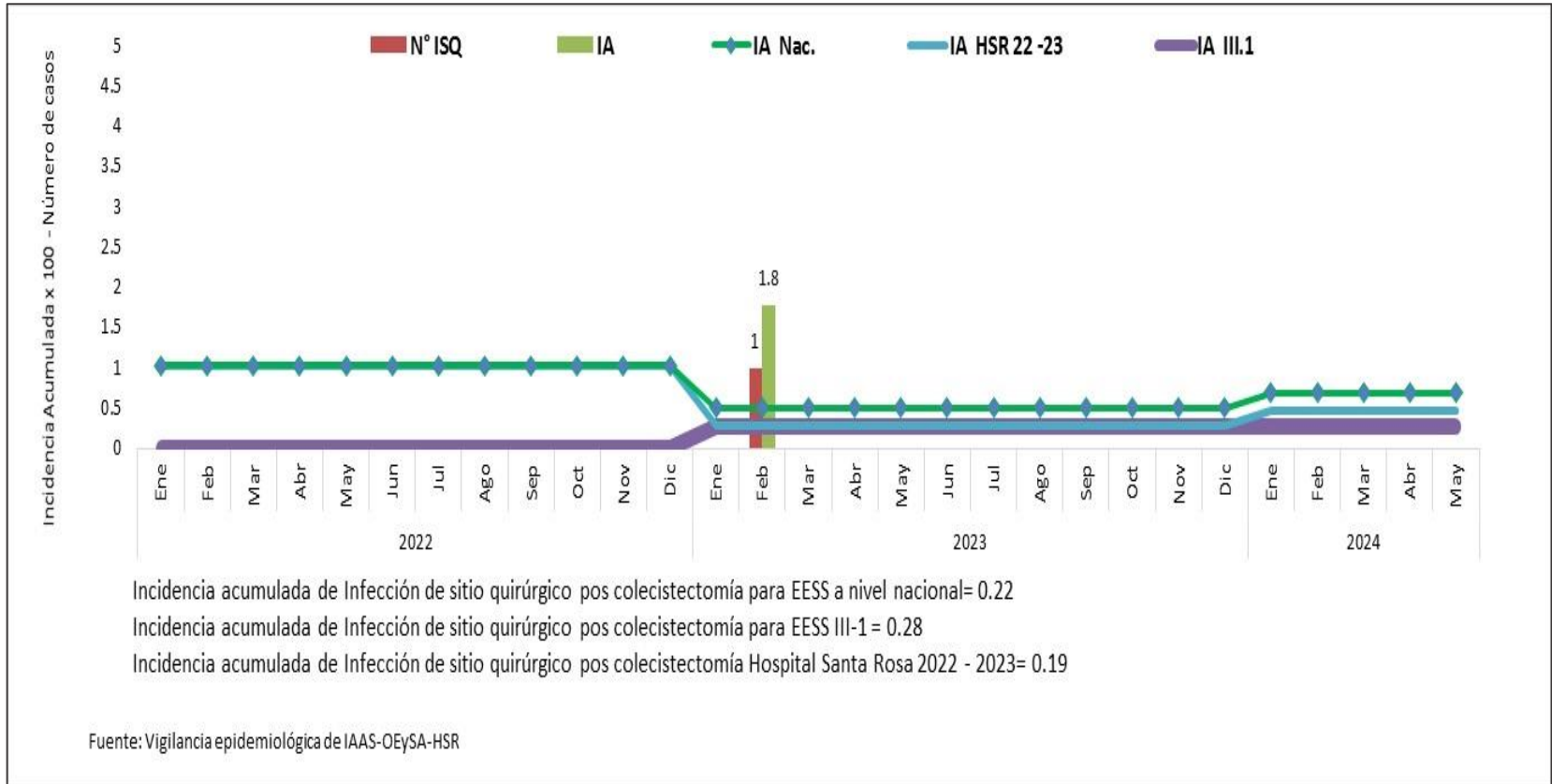


Distribución de casos de accidentes por mordedura o picadura de animales ponzoñosos

Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

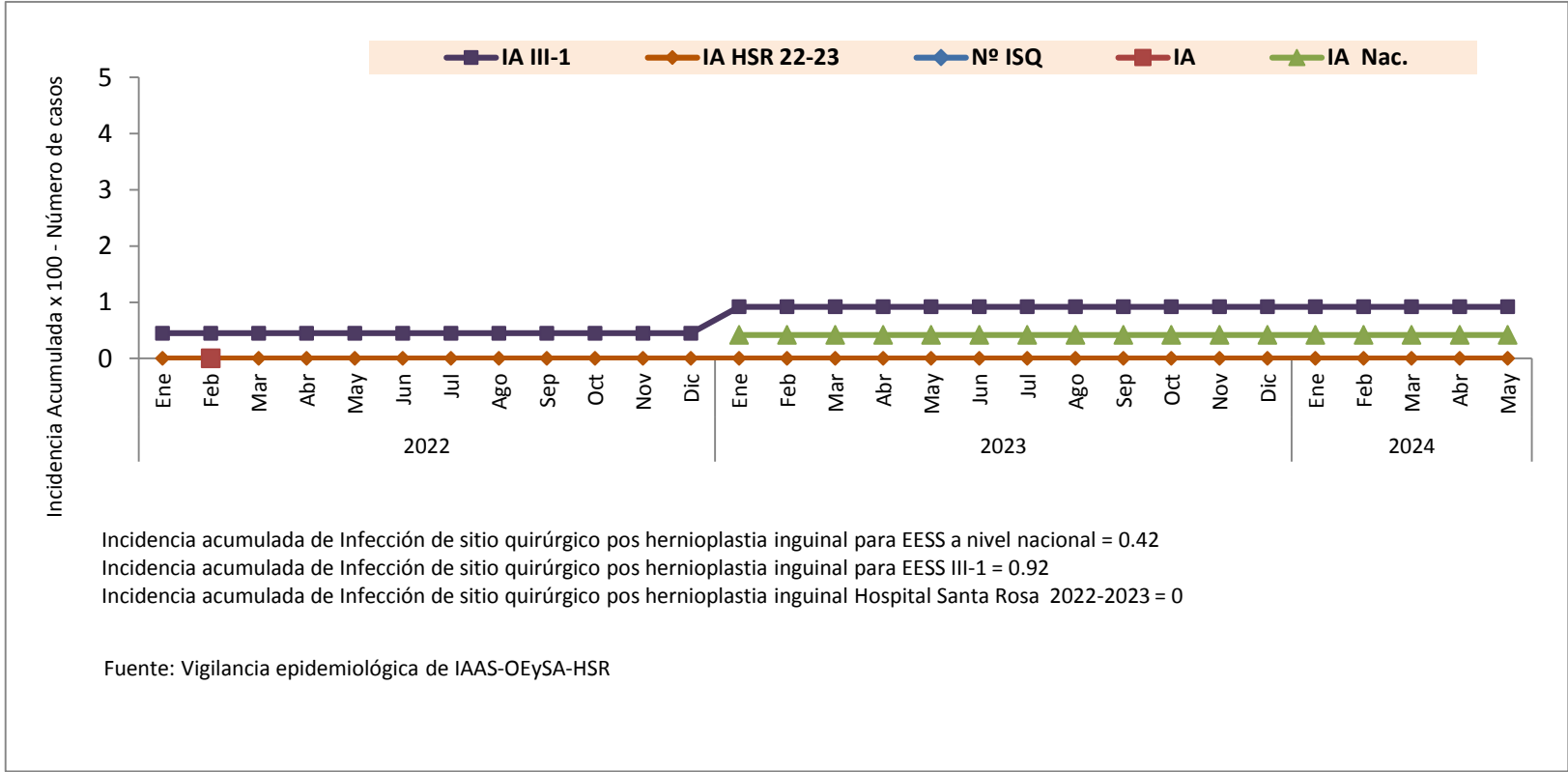


Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de Infecciones de sitio quirúrgico (ISQ) en colecistectomía. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



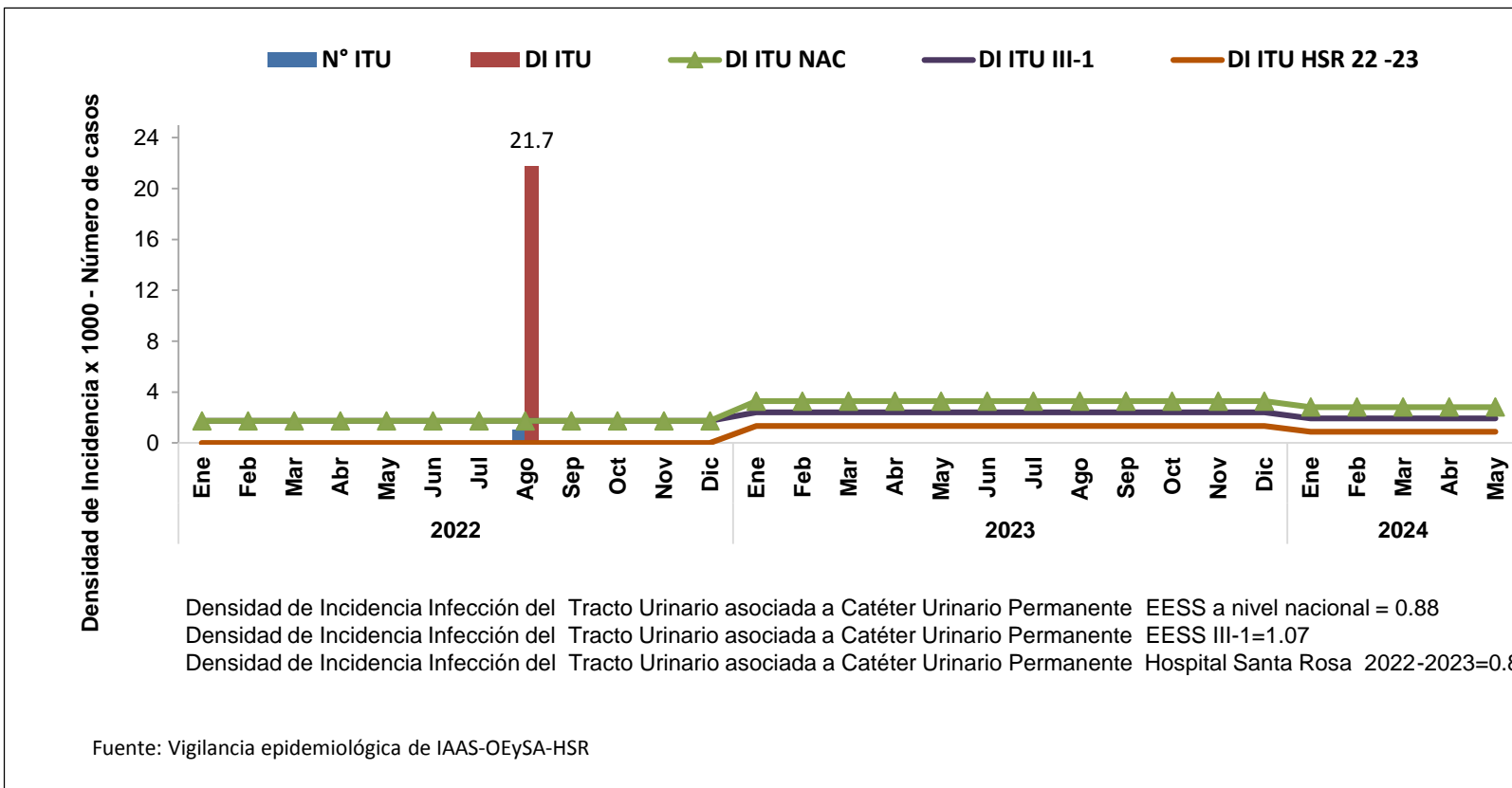
El servicio de Cirugía general durante el mes de mayo del año 2024, no presentaron casos de Infección de sitio quirúrgico post colecistectomía y comparado con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento, sin presencia de casos.

Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de infecciones en sitio quirúrgico (ISQ) en hernio plastia inguinal. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



En el servicio de Cirugía general en el mes de mayo del año 2024, no se presentan casos de infección de sitio quirúrgico post hernio plastia inguinal y comparado con el año anterior al mismo período se mantiene el mismo comportamiento, sin presencia de casos.

Tendencia de Densidad de Incidencia de infección urinaria asociada a catéter urinario permanente. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



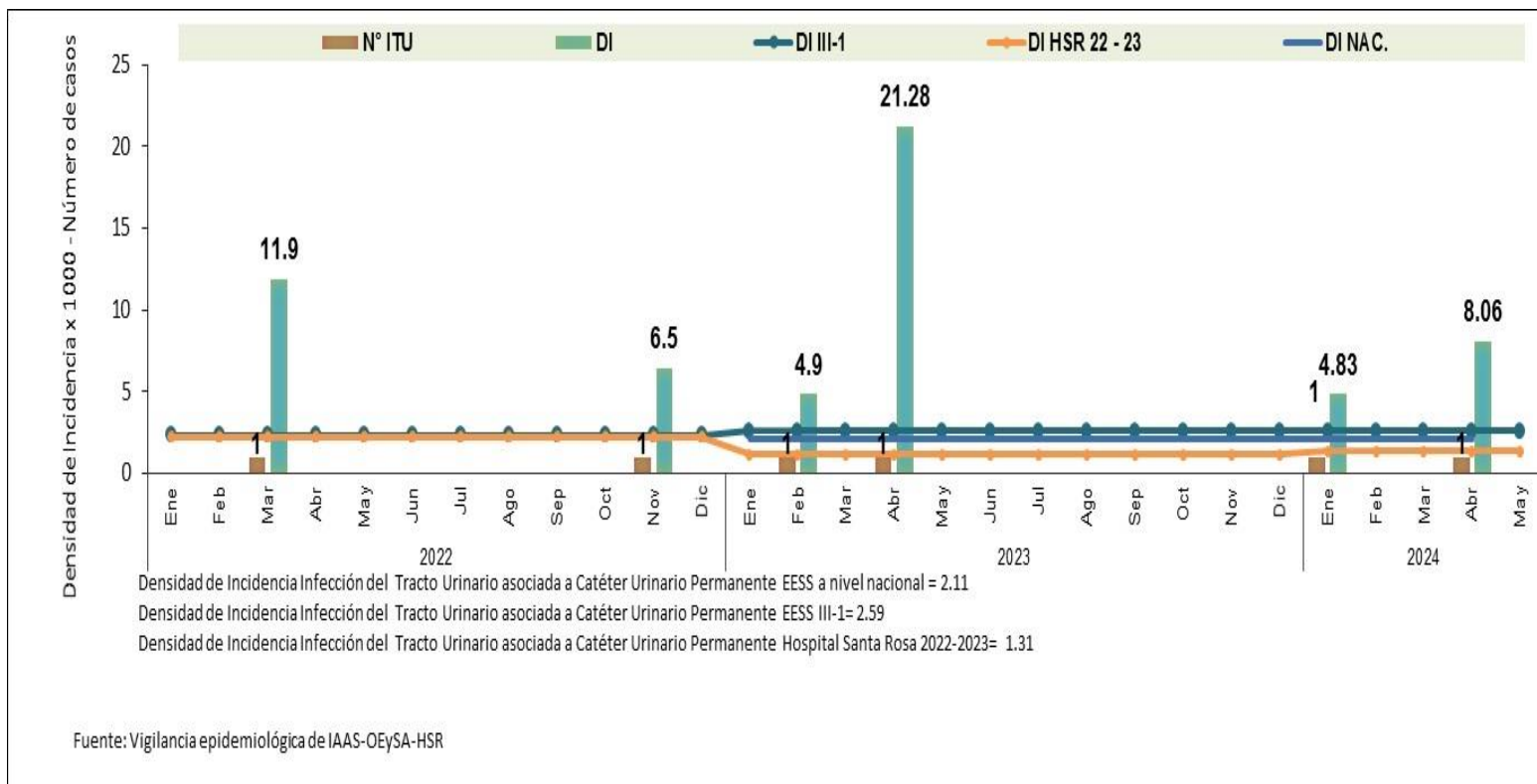
En el servicio de Cirugía general en el mes de mayo, no se presentaron casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; comparado con el año 2023, presenta similar comportamiento, sin presencia de casos.

