

# Sala Situacional

## “HOSPITAL SANTA ROSA”

**Año 2022 (SE. 51)**

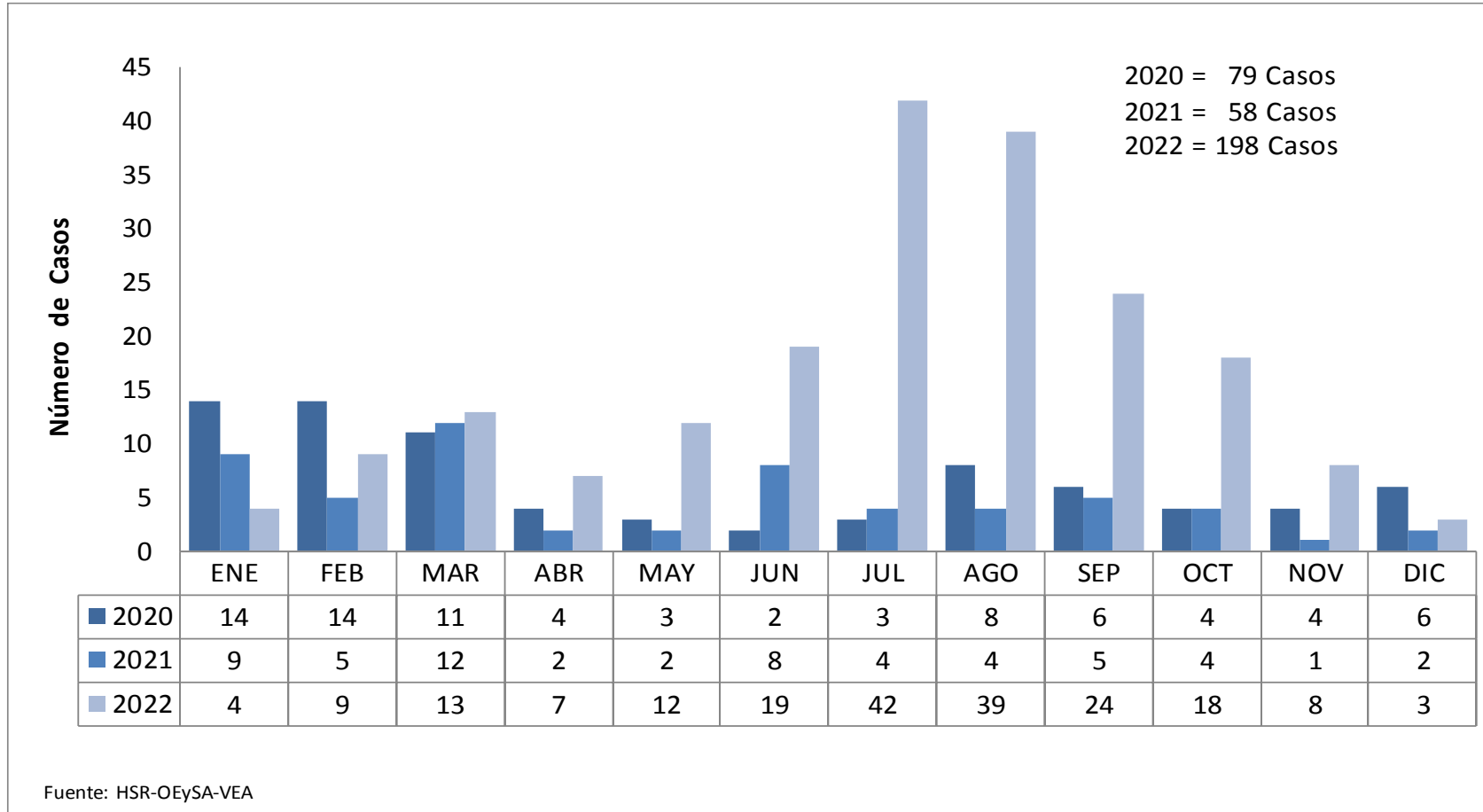
# Notificación de Casos de Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica Hospital Santa Rosa - Años 2020 – 2022 (SE. 51)

Diagnóstico	2020	2021	2022
TBC Pulm. C/Conf. Bact.	7	11	17
Sífilis materna	16	10	5
Dengue s/signos de alarma	5	8	12
Sífilis Cong.	22	7	3
TBC Extrapulm.	3	6	6
Leptospirosis	3	5	3
Influenza	2	3	30
TBC Pulm. S/Conf. Bact.	1	2	3
Difteria		1	
Dengue c/signos de alarma	6	1	2
Tos ferina	1	1	8
Leishmaniasis cutánea		1	1
ESAVI		1	
Muerte Materna		1	
Brucelosis	1		1
Enf. Chagas			2
Varicela sin Complic.	1		1
Rubéola	1		
Enferm. Arañarzo de Gato	4		
Sarampión	2		
Microcefalia			1
Hidatidosis	1		1
Fiebre Chikungunya	1		1
Viruela del mono			100
Malaria Vivax	2		1
<b>Total general</b>	<b>79</b>	<b>58</b>	<b>198</b>

# Notificación de Casos de Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica

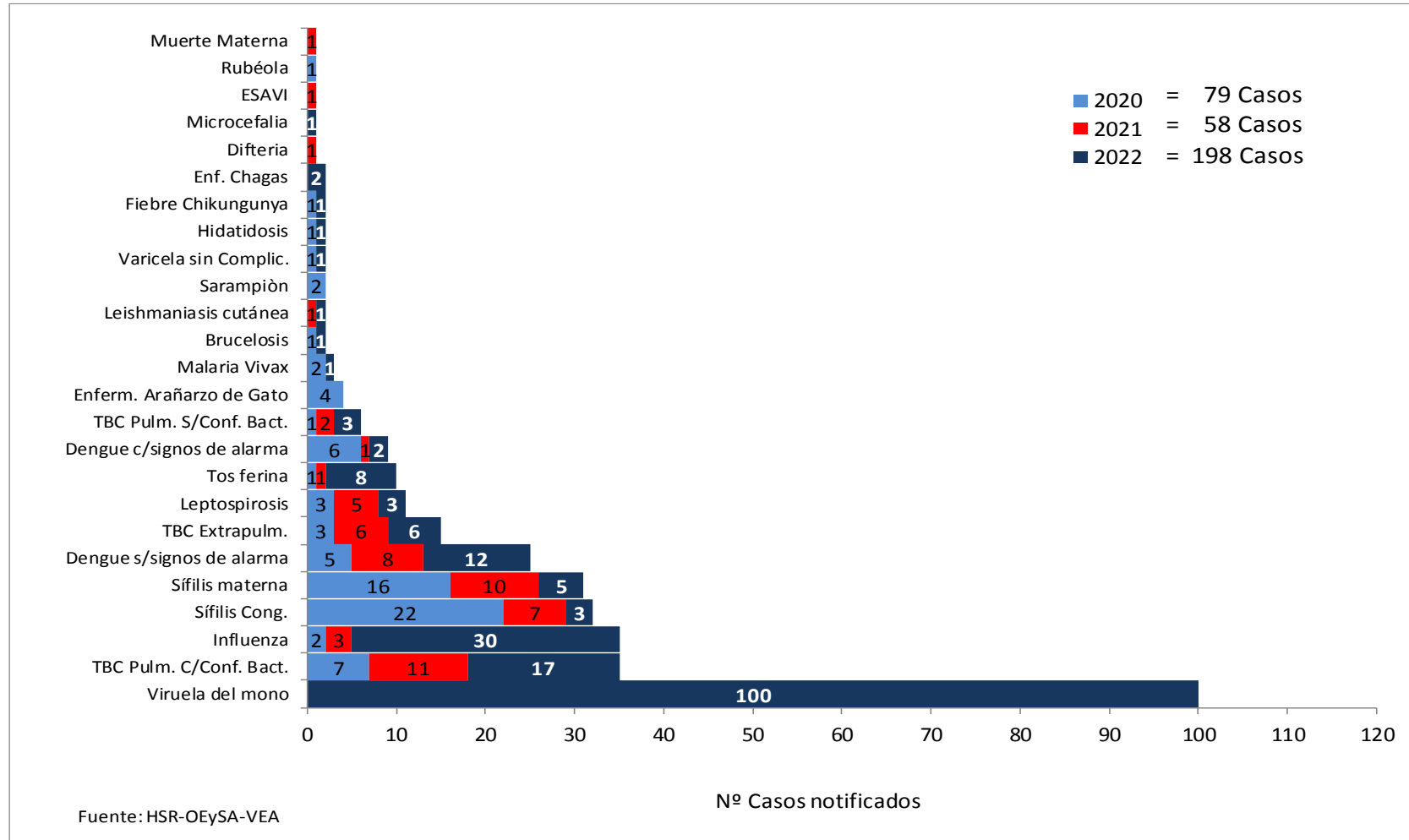
## Hospital Santa Rosa

### Años 2020 – 2022 (SE. 51)



# Clasificación de las Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica, según tipo de diagnóstico

## Hospital Santa Rosa - Años 2020 – 2022 (SE. 51)



# Clasificación de las Enfermedades Sujetas a Vigilancia Epidemiológica, según tipo de diagnóstico

## Hospital Santa Rosa - Años 2021 – 2022 (SE. 51)

Diagnóstico	2021			Total 2021	2022			Total 2022	Total general
	Confirmado	Descartado	Probable		Confirmado	Descartado	Probable		
Brucelosis						1		1	1
Dengue c/signos de alarma		1		1	2			2	3
Dengue s/signos de alarma	3	5		8	7	5		12	20
Enf. Chagas						2		2	2
ESAVI			1	1					1
Fiebre Chikungunya							1	1	1
Hidatidosis							1	1	1
Influenza		3		3	2	28		30	33
Leishmaniasis cutánea		1		1	1			1	2
Leptospirosis	2	3		5		3		3	8
Malaria Vivax					1			1	1
Microcefalia					1			1	1
Muerte Materna	1			1					1
Sífilis Cong.		7		7	2	1		3	10
Sífilis materna	10			10	5			5	15
TBC Extrapulm.	6			6	6			6	12
TBC Pulm. C/Conf. Bact.	11			11	17			17	28
TBC Pulm. S/Conf. Bact.	2			2	3			3	5
Tos ferina		1		1		6	2	8	9
Varicela sin Complic.					1			1	1
Difteria		1		1					1
Viruela del mono					61	37	2	100	100
<b>Total general</b>	<b>35</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>58</b>	<b>109</b>	<b>84</b>	<b>5</b>	<b>198</b>	<b>256</b>

## Notificación de Casos de Dengue, según Tipo de diagnóstico y Procedencia Hospital Santa Rosa - Años 2020 – 2022 (SE. 51)



Departamento	2020		Total 2020	2021		Total 2021	2022		Total 2022	Total general
	Confirmado	Descartado		Confirmado	Descartado		Confirmado	Descartado		
AMAZONAS				1		1				1
BRASIL		1	1				1		1	2
CAJAMARCA							1		1	1
CUSCO	1		1							1
LIMA		1	1	1	6	7	2	1	3	11
LORETO	3		3				1		1	4
MADRE DE DIOS		1	1							1
SAN MARTIN		1	1				3	2	5	6
TUMBES				1		1				1
UCAYALI		2	2							2
BOLIVIA	1		1							1
ICA								1	1	1
JUNIN								1	1	1
HUANUCO							1		1	1
<b>Total general</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>34</b>

