



PERÚ

Ministerio de Salud

Hospital
Cayetano Heredia



HOSPITAL
CAYETANO HEREDIA

HOSPITAL CAYETANO HEREDIA



OFIC. EPIDEMIOLOGÍA
Y SALUD AMBIENTAL

SALA SITUACIONAL

JUNIO – 2022



MISIÓN Y VISIÓN DEL HOSPITAL CAYETANO HEREDIA

MISIÓN

Somos un hospital docente de alta complejidad y de referencia nacional. Comprometidos en brindar atención integral de salud especializada, con calidad, calidez, oportunidad, equidad y respeto a la interculturalidad; Formando recursos humanos y desarrollamos investigación científica y tecnológica de alta calidad.

VISIÓN

Sector Líder, que establece políticas públicas en salud centrado en las personas, que gozan de una vida más saludable, con acceso universal a los servicios de salud de calidad, integrales, oportunos y eficientes basado en enfoques de derechos en salud e interculturalidad.

MAPA DISTRITOS LIMA NORTE MAS EL RÍMAC

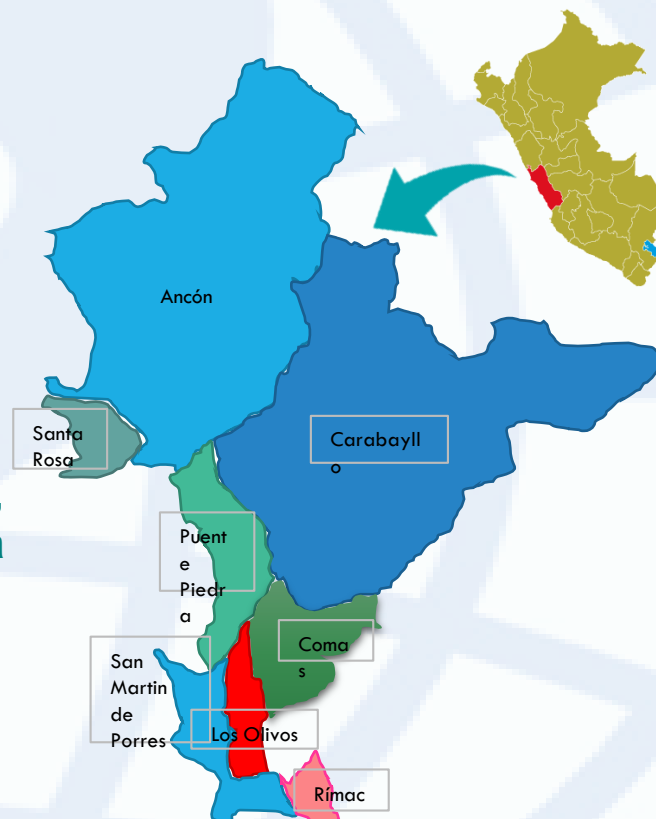
➤ Ubicación:
Cono Norte + Rímac / Lima Metropolitana.

➤ Área:
869.3 Km2. (Miles)

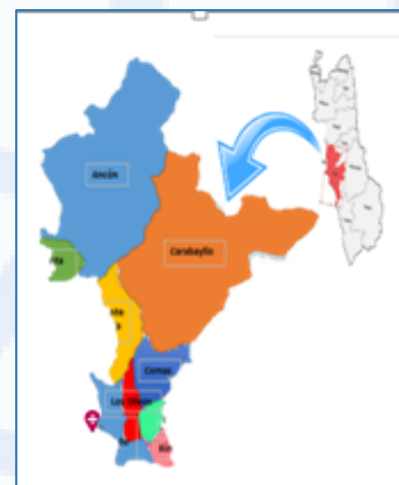
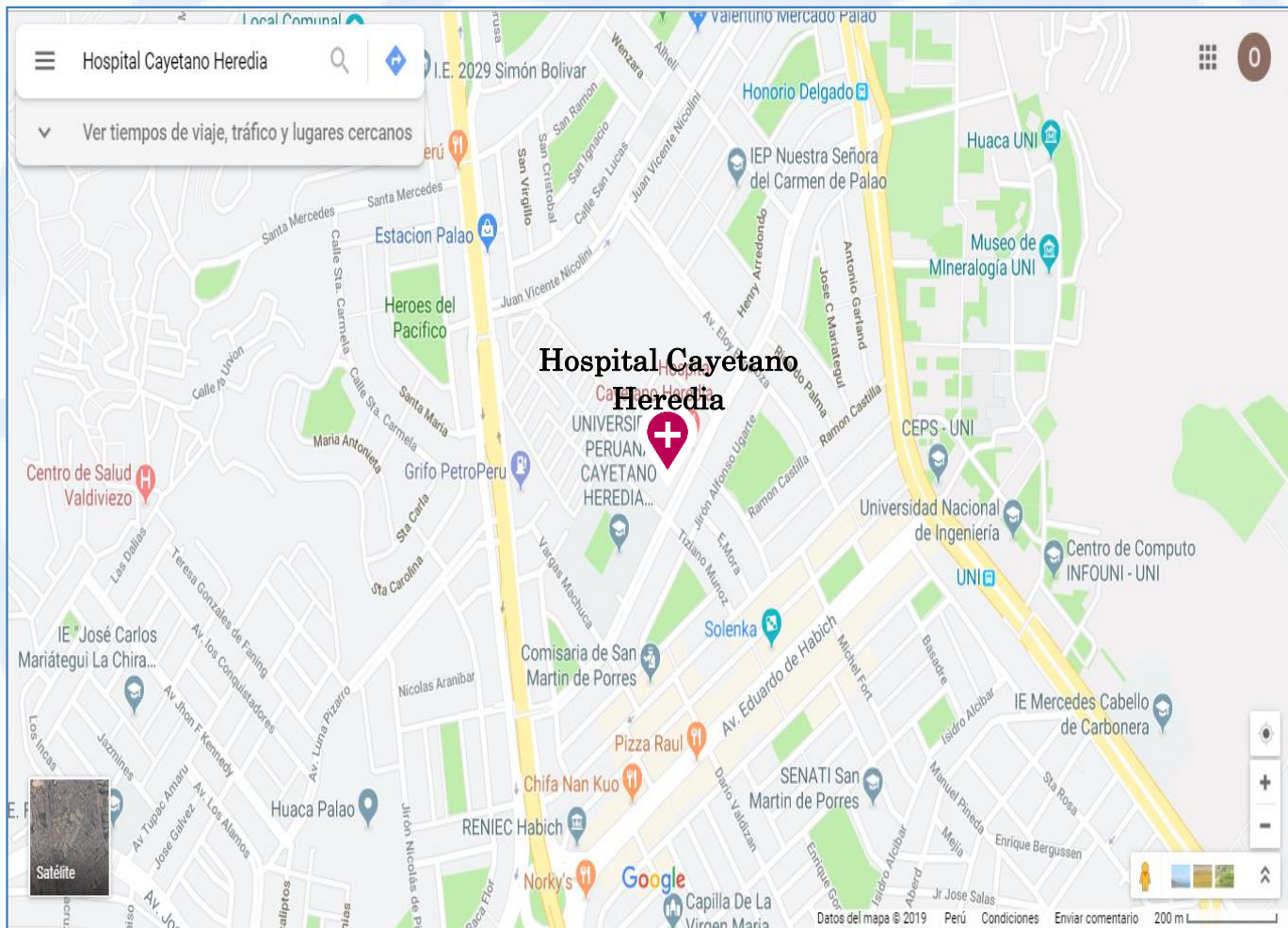
➤ Población total:
2, 943, 195 (PROYECCION 2022 MINSA)

➤ Distritos que lo conforman:
9 distritos (Rímac, San Martín, Los Olivos, Independencia, Comas, Carabaylo, Puente Piedra, Ancón y Santa Rosa).

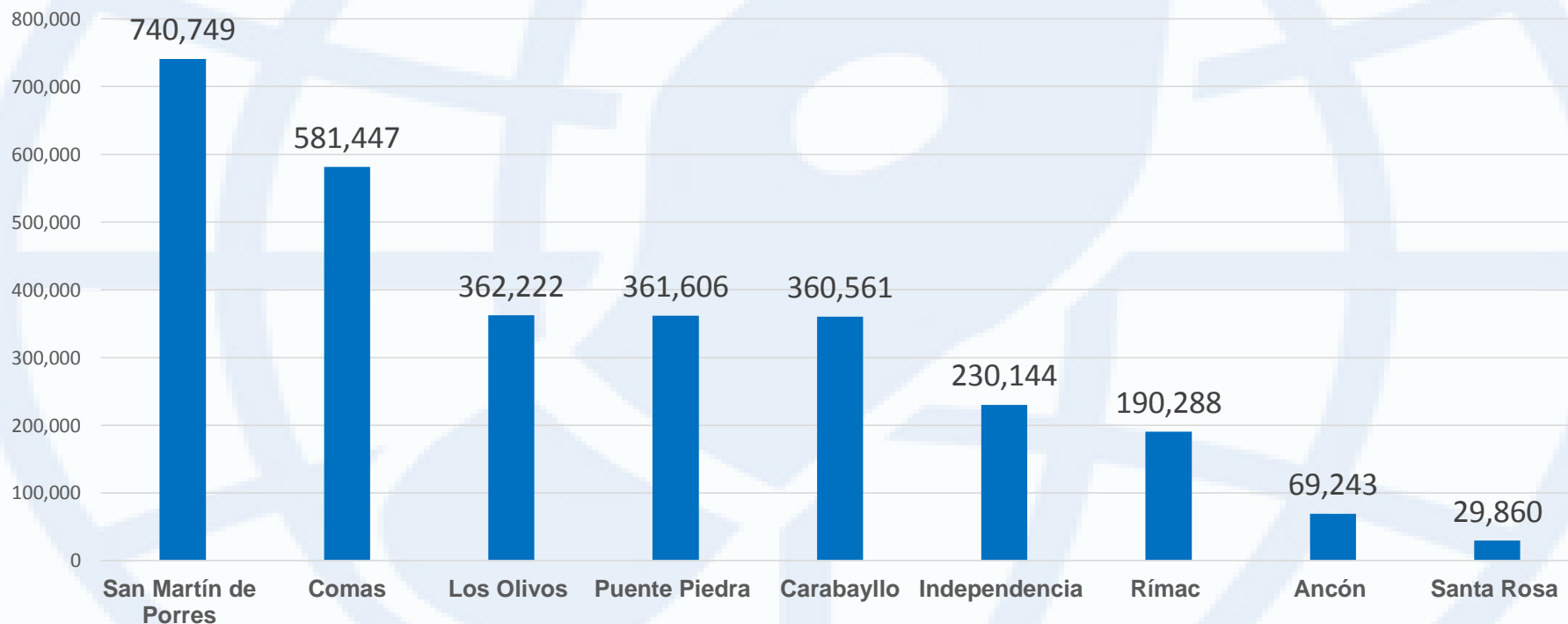
➤ Densidad Poblacional:
3,498 Hab./Km.



UBICACIÓN DEL HOSPITAL CAYETANO HEREDIA



HCH: ÁREA DE INFLUENCIA INSTITUCIONAL POBLACIÓN DEL CONO NORTE DE LIMA MAS EL RÍMAC SEGÚN DISTRITOS, 2020



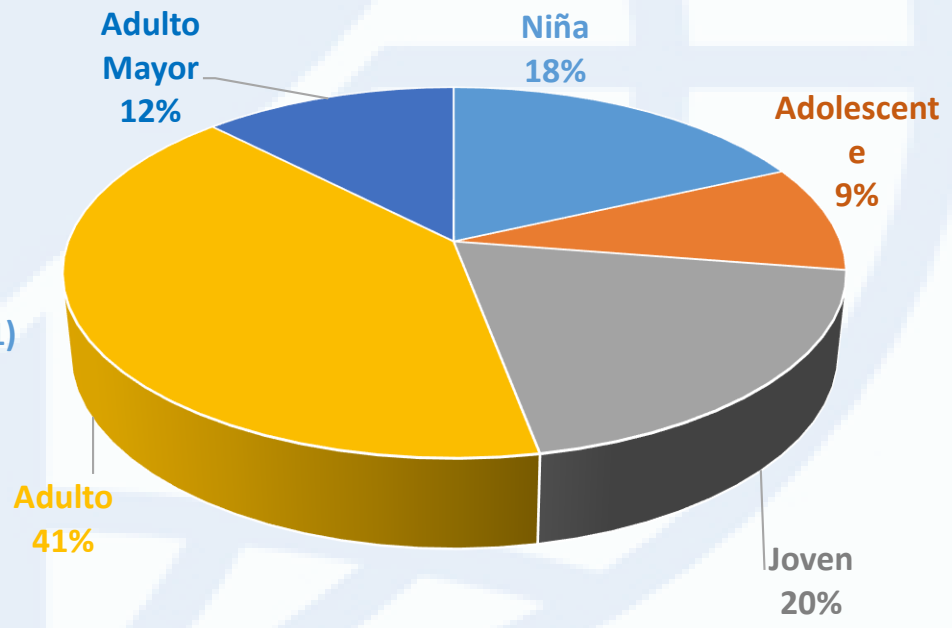
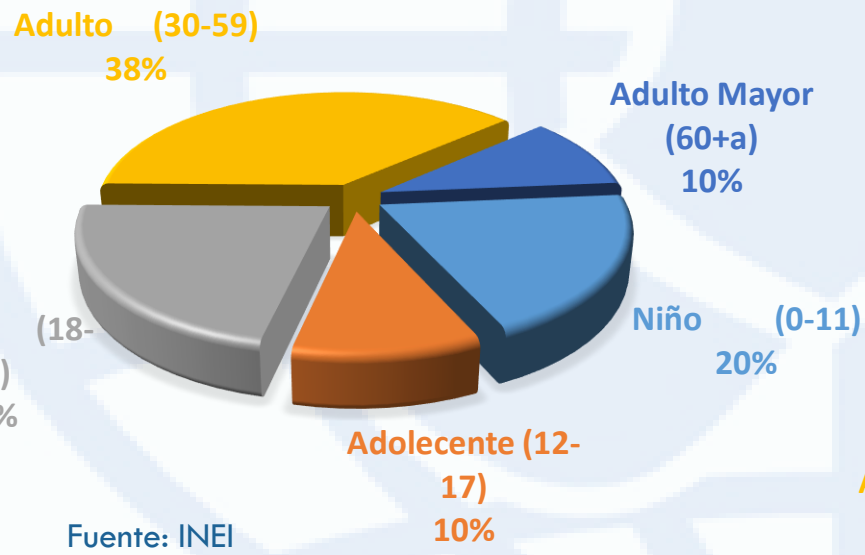
Fuente: CENSO - INEI 2017
Elaborado: Oficina de Epidemiología y S.A.