Tendencia de densidad de incidencia de las infecciones del tracto urinario asociado a CUP en Medicina General. Hospital Santa Rosa

Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



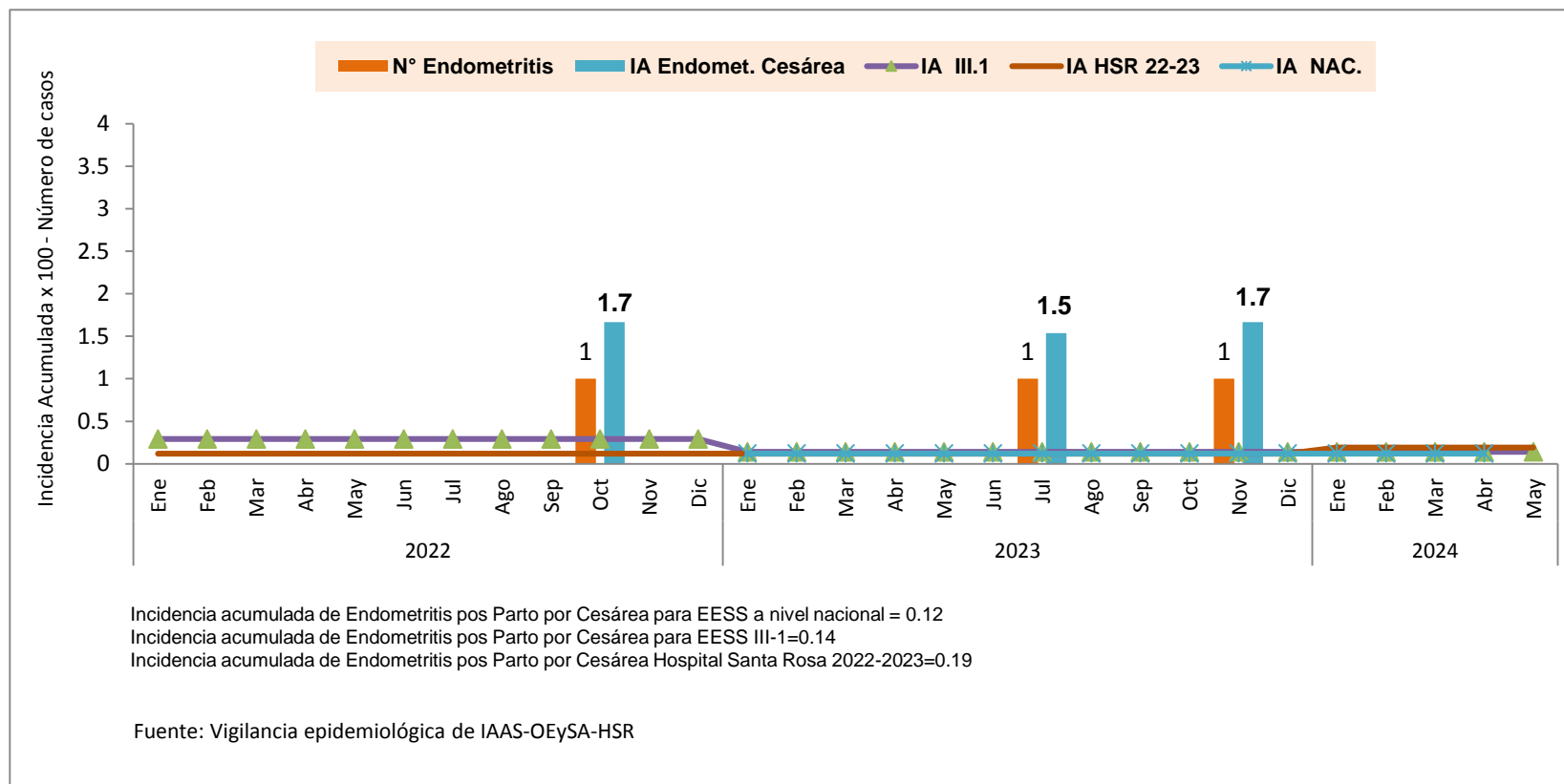
D.I > al valor referencial.



En Medicina general durante el mes de mayo no se presentaron casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, comparado con el año anterior al mismo período tampoco se presentaron casos. En el año 2022 se notificó 01 caso con DI de 11.9 x 1000 días de exposición.

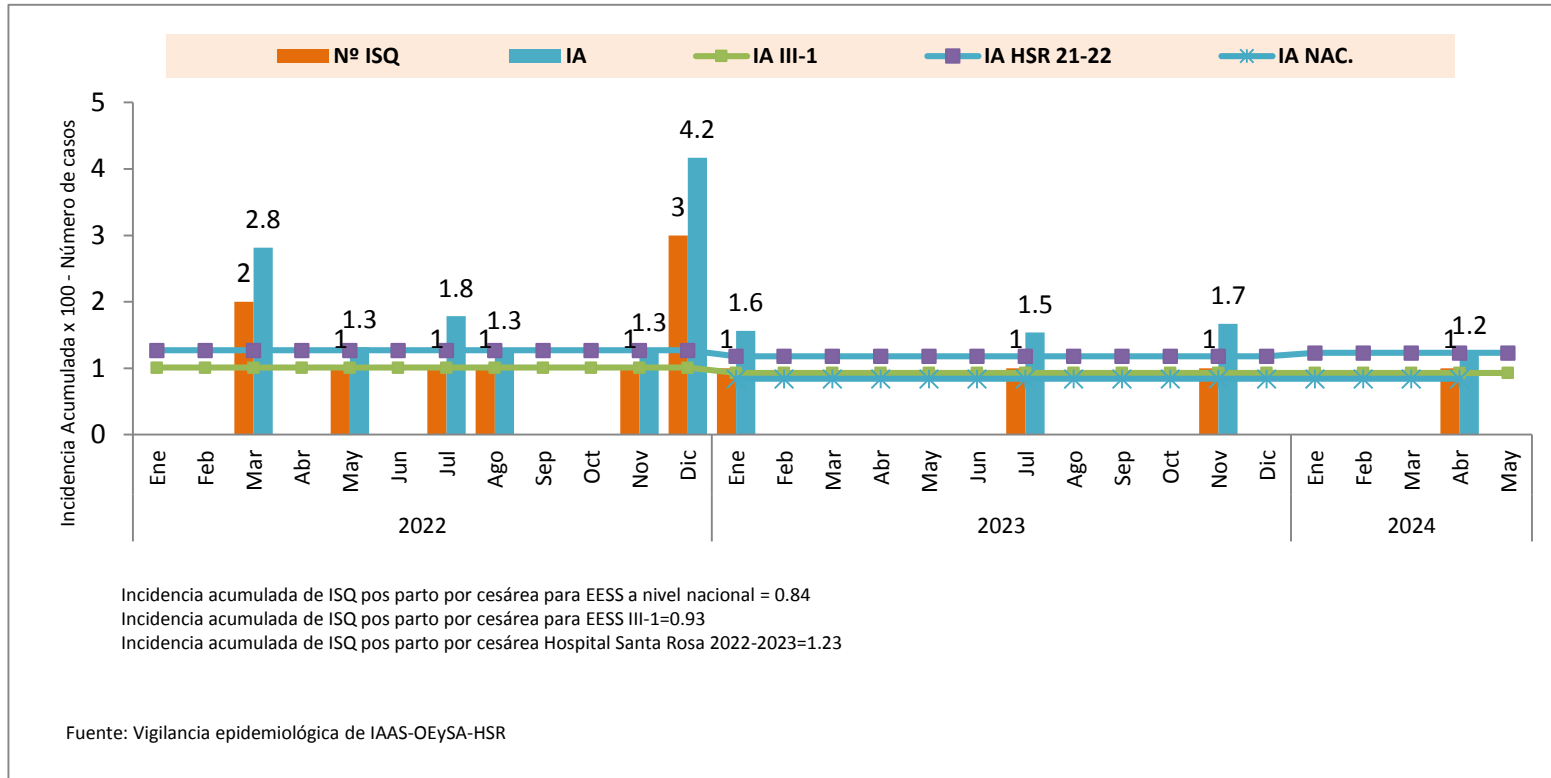
Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de endometritis post – cesárea

Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



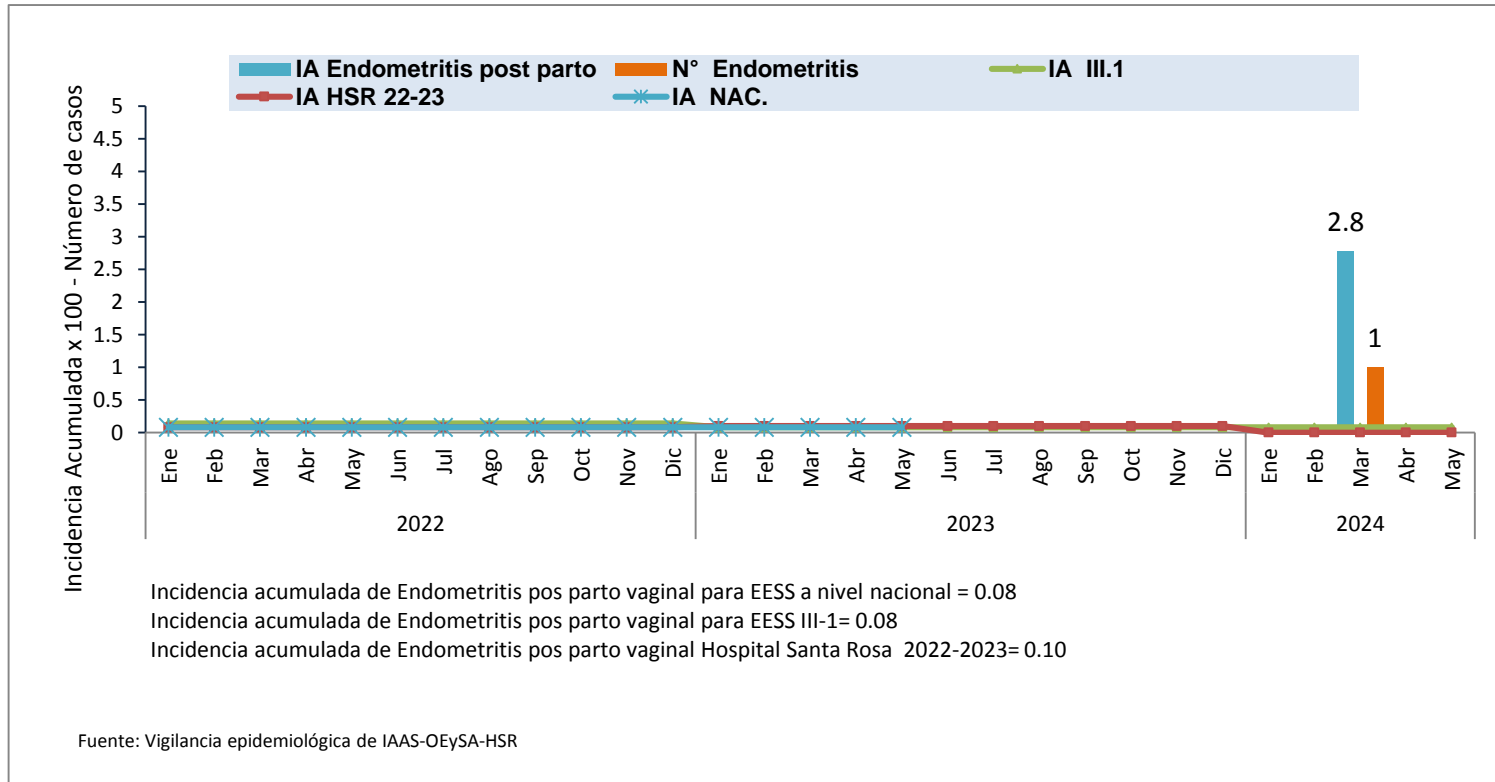
En el servicio de Gineco Obstetricia en el mes de mayo del año 2024, no se presentaron casos de endometritis de parto post cesárea y comparado con el año anterior al mismo período, mantienen el mismo comportamiento sin presencia de casos.

Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de infección de sitio quirúrgico (ISQ) post cesárea Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



En el servicio de Gineco Obstetricia en el mes de mayo del 2024 no se presentaron casos de Infección de sitio quirúrgico post cesárea, comparado con el año anterior al mismo periodo mantienen el mismo comportamiento sin presencia de casos. En el año 2022 se notificó 01 caso de ISQ post cesárea con IA de 1.3 X 100 partos post cesárea.

Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de endometritis post parto vaginal Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



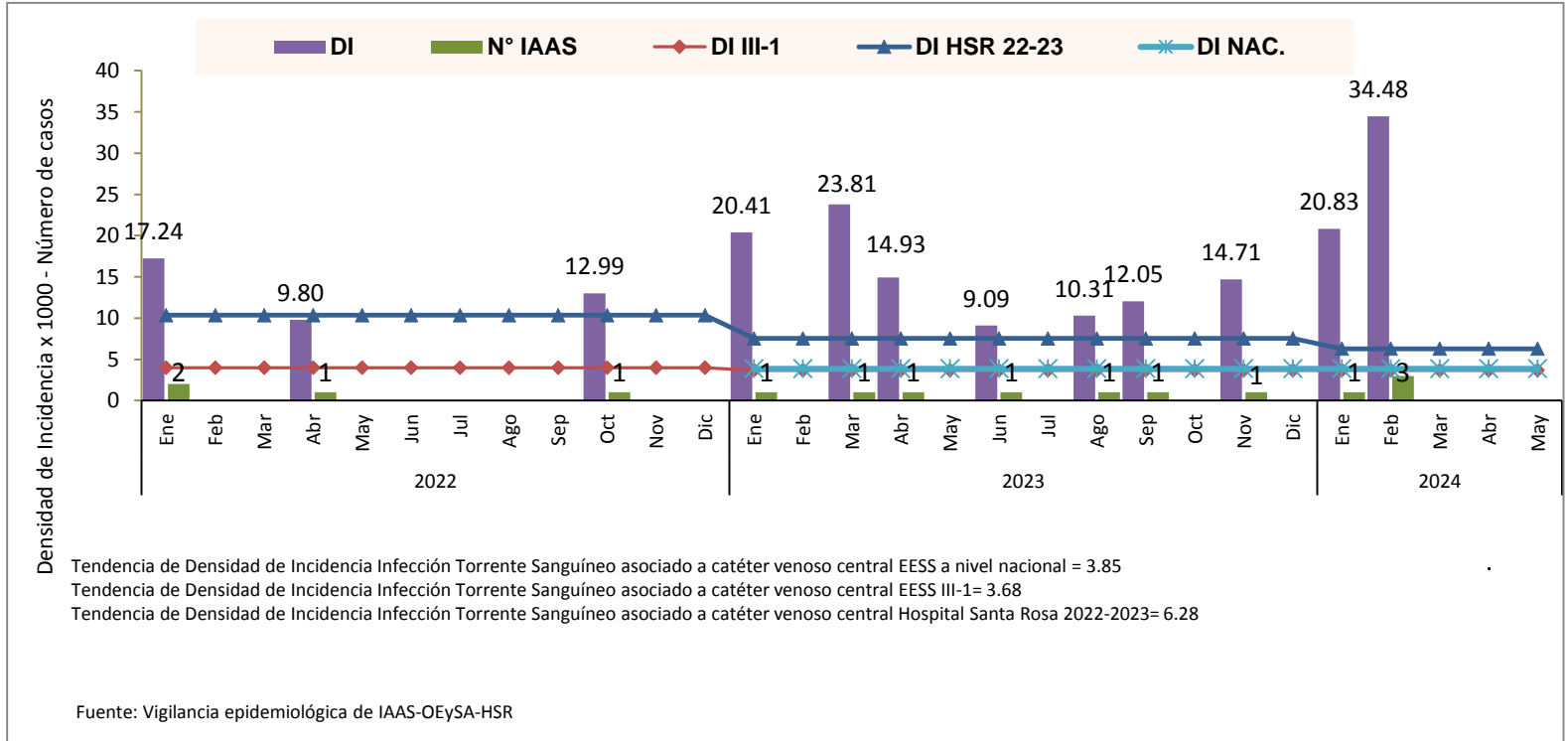
En el servicio de Gineco Obstetricia en el mes de mayo del año 2024, no se presentaron casos de endometritis post parto vaginal y comparado con el año previo al mismo período mantiene similar comportamiento, sin presencia de casos.

Tendencia de densidad de incidencia de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVC en UCI Neonatología. Hospital Santa Rosa

Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



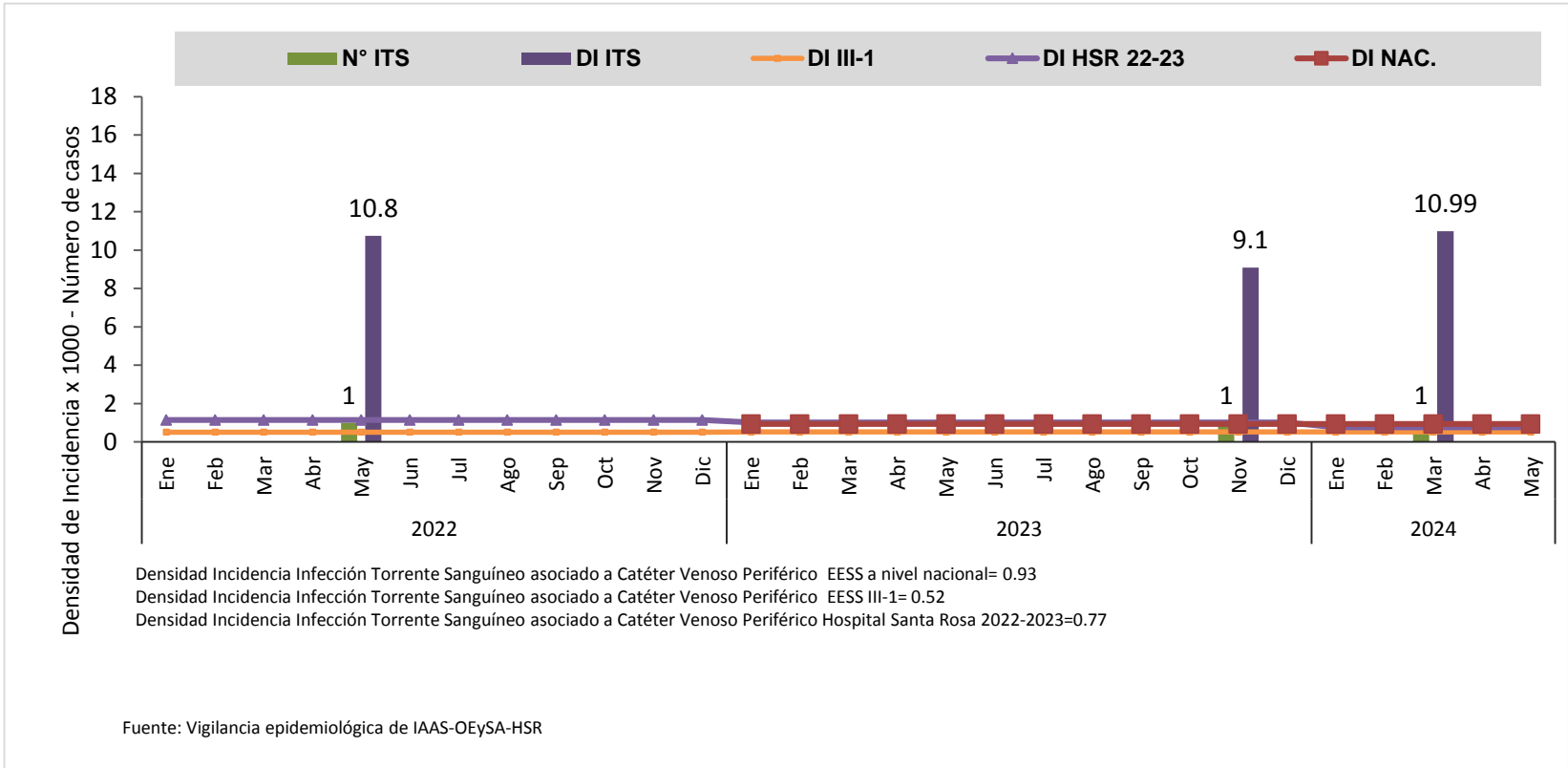
D.I. > al valor referencial.



El servicio de Neonatología durante el mes de mayo, no se presentan casos de Infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central; en comparación al año previo al mismo periodo, ocurre similar comportamiento, sin presencia de casos.

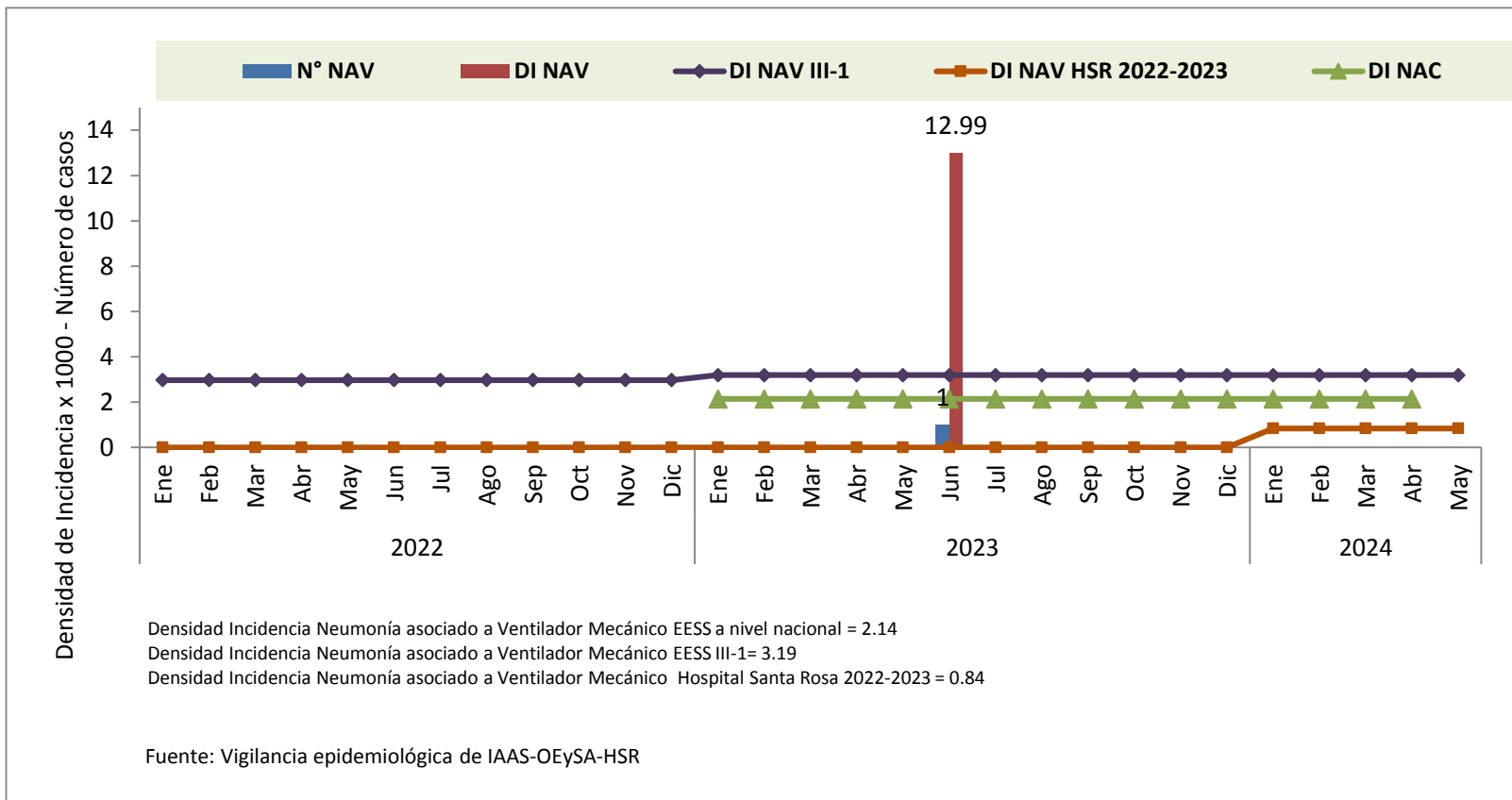
Tendencia de densidad de incidencia de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVP en UCI Neonatología. Hospital Santa Rosa

Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



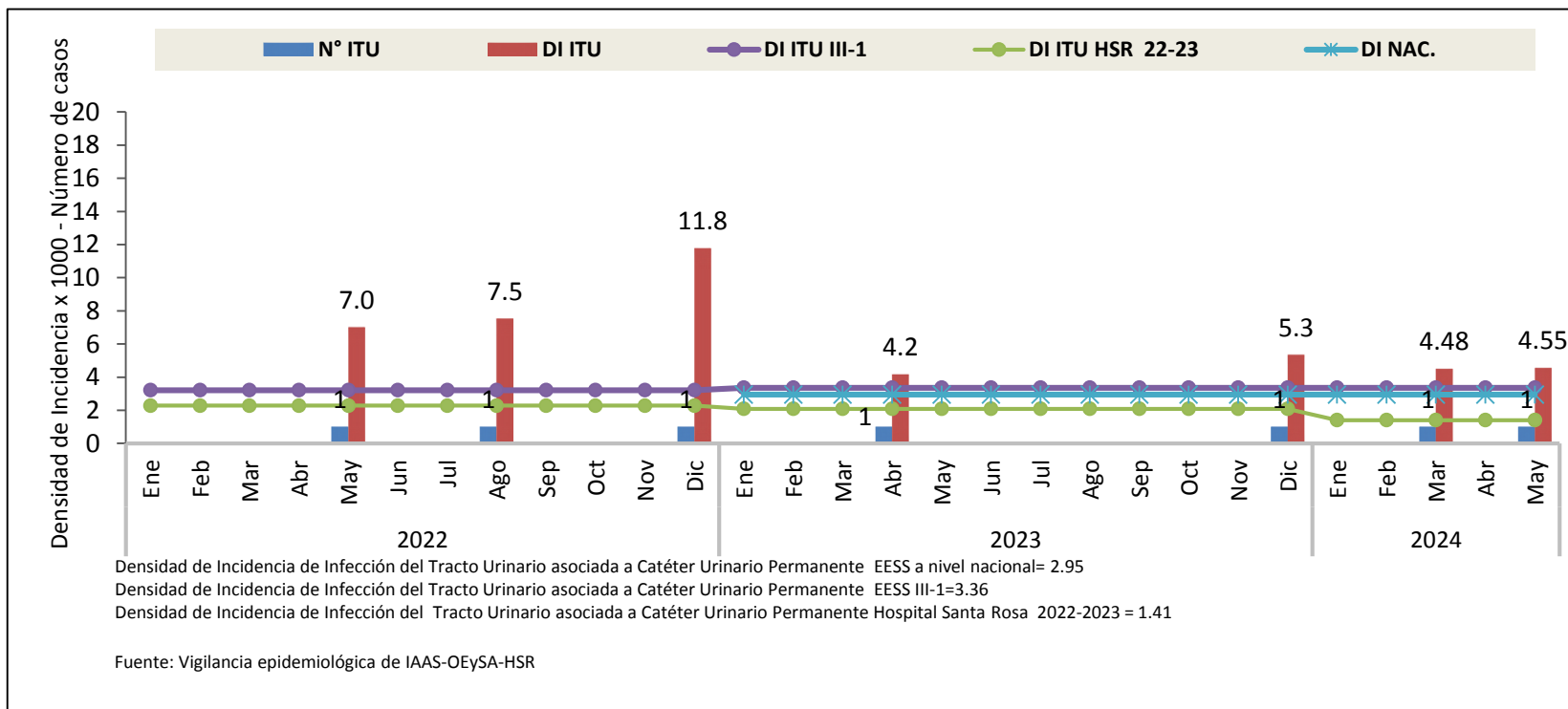
En el servicio de UCI Neonatología en el mes de mayo del 2024 no se presentaron casos de infección de torrente sanguíneo y comparado con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento sin presencia de casos.

Tendencia de densidad de incidencia de neumonías asociada a ventilador mecánico en UCI Neonatología Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



En la UCI Neonatología durante el mes de mayo del presente año, no se presentaron casos de Neumonía asociada a ventilación mecánica en el servicio de Neonatología; durante el año 2023 al mismo periodo ocurre similar comportamiento, sin presencia de casos.

