

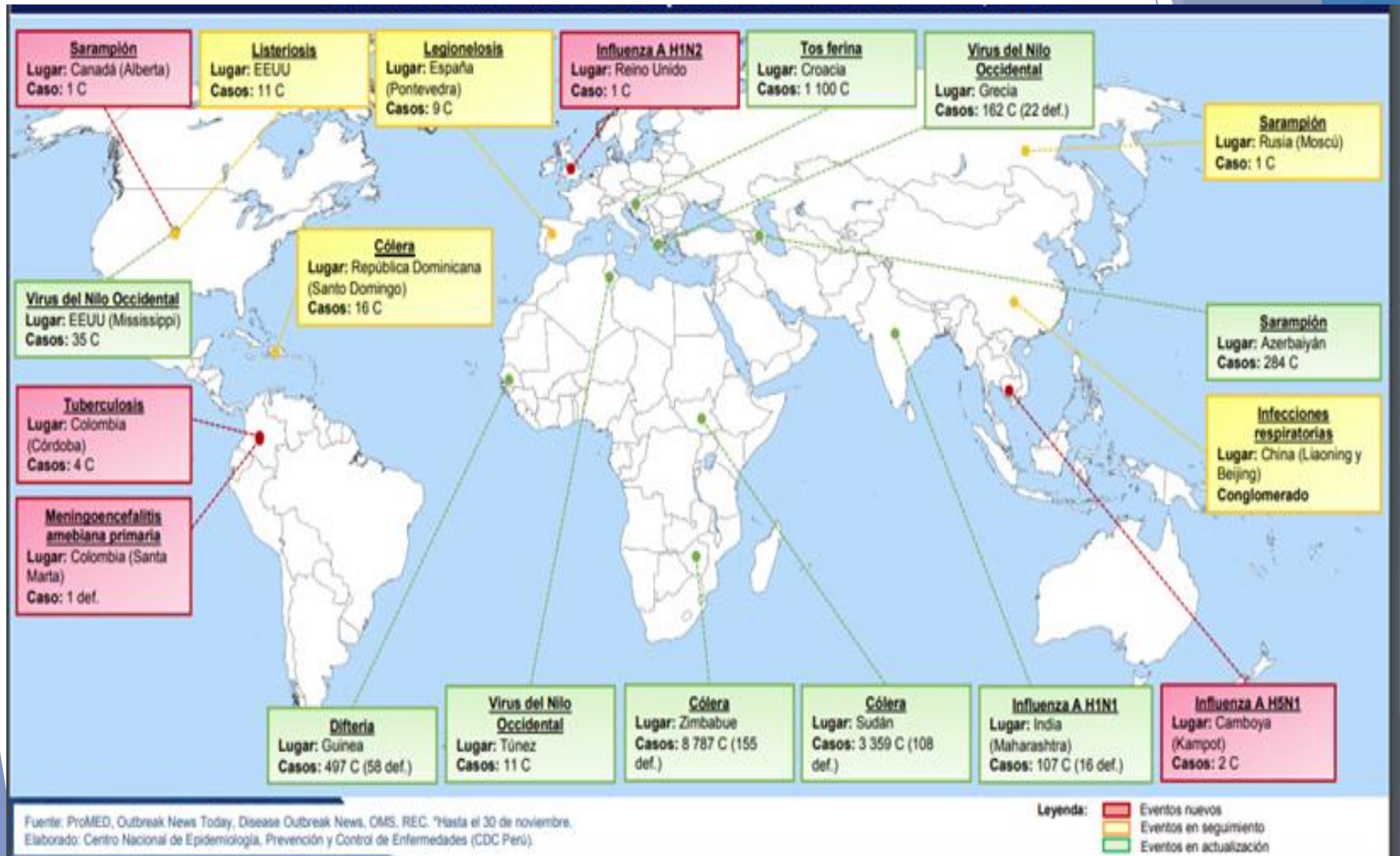
SALA SITUACIONAL MENSUAL HOSPITAL SANTA ROSA. OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA. DICIEMBRE 2023



Eventos Sanitarios de importancia internacional

Año 2023

Eventos Sanitarios de importancia Internacional, año 2023



OPS: Alerta epidemiológica Enfermedad Invasiva causada por estreptococos del grupo A

Año 2023

OPS: Alerta Epidemiológica

OPS



**Alerta epidemiológica:
Enfermedad invasiva
causada por estreptococos
del grupo A**
28 de noviembre de 2023

En diciembre de 2022, la Organización Mundial de la Salud (OMS) alertó sobre el aumento de casos de infección invasiva por estreptococos del grupo A (EGA) en Europa, especialmente en niños menores de 10 años. Durante ese mismo periodo, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) publicó una nota informativa a raíz de los casos de enfermedad invasiva por EGA notificados por Uruguay. En noviembre de 2023, Argentina informó de un aumento significativo en la notificación de casos y fallecimientos por este agente, y los informes recientes resaltaron la presencia de clones MIUK y un sublinaje de MI con la toxina SpeC en ese país, el cual se ha asociado a este incremento. Ante esta situación, la OPS/OMS recomienda a los estados miembros realizar la vigilancia clínica y genómica, así como a garantizar el diagnóstico preciso y tratamiento oportuno de los casos de enfermedad invasiva por estreptococos del grupo A.

Resumen de la situación

Los *Streptococcus pyogenes*, o estreptococos del grupo A (EGA), son bacterias grampositivas que causan un amplio espectro de infecciones. De manera más frecuente, el EGA produce enfermedades leves como amigdalitis y faringitis, siendo comunes en brotes escolares, y que generalmente no se asocian con infecciones invasivas. Menos frecuentemente, los EGA pueden causar infecciones invasivas graves, como fascitis necrosante, bacteriemia, artritis séptica, endometritis puerperal o infecciones del tracto respiratorio. Aproximadamente, un tercio de estas infecciones invasivas se complican con el síndrome del choque tóxico estreptocócico. Otras consecuencias graves del EGA, son las enfermedades inmunomediadas como la glomerulonefritis pos estreptocócica, la fiebre reumática aguda y la cardiopatía reumática. En conclusión, la EGA puede llevar a complicaciones mortales y a enfermedades inmunomediadas con secuelas crónicas. Se estima que los EGA son responsables de más de 500.000 defunciones al año en todo el mundo [1].

El pasado 15 de diciembre del 2022, la Organización Mundial de la Salud (OMS) compartió información sobre un aumento de casos de enfermedad invasiva por EGA y de escarlatina en al menos cinco Estados Miembros de la Región de Europa, la cual había generado algunas defunciones, especialmente en niños menores de 10 años [1].

Adicionalmente, el 19 de diciembre del 2022, la Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) publicó una nota informativa en relación con casos de enfermedades invasivas causadas por EGA en Uruguay. En esta se menciona que el 11 de diciembre del 2022, el Ministerio de Salud Pública de la República Oriental de Uruguay informó a la OPS/OMS sobre la ocurrencia de casos de enfermedades producidas por la bacteria *Streptococcus pyogenes*. Como resultado de la vigilancia intensificada que incluyó la búsqueda activa y retrospectiva de casos, al 19 de diciembre del 2022 se

Cita sugerida: Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud. Alerta epidemiológica: Enfermedad invasiva causada por estreptococos del grupo A. 28 de noviembre de 2023. Washington, D.C.: OPS/OMS; 2023. Organización Panamericana de la Salud • www.paho.org • @ OPS/OMS; 2023

Antecedentes y Situación Actual

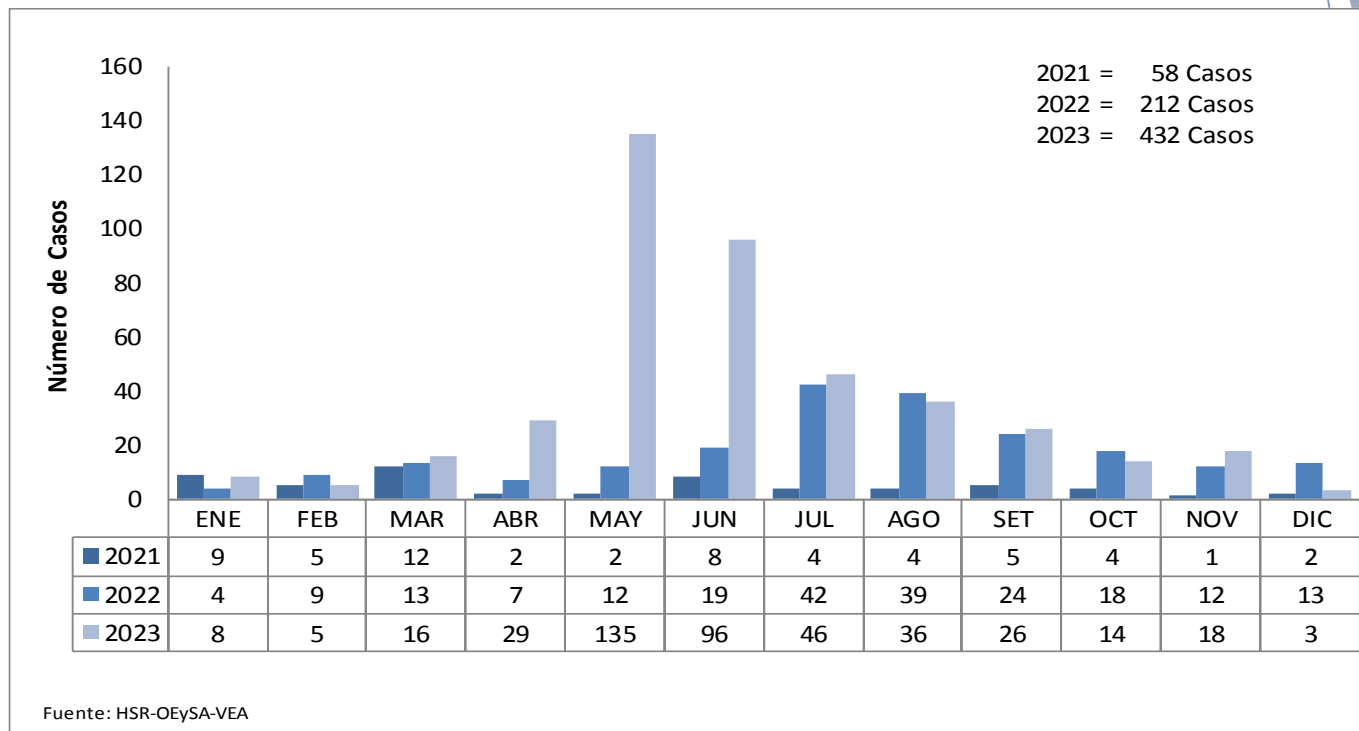


Leyenda:
EGA: Estreptococos del Grupo A.
SE: Semana epidemiológica

Fuente: OPS y Boletín epidemiológico nacional de Argentina. *Hasta el 28 de noviembre
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSa



Enfermedades de notificación obligatoria (Según fecha de inicio de síntomas) Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero – diciembre)

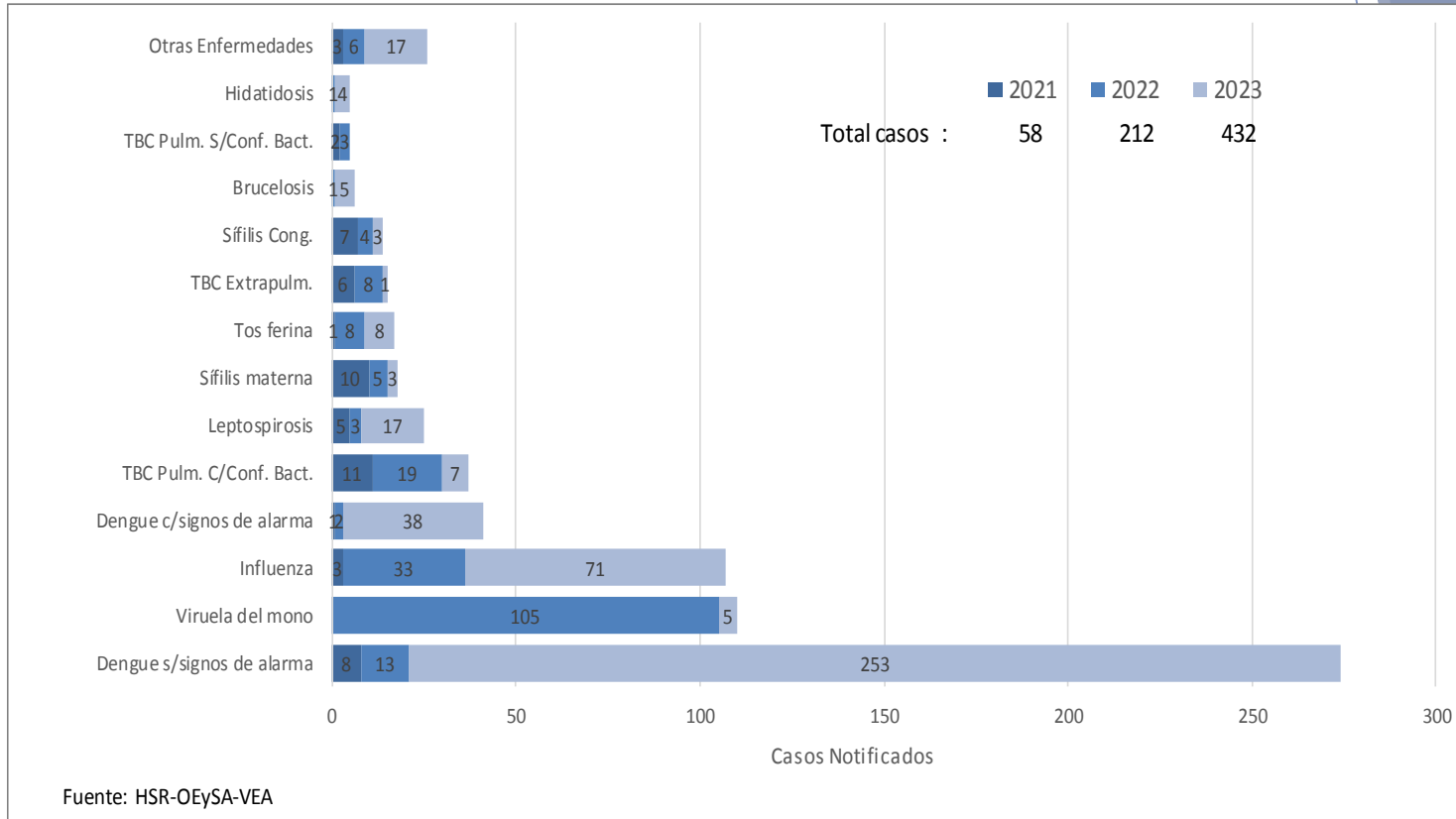


En el año 2023 hasta el mes de diciembre, se han notificado 220 casos más de daños sujetos a vigilancia que en el año anterior al mismo período. Cabe mencionar que en los meses de mayo y junio muestran un pico más alto de casos notificados, este comportamiento es debido al brote de dengue.

En el año 2022, los daños sujetos a notificación muestra un incremento en tres veces más que lo notificado en el año 2021 al mismo período, debido a la presencia del Brote por Viruela Símica.



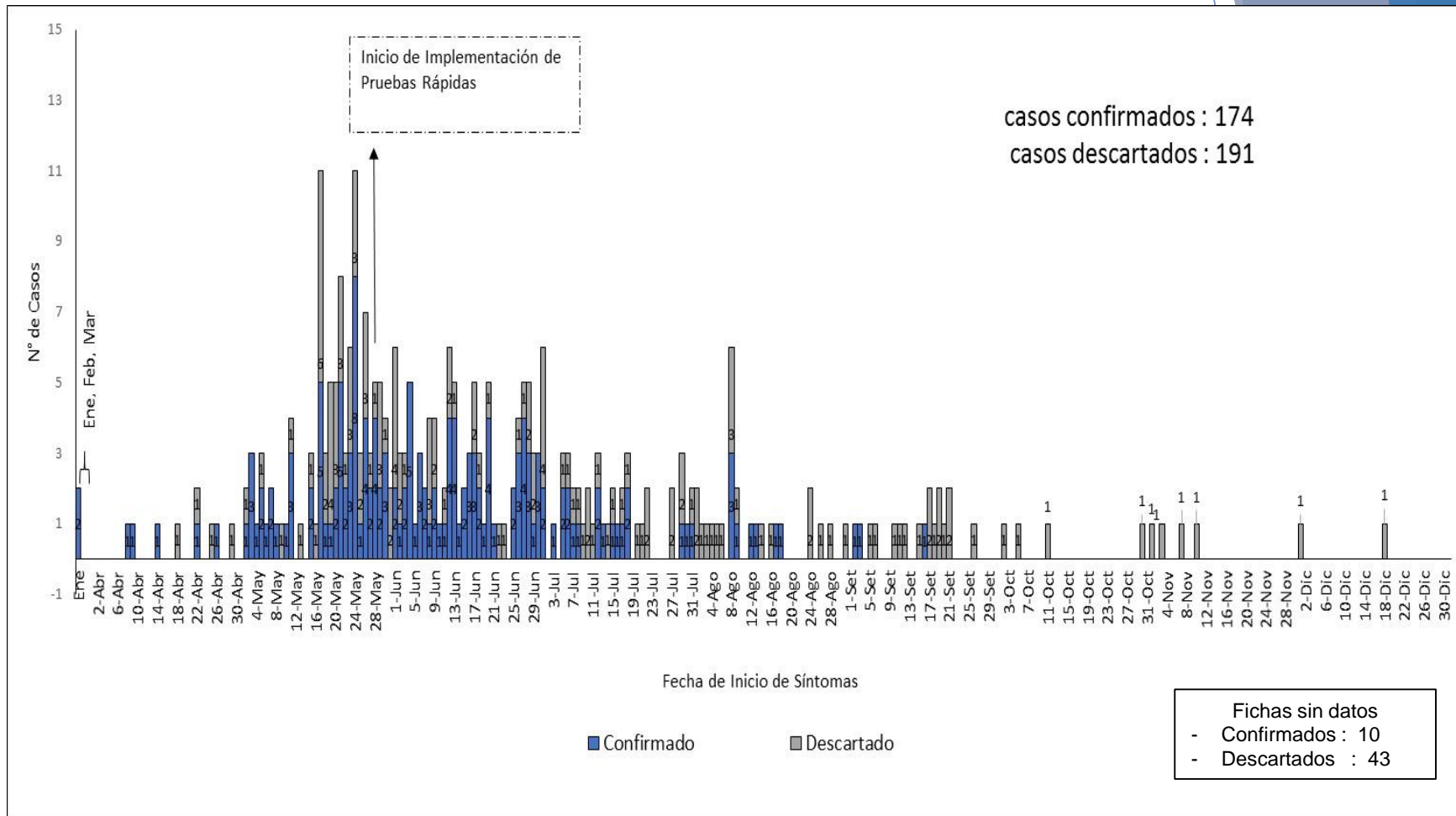
Frecuencia de la notificación de daños sujetos a vigilancia. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)



En el año 2023 al mes de diciembre, se han notificado 432 casos de enfermedades sujetas a notificación epidemiológica y de ellos; el 59%(253) por dengue sin signos de alarma (Brote de dengue), seguido por influenza 16%(71) casos acumulando mas del 70% de lo notificado. Sin embargo; en el año anterior el mayor número de casos fue por Viruela Símica.



Distribución de los casos de Dengue según fecha de inicio de síntomas y tipo de diagnóstico. Hospital Santa Rosa, 01 de enero al 31 de diciembre 2023

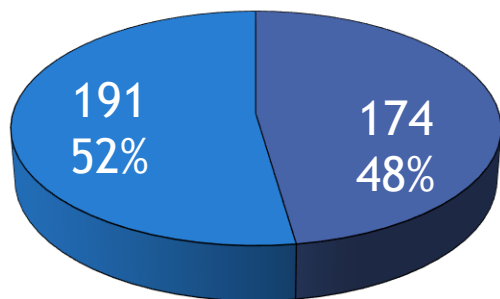




Clasificación de los Casos de dengue. Hospital Santa Rosa. 01 de enero al 31 de diciembre 2023



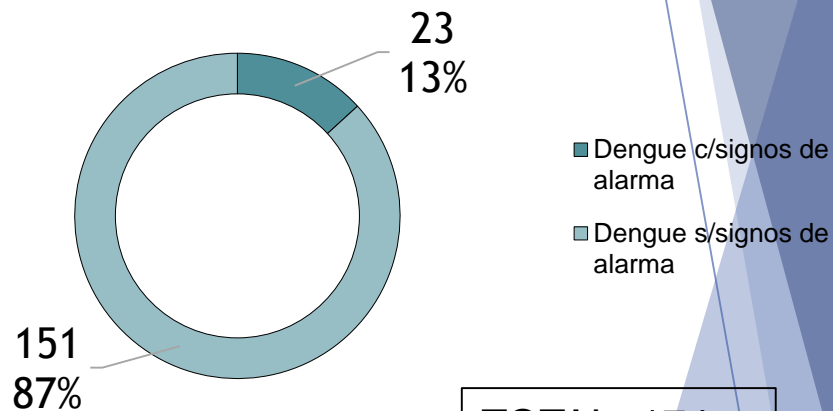
Número de casos confirmados y descartados



■ Confirmado

TOTAL: 365

Distribución de casos confirmados según tipo de Dengue



TOTAL: 174



Distribución de los Casos Confirmados Hospitalizados según distritos de procedencia. Hospital Santa Rosa 01 de enero al 31 de diciembre 2023



Distrito de Procedencia	HOSPITALIZADOS		TOTAL	
	Dengue c/signos de alarma	Dengue s/signos de alarma	n	%
	Callao	0	1	1
Comas	2	0	2	5.0%
Independencia	0	1	1	2.5%
Jesus Maria	0	4	4	10.0%
Lima	0	3	3	7.5%
Lince	3	1	4	10.0%
Los Olivos	2	0	2	5.0%
Magdalena	1	1	2	5.0%
Pueblo Libre	3	6	9	22.5%
Rimac	2	0	2	5.0%
San Isidro	0	1	1	2.5%
San Miguel	1	4	5	12.5%
Supe Puerto	0	1	1	2.5%
Surquillo	1	0	1	2.5%
Ventanilla	0	1	1	2.5%
Piura	1	0	1	2.5%
TOTAL	15	24	40	100%

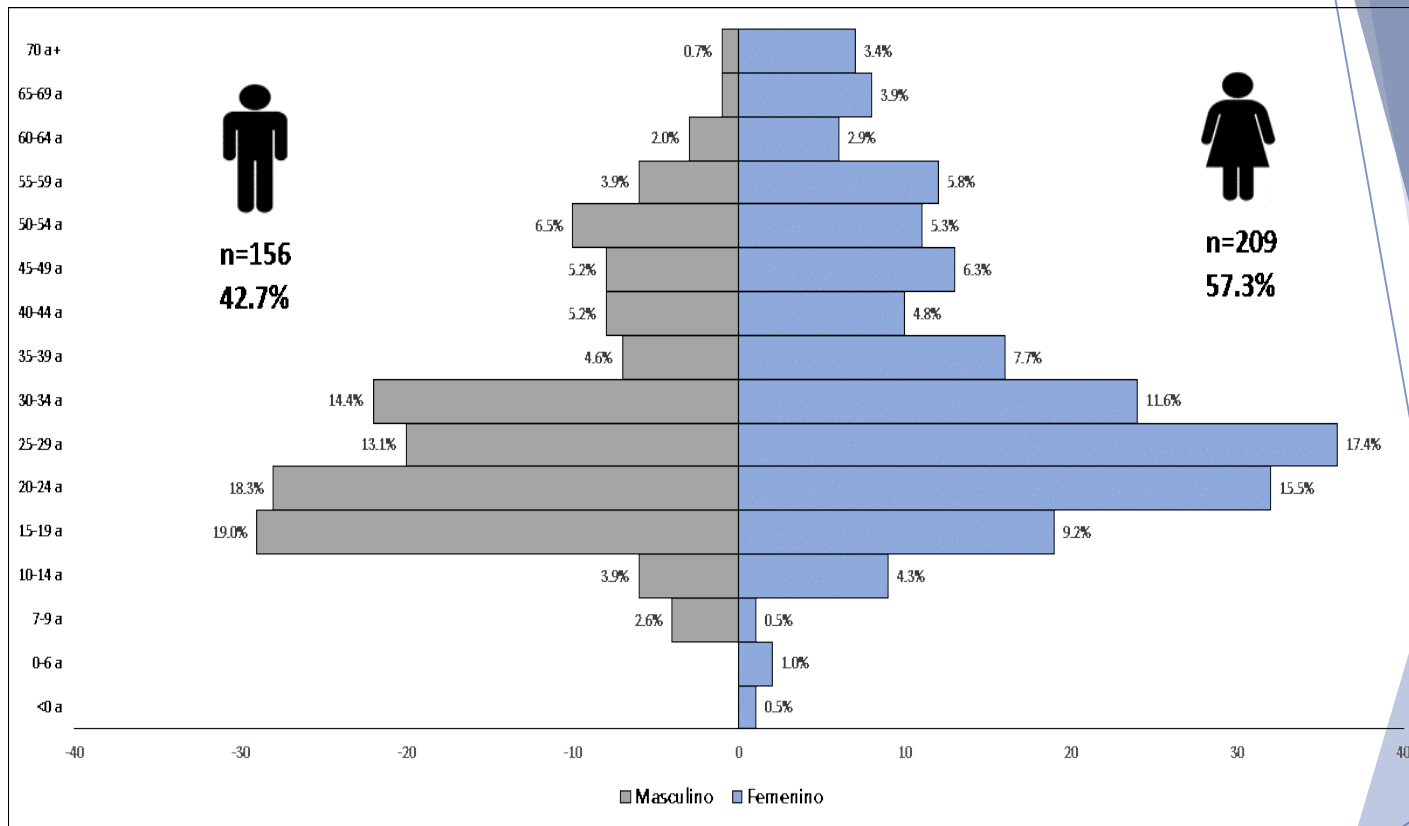
Fuente: Hospital Santa Rosa-OEI-OEySA.Emergencia.2023

En el presente año hasta el mes de diciembre, se han notificado 365 casos de dengue de los cuales; 39(11%) se hospitalizaron de ellos 15 son dengue con signos de alarma y 24 dengue sin signos de alarma.

Según procedencia, el mayor número de casos proceden de Pueblo Libre con 09 casos, seguido de San Miguel, Jesús María y Lince con 04 casos cada uno y el resto con menor número de casos.



