

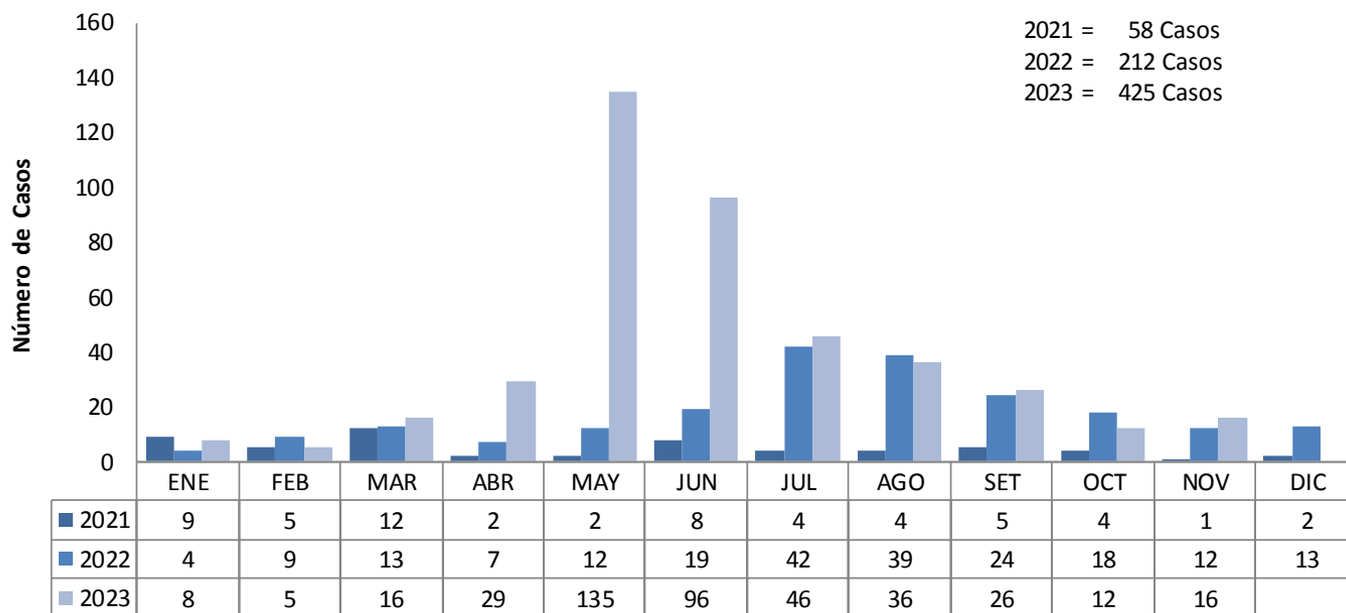
# SALA SITUACIONAL MENSUAL HOSPITAL SANTA ROSA. OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA. NOVIEMBRE 2023





## Enfermedades de notificación obligatoria (Según fecha de inicio de síntomas)

### Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero – noviembre)



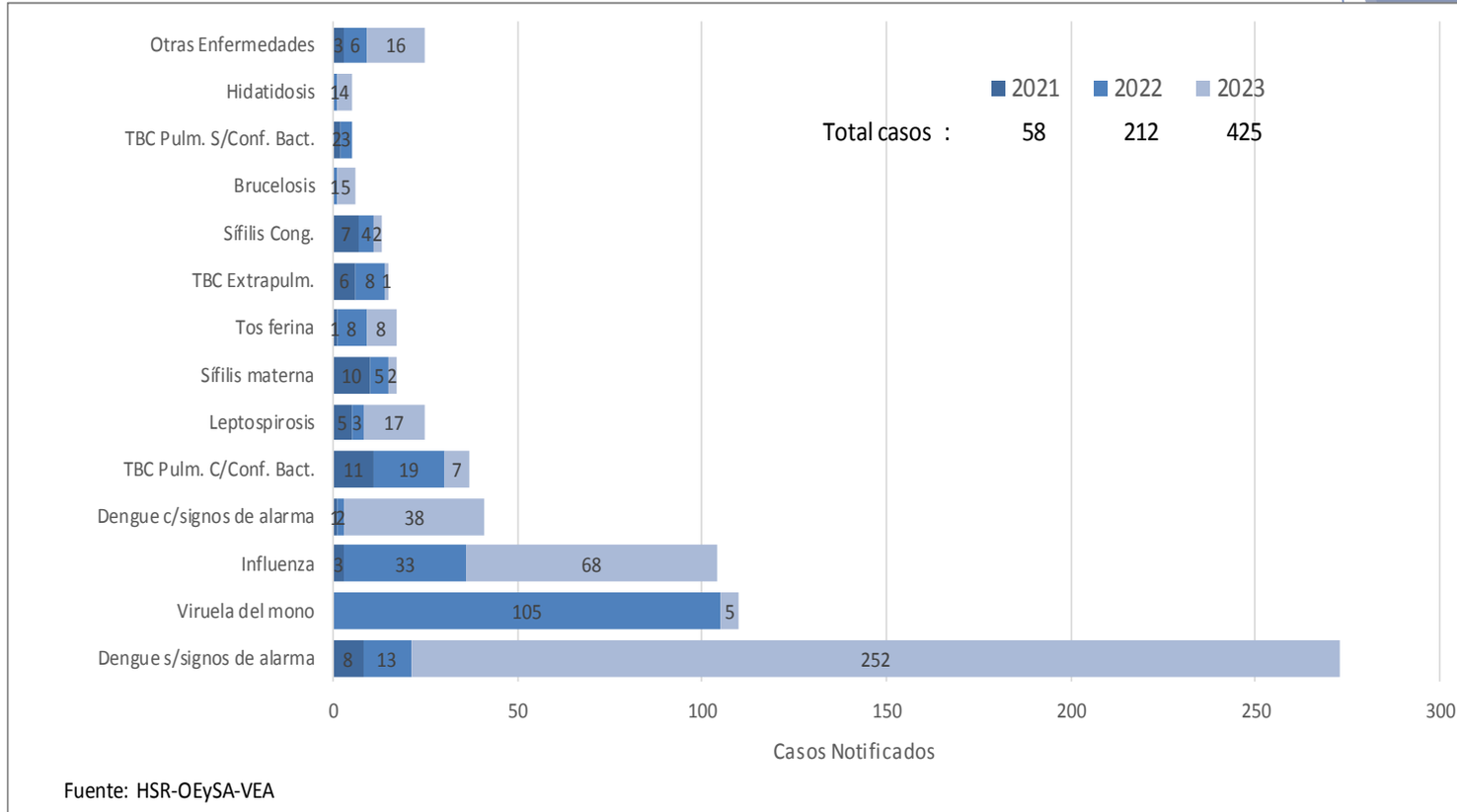
Fuente: HSR-OEYSA-VEA

En el año 2023 hasta el mes de noviembre, se han notificado 226 casos más de daños sujetos a vigilancia. 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.



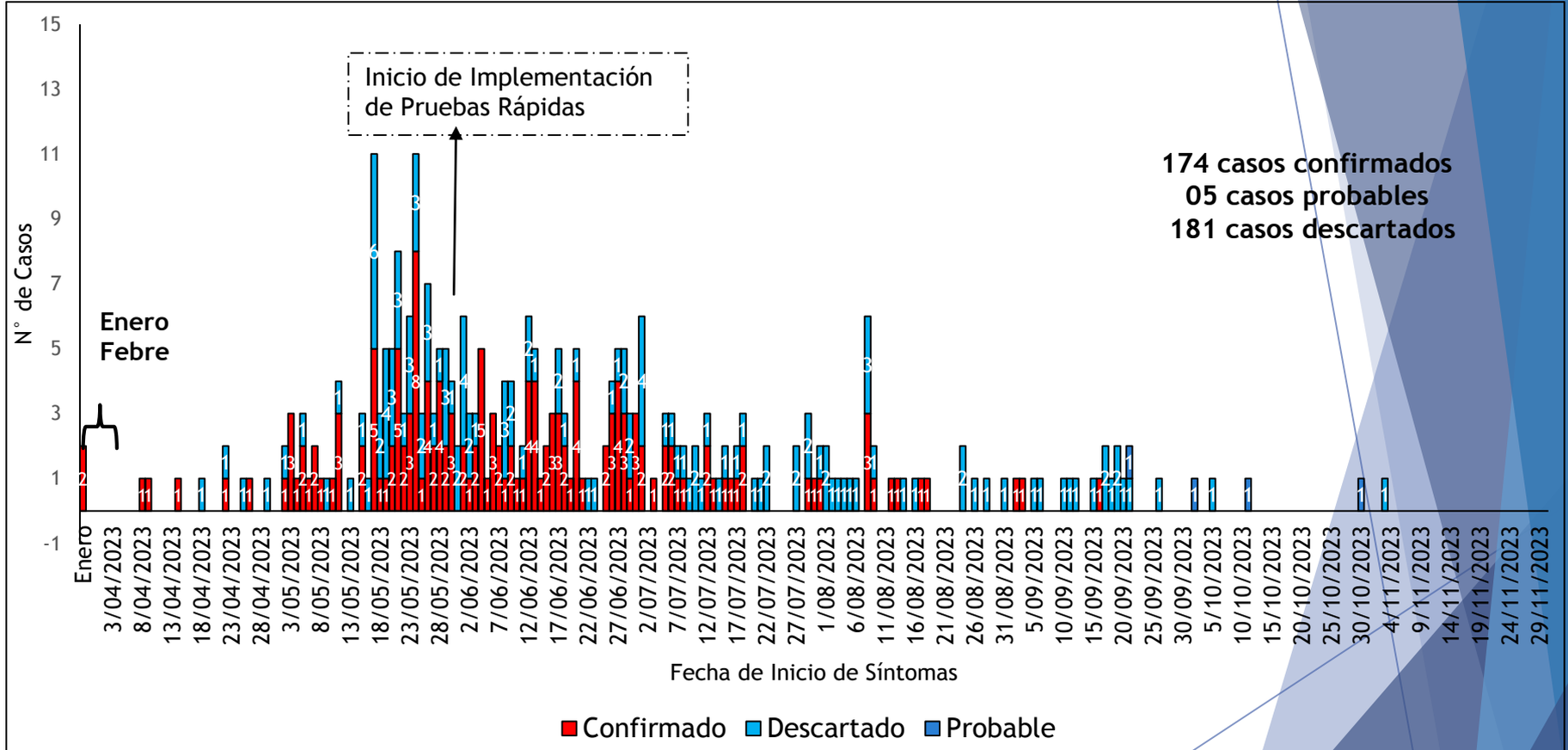
# Frecuencia de la notificación de daños sujetos a vigilancia. Hospital Santa Rosa 2021 – \*2023 (enero - noviembre)



En el año 2023 al mes de noviembre, se han notificado 425 casos de enfermedades sujetas a notificación epidemiológica y de ellos; el 59%(252) fueron por dengue sin signos de alarma (Brote de dengue), seguido por influenza 16%(68) 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 30 de noviembre 2023



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

**No hay datos : 53**  
 - Confirmados : 10  
 - Descartados : 42  
 - Probable : 01



# Clasificación de los Casos de dengue. Hospital Santa Rosa. 01 de enero al 30 de noviembre 2023



Clasificación de los casos de Dengue	Confirmado	Probable	TOTAL
Dengue c/signos de alarma	23	0	23
Dengue s/signos de alarma	151	5	156
<b>TOTAL</b>	<b>174</b>	<b>5</b>	<b>179</b>

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

En el presente año hasta el mes de noviembre, se han notificado 360 casos de Dengue; de los cuales 174(48%) son confirmados, 181(50%) descartados y 5(2%) casos probables.

De los casos confirmados, 23 fueron dengue con signo de alarma y 151 dengue sin signos de alarma.



# Distribución de los Casos Confirmados Hospitalizados según distritos de procedencia. Hospital Santa Rosa 01 de enero al 30 de noviembre 2023



Distrito de Procedencia	HOSPITALIZADOS			
	Dengue c/signos de alarma	Dengue s/signos de alarma	TOTAL	
			n	%
Pueblo Libre	3	6	9	24.3%
Jesus Maria	0	4	4	10.8%
Lince	3	1	4	10.8%
San Miguel	0	4	4	10.8%
Comas	2	0	2	5.4%
Los Olivos	2	0	2	5.4%
Magdalena	1	1	2	5.4%
Rimac	2	0	2	5.4%
Callao	0	1	1	2.7%
Independencia	0	1	1	2.7%
Lima	0	1	1	2.7%
San Isidro	0	1	1	2.7%
Supe Puerto	0	1	1	2.7%
Surquillo	1	0	1	2.7%
Ventanilla	0	1	1	2.7%
Piura	1	0	1	2.7%
<b>TOTAL</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>37</b>	<b>100.0%</b>

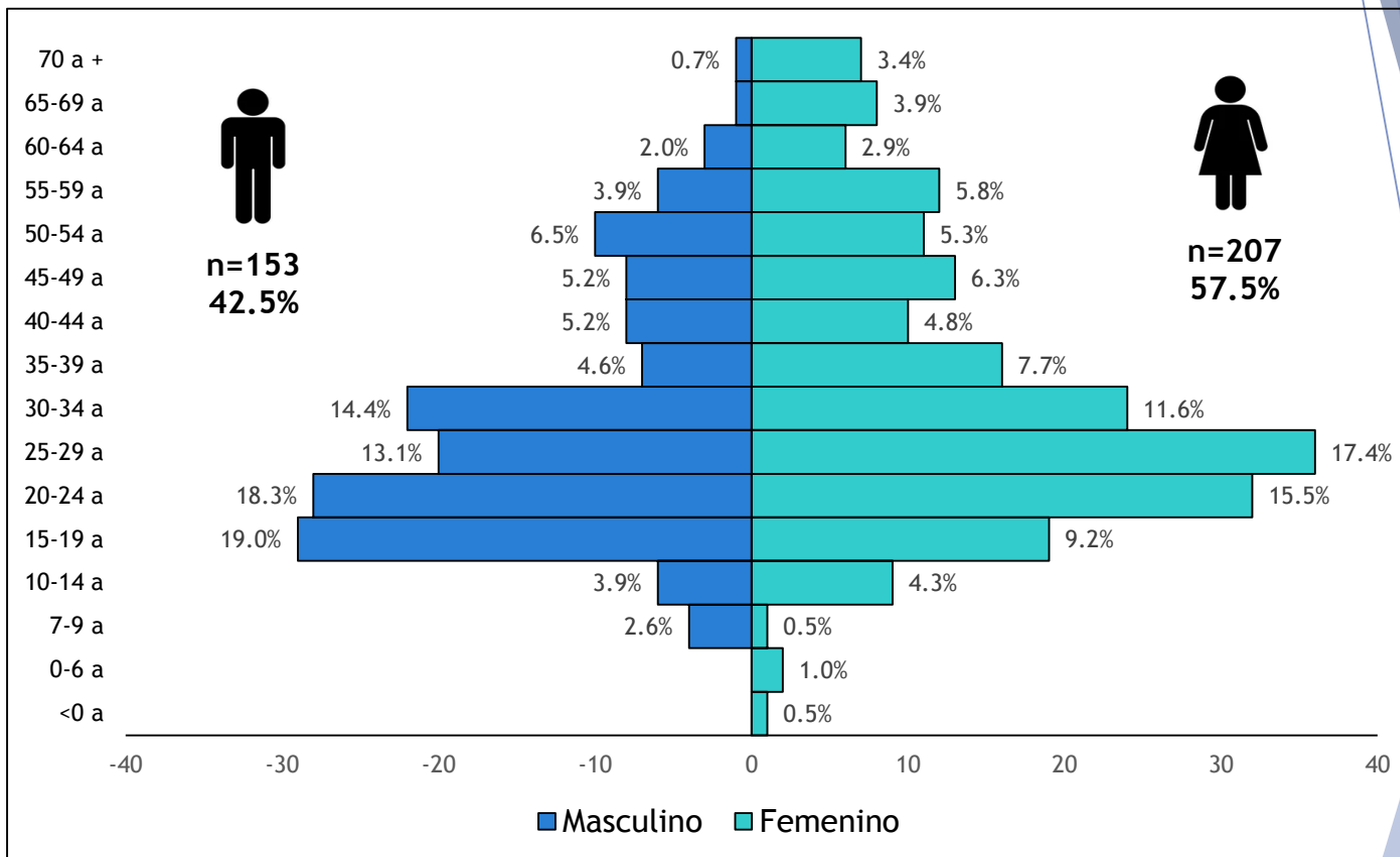
Fuente: Hospital Santa Rosa-OEI-OEySA.Emergencia.2023

En el presente año hasta el mes de noviembre, se han notificado 360 casos de dengue de los cuales; 37(10%) se hospitalizaron de ellos 14 fueron dengue con signos de alarma y 22 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 30 de noviembre 2023

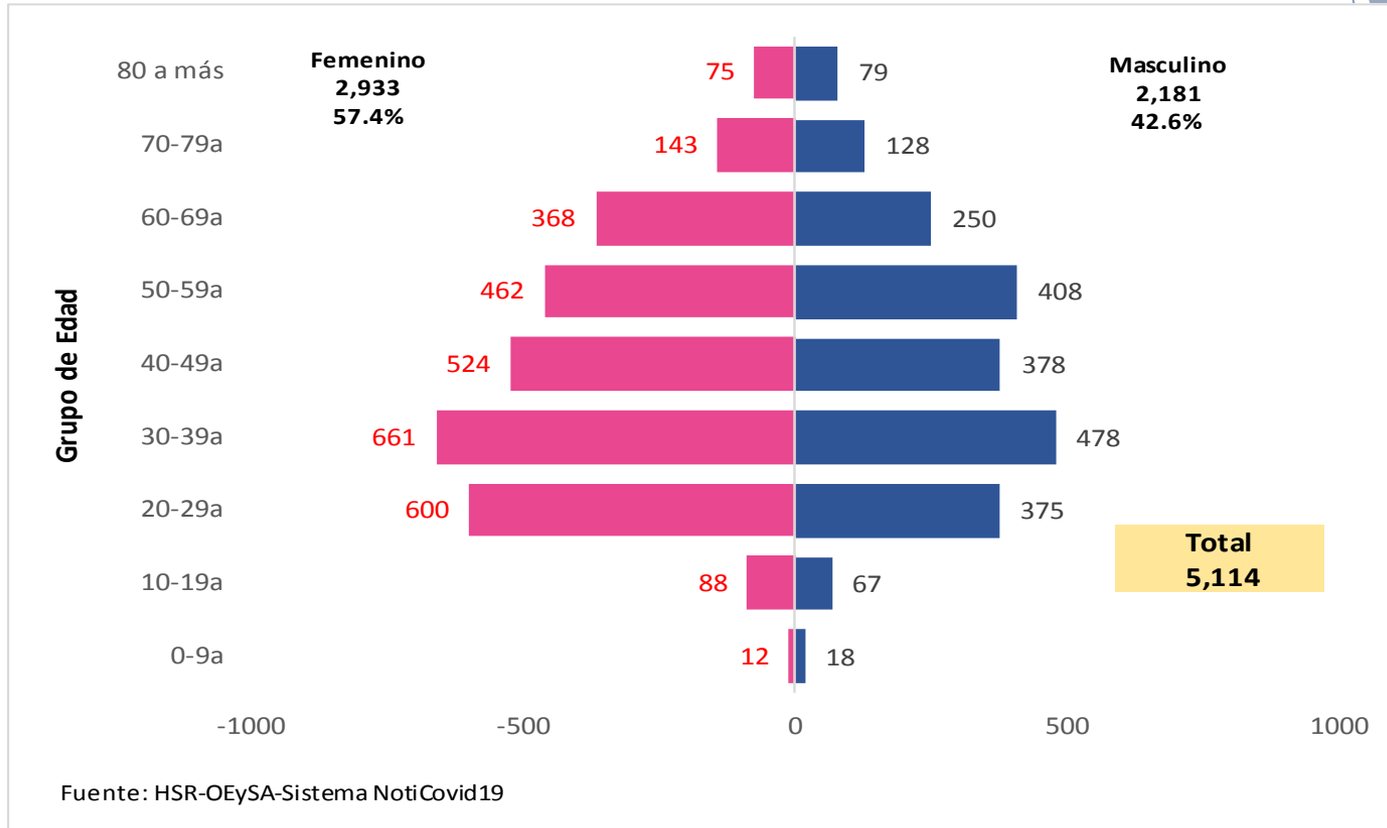


Fuente: Hospital Santa Rosa-OEI-OEySA. Emergencia.2023

Hasta el mes de noviembre del presente año, la distribución poblacional de los casos de dengue fueron del 57.5% (207) para los de sexo femenino y 42.5%(153) fueron de sexo masculino, según grupo etareo el mayor número de casos fueron los que se encuentran entre los de 15 años a 39 años para ambos sexos.



# Distribución de casos confirmados COVID-19. Hospital Santa Rosa. 2021 - \*2023 (SE - 48)

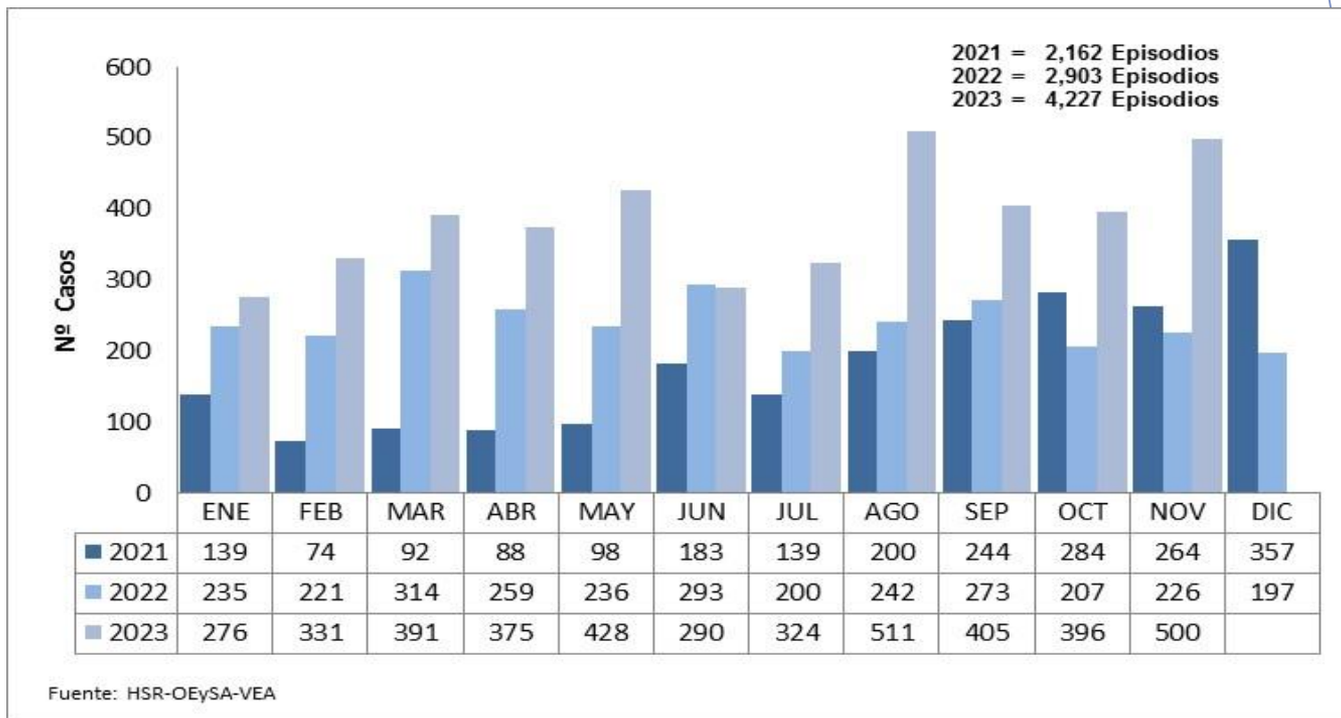


En el presente año los casos confirmados de COVID-19, se encuentran en descenso y desde el mes de junio existe una disminución en más del 90% de los casos confirmados. Hasta la semana epidemiológica 48 – 2023, se tiene 5,114 casos confirmados COVID-19, no hubo hospitalizaciones ni defunciones.