HCH: ÁREA DE INFLUENCIA INSTITUCIONAL

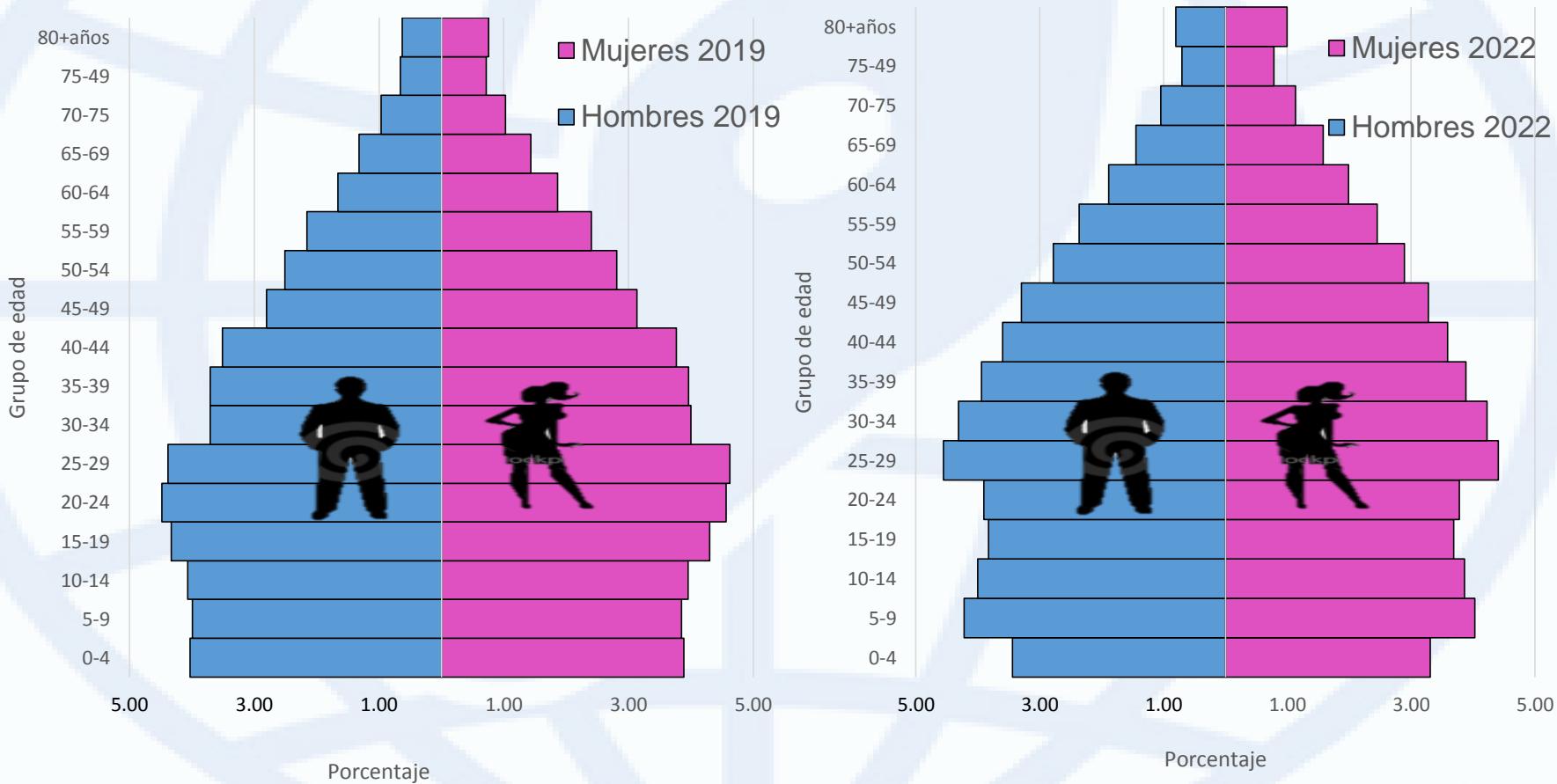
DISTRIBUCIÓN DE LA POBLACIÓN DEL CONO NORTE DE LIMA SEGÚN GRUPO DE EDAD

CESO DE POBLACIÓN Y VIVIENDA 2017

POBLACIÓN ESTIMADA DIRIS NORTE LIMA 2022



HCH: PIRÁMIDE POBLACIONAL DEL ÁREA DE INFLUENCIA AL HCH ESTIMACIÓN 2019 - 2022



Fuente: Oficina de Gestión de la información Ministerio de Salud

HCH: POBLACIÓN ESTIMADA CONO NORTE MÁS RÍMAC SEGÚN DISTRITO, SEXO Y GRUPO ETAREO 2022

DISTRITO	TOTAL	Varón					Mujer				
		Niño	Adolescente	Joven	Adulto	Adulto Mayor	Niña	Adolescente	Joven	Adulto	Adulto Mayor
TOTAL	2,943,195	273,001	139,106	292,441	597,302	172,926	261,998	134,430	282,654	598,542	190,795
Ancón	55,388	5,805	2,747	5,481	10,871	2,758	5,709	2,594	5,520	11,069	2,834
Carabayllo	316,979	32,083	16,294	33,871	62,128	14,818	30,545	15,716	32,212	63,742	15,570
Comas	602,820	55,469	29,192	57,627	123,559	36,091	53,585	27,794	55,922	122,511	41,070
Independencia	243,598	22,093	11,459	23,869	50,242	14,618	21,193	11,120	22,942	49,720	16,342
Los Olivos	405,073	36,091	18,141	38,899	84,805	23,696	34,575	17,735	38,292	85,750	27,089
Puente Piedra	357,536	38,611	18,603	39,429	68,960	14,244	37,193	18,074	37,837	69,843	14,742
Rímac	224,308	17,692	9,609	19,793	46,857	18,227	16,994	9,369	19,169	45,536	21,062
San Martín De Porres	714,353	62,339	31,980	71,462	145,345	47,382	59,570	30,998	68,787	145,425	51,065
Santa Rosa	23,140	2,818	1,081	2,010	4,535	1,092	2,634	1,030	1,973	4,946	1,021

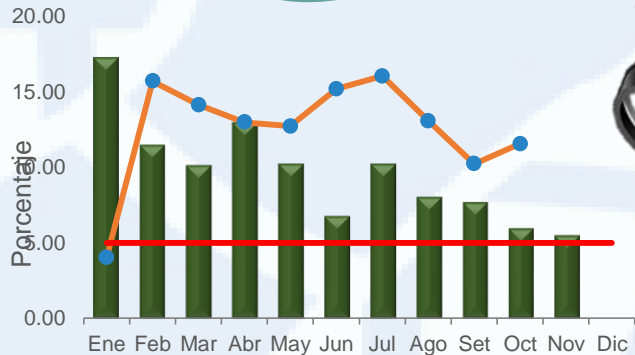
Fuente: Oficina de Gestión de la información - Ministerio de Salud

HCH: ÁREA DE INFLUENCIA INSTITUCIONAL DENSIDAD POBLACIONAL ESTIMADA CONO NORTE DEL LIMA - 2020 (En miles)

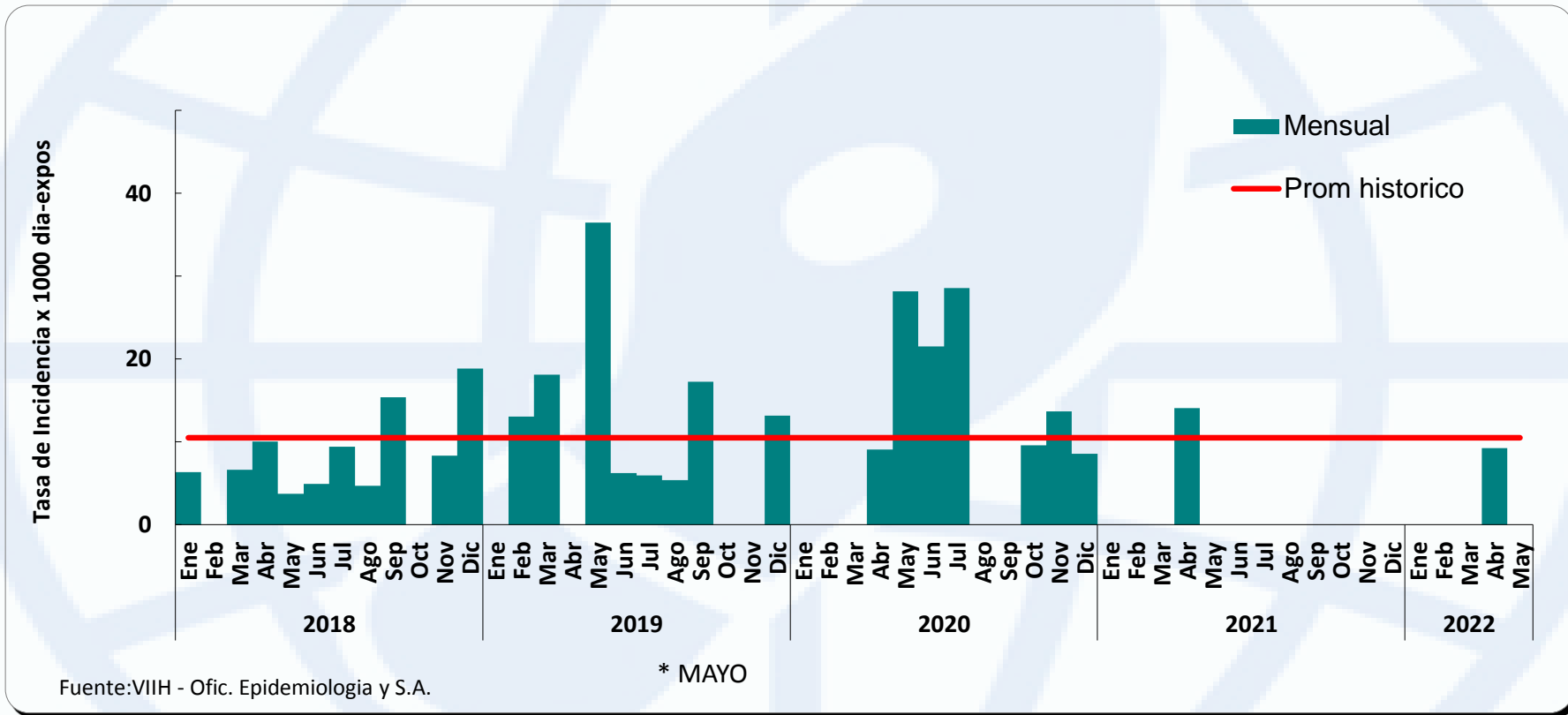
Distrito	Población Total (estimada 2020)	Porcentaje	Superficie (km ²)	Densidad Poblacional (Hab./Km ²)
Total	2,926,120	100.0	869	3,367
Ancón	69,243	2.4	299.2	231
Carabayllo	360,561	12.3	346.9	1,039
Comas	581,447	19.9	48.8	11,915
Independencia	230,144	7.9	14.6	15,763
Los Olivos	362,222	12.4	18.3	19,794
Puente Piedra	361,606	12.4	71.2	5,079
Rímac	190,288	6.5	11.9	15,991
San Martín de Porres	740,749	25.3	36.9	20,074
Santa Rosa	29,860	1.0	21.5	1,389

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

$$r = \frac{\sum_{i=0}^n (x - \bar{x})(y - \bar{y})}{\sqrt{\sum_{i=0}^n (x - \bar{x})^2 \sum_{i=0}^n (y - \bar{y})^2}}$$

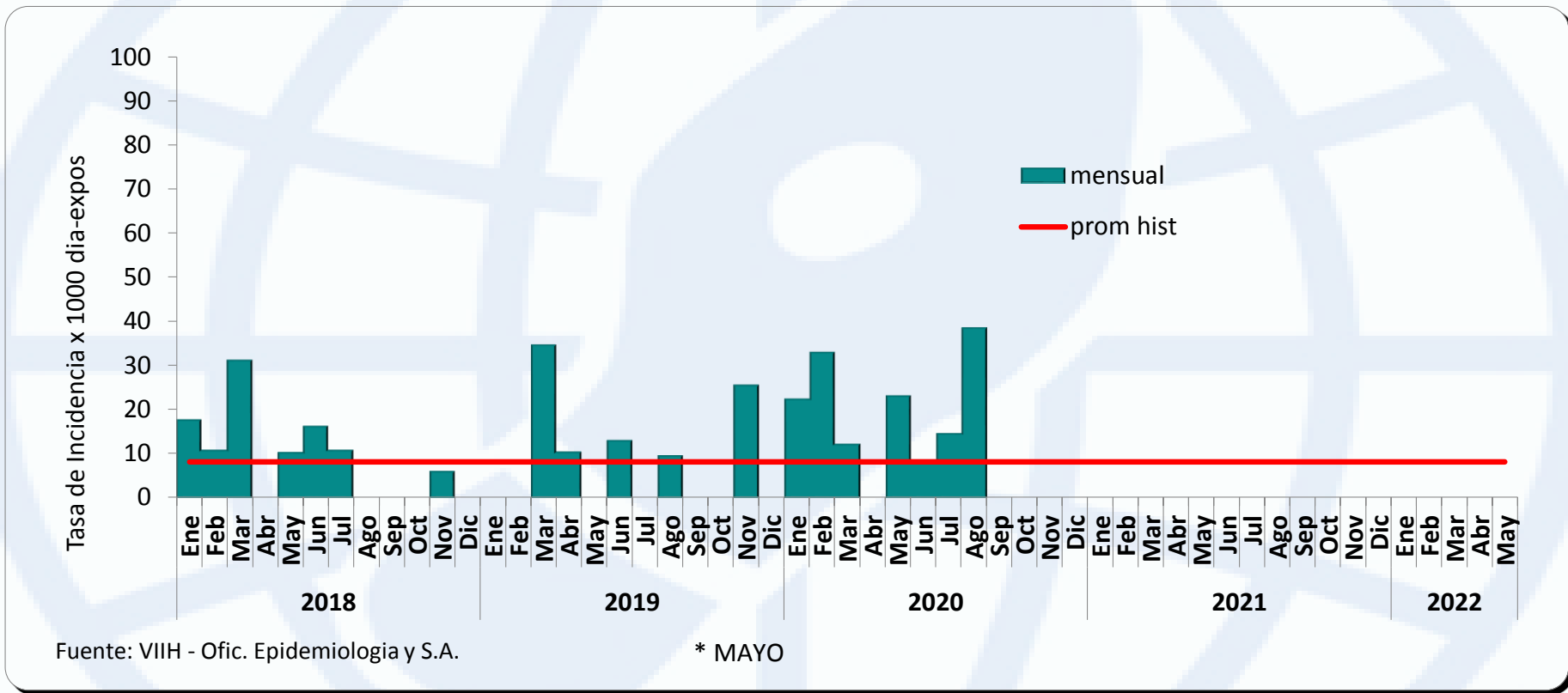


TASA INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADAS A CATETER VENOSO CENTRAL - UCI NEONATAL HCH 2018-2022*



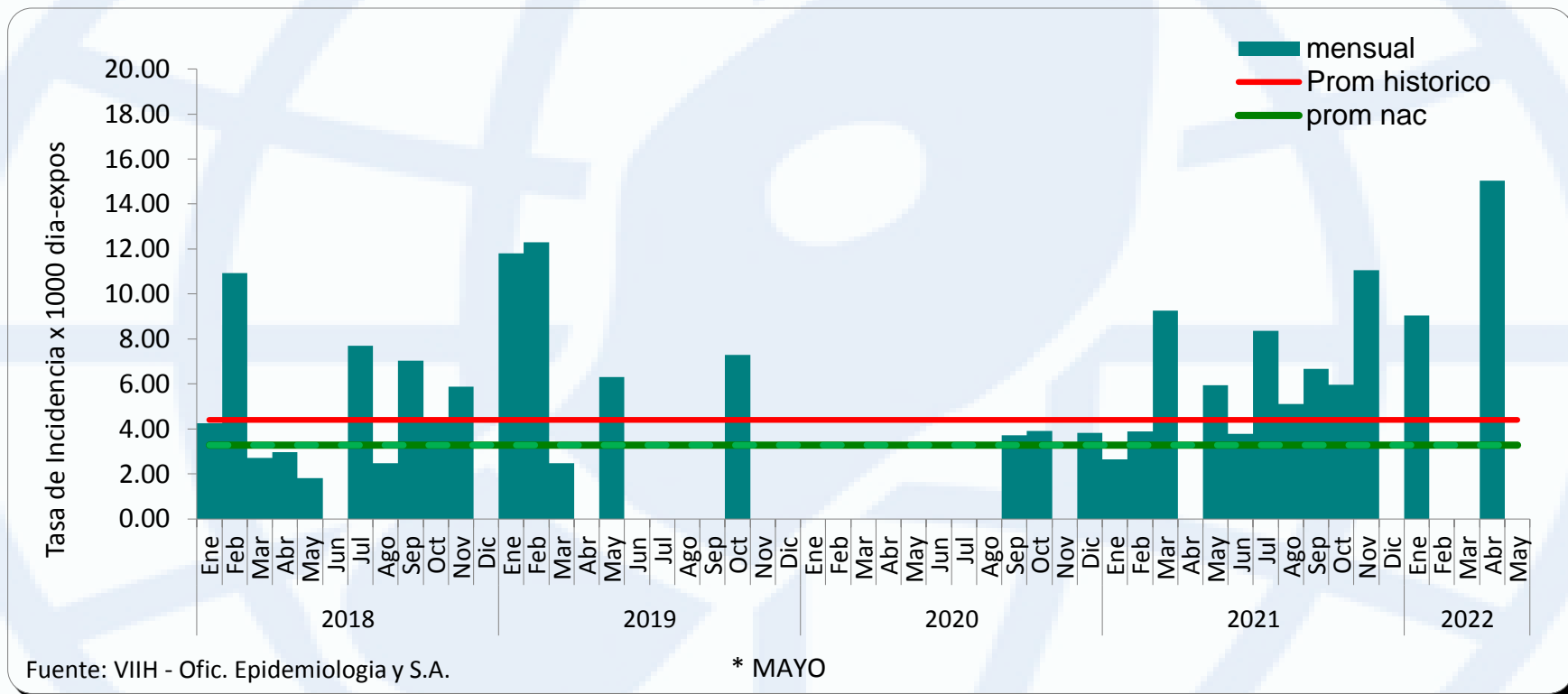
La tasa de infecciones del torrente sanguíneo (ITS) asociado a Catéter Venoso Central (CVC) en el servicio de UCI Neonatal, durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 2.28 infecciones por mil días de exposición a este dispositivo, menor que el mismo periodo del 2021 donde fue 2.78, encontrándose por debajo al estándar del MINSA 3.97 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