Distribución de casos de Dengue según sexo. Hospital Santa Rosa. 01 enero al 31 de diciembre 2023

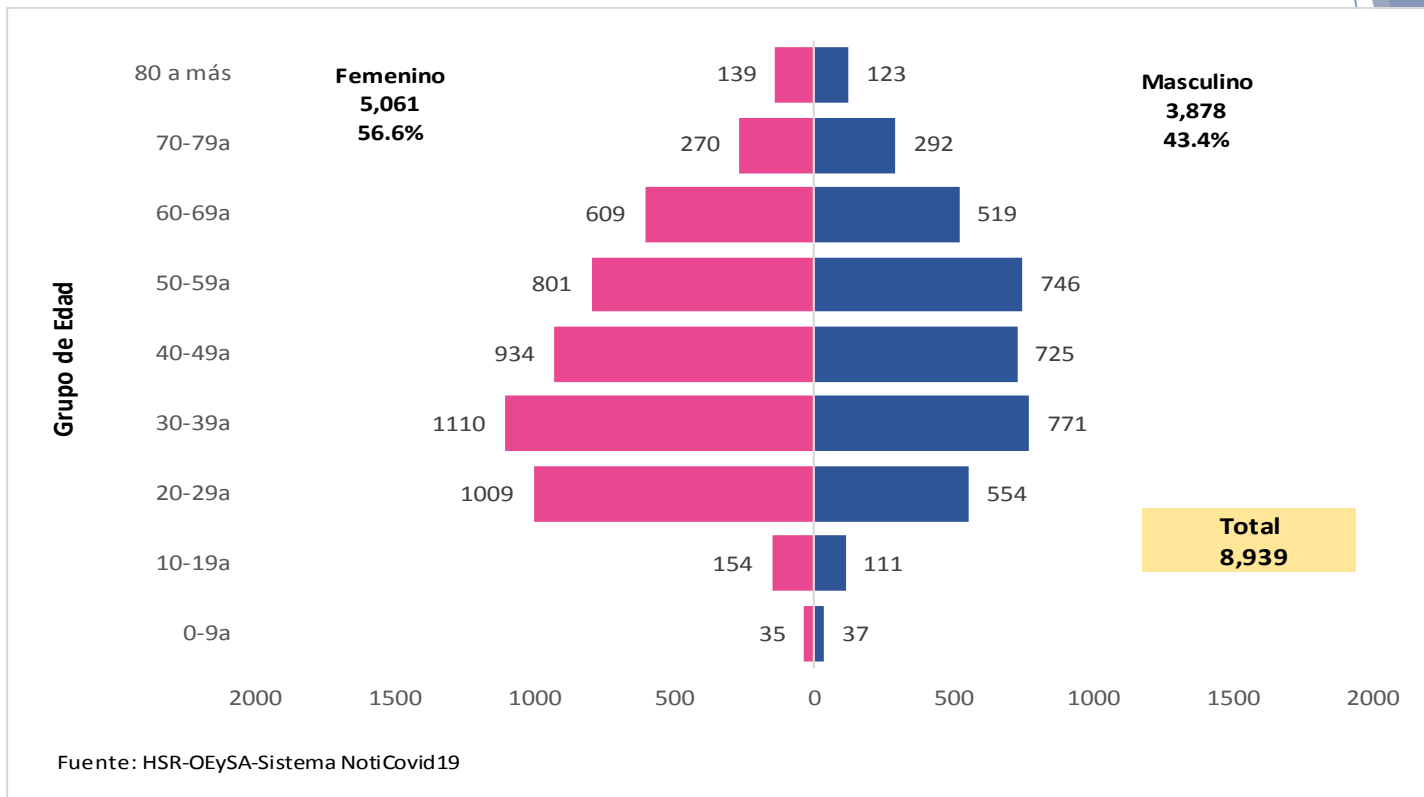


Fuente: Hospital Santa Rosa-OEI-OEySA. Emergencia.2023

Hasta el mes de diciembre del presente año, la distribución poblacional de los casos de dengue son del 57.3% (209) para los de sexo femenino y 42.7%(156) para los de sexo masculino, según grupo etareo el mayor número de casos se encuentran en el grupo etareo de 15 años a 39 años para ambos sexos.



Distribución de casos confirmados COVID-19. Hospital Santa Rosa. 2020 - 2023 (SE - 52)

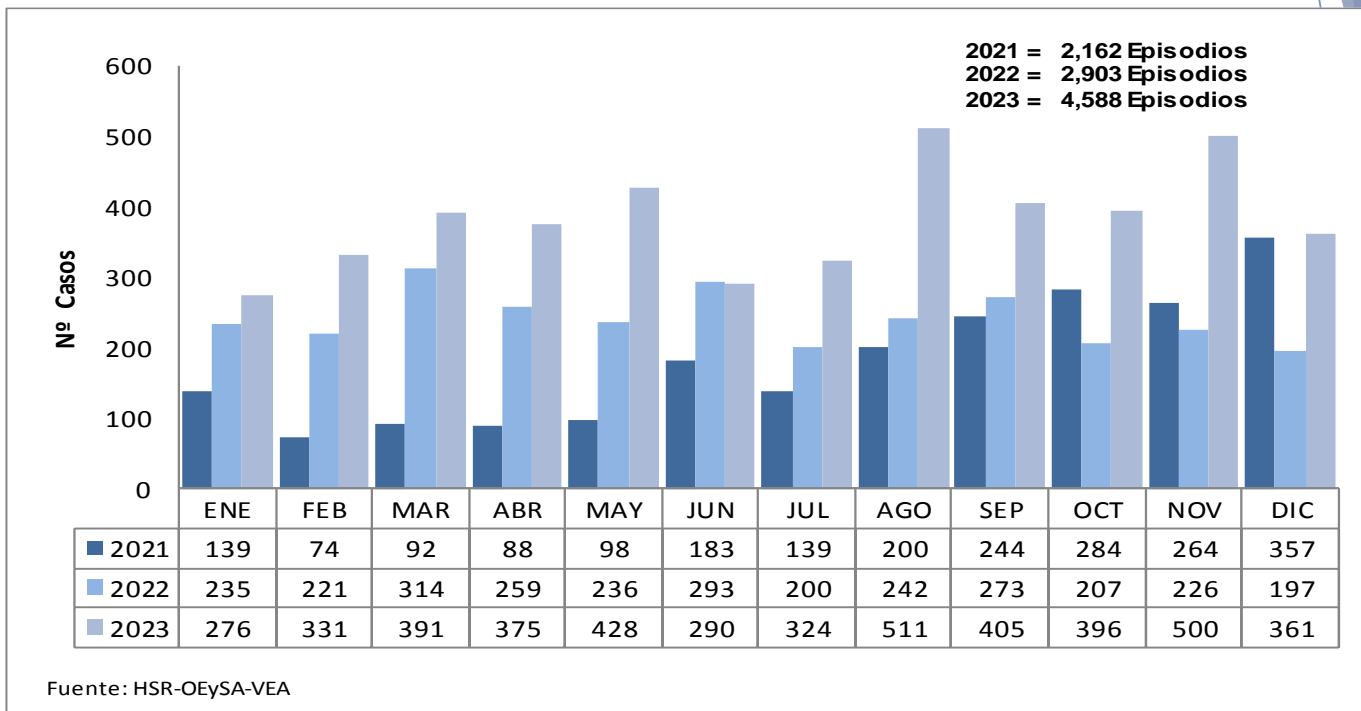


Desde el inicio de la pandemia por COVID-19 hasta la SE 52-2023, se atendieron 27,581 sintomáticos respiratorios sospechosos de COVID-19; de los cuales 8,939(32%) casos son confirmados. En el presente año hasta la SE 52-2023, se notificaron 236 casos confirmados de COVID-19, observándose un descenso de los casos en más del 90% desde el mes de junio.

Según distribución de los casos confirmados en la pirámide, el mayor número de casos se presentaron en personas de sexo femenino con el 56.6% y los de sexo masculino con el 43.4%.



Enfermedades diarreicas agudas (acuosa + disentérica) Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero – diciembre)

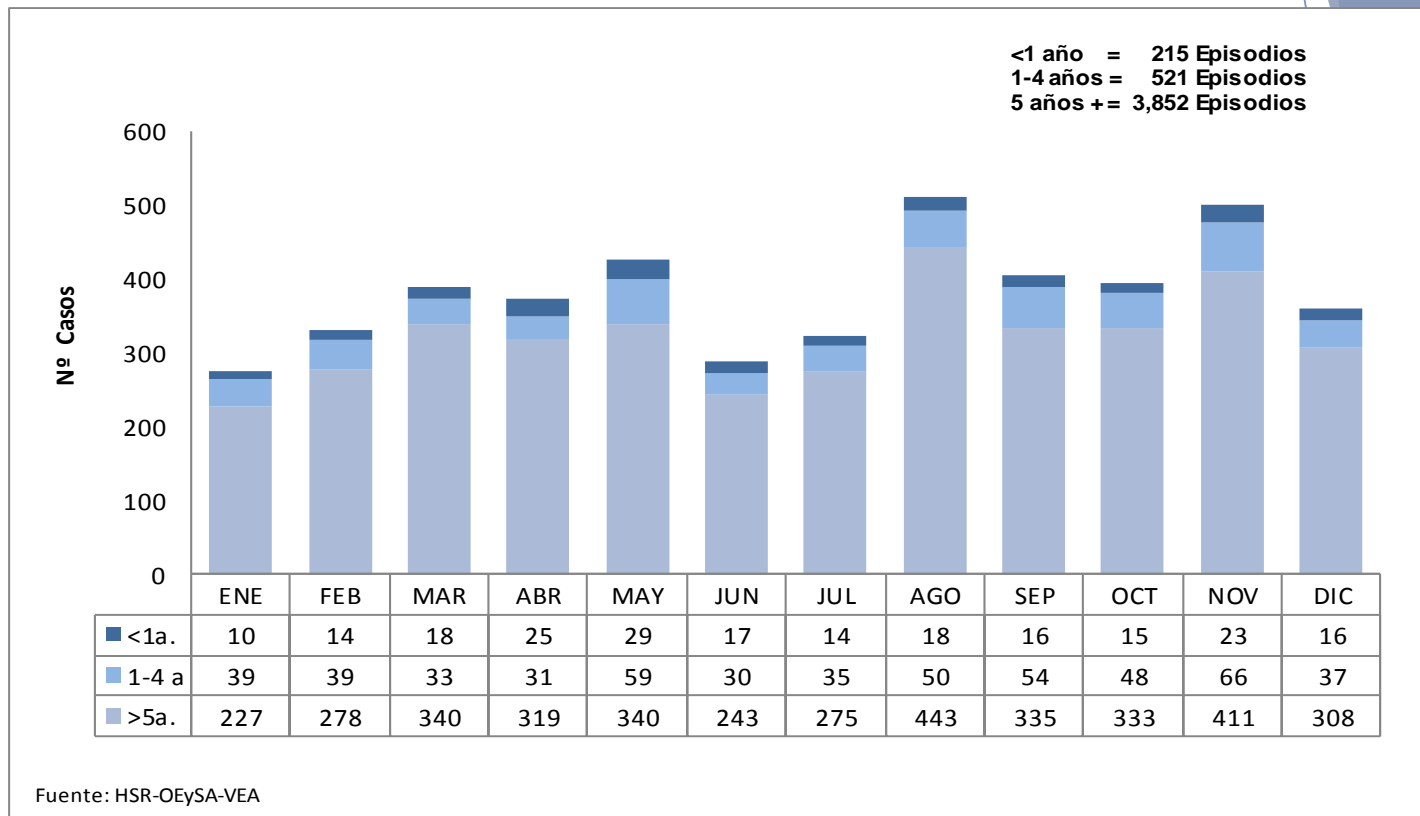


En el presente año hasta el mes de diciembre, se han notificado 1,685 episodios más de EDAs (acuosa + disentéricas) que en el año anterior al mismo período y aproximadamente 140 episodios más por mes.

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



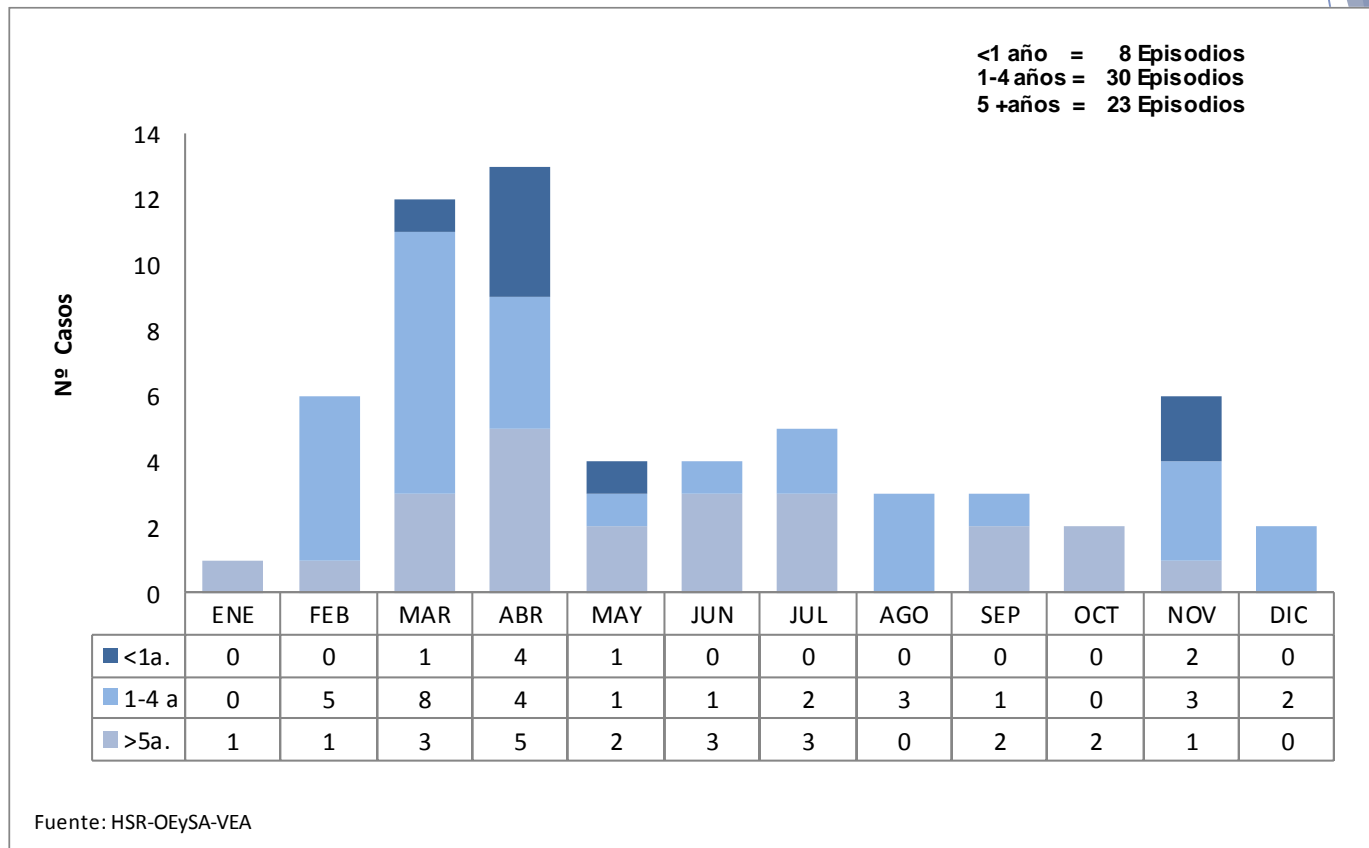
Enfermedades diarreicas agudas (acuosa + disentérica), según grupo etareo. Hospital Santa Rosa 2023 (enero – diciembre)



En el presente año hasta el mes de diciembre, se han notificado 4,588 episodios de enfermedades diarreicas (acuosa y disentérica). Según grupo etareo, es del 84% para mayores de 5 años, 11% entre 1 hasta 4 años y el 5% en menores de 1 año.



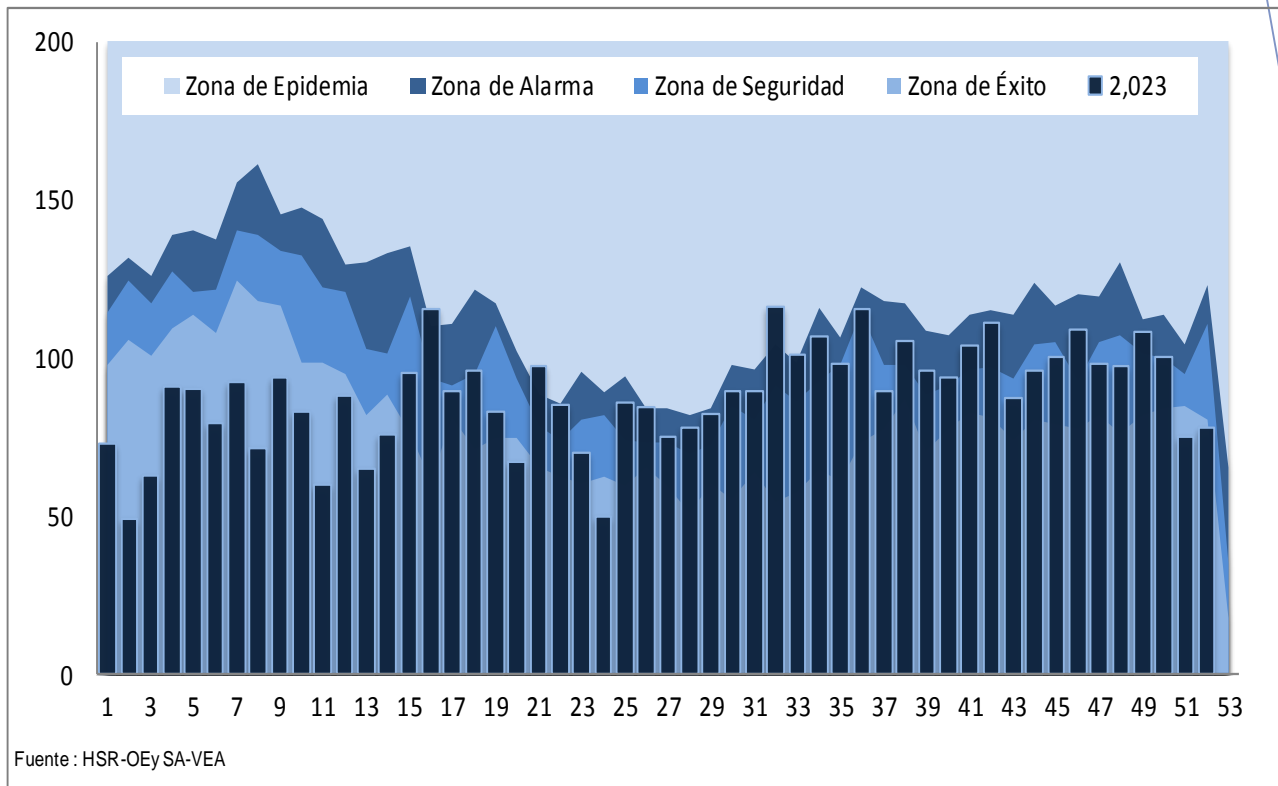
Hospitalización EDAs (acuosa + disentérica) Hospital Santa Rosa. 2023 (enero – diciembre)



Durante el año 2023 hasta el mes de diciembre se hospitalizaron 61 pacientes por EDAs (acuosa + disentérica). El 62%(38) pacientes menores de 5 años y 38%(23) pacientes de 5 a más años.



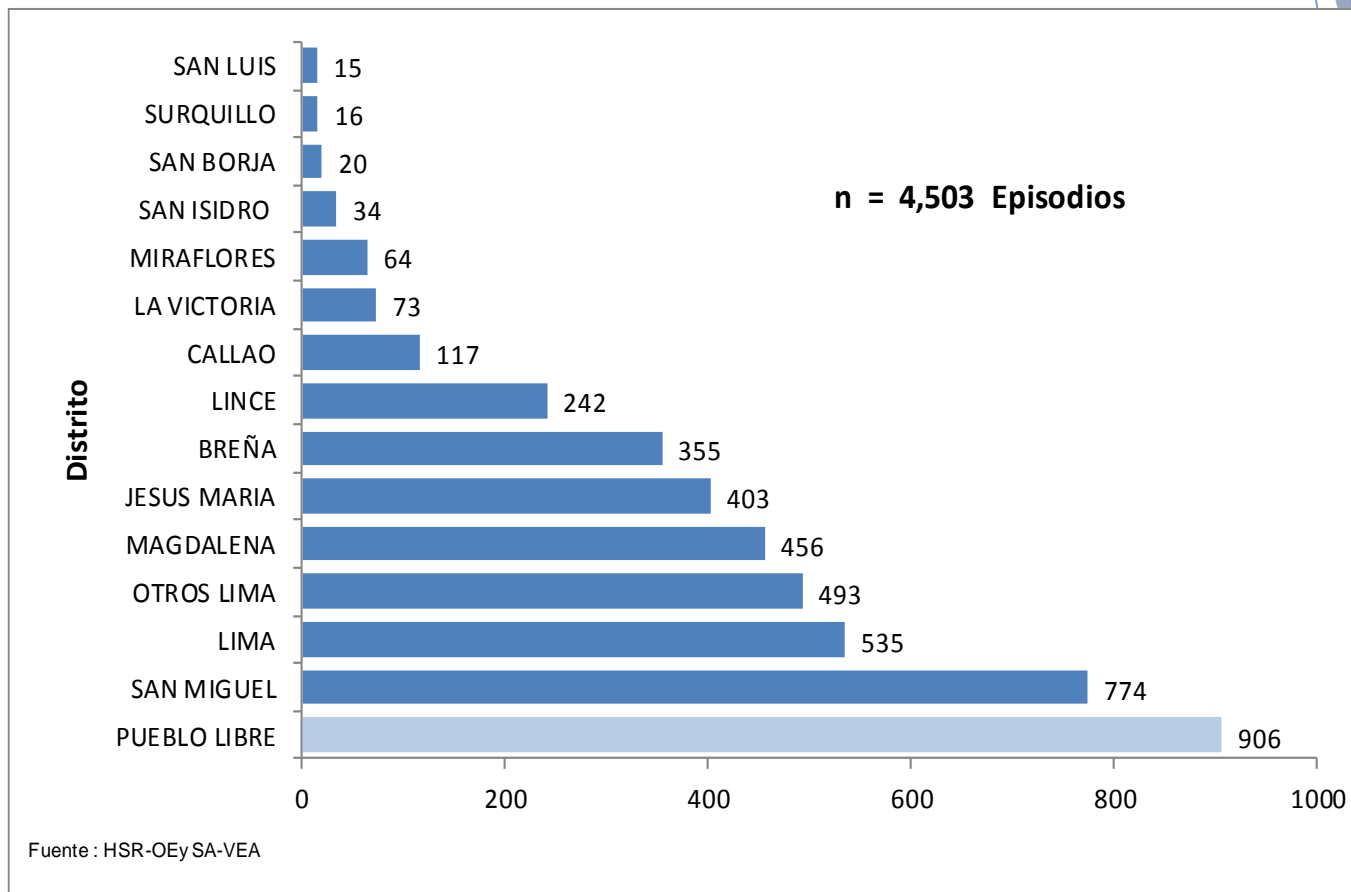
Canal endémico de los episodios de las EDAs. Hospital Santa Rosa. 2023 (SE 01 – 52)



El canal endémico de los episodios de las EDAS hasta la semana epidemiológica (SE - 52) del presente año, se encuentran en zona de éxito del canal endémico y comparado con el año anterior al mismo período, mantienen el mismo comportamiento.



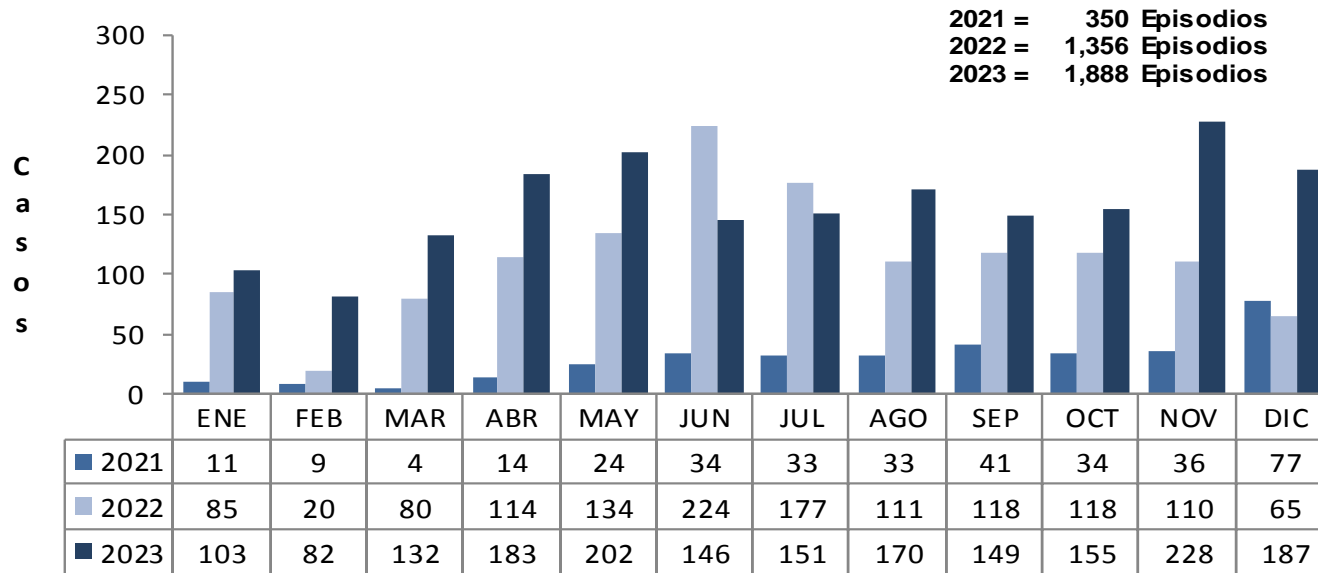
EDAs acuosa, según procedencia Hospital Santa Rosa. 2023 (enero - diciembre)



En el año 2023 hasta el mes de diciembre, los episodios de las EDAs acuosa según procedencia los de mayor proporción son de los distritos de Pueblo Libre, San Miguel, Lima, Otros Lima entre otros acumulando más del 50% de los episodios notificados.



Frecuencia de episodios de infecciones respiratorias agudas (IRAs). Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



Fuente : HSR-OEy SA-VEA

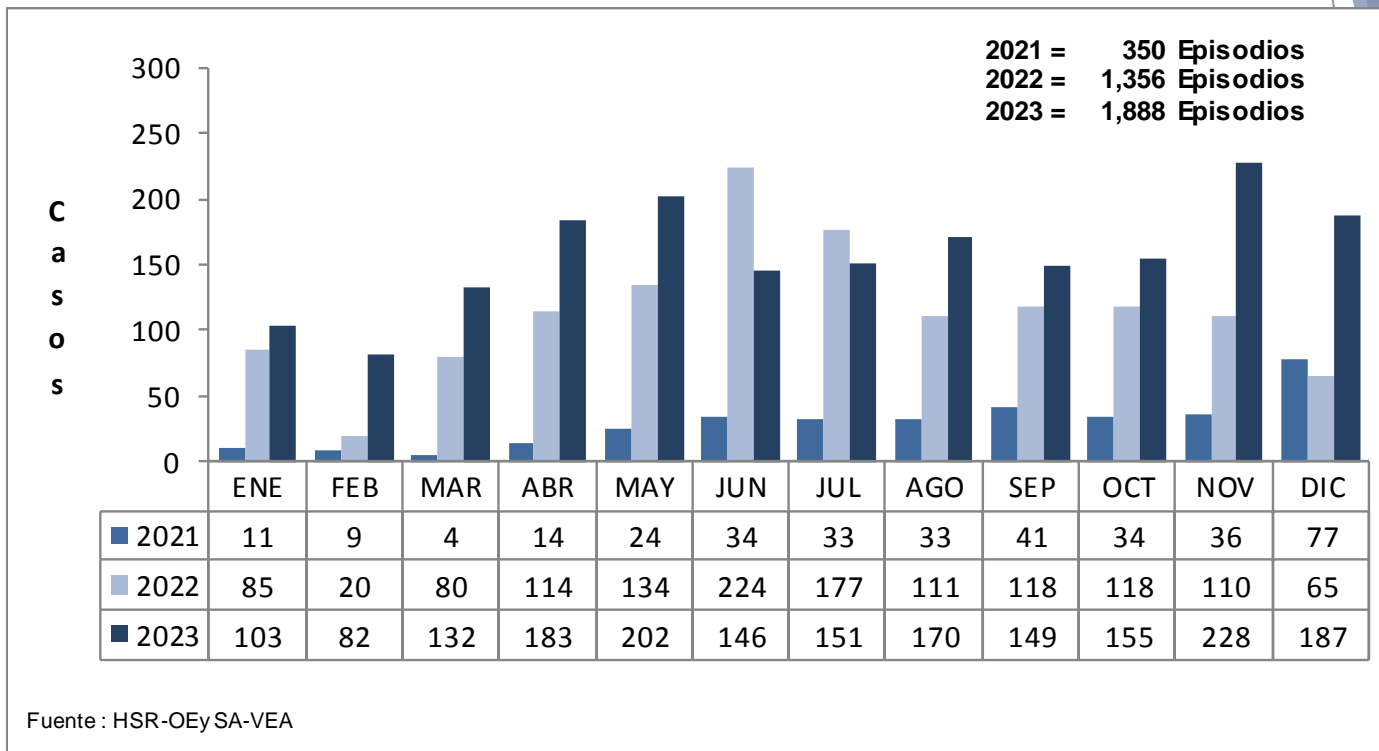
IRAS = No Neumonías + Neumonías (Neumonía + Neumonía Grave + Enf. Muy Grave)

En el presente año hasta el mes de diciembre, se han notificado 532 episodios más de IRAs que en el año anterior al mismo período.