Según distribución de los casos confirmados en la pirámide, el mayor número de casos se presentaron en personas de sexo femenino con el 57.4% y los de sexo masculino con el 42.6%.



# Enfermedades diarreicas agudas (acuosa + disentérica) Hospital Santa Rosa 2021 – \*2023 (enero – noviembre)

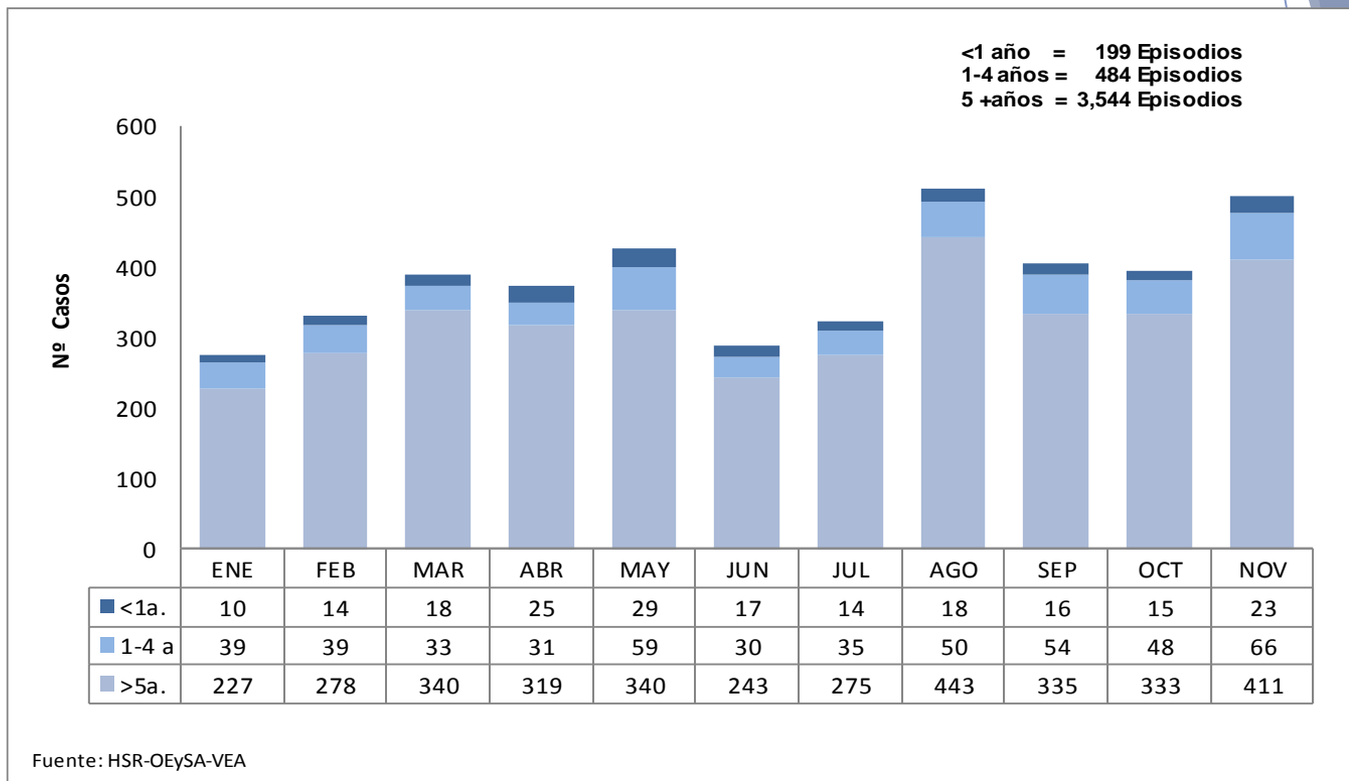


En el presente año hasta el mes de noviembre, se han notificado 1521 episodios más que en el año anterior al mismo período y aproximadamente 138 episodios más por mes.

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



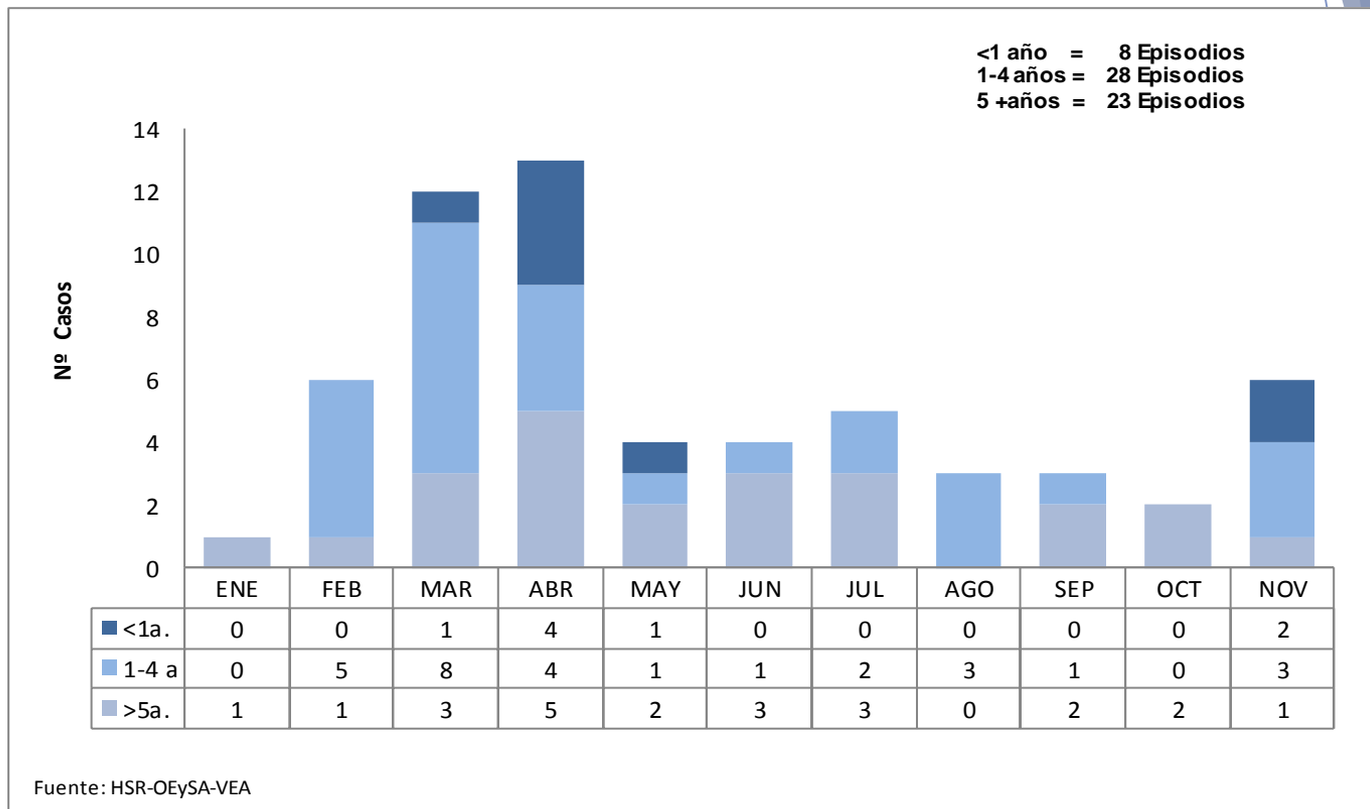
# Enfermedades diarreicas agudas (acuosa + disentérica), según grupo etareo. Hospital Santa Rosa 2023 (enero – noviembre)



En el presente año hasta el mes de noviembre se han notificado 4,227 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 + disintérica) Hospital Santa Rosa. 2023 (enero – noviembre)

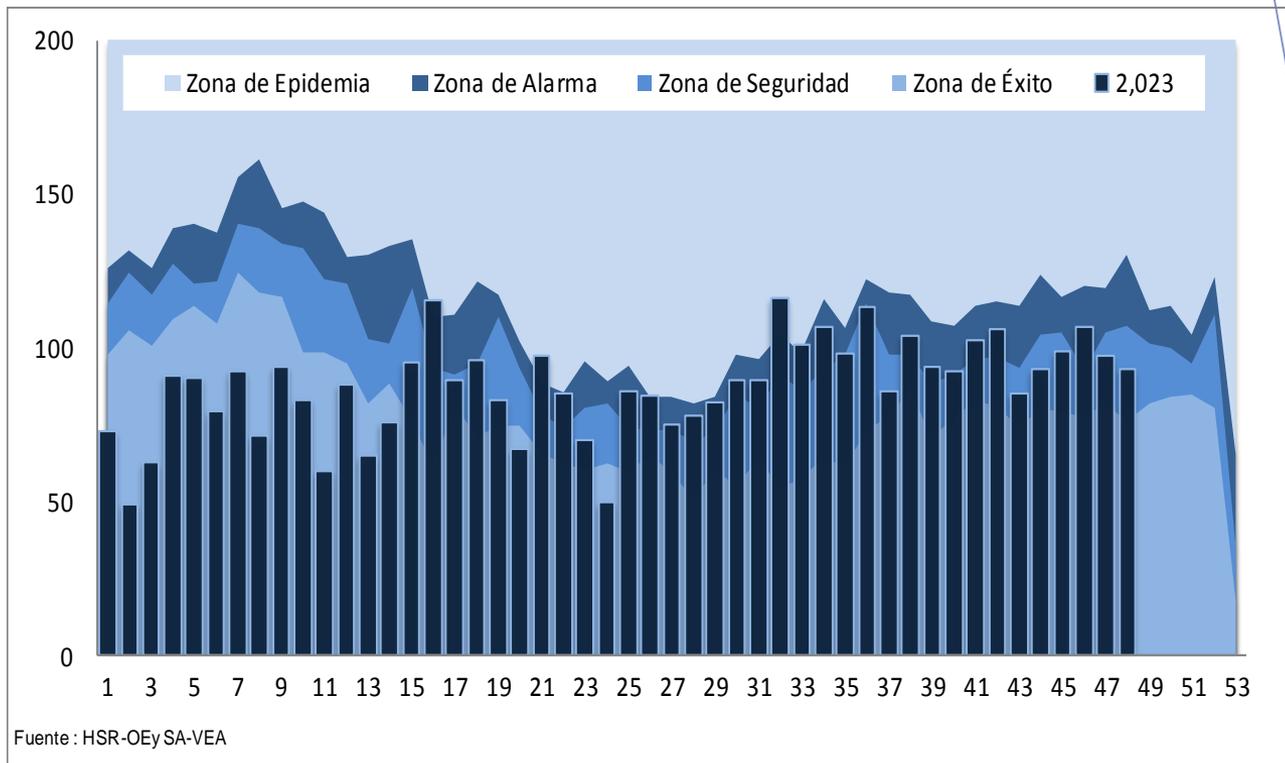


Durante el año 2023 hasta el mes de noviembre se hospitalizaron 59 pacientes por EDAs (acuosa + disintérica).

El 61%(31) pacientes menores de 5 años y 39%(23) pacientes de 5 a más años.



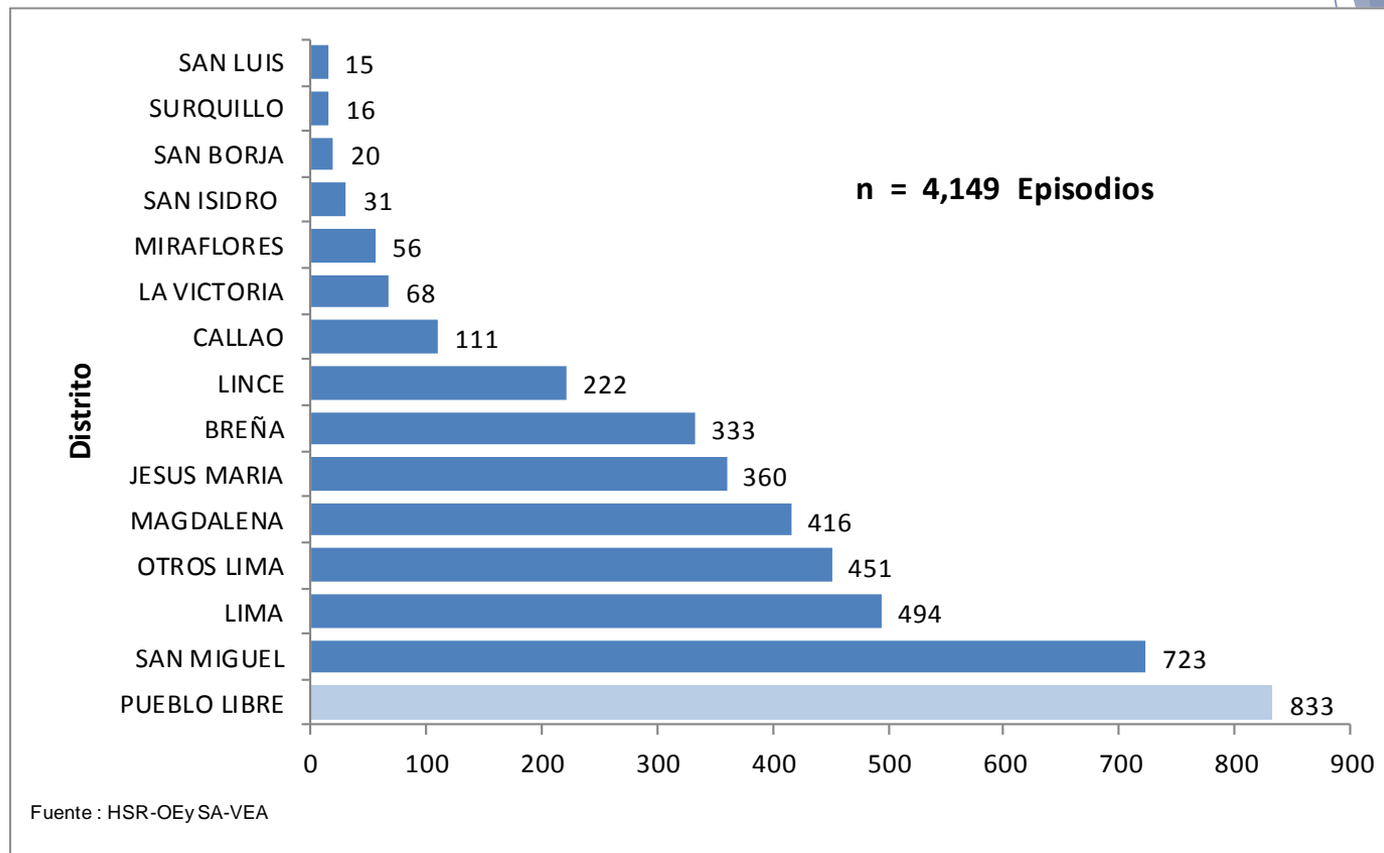
# Canal endémico de los episodios de las EDAs. Hospital Santa Rosa. 2023 (SE 01 – 48)



El canal endémico de los episodios de las EDAS hasta la semana epidemiológica (SE - 48) del presente año, se encuentran en zona de seguridad del canal endémico y comparado con el año anterior los casos se encontraban en zona de éxito.



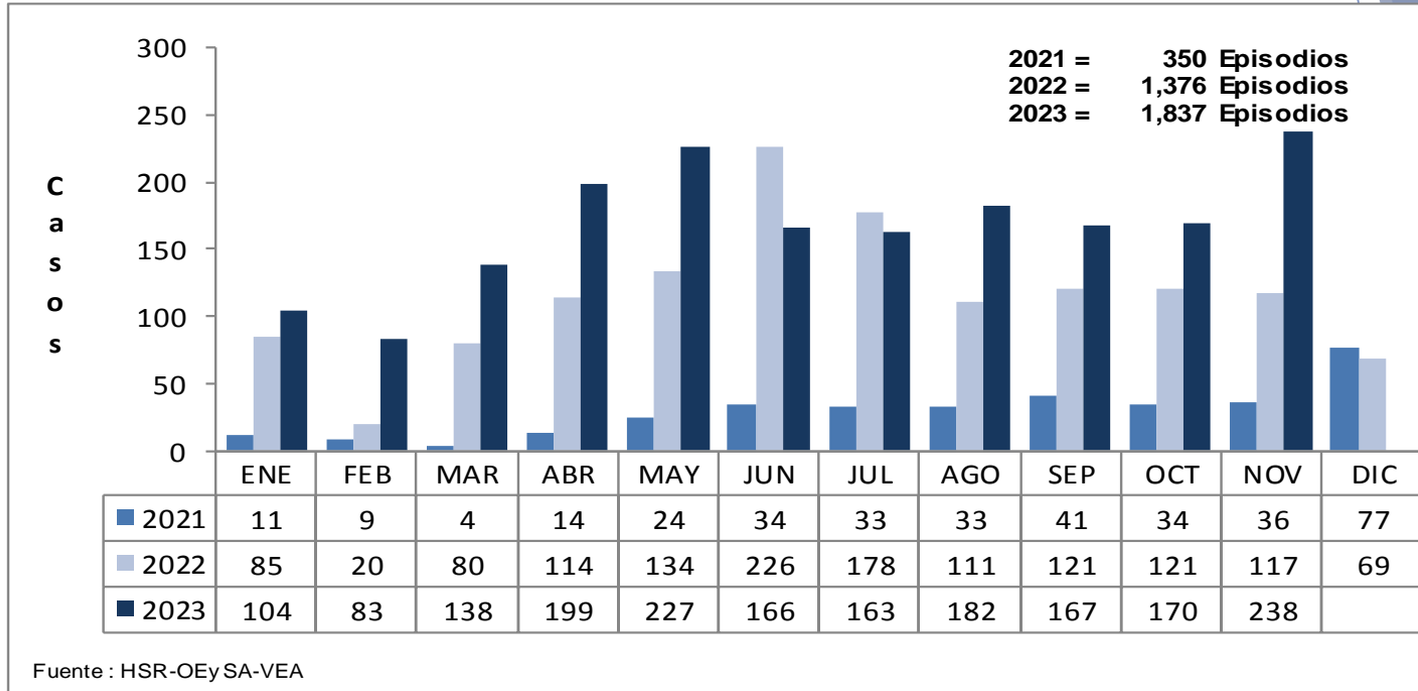
# EDAs acuosa, según procedencia Hospital Santa Rosa. 2023 (enero - noviembre)



En el año 2023 hasta el mes de noviembre, los episodios de las EDAs acuosa según procedencia los de mayor proporción fueron 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 - noviembre)



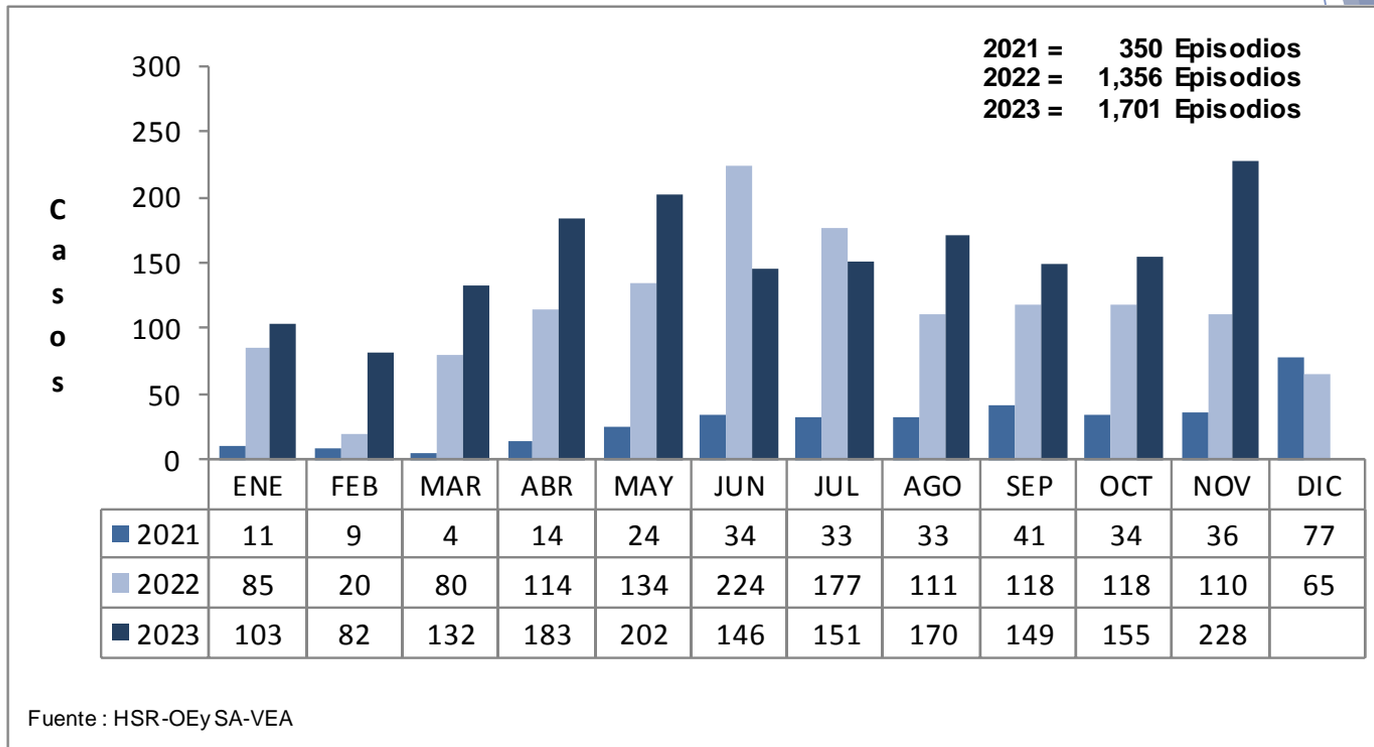
IRAS = No Neumonías + Neumonías (Neumonía + Neumonía Grave + Enf. Muy Grave)

En el presente año hasta el mes de noviembre, se han notificado 530 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 – noviembre)

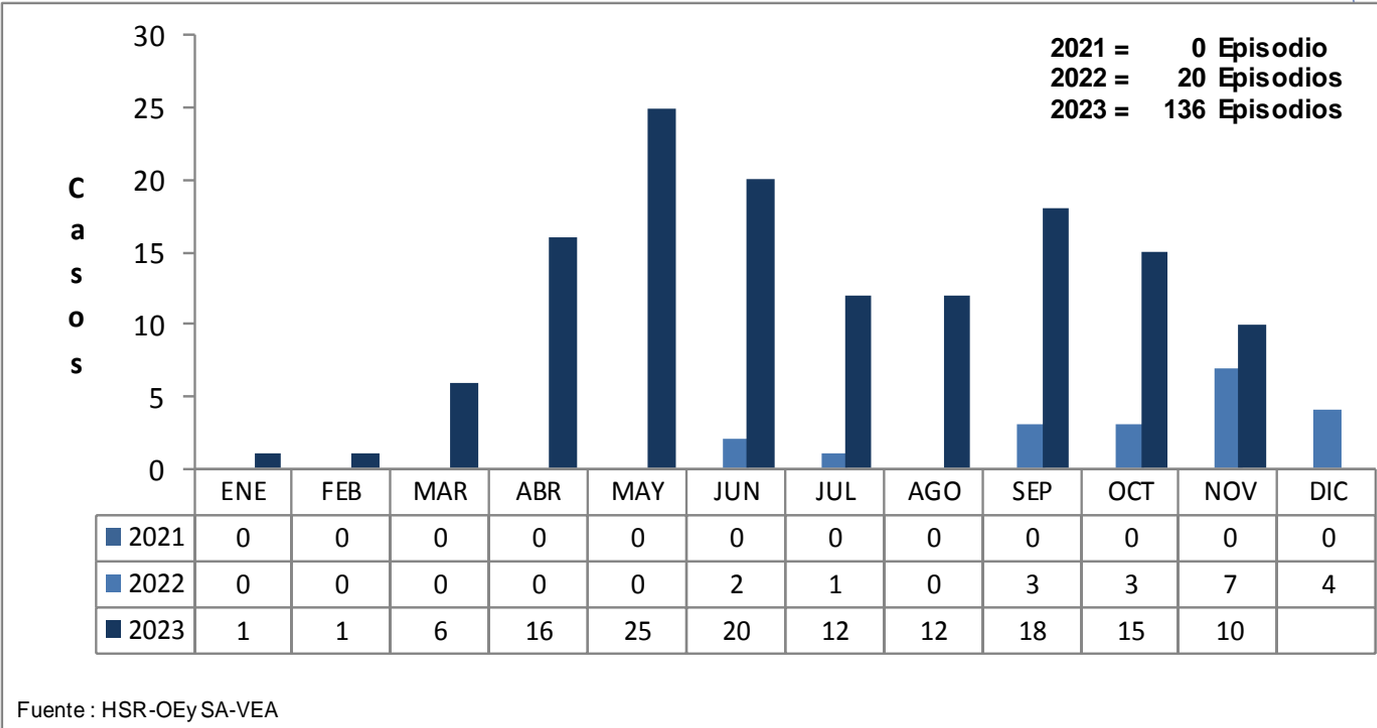


En el presente año los episodios de las IRAs no neumónicas se incrementaron en 410 episodios más que en el año anterior al mismo período.