Tendencia de densidad de incidencia de las infecciones de tracto urinario asociadas a catéter urinario permanente en UCI Adultos. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

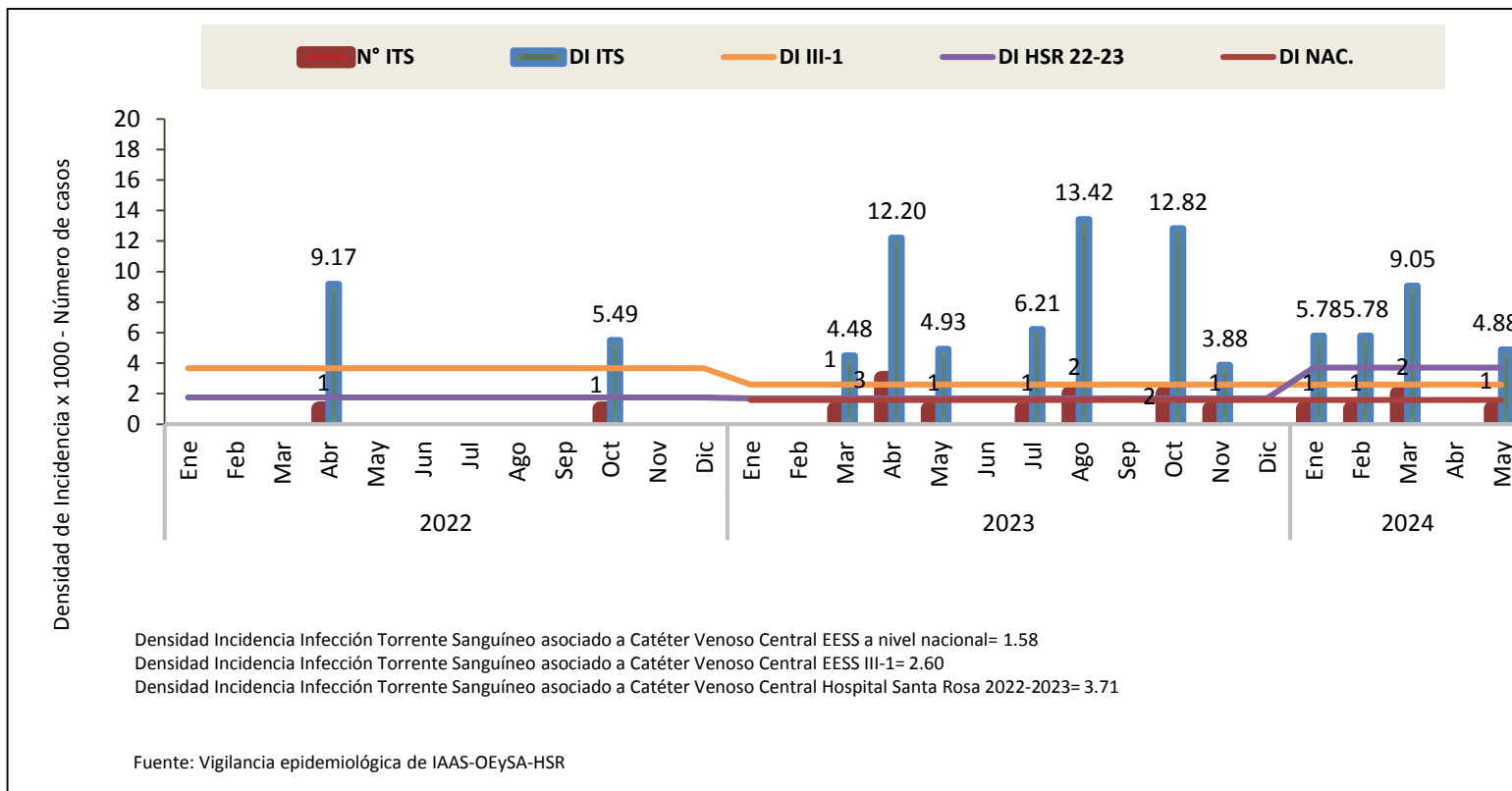


En la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) adultos, en el mes de mayo del año 2024, se presenta 01 caso de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente con aislamiento en Urocultivo: *Proteus mirabilis*; obteniendo una DI 4.55 x 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023; en comparación al mismo periodo durante el año 2023 se observa distinto comportamiento sin presencia de casos

Tendencia de Densidad de Incidencia de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVC en UCI adultos. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

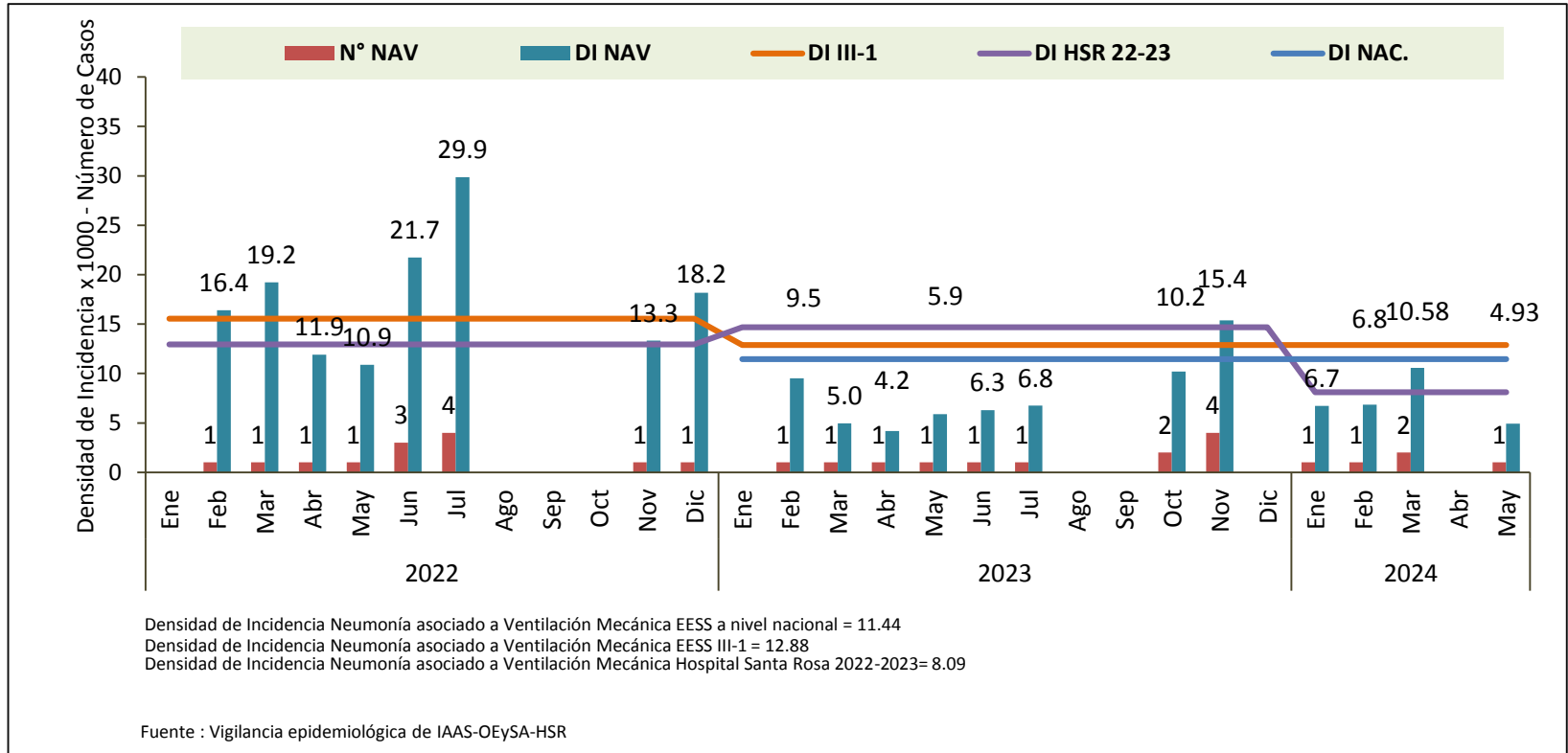


D.I > al valor referencial.



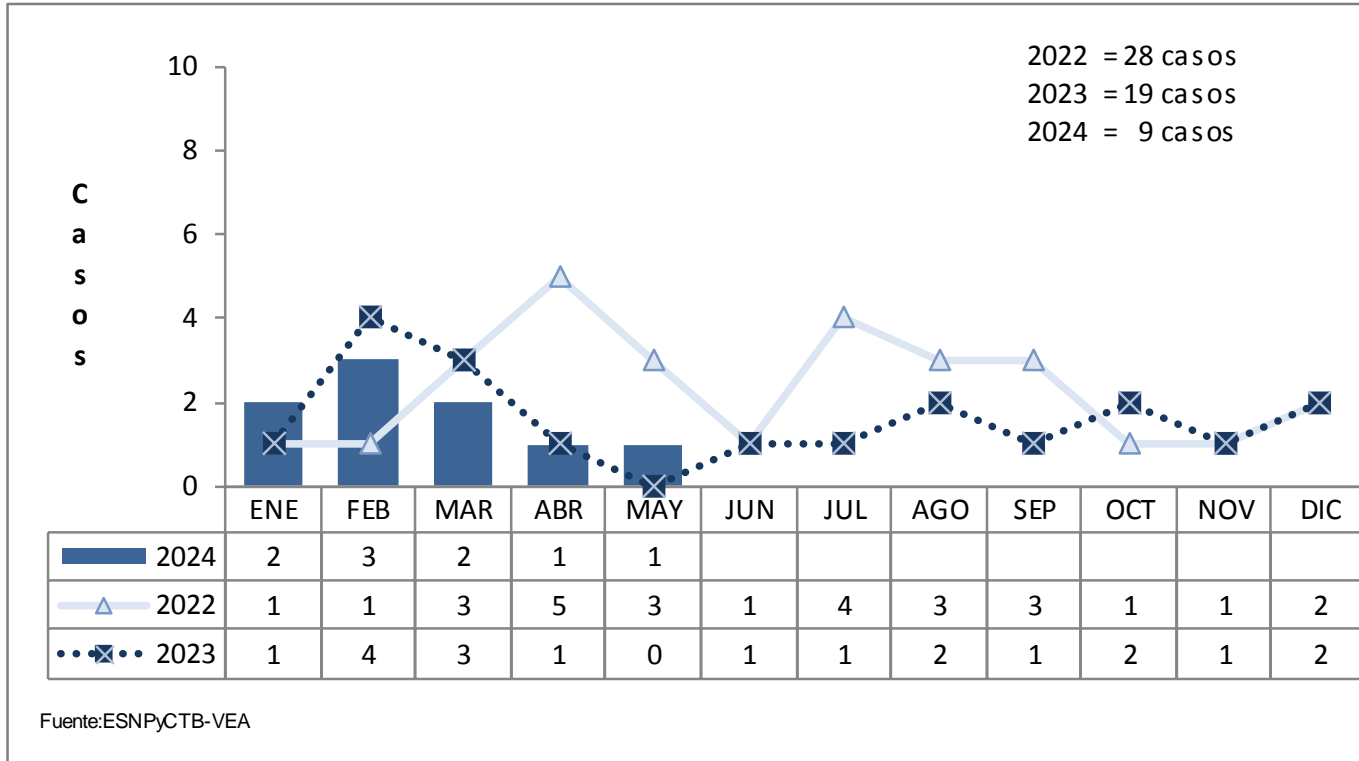
En la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) adultos, durante el mes de mayo del año 2024, se notificó 01 caso de Infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central con aislamiento en Hemocultivo I - II: **Enterococcus faecalis**; obteniendo una DI 4.88 x 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023; comparado con el año anterior también se notificó 01 caso con DI 4.93 x 1000 días de exposición.

Tendencia de densidad de incidencia de neumonías asociadas a ventilador mecánico en UCI adultos Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



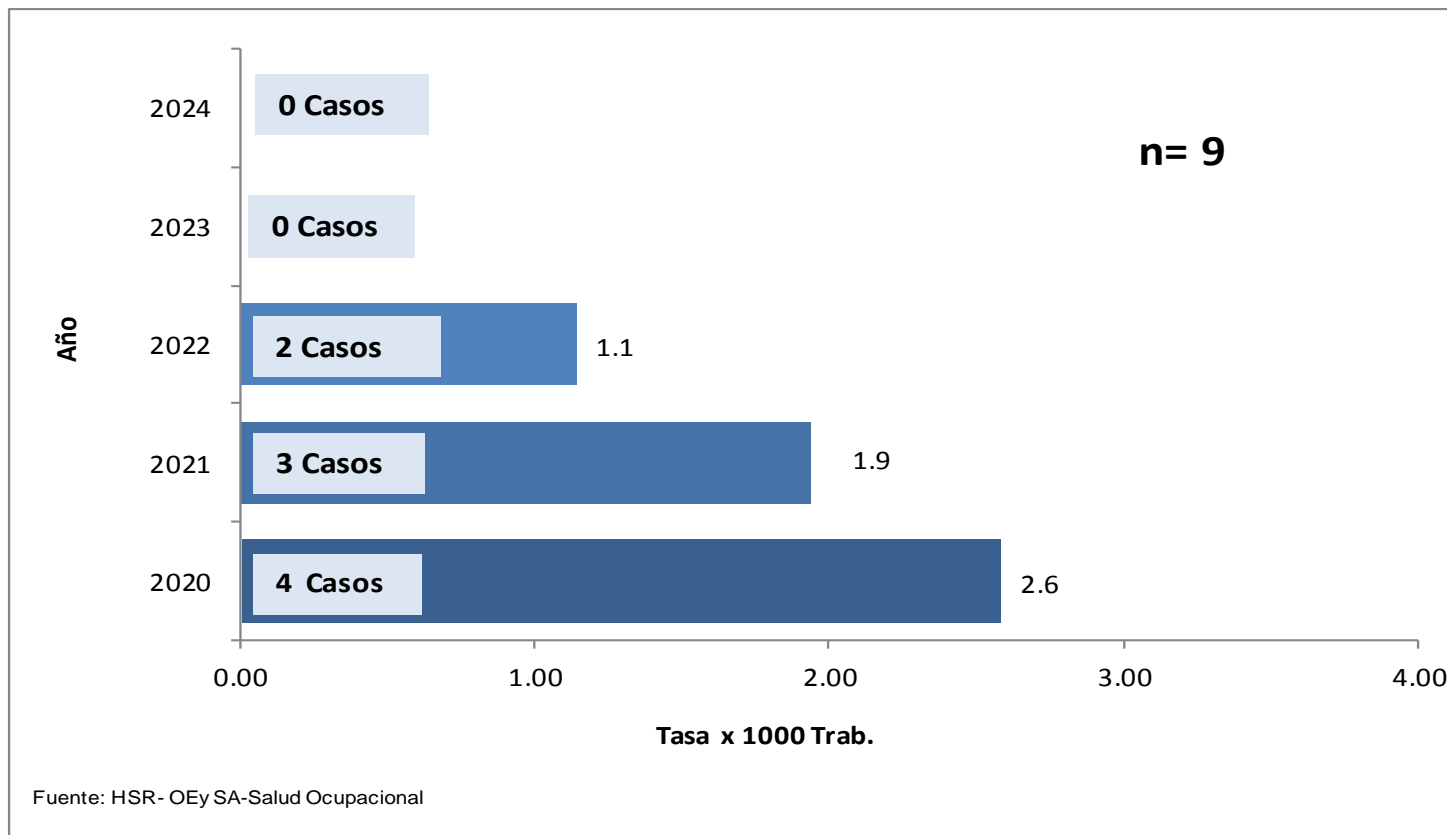
En la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) adultos, al mes de mayo del año 2024 se notificó 01 caso de Neumonía asociada a ventilador mecánico, con aislamiento en secreción bronquial: ***Pseudomonas aeruginosa MDR***; obteniendo una DI 4.93 x 1000 días de exposición, cifra menor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023; en comparación al mismo periodo del 2023, presenta similar comportamiento, con 01 caso registrado (DI 5.9 x 1000 días de exposición).