Según vigilancia en el año 2021, los episodios de las IRAs muestran un incremento en 03 veces el número de episodios comparado con el año 2020.



Frecuencia de episodios de IRAs No Neumónicas Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero – diciembre)

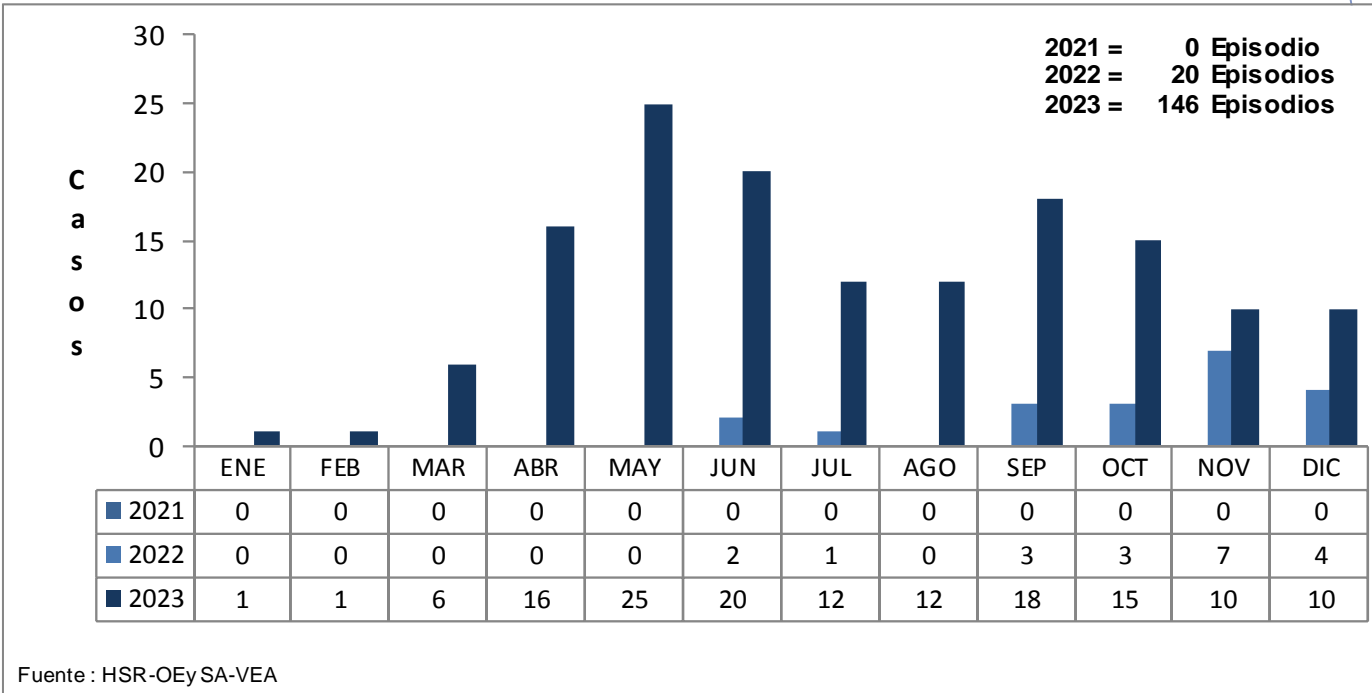


En el presente año al mes de diciembre, los episodios de las IRAs no neumónicas se incrementaron en 532 episodios más que en el año anterior al mismo período.

En el año 2022 la frecuencia de los episodios de las IRAs No neumónicas fueron tres veces más que lo notificado en el año 2021.



Frecuencia de Neumonías (N*NG+EMG) en menores de 5 años. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)

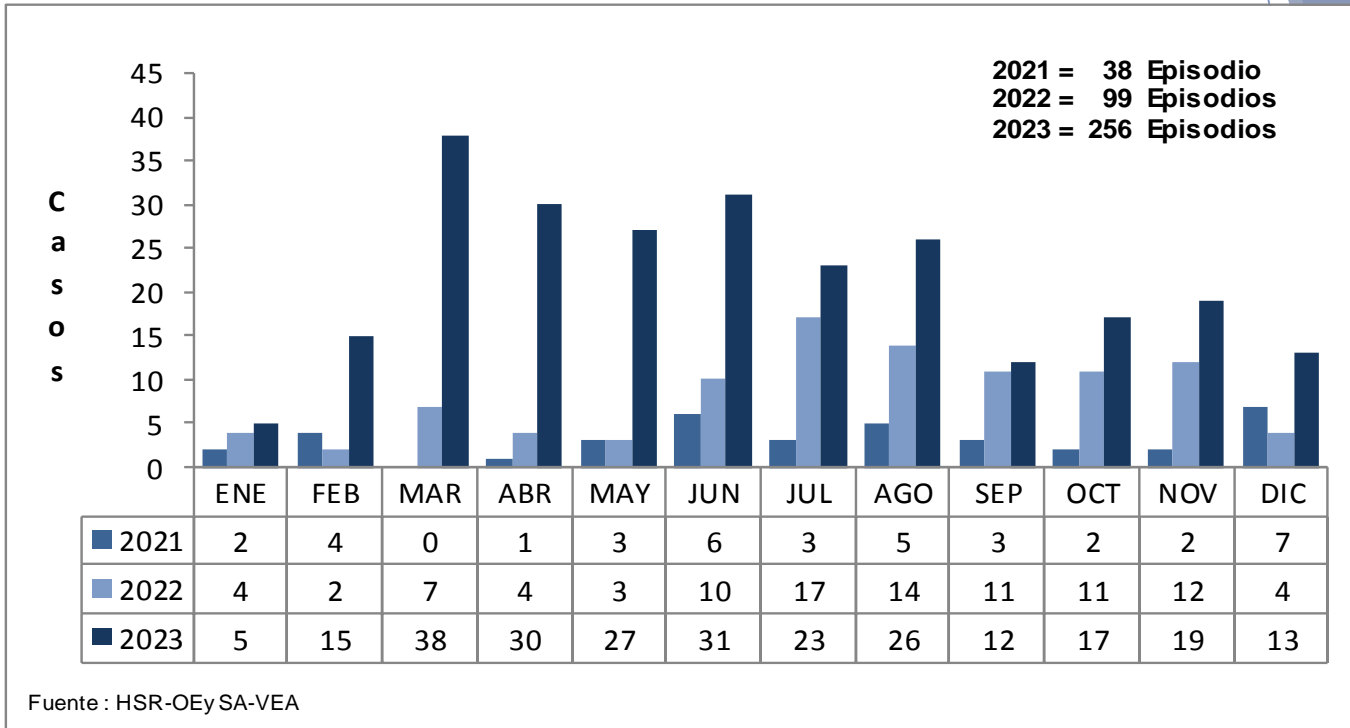


En el presente año hasta el mes de diciembre, se han notificado 146 episodios de Neumonías en menores de 5 años y comparado con el año anterior al mismo período 126 episodios más.

En el año 2022, se notificaron 20 episodios de neumonías y en el año 2021 no se presentaron episodios de neumonías (N*NG+EMG).



Frecuencia de Neumonías en mayores de 5 años Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero – diciembre)

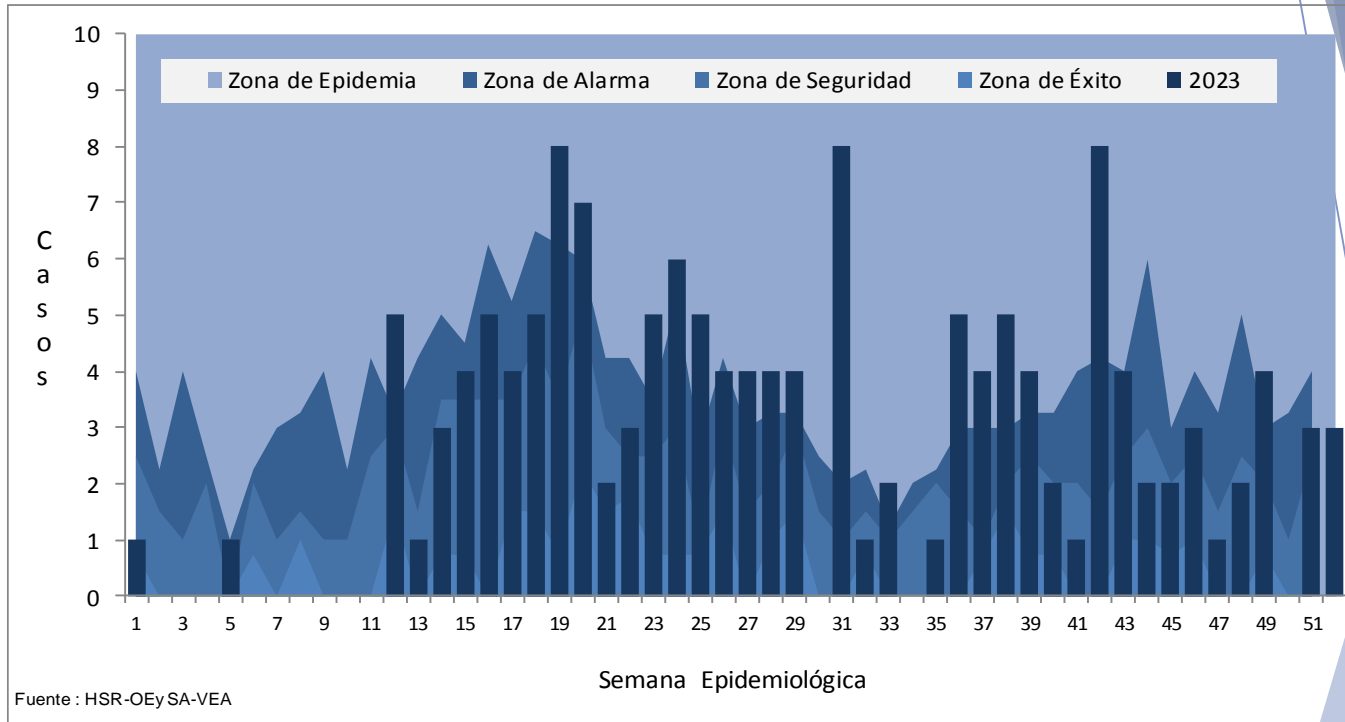


En el presente año hasta el mes de diciembre se han notificado 157 episodios de neumonías más, que en el año anterior al mismo período observándose el incremento de los episodios a partir del segundo trimestre hasta la fecha.

El comportamiento de las Neumonías en mayores de 5 años se encuentra en incremento comparado con los dos años anteriores.



Canal endémico de los episodios de Neumonías en Menores de 5 años Hospital Santa Rosa 2023 (SE 01 - 52)

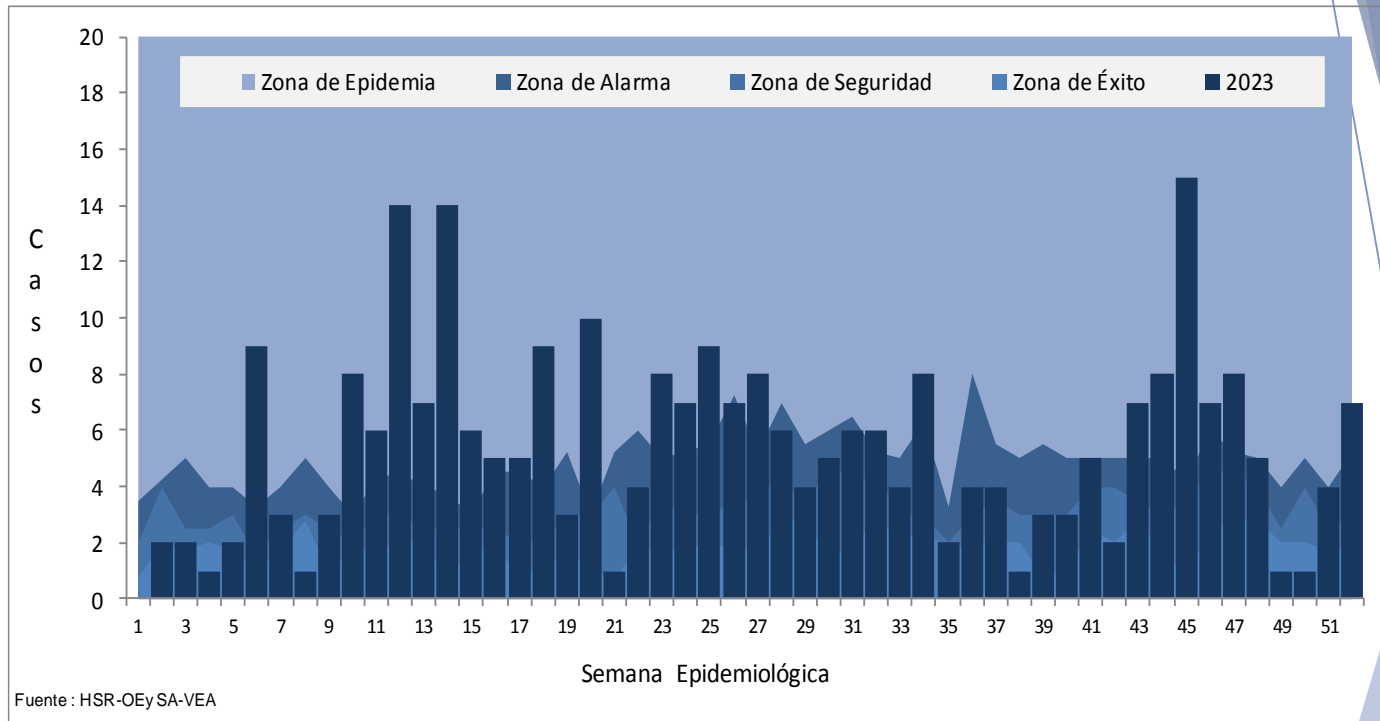


En el presente año hasta la semana epidemiológica (52-2023), los episodios de las Neumonías en menores de 5 años se encuentran en zona de epidemia y alarma del canal endémico, el incremento en el número de episodios se observa a partir de la (S.E 12- 2023) formando picos epidémicos.

En el año 2022 al mismo período los episodios de las neumonías en menores de 5 años se encontraban en zona de éxito del canal endémico.



Canal endémico de los episodios de Neumonías en mayores de 5 años . Hospital Santa Rosa 2023 (SE 01 - 52)

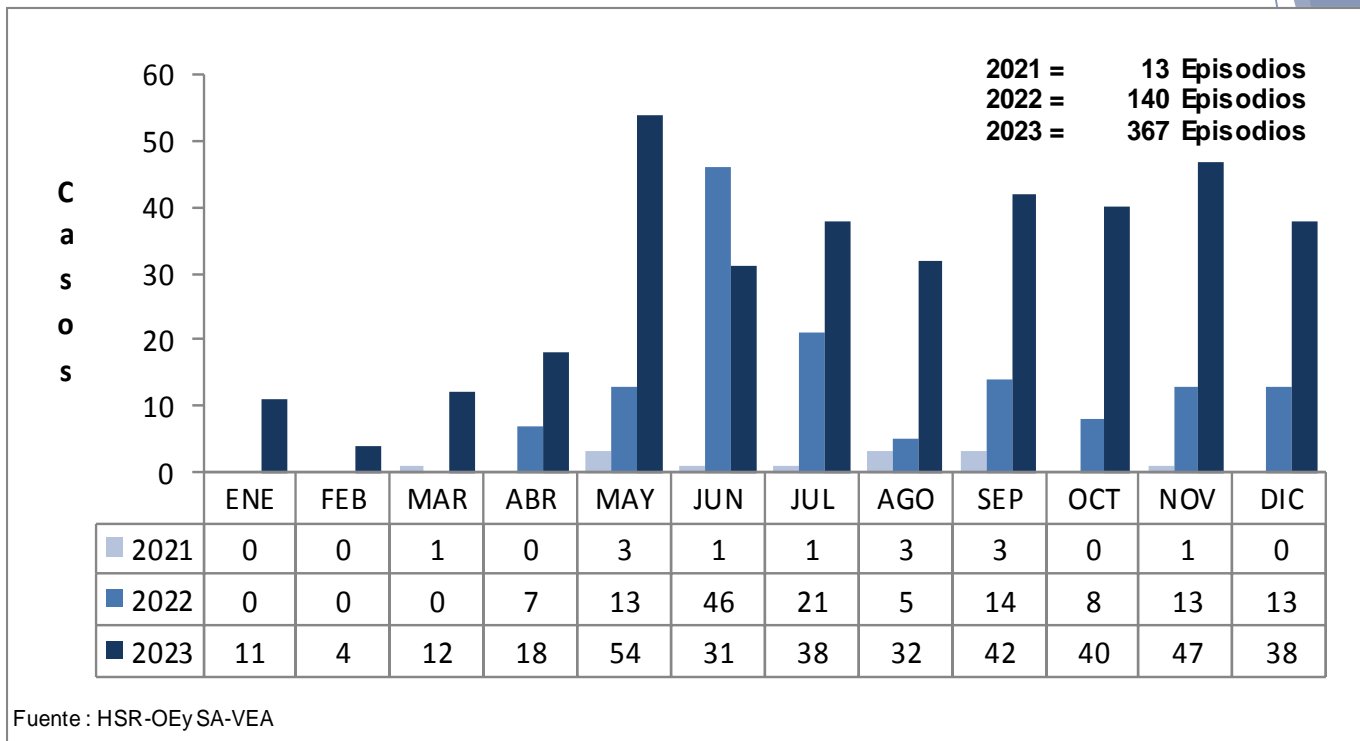


En el presente año hasta la semana epidemiológica (52 - 2023), los episodios de neumonías en mayores de 5 años se encuentran en zona de epidemia y alarma del canal endémico.

En el año 2022 los episodios de las neumonías en mayores de 5 años se encontraban en zona de seguridad del canal endémico.



Frecuencia de episodios de SOB-Asma Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)

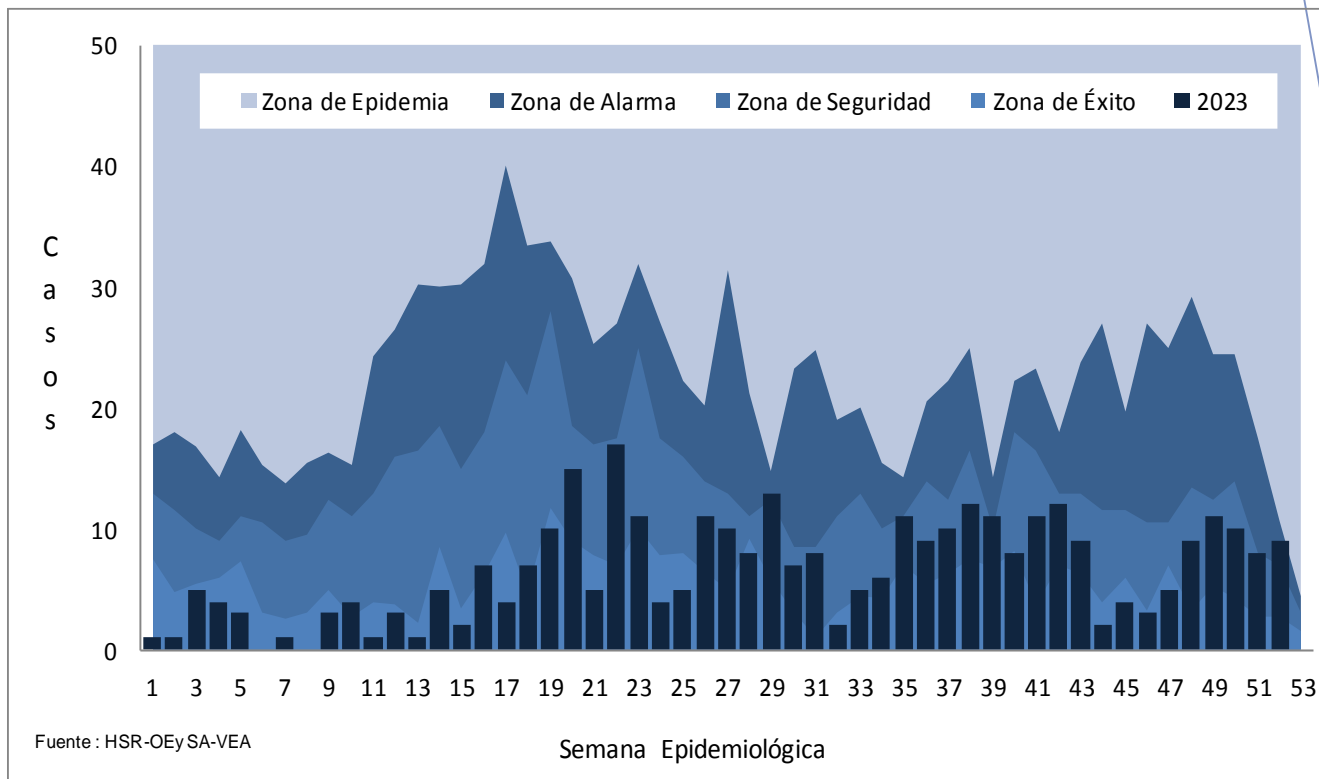


En el presente año hasta el mes de diciembre, se han notificado 227 episodios de SOB - ASMA más que en el año anterior al mismo período.

El comportamiento de los episodios de SOB-Asma en el año 2022 se encuentran en incremento comparado con el año 2021 en el que sólo se notificaron 13 episodios de SOB – Asma.



Canal endémico de los episodios de SOB – ASMA Hospital Santa Rosa. 2023 (SE 01 – 52)

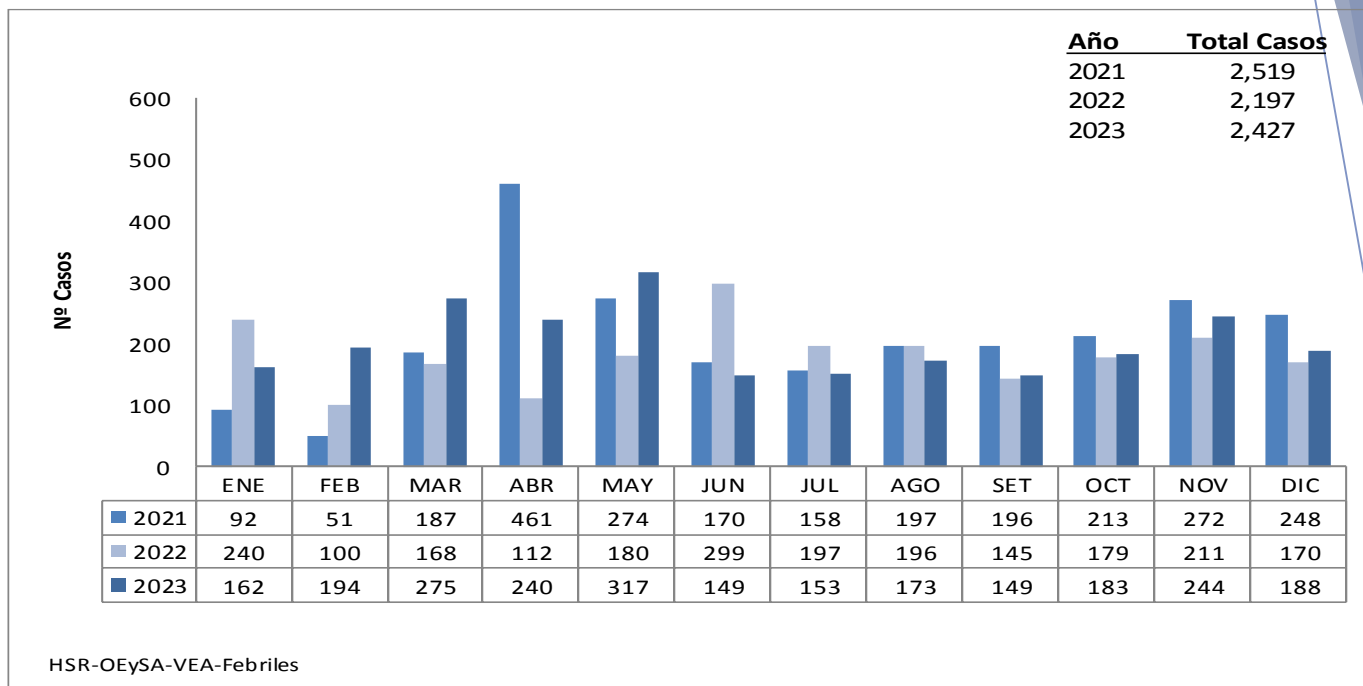


En el presente año hasta la SE 52-2023 los episodios de SOB – Asma se encuentran en zona de éxito y seguridad del canal endémico.