En el año 2022 la frecuencia de los episodios de las IRAs No neumónicas en 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 - noviembre)

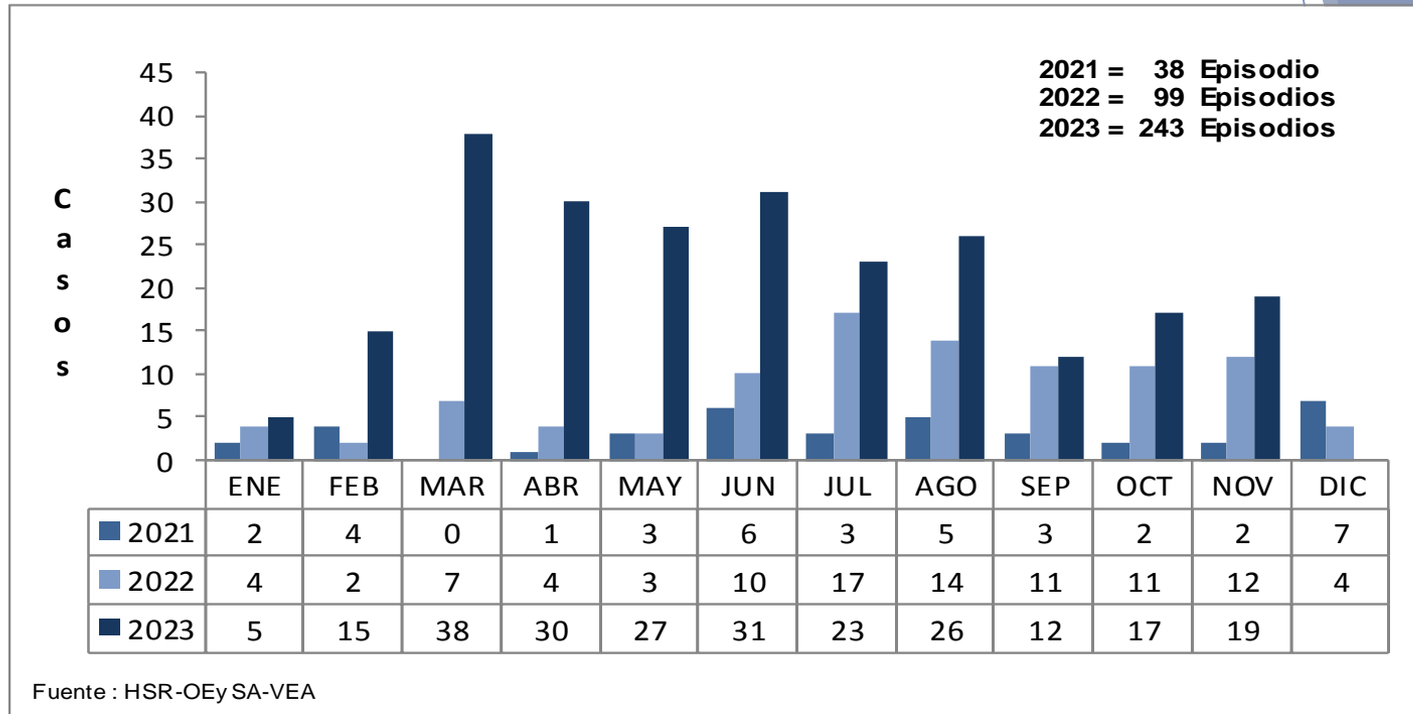


En el presente año hasta el mes de noviembre, se han notificado 126 episodios de Neumonías en menores de 5 años y comparado con el año anterior al mismo período 120 episodios más.

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 – noviembre)



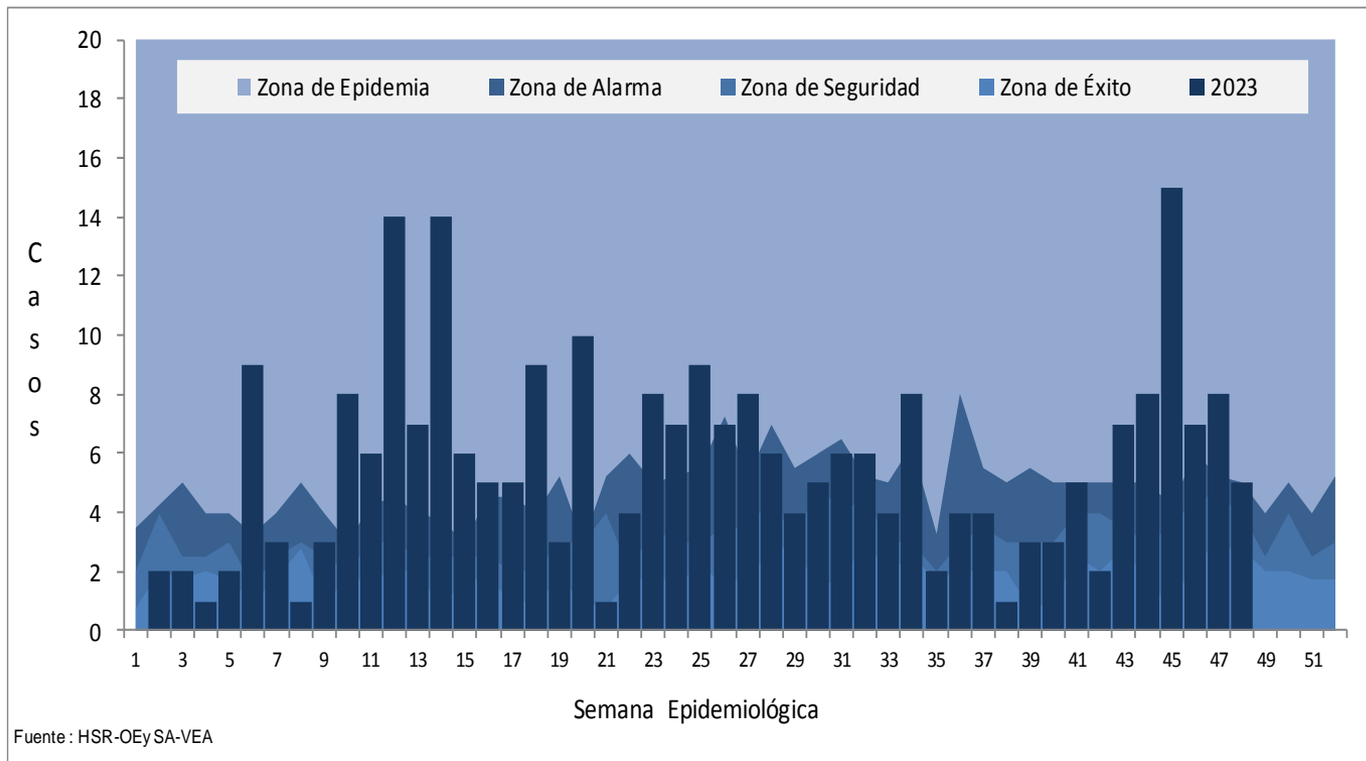
En el presente año hasta el mes de noviembre, se han notificado 148 episodios de neumonías más que en el año anterior al mismo período, observándose el incremento de los episodios a partir del segundo trimestre hasta la fecha.

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 mayores de 5 años . Hospital Santa Rosa 2023 (SE 01 - 48)

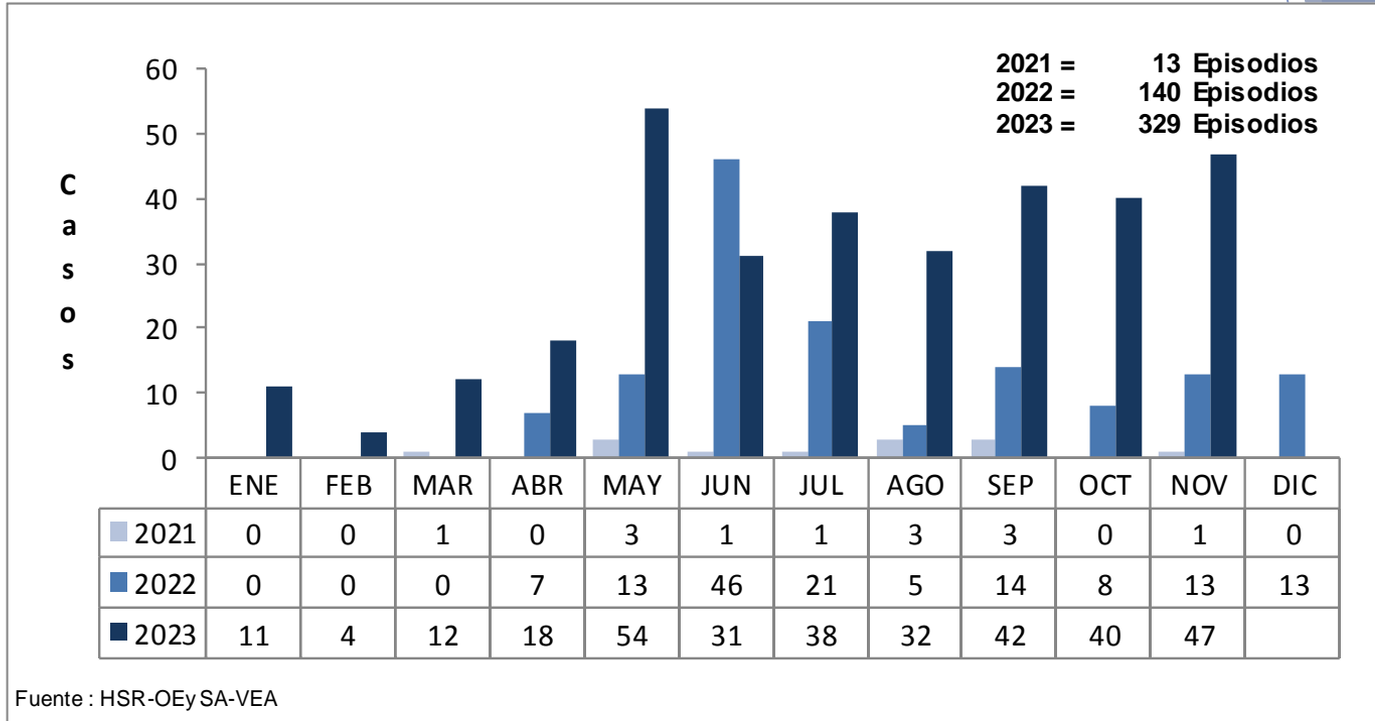


En el presente año hasta el mes de noviembre, los episodios de neumonías en mayores de 5 años se encuentran en zona de epidemia y alarma del canal endémico.

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 - noviembre)

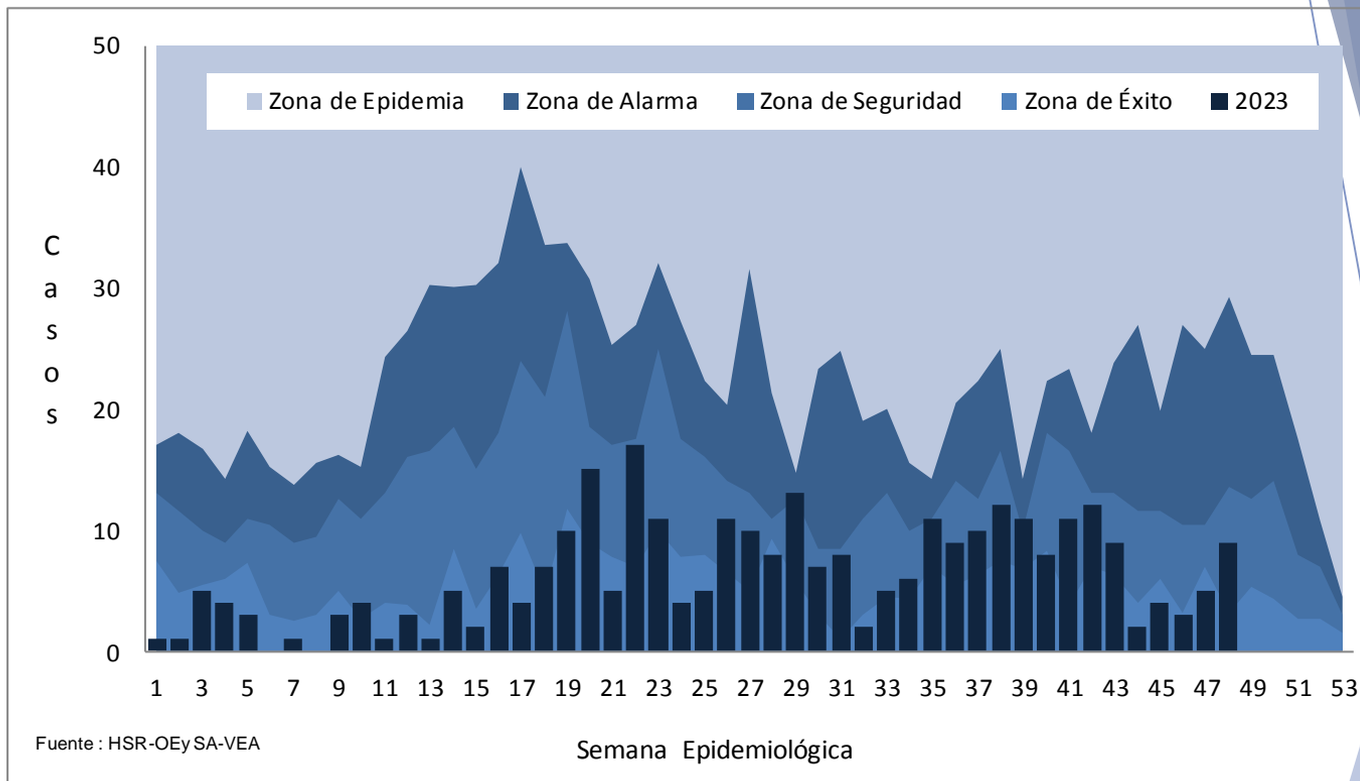


En el presente año hasta el mes de noviembre, se han notificado 202 episodios de SOB -ASMA más que en el año anterior al mismo período.

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 – 48)

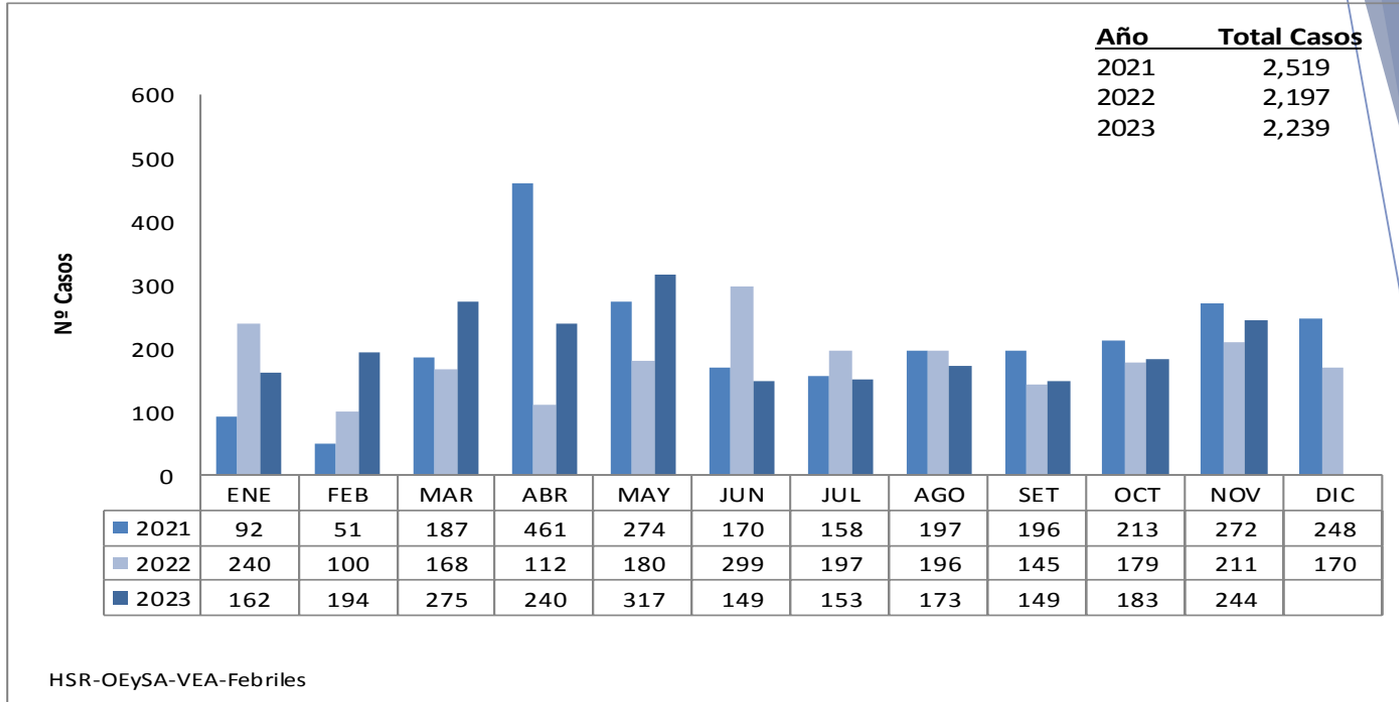


En el presente año hasta la SE 48-2023 los episodios de SOB – Asma se encuentran en zona de éxito y seguridad del canal endémico.

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 - noviembre)

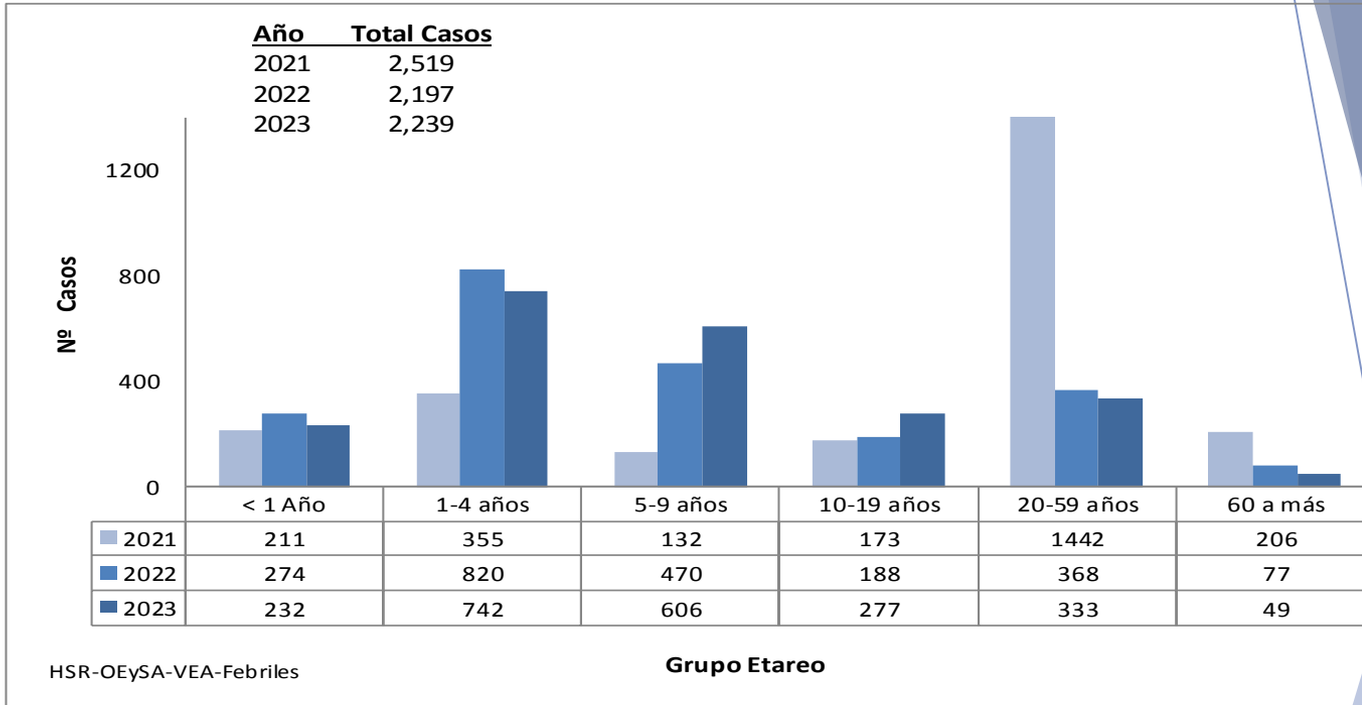


La vigilancia del Síndrome febril como una estrategia para la identificación temprana de enfermedades de interés en salud pública y de otras enfermedades no diagnosticadas usualmente o de las cuales se desconoce su presencia.