Comportamiento mensual de casos de Tuberculosis Hospital Santa Rosa. Años 2022 - 2024*(enero - mayo)



Hasta el mes de mayo del 2024, se han notificado 09 casos de Tuberculosis (06 casos pulmonar y 03 extrapulmonar), comparado con el año anterior al mismo período se han notificado 04 casos menos. 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.

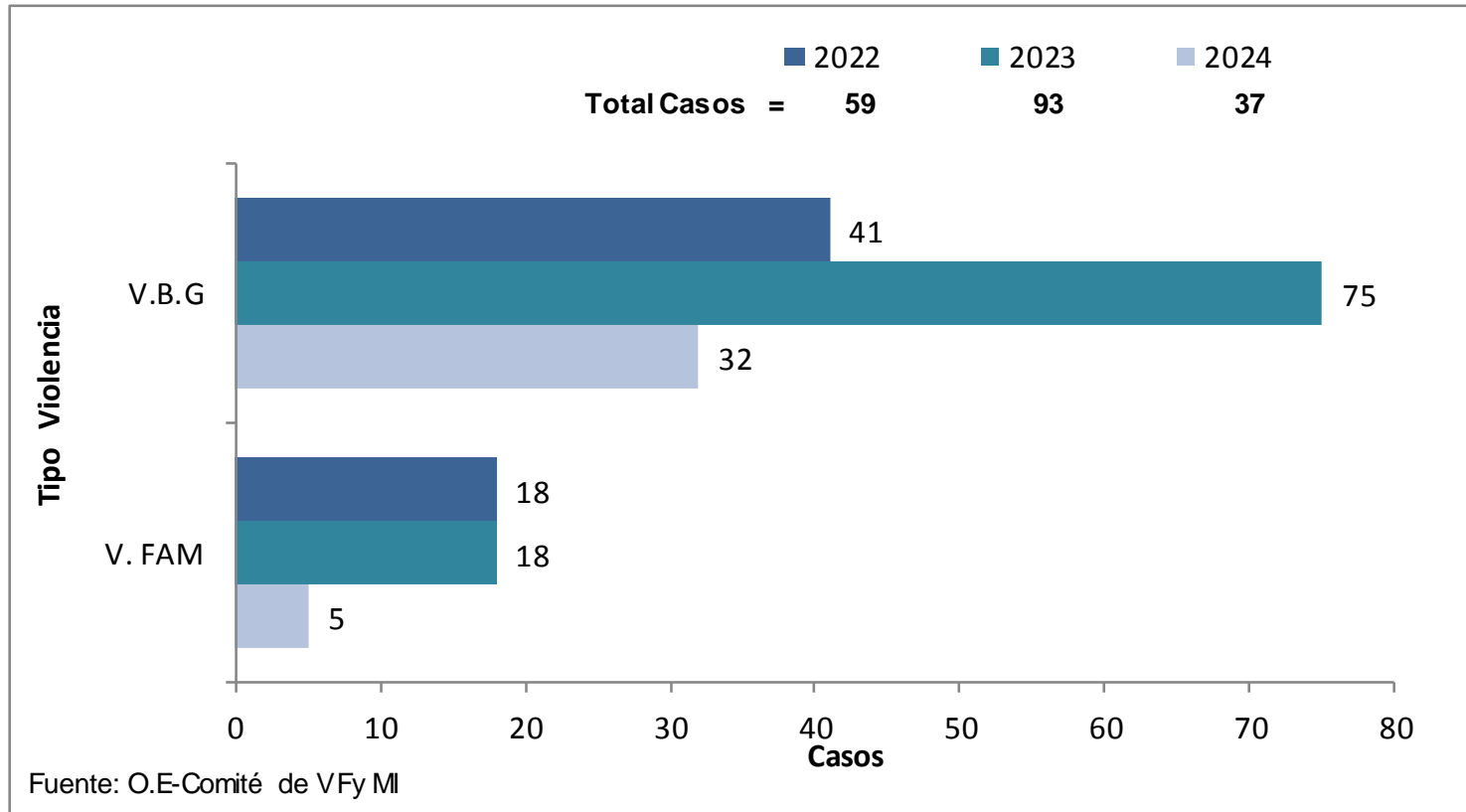
Tendencia de los casos de Tuberculosis en Personal de Salud. Hospital Santa Rosa Años 2020 – 2024*(enero - mayo)



Hasta el mes de mayo del año 2024, no se han presentado casos de Tuberculosis en Personal de salud, según la notificación y vigilancia epidemiológica, comparada con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento sin casos.

La tendencia en el número de casos de Tuberculosis en Personal de Salud según el gráfico, se encuentran en descenso.

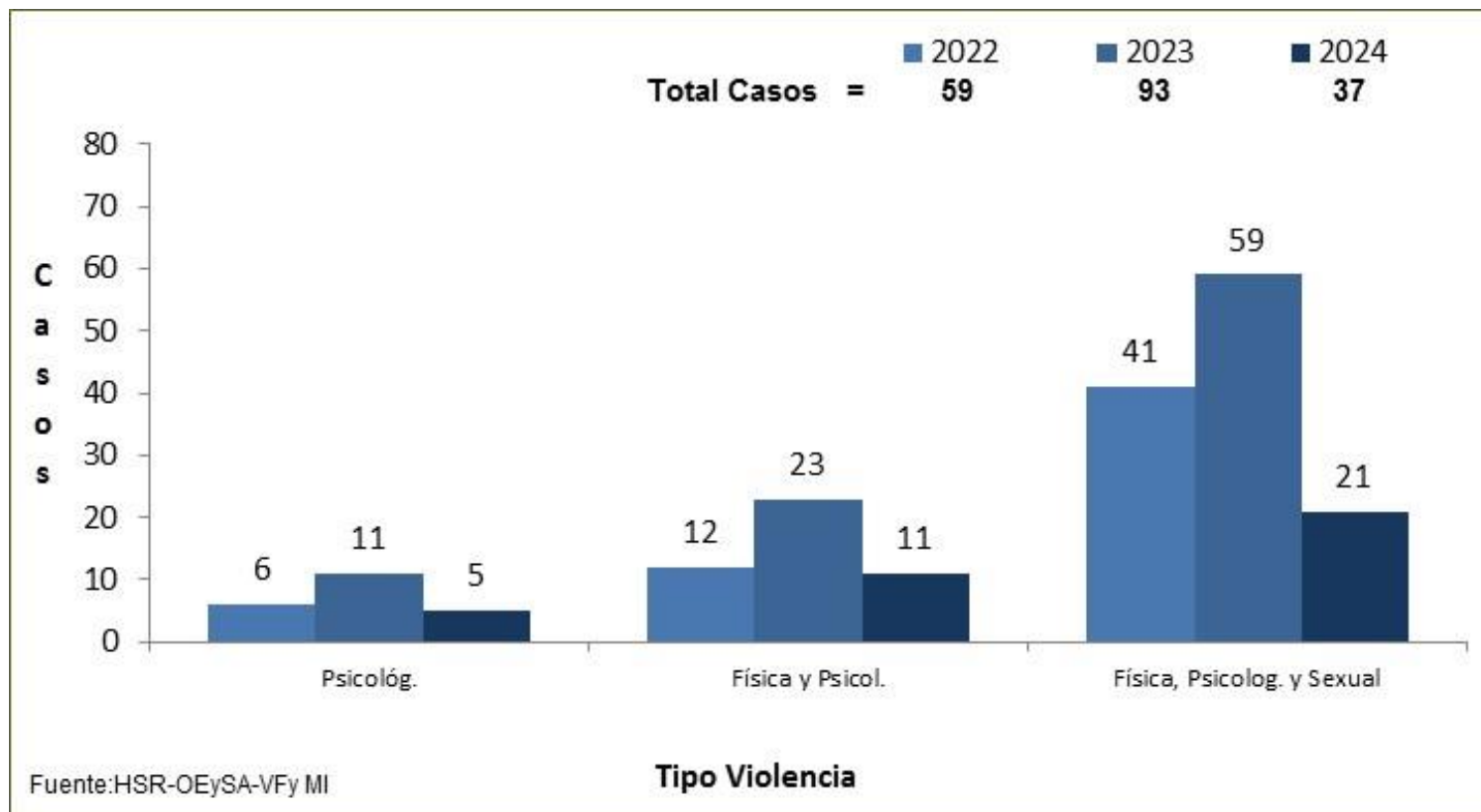
Comportamiento de los casos de violencia según tipo Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



En el presente año hasta el mes de mayo se han notificado 37 casos de violencia y de estos, 32 son violencia basada en género y 05 caso de violencia familiar

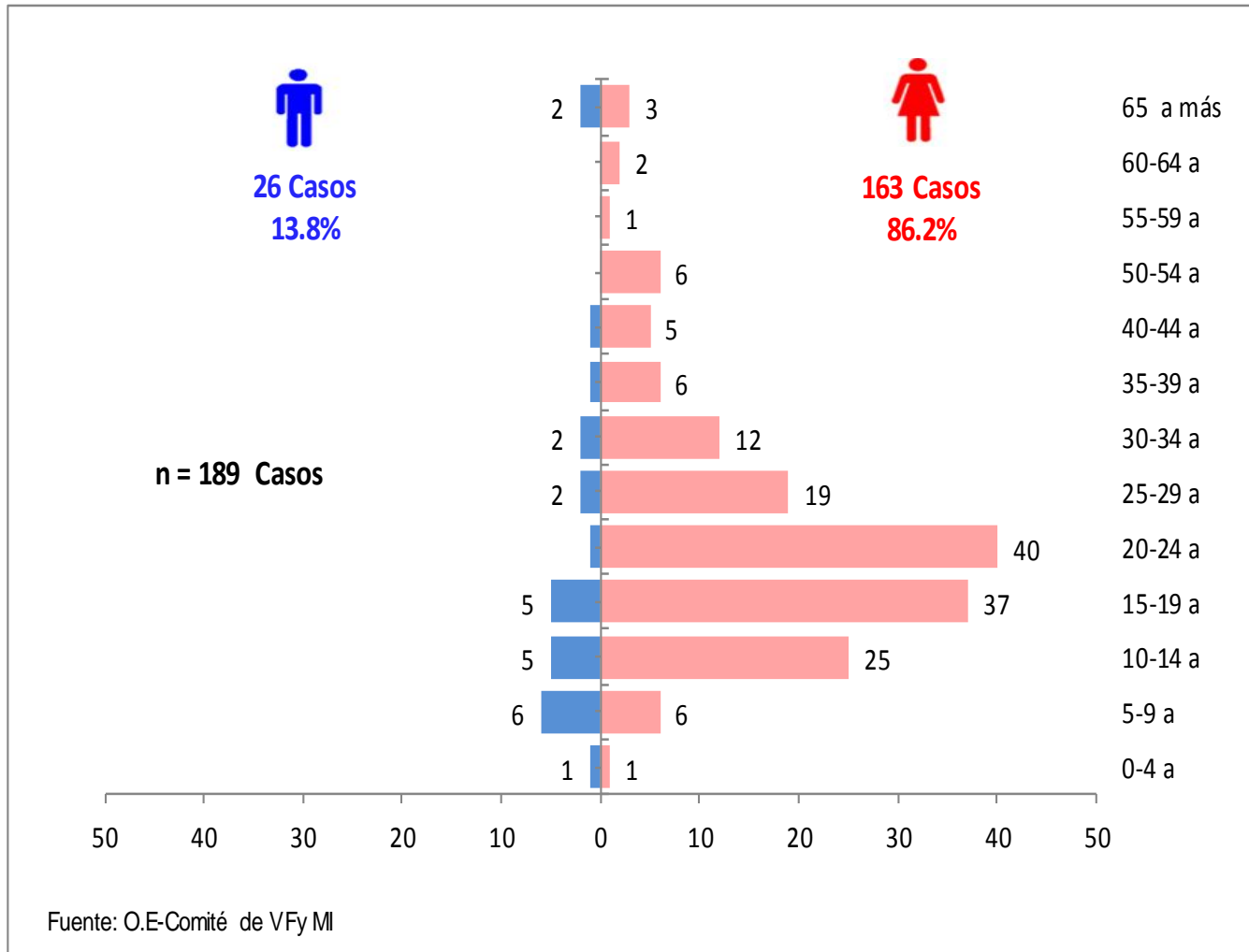
Los casos de violencia basado en género presentan un incremento en el número de casos de 55%(2021), 69%(2022) y 80%(2023).