En el año 2022 los episodios de SOB-ASMA, se encontraban en zona de éxito



Frecuencia mensual de Febriles Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)

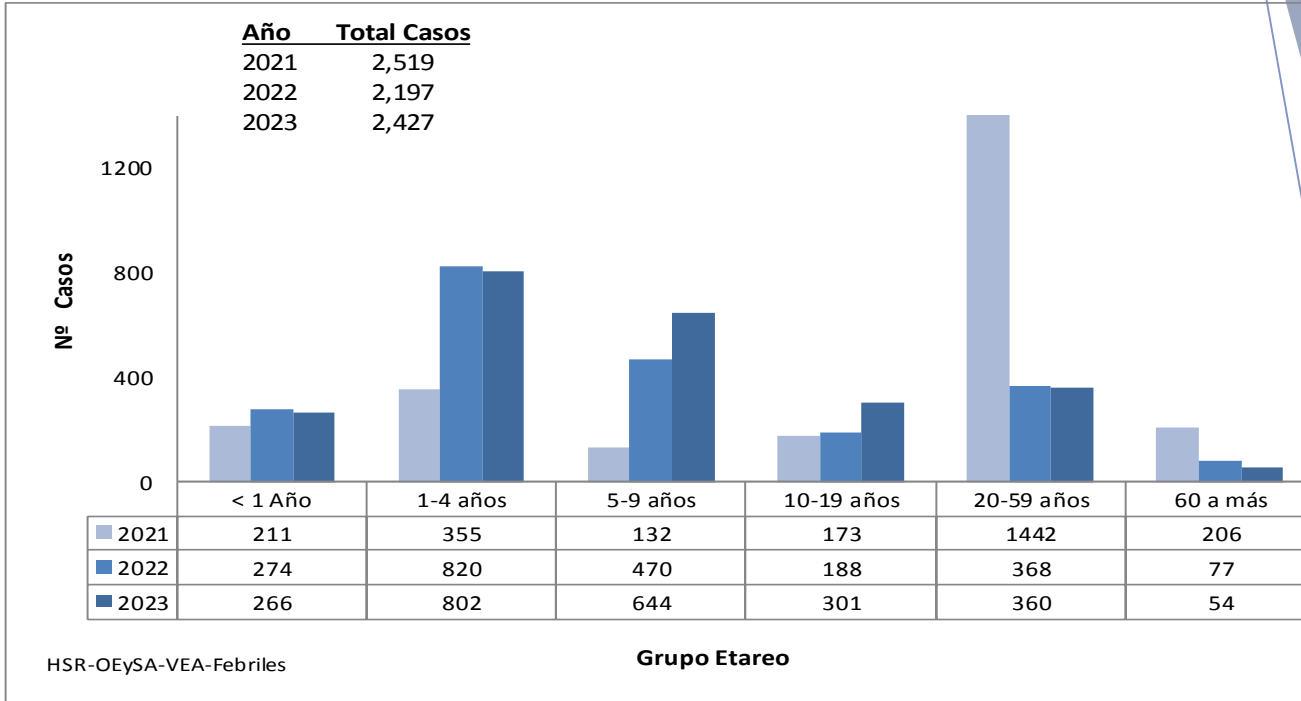


La vigilancia del Síndrome febril como una estrategia para la identificación temprana de enfermedades de interés en salud pública y de otras enfermedades no diagnosticadas usualmente o de las cuales se desconoce su presencia.

En el presente año hasta el mes de diciembre, se han notificado 230 más de casos febriles que en el año anterior al mismo período. Según vigilancia epidemiológica la frecuencia de “Febriles” en los tres últimos años mantiene el mismo comportamiento.



Frecuencia de casos de Febriles, según grupo etareo. Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)

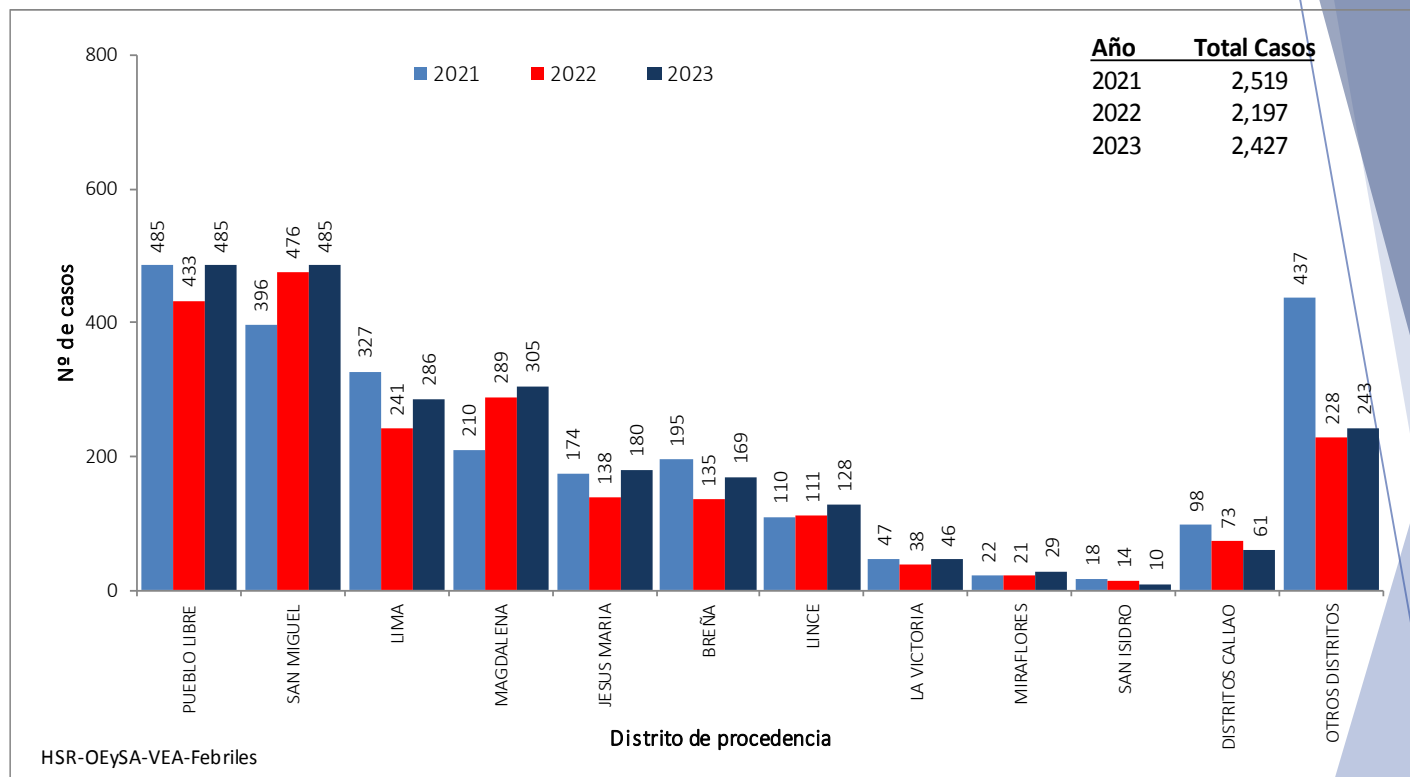


Hasta el mes de diciembre del 2023, según vigilancia epidemiológica los casos de Febriles se presentaron en el 44% de los niños menores de 5 años y el 56% en los mayores de 5 años.

El comportamiento de los casos de febriles según grupo etareo en los últimos años, presenta un comportamiento permanente con excepción del año 2021, donde hubo un incremento de casos febriles en el grupo de 20 -59 años.



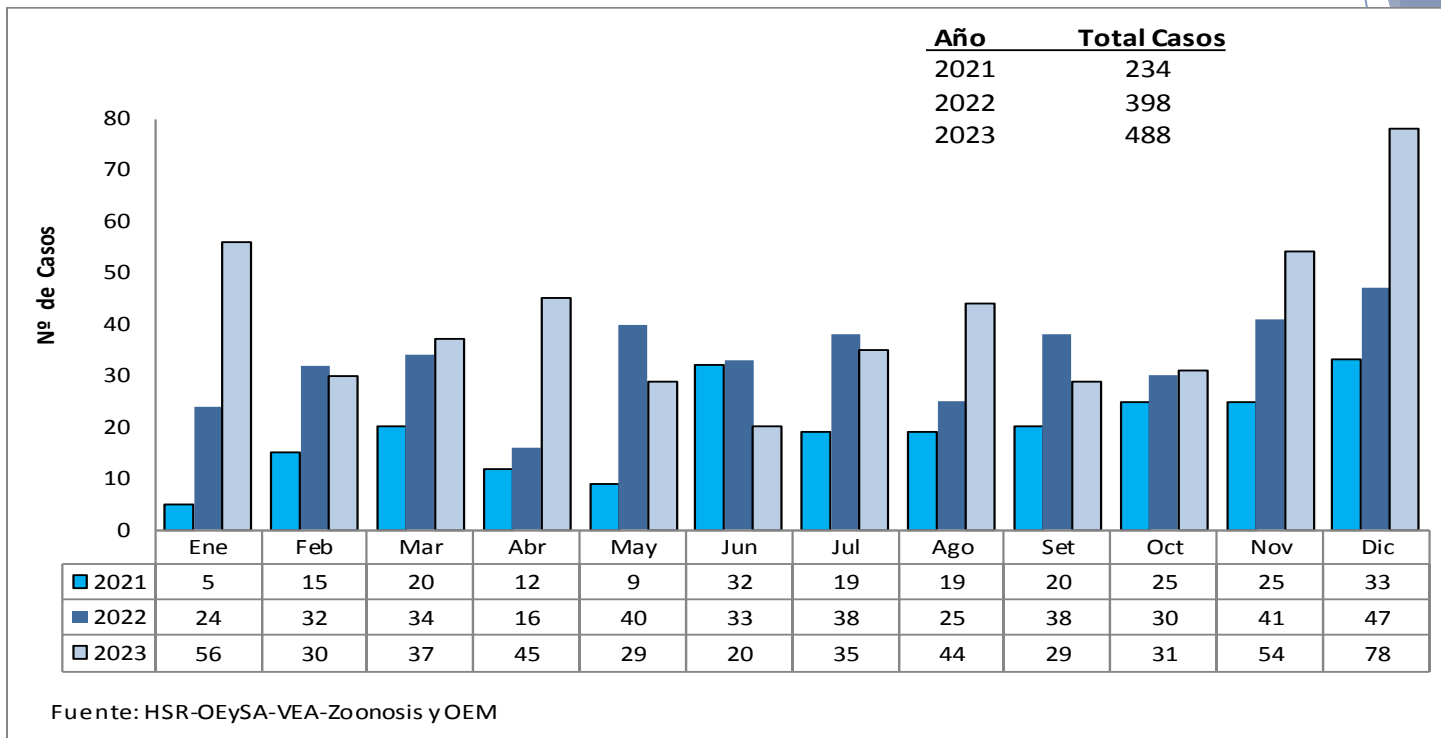
Febriles según procedencia. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)



Según procedencia el mayor porcentaje de casos febriles procedieron de los distritos de Pueblo Libre, San Miguel, Lima, Magdalena, entre otros, manteniendo el mismo comportamiento en los últimos años.



Frecuencia de los casos de mordedura canina u otro. Hospital Santa Rosa. 2021 - 2023 (enero - diciembre)

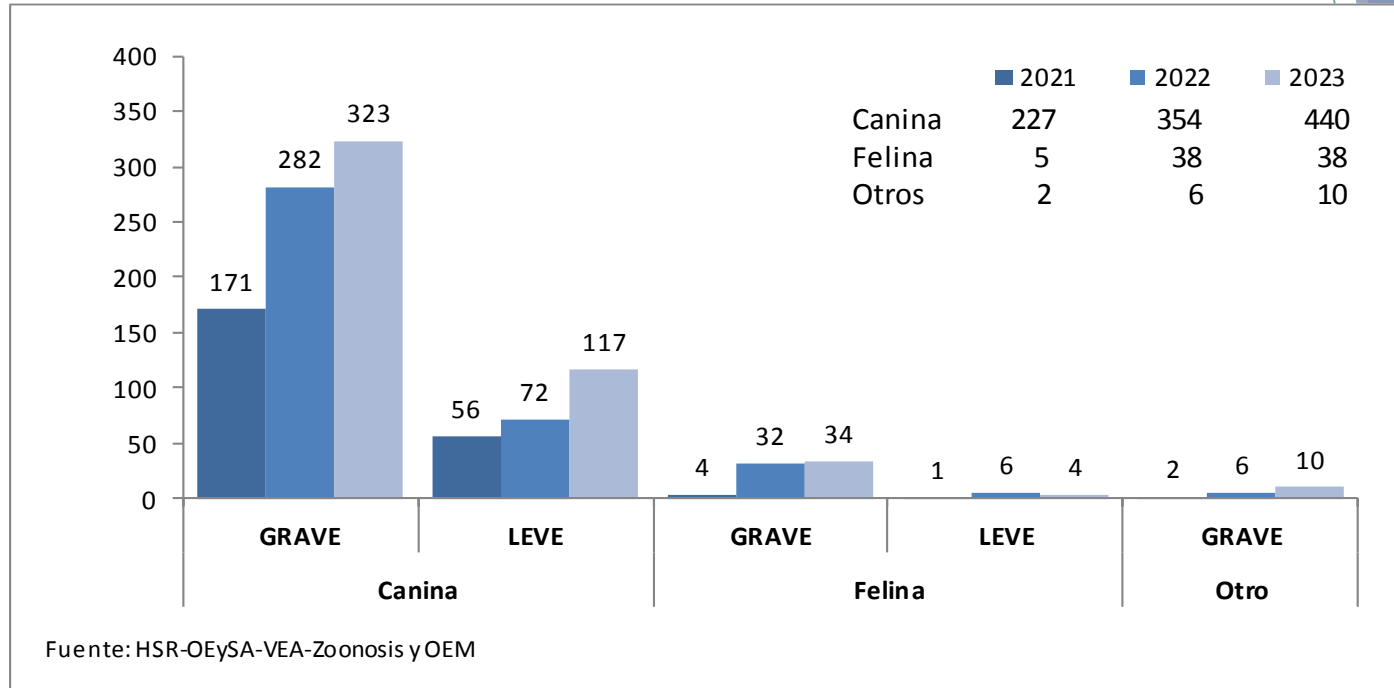


En el presente año hasta el mes de diciembre, se notificaron 488 casos de mordedura canina y comparado con el año anterior al mismo período se notificaron 90 casos más de mordeduras por animales. Cabe mencionar que en el presente año se presentó 01 caso de rabia humana en la ciudad de Arequipa.

Según vigilancia epidemiológica los casos de mordedura canina u otro animal en los últimos años presenta un comportamiento ascendente en el número de casos.



Casos de mordedura, según tipo de animal Hospital Santa Rosa. 2021– 2023 (enero - diciembre)

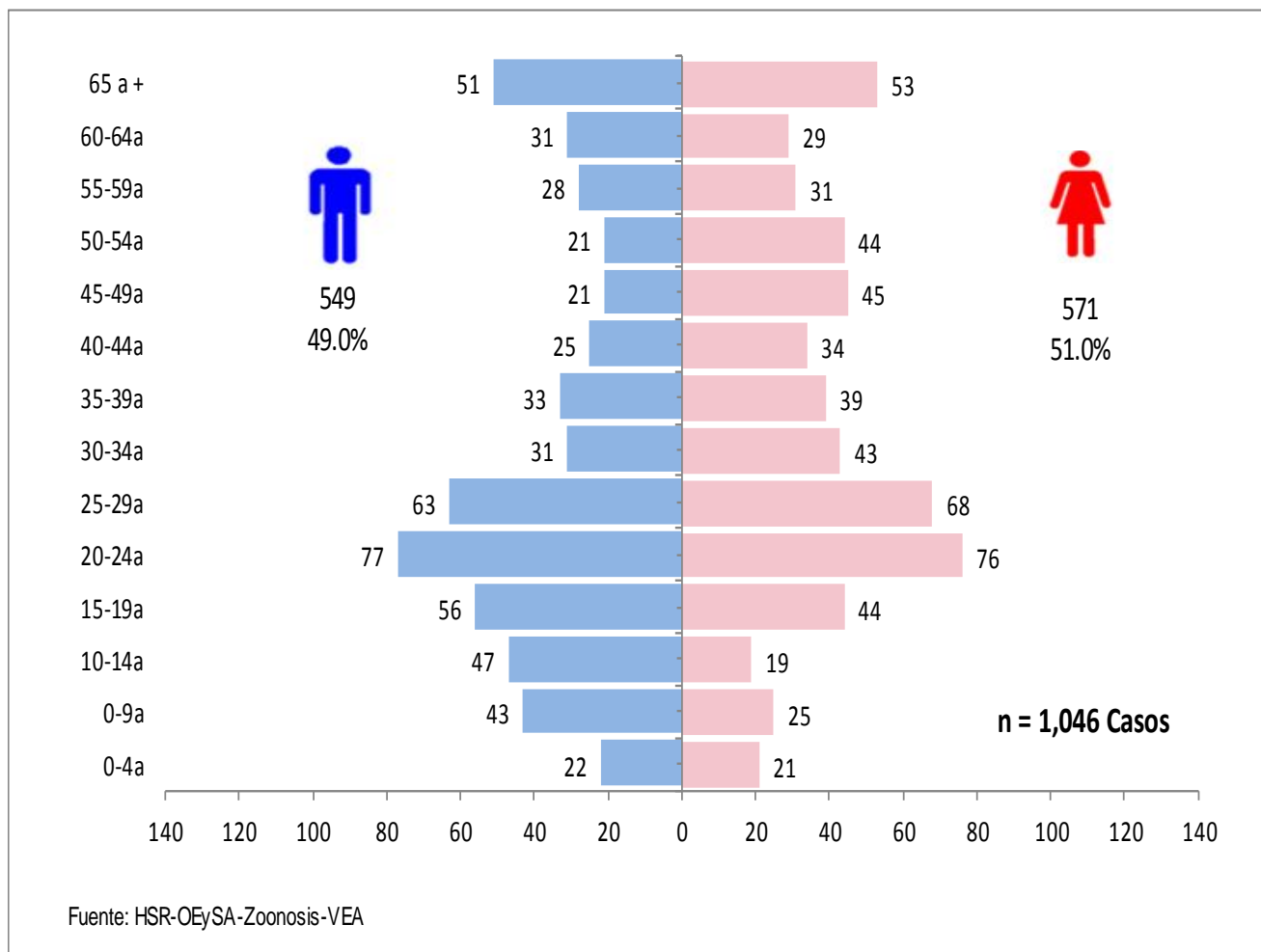


El comportamiento de las mordeduras por animal en los últimos años se encuentra en incremento es así, que en el presente año al mes de diciembre se notificaron 90 casos más que en el año anterior al mismo período.

Según tipo de mordedura en más del 90% fueron mordedura canina y el resto por otro tipo de animal. Según severidad de los casos el 70% fueron mordeduras graves (cara, dedos y cabeza).

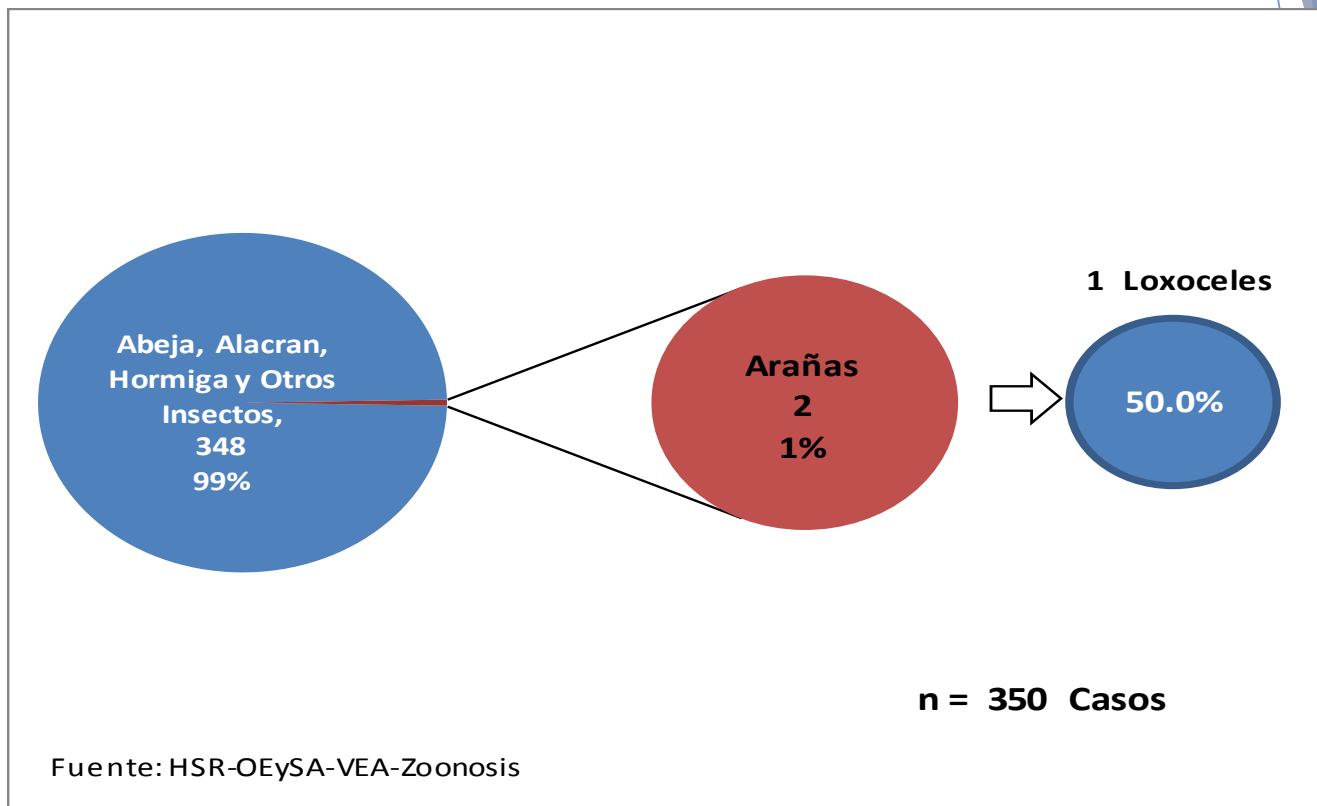


Distribución de los casos de las mordeduras caninas u otro animal. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)





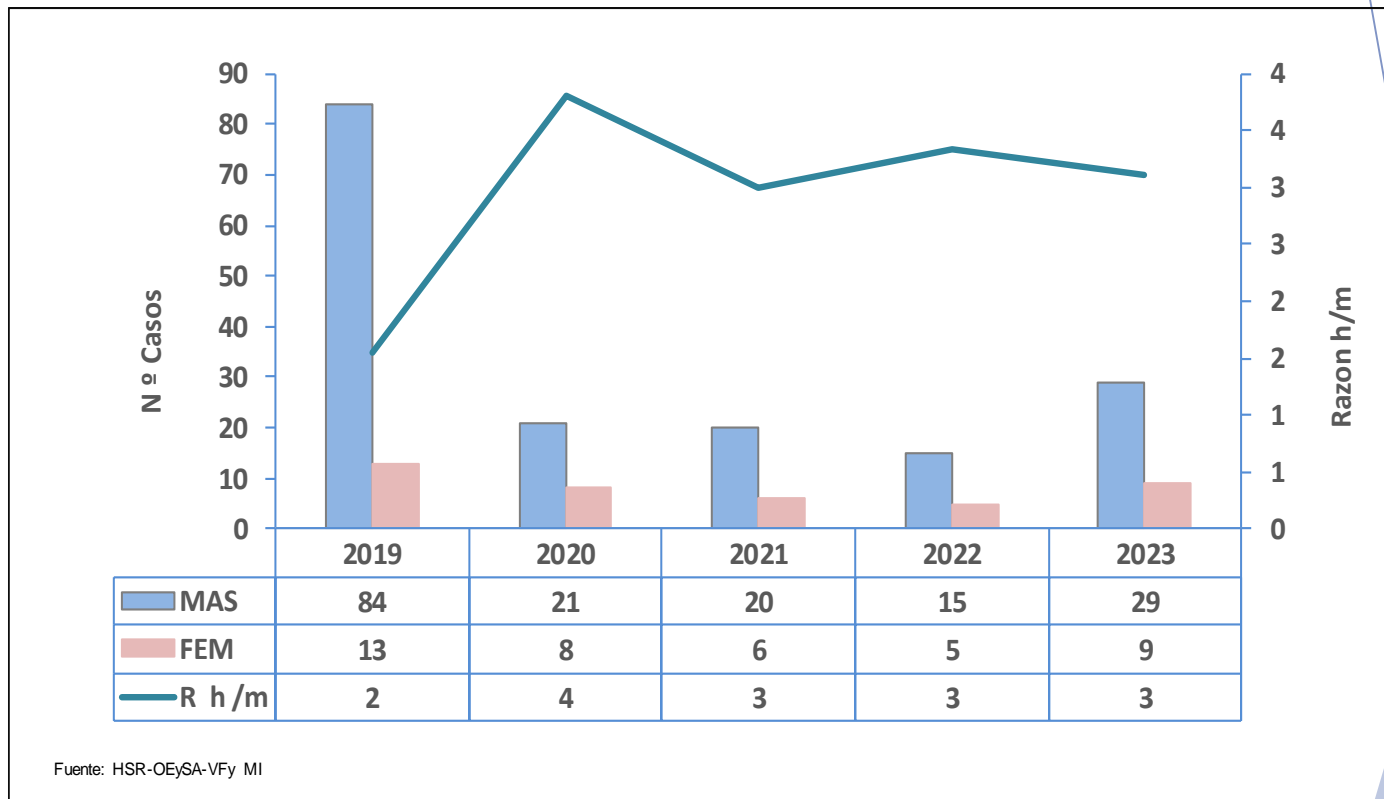
Distribución de casos de accidentes por mordedura o picadura de animales ponzoñosos. Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



Según vigilancia epidemiológica de los accidentes por mordedura de animales ponzoñosos en los últimos años, el 99% lo constituyeron las abejas, alacranes hormigas y el 1% por arañas.



Razón hombre/mujer de casos positivos de VIH. Hospital Santa Rosa 2019 – 2023 (enero – diciembre)



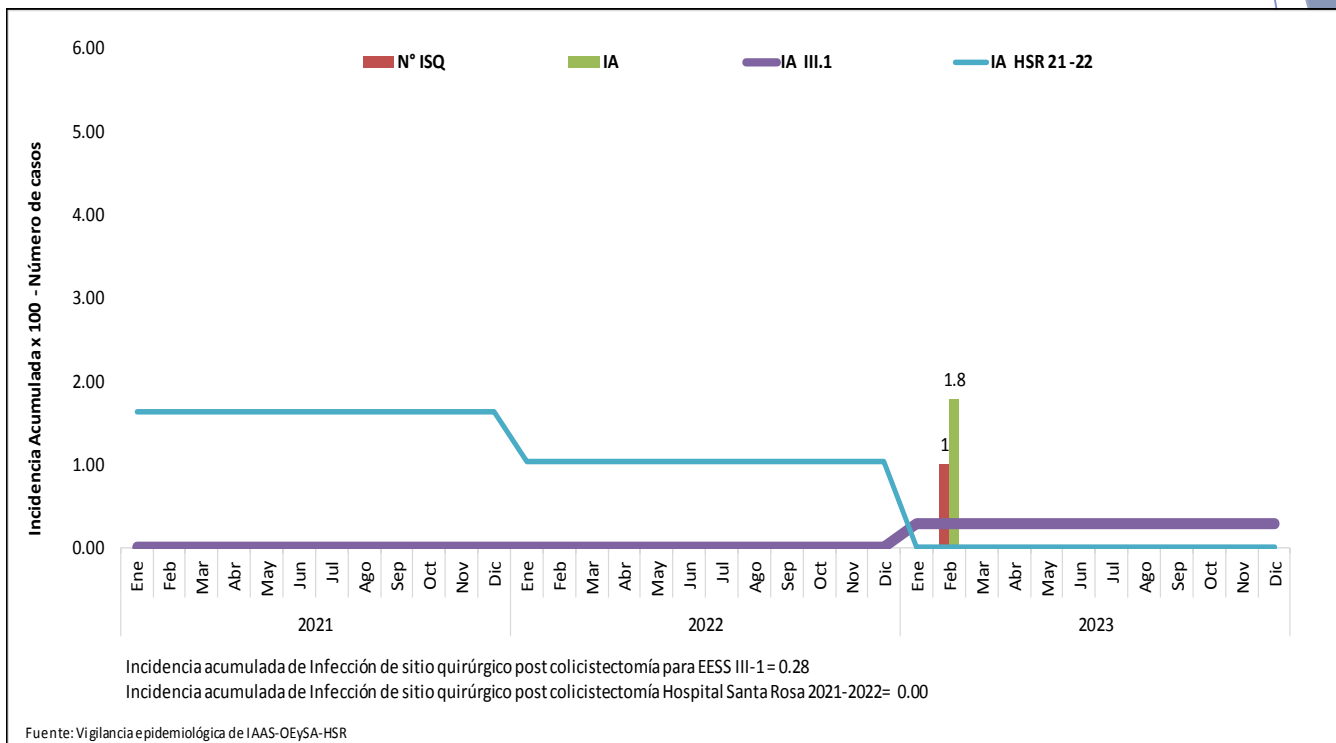
El comportamiento de la razón hombre/mujer de los casos de VIH en el año 2023 es de cada 10 hombres 03 son mujeres; es decir el 70% de los casos son en varones y el 30% en mujeres.



Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de Infecciones de sitio quirúrgico (ISQ) en colecistectomía. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)



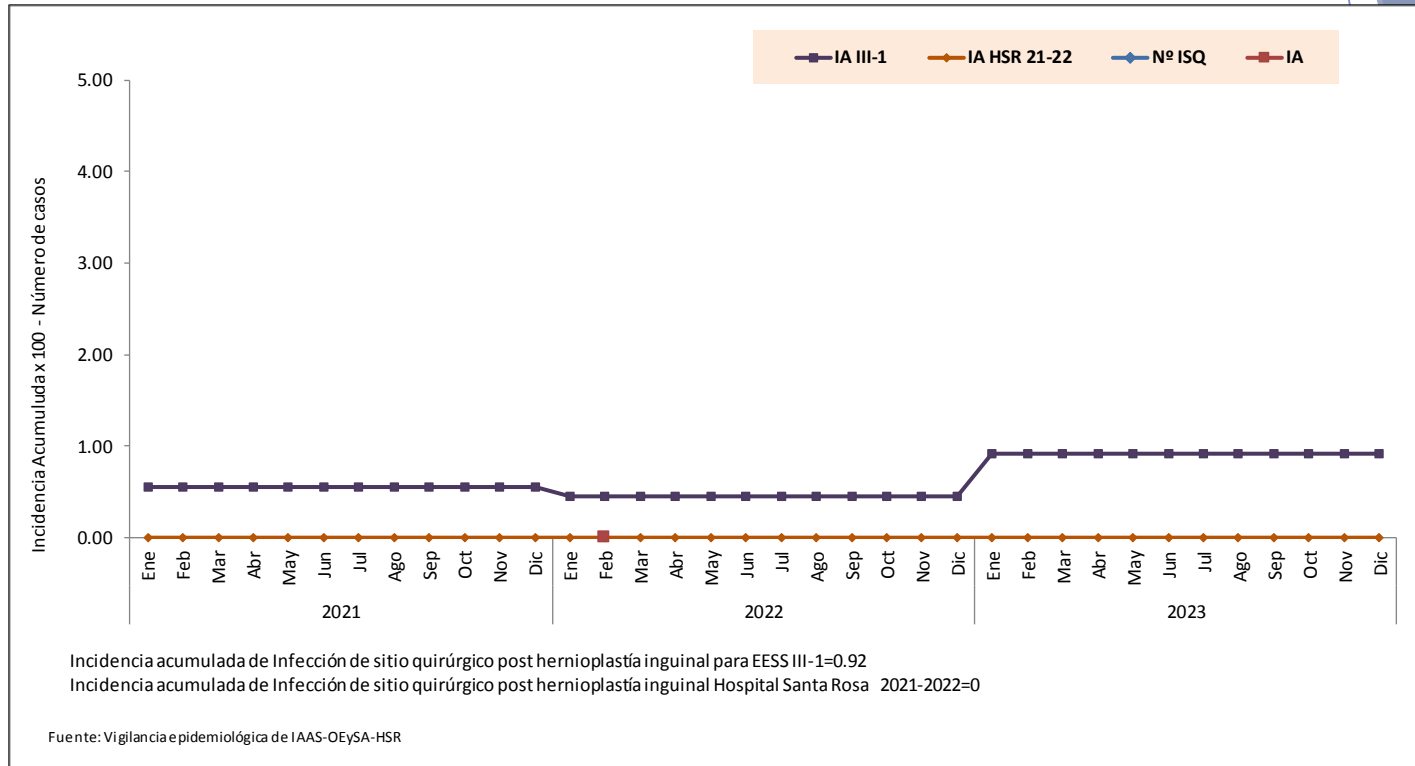
I.A. ↑ al valor referencial nacional del 2023.



En el servicio de Cirugía general en el mes de diciembre del año 2023, no se 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.



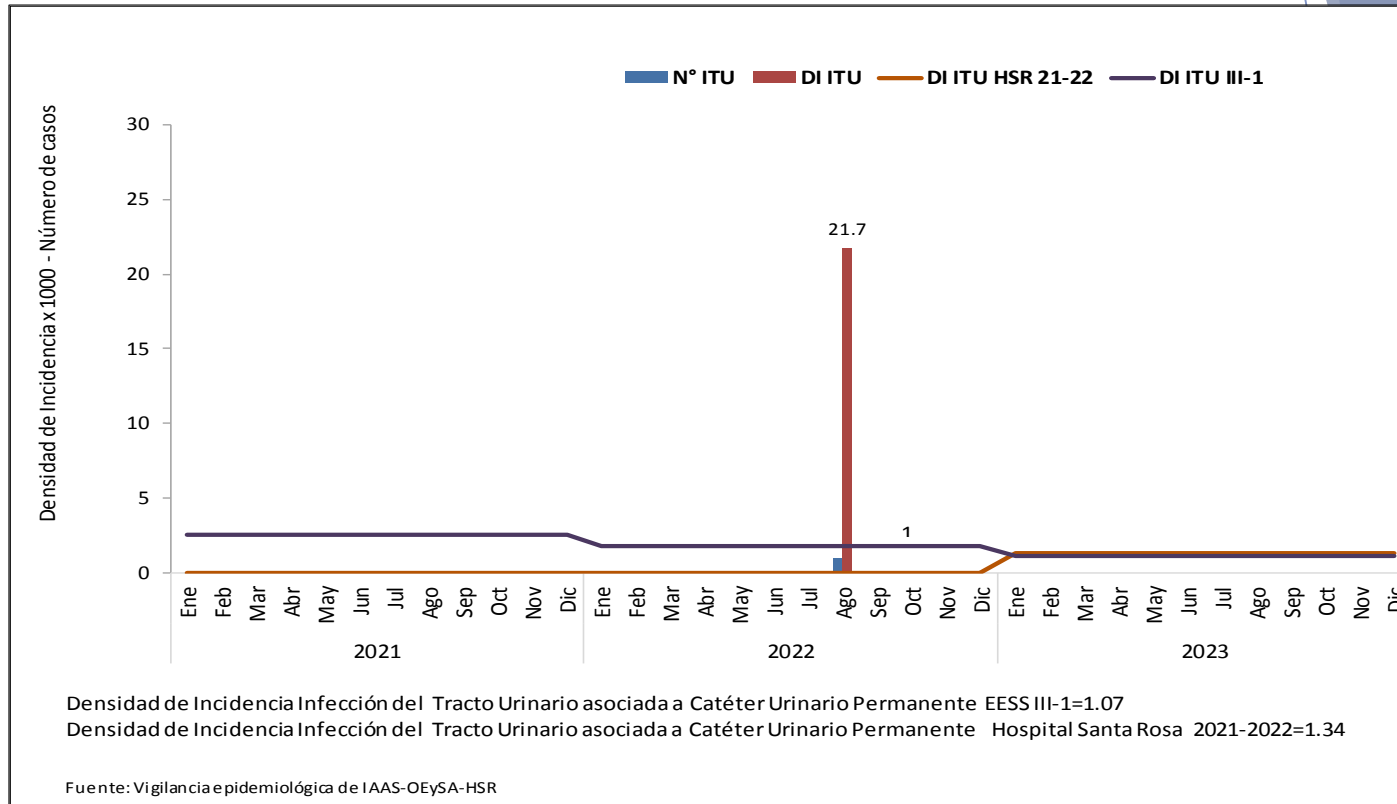
Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de infecciones en sitio quirúrgico (ISQ) en hernioplastia inguinal. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)



En el servicio de Cirugía general hasta el mes de diciembre del año 2023, no se presentaron casos de infección de sitio quirúrgico post hernioplastia inguinal y comparado con el año anterior al mismo período, mantienen similar comportamiento sin presencia de casos.



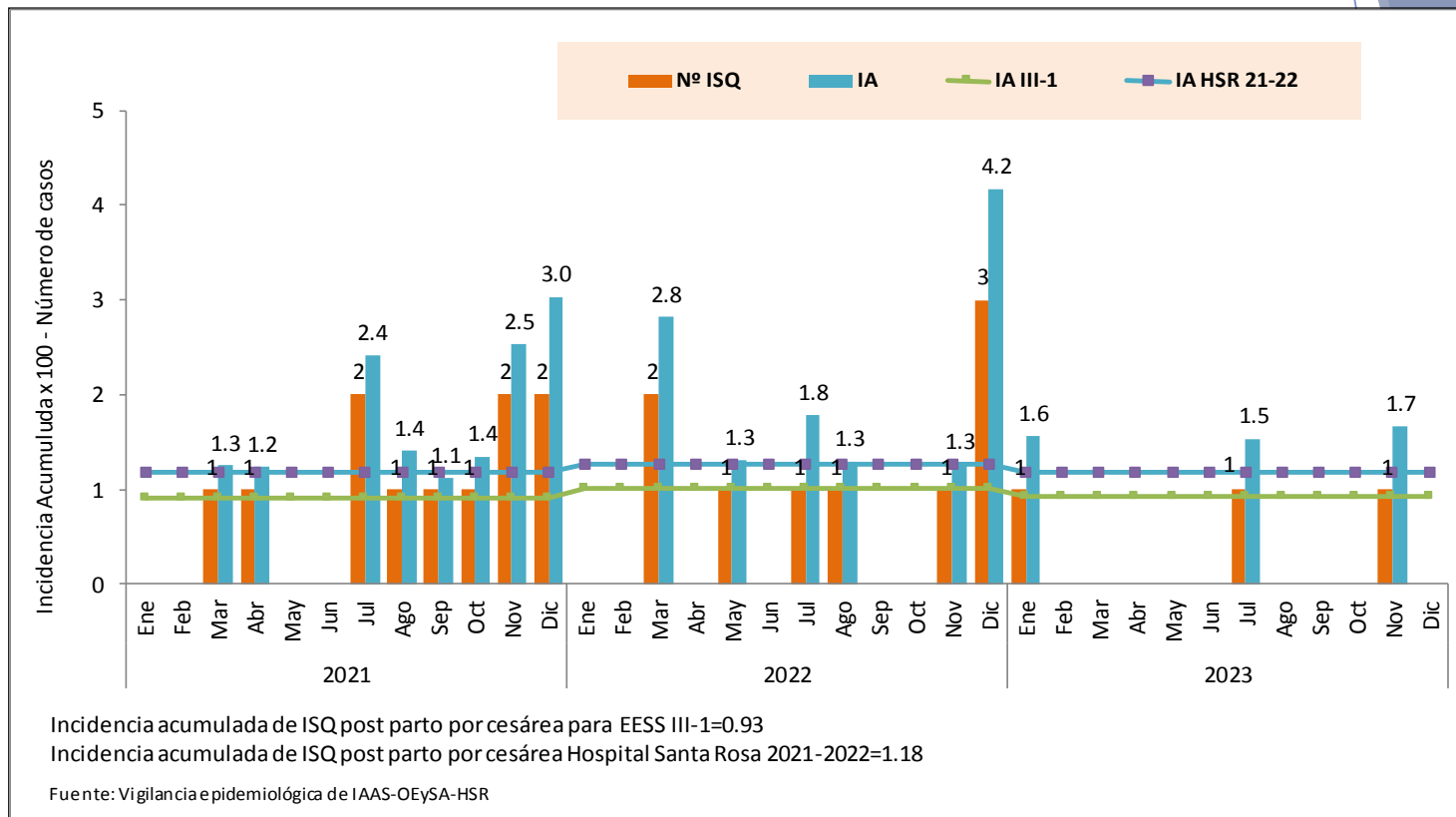
Tendencia de Densidad de Incidencia de infección urinaria asociada a catéter urinario permanente. Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



En el servicio de Cirugía general hasta el mes de diciembre del año 2023, no se presentaron casos de infección de sitio quirúrgico post hernioplastia inguinal y comparado con el año anterior al mismo período, mantienen similar comportamiento sin presencia de casos.



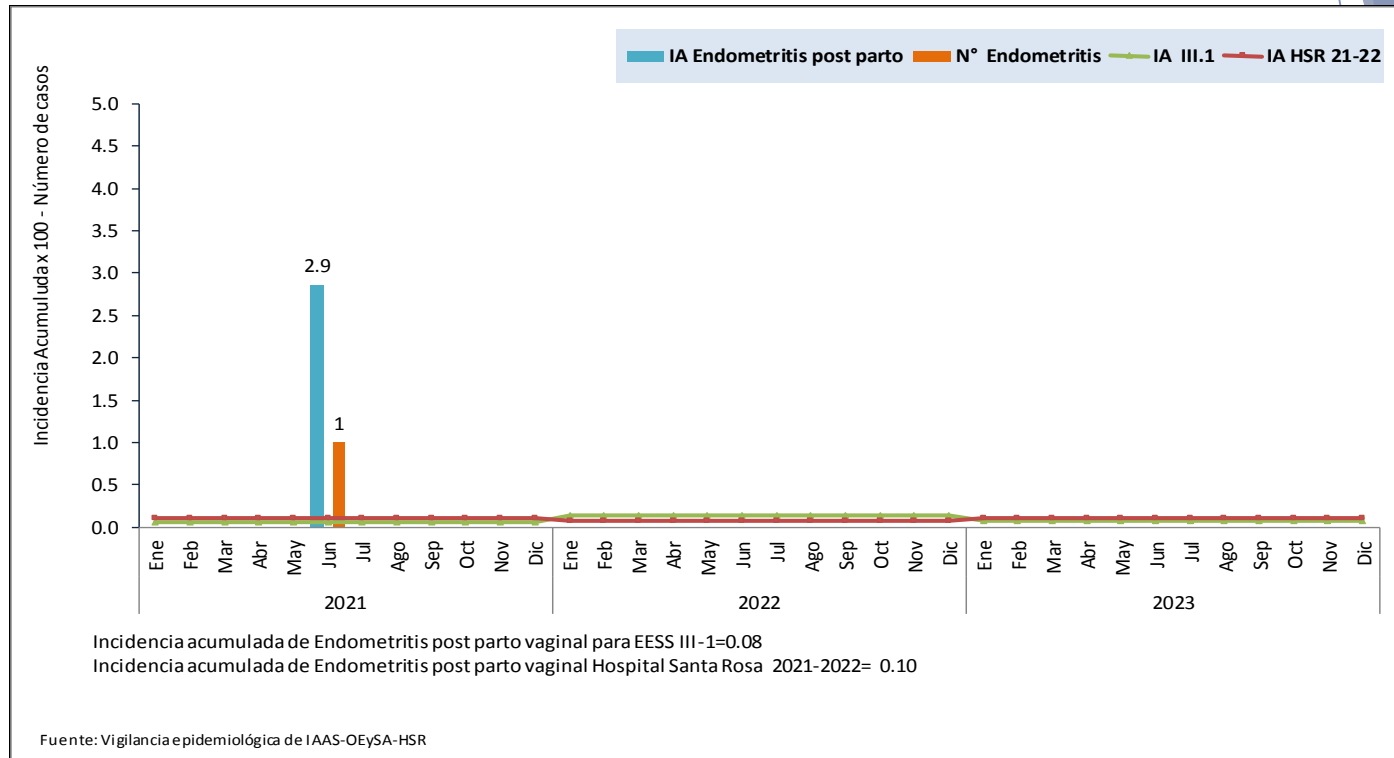
Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de infección de sitio quirúrgico (ISQ) post cesárea Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



En el mes de diciembre del año 2023 en el Departamento de Gineco Obstetricia no se presentaron casos de infección de sitio quirúrgico post cesárea, comparado con el año anterior al mismo período sí, se notificaron 03 casos con un IA de 4.2X100 partos post cesárea, cifra que se encuentra por encima del valor referencial para establecimiento de salud de la misma categoría y mayor al promedio del HSR 2021 – 2022.



Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de endometritis post parto vaginal Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



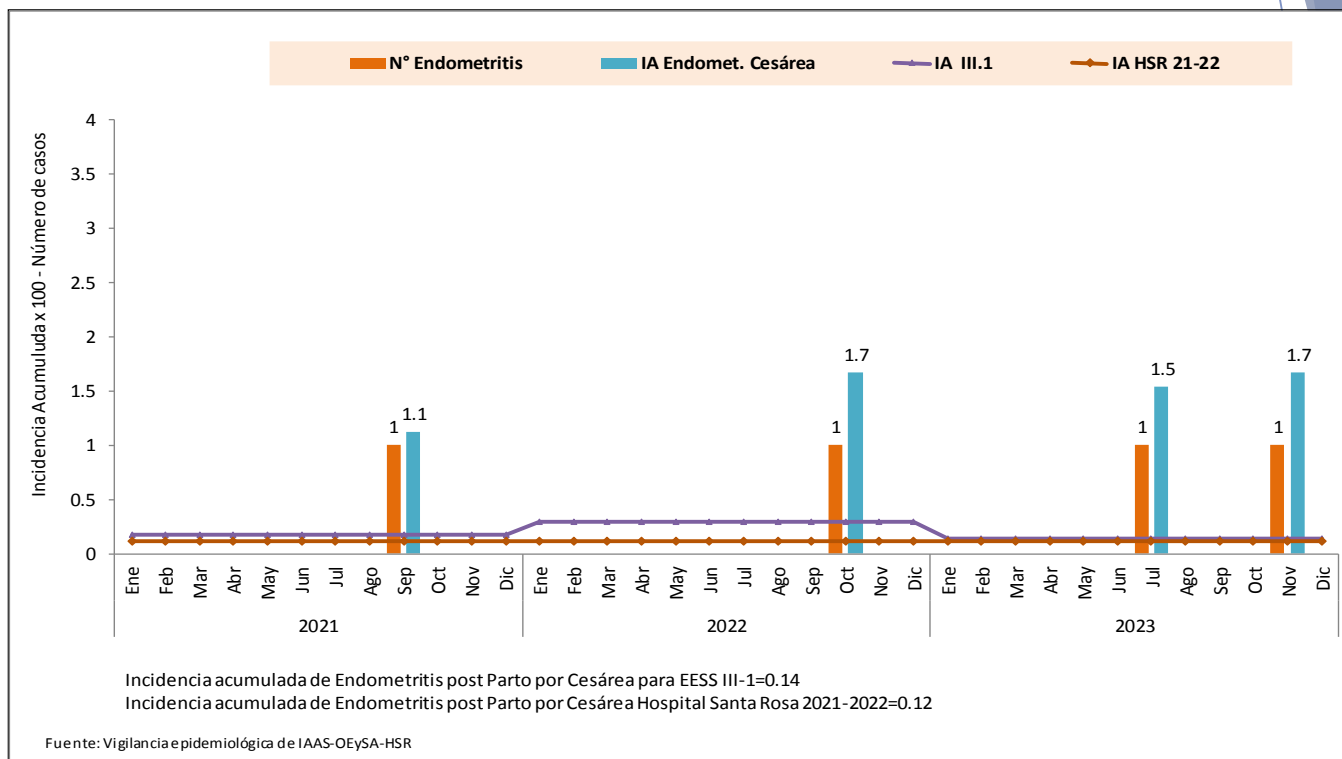
En el servicio de Gineco Obstetricia al mes de diciembre del año 2023, no se presentaron casos de endometritis post parto vaginal y comparado con el año previo al mismo período mantiene similar comportamiento, sin presencia de casos.



Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de endometritis post – cesárea Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero – diciembre)



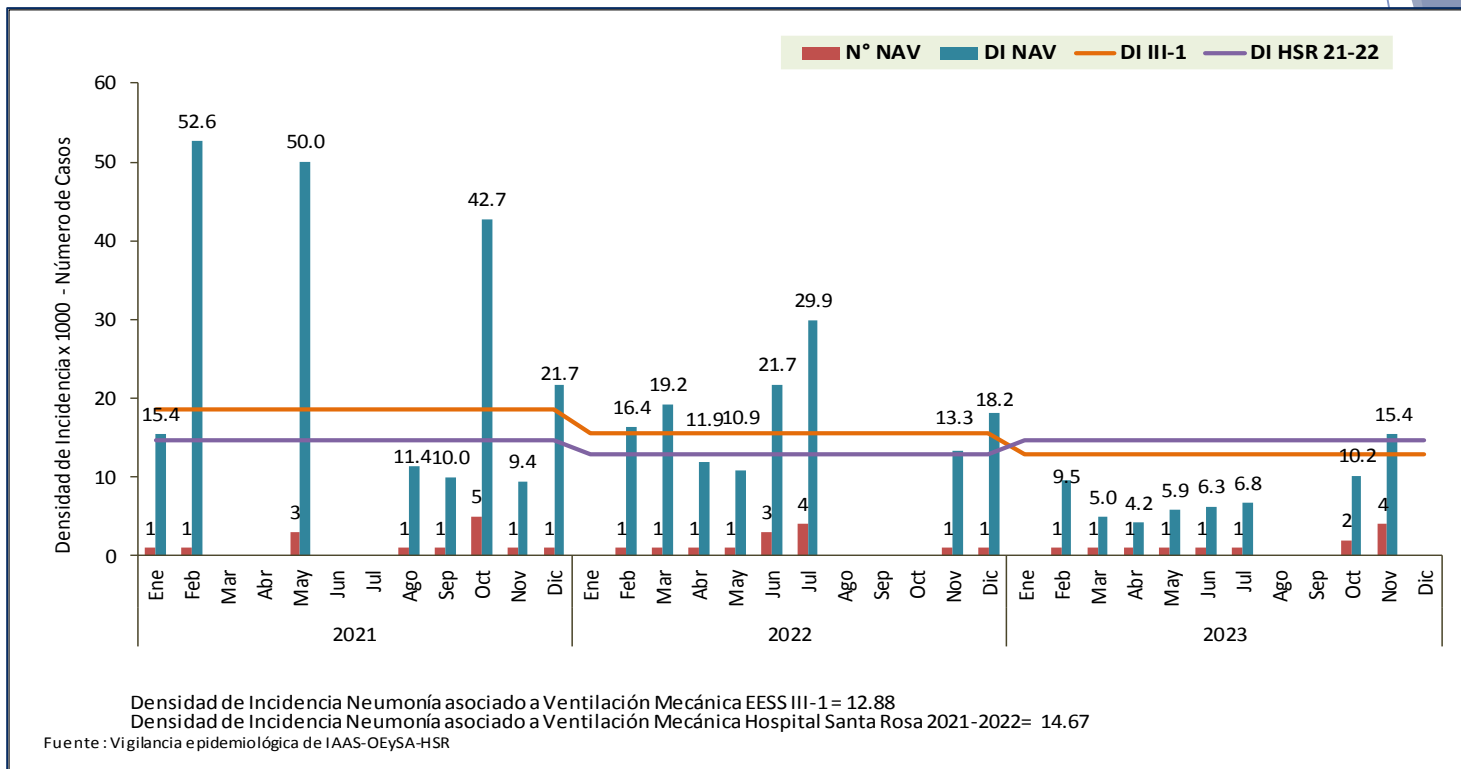
I.A. ↑ al valor referencial nacional del 2023.



En el servicio de Gineco Obstetricia en el mes de diciembre del año 2023, 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.



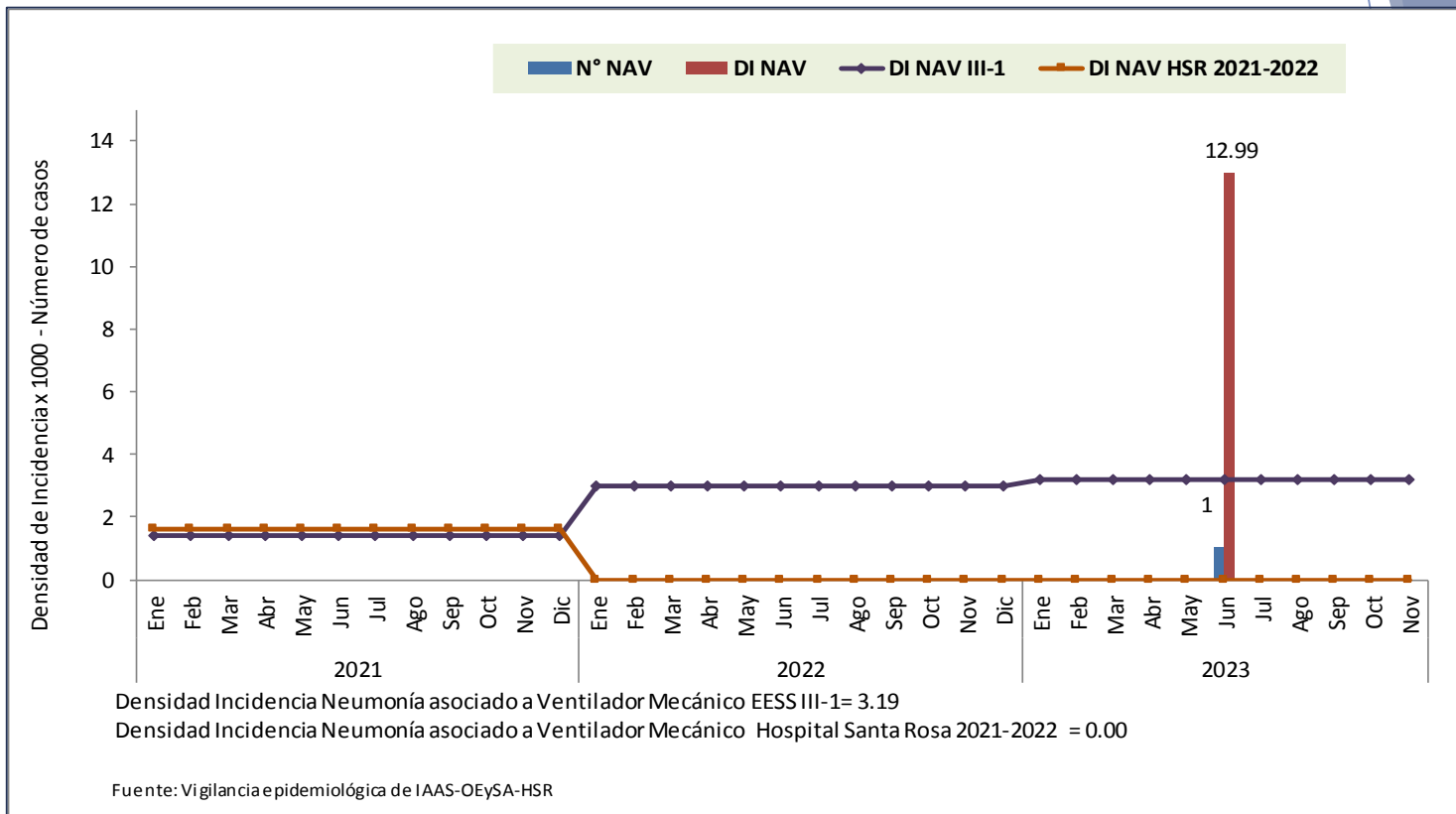
Tendencia de densidad de incidencia de neumonías asociadas a ventilador mecánico en UCIG Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero – diciembre)



En la Unidad de Cuidados Intensivos General (UCIG) en el mes de diciembre del año 2023, no se presentaron casos de neumonía asociada a ventilador mecánico y comparado con el año anterior al mismo período sí, se notificó 01 caso con una DI 18.2 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 - 2022.