En el presente año hasta el mes de noviembre, se han notificado 212 casos más de febriles y comparado con 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 - noviembre)

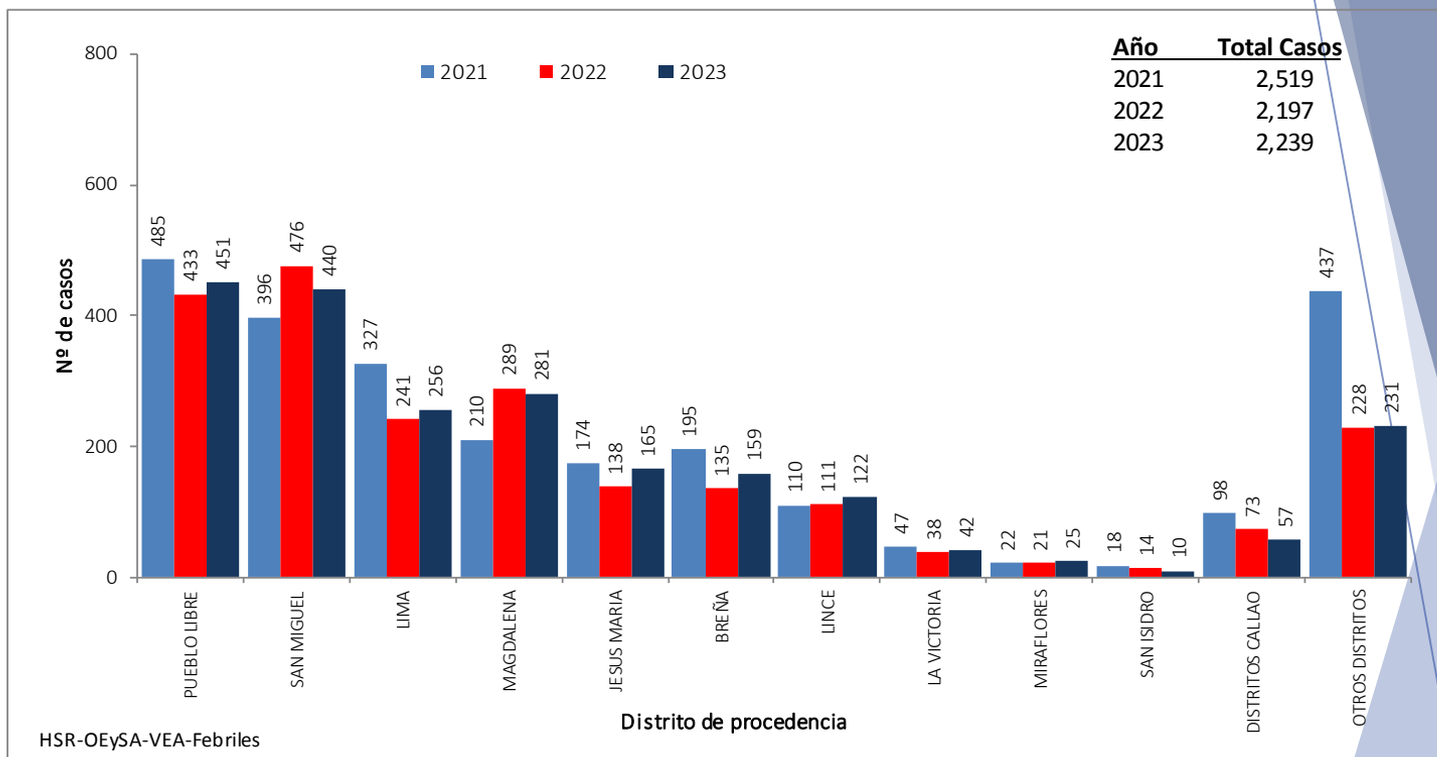


Hasta el mes de noviembre del 2023, según vigilancia epidemiológica los casos de Febriles se presentaron en el 44% fueron en los niños menores de 5 años y el 56% en los mayores.

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.



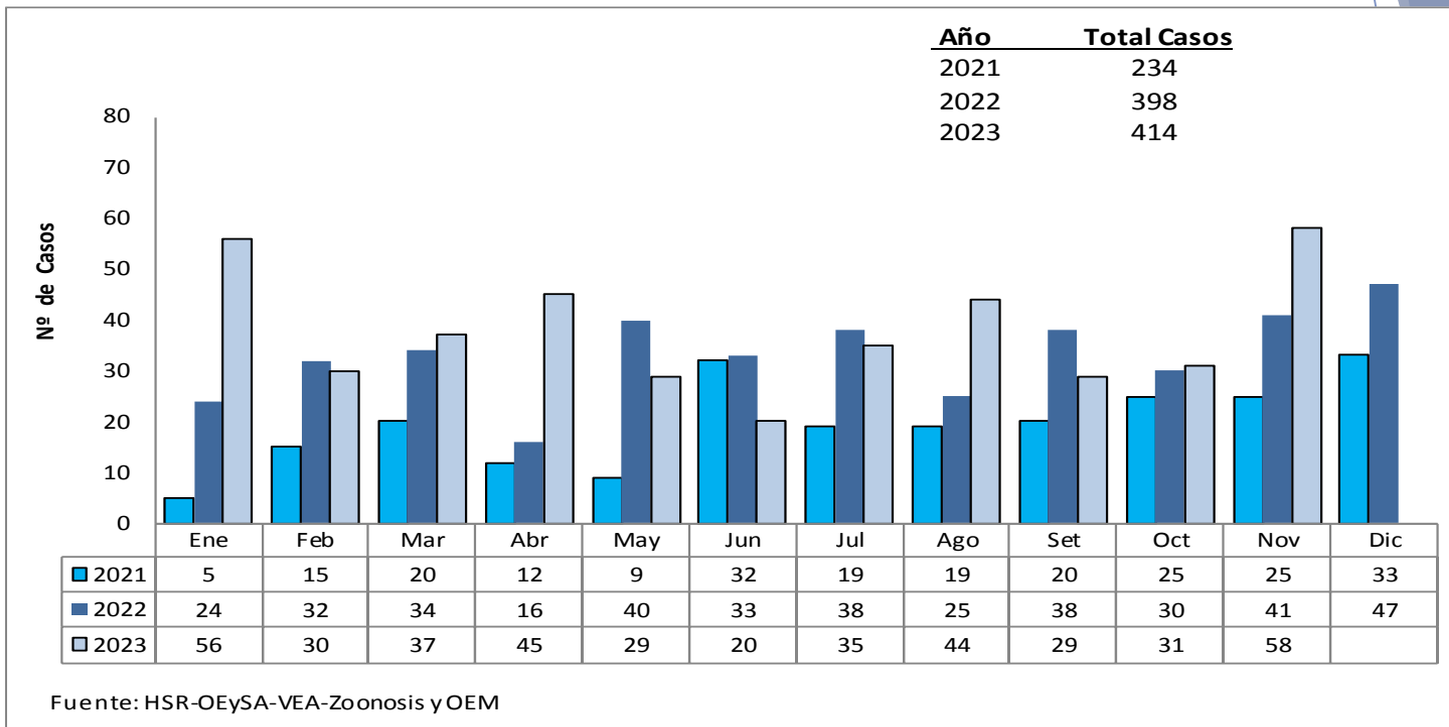
# Febriles según procedencia. Hospital Santa Rosa 2021 – \*2023 (enero - noviembre)



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 - noviembre)

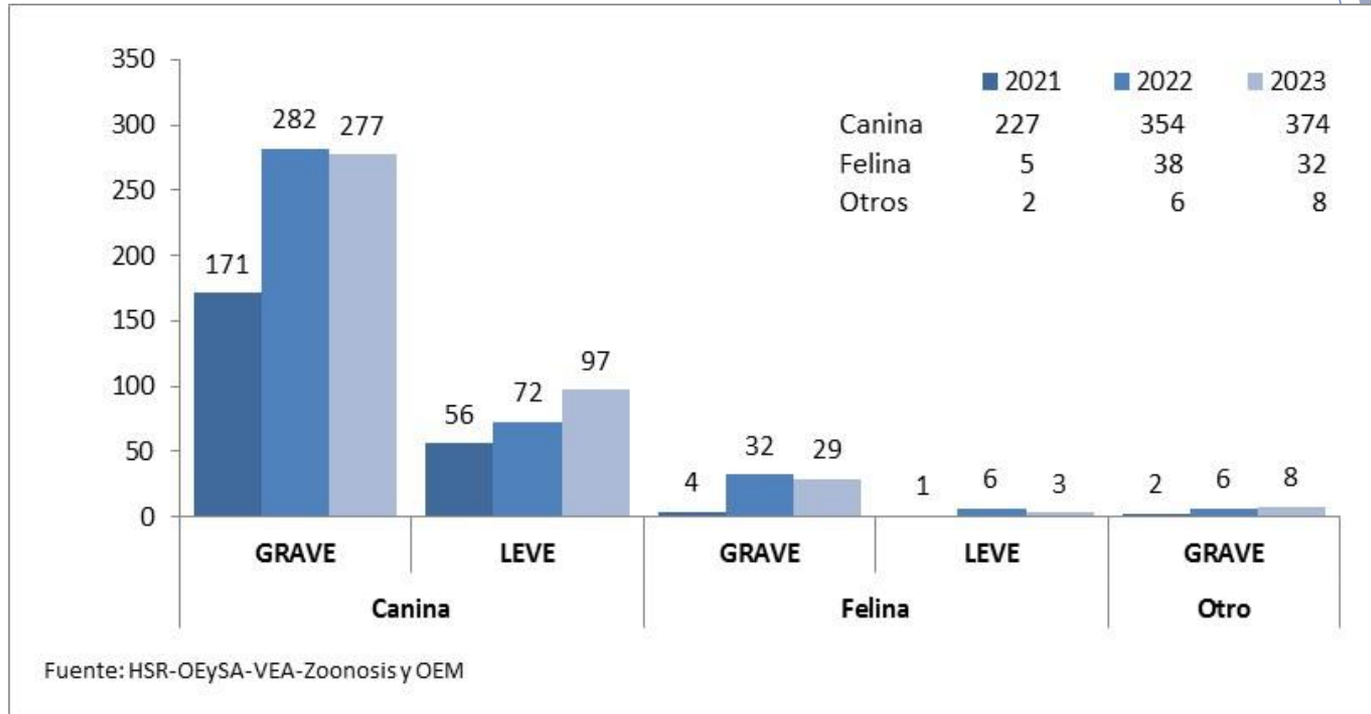


En el presente año hasta el mes de noviembre, se notificaron 414 casos de mordedura canina y comparado con el año anterior al mismo período 63 casos más de mordeduras por animales, este comportamiento podría deberse a la presencia de 01 caso de rabia humana en la ciudad de Arequipa.

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 - noviembre)

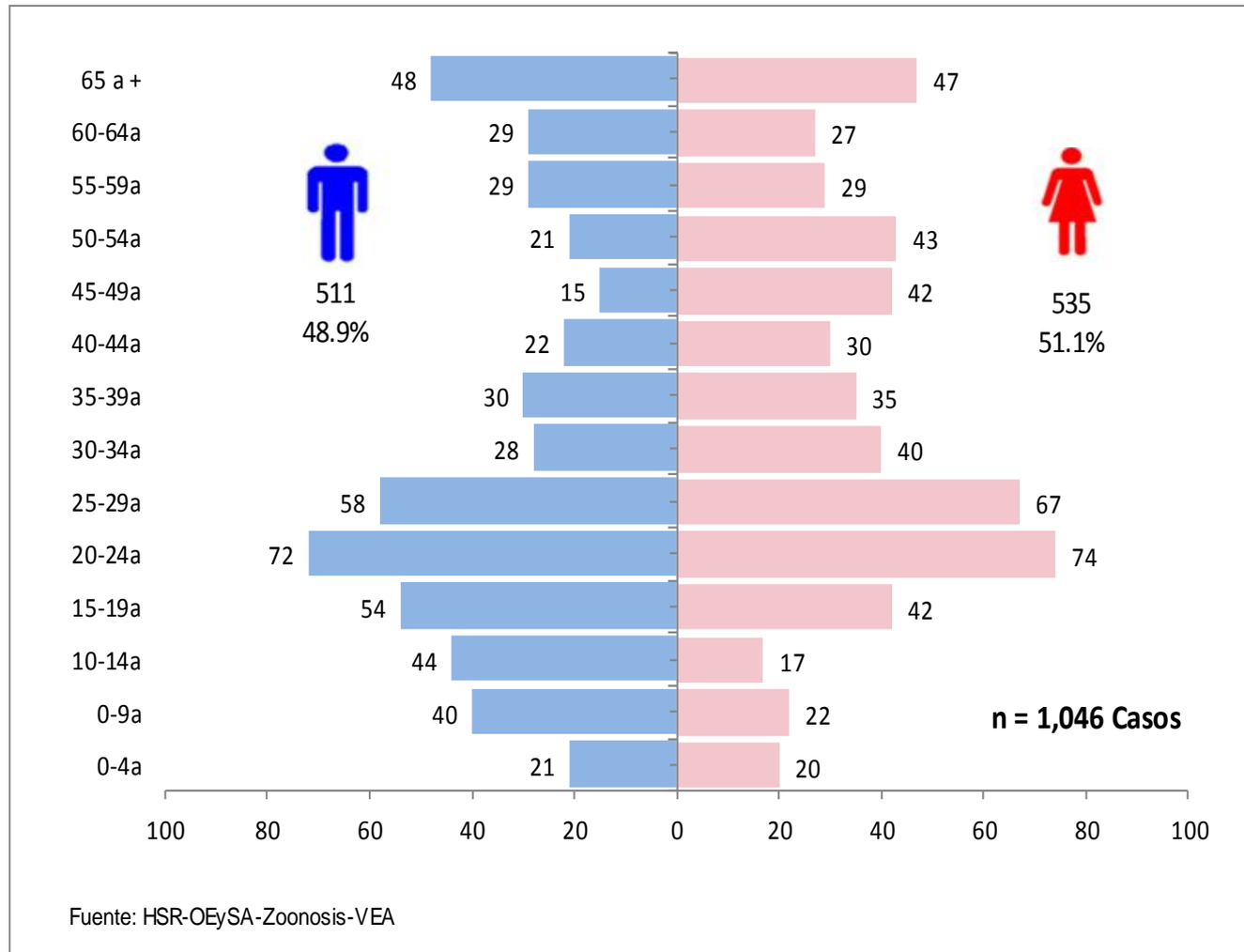


El comportamiento de las mordeduras por animal en los últimos años se encuentra en incremento es así, que en el presente año al mes de noviembre se notificaron 63 casos más que en el año anterior al mismo período.

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).

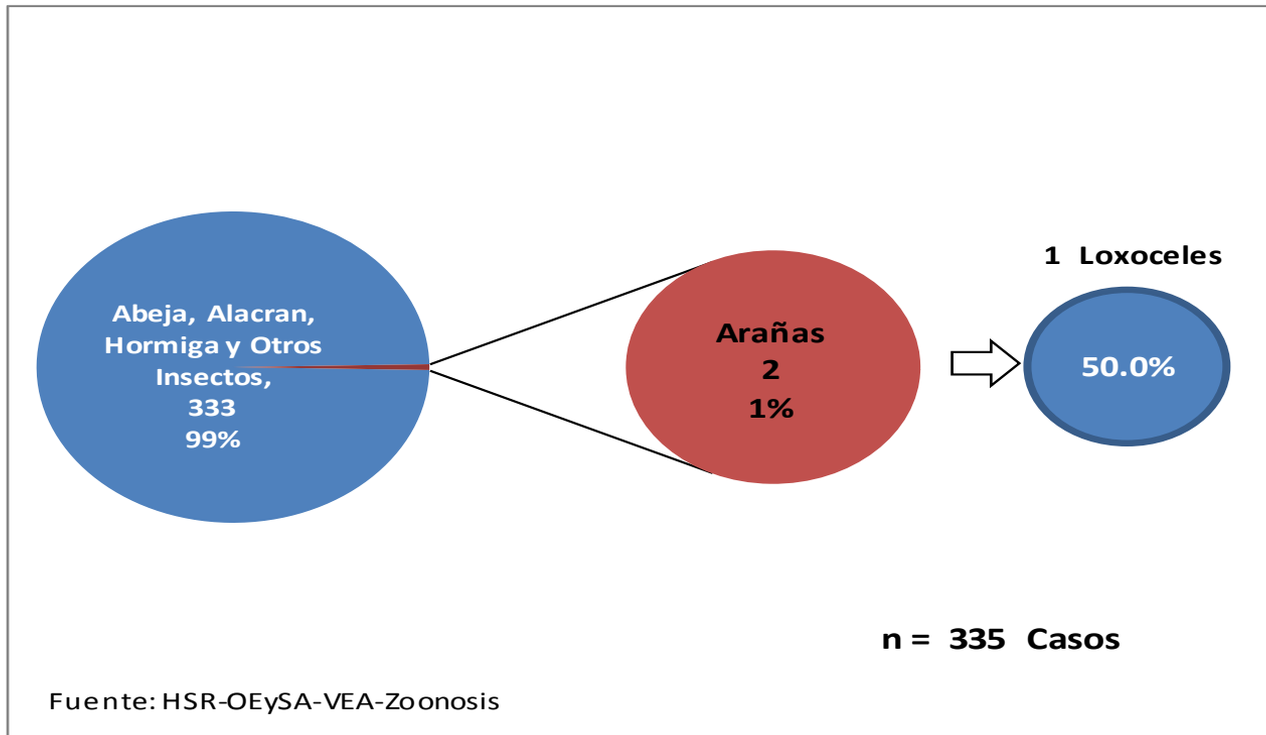


# Distribución de los casos de las mordeduras caninas u otro animal. Hospital Santa Rosa 2021 – \*2023 (enero - noviembre)





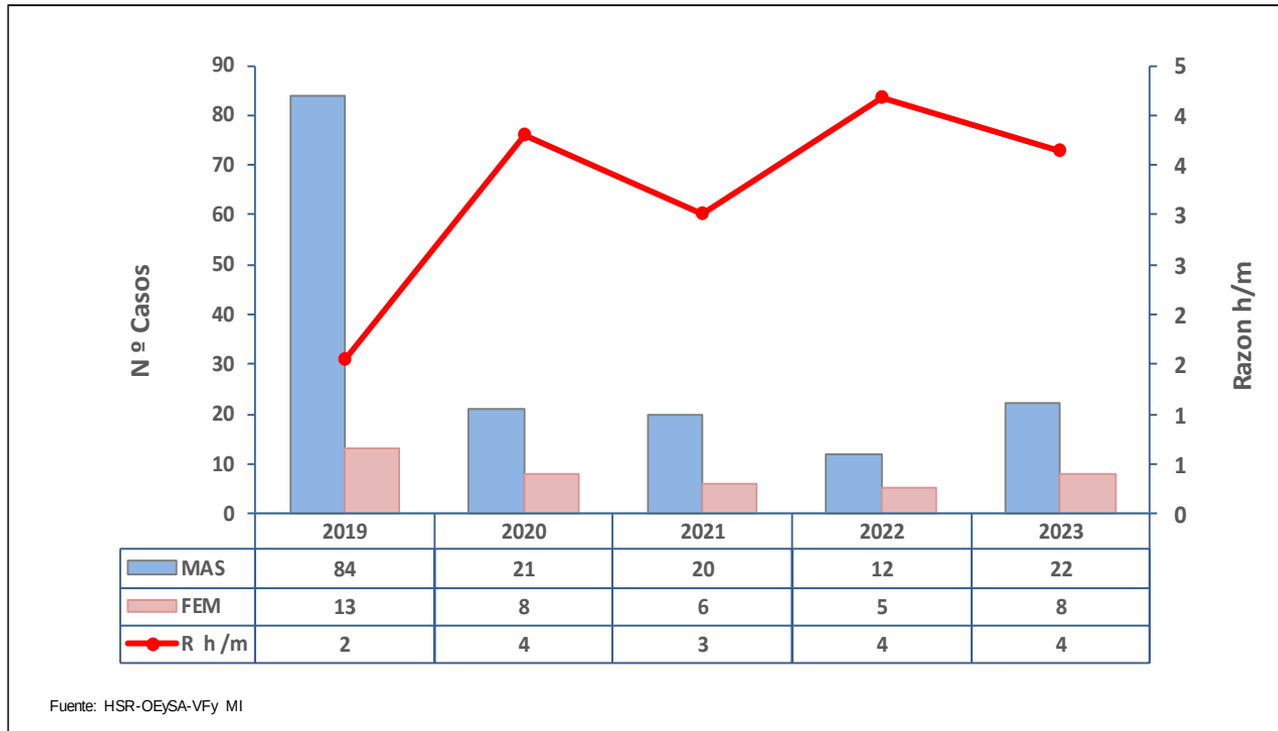
# Distribución de casos de accidentes por mordedura o picadura de animales ponzoñosos. Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero - noviembre)



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 – octubre)



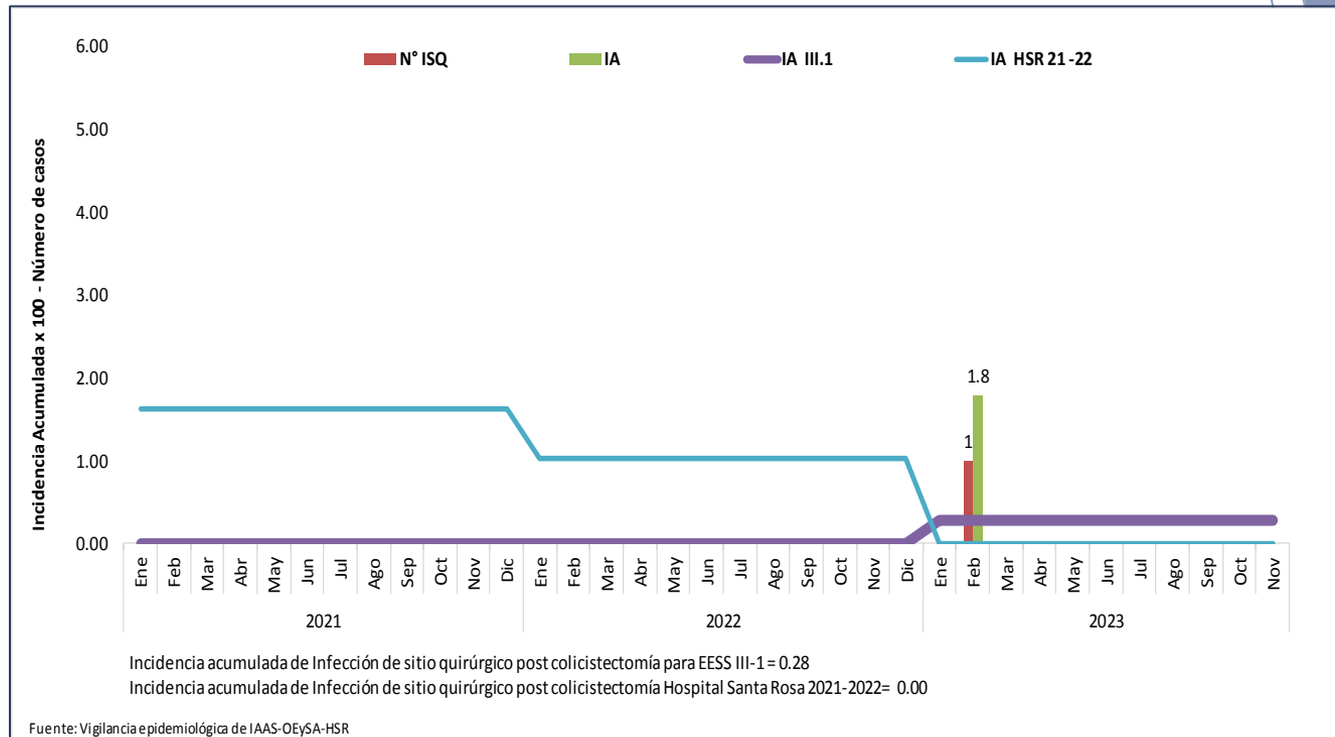
El comportamiento de la razón hombre/mujer de los casos de VIH de los últimos cinco años se encuentra en incremento desde 2 hasta 4 hombres por una mujer con VIH.