Casos de violencia según tipo de agresión. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

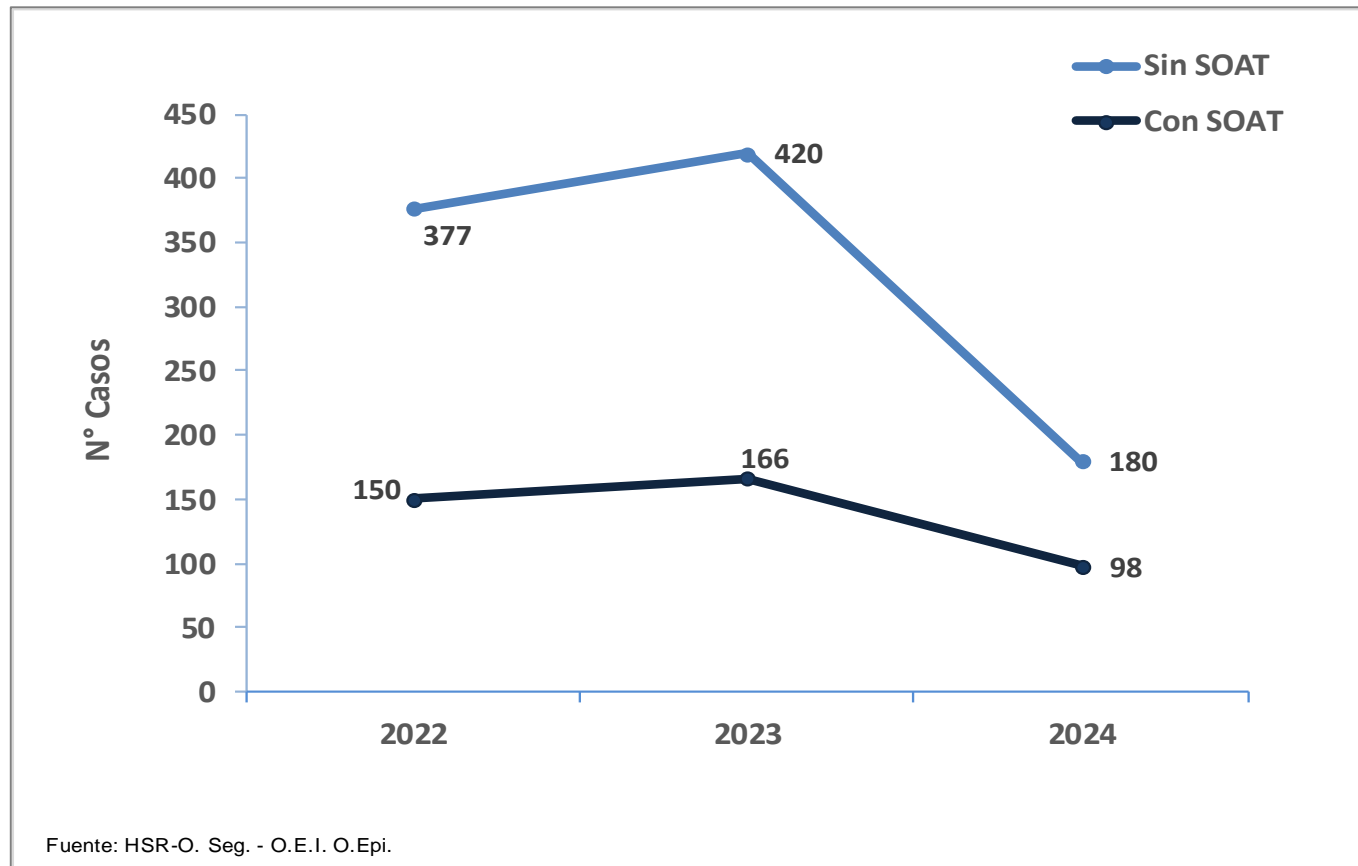


Los casos de violencia según tipo de agresión que se presentaron en el mes de mayo del 2024; de ellos se han notificado 21 por violencia física psicológica y sexual, 11 violencia física y psicológica y finalmente por 05 violencia psicológica.

Pirámide de distribución los casos de violencia familiar y basada en género. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

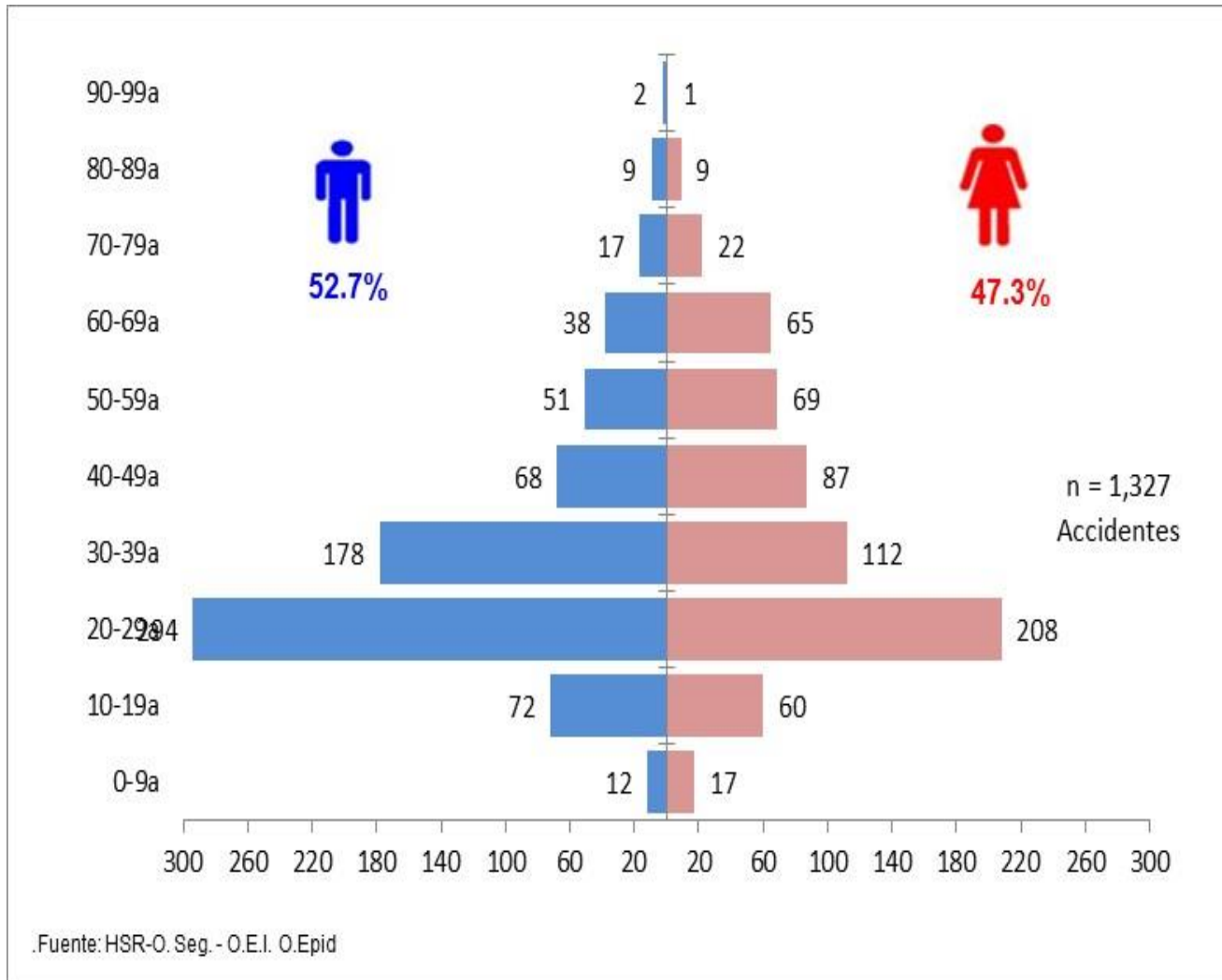


Tendencia de casos de accidentes de tránsito con SOAT, S/SOAT. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

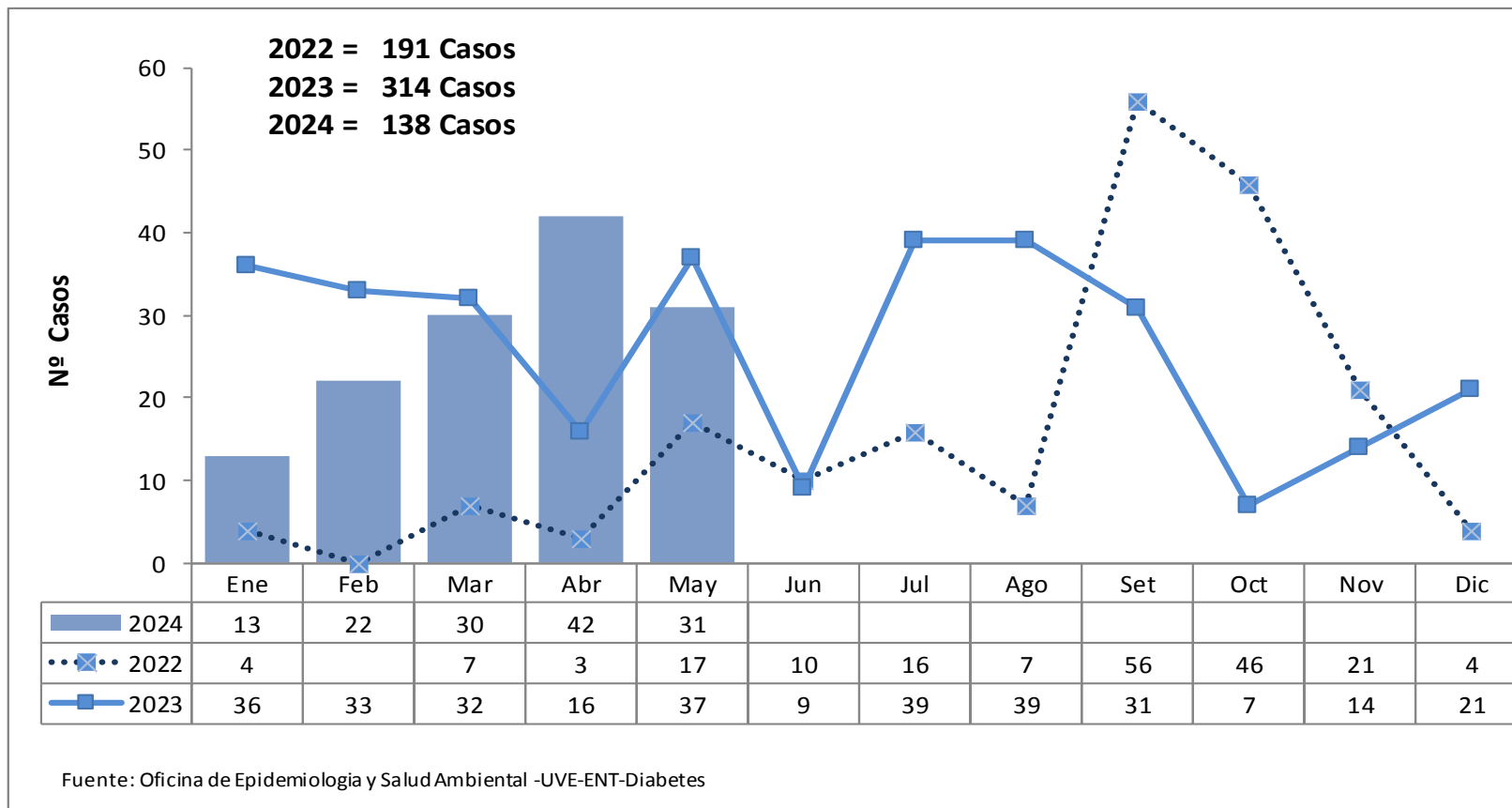


Los accidentes de tránsito notificados hasta el mes de mayo fueron 278, de los cuáles; el 180(65%) pacientes Sin SOAT y Con SOAT 98(35%). El comportamiento de los casos de accidentes de tránsito en los últimos años, presentan un leve incremento en el número de casos.

Pirámide de distribución casos de accidentes de tránsito, según grupo etareo Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

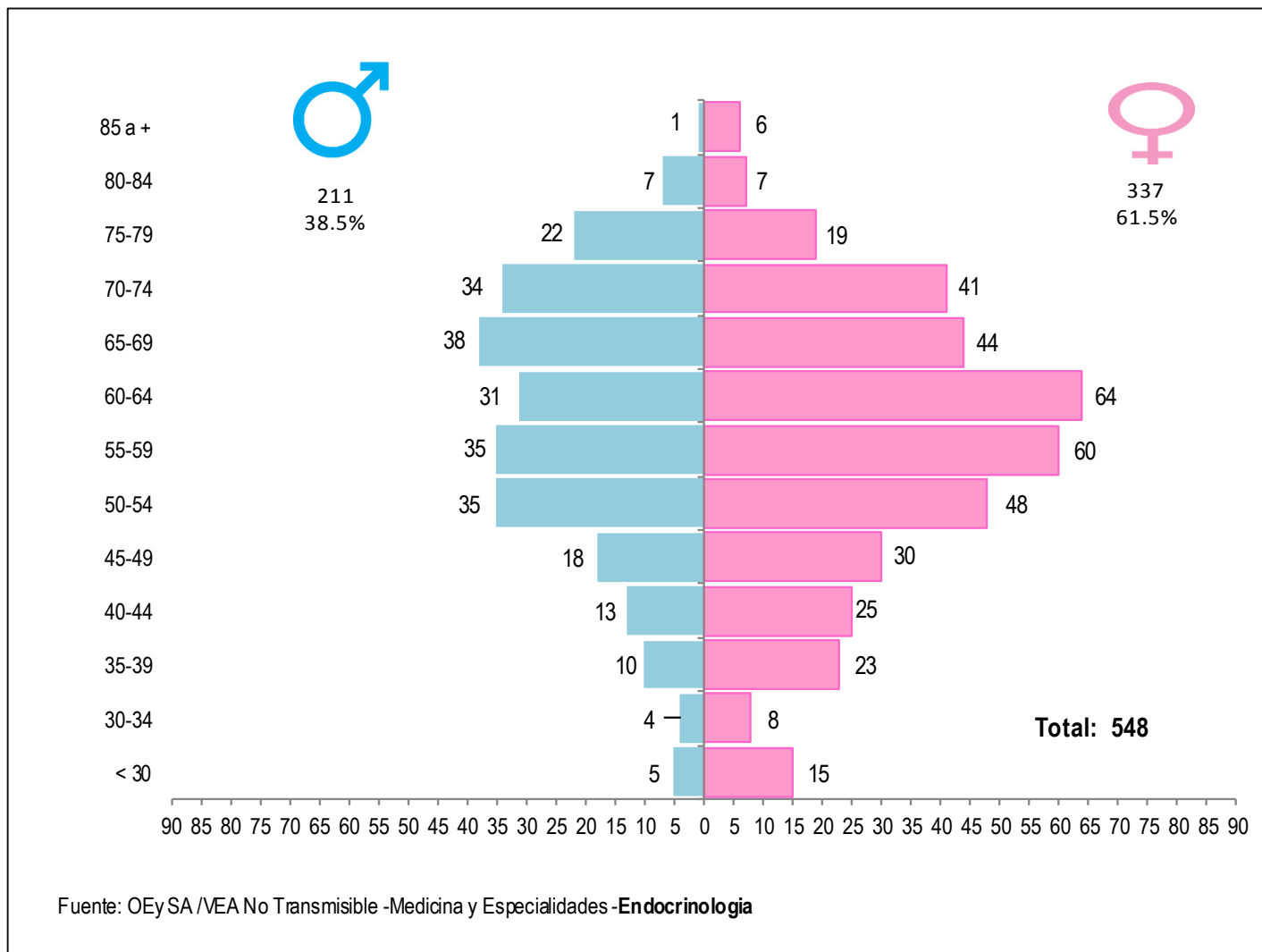


Tendencia de casos de Diabetes mellitus. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