TASA DE NEUMONÍAS ASOCIADA A VENTILACIÓN MECÁNICA UCI NEONATOLOGÍA - HCH 2018-2022*



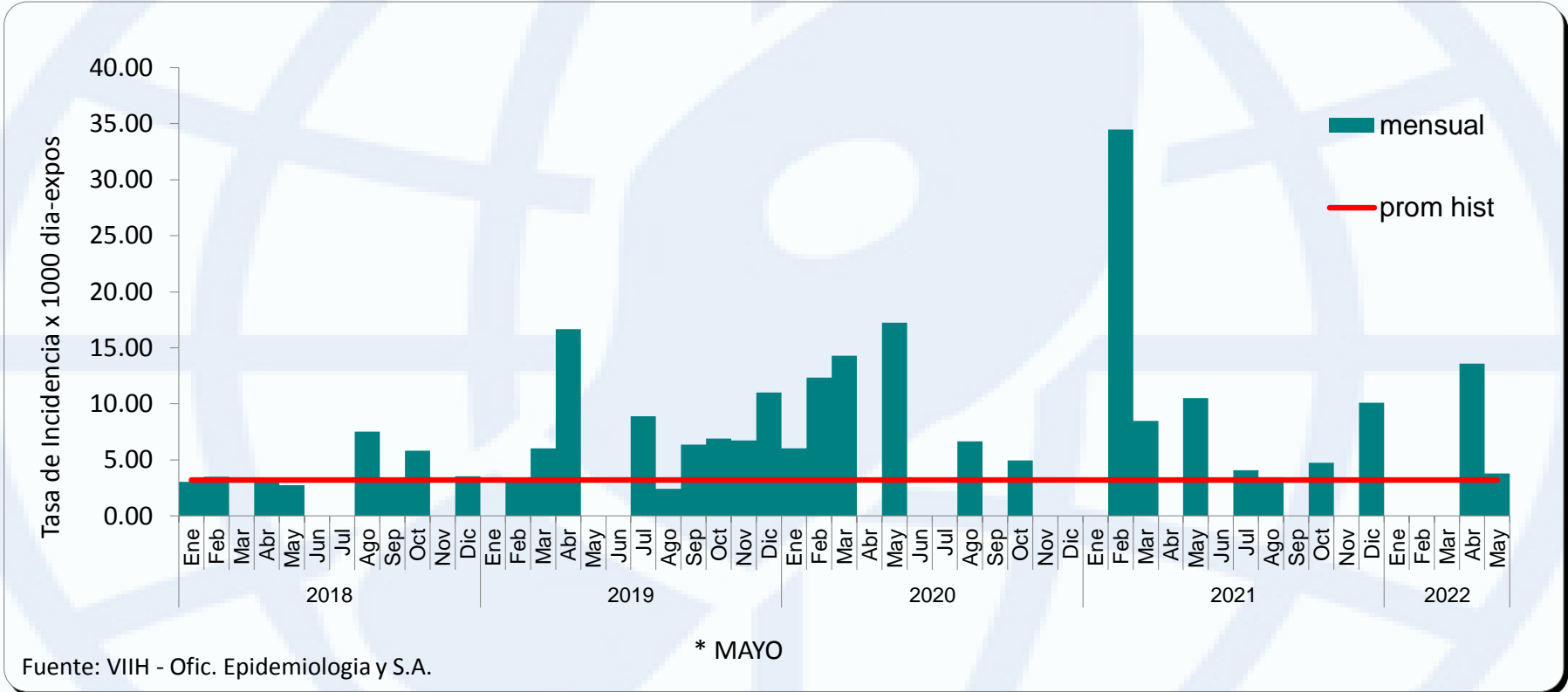
La tasa de neumonías asociadas a ventilador mecánica (VM) en la Unidad de Cuidados Intensivos Neonatales durante los meses enero hasta mayo del 2022 no se han reportado casos al igual que el mismo periodo del 2021, ubicándose por debajo al estándar del MINSA 2.97 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31 2021).

TASA DE INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADO A CATÉTER URINARIO PERMANENTE - MEDICINA HCH 2018-2022*



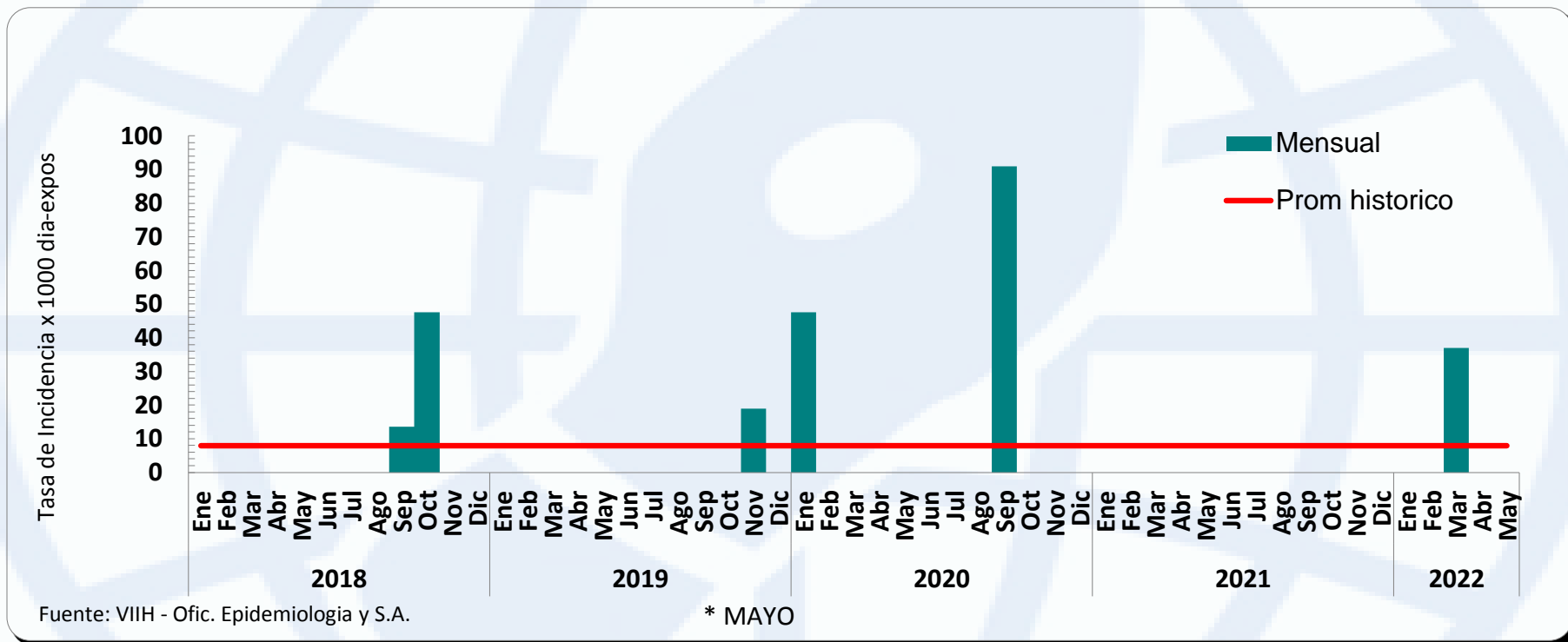
Las tasas de infecciones del tracto urinario (ITU) asociado a catéter urinario permanente (CUP) en el servicio de Medicina, durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 3.70 infecciones por mil días de exposición a este dispositivo, inferior al mismo periodo del 2021 donde fue 4.25. encontrándose por encima al estándar del MINSA 2.29 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

TASA DE INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADO A CATÉTER URINARIO PERMANENTE - CIRUGÍA HCH 2018-2022



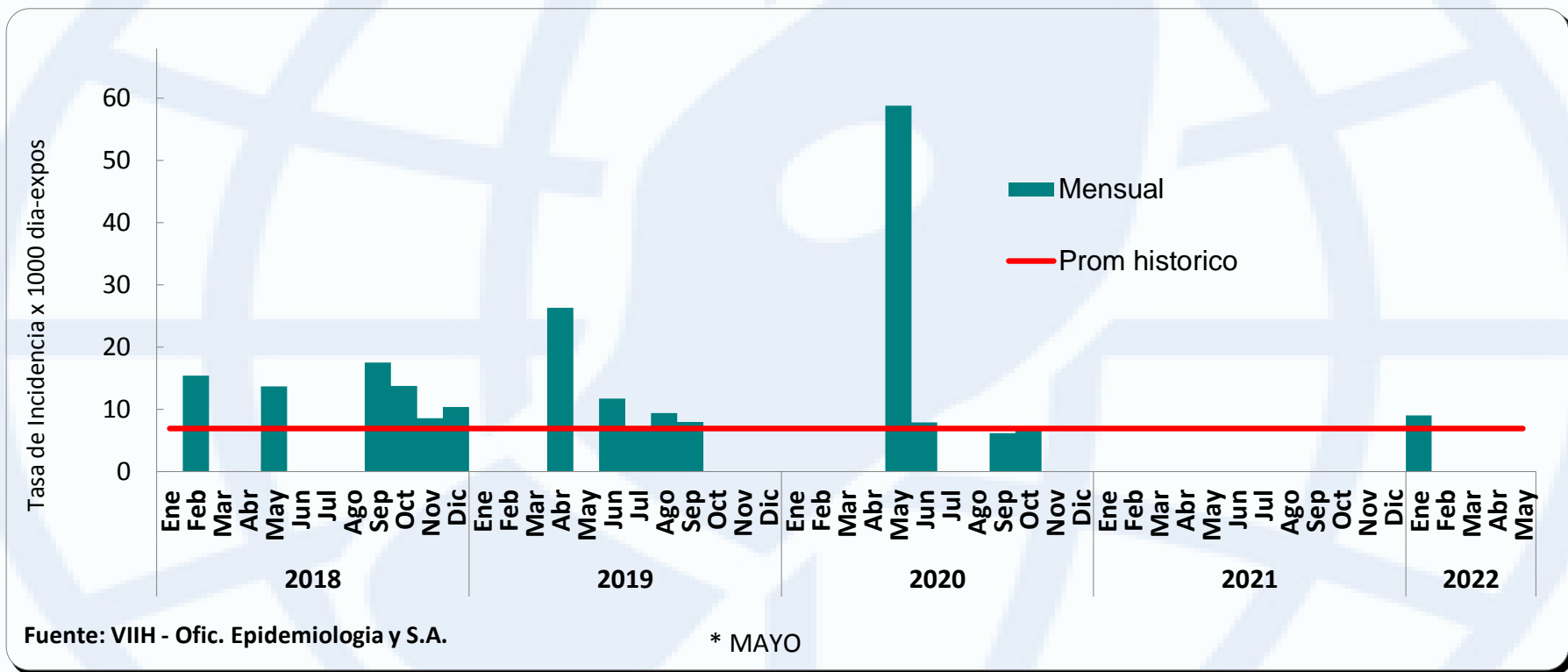
La tasa de infecciones del tracto urinario (ITU) asociado a catéter urinario permanente (CUP) en el servicio de Cirugía durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 3.17 infecciones por mil días de exposición a este dispositivo, inferior al mismo periodo del 2021 donde fue 7.94, encontrándose por encima al estándar del MINSA 1.73 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

TASA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO CENTRAL - UCI PEDIATRÍA HCH 2018-2022*



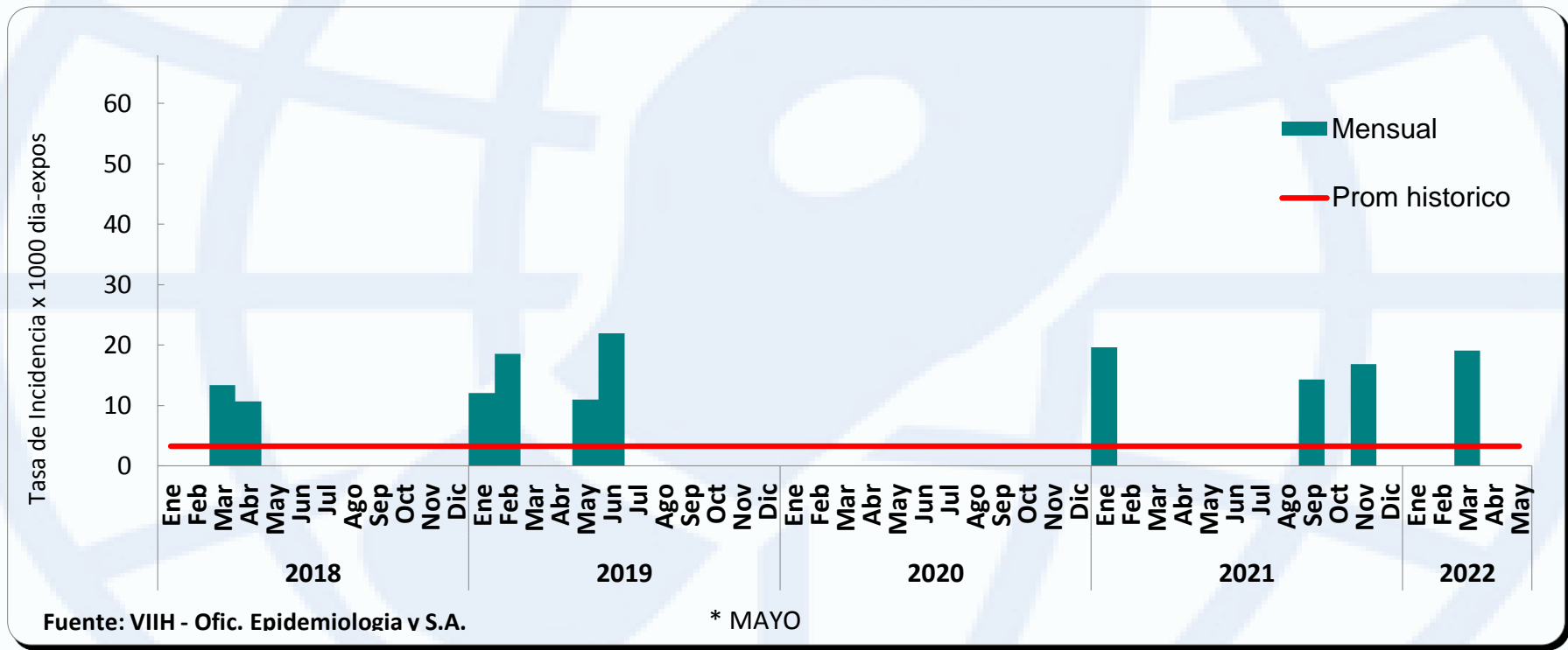
La tasa de infecciones al torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central (CVC) en el servicio UCI Pediatría, durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 4.81 infecciones por mil días de exposición a este dispositivo, superior al mismo periodo del 2021 donde no se reportaron casos, y al estándar del MINSA 1.71 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

TASA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADAS A CATÉTER VENOSO CENTRAL - UCI QUIRÚRGICO HCH 2018-2022*



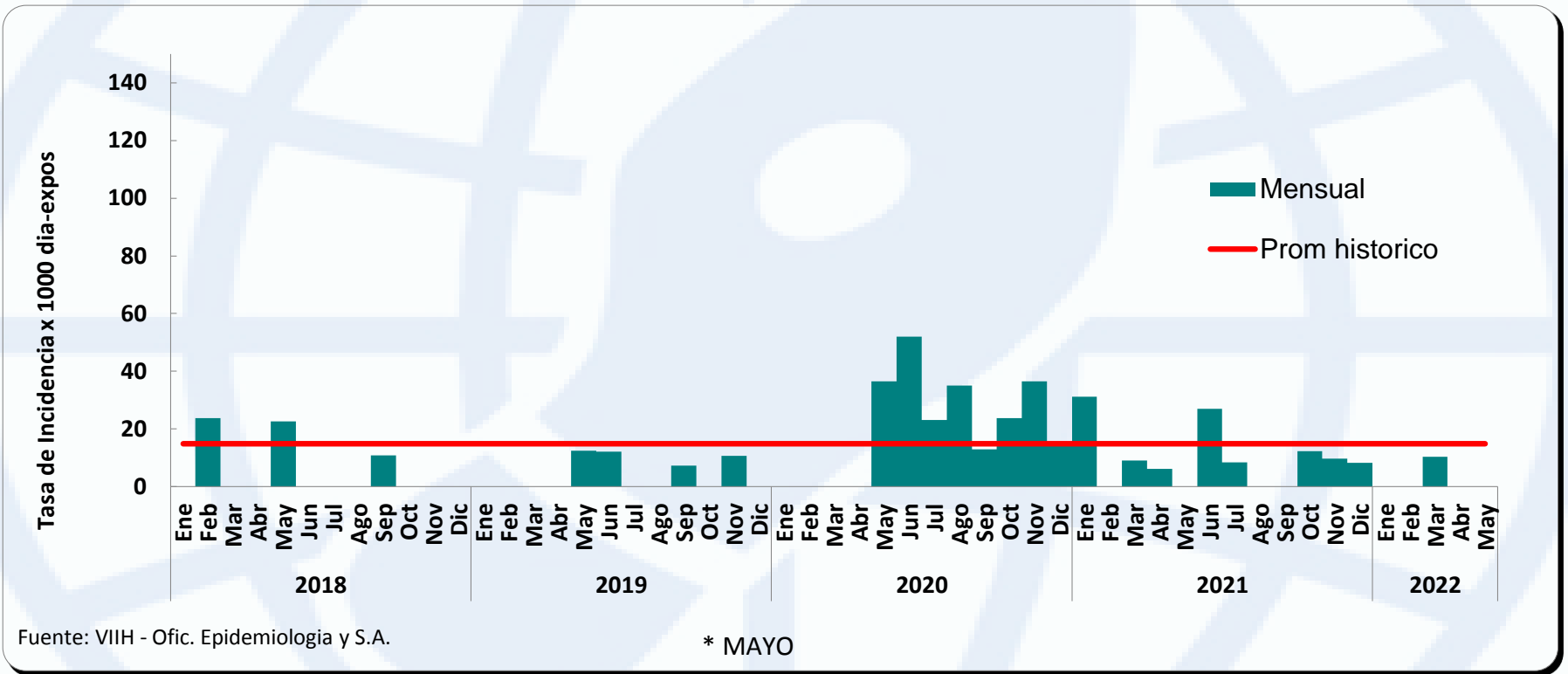
La tasa de infección del torrente sanguíneo (ITS) asociada a catéter venoso central (CVC) en el servicio de UCI Quirúrgico, durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 1.64 infecciones por mil días de exposición a este dispositivo, superior al que se registró en el mismo periodo del 2021 donde no se presentaron casos, y encontrándose por debajo al estándar establecido por el MINSA 3.66 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