# Sintomáticos Respiratorios Sospechosos de COVID-19, según tipo de muestra.

## Hospital Santa Rosa Años 2020 – 2022 (SE. 51)



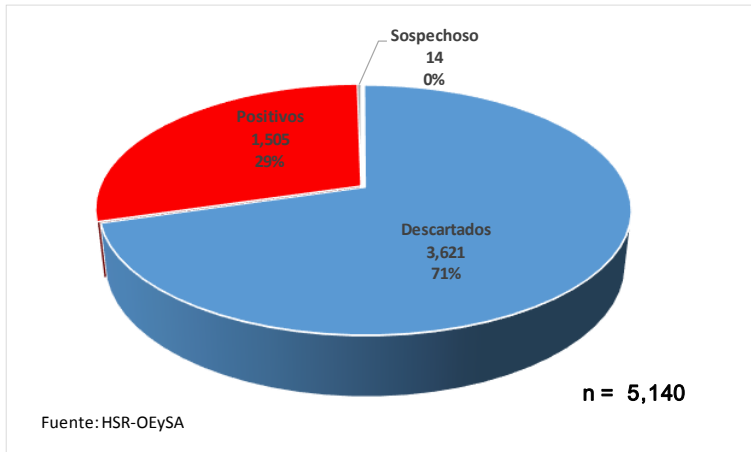
Año	Fecha	Pacientes Sintomaticos Respiratorios										Total Casos Positivos (2)	
		Atenciones en Triage Diferenciado	Pruebas Moleculares	Clasificación			Pruebas Rapidas	Clasificación		Pruebas Antigénicas	Clasificación		
				Descartados	Positivos	Sospechoso		Reactivo (1)	No Reactivo		Reactivo		No Reactivo
2020	Del 06 marzo al 31 Diciembre	11,407	1,367	1,000	367		11,811	3,647	8,164				3,648
2021	Del 01 enero al 31 Diciembre	9,178	2,038	1,477	557	4	5,697	2,243	3,454	6,531	1,514	5,017	2,557
2022	Ene	2,065	639	276	362	1	78	47	31	1,392	570	822	993
	Feb	358	83	70	13					693	62	631	87
	Mar	329	47	45	2					685	2	683	6
	Abr	292	47	46	1					604	7	597	8
	May	244	41	39	2					635	1	634	4
	Jun	221	87	68	19					722	30	692	54
	Jul	988	267	165	99	3				1,101	233	868	341
	Ago	572	119	92	25	2				977	147	830	184
	Set	332	103	94	8	1				852	38	814	53
	Oct	279	66	64	2					828	19	809	22
	Nov	756	140	111	28	1				1,487	348	1,139	385
	01/12/2022	74	12	9	3					101	34	67	39
	02/12/2022	50	11	8	3					101	38	63	43
	03/12/2022	43	7	3	4					65	31	34	42
	04/12/2022	19								38	13	25	13
	05/12/2022	47	6	4	2					77	30	47	32
	06/12/2022	41	3	2	1					76	24	52	31
	07/12/2022	37	5	5						27	8	19	11
	08/12/2022	16								38	12	26	14
	09/12/2022	30								48	11	37	12
	10/12/2022	26	4	3	1					50	14	36	16
	11/12/2022	23								12	1	11	1
	12/12/2022	46	8	7	1					89	18	71	19
	13/12/2022	29	3	3						46	7	39	7
	14/12/2022	26	5	4	1					50	12	38	13
15/12/2022	19	4	2	2					47	4	43	6	
16/12/2022	18	2	2						54	11	43	15	
17/12/2022	16	5	3	2					41	3	38	6	
18/12/2022	8								9	1	8	1	
19/12/2022	21	4	4						47	5	42	5	
20/12/2022	20	5	5						62	7	55	7	
21/12/2022	11	3	3						29	3	26	3	
22/12/2022	13	2	2						33		33		
23/12/2022	12	5	5						30	2	28	2	
24/12/2022	16	2				2			33	6	27	6	
<b>Total</b>		27,682	5,140	3,621	1,505	14	17,586	5,937	11,649	17,710	3,266	14,444	8,686

(1) Se considera todos los resultados de las Pruebas rápidas serológicas: IgG+, IgM+ ó IgM e IgG+

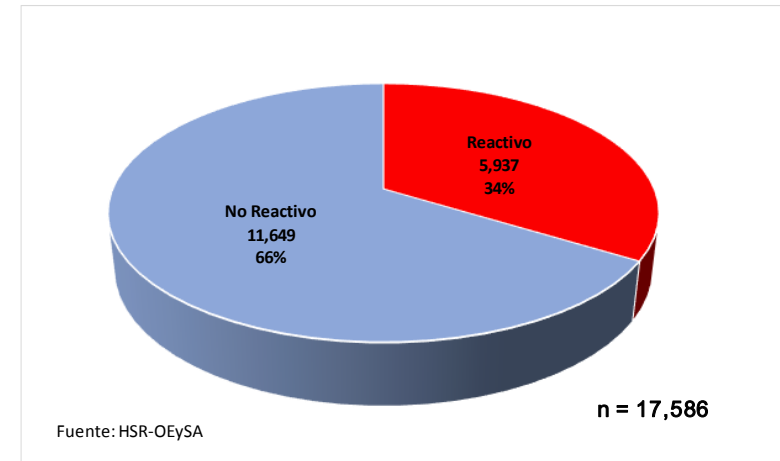
(2) Se considera a todos los pacientes con resultado positivos del Hospital Santa Rosa, incluyendo los resultados externos de los hospitalizados.

# Sintomáticos Respiratorios Sospechosos de COVID-19, según tipo de muestra. Hospital Santa Rosa Años 2020 – 2022 (SE. 51)