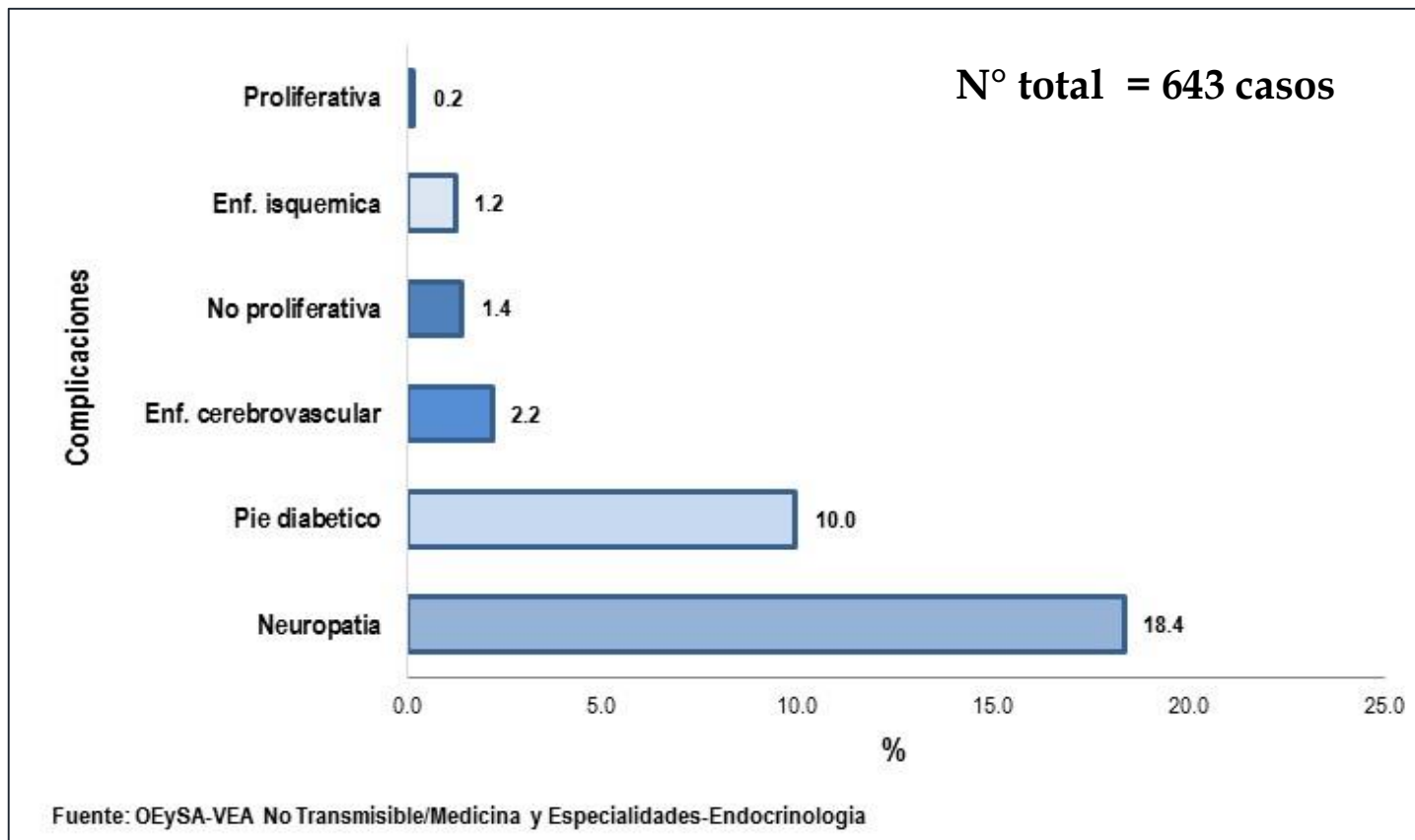


En el presente año al mes de mayo se han notificado 16 casos menos, de diabetes mellitus comparado con el año anterior al mismo período. El comportamiento de los casos de diabetes mellitus en los dos últimos años posterior a la pandemia del COVID-19 se encuentran incrementándose en un 40% aproximadamente. Los casos de diabetes se realizaron por búsqueda activa, a través de la revisión de las historias clínicas desde la base de datos de la Oficina de Estadística e Informática.

Pirámide de distribución de casos de Diabetes Mellitus. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



Proporción de complicaciones casos diabetes mellitus. Hospital Santa Rosa Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

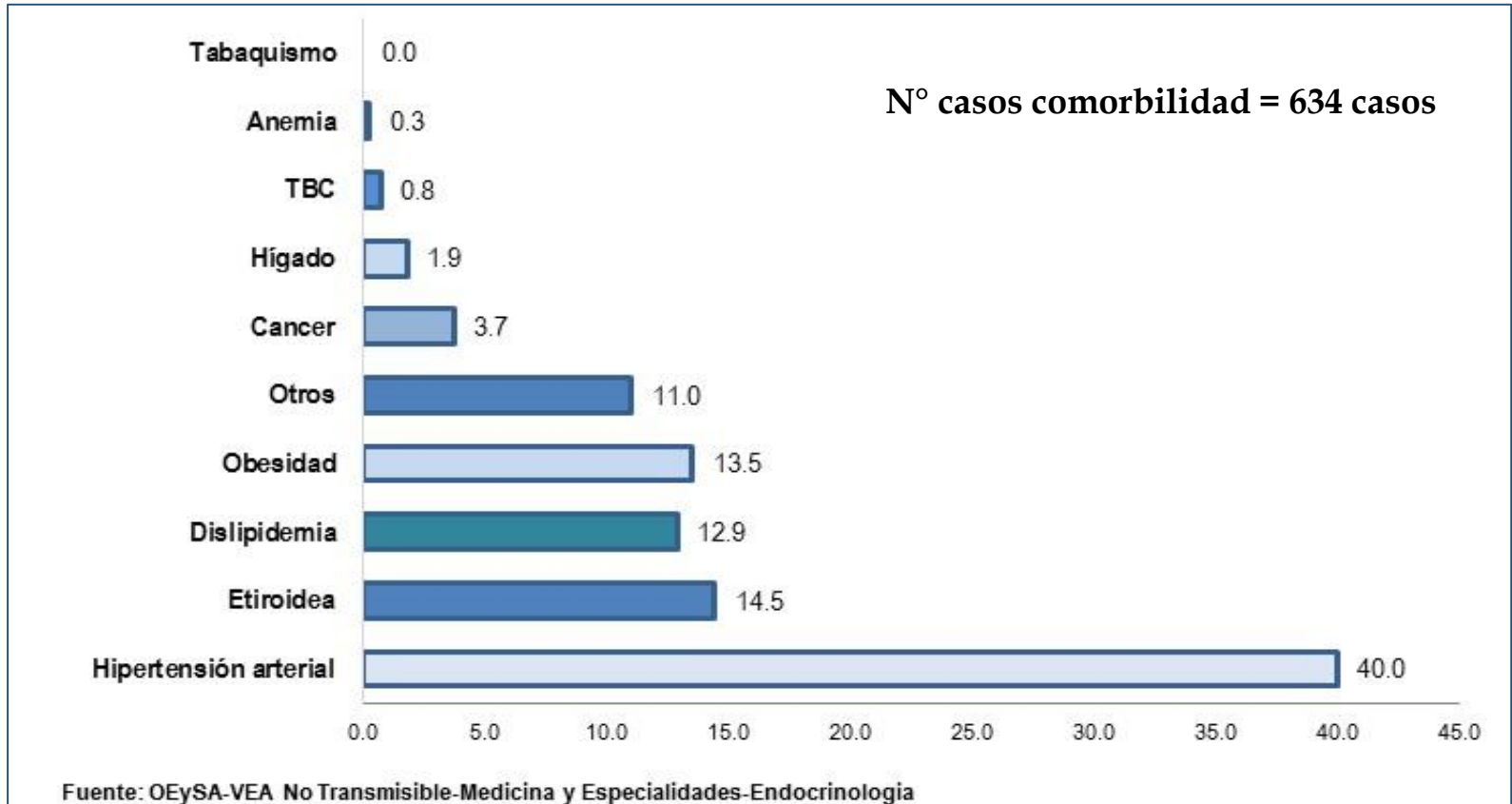


De los casos notificados entre los años 2022 hasta mayo del año 2024 (643 casos), el 33% (214 casos) presentó complicaciones y de ellos; la principal complicación fue por Neuropatías (18.4%) seguido de pie diabético (10.9%) y enfermedad cerebrovascular (2.2%), entre otros.

Proporción de comorbilidad casos Diabetes mellitus Hospital Santa Rosa.

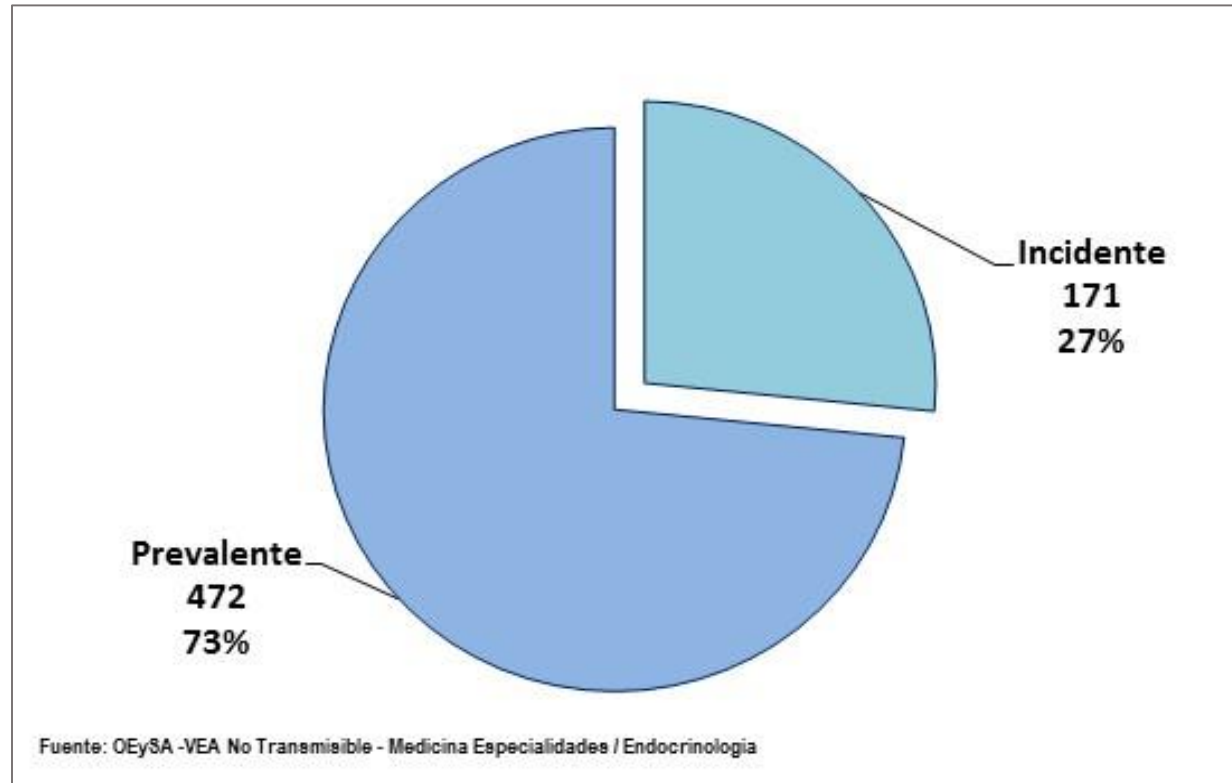


Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



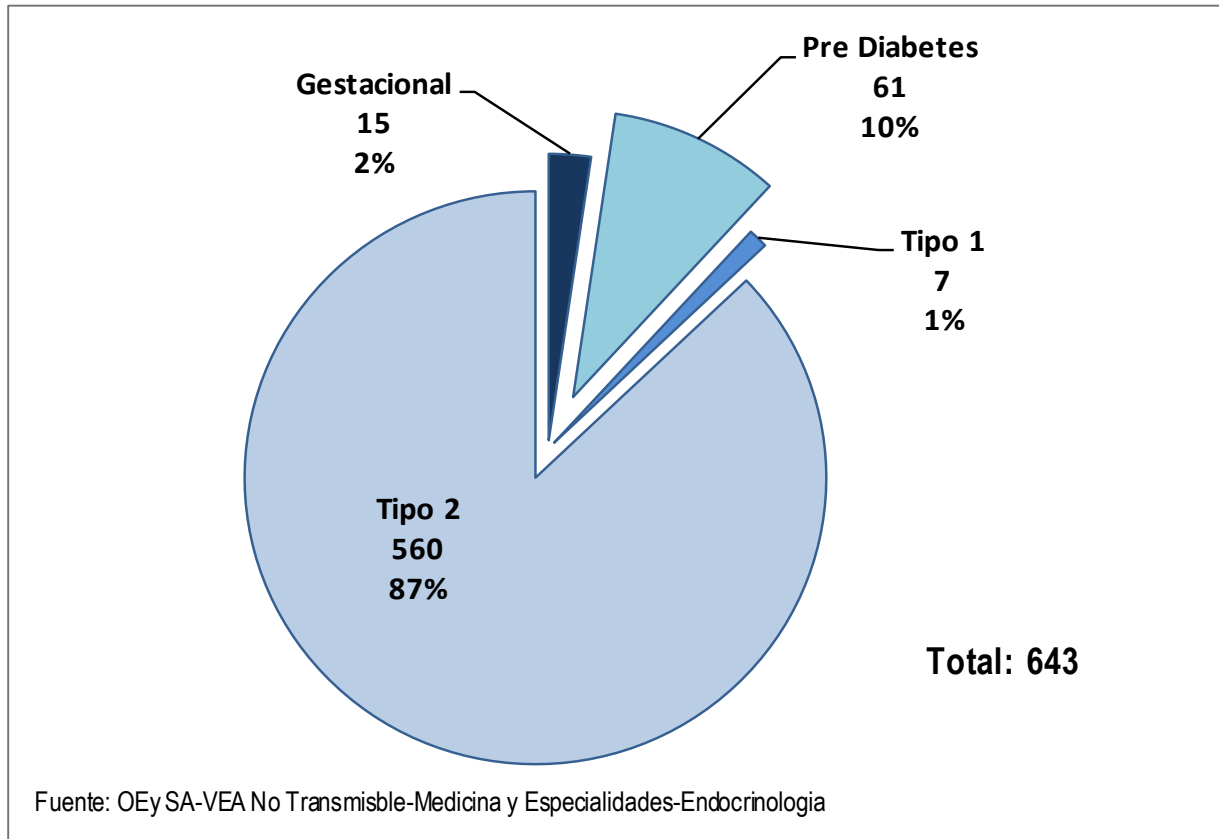
Entre los años 2022 hasta mayo del 2024 se han notificado 634 casos de diabetes mellitus con comorbilidad, de los cuáles el 40% es por hipertensión arterial, seguido de enfermedad tiroidea 15%, dislipidemia con 13% acumulando más del 50% de los casos.