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



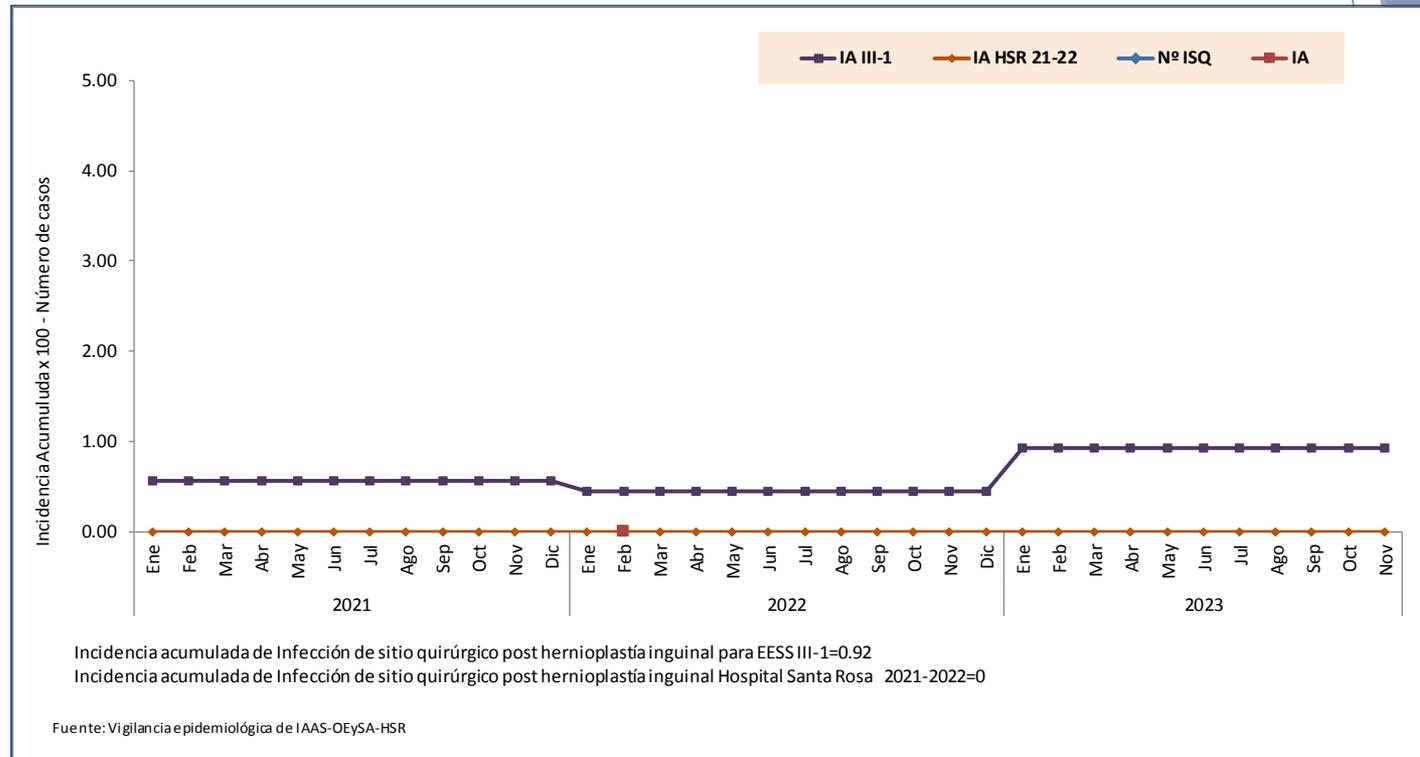
I.A. ↑ al valor referencial nacional del 2023.



En el servicio de Cirugía general en el mes de noviembre del año 2023, 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.



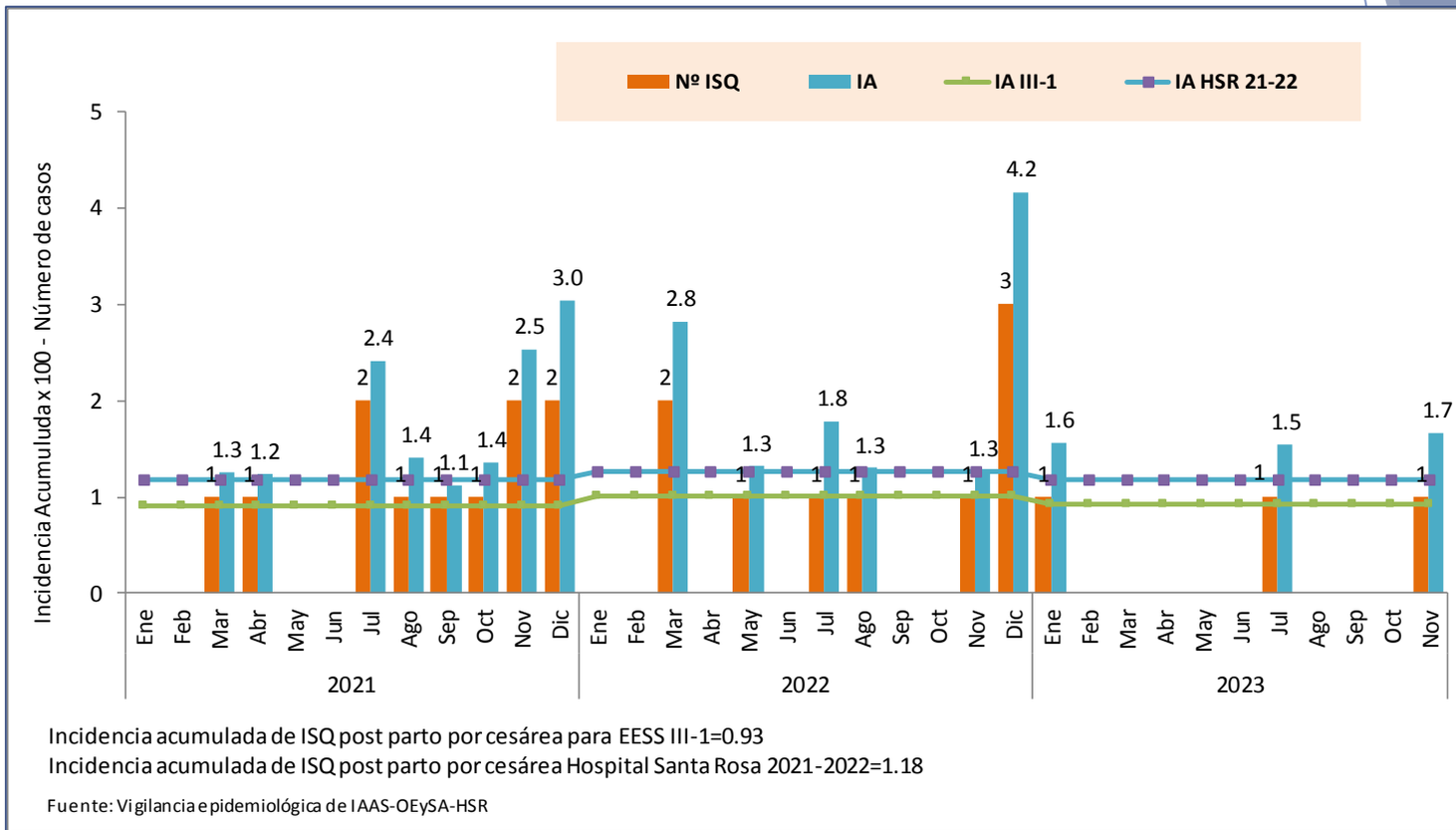
# Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de infecciones en sitio quirúrgico (ISQ) en hernioplastia inguinal. Hospital Santa Rosa 2021 – \*2023 (enero - noviembre)



En el servicio de Cirugía general al mes de noviembre 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.



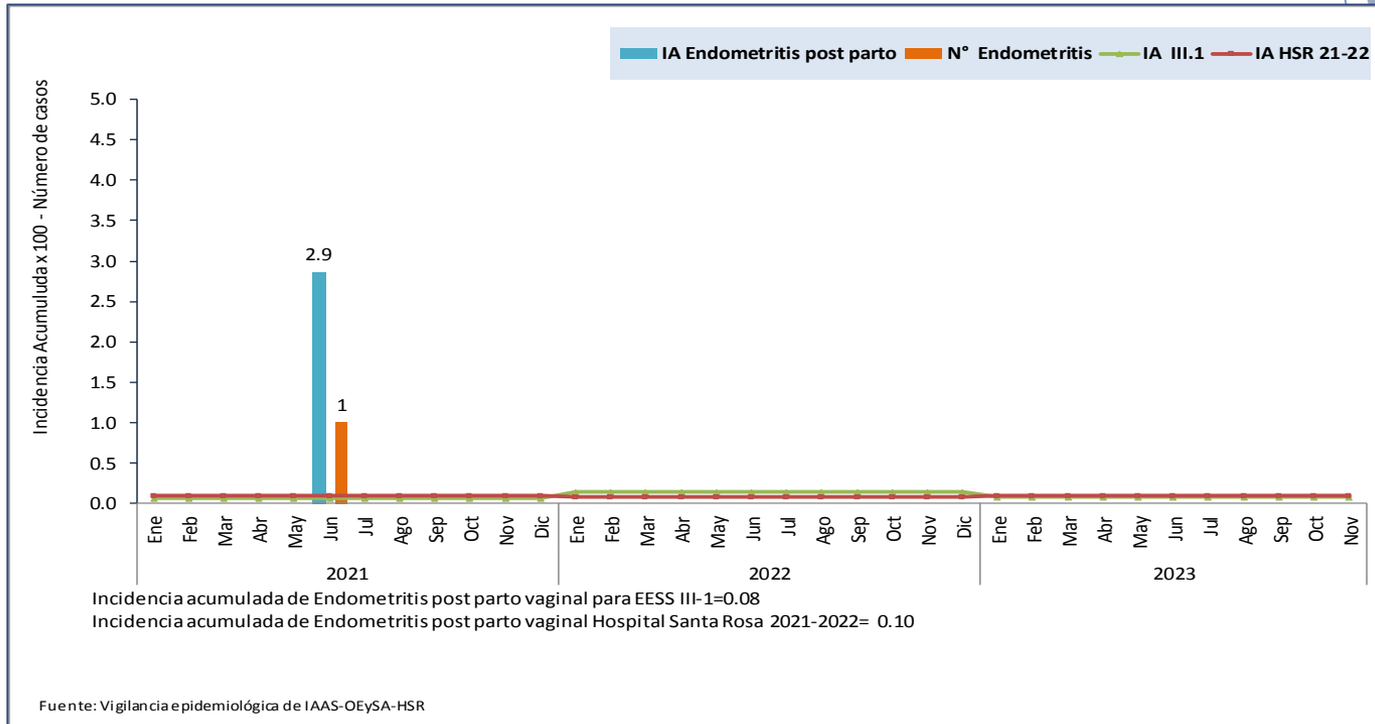
# Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de infección de sitio quirúrgico (ISQ) post cesárea Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero - noviembre)



En el mes de noviembre del año 2023 en el Departamento de Gineco Obstetricia se presentó 01 caso de infección de sitio quirúrgico post cesárea con una IA de 1.7 x 100 partos por 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, comparado con el año anterior al mismo período también se presentó 01 caso con una IA de 1.3 x 100 partos por cesárea.



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



En el servicio de Gineco obstetricia al mes de noviembre 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.

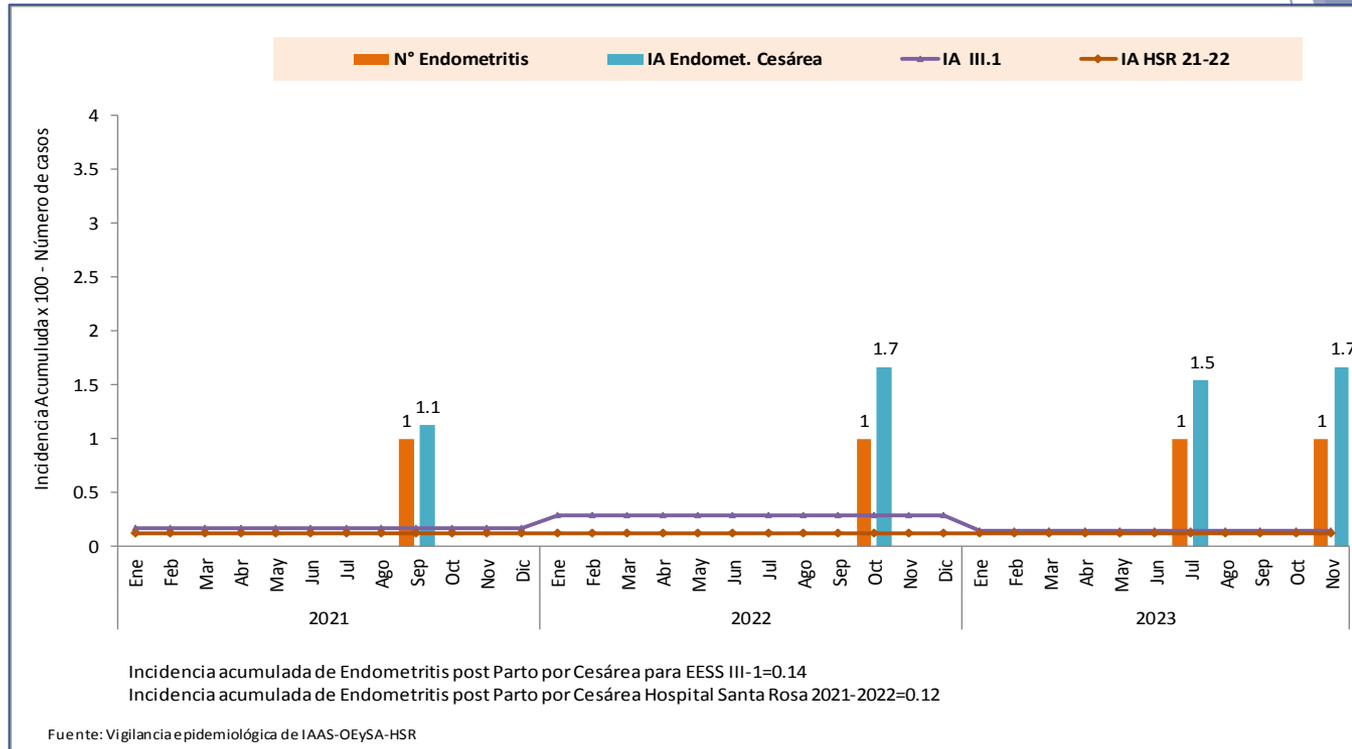


# Tendencia de incidencia acumulada (IA) mensual de endometritis post – cesárea

## Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero – noviembre)



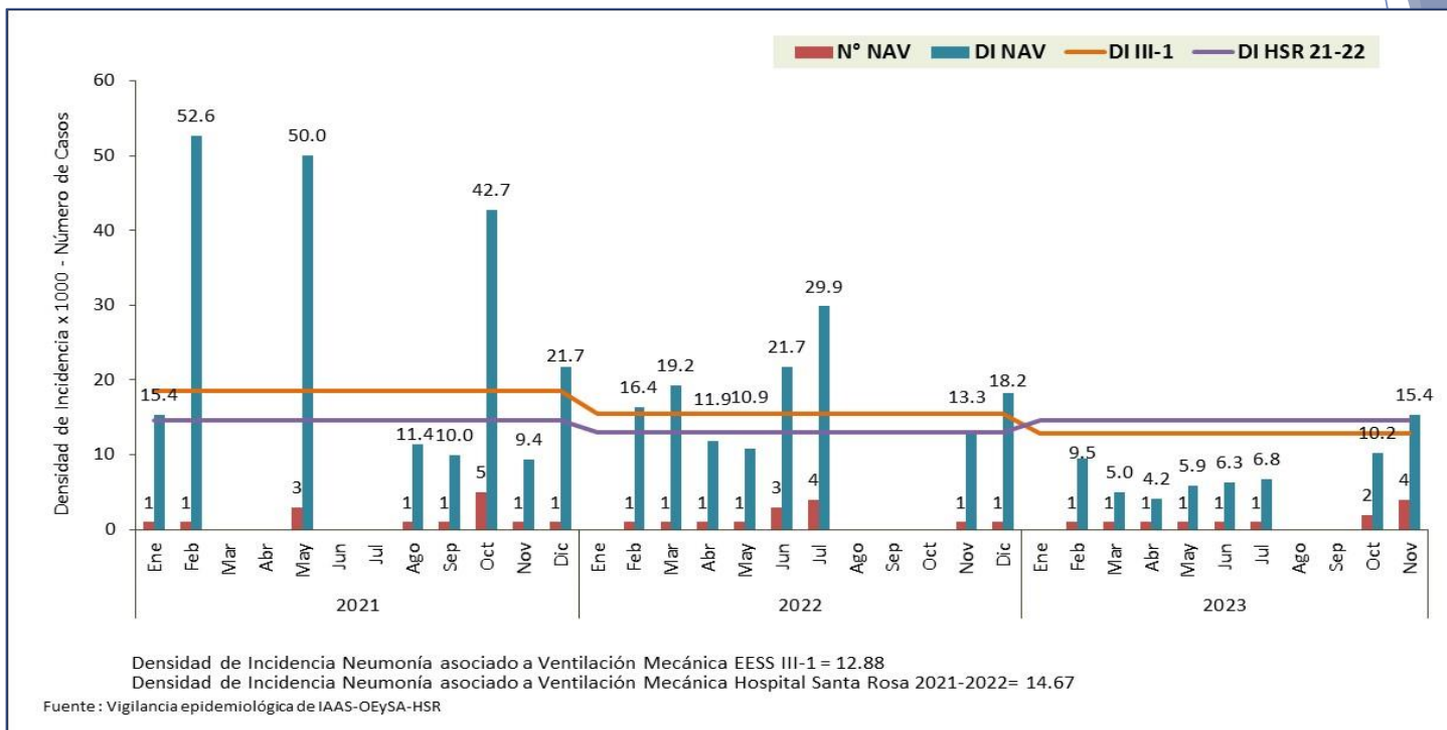
I.A. ↑ al valor referencial nacional del 2023.



En el servicio de Gineco obstetricia al mes de noviembre del año 2023, se presentó 01 caso de endometritis post cesárea con una IA de 1.7 x 100 partos por cesárea, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y mayor al promedio del HSR 2021 - 2022 y comparado con el año anterior no se presentaron casos.



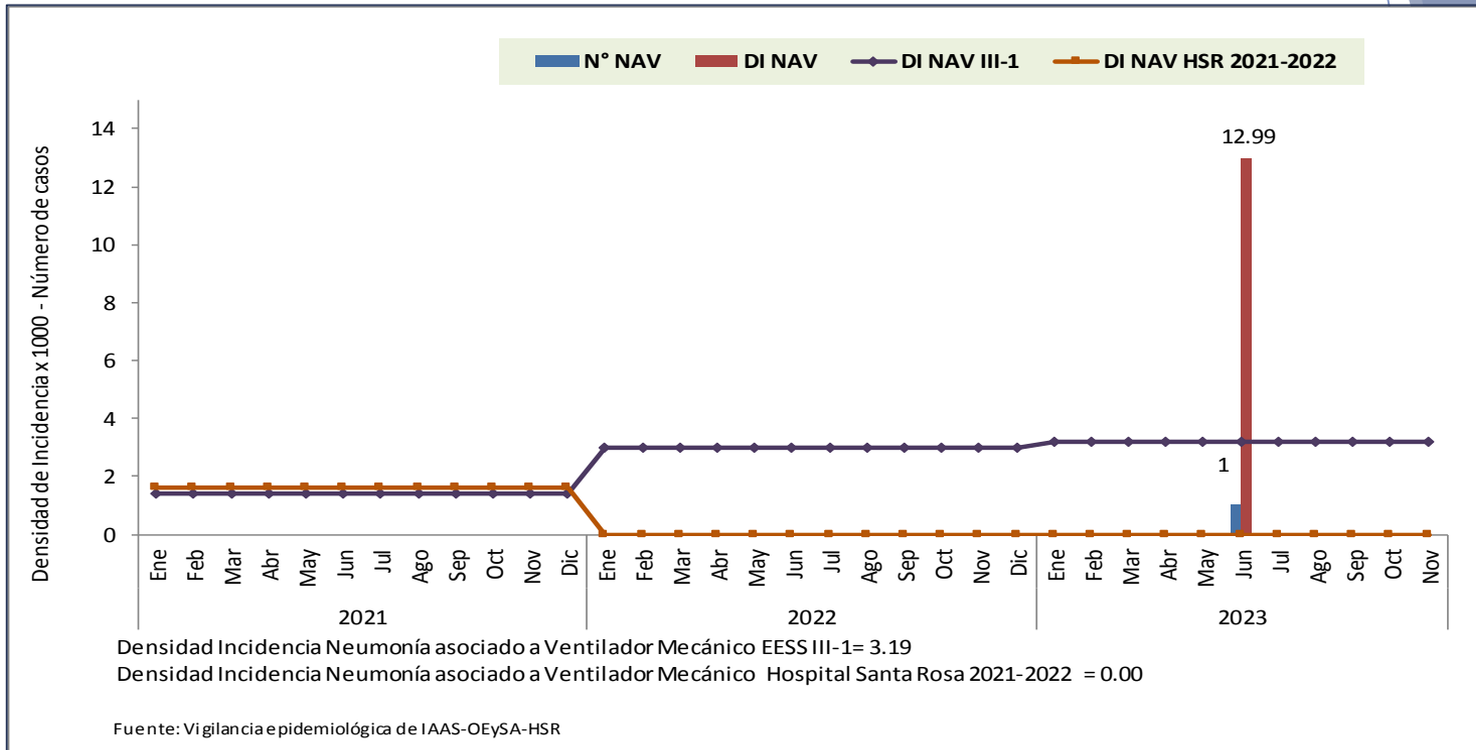
# Tendencia de densidad de incidencia de neumonías asociadas a ventilador mecánico en UCIG Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero – noviembre)



En la Unidad de Cuidados Intensivos General (UCIG) al mes de noviembre del año 2023 se notificaron 04 casos de neumonía asociada a ventilador mecánico con una DI de 15.4 x 1000 días de exposición, cifra menor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 - 2022 y comparado con el año anterior se notificó 01 caso con DI de 18.2 x 1000 días de exposición.



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



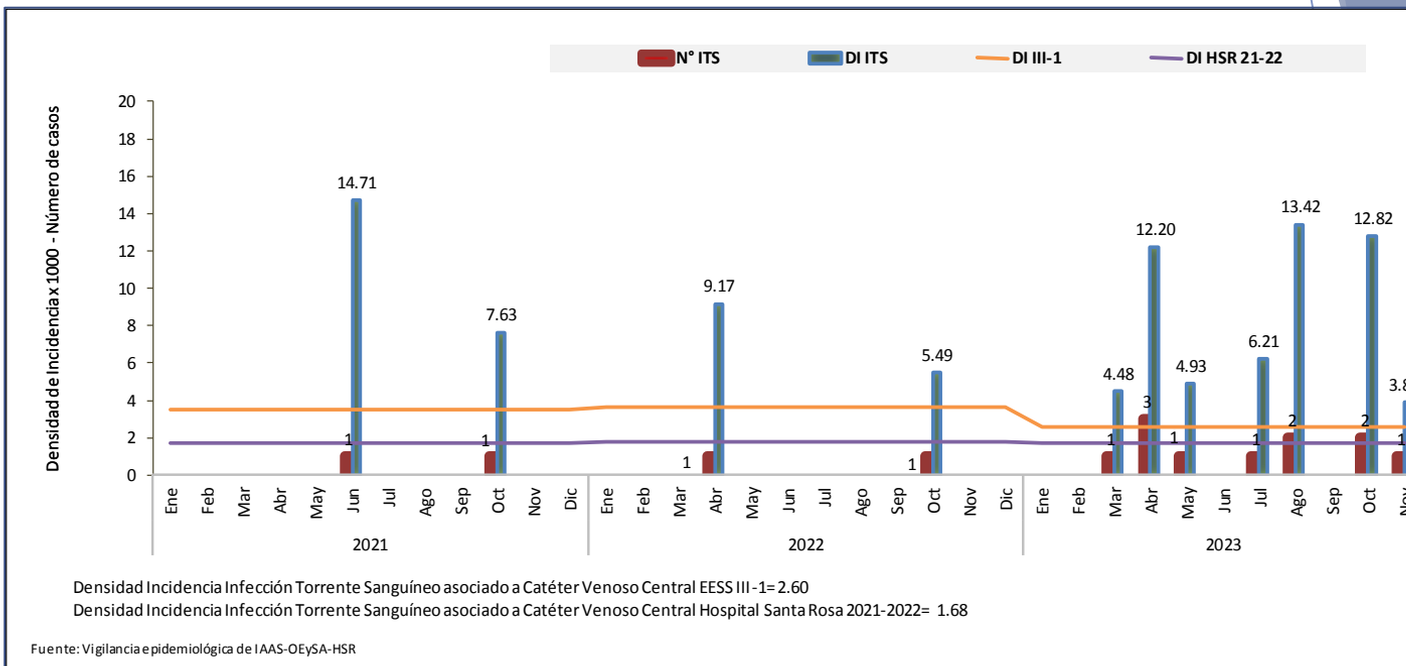
En la Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (UCINEO) en el mes de noviembre del año 2023, no se presentaron episodios de neumonía asociada a ventilación mecánica y comparada con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento sin presencia de episodios de neumonías.