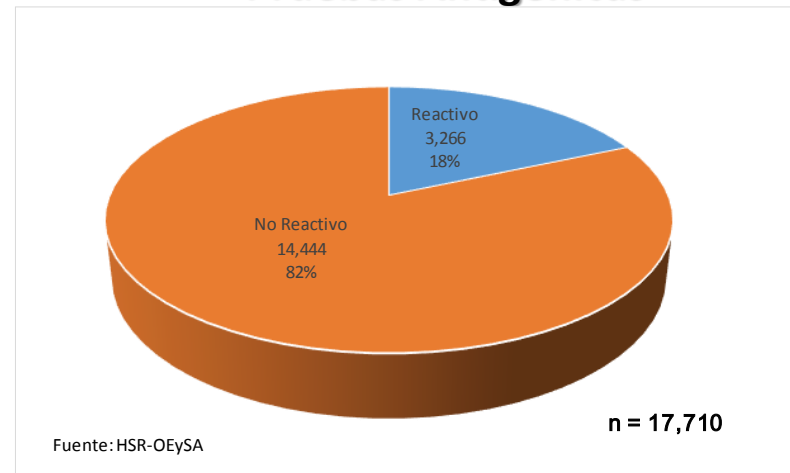
## Pruebas Moleculares



## Prueba Rápida

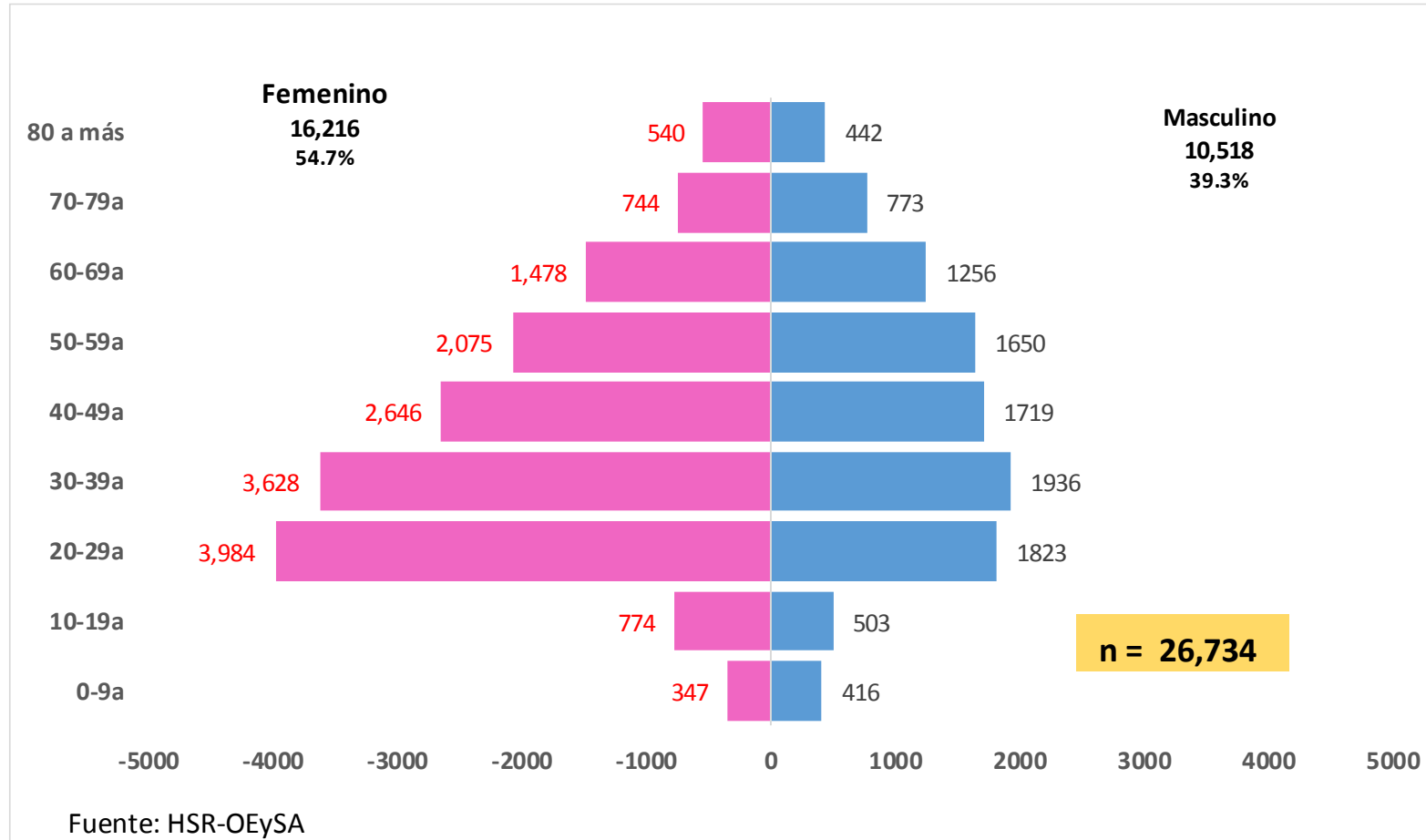


## Pruebas Antigénicas

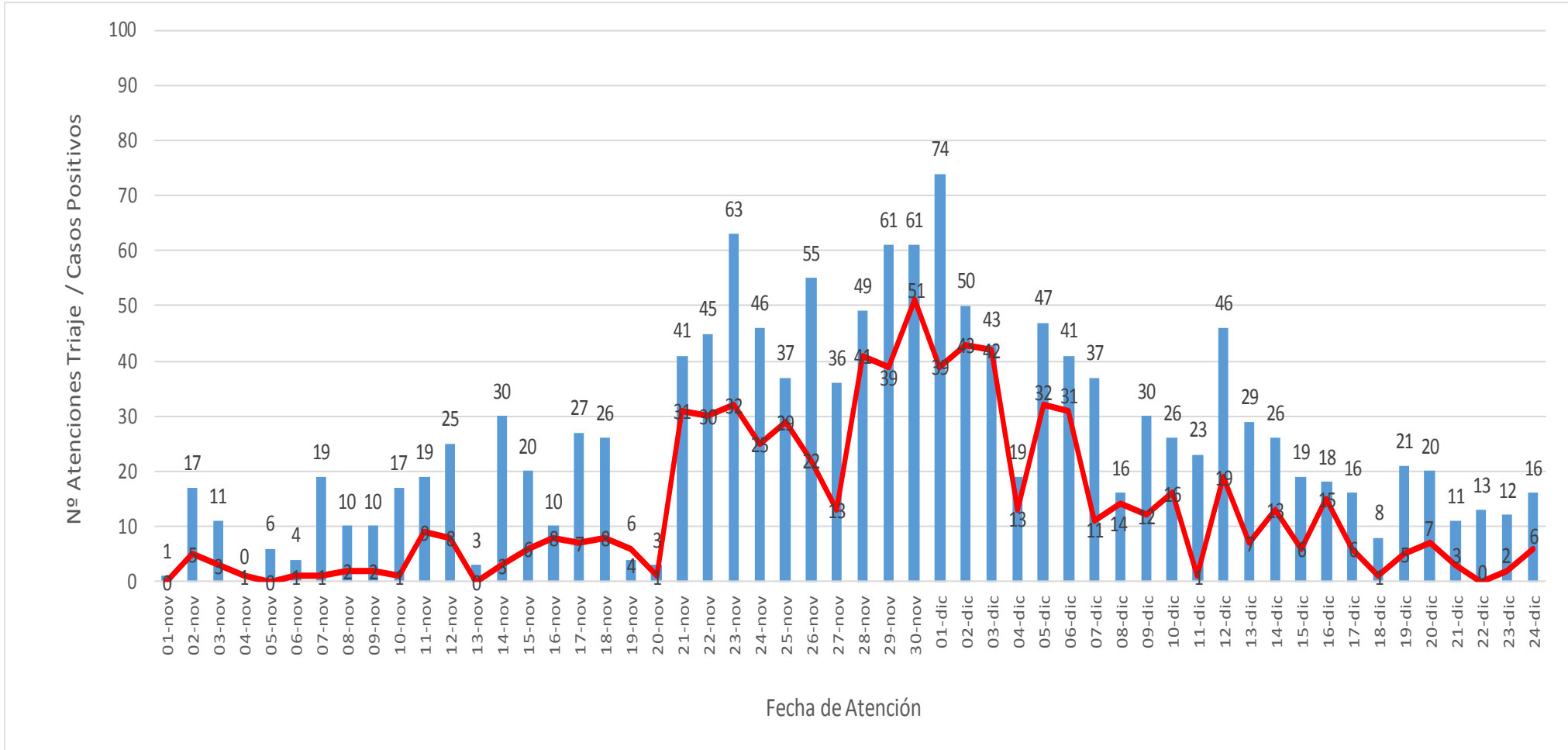




# Sintomáticos Respiratorios sospechosos de COVID-19, según sexo y grupo de edad. Hospital Santa Rosa Años 2020 – 2022 (SE. 51)



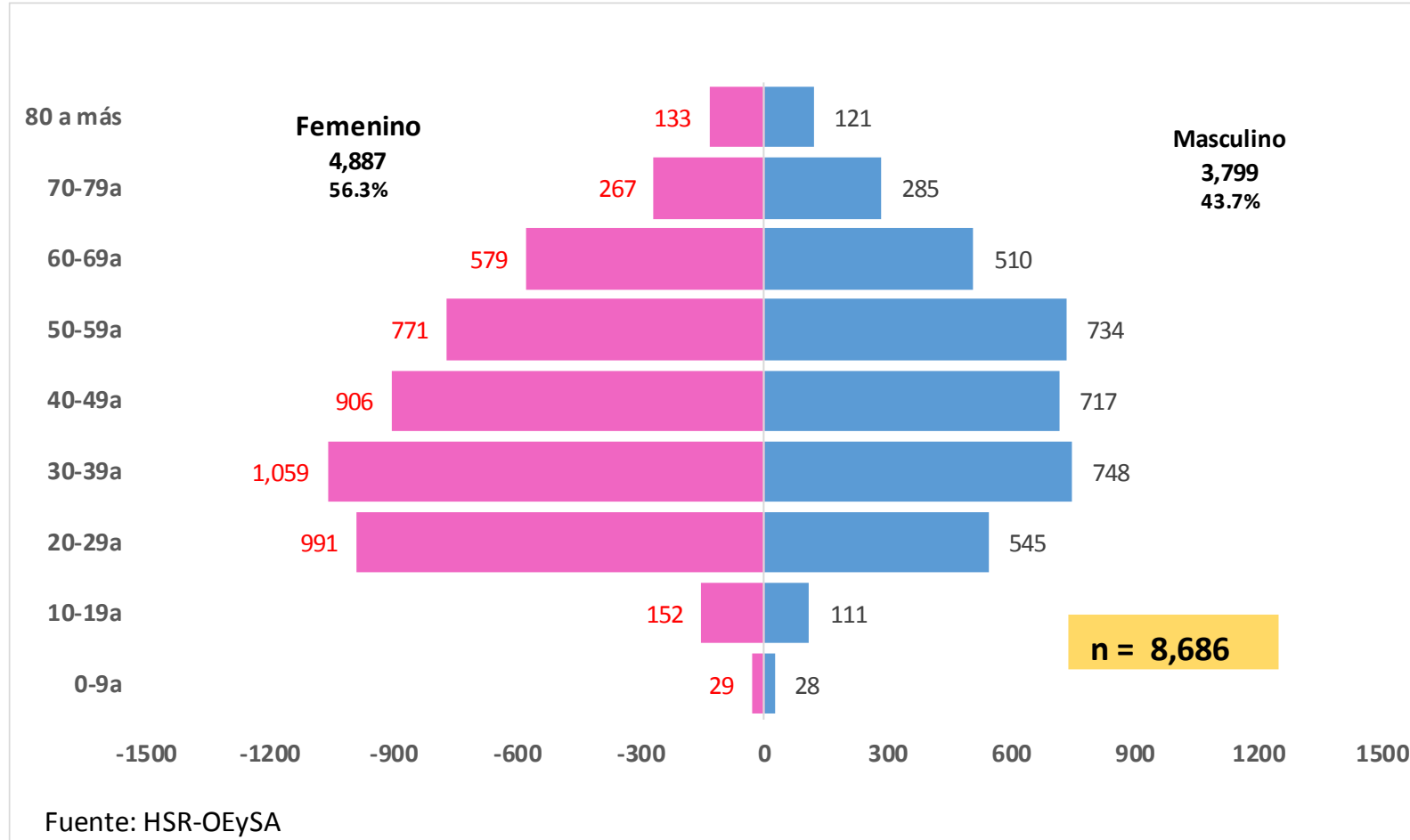
# Comportamiento de casos positivos de Covid -19 Hospital Santa Rosa Del 01 de noviembre 2022 al 24 de diciembre 2022



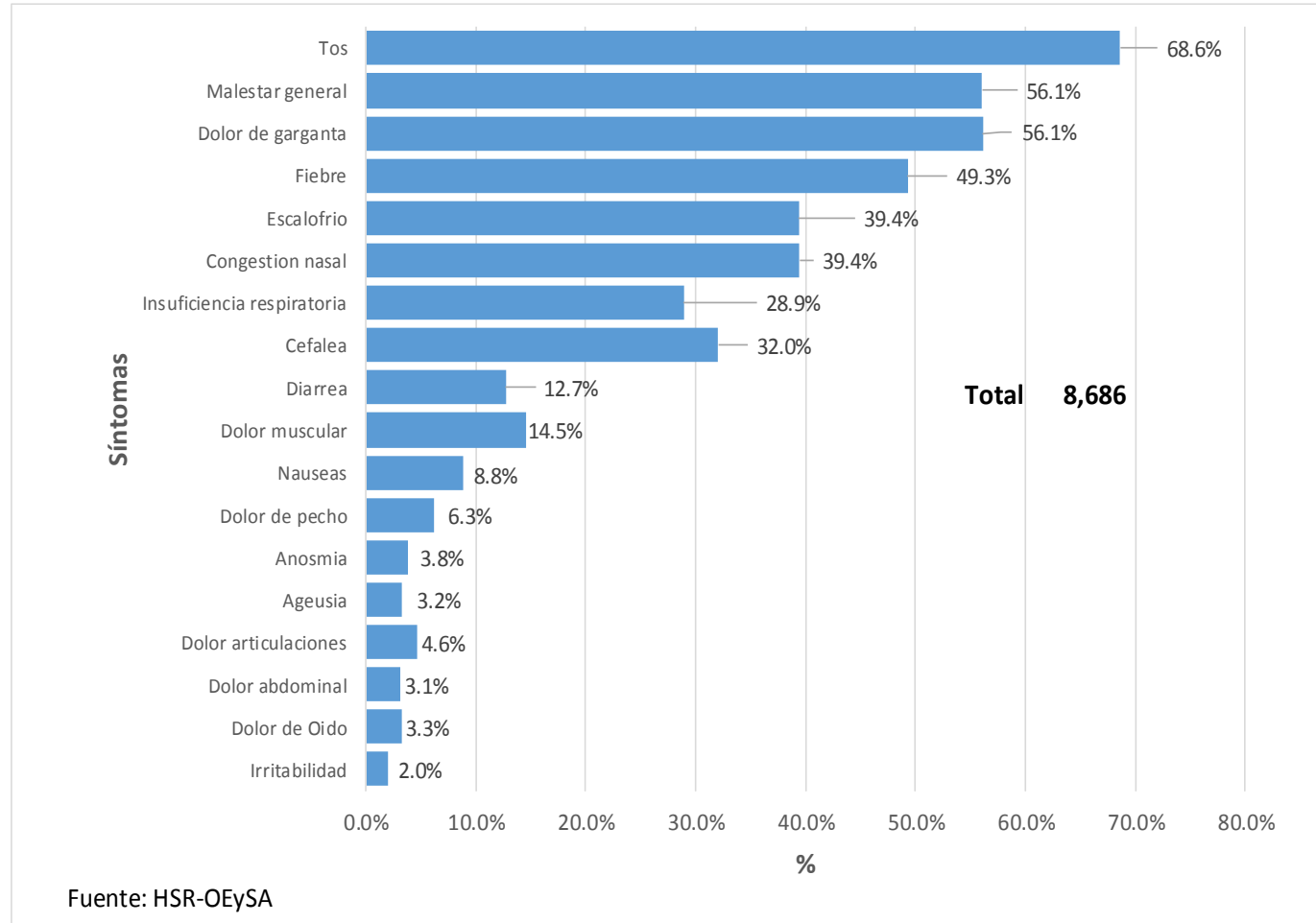
# Casos Positivos a COVID-19, según sexo y grupo edad