Tendencia de densidad de incidencia de neumonías asociada a ventilador mecánico en UCI Neonatología Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero – diciembre)



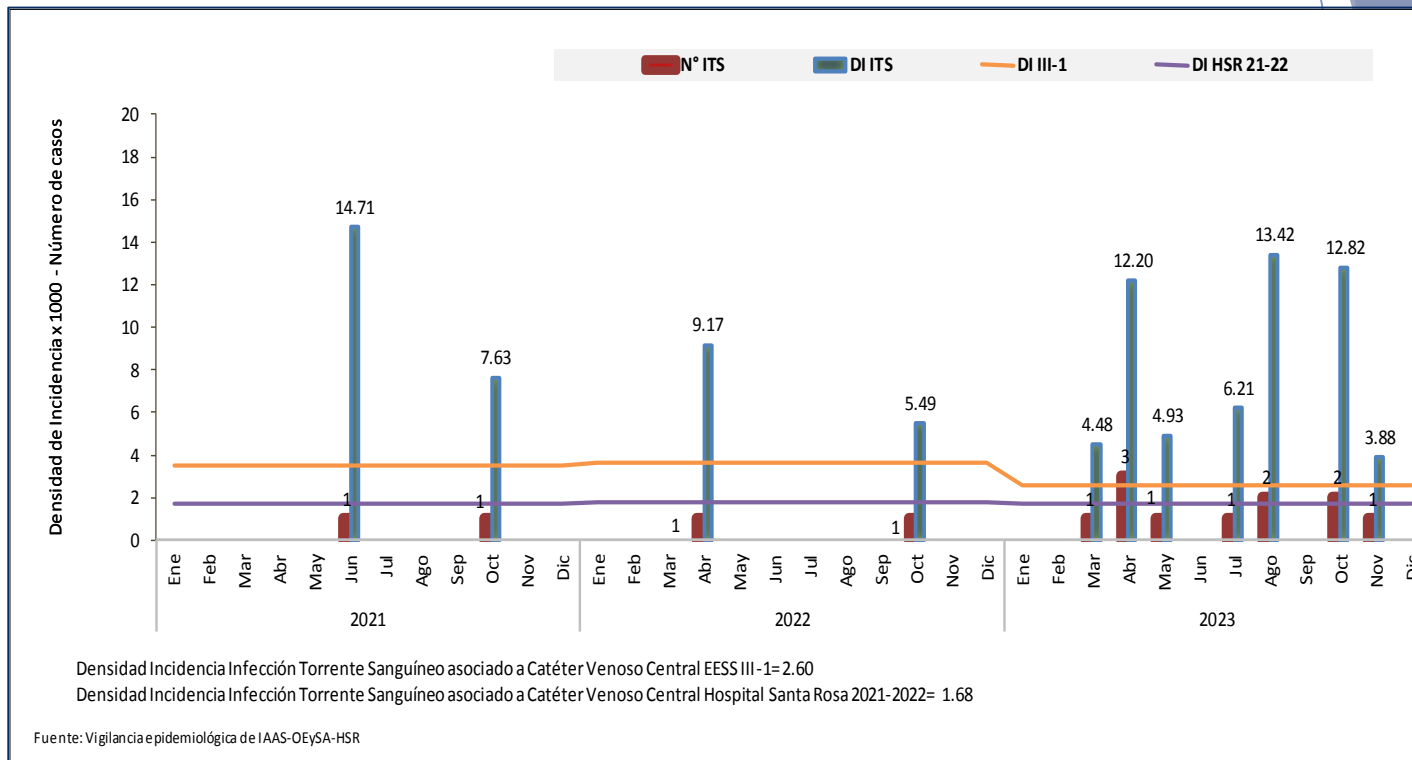
En la Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (UCINEO) en el mes de diciembre del año 2023, no se presentaron episodios de neumonía asociada a ventilación mecánica y comparada con el año anterior al mismo período mantiene el mismo comportamiento sin presencia de episodios de neumonías.



Tendencia de Densidad de Incidencia de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVC en UCIG. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)



D.I. ↑ al valor referencial nacional del 2023.



En la Unidad de Cuidados Intensivos Generales (UCIG) en el mes de diciembre del año 2023, no se presentaron casos de infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central y comparado con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento sin presencia de casos.



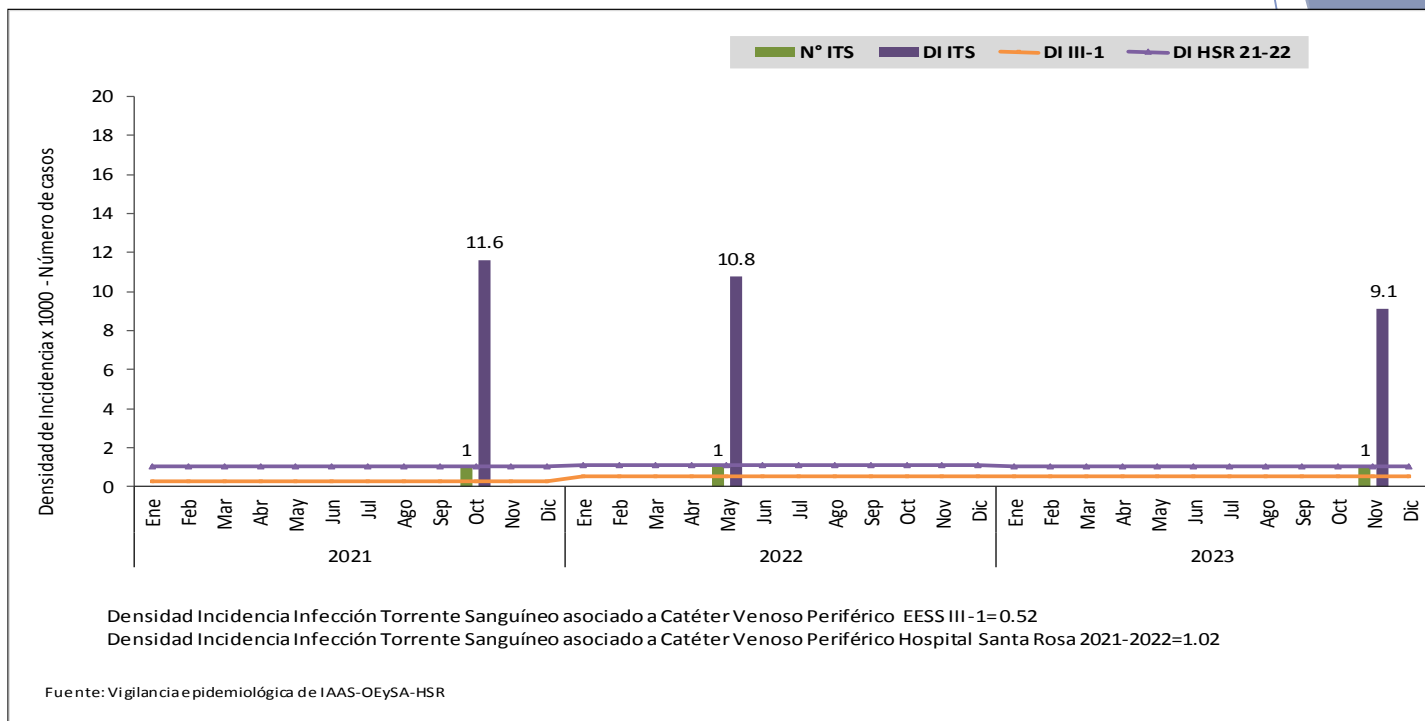
Tendencia de densidad de incidencia de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVP en UCI Neonatología.



Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



D.I. ↑ al valor referencial nacional del 2023.



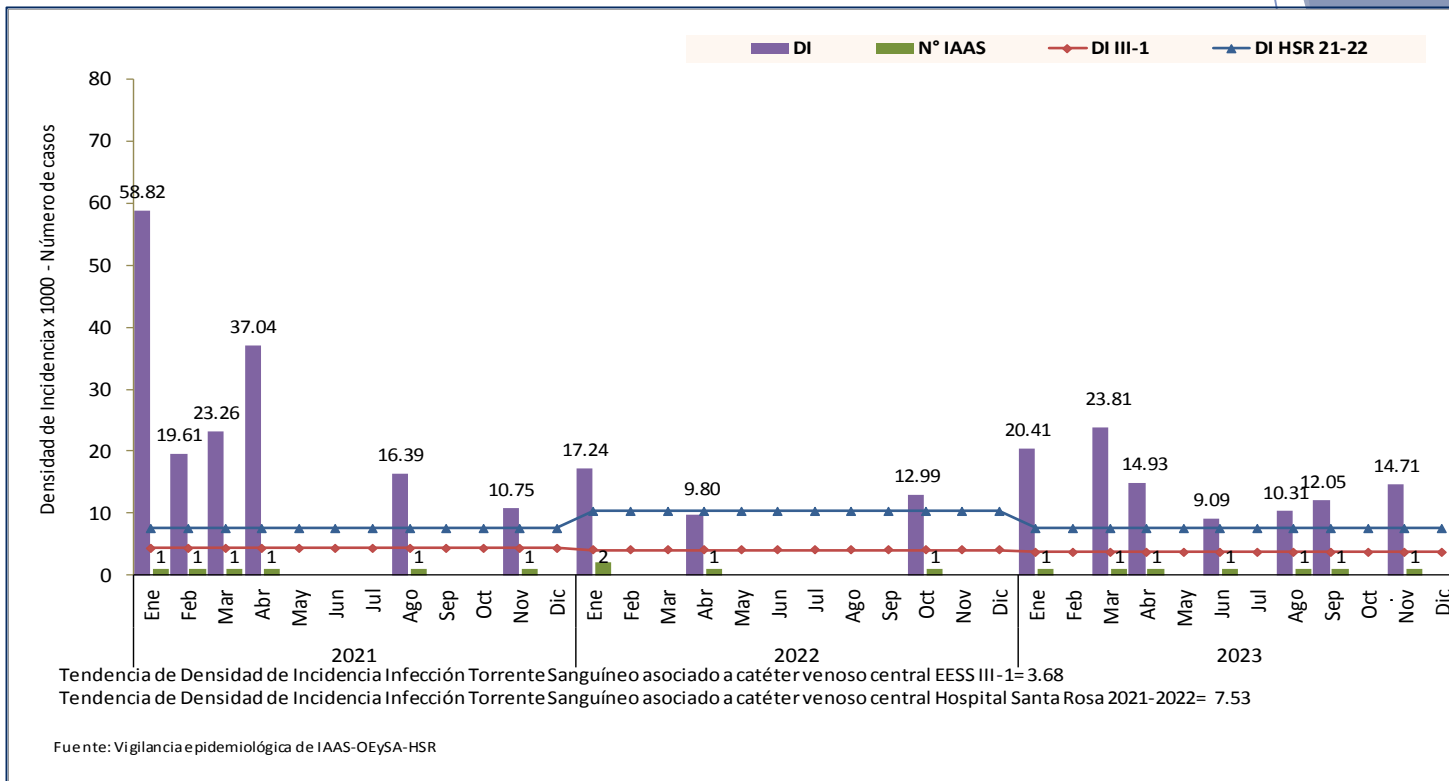
En la Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (UCI NEO) en el mes de diciembre del año 2023, no se presentaron casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico y comparado con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento sin presencia de casos.



Tendencia de densidad de incidencia de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVC en UCI Neonatología. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)



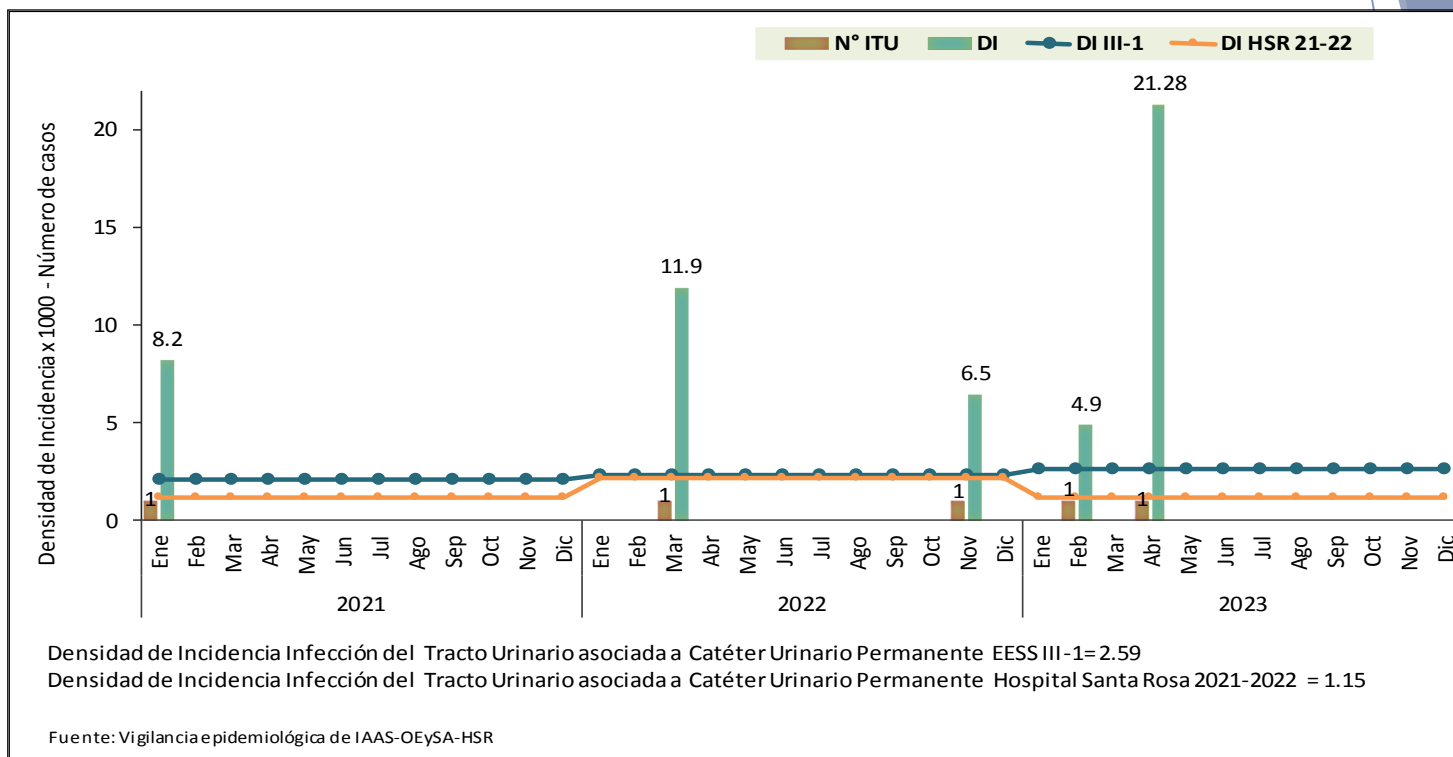
D.I. ↑ al valor referencial nacional del 2023.



En la Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (UCINEO) en el mes de diciembre, no se presentaron casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central y comparado con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento, sin presencia de casos.



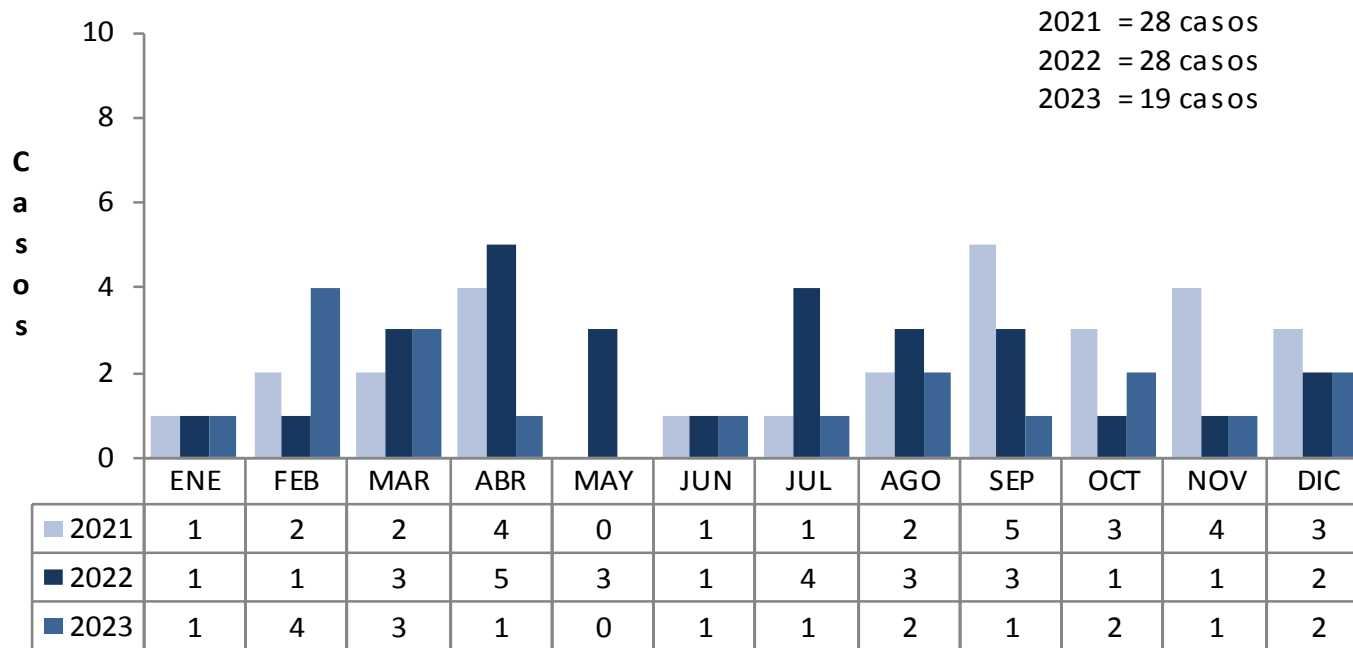
Tendencia de densidad de incidencia de las infecciones del tracto urinario asociado a CUP en Medicina General. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)



En el servicio de Medicina General en el mes de diciembre del año 2023, no se presentaron casos de infecciones de tracto urinario asociado a catéter urinario periférico y comparado con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento sin presencia de casos.



Comportamiento mensual de casos de Tuberculosis Hospital Santa Rosa. 2021 - 2023 (enero - diciembre)



Fuente:ESNPYCTB-VEA

En el presente año hasta el mes de diciembre, se han notificado 19 casos de Tuberculosis en la población general y comparado con el año anterior al mismo período se notificaron 09 casos menos. De los casos notificado, 17 son casos nuevos, 01 caso recaída y 01 caso por abandono recuperado.

El comportamiento de los casos de tuberculosis notificados en los tres últimos años, mantienen el mismo comportamiento.



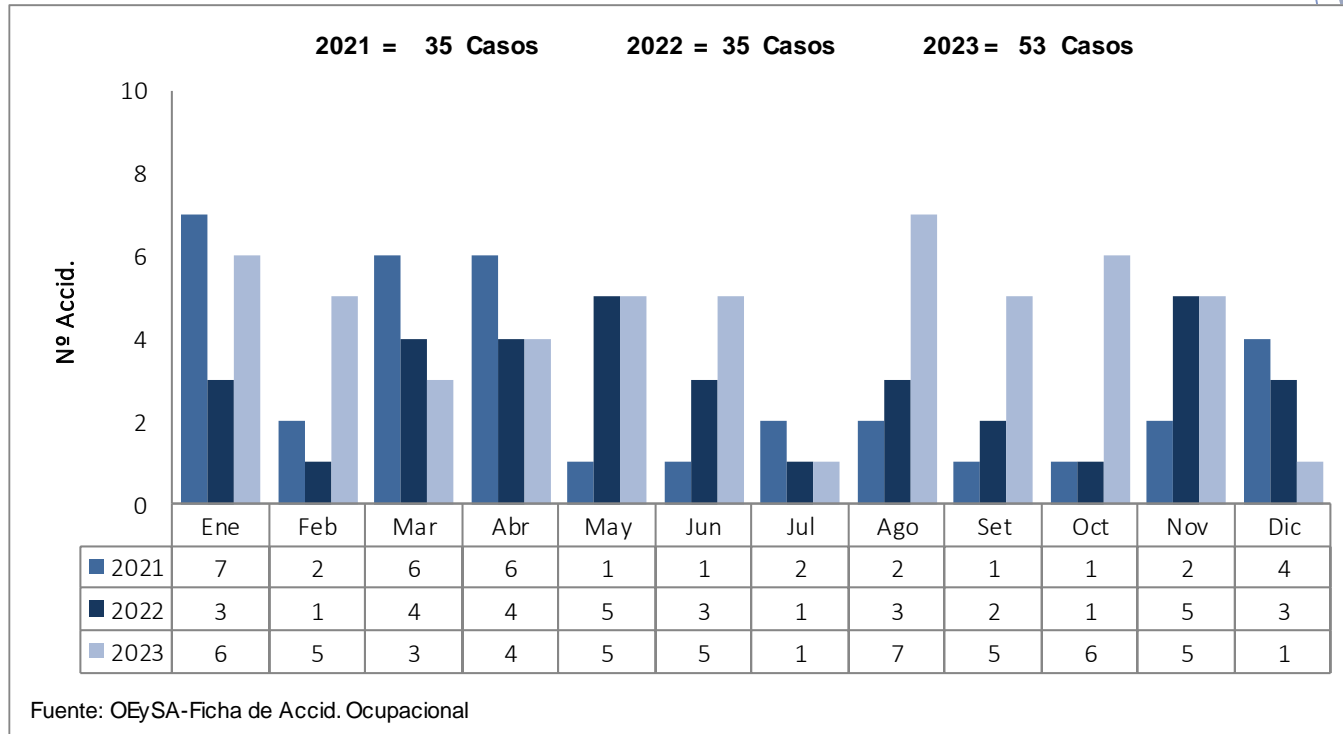
Comportamiento de los casos de Tuberculosis Hospital Santa Rosa. 2023 (enero - diciembre)



DESCRIP.	ATENDIDOS EN PCT	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	TOTAL
		1	4	3	1	0	1	1	2	1	2	1	2	19
SEXO	VARONES		3	2	1		1				1	1	1	10
	MUJERES	1	1	1				1	2	1	1		1	9
MENORES 15 años														0
TPO TBC	TBC PULMONAR	1	2	2	1		1	1	2	1	2	1	2	16
	TBC EXTRAPULMONAR		2	1										3
CONDICION DE INGRESO	NUEVOS	1	4	3	1		1		2	1	2		2	17
	RECAIDAS							1						1
CONDICION DE REINGRESO	ABANDONO RECUPERADO											1		1
	TRANSFERENCIAS RECIB.							2	1					3
Continuador	CAMBIO DE ESQUEMA									1				1
TIPO DE BK DE INICIO	+	1	1					1	2	1			1	7
	++		1	1								1		3
	+++						1							1
	BK-			1	1						2		1	5
	Otros Exámenes		2	1										3
ESQUEMA DE INICIO EN TTO.	I	1	3	2	1		1	1	1	1	2	1	1	15
	II												0	0
	III												0	0
	Empírico		1	1									1	3
	Individualizado												0	0
	Modificado									1			0	1
	Estandarizado												0	0
	ESQ.C/ASOC.HIV.												0	0
COND. DE EGRESO	ABANDONOS							1				0	0	1
	FRACASOS											0	0	0
	CURADOS	1	3	5	2			1	2	1		1	1	17
	FALLECIDOS			1	1							0	1	3
CAPT. SINT. RESP.		53	43	76	67	46	66	74	41	78	182	262	103	1091
DERIVACIONES		9	4	7	3	5	4	8	2	5	6	4	7	64



Frecuencia de los casos de accidentes ocupacionales. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)

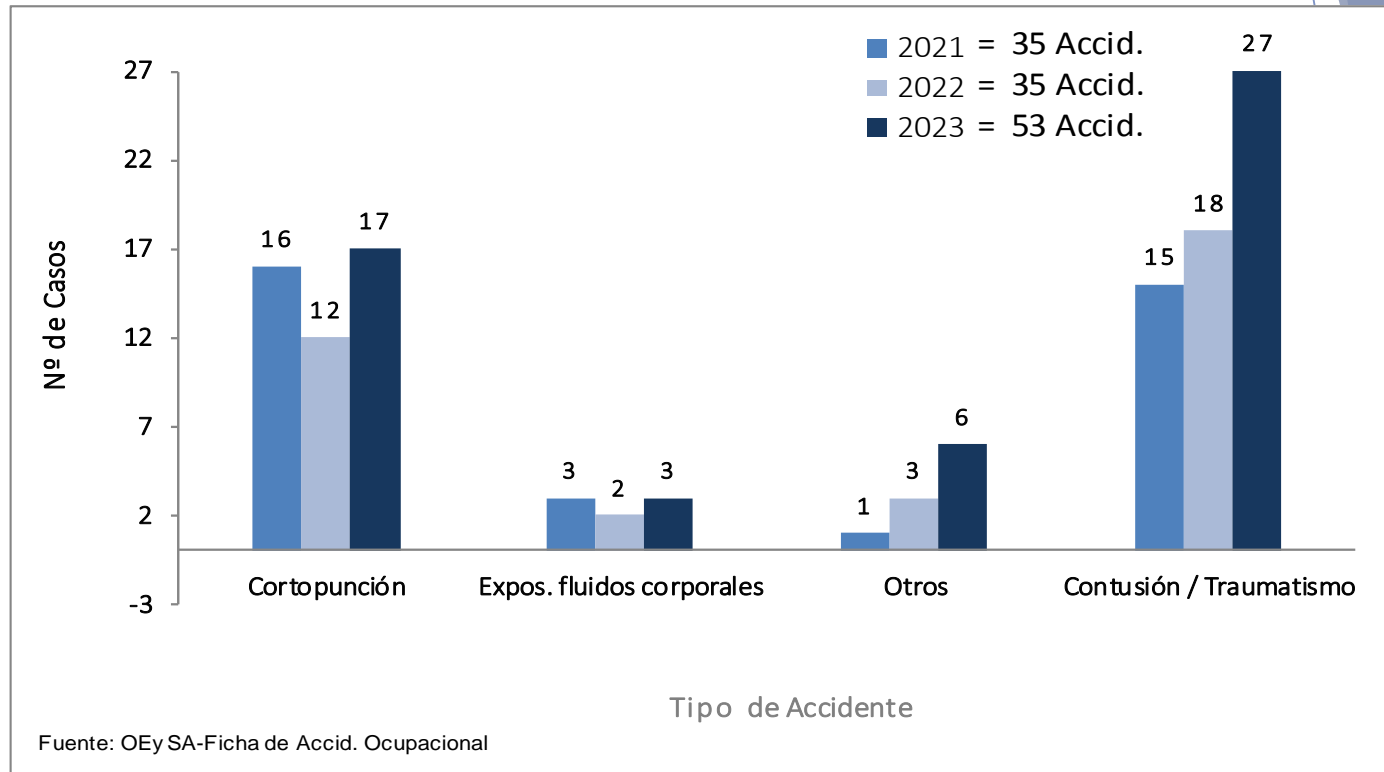


En el presente año hasta el mes de diciembre, se han notificado 53 casos de accidentes ocupacionales y comparados con el año anterior se notificaron 18 casos más al mismo período.