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



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



En la Unidad de Cuidados Intensivos Generales (UCIG) en el mes de noviembre del año 2023, se notificó 01 caso de infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central con una DI de 3.88 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 - 2022 y comparado con el año anterior no se presentaron casos al mismo período.



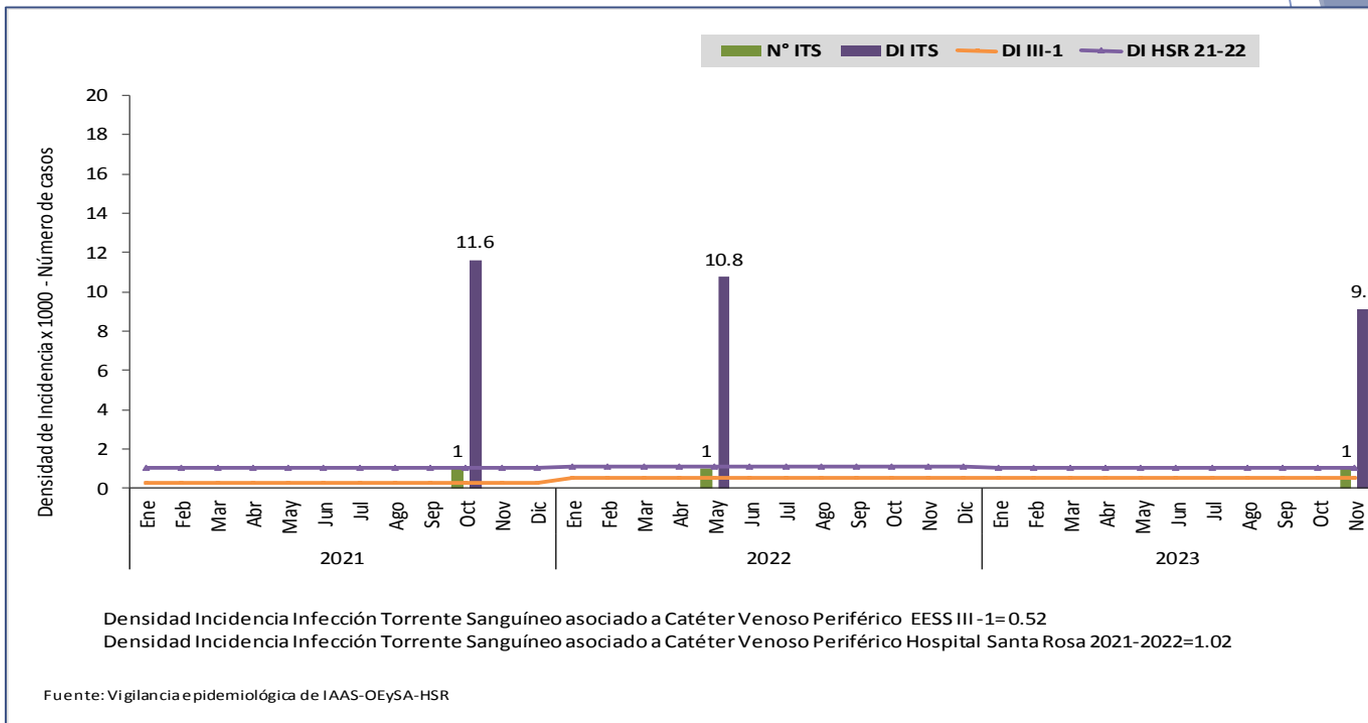
# Tendencia de densidad de incidencia de las infecciones del torrente sanguíneo asociado a CVP en UCI Neonatología.



## Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero - noviembre)



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



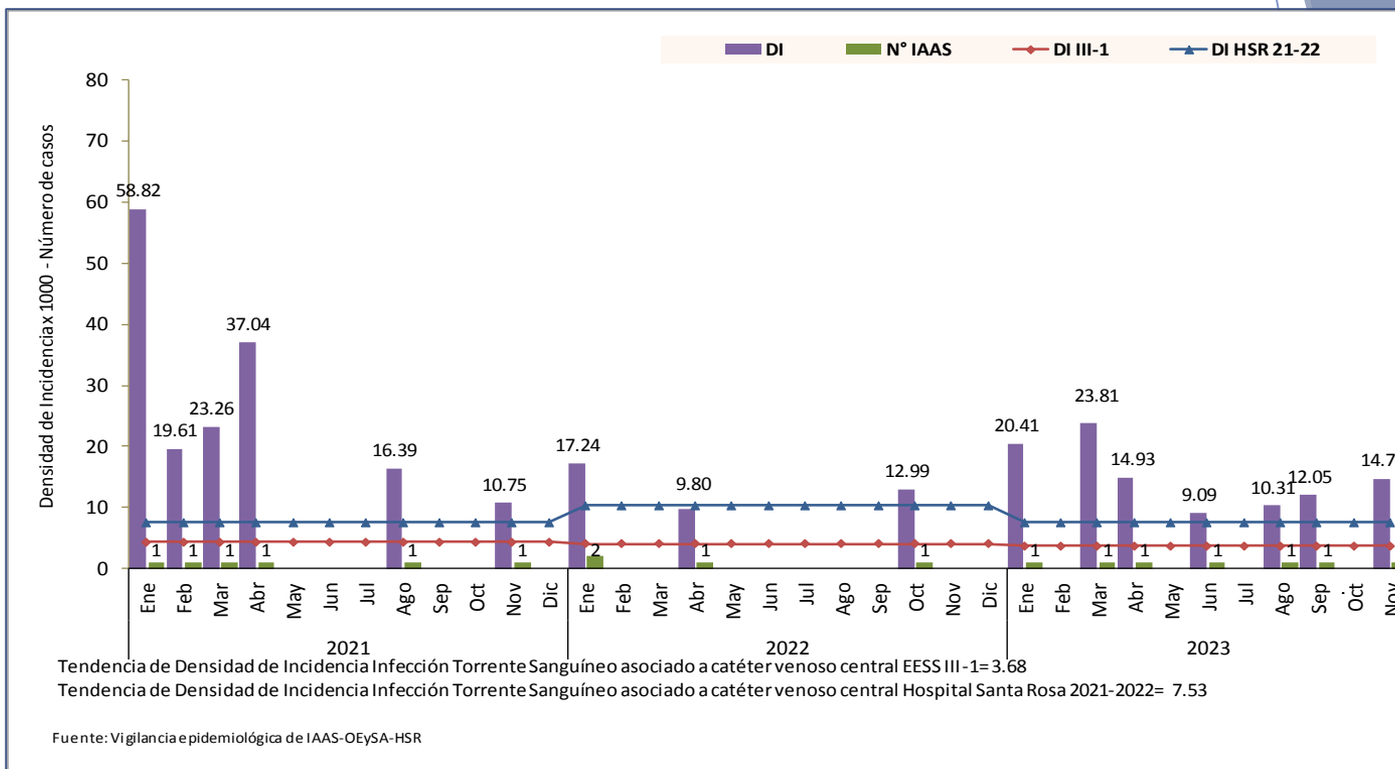
En la Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (UCI NEO) al mes de noviembre del año 2023, se notificó 01 caso de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico con DI de 9.1 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 – 2022, comparado con el año anterior no se presentaron casos.



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



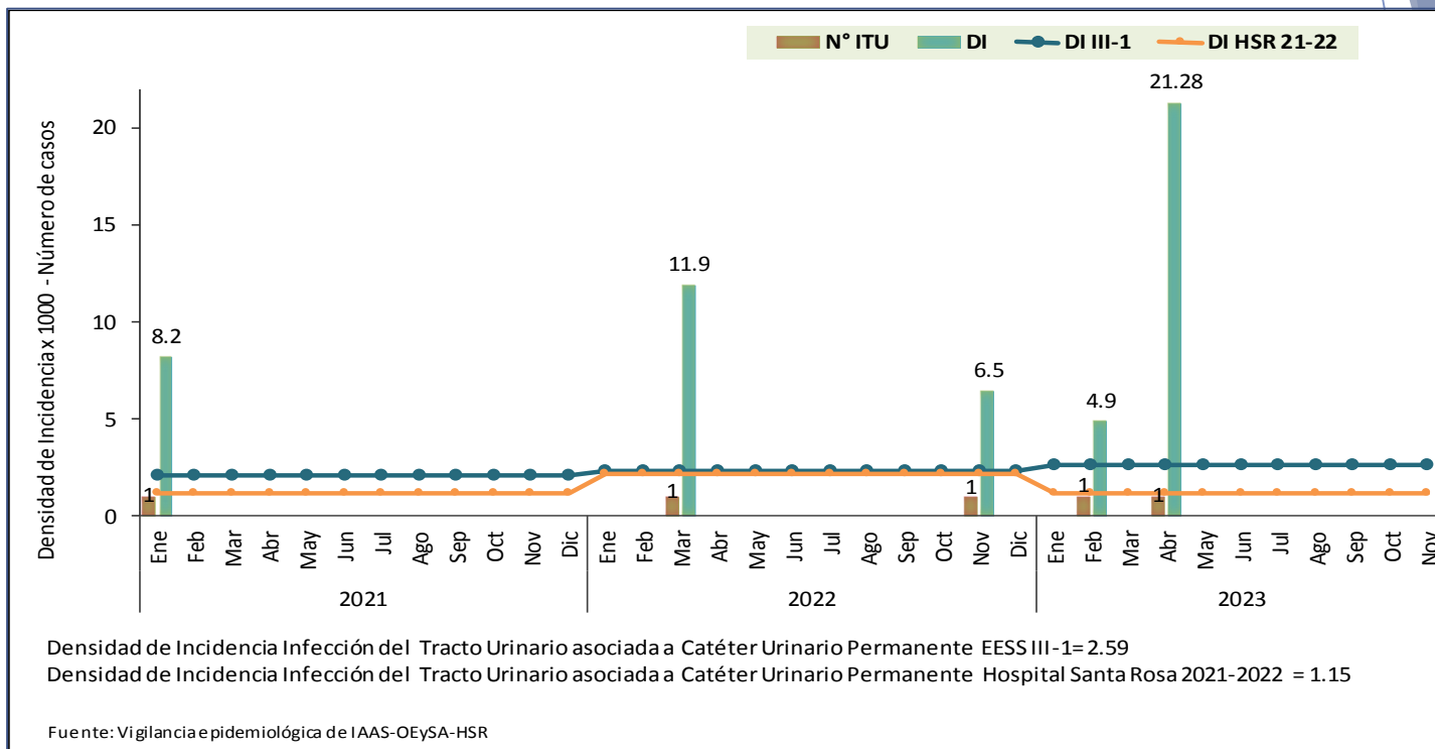
D.I. ↑ al valor referencial nacional del 2023.



En la Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales (UCINEO) en el mes de noviembre, se notificó 01 caso de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central con DI de 14.71 X 100 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 – 2022 y comparado con el año anterior no se presentaron casos en el mismo período.



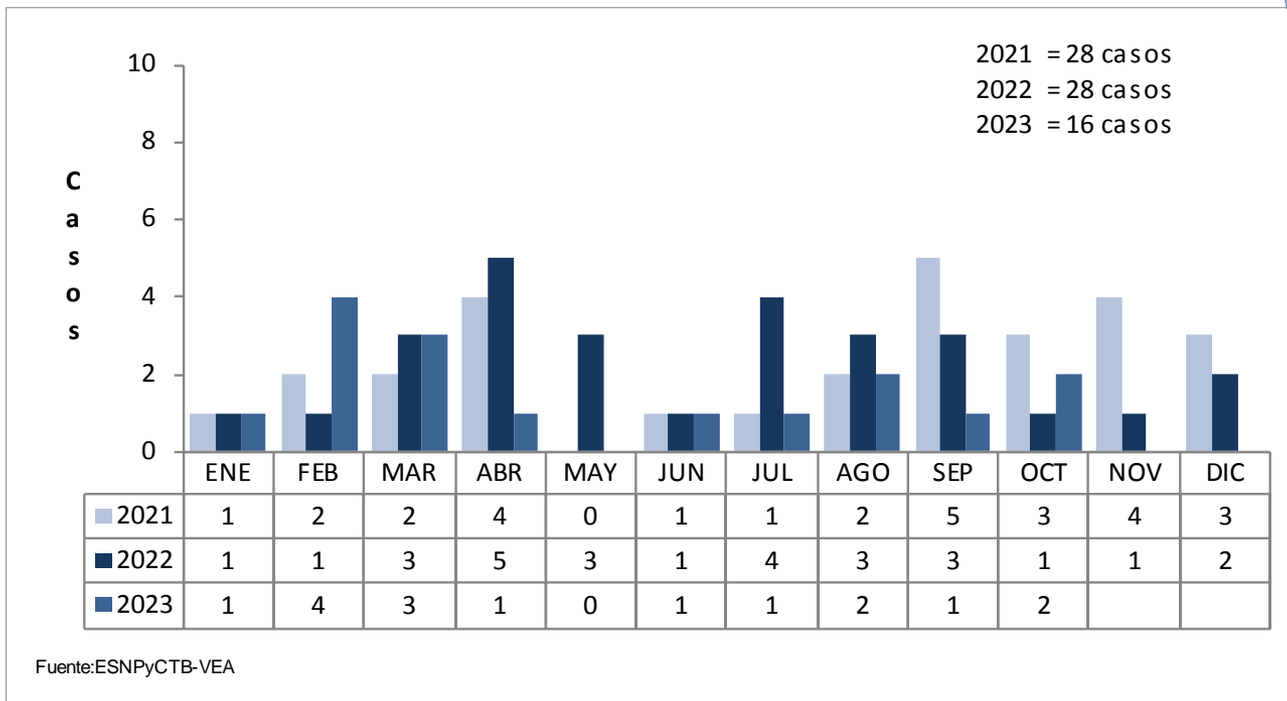
# Tendencia de densidad de incidencia de las infecciones del tracto urinario asociado a CUP en Medicina General. Hospital Santa Rosa 2021 – \*2023 (enero - noviembre)



En el servicio de Medicina General en el mes de noviembre 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, se ha notificado 01 caso con una DI de 6.5 x 1000 días de exposición.



# Comportamiento mensual de casos de Tuberculosis Hospital Santa Rosa. 2021 - \*2023 (enero - octubre)



En el presente año hasta el mes de octubre, se han notificado 16 casos de Tuberculosis en la población general y comparado con el año anterior 13 casos menos.

En los años 2022 y 2021, se notificaron el mismo número de casos de Tuberculosis



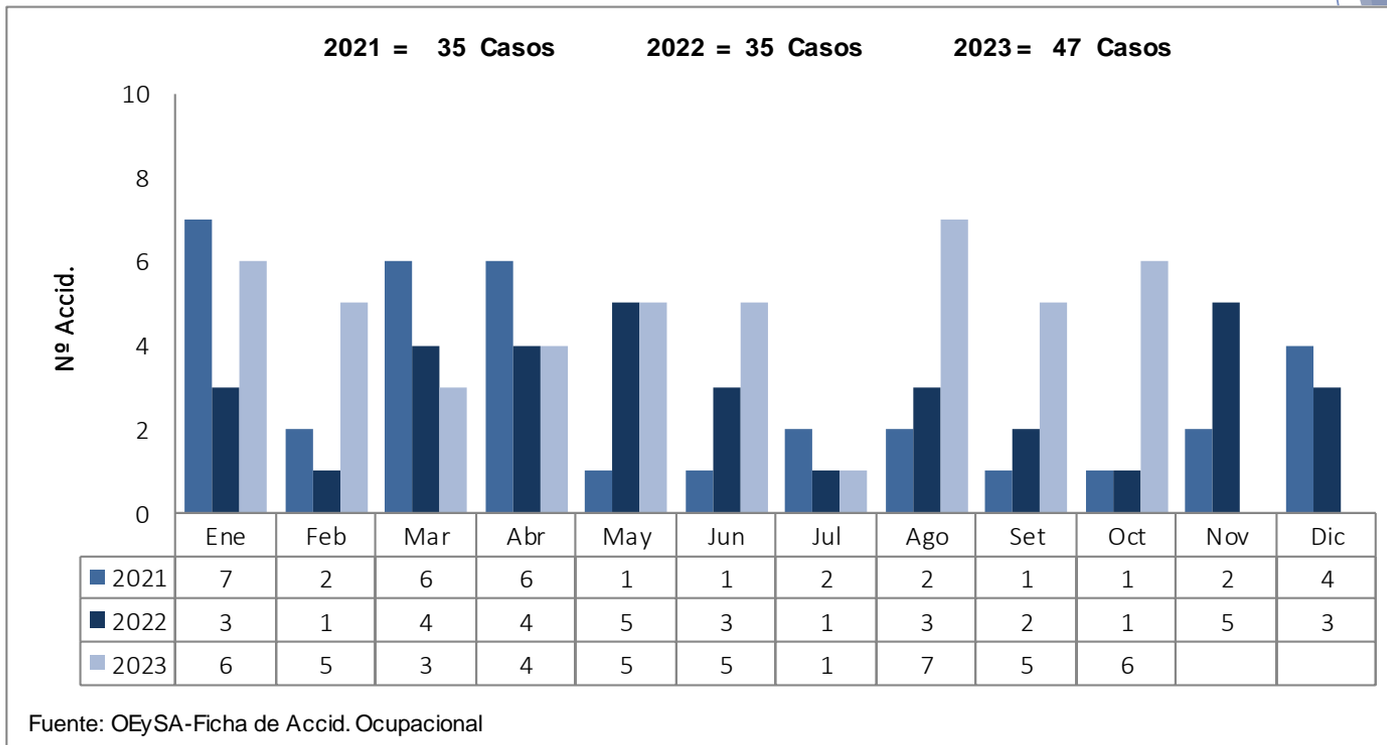
# Comportamiento de los casos de Tuberculosis Hospital Santa Rosa. 2023 (enero - octubre)



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	0	0	16
SEXO	VARONES		3	2	1		1				1			8
	MUJERES	1	1	1				1	2	1	1			8
<b>MENORES 15 años</b>														<b>0</b>
TPO TBC	TBC PULMONAR	1	2	2	1		1	1	2	1	2			13
	TBC EXTRAPULMONAR		2	1										3
CONDICION DE INGRESO	NUEVOS	1	4	3	1		1		2	1	2			15
	RECAIDAS							1						1
CONDICION DE REINGRESO	ABANDONO RECUPERADO													0
	TRANSFERENCIAS RECIB.							2	1					3
Continuador	CAMBIO DE ESQUEMA									1				1
TIPO DE BK DE INICIO	+	1	1					1	2	1				6
	++		1	1										2
	+++						1							1
	BK-			1	1						2			4
	Otros Exámenes		2	1										3
ESQUEMA DE INICIO EN TTO.	I	1	3	2	1		1	1	1	1	2			13
	II													0
	III													0
	Empírico		1	1										2
	Individualizado													0
	Modificado									1				1
	Estandarizado													0
	ESQ.C/ASOC.HIV.													0
COND. DE EGRESO	ABANDONOS							1						1
	FRACASOS													0
	CURADOS	1	3	5	2			1	2	1				15
	FALLECIDOS			1	1									2
	CAPT. SINT. RESP.	53	43	76	67	46	66	74	41	78	182			726
	DERIVACIONES	9	4	7	3	5	4	8	2	5	6			53
<b>GESTANTE</b>														<b>0</b>



# Frecuencia de los casos de accidentes ocupacionales. Hospital Santa Rosa 2021 – \*2023 (enero - octubre)

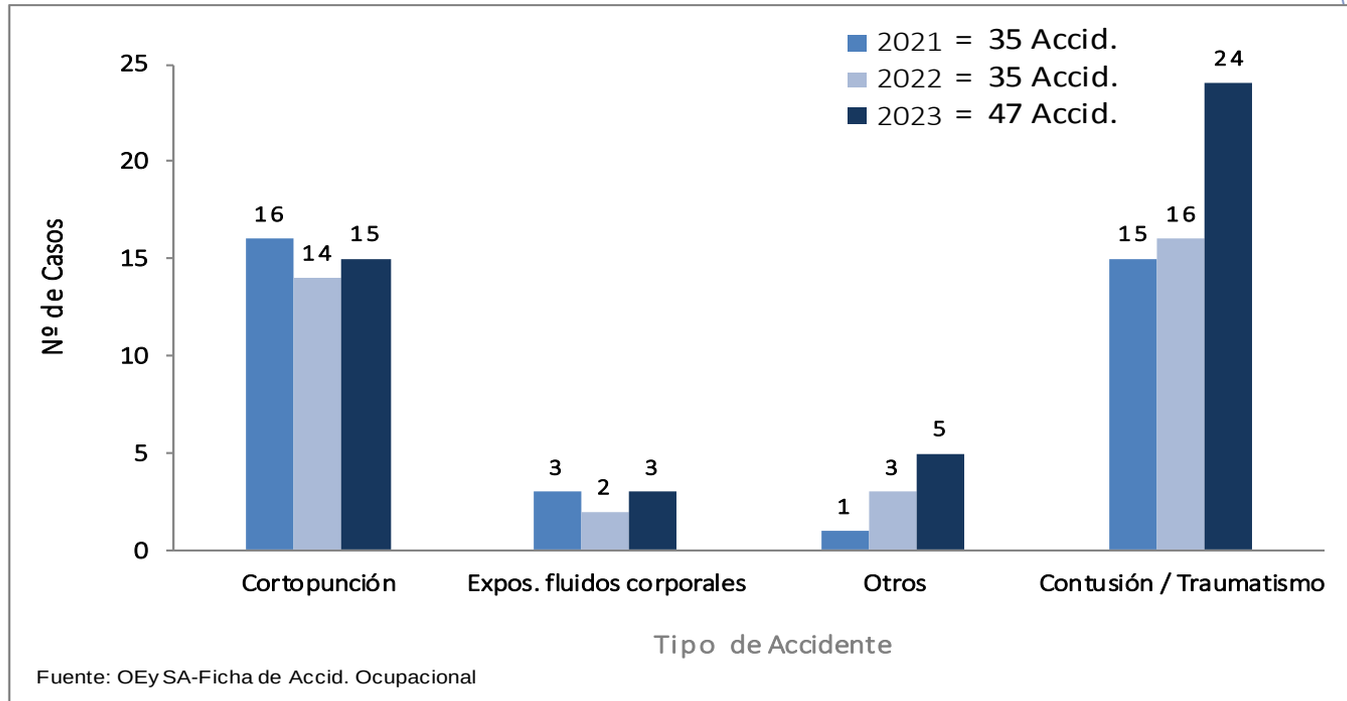


En el presente año hasta el mes de octubre, se han notificado 47 casos y comparados con el año anterior se notificaron 17 casos más al mismo período.

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.