## Hospital Santa Rosa

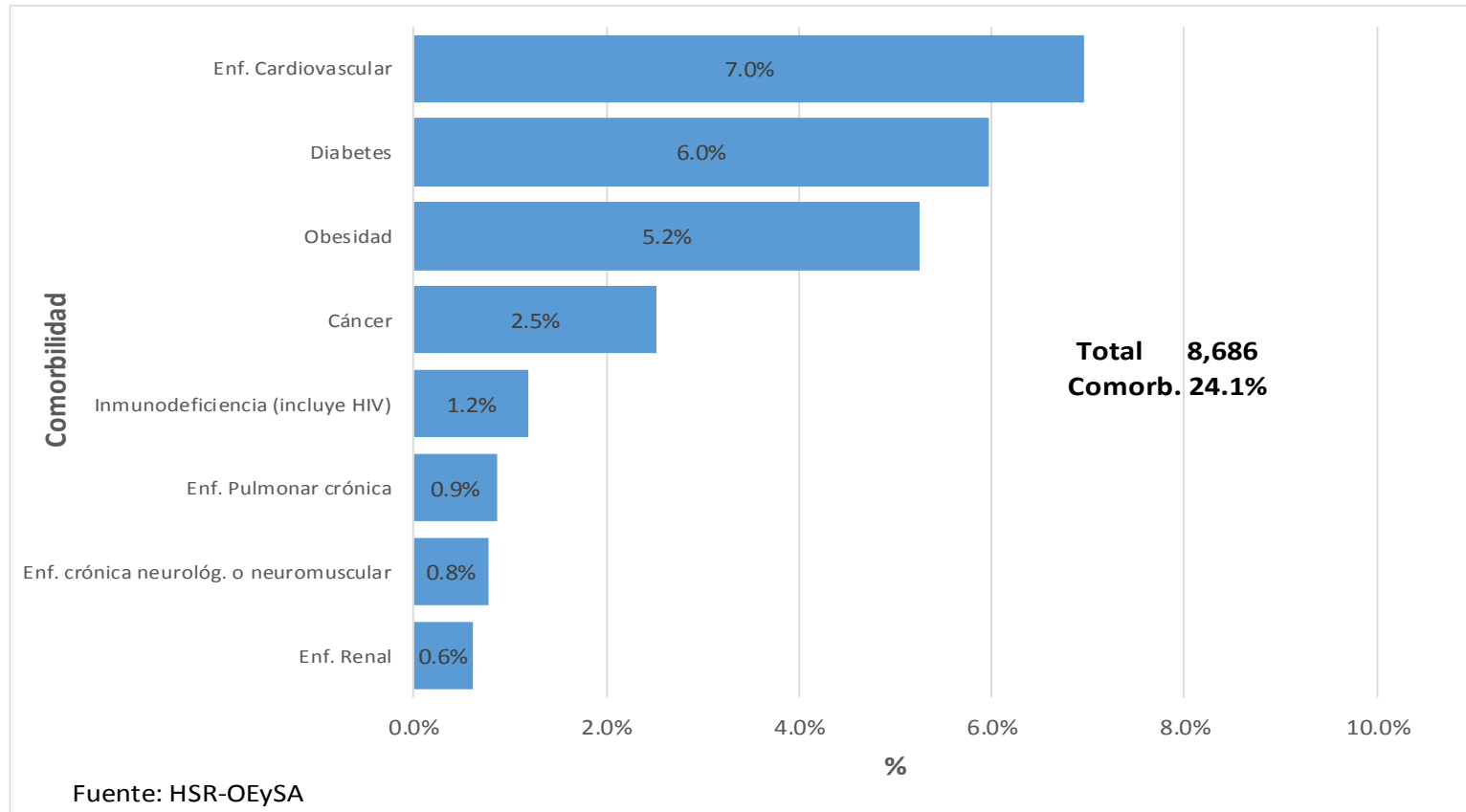
### Años 2020 - 2022 (SE. 51)



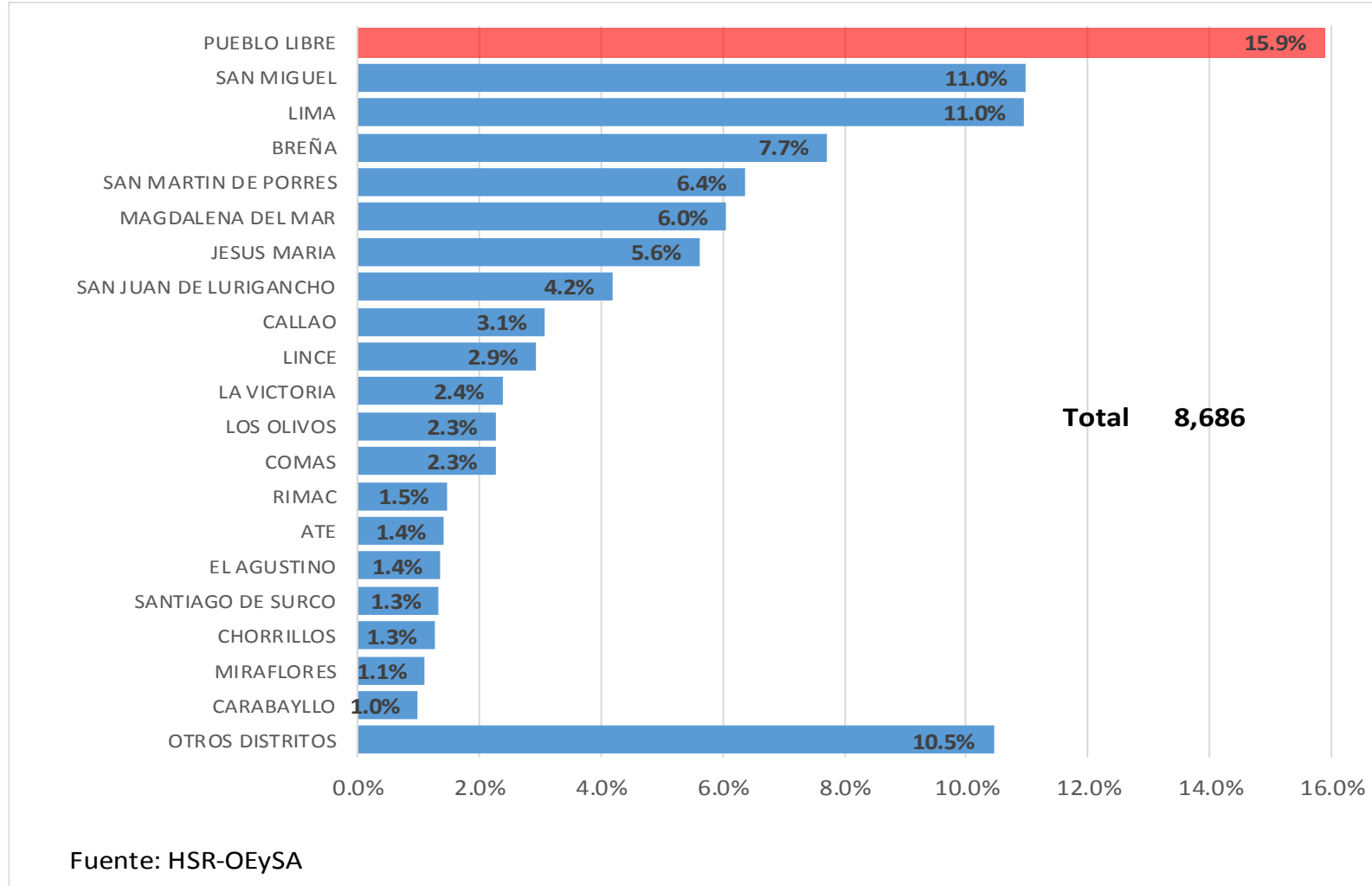
## Casos Positivos a COVID-19, según síntomas presentados Hospital Santa Rosa Años 2020 – 2022 (SE. 51)



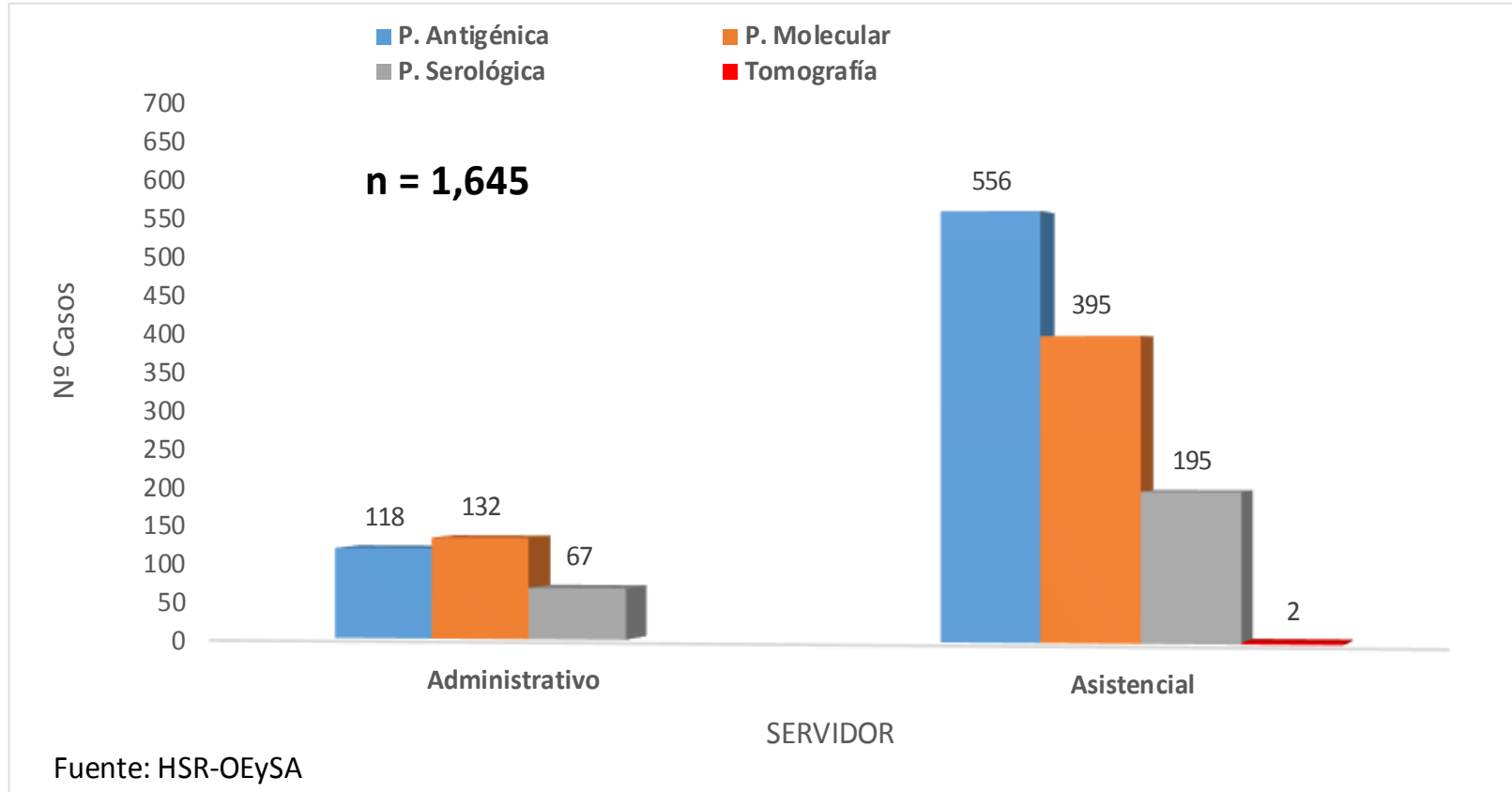
## Casos Positivos a COVID-19, según comorbilidad presentada Hospital Santa Rosa Años 2020 – 2022 (SE. 51)