TASA DE INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADA A CATÉTER URINARIO PERMANENTE - UCI QUIRÚRGICO HCH 2018 -2022*



La tasa de infección del tracto urinario (ITU) asociada a catéter urinario permanente (CUP) en el servicio de UCI Quirúrgico, durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 3.43 infecciones por mil días de exposición a este dispositivo, superior al registrado durante el mismo periodo del 2021 donde fue 3.16, y superior al estándar establecido por el MINSA 3.31 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

TASA DE NEUMONÍAS ASOCIADAS A VENTILACIÓN MECÁNICA UCI QUIRÚRGICO HCH 2018 -2022*

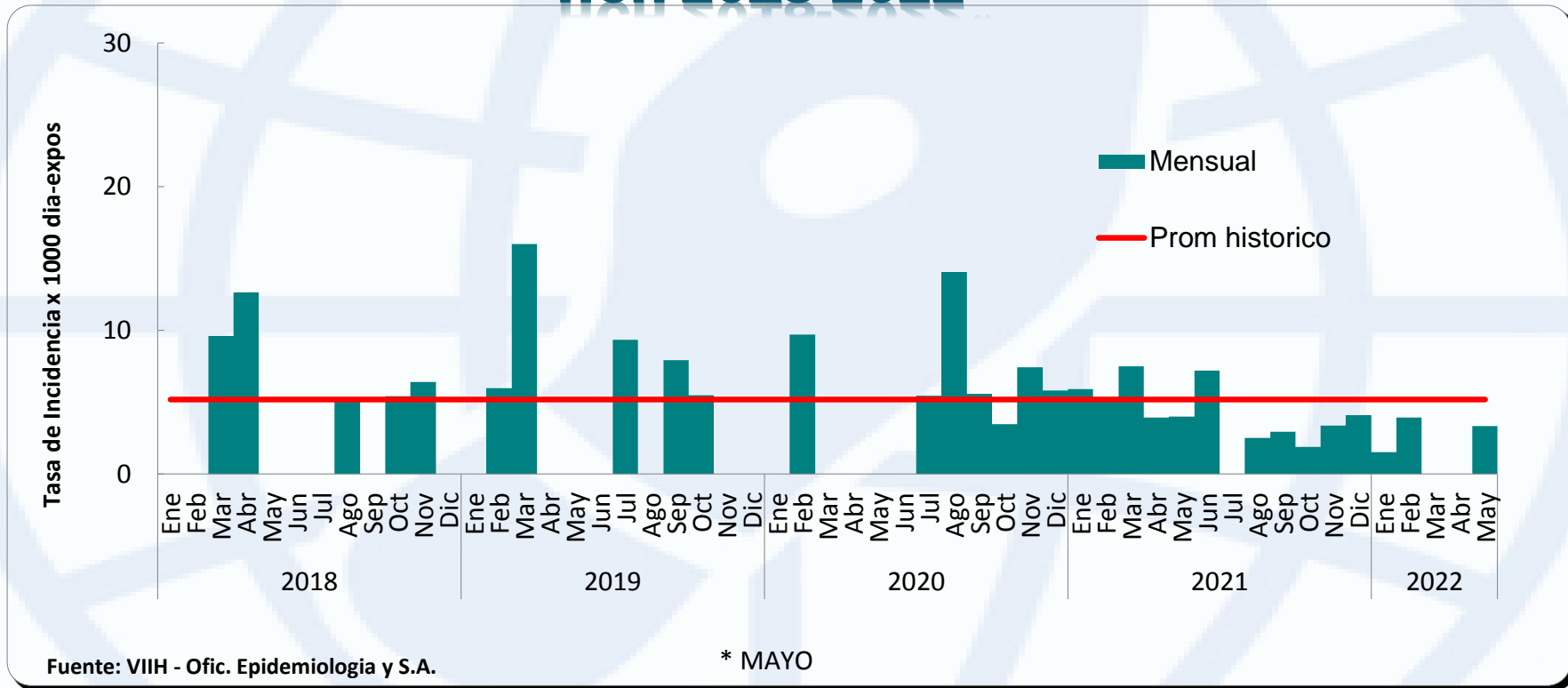


Fuente: VIIIH - Ofic. Epidemiología y S.A.

* MAYO

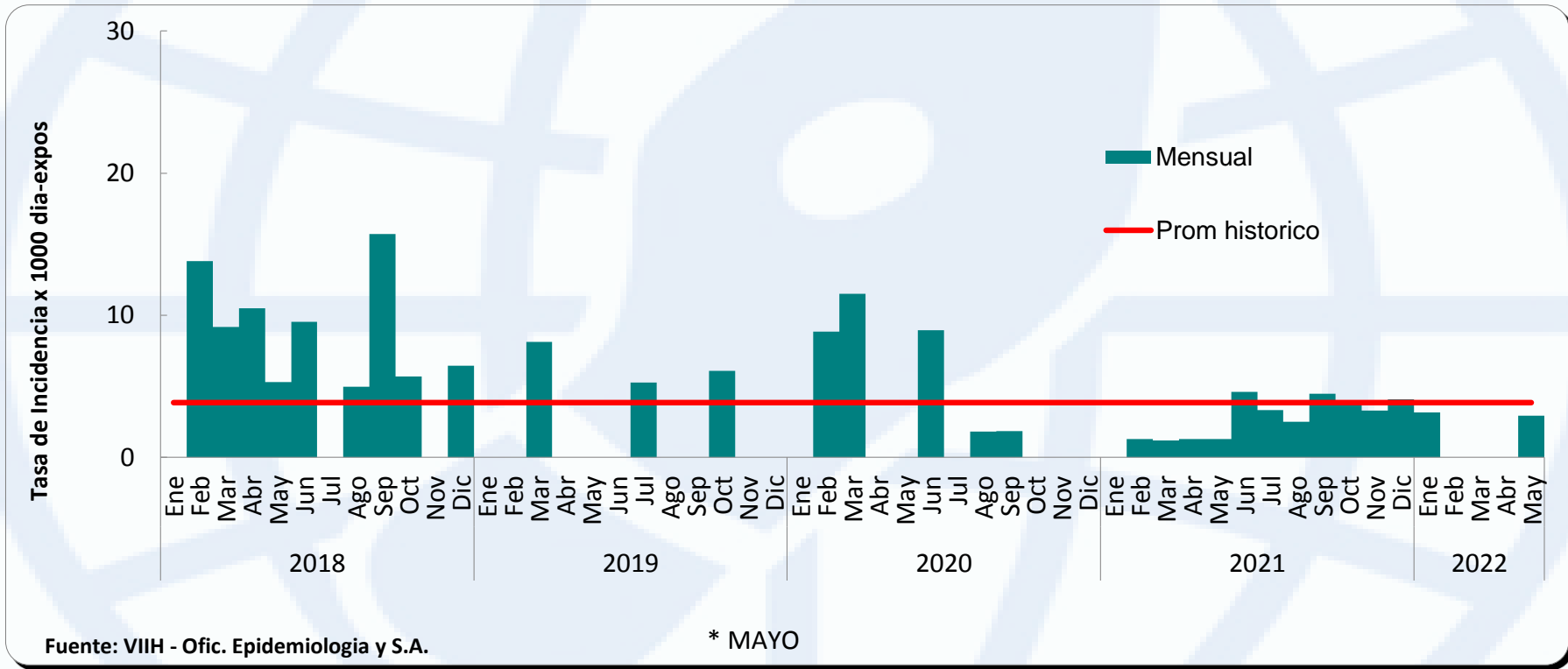
La tasa de neumonías (N) asociadas a ventilación mecánica (VM) en el servicio de UCI Quirúrgica, durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 1.87 neumonías por mil días de exposición a este dispositivo, inferior al mismo periodo del 2021 donde fue 7.91, ubicándonos por debajo al estándar establecido por el MINSA 15.54 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

TASA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADAS A CATETER VENOSO CENTRAL- UCI MEDICINA ADULTOS HCH 2018-2022*



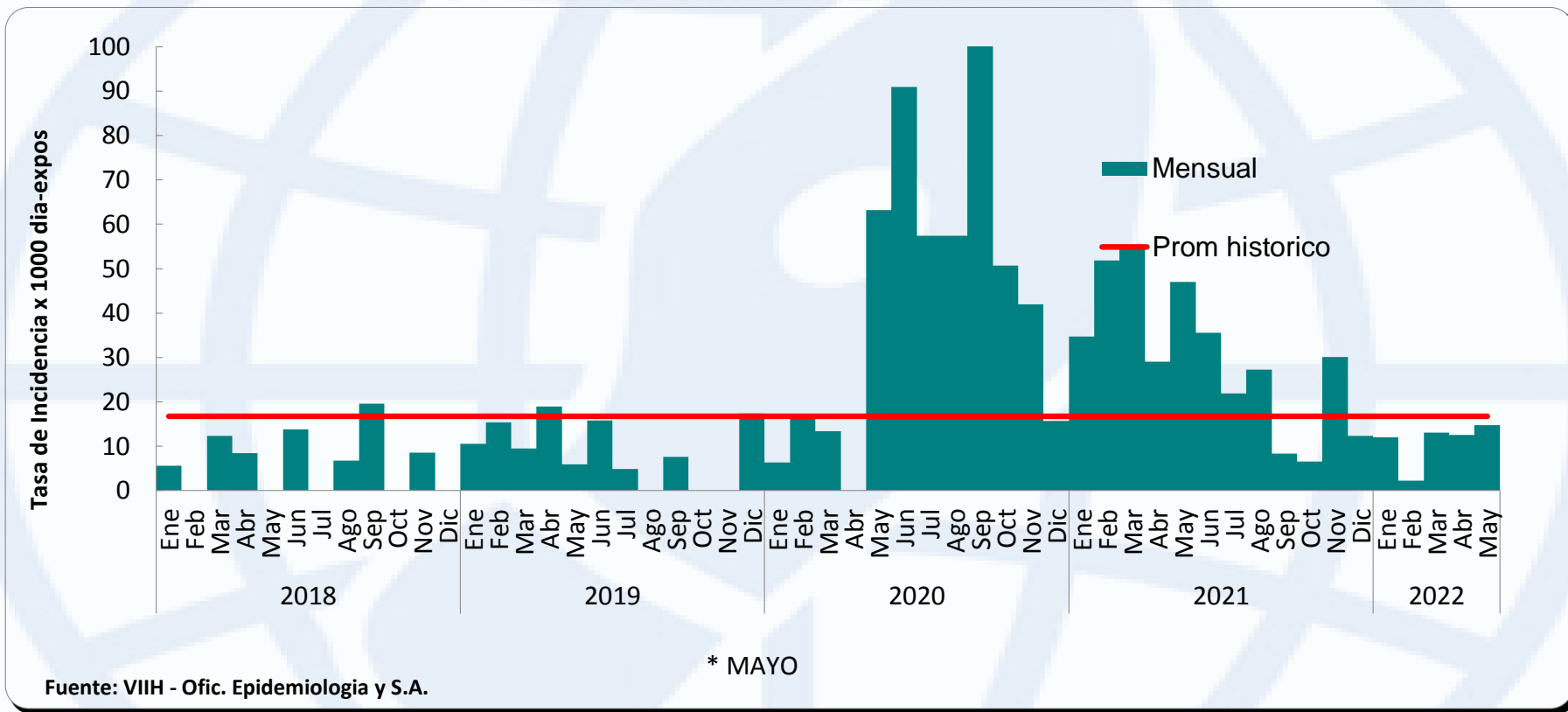
La tasa de infecciones de torrente sanguíneo (ITS) asociados a Catéter Venoso Central (CVC) en el servicio de UCI Medicina, durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 1.95 infecciones por mil días de exposición a este dispositivo, inferior al que se registró en el mismo periodo del 2021 donde fue 5.36, encontrándose por debajo al estándar establecido por el MINSA 3.66 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

TASA DE INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADO A CATETER URINARIO PERMANENTE - UCI MEDICINA HCH 2018-2022*



La tasa de las infecciones de tracto urinario (ITU) asociado a catéter urinario permanente (CUP) en el servicio de UCI Medicina, durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 1.45 infecciones por mil días de exposición a este dispositivo, superior al que se registró en el mismo periodo del 2021 donde fue 1.03, encontrándose por debajo al estándar establecido por el MINSA 3.21 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

TASA DE NEUMONÍAS ASOCIADO A VENTILACIÓN MECÁNICA UCI - MEDICINA HCH 2018-2022*



La tasa de neumonías (N) asociado a ventilación mecánica (VM) en el servicio de UCI Medicina durante los meses de enero hasta mayo del 2022 fue 10.18 neumonías por mil días de exposición a este dispositivo, inferior al que se registro en el mismo periodo del 2021 donde fue 42.70, encontrándose por debajo al estándar establecido por el MINSA 15.54 (Boletín Epidemiológico Perú SE 31- 2021).

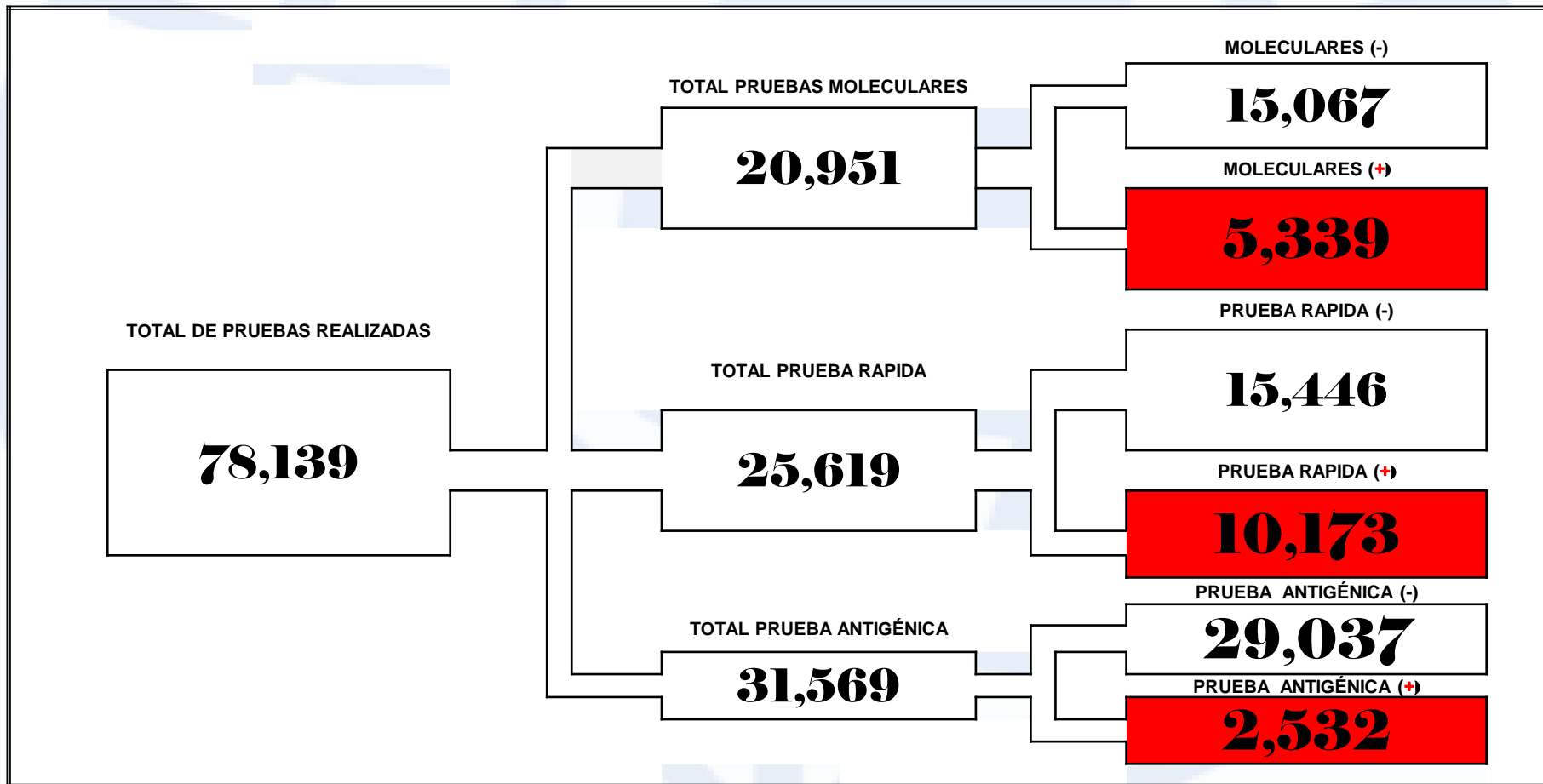
TASAS DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD SEGÚN PROCEDIMIENTO INVASIÓN Y SERVICIO, HCH, 2022