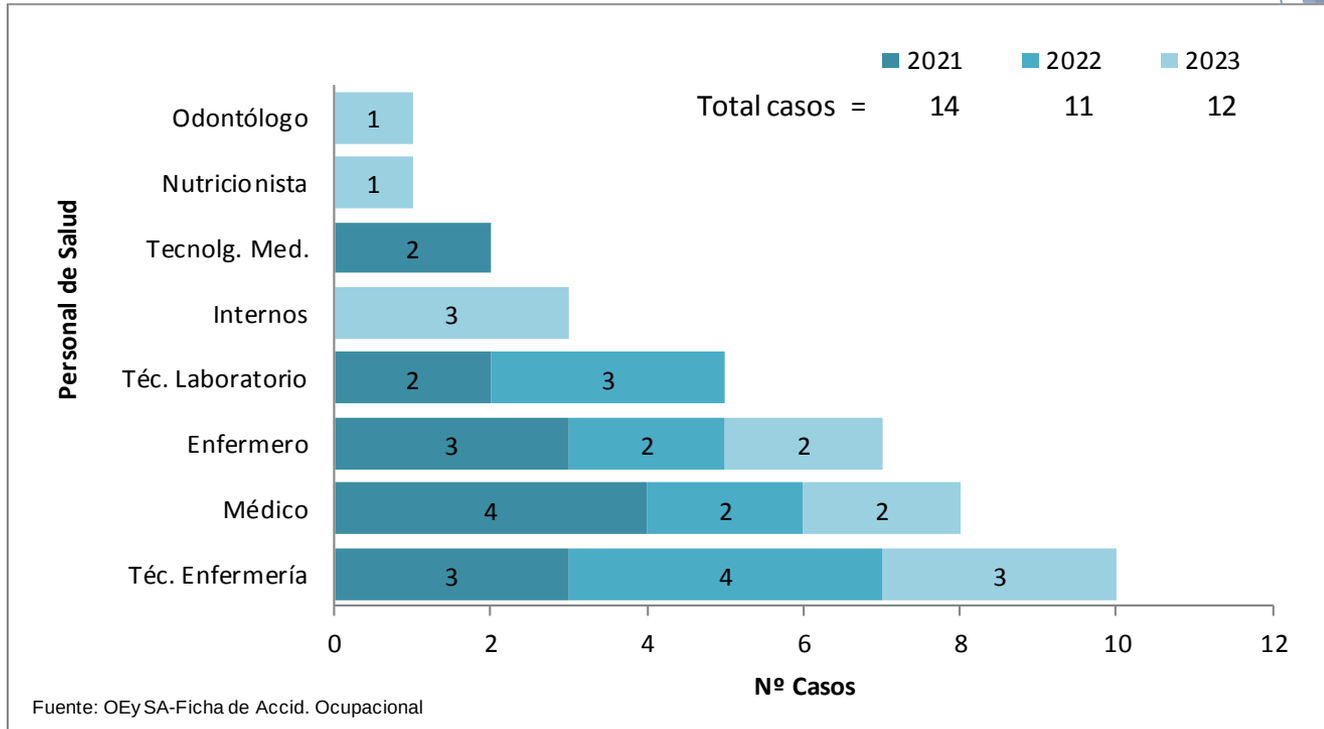
# Frecuencia de casos de accidentes ocupacionales según tipo. Hospital Santa Rosa 2021 – \*2023 (enero - octubre)



En los tres últimos años los casos de los accidentes ocupacionales en mayor proporción fueron por Contusión/traumatismo con el 46%, seguido por cortopunción con el 40%, 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 – octubre)

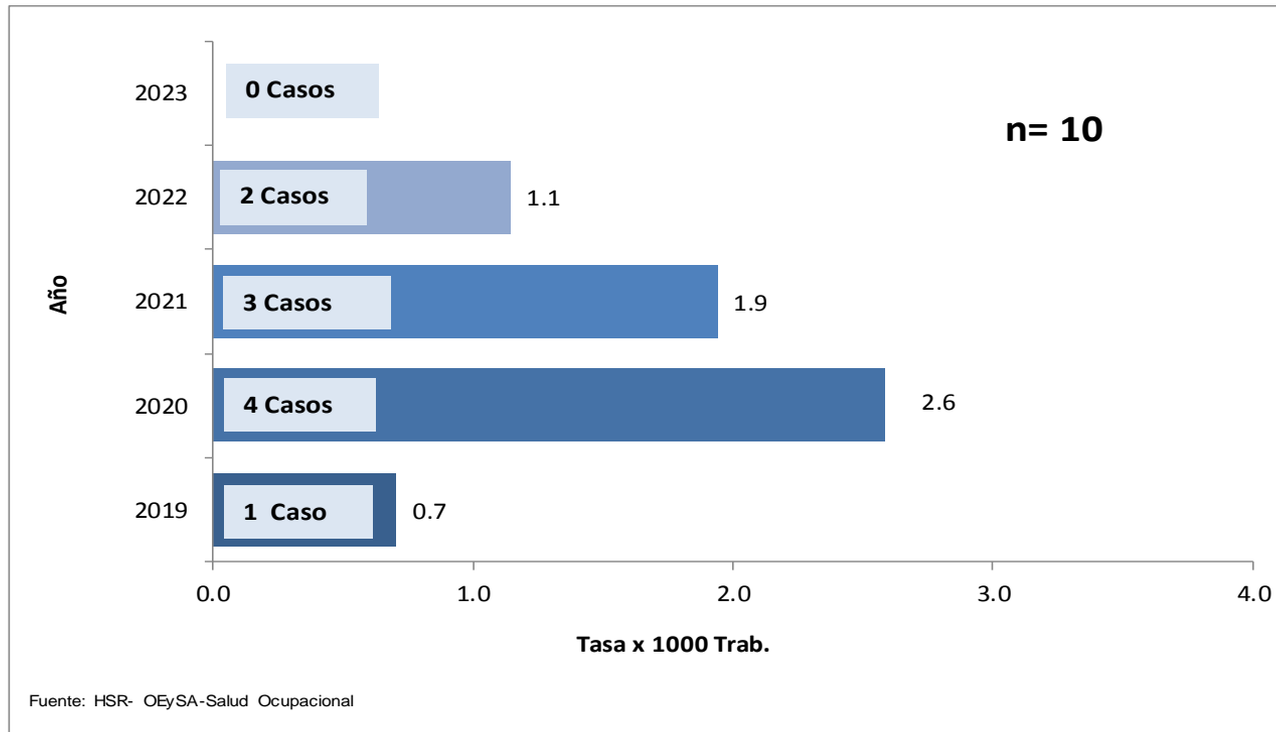


De los accidentes ocupacionales notificados en los últimos tres años entre el 35% y 40% de los casos fueron por material biocontaminado y/o fluidos corporales y el resto por otro tipo de accidente ocupacional (contusión, traumatismo).

Según personal de salud el mayor porcentaje de accidentes ocupacionales por material biocontaminado y/o fluidos corporales se dieron en los médicos y técnico de enfermería en mayor porcentaje, seguido de las enfermeras, técnico de laboratorio entre otros.



# Tendencia de los casos de Tuberculosis en Personal de Salud Hospital Santa Rosa. 2019 – \*2023 (enero – octubre)

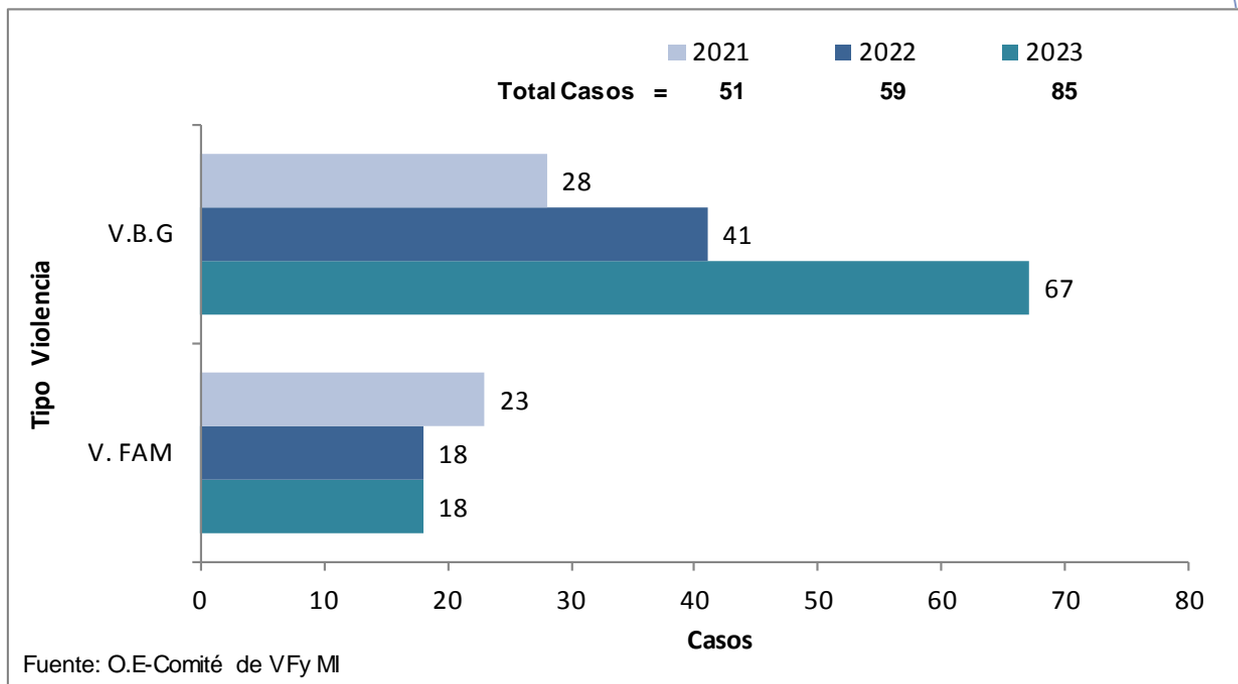


En el presente año hasta el mes de noviembre no se presentaron casos de tuberculosis en personal de salud.

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 - octubre)

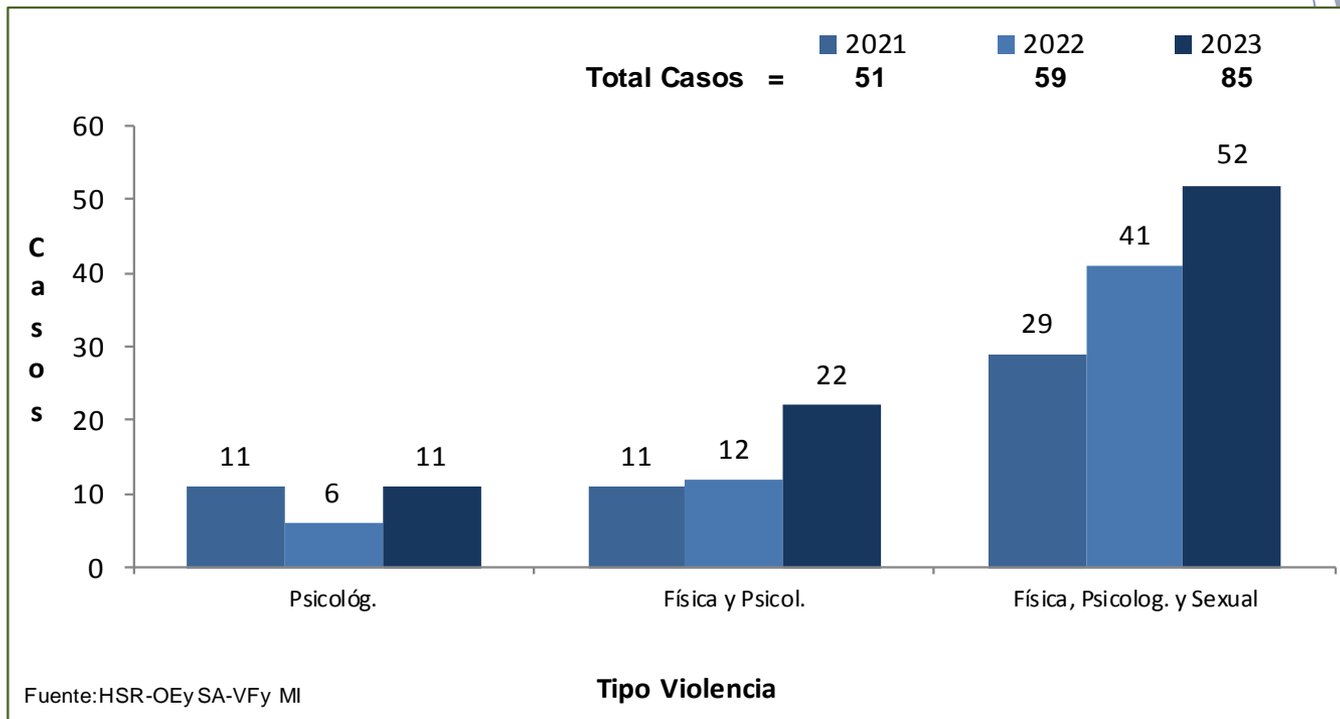


En el presente año hasta el mes de octubre se han notificado 85 casos de violencia según tipo. Según vigilancia epidemiológica los casos de violencia se dividen en, violencia basado en género y violencia familiar.

Los casos de violencia basado en género presentan un incremento en el número de casos de 55%(2021), 69%(2022) y 78%(2023) este último hasta el mes de setiembre; Sin embargo la violencia familiar presenta una disminución en el número de casos en los tres últimos años.



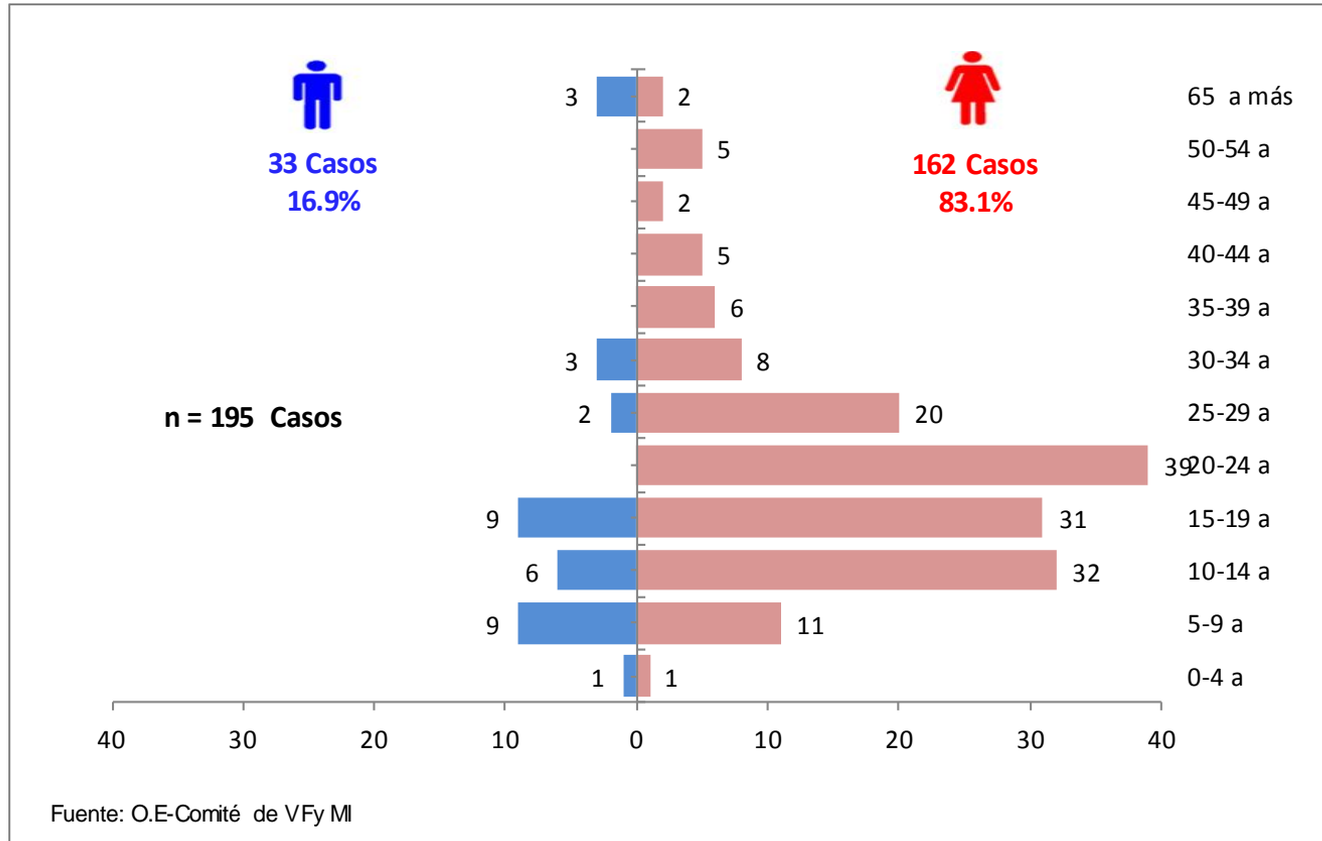
# Casos de violencia según tipo de agresión. Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero - octubre)



De los casos de violencia notificados y acumulados en los tres últimos años, el 62% fueron por violencia física, psicológica y sexual, 15% por violencia psicológica.



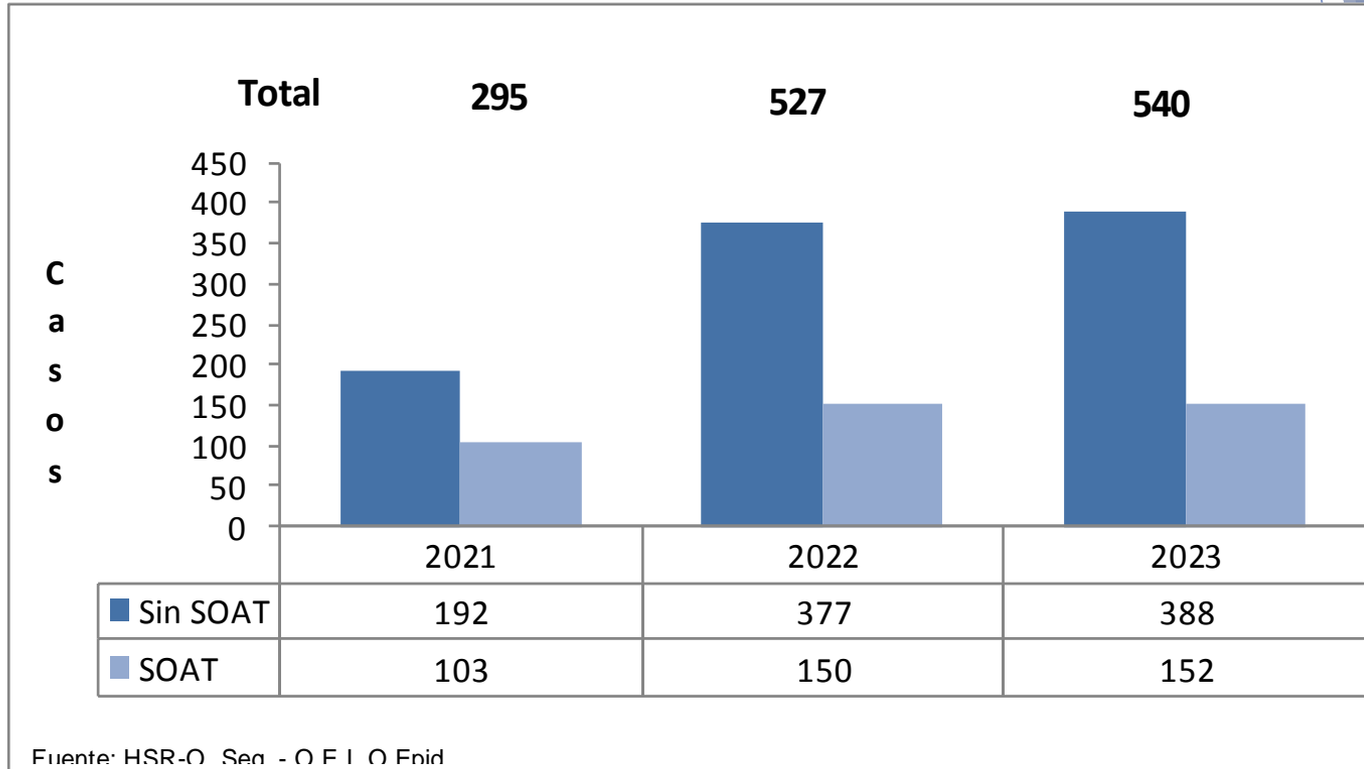
# Distribución los casos de violencia familiar y basada en género. Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero - octubre)



Según distribución de los casos en la pirámide poblacional, el 83.1% corresponde a los de sexo femenino y el 16.9% 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 - noviembre)

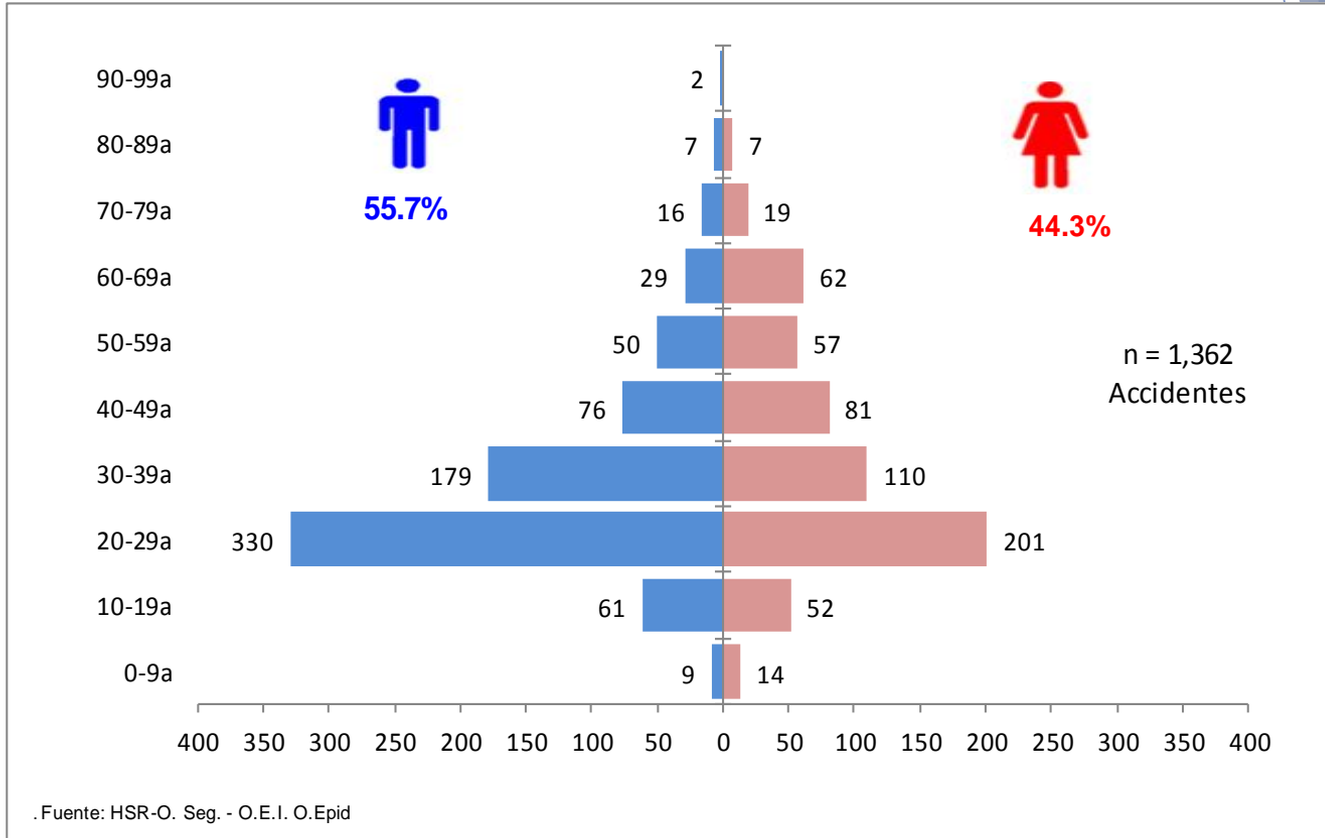


En el año 2023 hasta el mes de noviembre se han notificado 5409 casos de accidentes de tránsito de los cuáles: 152(28%) tienen SOAT y 388((72%) Sin SOAT. , comparado con el año anterior al mismo período mantienen el mismo comportamiento.