# Casos Positivos a Covid19, según lugar de residencia Hospital Santa Rosa Años 2020 – 2022 (SE. 51)



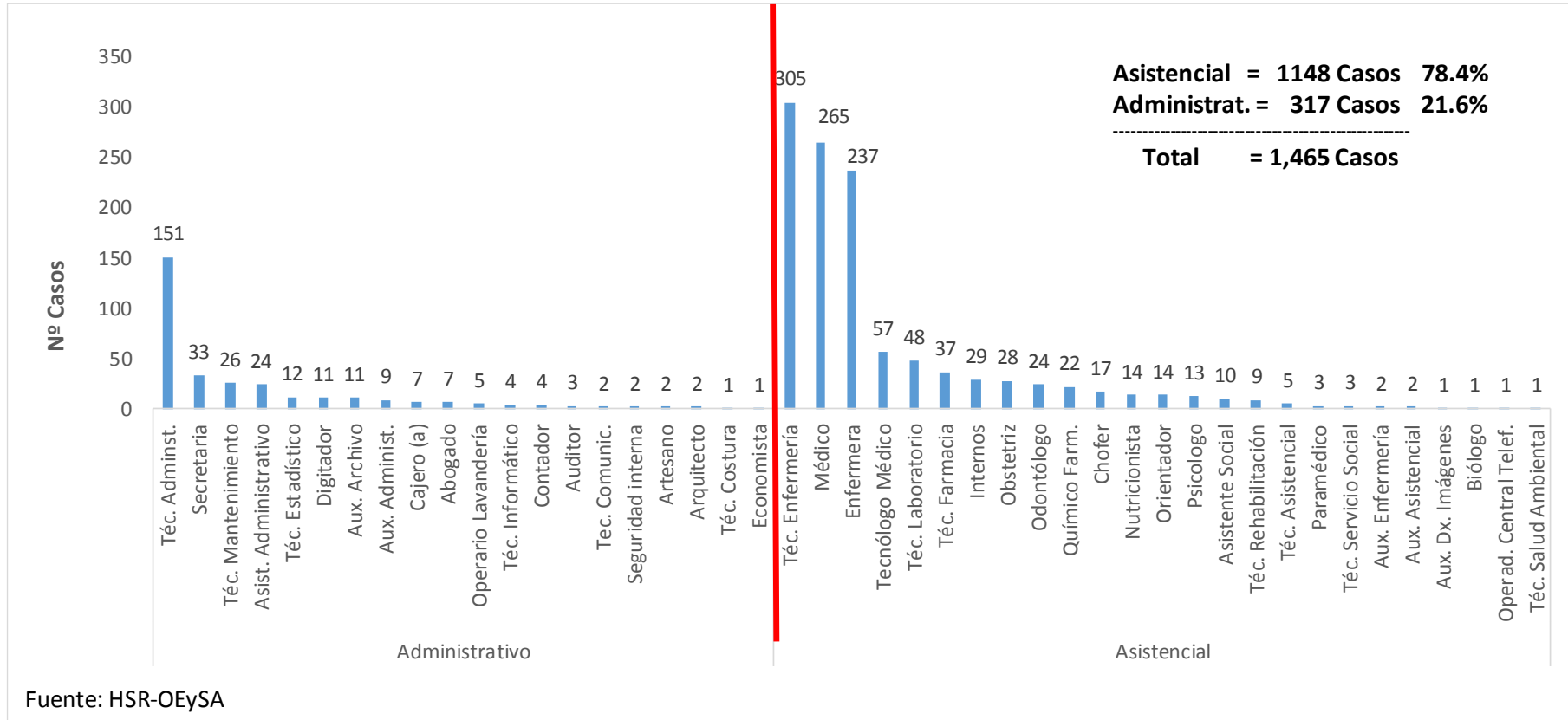
# Casos positivos a Covid19 en Trabajadores de Salud según Tipo de prueba. Hospital Santa Rosa Años 2020 – 2022 (SE. 51)