SERVICIOS	Tipo de infección	Factor de riesgo	Tasa referencial por categoría III-1	Clasificación de riesgo de TDIA y TIA acumuladas	TDI de las infecciones asociadas a la atención de salud					TDIA acumulada Hasta Abril año 2022
					ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	
UCI NNEONATOLOGIA	Infección al torrente sanguíneo	CVC	3.97	Amarillo	0.00	0.00	0.00	9.26	0.00	2.28
	Infección al torrente sanguíneo	CVP	0.51	Verde	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Neumonía	VM	2.97	Verde	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
UCI PEDIATRIA	Infección del torrente sanguíneo	CVC	1.71	Rojo	0.0	0.0	37.0	0.0	0.0	4.81
	Infección del tracto urinario	CUP	4.58	Verde	0.0	0.0	-	-	-	0.00
	Neumonía	VM	4.01	Verde	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
MEDICINA	Infección del tracto urinario	CUP	2.29	Rojo	9.05	0.00	0.00	15.04	0.00	3.70
CIRUGIA	Infección del tracto urinario	CUP	1.73	Rojo	0.00	0.00	0.00	13.57	3.77	3.17
	Infección de herida operatoria	COLE	0.25	Verde	0.00	0.00	0.0	-	-	0.00
	Infección de herida operatoria	HI	0.45	Verde	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00
UCI MEDICINA	Infección del torrente sanguíneo	CVC	3.66	Amarillo	1.5	3.9	0.0	0.0	3.3	1.95
	Infección del tracto urinario	CUP	3.21	Amarillo	3.2	0.0	0.0	0.0	2.9	1.45
	Neumonía	VM	15.54	Amarillo	12.0	2.2	4.3	12.5	14.7	9.05
UCI CIRUGIA	Infección del torrente sanguíneo	CVC	3.66	Amarillo	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.63
	Infección del tracto urinario	CUP	3.21	Rojo	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	3.43
	Neumonía	VM	15.54	Amarillo	0.0	0.0	10.3	0.0	0.0	1.85
UCI ADULTOS	Infección del torrente sanguíneo	CVC	3.66	Amarillo	2.6	3.2	0.0	0.0	2.2	1.88
	Infección del tracto urinario	CUP	3.21	Amarillo	2.7	0.0	4.8	0.0	2.1	1.89
	Neumonía	VM	15.54	Amarillo	10.2	1.8	6.1	8.6	10.1	7.37
UCE EMERGENCIA	Infección del torrente sanguíneo	CVC	3.66	Verde	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Infección del tracto urinario	CUP	3.21	Verde	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Neumonía	VM	15.54	Rojo	43.5	0.0	24.1	11.2	24.1	22.5
OBSERVACION EMERGENCIA	Infección del torrente sanguíneo	CVC	3.66	Verde	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Infección del tracto urinario	CUP	3.21	Verde	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Neumonía	VM	15.54	Rojo	0.0	52.6	-	-	-	27.0

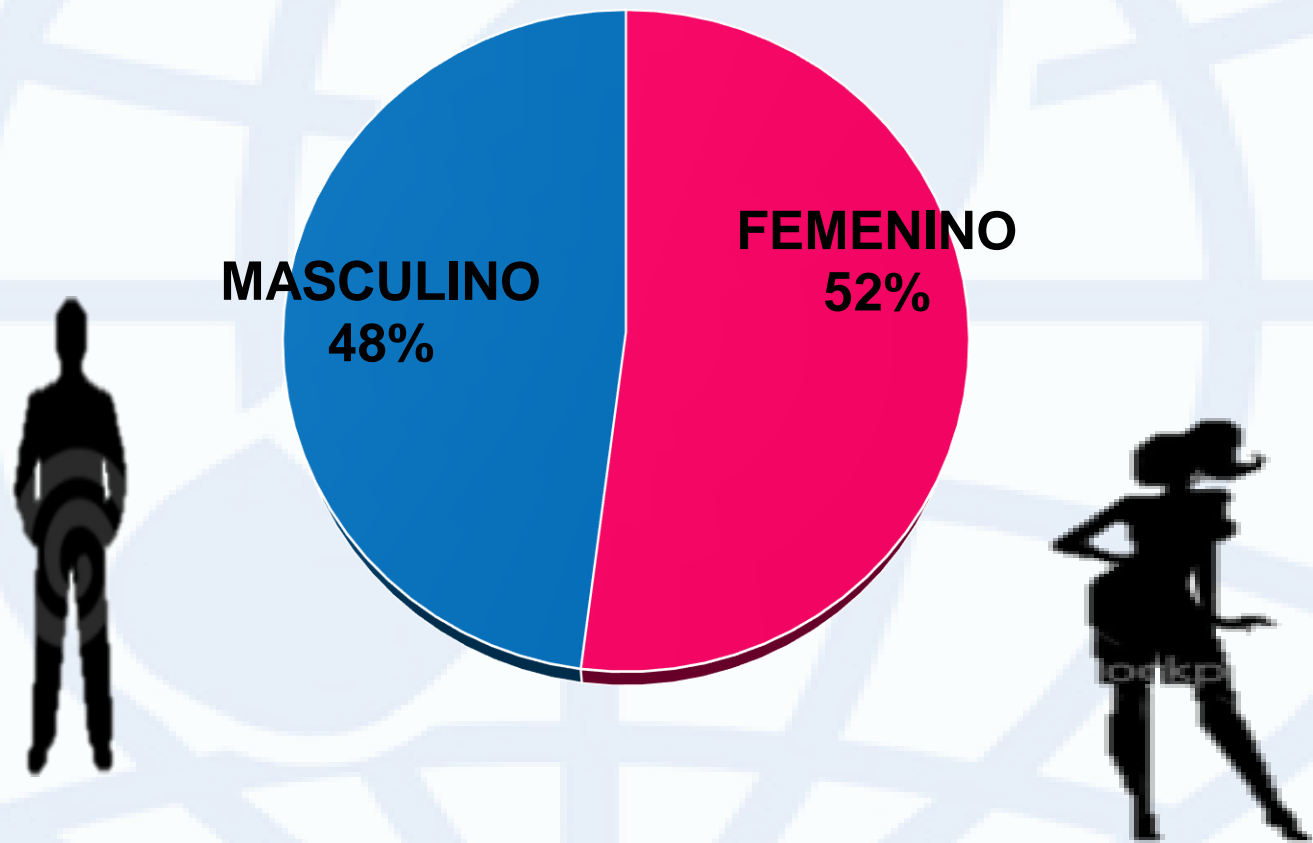
LEYENDA: ROJO= ALTO RIESGO CON VALOR POR ENCIMA AL PROMEDIO HOSP. III-1 , AMARILLO= MEDIANO RIESGO , POR DEBAJO DEL VALOR REFERENCIAL VERDE= BAJO RIESGO CON VALORES IGUALES A CERO

COVID-19: PRUEBAS NOTIFICADAS AL NOTI-WEB SEGÚN TIPO Y RESULTADO

HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



COVID-19 CASOS CONFIRMADOS NOTIFICADOS AL NOTI_WEB SEGÚN SEXO HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



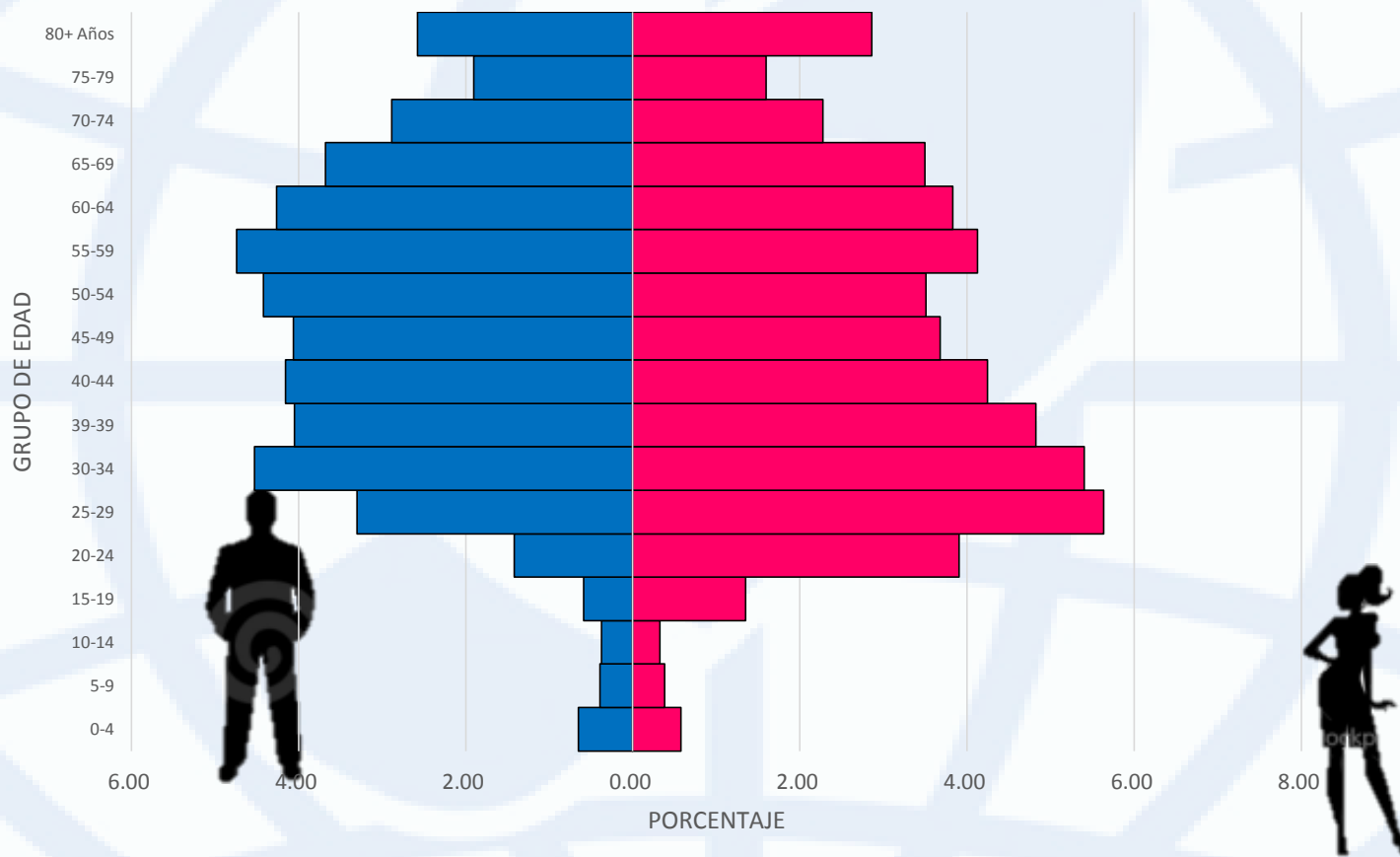


PERÚ

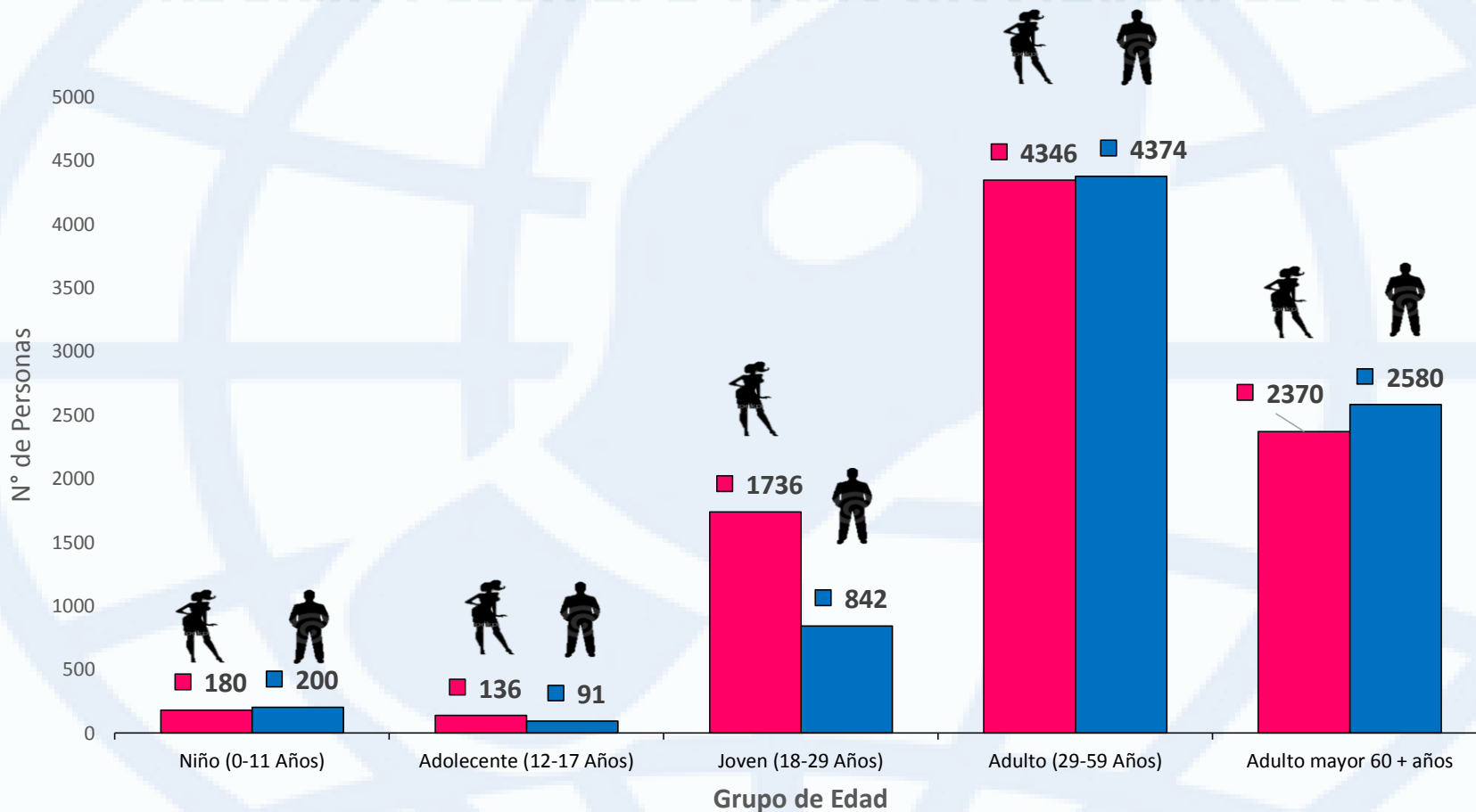
Ministerio de Salud

Hospital
Cayetano Heredia

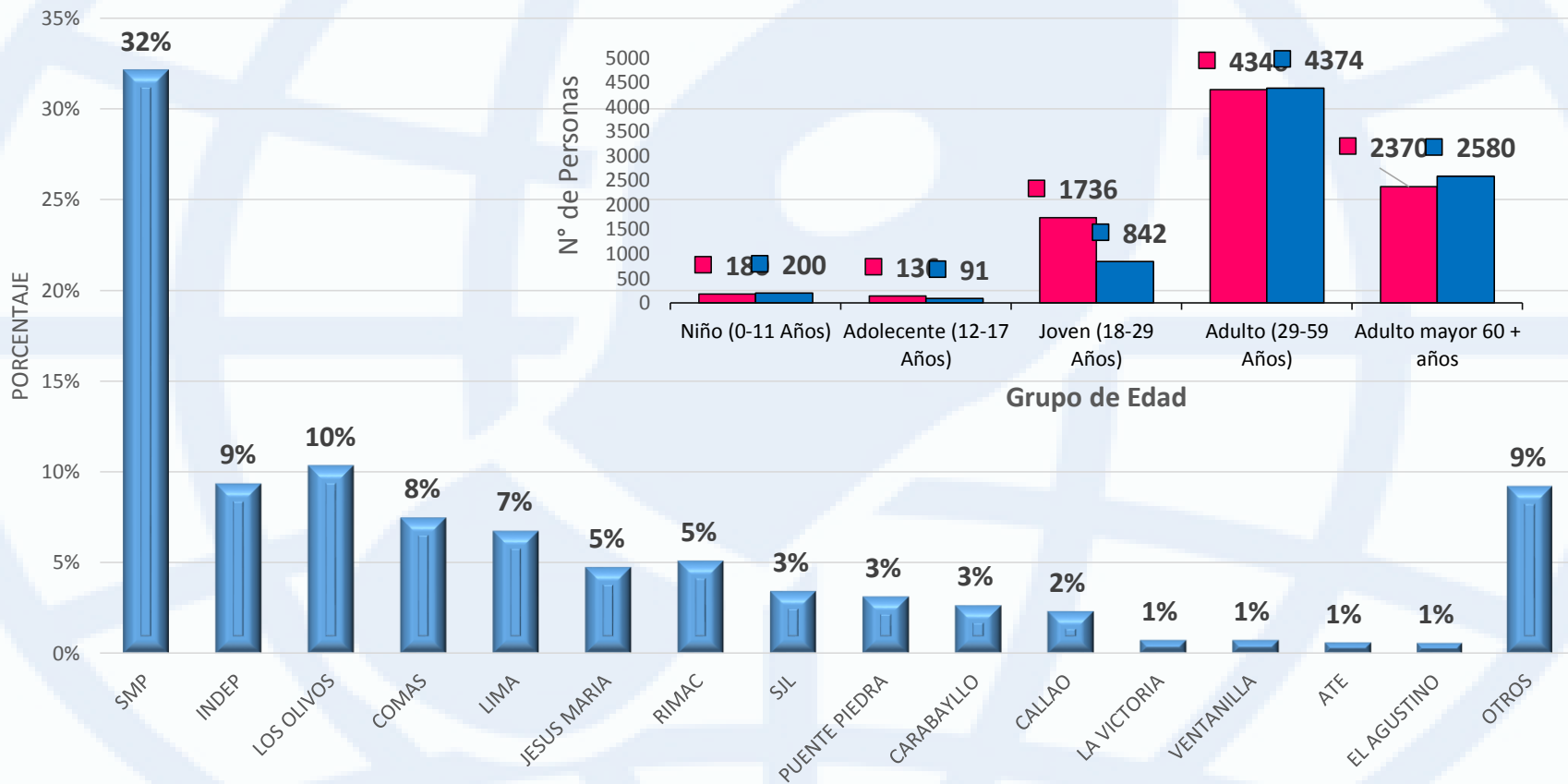
COVID-19: PIRAMIDE DE CASOS CONFIRMADOS SEGÚN SEXO HCH 2020 - 2022 (HASTA SE 22)