Proporción de casos Diabetes mellitus (Incidentes- Prevalentes). Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



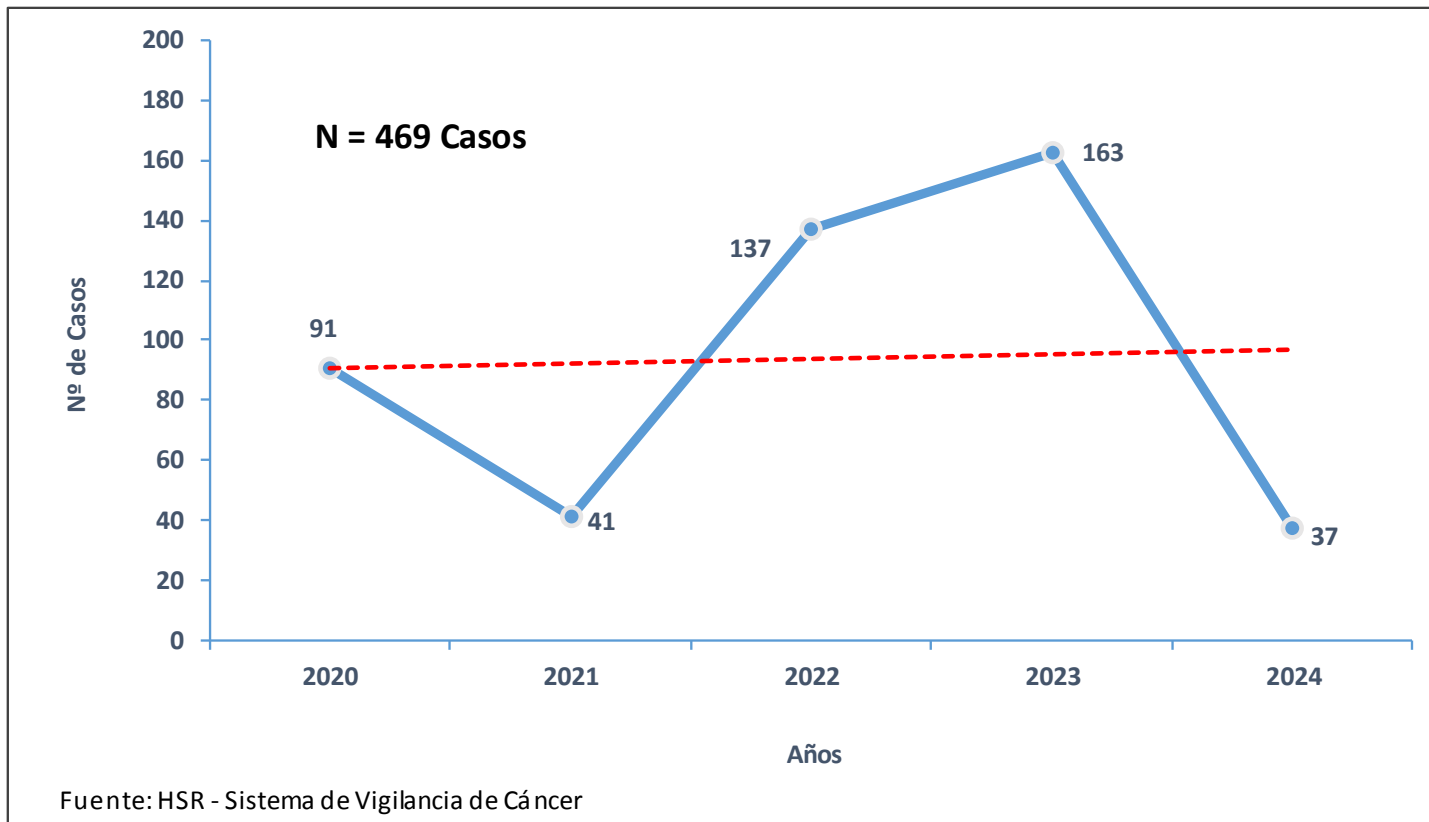
La frecuencia de Diabetes mellitus según tipo de caso desde el año 2022 hasta mayo del 2024, con respecto a los casos incidentes se han disminuyendo desde 38%(2022), 23% (2023) y 19% mayo (2024). Es así que en el acumulado de los tres años se notificó sólo el 27%(171) de casos incidentes y el 73%(472) casos prevalentes.

Proporción de casos Diabetes mellitus según tipo. Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)



De los casos notificados de diabetes mellitus en los tres últimos años según tipo; el 87% de los casos corresponde a diabetes mellitus tipo 2, seguido de pre diabetes con 10%, gestacional (2%), entre otros.

Tendencia de Casos nuevos de Cáncer Hospital Santa Rosa. Años 2020 – 2024*(enero - mayo)



La notificación de los casos de cáncer se realiza 01 mes después, según vigilancia epidemiológica, es así que hasta el mes de abril se han notificado 17 casos de cáncer en general.

El comportamiento de los casos de cáncer en general se incrementaron luego de la pandemia por COVID-19; observándose mayor número de casos en el año 2022 y 2023. Cabe mencionar que los casos se realizaron a través de la búsqueda activa en las historias clínicas y base de datos de la oficina de Estadística e Informática.

Frecuencia mensual de Casos nuevos de Cáncer Hospital Santa Rosa. Años 2022 – 2024*(enero - mayo)

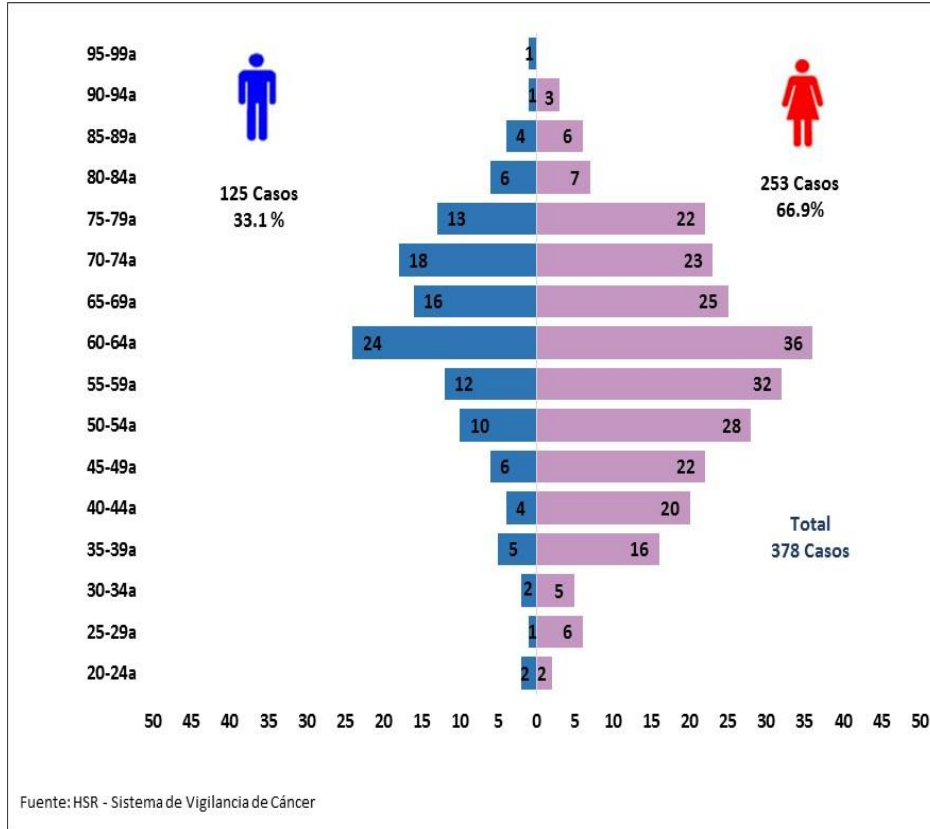


En el presente año en el mes de abril, se han notificado 03 casos de cáncer en general que corresponden al mes de marzo y comparado con el año anterior al mismo período se notificaron 44 casos, es decir que se notificaron 27 casos de Cáncer menos.

Los casos de cáncer son producto de la búsqueda activa a través de la revisión de las historias clínicas de los pacientes que acuden al Hospital Santa Rosa.

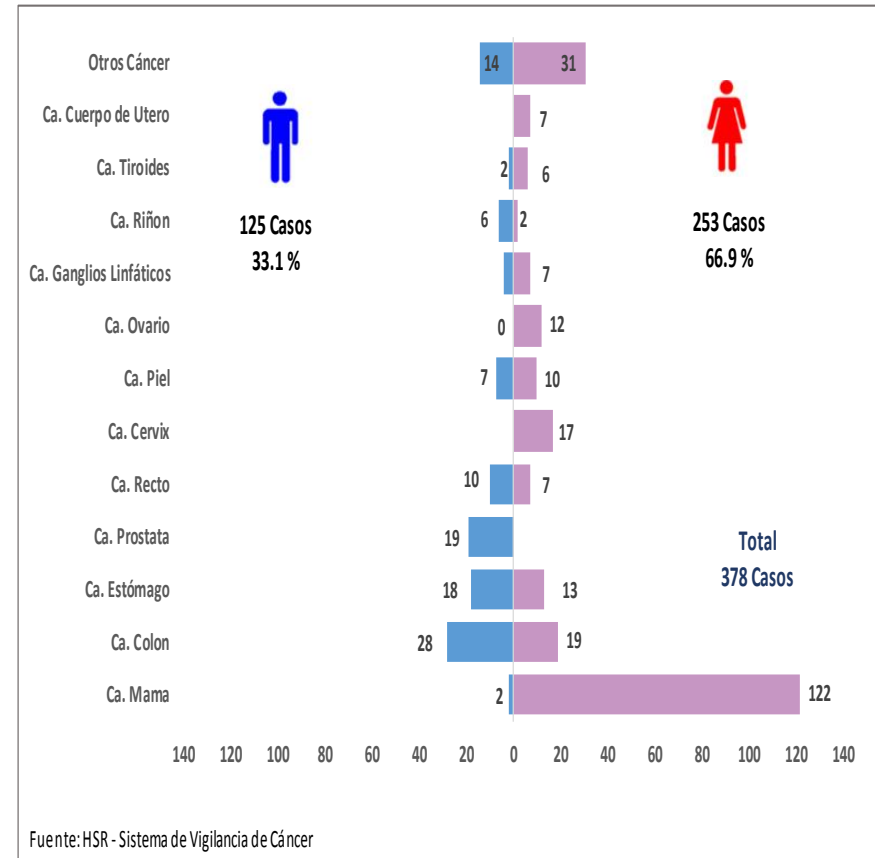
Distribución de casos de cáncer por tipo.

Hospital Santa Rosa. Años 2021 – 2024*(enero - mayo)

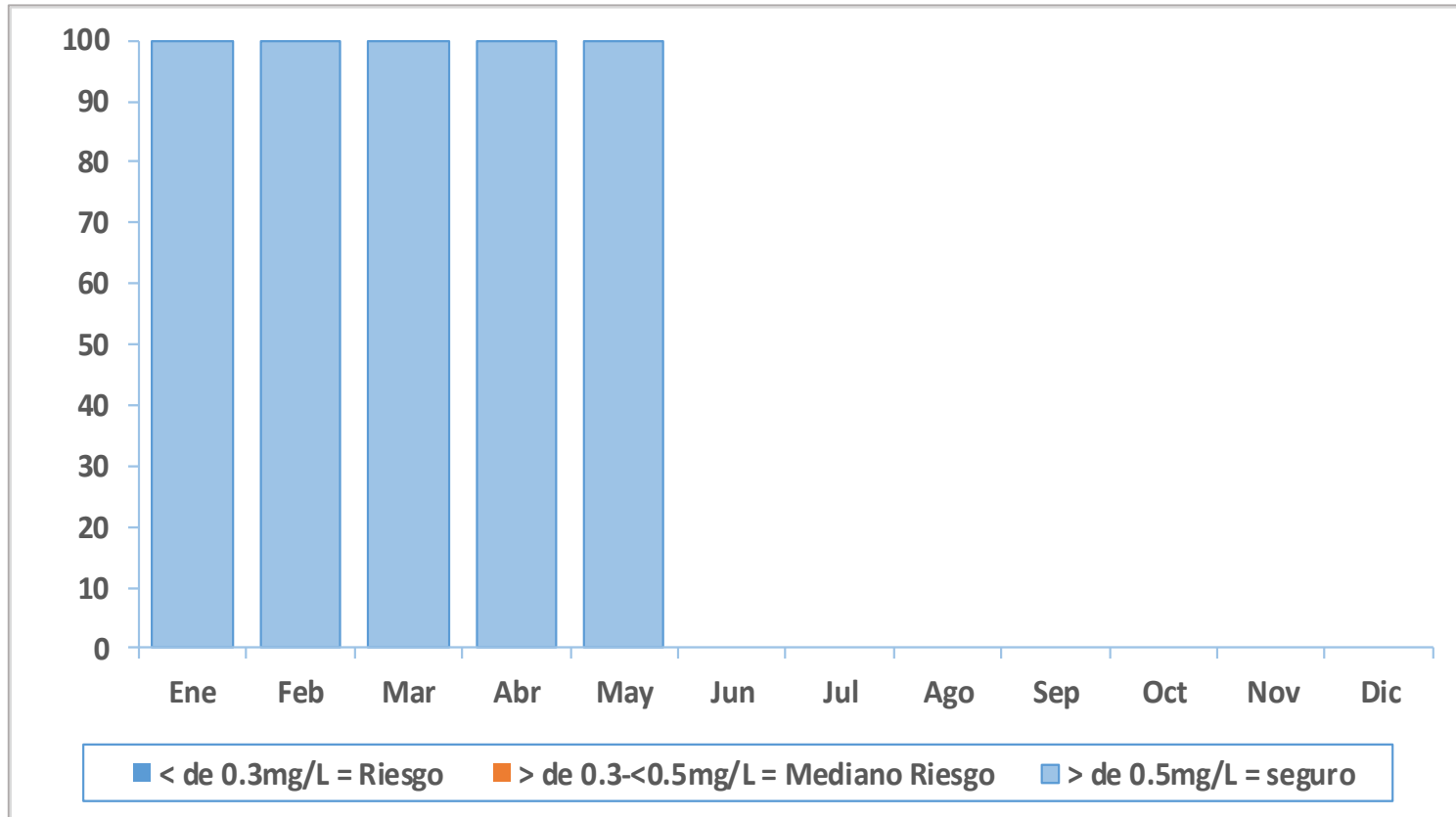


Del 67% de los casos de cáncer notificados el 32% fueron por cáncer de mama en mujeres, mientras que en los varones el mayor porcentaje es por cáncer de colon.

Desde el 2021 hasta mayo del 2024 mas del 60% de la población atendida por cáncer en nuestra institución, son mujeres a partir de 50 años a más



Porcentaje de Recipientes (tanques y cisternas) Hospital Santa Rosa. Año 2024* (enero - mayo)



Hasta el mes de mayo del año 2024, el muestreo se realizó en 10 reservorios (03 cisternas y 07 tanques elevados) el comportamiento del cloro residual es de 100% de agua segura.