# Casos positivos a Covid19 en Trabajadores de Salud según cargo

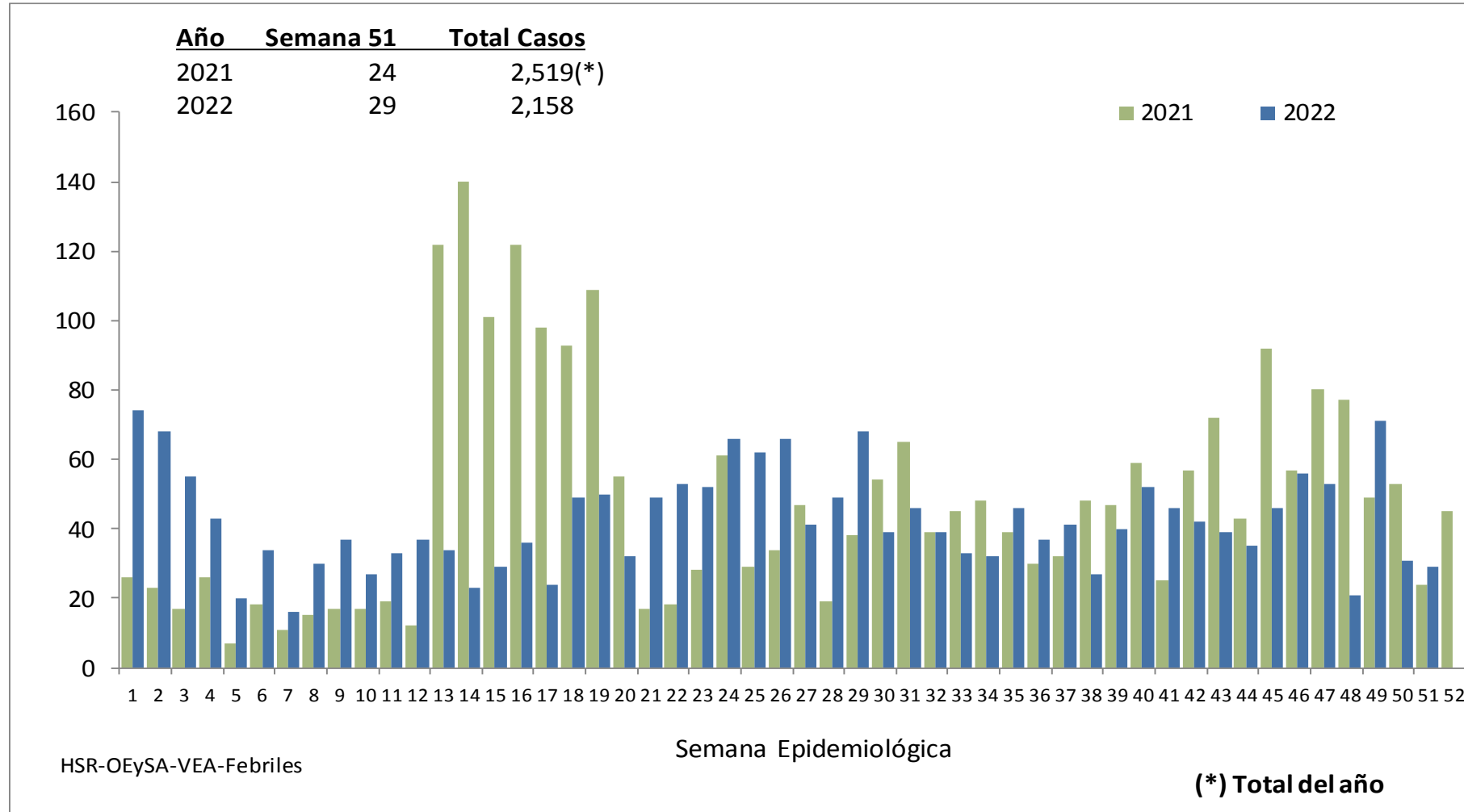
## Hospital Santa Rosa

### Años 2020 – 2022 (SE. 51)

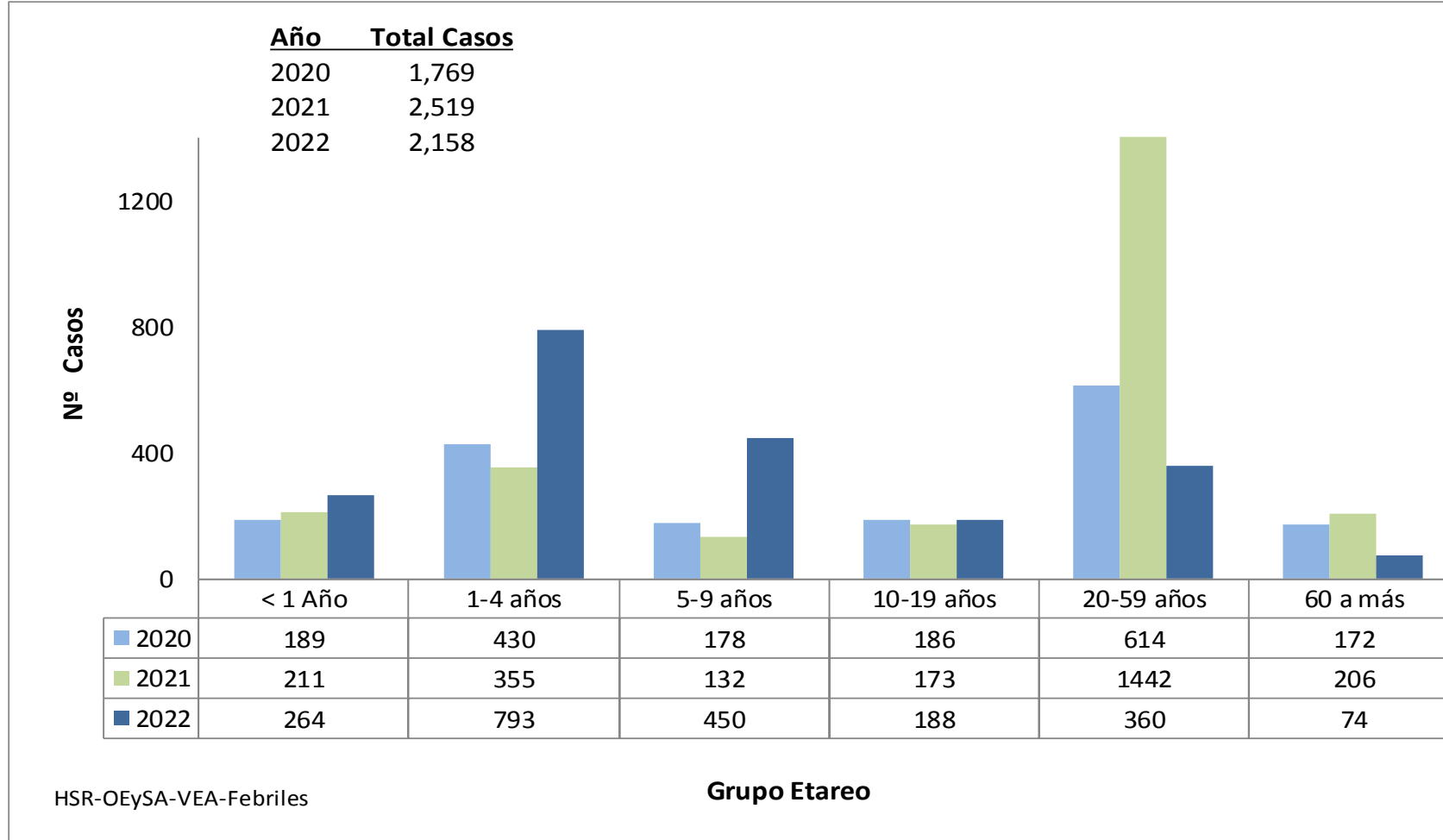




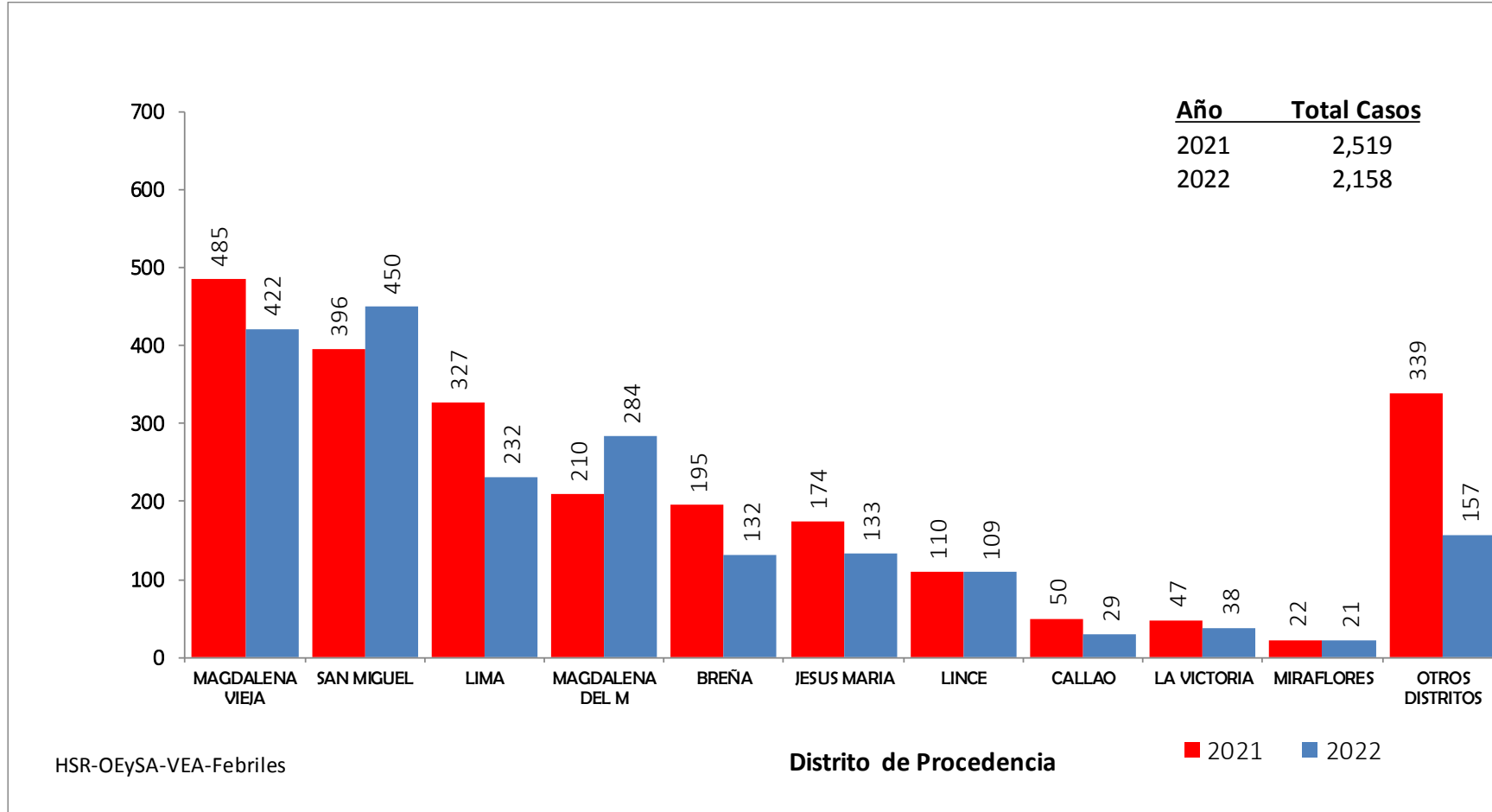
# Comportamiento Semanal de Febriles Hospital Santa Rosa - Años 2021 – 2022 (SE. 51)



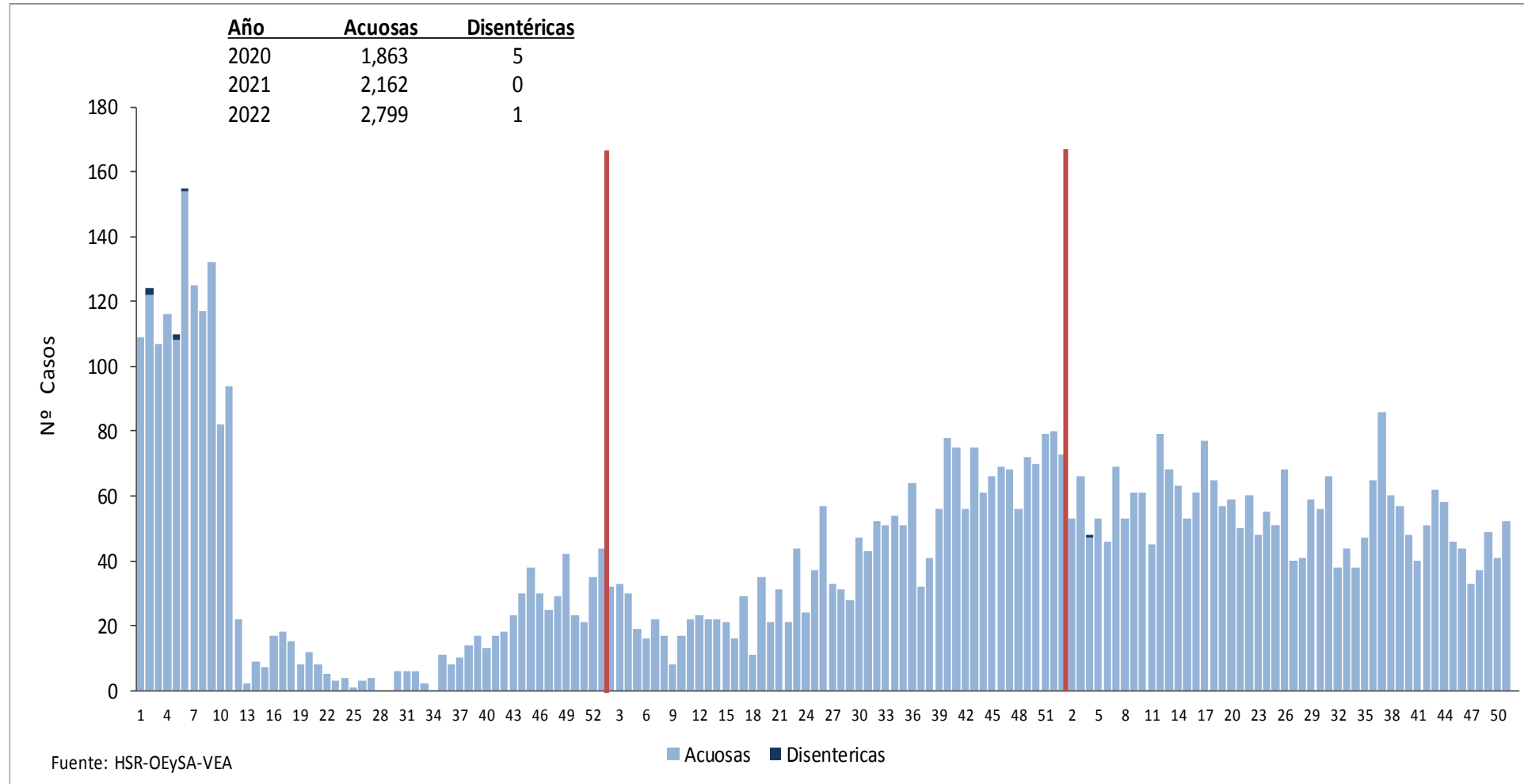
## Febriles según grupo de edad Hospital Santa Rosa - Años 2020 – 2022 (SE. 51)



# Comportamiento Semanal de Febriles, según distrito de procedencia Hospital Santa Rosa - Años 2021 – 2022 (SE. 51)

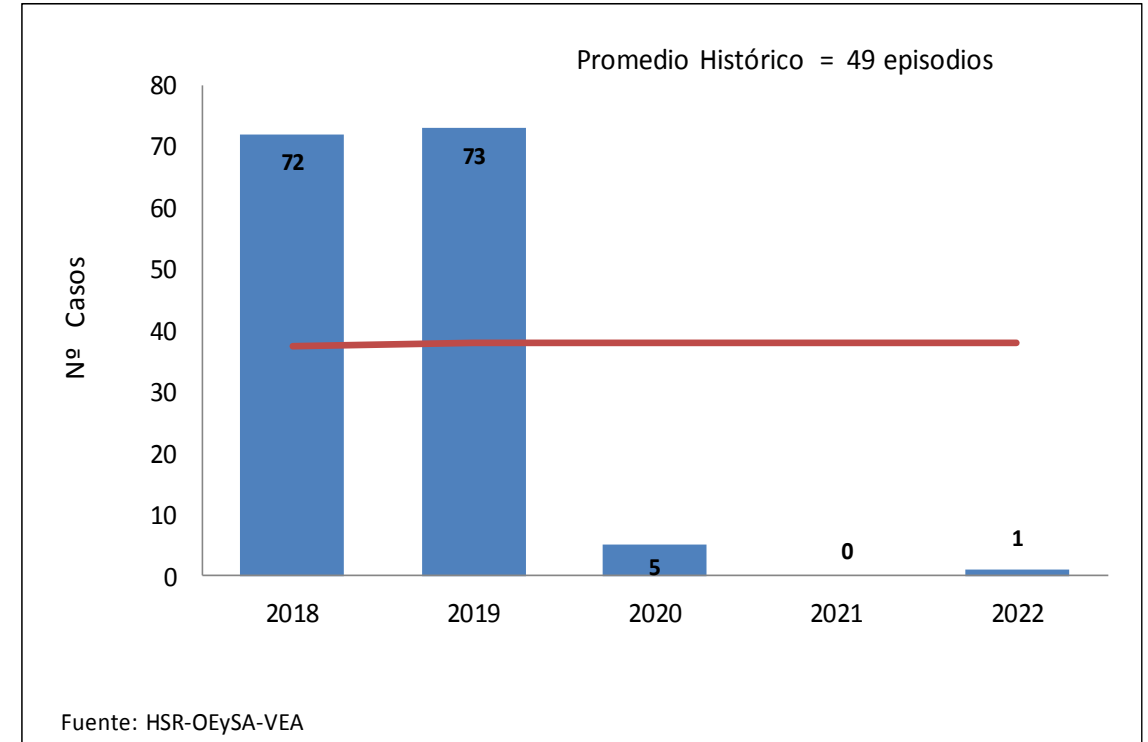
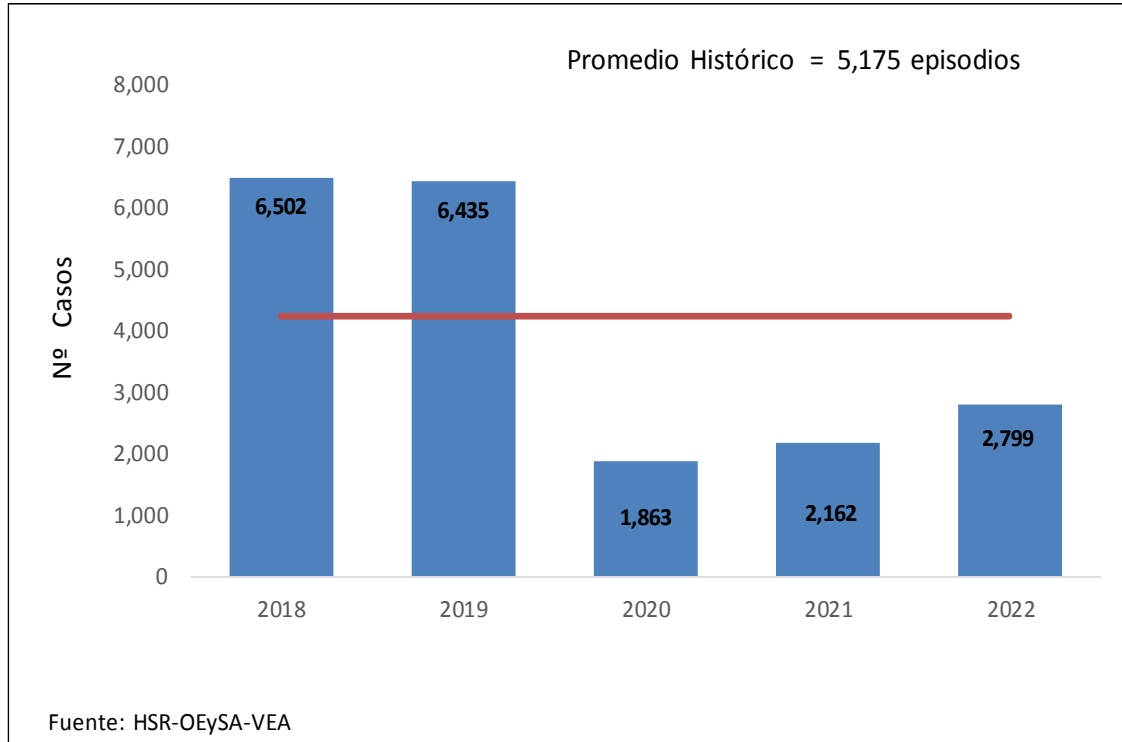