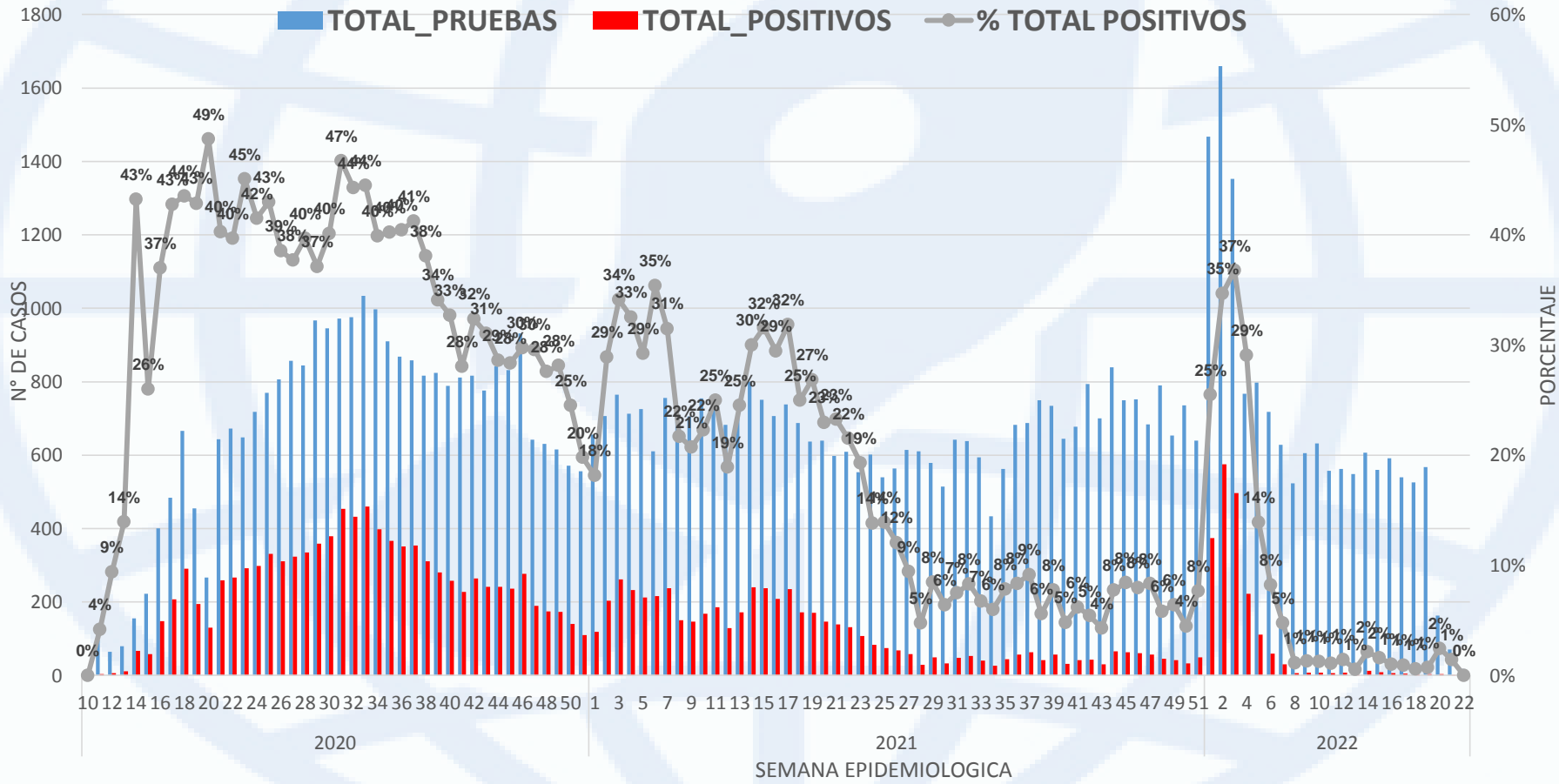
COVID-19: PIRAMIDE DE CASOS CONFIRMADOS SEGÚN GRUPOS DE EDAD Y SEXO HCH 2020 - 2022 (HASTA SE 22)



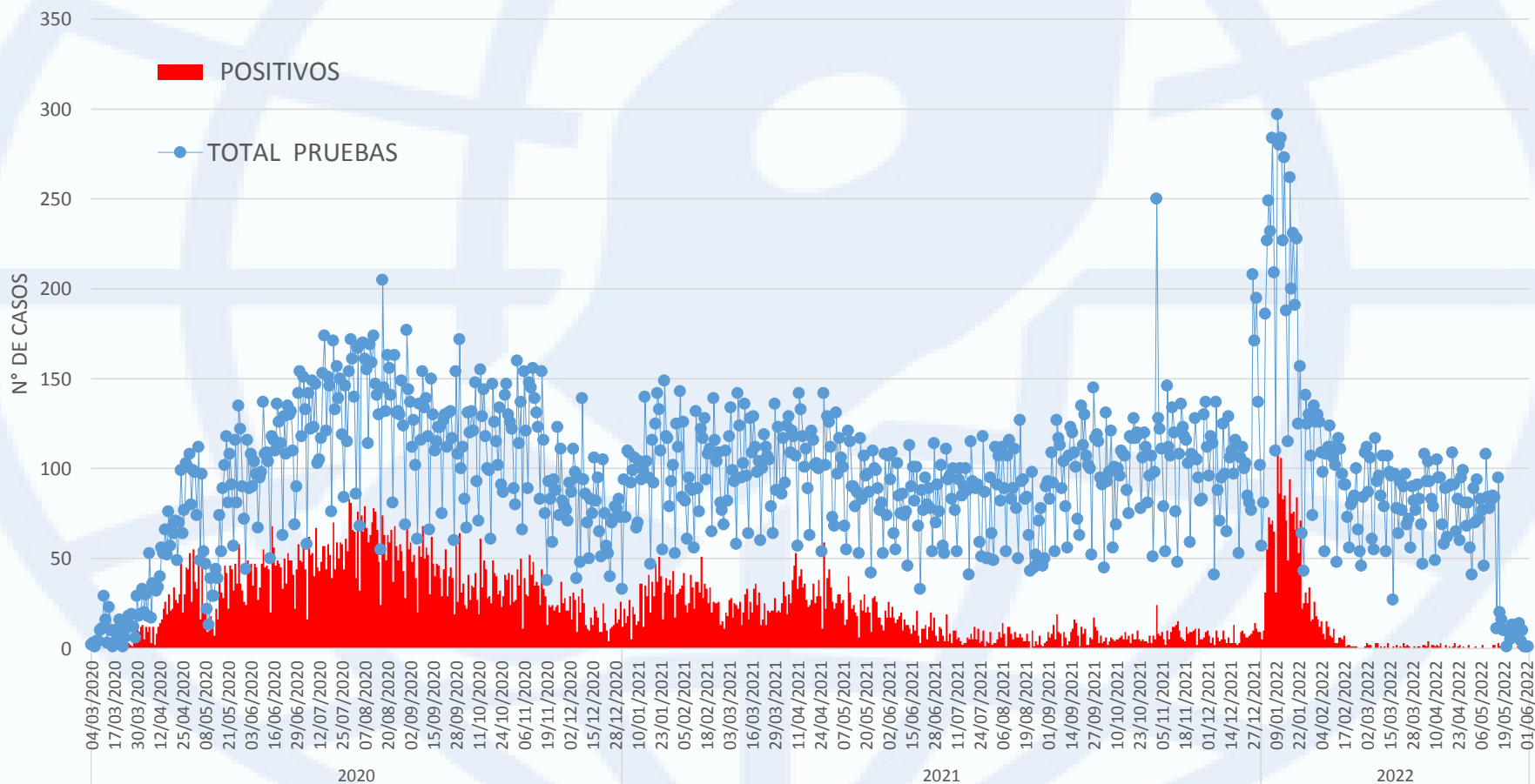
COVID-19: CASOS CONFIRMADOS DE COVID-19 SEGÚN DISTRITO DE PROCEDENCIA HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



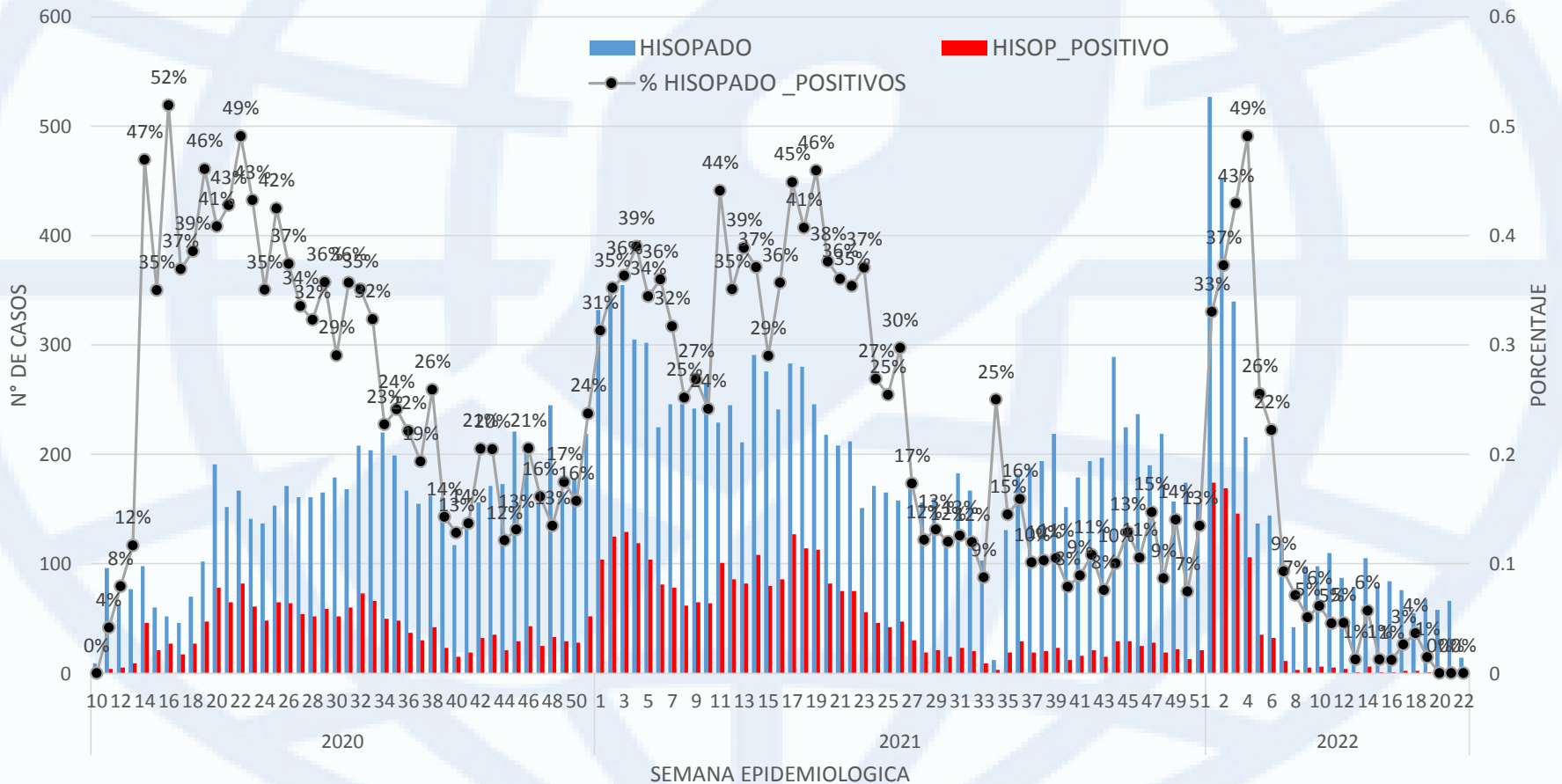
COVID-19: TOTAL DE PRUEBAS REALIZADAS Y CASOS POSITIVOS POR SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



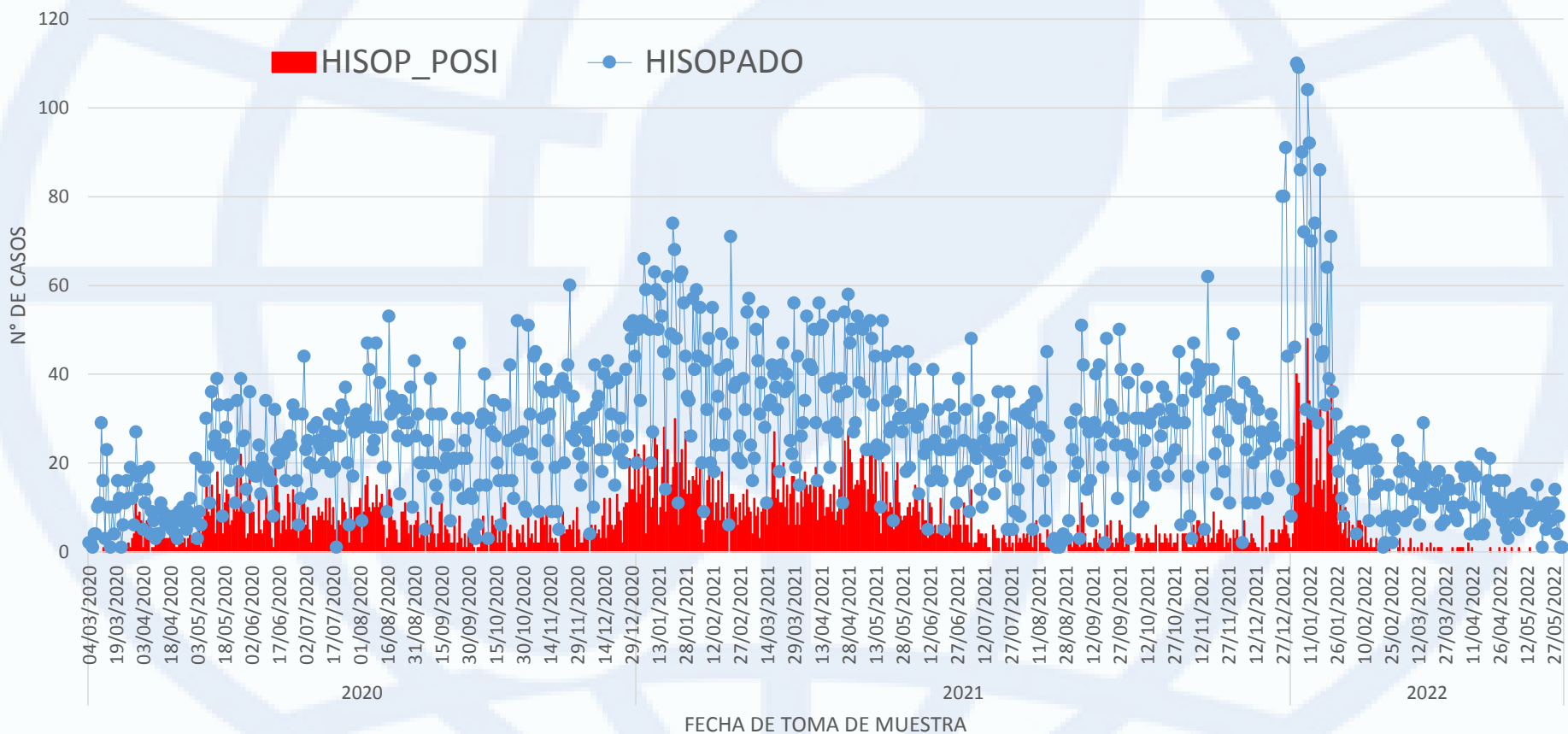
COVID-19: TOTAL DE PRUEBAS REALIZADAS Y CASOS POSITIVOS POR FECHA DE TOMA DE MUESTRA HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