El comportamiento de los casos de accidentes ocupacionales relacionados con la bioseguridad y por contacto con fluidos corporales en los últimos tres años mantienen el mismo comportamiento.



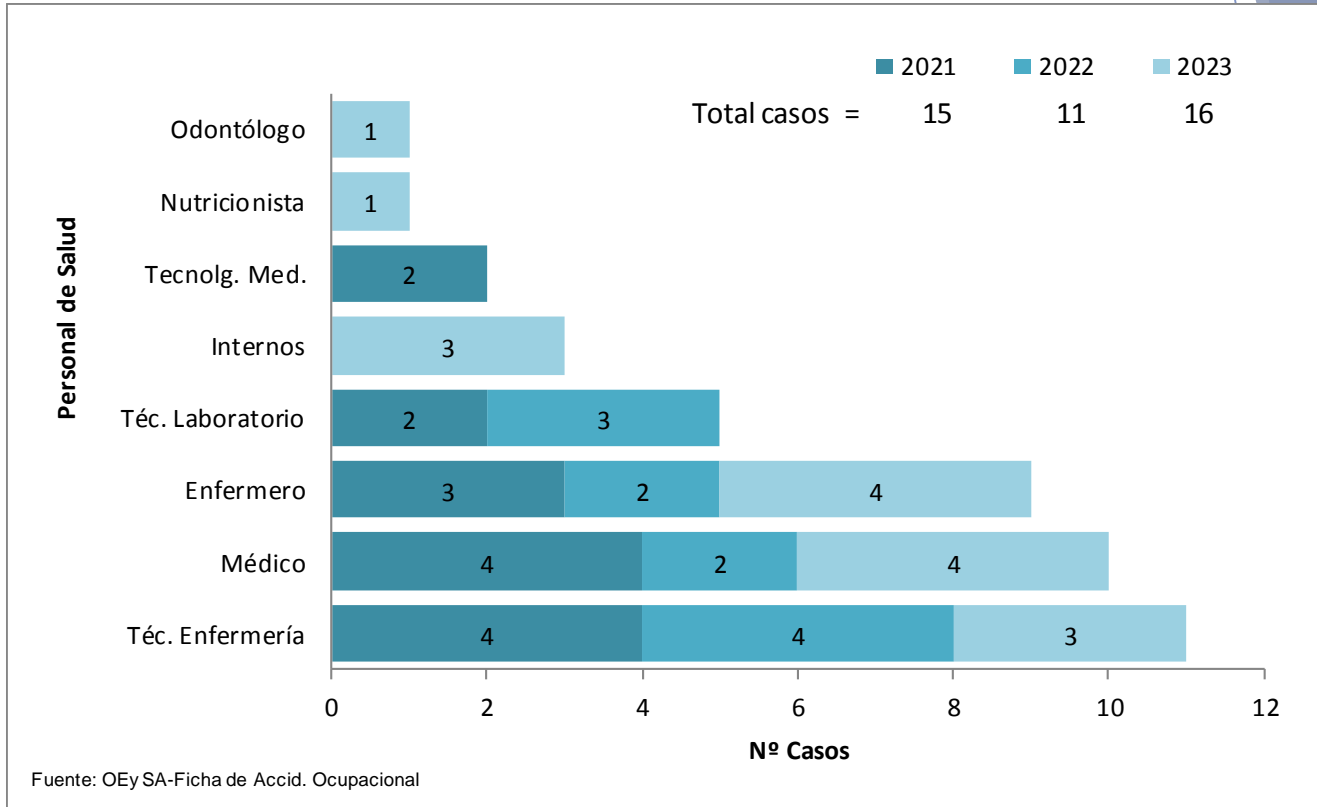
Frecuencia de casos de accidentes ocupacionales según tipo. Hospital Santa Rosa 2021 – 2023 (enero - diciembre)



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.



Accidentes por material biocontaminado y/o fluidos corporales en personal de salud, según cargo CAP. Hospital Santa Rosa 2021– 2023 (enero – diciembre)

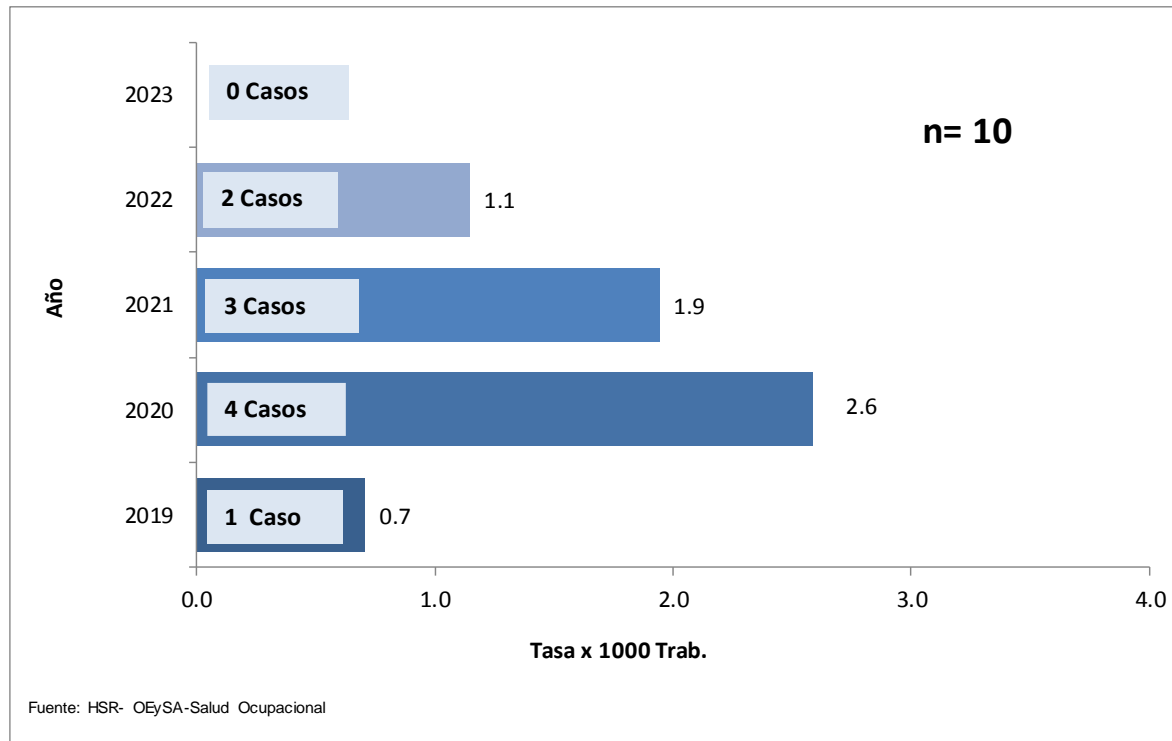


De los accidentes ocupacionales notificados en los últimos tres años entre el 35% y 40% de los casos fueron por material biocontaminado y/o fluidos corporales y el resto por otro tipo de accidente ocupacional (contusión, traumatismo).

El técnico de enfermería tiene el mayor porcentaje de accidentes, seguido de los médicos, enfermeras, técnicos de laboratorio, etc.



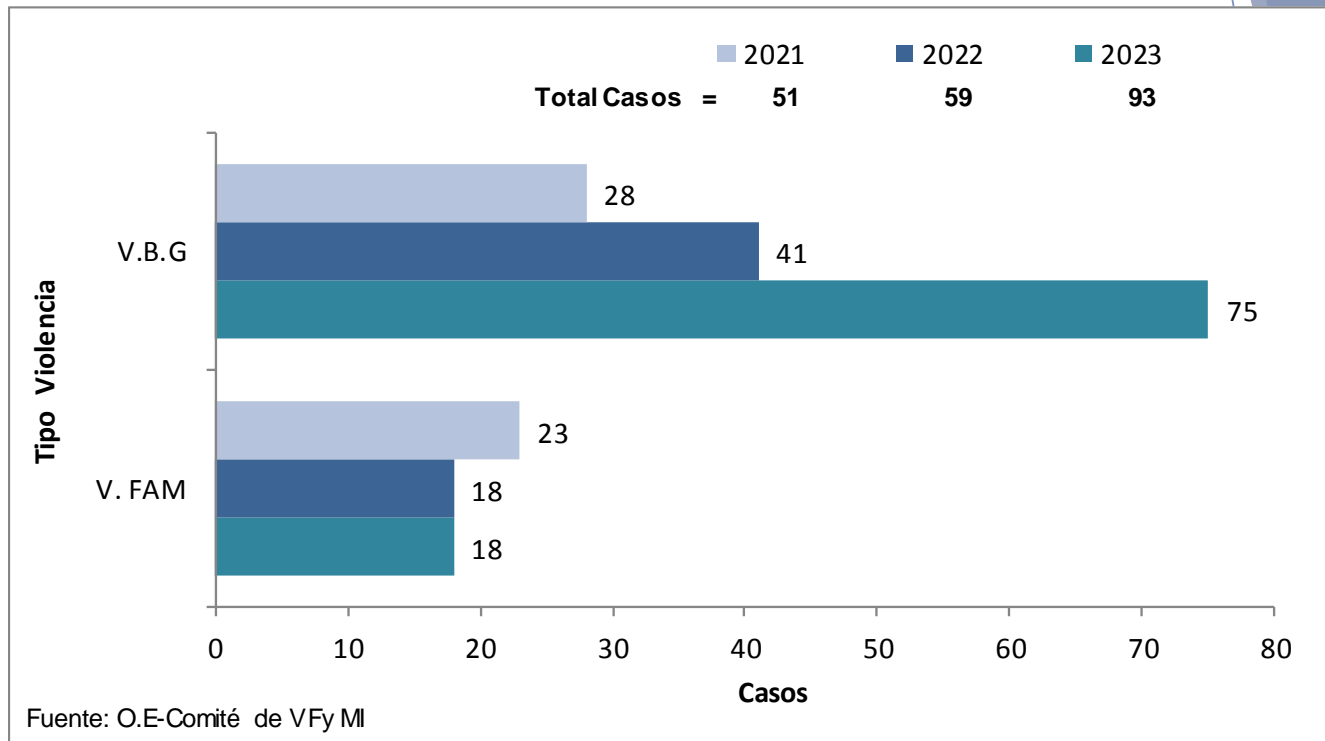
Tendencia de los casos de Tuberculosis en Personal de Salud Hospital Santa Rosa. 2019 – 2023 (enero – diciembre)



Durante todo el año 2023, no se presentaron casos de Tuberculosis en Personal de Salud, comparado con el año anterior al mismo período se notificaron 02 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. 2021 – 2023 (enero – diciembre)

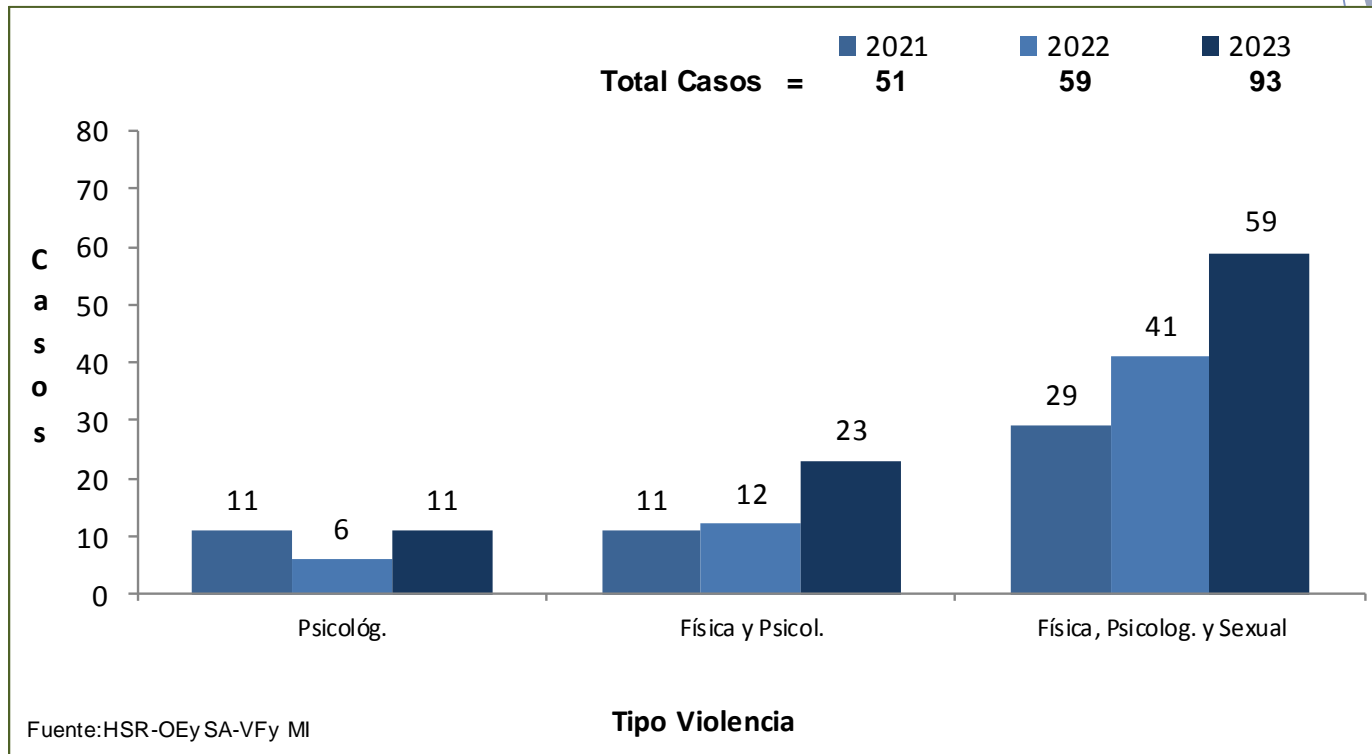


En el presente año hasta el mes de diciembre se han notificado 93 casos de violencia según tipo. Según vigilancia epidemiológica los casos de violencia se dividen en, violencia basado en género y violencia familiar.

Los casos de violencia basado en género presentan un incremento en el número de casos de 55%(2021), 69%(2022) y 80%(2023). Sin embargo la violencia familiar presenta una disminución en el número de casos en los tres últimos años.



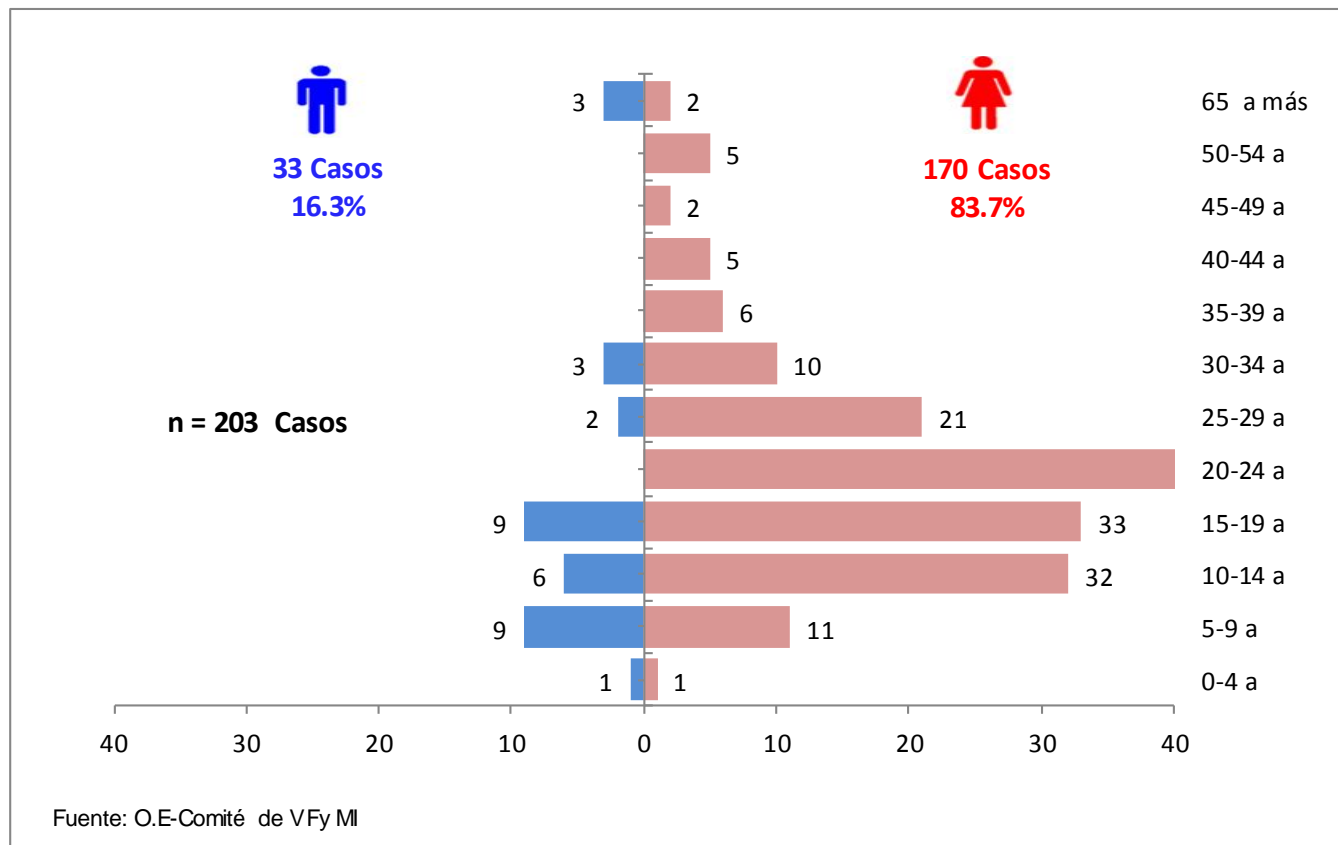
Casos de violencia según tipo de agresión. Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



De los casos de violencia según tipo notificados y acumulados en los tres últimos años, el 64% fueron por violencia física, psicológica y sexual, 14% por violencia psicológica.



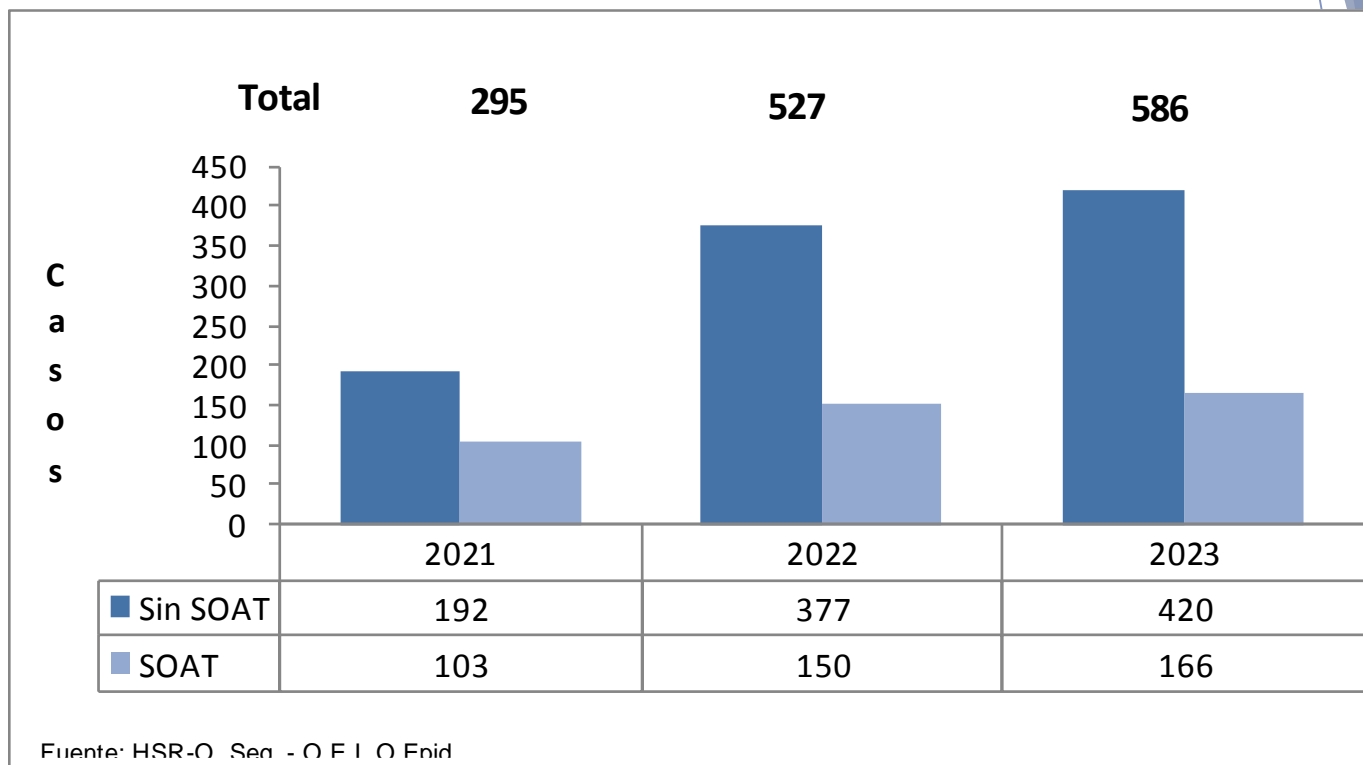
Distribución los casos de violencia familiar y basada en género. Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



Según distribución de los casos en la pirámide poblacional, el 83.7% corresponde a los de sexo femenino y el 16.3% a los de sexo masculino. Los casos de violencia familiar se incrementan a partir de los 5 años de edad en forma progresiva siendo mayor en las adolescentes y jóvenes.



Comportamiento de los casos de accidentes de tránsito con SOAT, S/SOAT. Hospital Santa Rosa 2020 – 2023 (enero - diciembre)

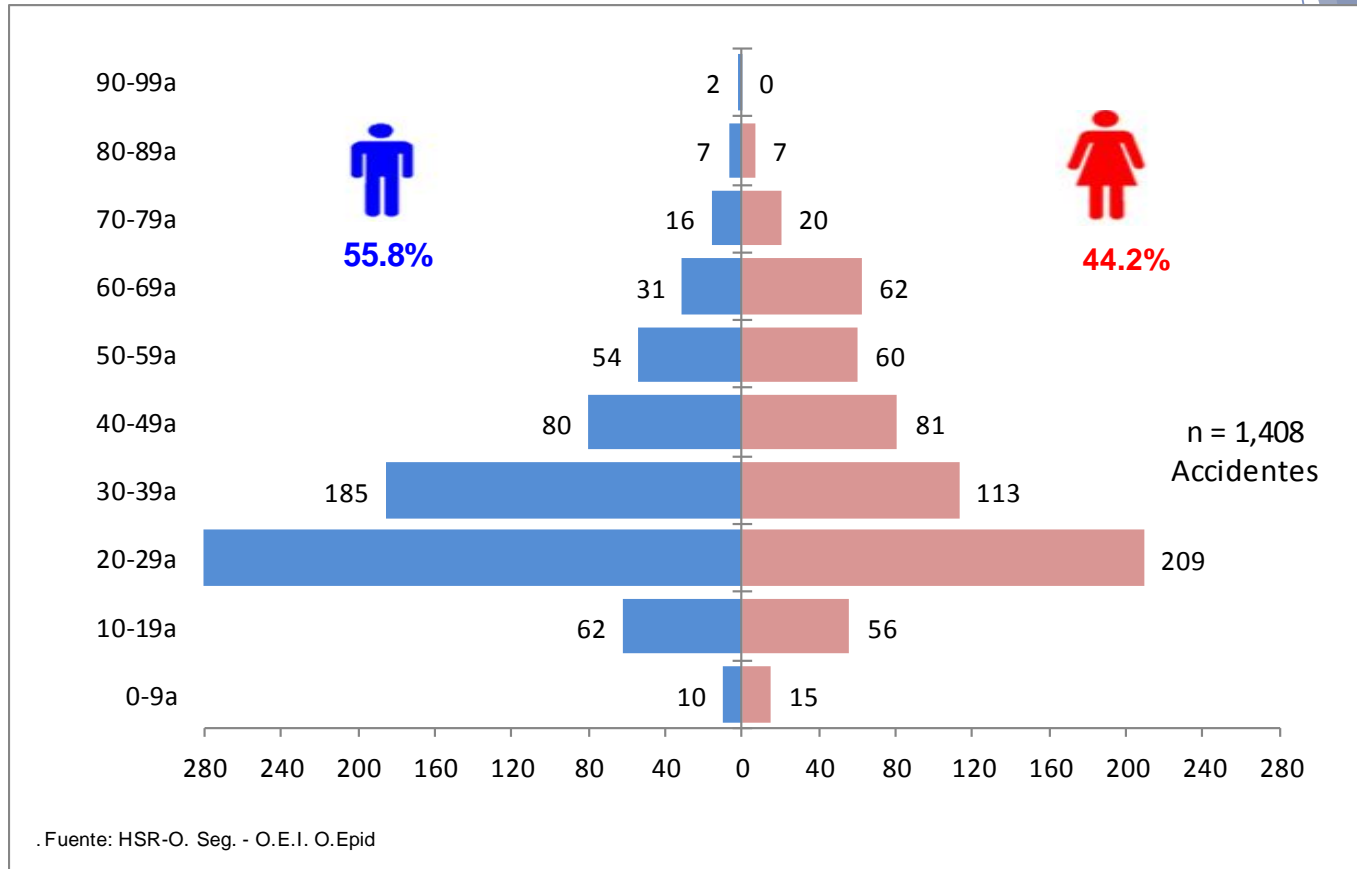


En el año 2023 hasta el mes de diciembre se han notificado 586 casos de accidentes de tránsito de los cuáles: 166(28%) tienen SOAT y 420((72%) Sin SOAT. , comparado con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento.

El comportamiento de los casos de accidentes de tránsito en los últimos años, presentan un incremento en dos veces más de un año a otro sobre todo en los años 2020 y 2021.