# Comportamiento Semanal de EDAs Hospital Santa Rosa - Años 2020 – 2022 (SE. 51)

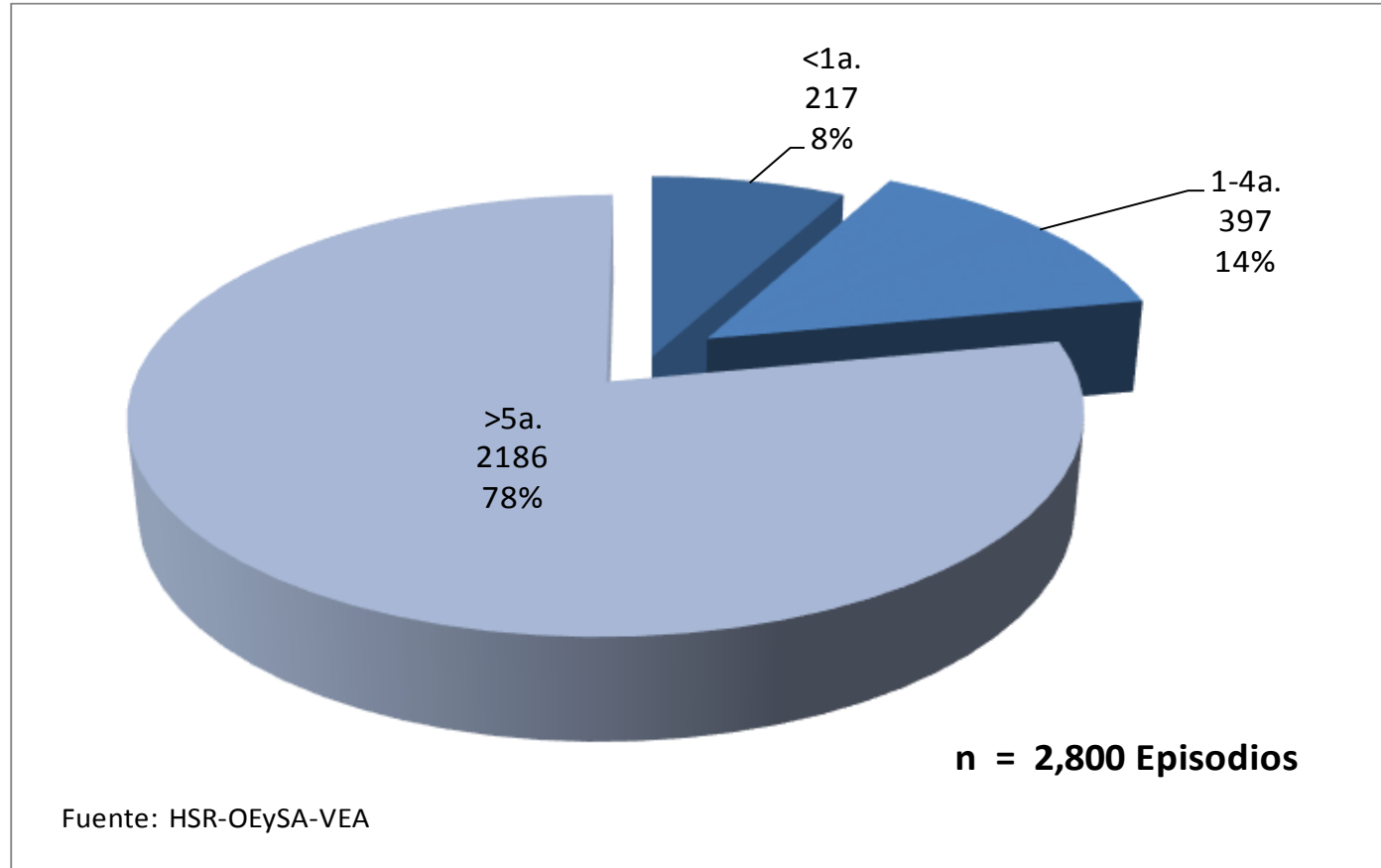


# EDAs Acuosas y Disentericas

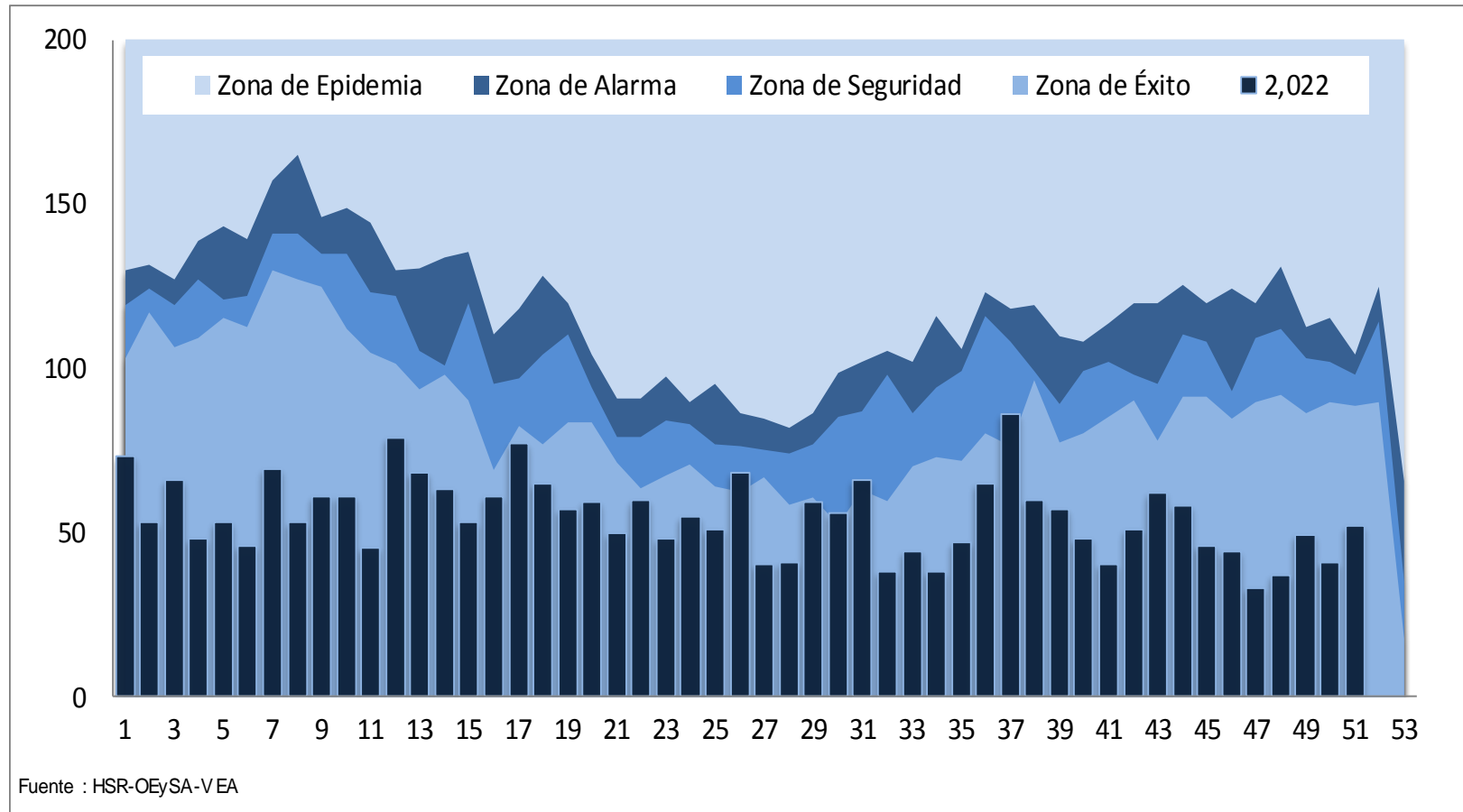
## Hospital Santa Rosa - Años 2018 – 2022 (SE. 51)



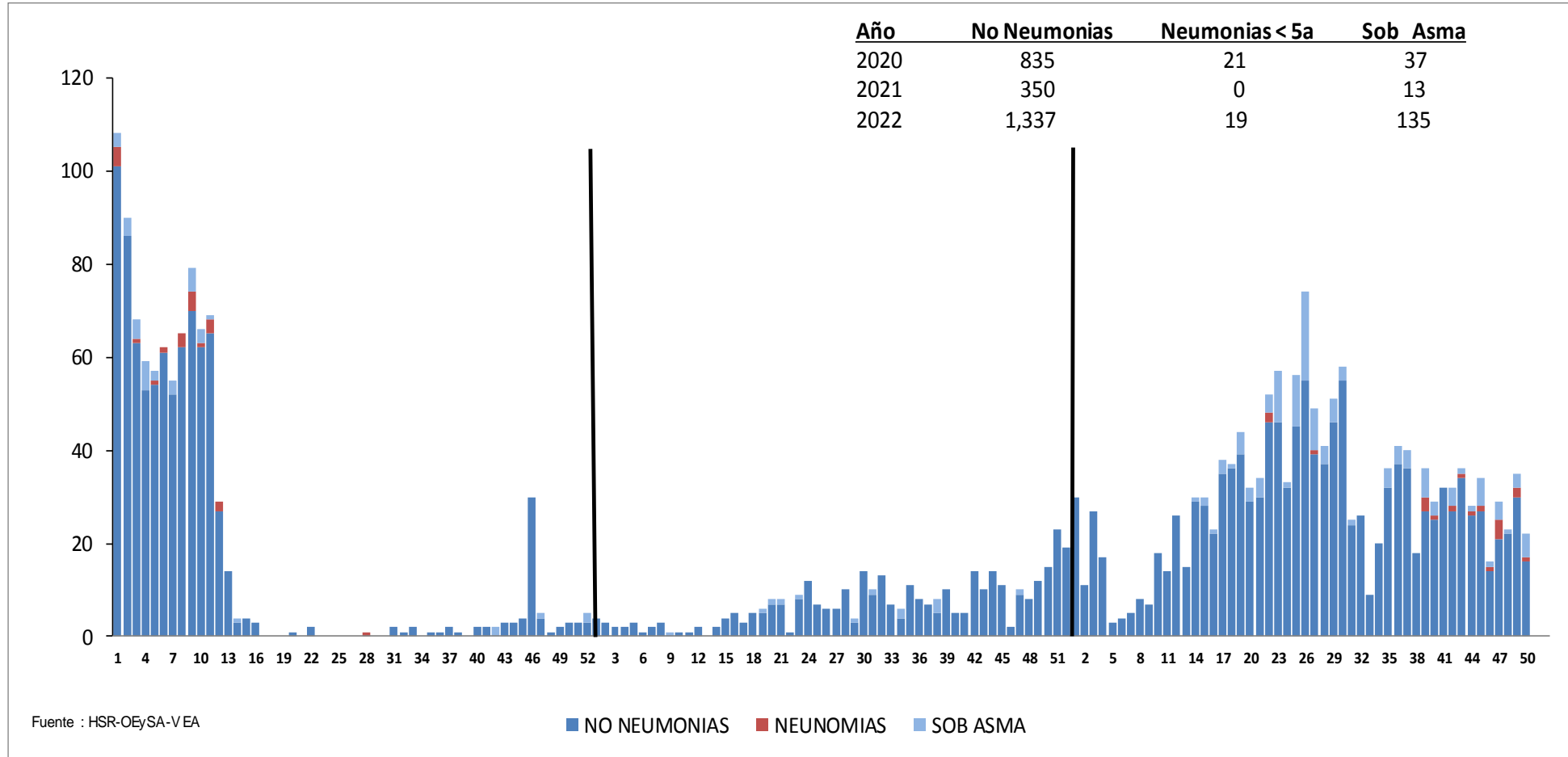
## Número de Episodios de EDAs (acuosas y disentéricas), según grupo de edad. Hospital Santa Rosa Años 2022 (SE. 51)