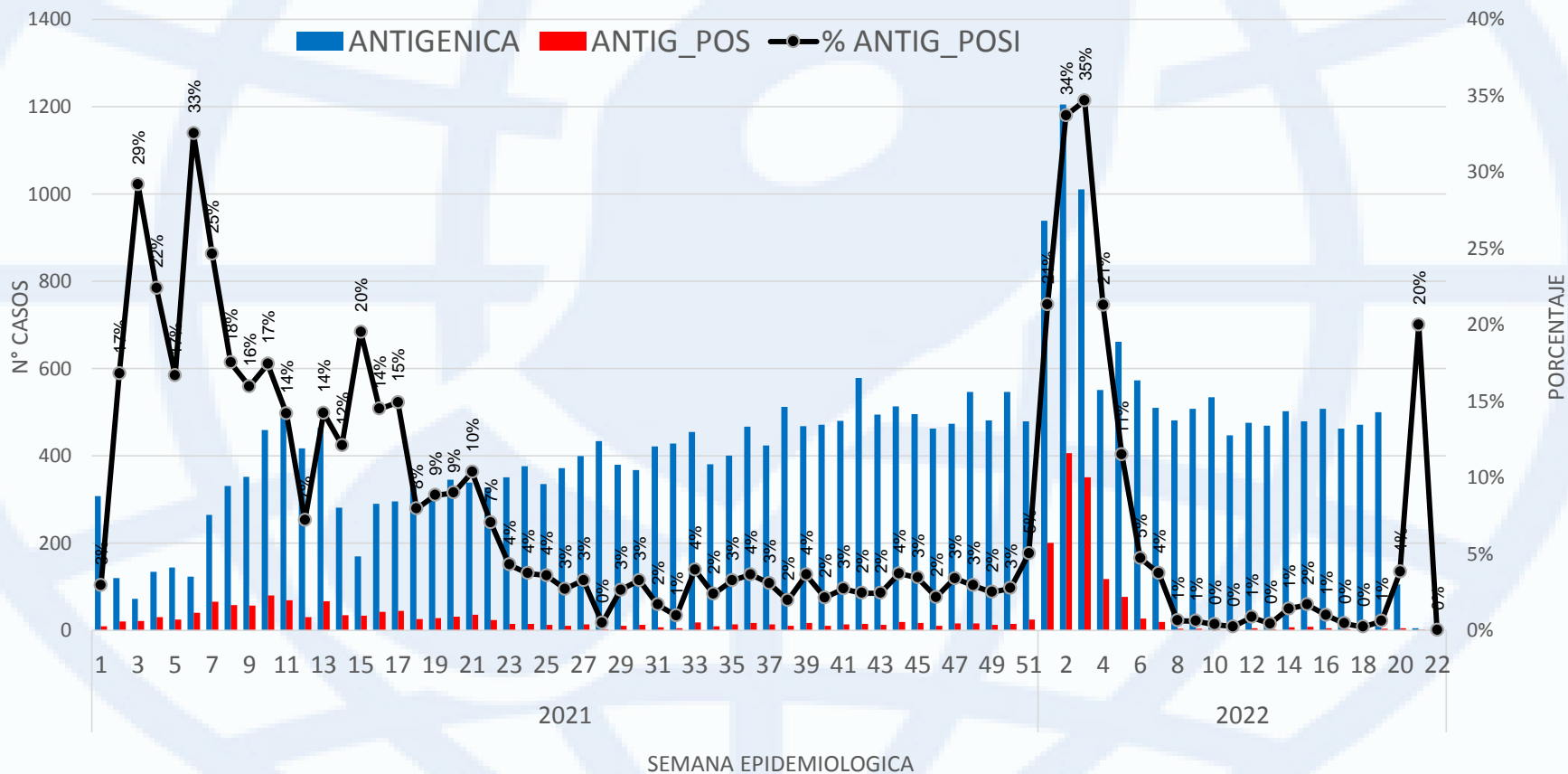
COVID-19: PRUEBAS MOLECULARES Y RESULTADOS POSITIVOS POR SEMANA EPIDEMIOLOGICA HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



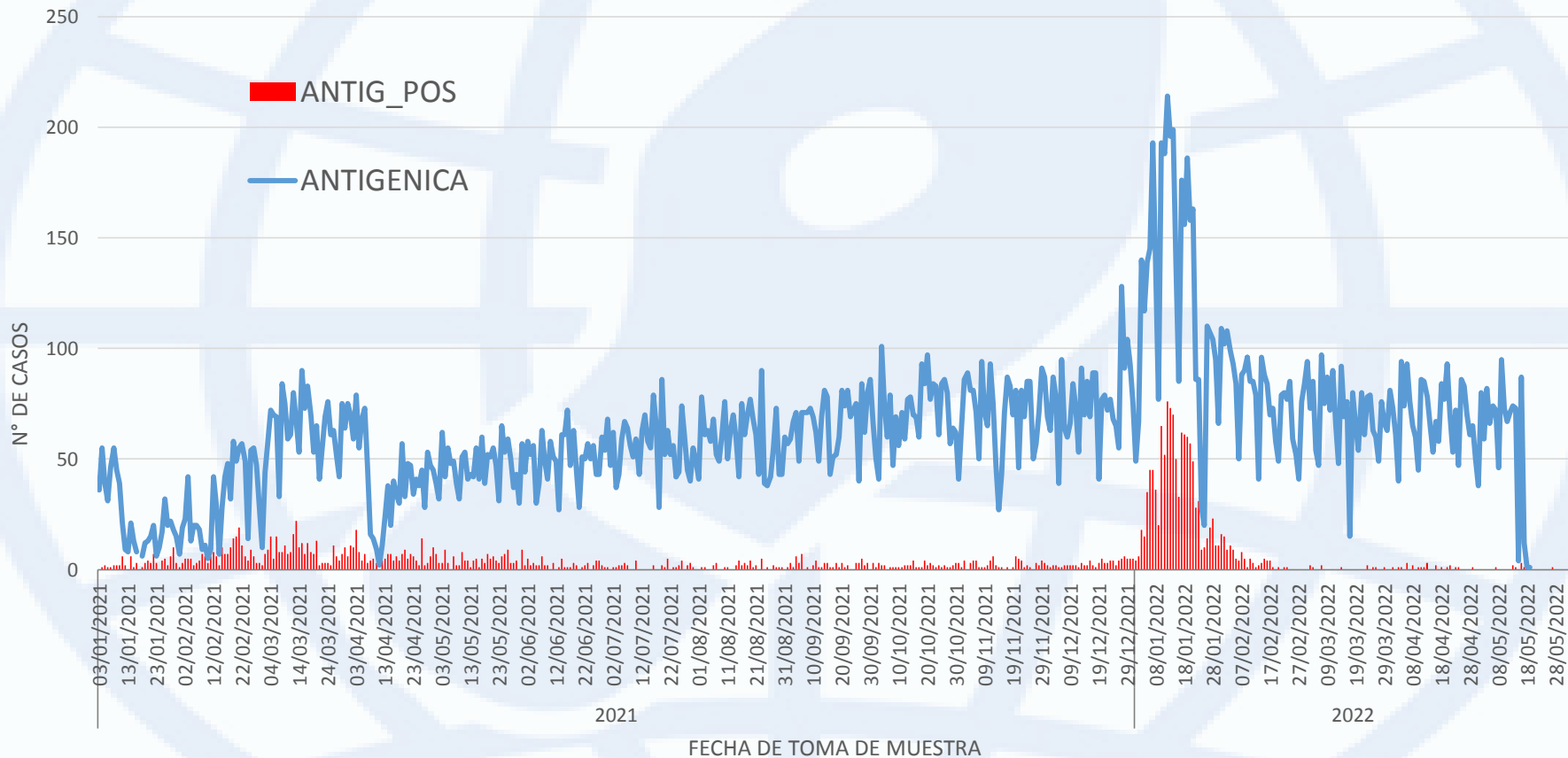
COVID-19: PRUEBAS MOLECULARES Y RESULTADOS POSITIVOS POR FECHA DE TOMA DE MUESTRA HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



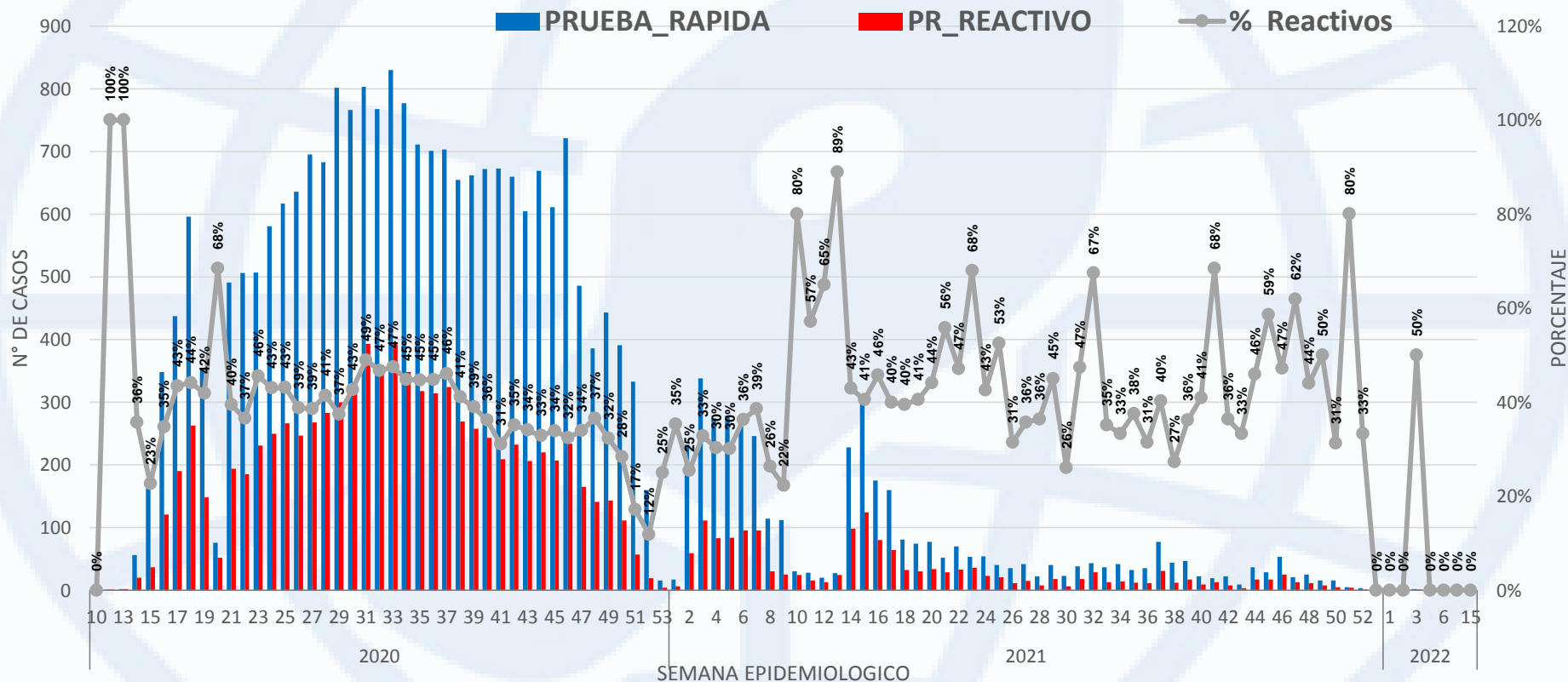
COVID-19: PRUEBAS ANTIGENICA Y RESULTADOS POSITIVOS SEGÚN SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



COVID-19: PRUEBAS ANTIGENICA Y RESULTADOS POSITIVOS POR FECHA DE TOMA DE LA MUESTRA HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)

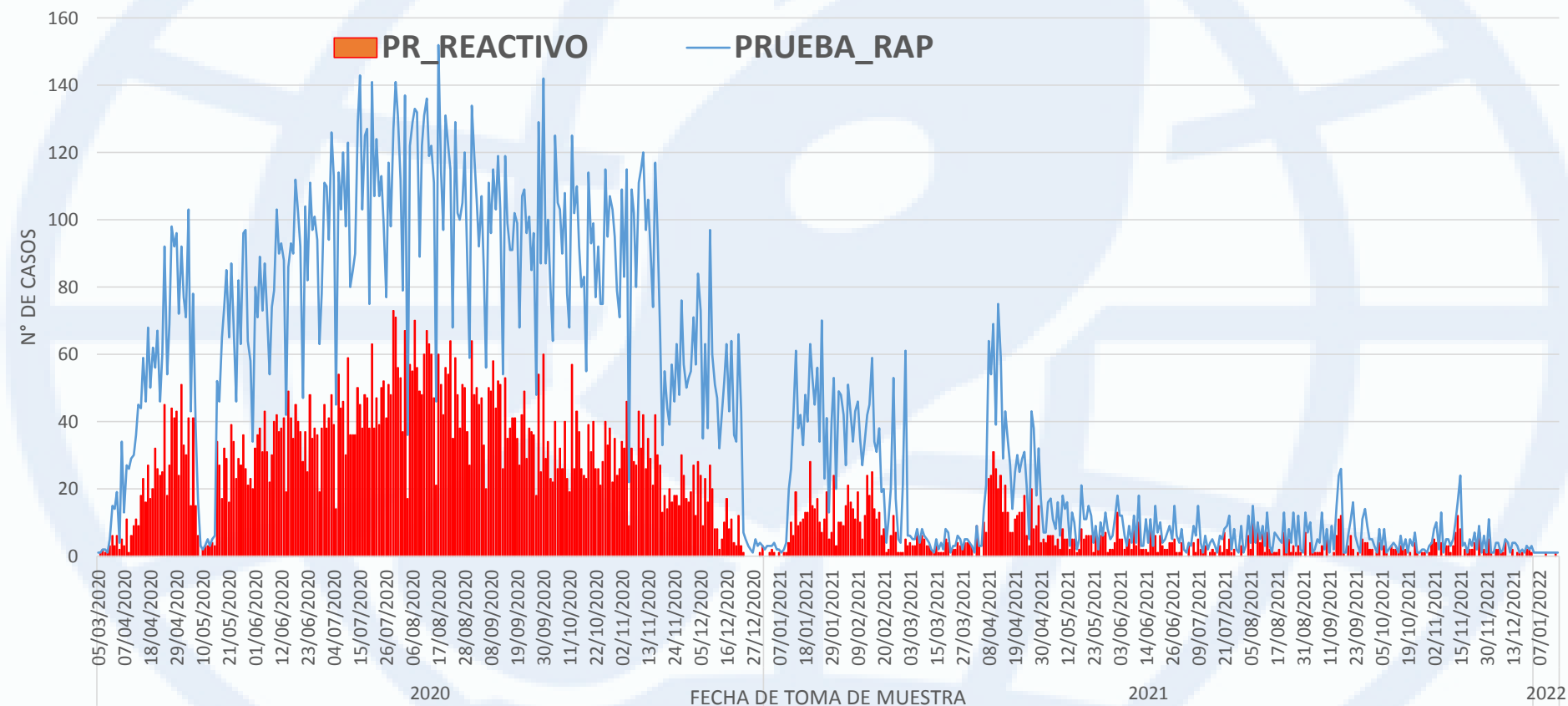


COVID-19: PRUEBAS RÁPIDAS Y RESULTADOS REACTIVOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DÍAS HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



* Se realizaron pruebas rápidas hasta la semana epidemiológica 6 del 2022

COVID-19: PRUEBAS RÁPIDAS Y RESULTADOS REACTIVOS POR FECHA DE TOMA DE MUESTRA HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