Casos de accidentes de tránsito, según grupo etareo Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero – diciembre)

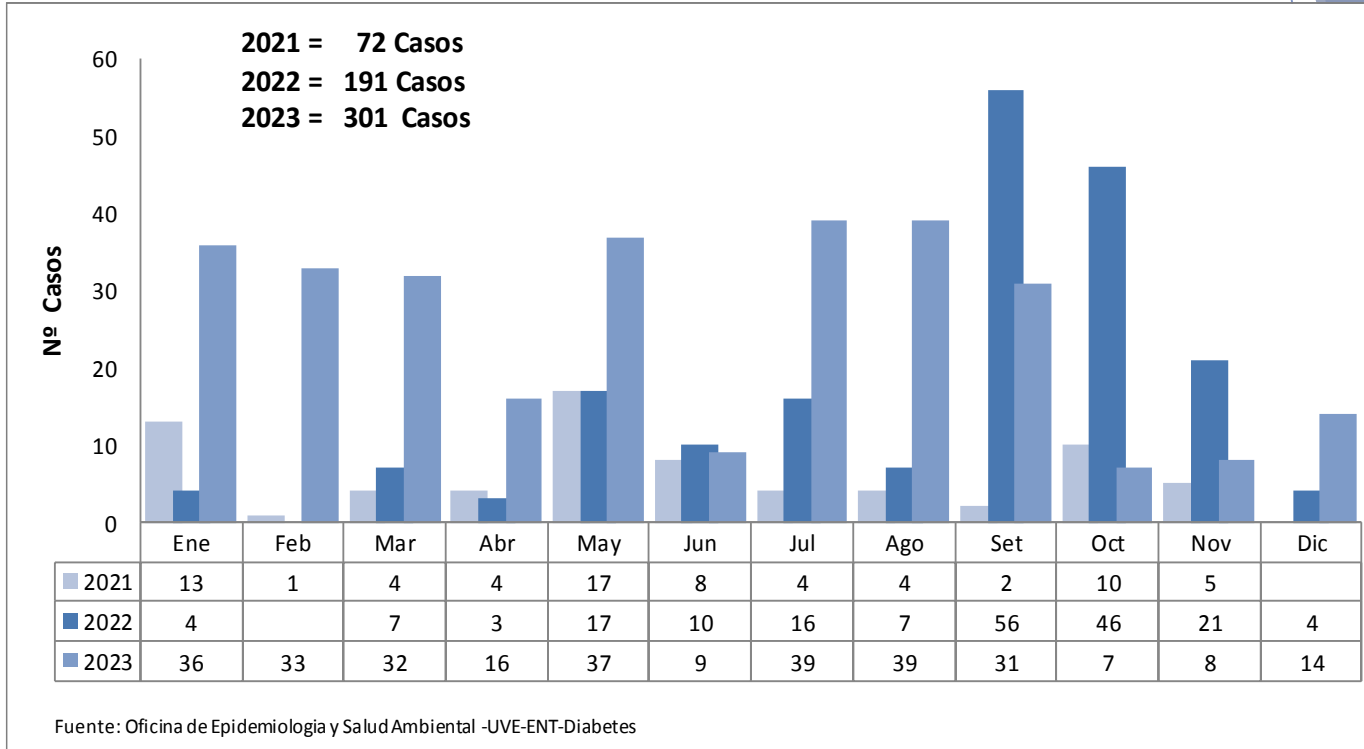


La distribución de los casos de accidentes de tránsito en los últimos años, muestra un incremento en el grupo de los adolescentes, joven y adultos observándose un mayor número de casos en el grupo de 20 a 39 años para ambos sexos.

De los casos acumulados en los tres últimos años; el 55.8% corresponde a los de sexo masculino y 44.2% a los de sexo femenino.



Comportamiento de los casos de Diabetes mellitus. Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)

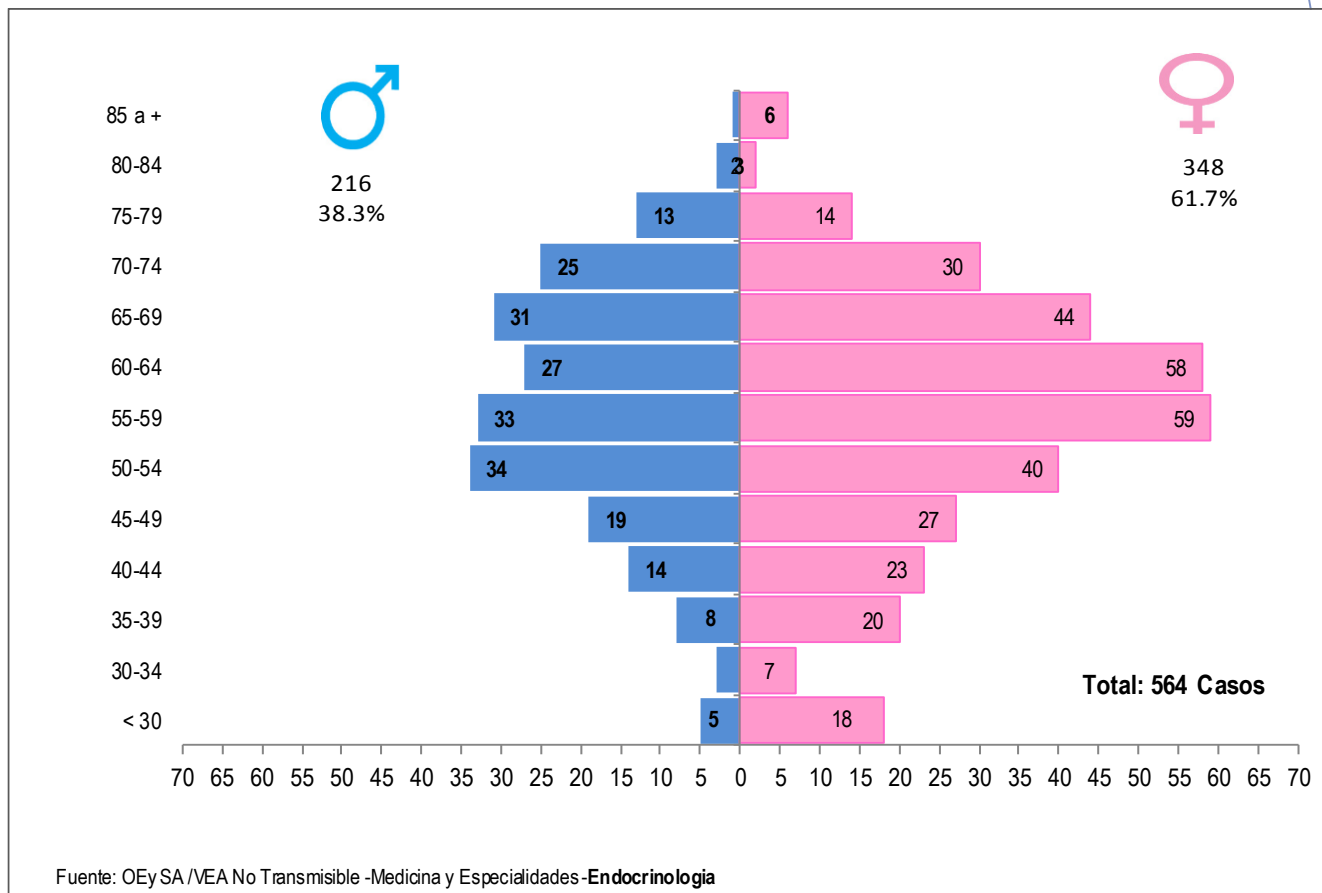


En el presente año hasta el mes de diciembre se han notificado 301 casos de diabetes mellitus, comparado con el año anterior 110 casos más.

En el año 2021 los casos fueron de 72 casos nuevos durante todo el año, comportamiento que podría deberse a la presencia del COVID-19, y para el año 2020 los casos se van incrementando.



Distribución de los casos de Diabetes mellitus Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero – diciembre)

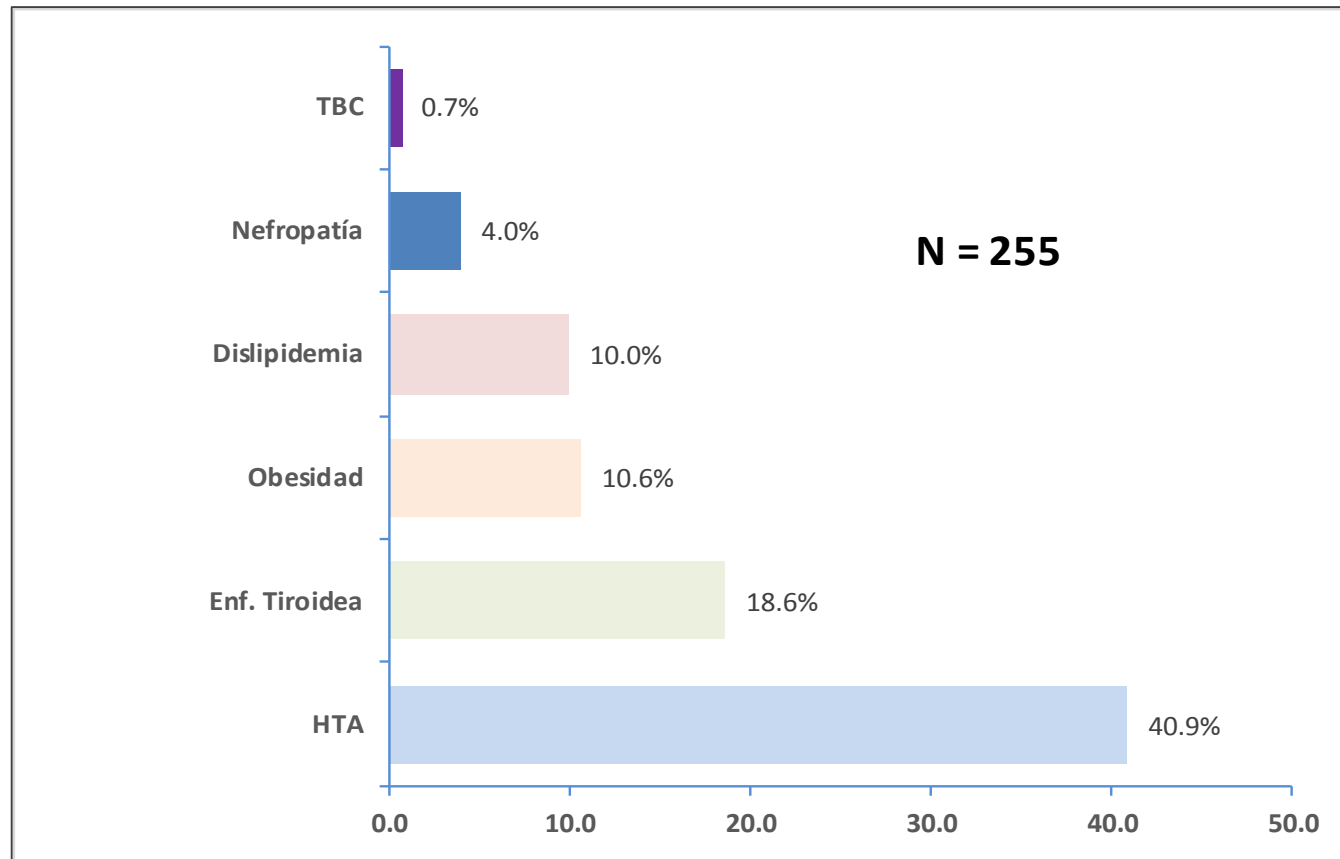


La distribución de los casos nuevos de diabetes en los tres últimos años es del 61.7% en los de sexo femenino y del 38.3% en los de sexo masculino.

El comportamiento de los casos en mayor proporción se concentran en la población de sexo femenino en todas las edades, según la pirámide poblacional.



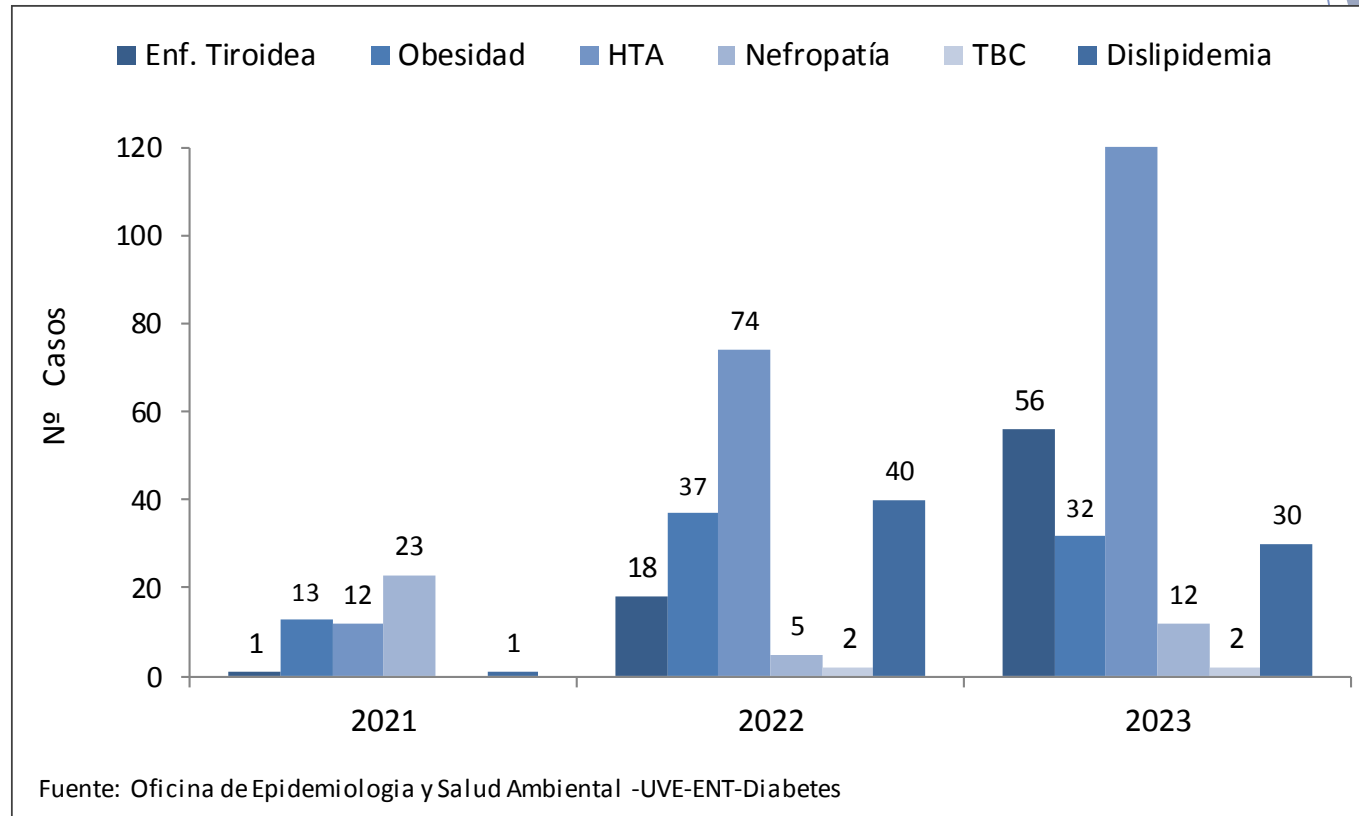
Proporción de casos de Diabetes mellitus, según complicaciones. Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



El acumulado de las notificaciones de los tres últimos años de las comorbilidades de diabetes mellitus, el mayor porcentaje con el 41% fueron por hipertensión arterial, seguido de enfermedad tiroidea (19%), Obesidad (11%), dislipidemias (11%) entre otros.



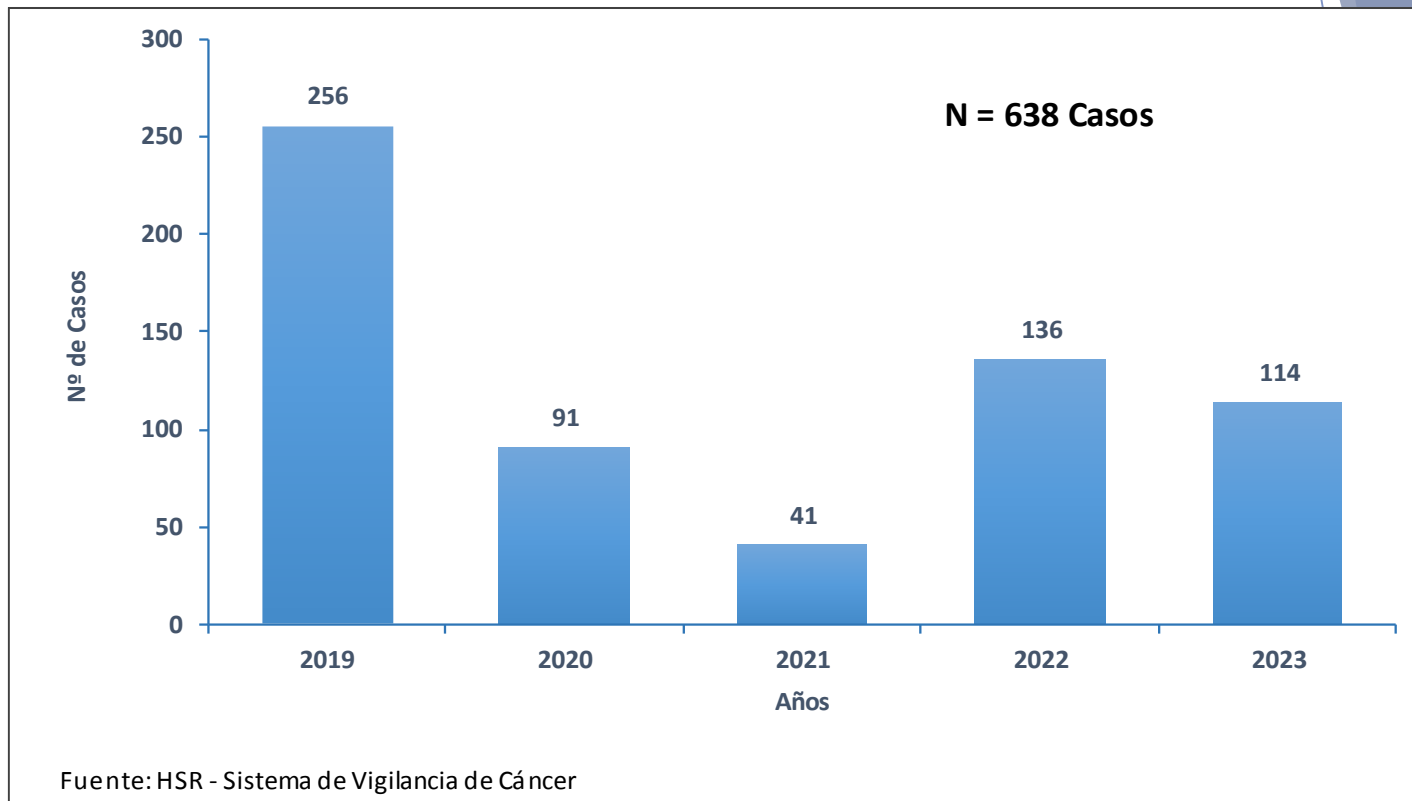
Casos de Diabetes mellitus, según comorbilidad Hospital Santa Rosa. 2021 – 2023 (enero - diciembre)



El acumulado de las notificaciones de los tres últimos años de las comorbilidades de diabetes mellitus, el mayor porcentaje con el 41% fueron por hipertensión arterial, seguido de enfermedad tiroidea (19%), Obesidad (11%), dislipidemias (11%) entre otros..



Casos de Cáncer, según registro hospitalario. Hospital Santa Rosa. 2019 – 2023 (enero - diciembre)

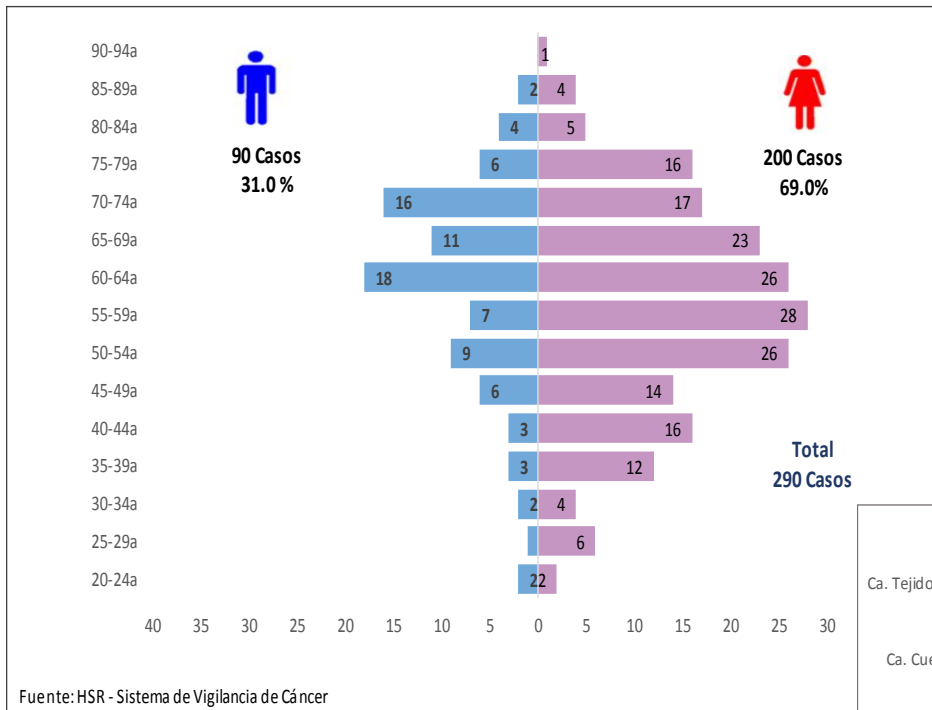


En el presente año hasta el mes de diciembre se han notificado 114 casos nuevos, comparado con el año anterior al mismo período 22 casos menos de cáncer.

La frecuencia de casos nuevos de cáncer en los últimos años según notificación presentan un comportamiento irregular, con picos en el año 2019 y 2022 luego descienden y se encuentran muy por debajo de los notificados anteriormente, tal como podemos observar en el gráfico.

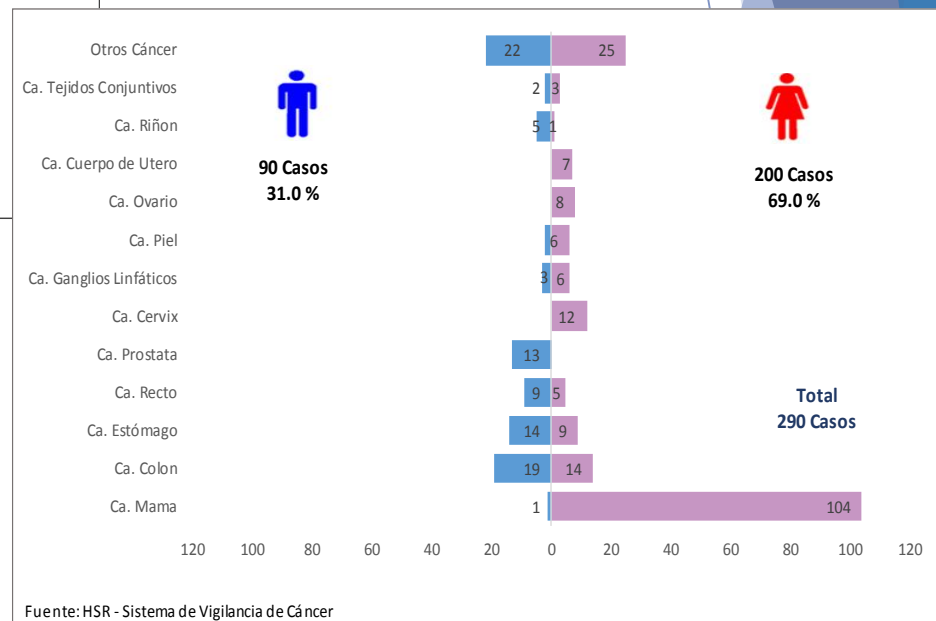


Distribución de casos de cáncer por tipo. Hospital Santa Rosa. 2020 – 2023 (enero - diciembre)



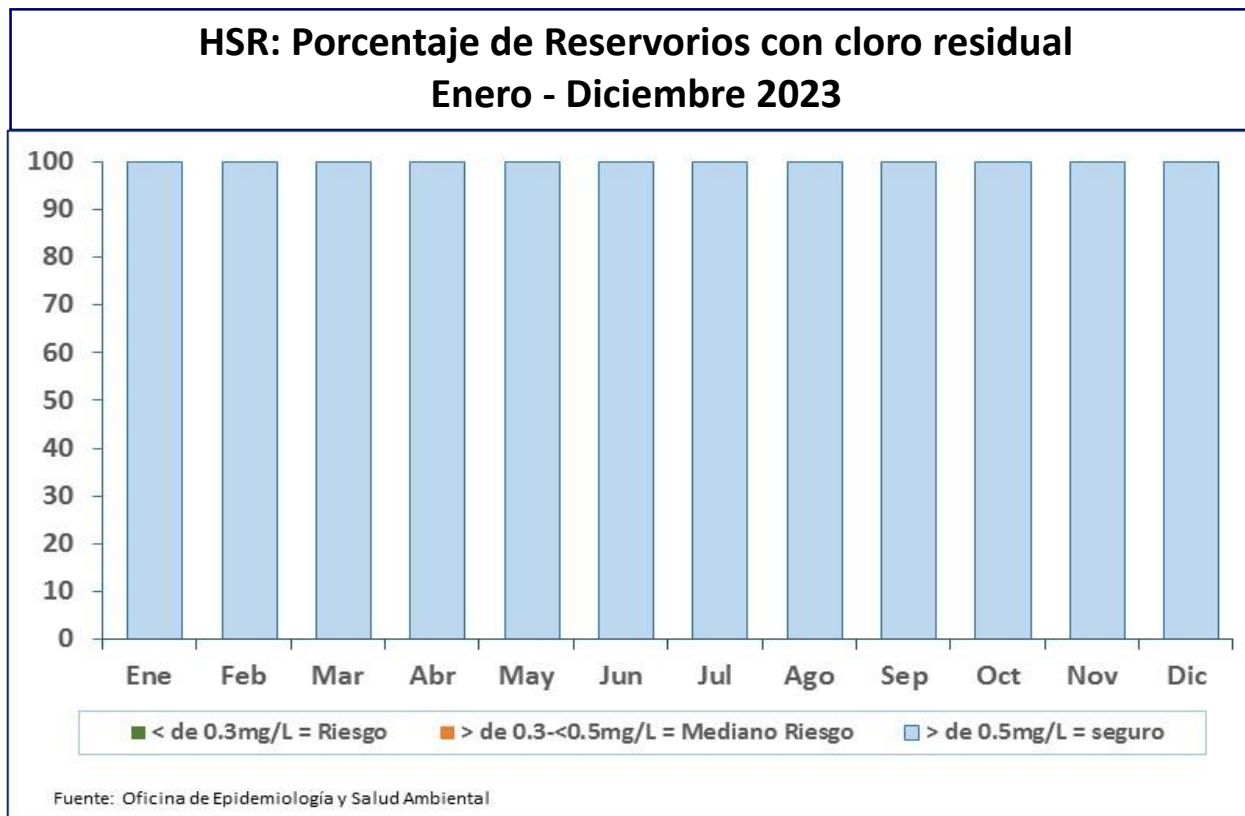
La distribución de los casos de cáncer en los tres últimos años fueron 69% en los de sexo femenino y 31% en los de sexo masculino. El mayor porcentaje de casos de cáncer femenino fueron en el grupo de edades de mayores de 50 años, Sin embargo también se presentan en las menores de 50 años

Los casos de cáncer notificados en el hospital Santa Rosa, según tipo más del 50% fueron por cáncer de mama en mujeres. En los varones el mayor porcentaje de casos fueron por cáncer de colon, estómago y próstata.





Porcentaje de Recipientes (tanques y cisternas) Hospital Santa Rosa. 2023 (enero - diciembre)



En el presente año hasta el mes de diciembre, se ha realizado el muestreo en los 10 reservorios de agua (03 cisternas y 07 tanques elevados) obteniendo como resultado que los 10 (100%) de reservorios cuentan con agua segura con valores mayores de 0.5mg/litro.