# Canal Endémico de EDAs (acuosas y disintéricas), Año 2022 (SE. 51)



# Comportamiento Semanal de IRAs Hospital Santa Rosa - Años 2020 – 2022 (SE. 51)



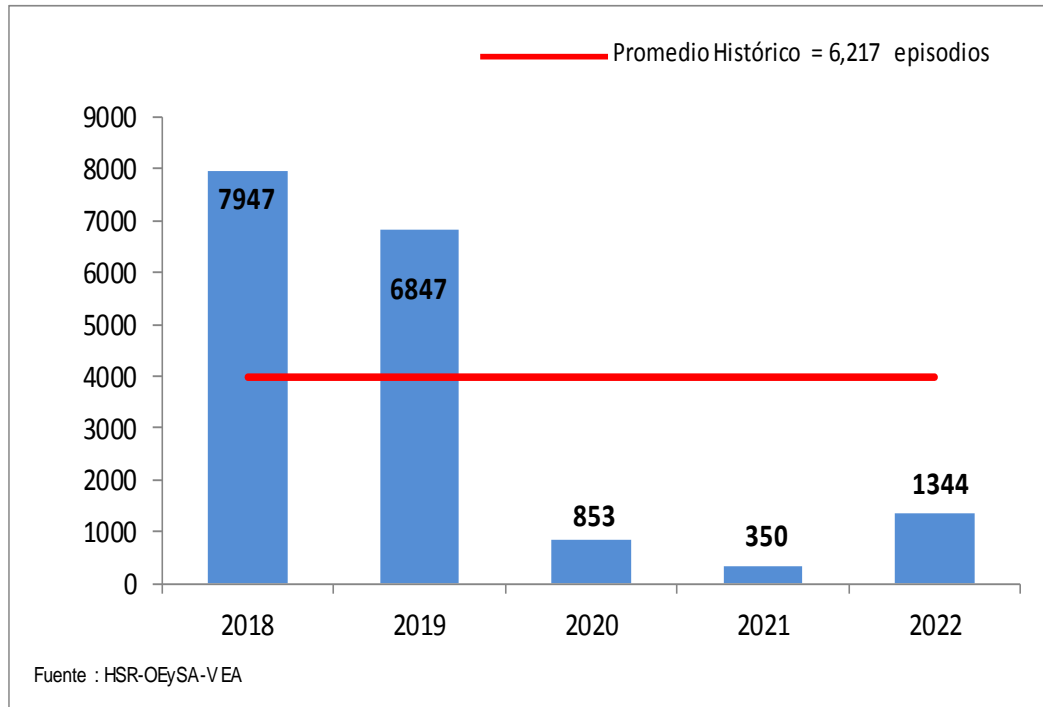


## Comportamiento Semanal de IRAs Hospital Santa Rosa - Años 2021 – 2022 (SE. 51)

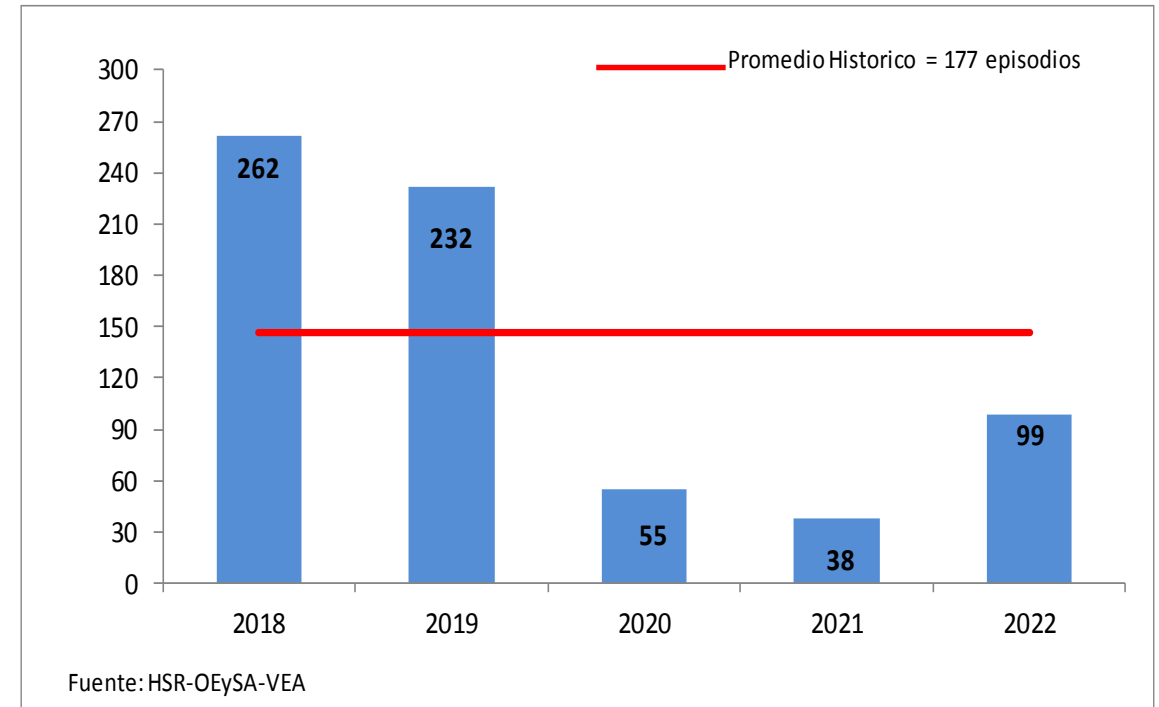
IRAS (No Neumonías + Neumonías No Graves + Neumonías Graves)		2022			2021		
		Semana 51	Acum.	Total	Semana 51	Acum.	Total
<b>No Neumonías</b>	< 2 meses		67	1,344	3	44	331
	2-11 meses	4	340		10	95	
	1-4 años	3	937		10	192	
<b>Neumonías &lt; 5 años</b>	Neum. No Grave	2-11 meses		1			
		1-4 años			1	1	
	Neum. Grave	< 2 meses					
		2-11 meses					
		1-4 años		18	18		
	<b>Neumonías 5 a más</b>	5-9 años		13	99		
10-19 años			1	1			
20-59 años			14	10			
60 a más		2	71	28			
<b>SOB Asma</b>	<2 años		44	137		8	13
	2 - 4 años	2	93		5		

# IRAS (No Neumonías < 5a) y Neumonías en Adultos Hospital Santa Rosa - Años 2018 – 2022 (SE. 51)

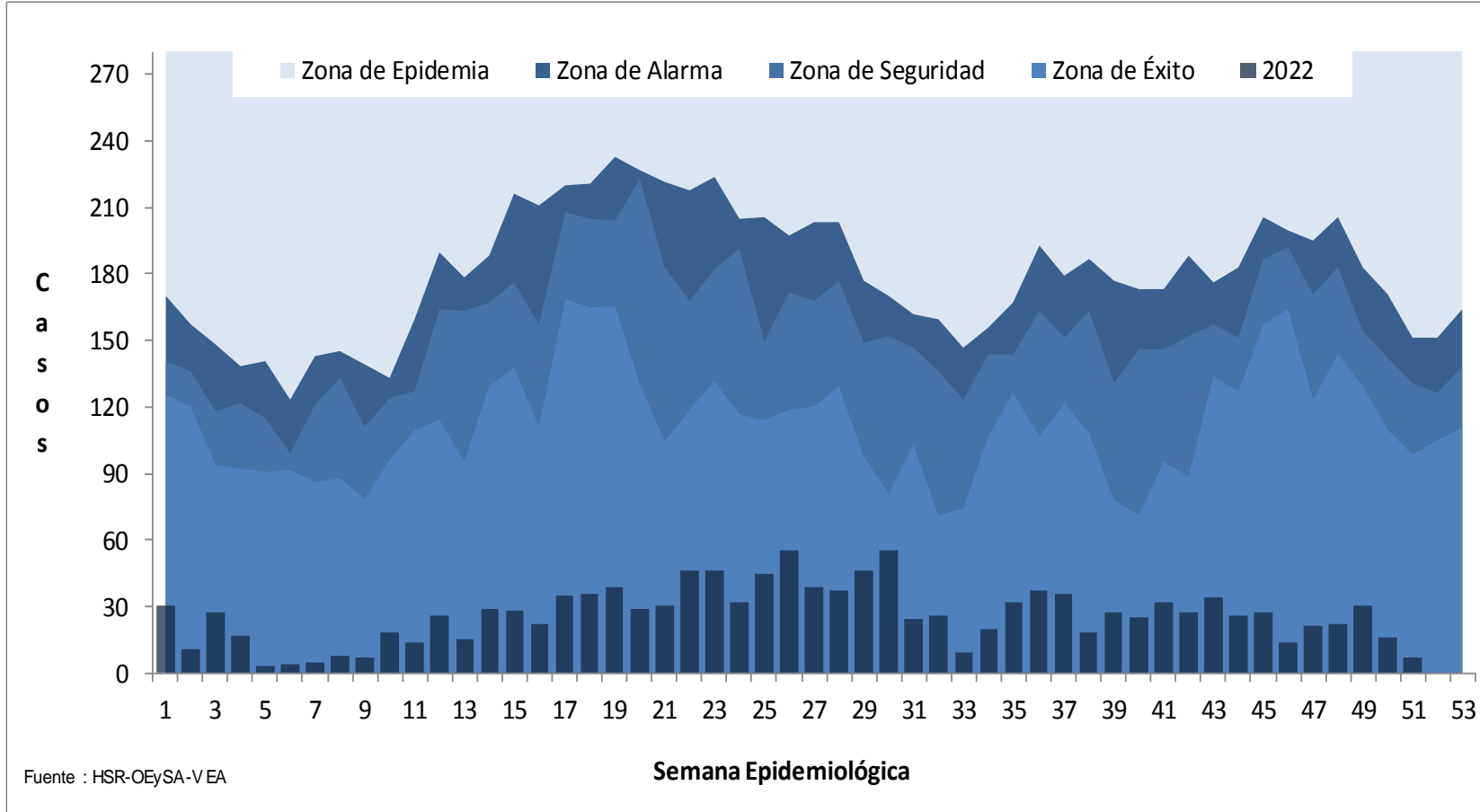
### No Neumonías < 5 años



### Neumonías >5 años



# Canal Endémico de IRAs (No neumonías + Neumonías + NG+EMG <5 años) Año 2022 (SE. 51)



# Canal Endémico de Neumonías > 5 años

## Año 2022 (SE. 51)