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 – noviembre)



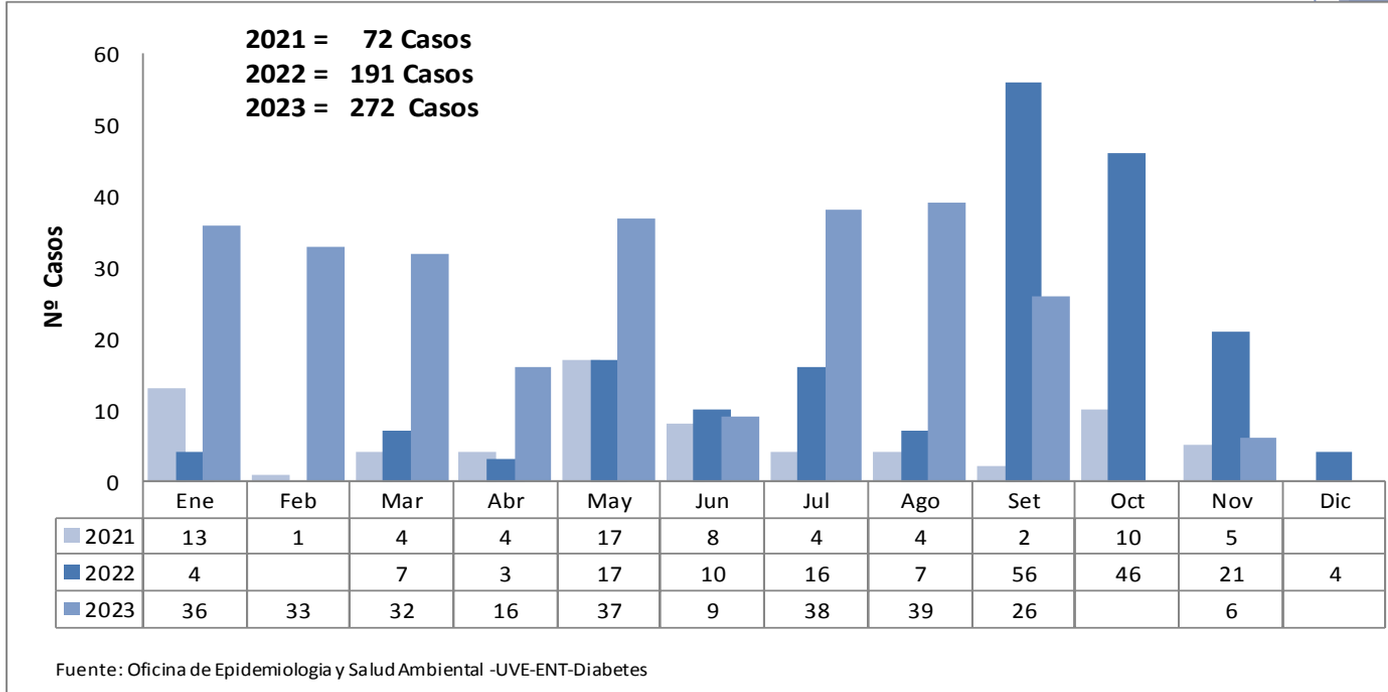
La distribución de los casos de accidentes de tránsito en los últimos años, muestra un incremento en el grupo de los adolescentes, joven y adultos observándose un mayor número de casos en el grupo de 20 a 39 años para ambos sexos.

De los casos acumulados en los tres últimos años; el 55.7% corresponde a los de sexo masculino y 44.3% a los de sexo femenino.



# Comportamiento de los casos de Diabetes mellitus. Hospital Santa Rosa.

## 2021 – \*2023 (enero - noviembre)

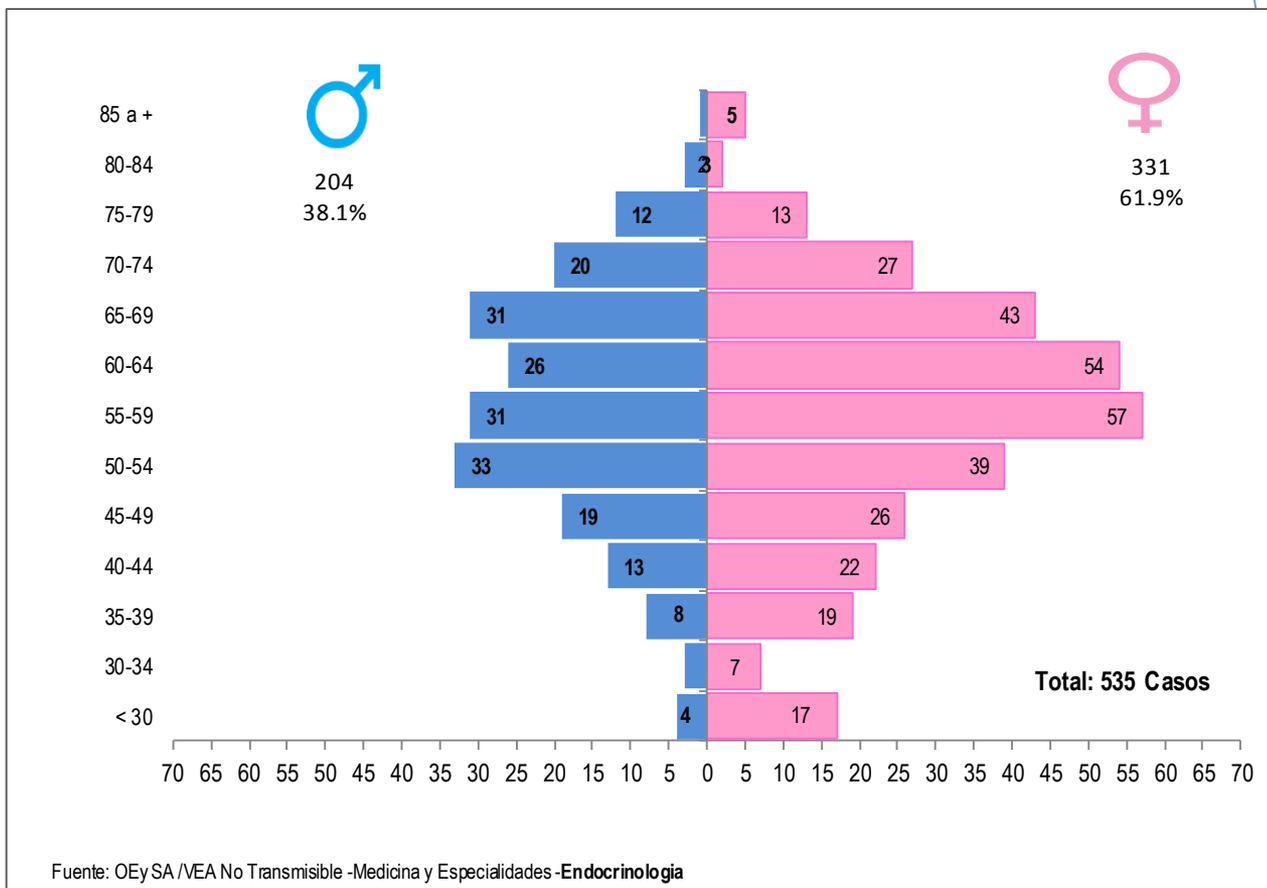


En el presente año hasta el mes de noviembre se han notificado 272 casos nuevos de diabetes mellitus, comparado con el año anterior 85 casos más.

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 – noviembre)

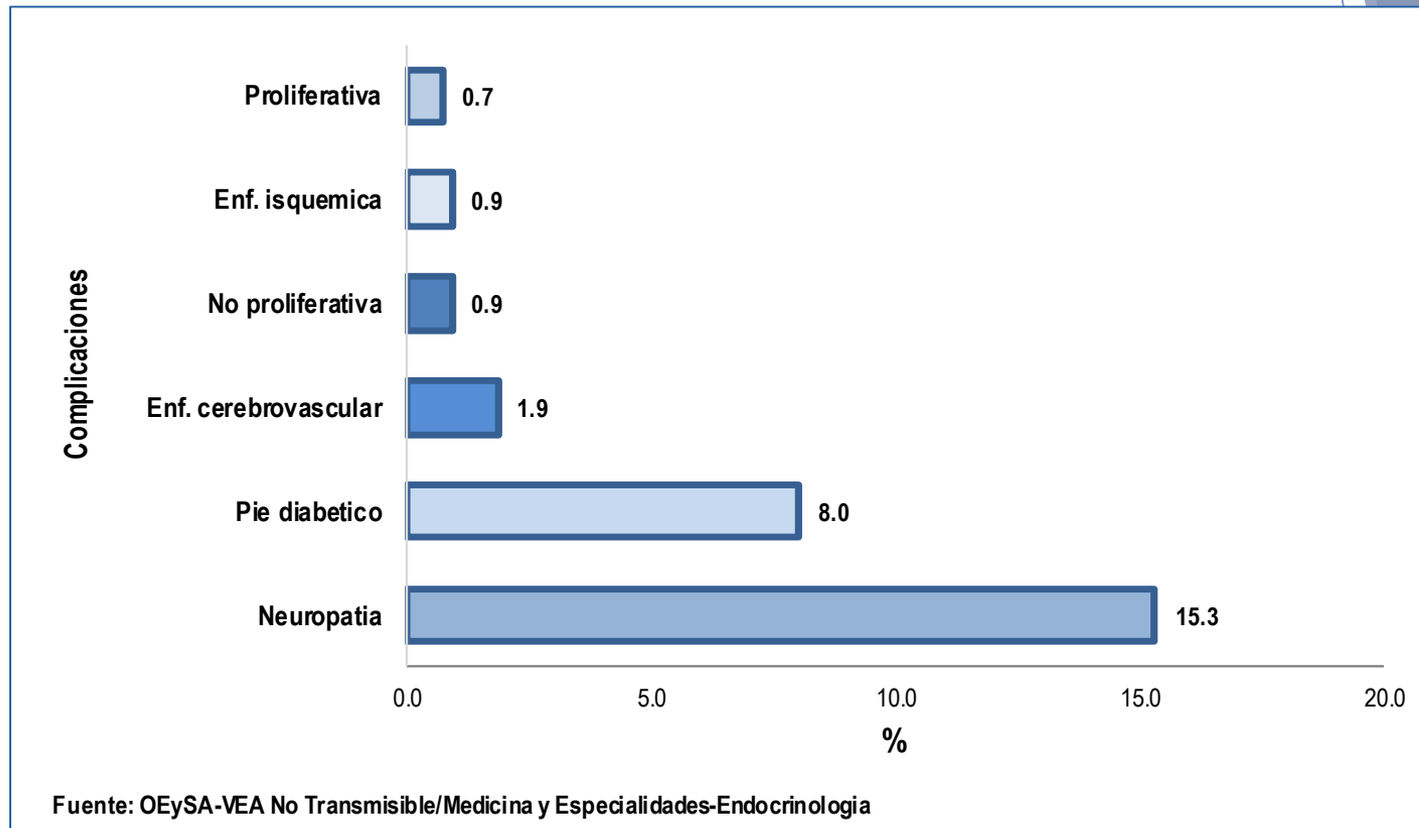


La distribución de los casos nuevos de diabetes en los tres últimos años es del 61.9% en los de sexo femenino y del 38.1% en los de sexo masculino.

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



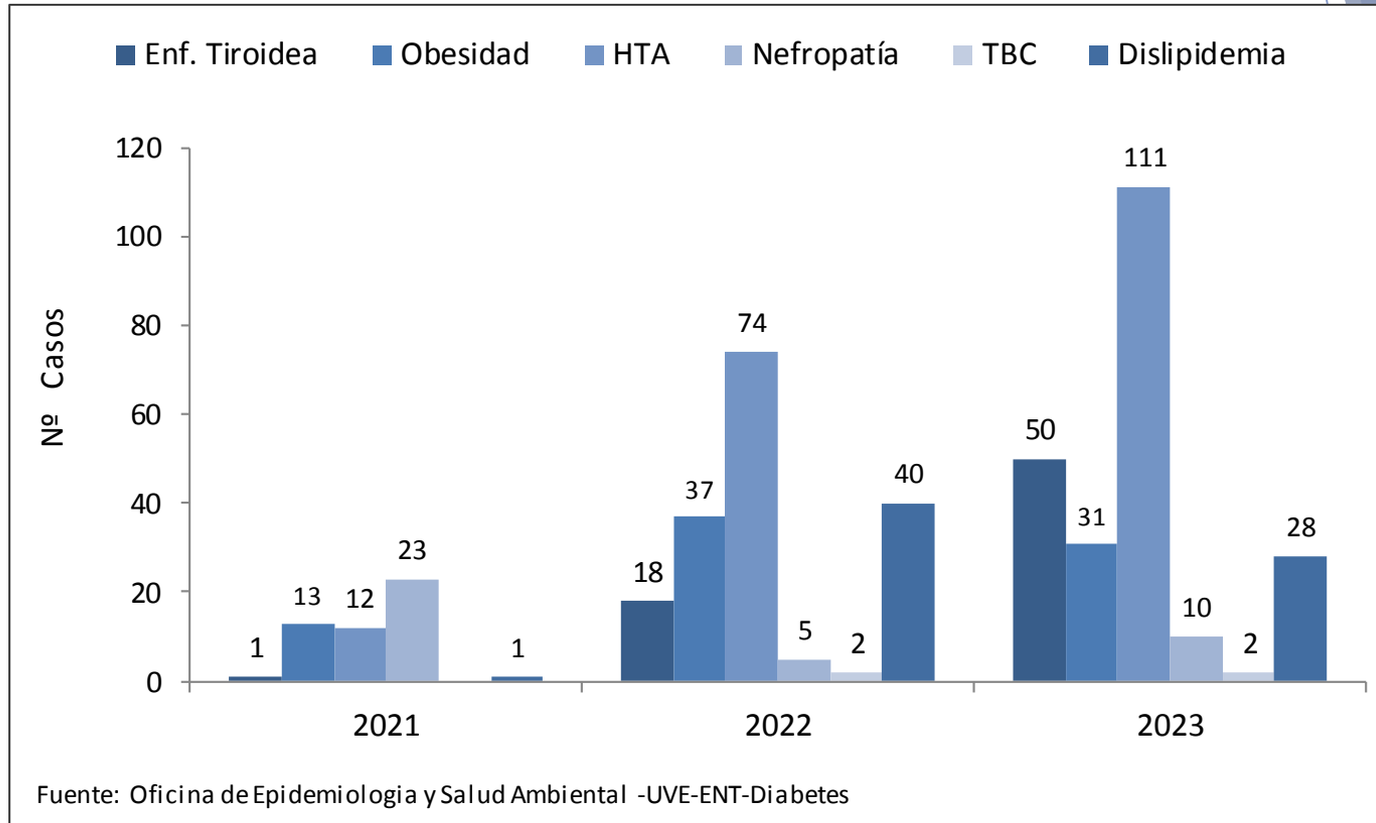
# Proporción de casos de Diabetes mellitus, según complicaciones. Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero - noviembre)



El acumulado de los casos complicados de diabetes mellitus en los tres últimos años es del 27% de los casos de diabetes mellitus notificados; de ellos el 15.3% de los diabéticos presentaron Neuropatía, el 8.0% por pie diabético, 1.9% enfermedad cardiovascular, entre otros.



# Casos de Diabetes mellitus, según comorbilidad Hospital Santa Rosa. 2021 – \*2023 (enero - noviembre)



El acumulado de los casos notificados de diabetes mellitus desde el año 2021 hasta el mes de noviembre del año 2023 según comorbilidad; el 37% presentó hipertensión arterial, seguido por Obesidad 15%, de enfermedad tiroidea con el 13%, por dislipidemia con 13% entre otras.



# Casos de Cáncer, según registro hospitalario. Hospital Santa Rosa. 2019 – \*2023 (enero - octubre)

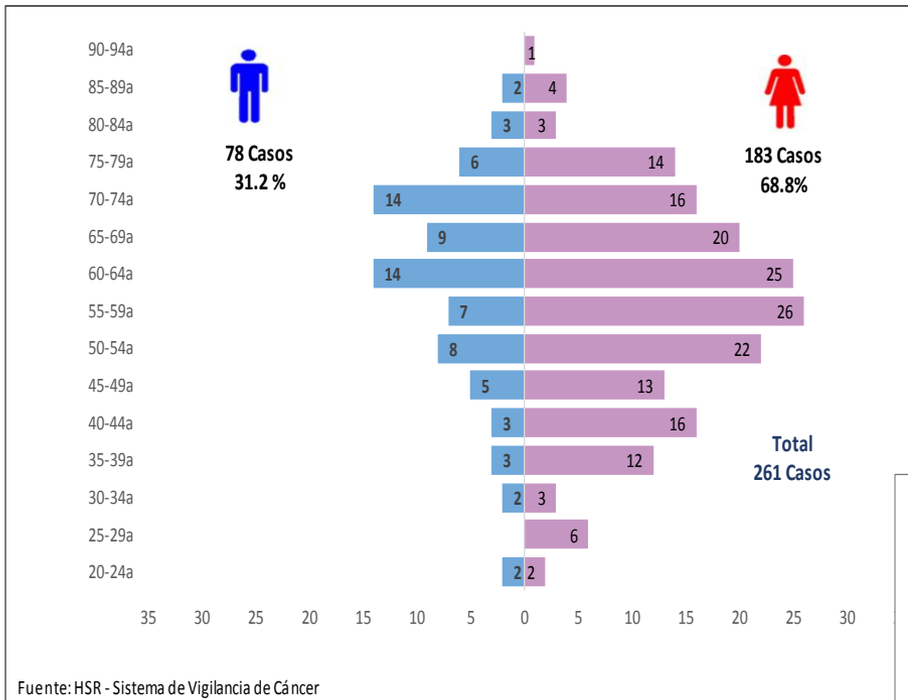


En el presente año hasta el mes de octubre se han notificado 83 casos nuevos, comparado con el año anterior al mismo período 54 casos menos.

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.

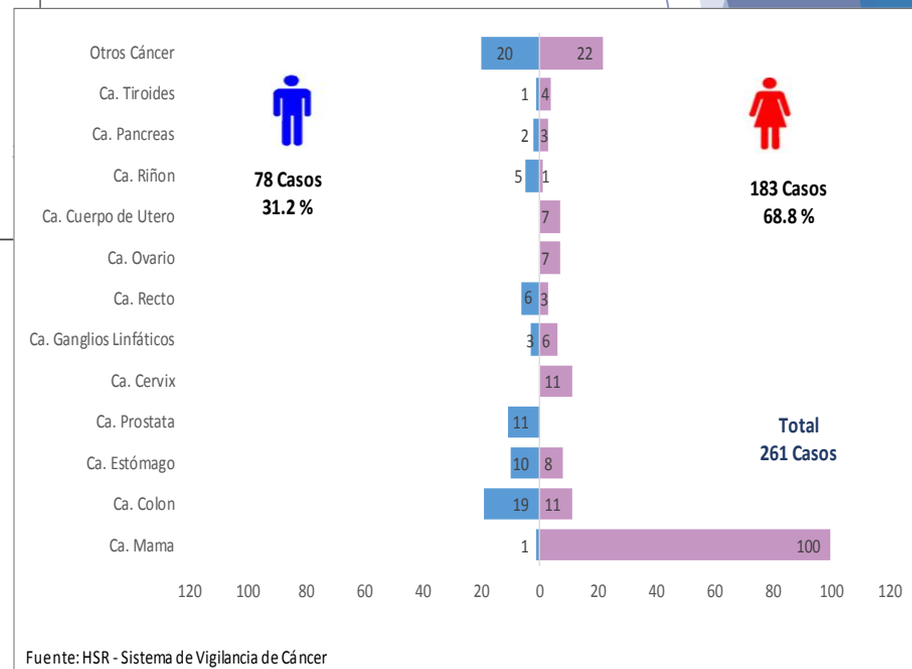


# Distribución de casos de cáncer por tipo. Hospital Santa Rosa. 2020 – \*2023 (enero - octubre)



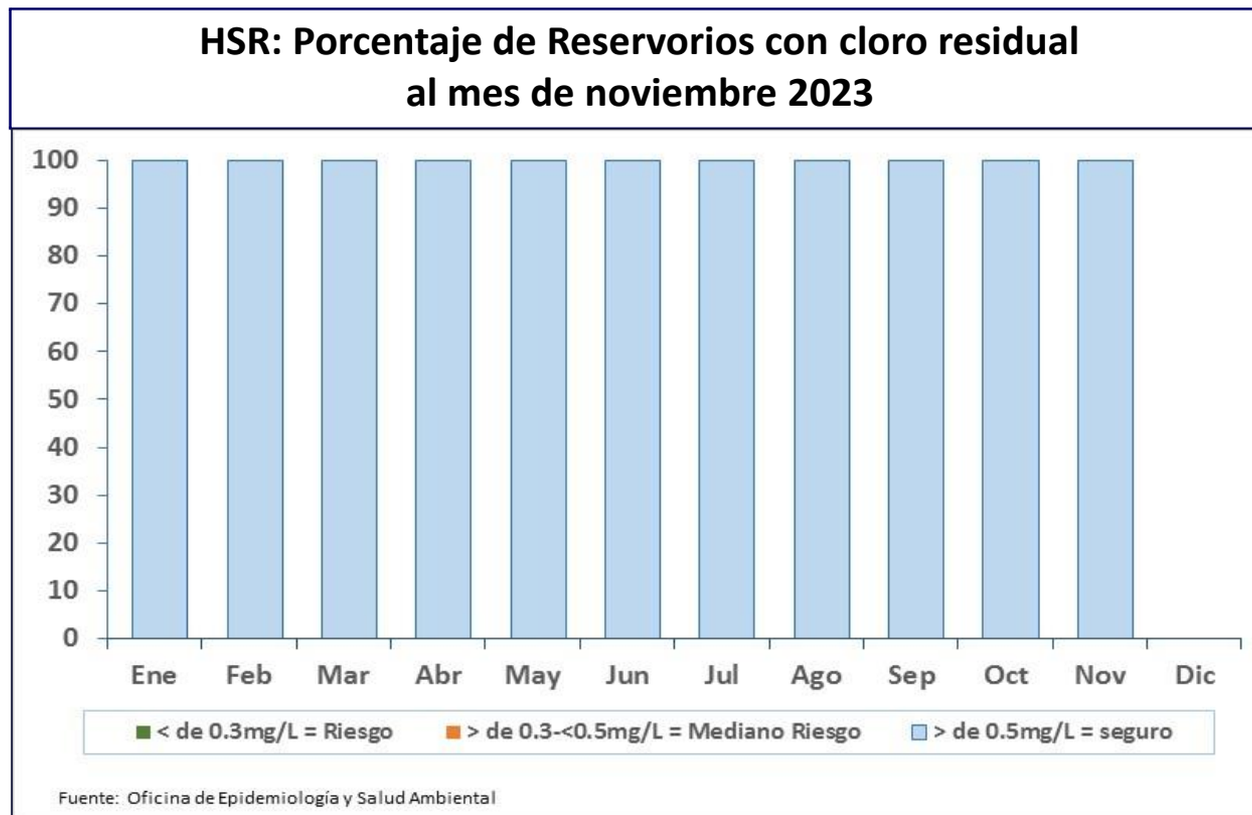
La distribución de los casos de cáncer en los tres últimos años fueron 68.8% en los de sexo femenino y 31.2% en los de sexo masculino. El mayor porcentaje de casos de cáncer femenino fueron en el grupo de edades de mayores de 50 años, Sin embargo también se presentan en las menores de 50 años

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 - noviembre)



En el presente año hasta el mes de noviembre, 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.