* Se realizaron pruebas rápidas hasta la semana epidemiología 6 del 2022

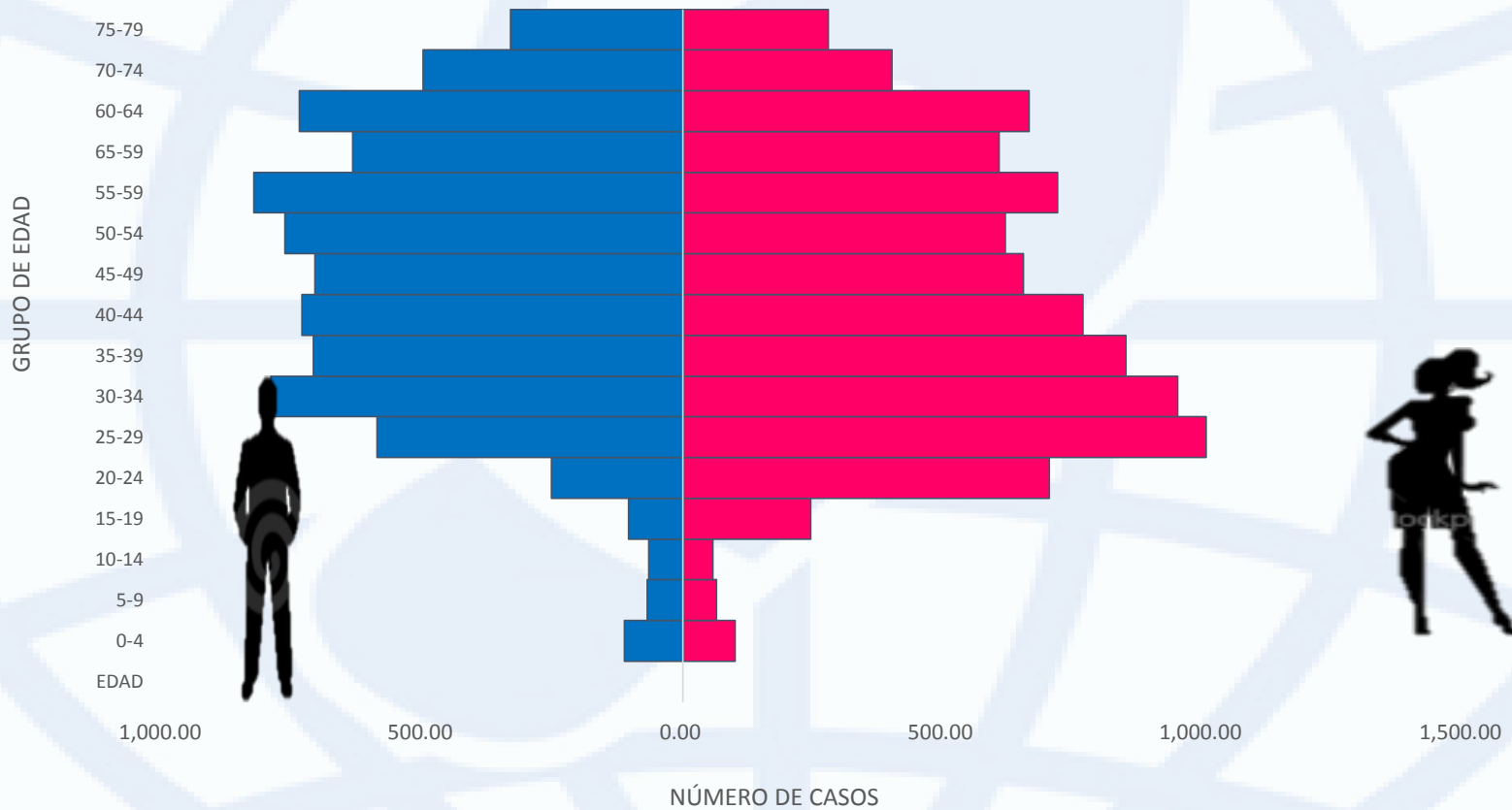


PERÚ

Ministerio de Salud

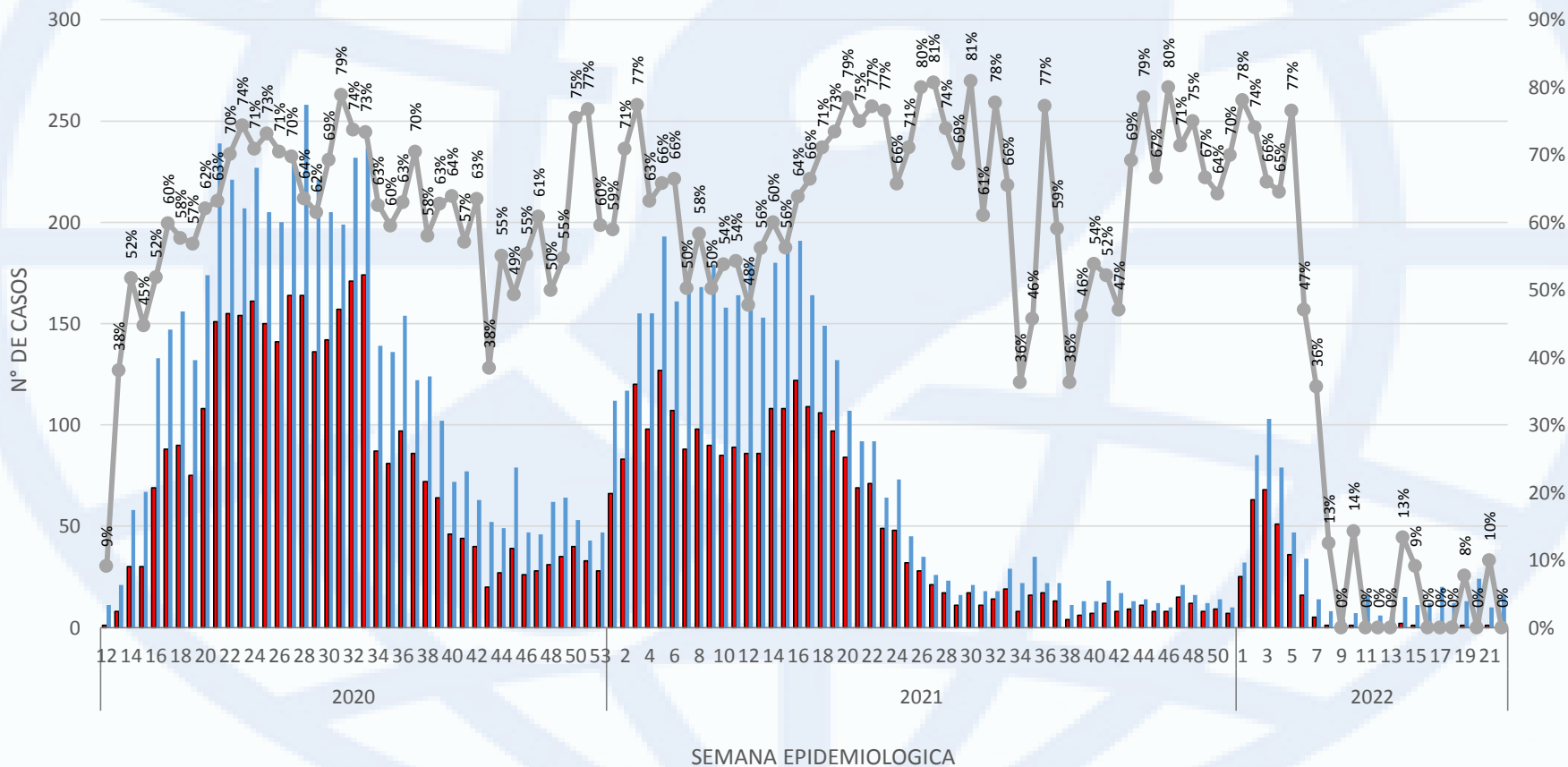
Hospital
Cayetano Heredia

COVID-19: PIRÁMIDE HOSPITALIZADOS CON RESULTADOS POSITIVOS HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)

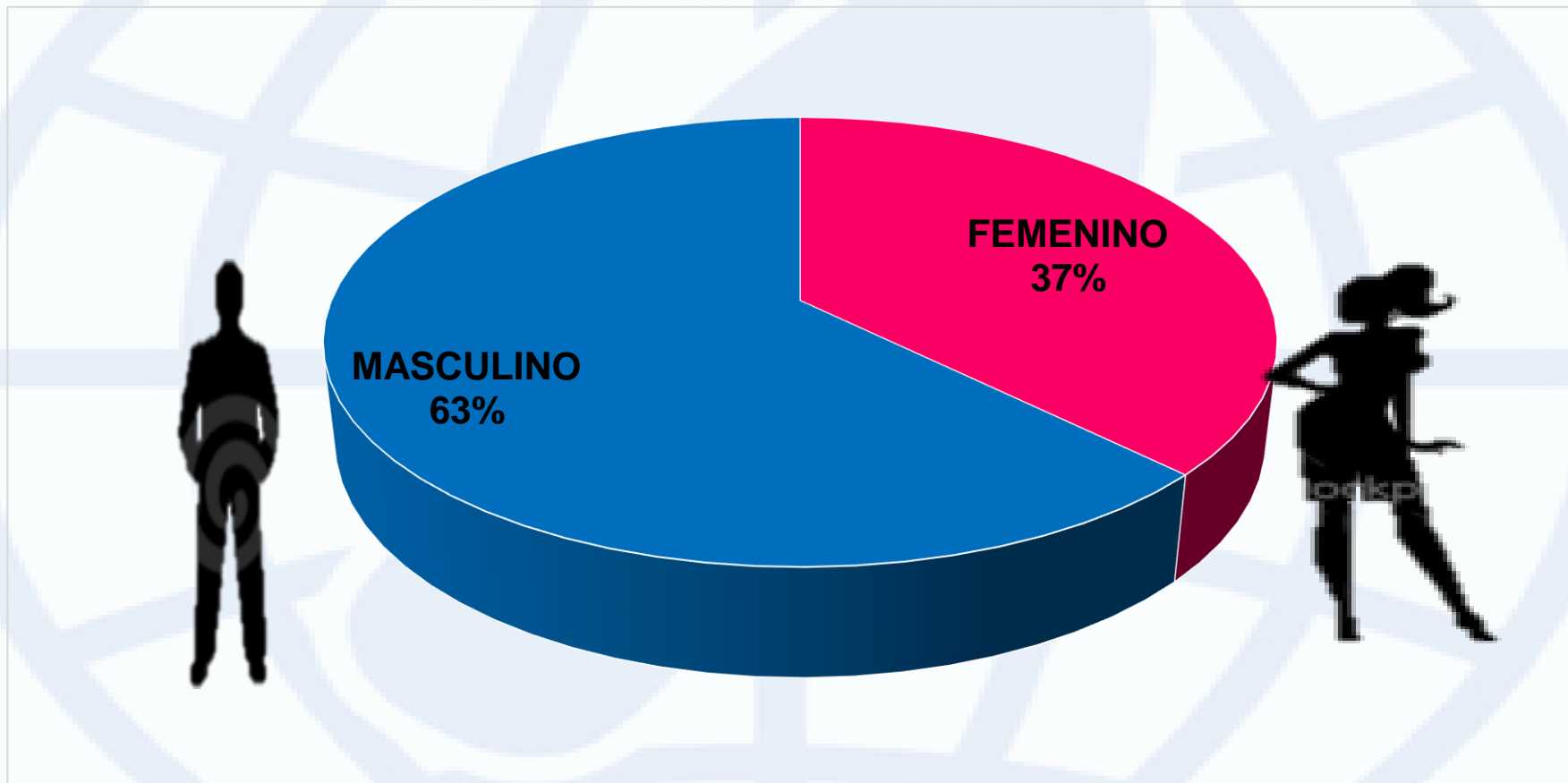


COVID-19: INGRESO A HOSPITALIZACIÓN Y RESULTADOS POSITIVOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA HCH 2020_2022 (HASTA SE 22)

■ CON_HOS_EPI_+ ■ HOSP —●— %HOSPITALIZADOS +



COVID-19: FALLECIDOS NOTIFICADOS AL NOTL_WEB SEGÚN SEXO HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



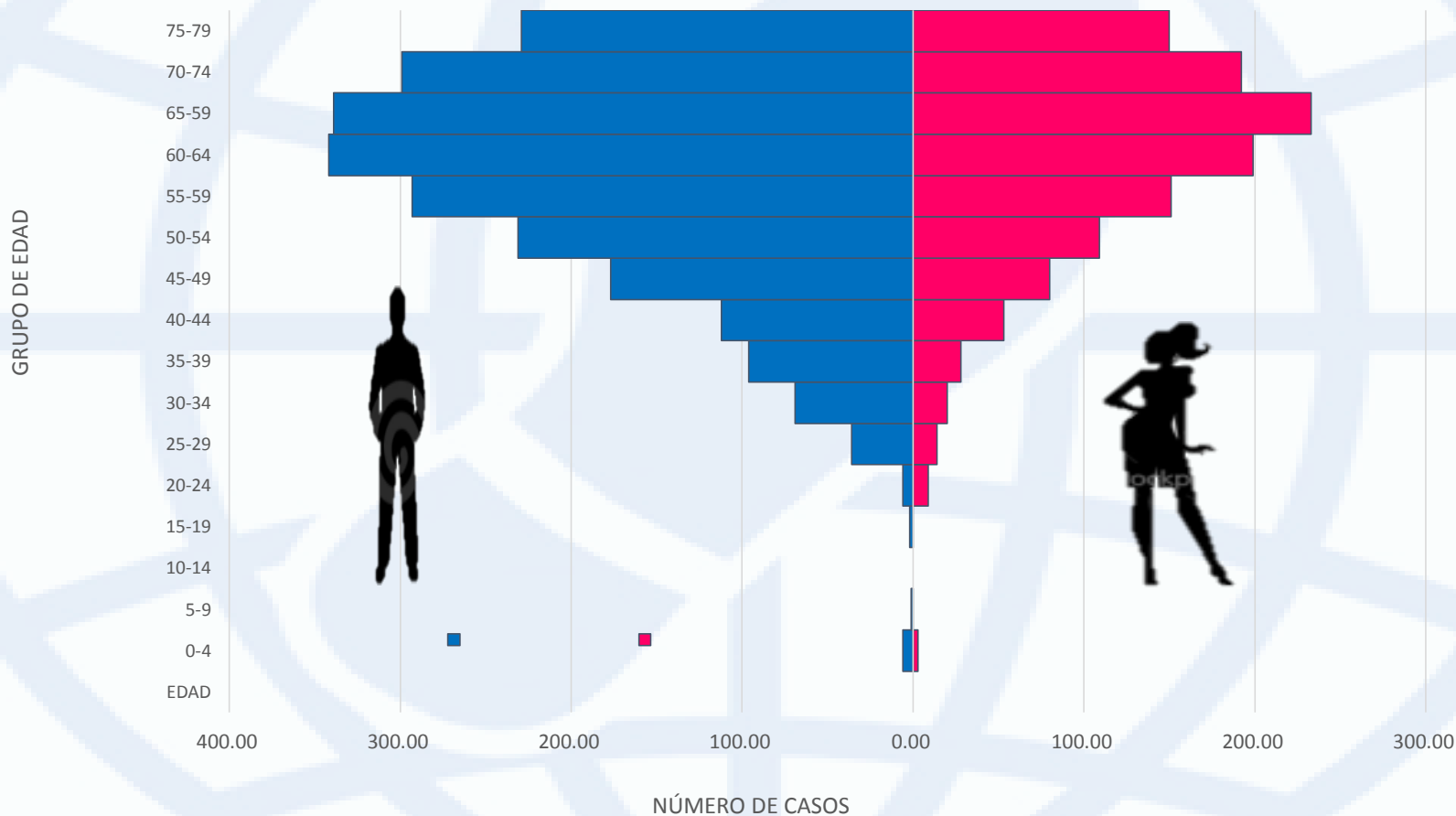


PERÚ

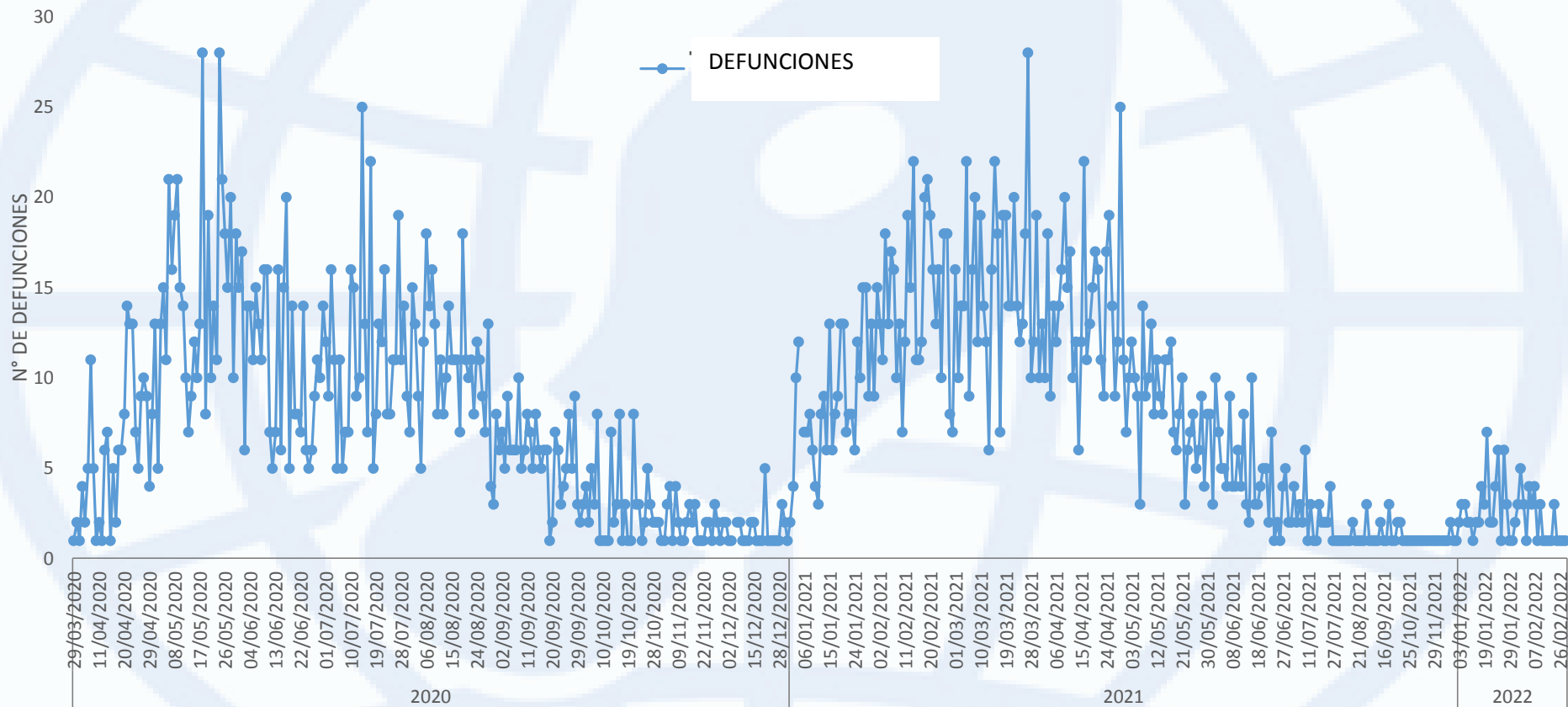
Ministerio de Salud

Hospital
Cayetano Heredia

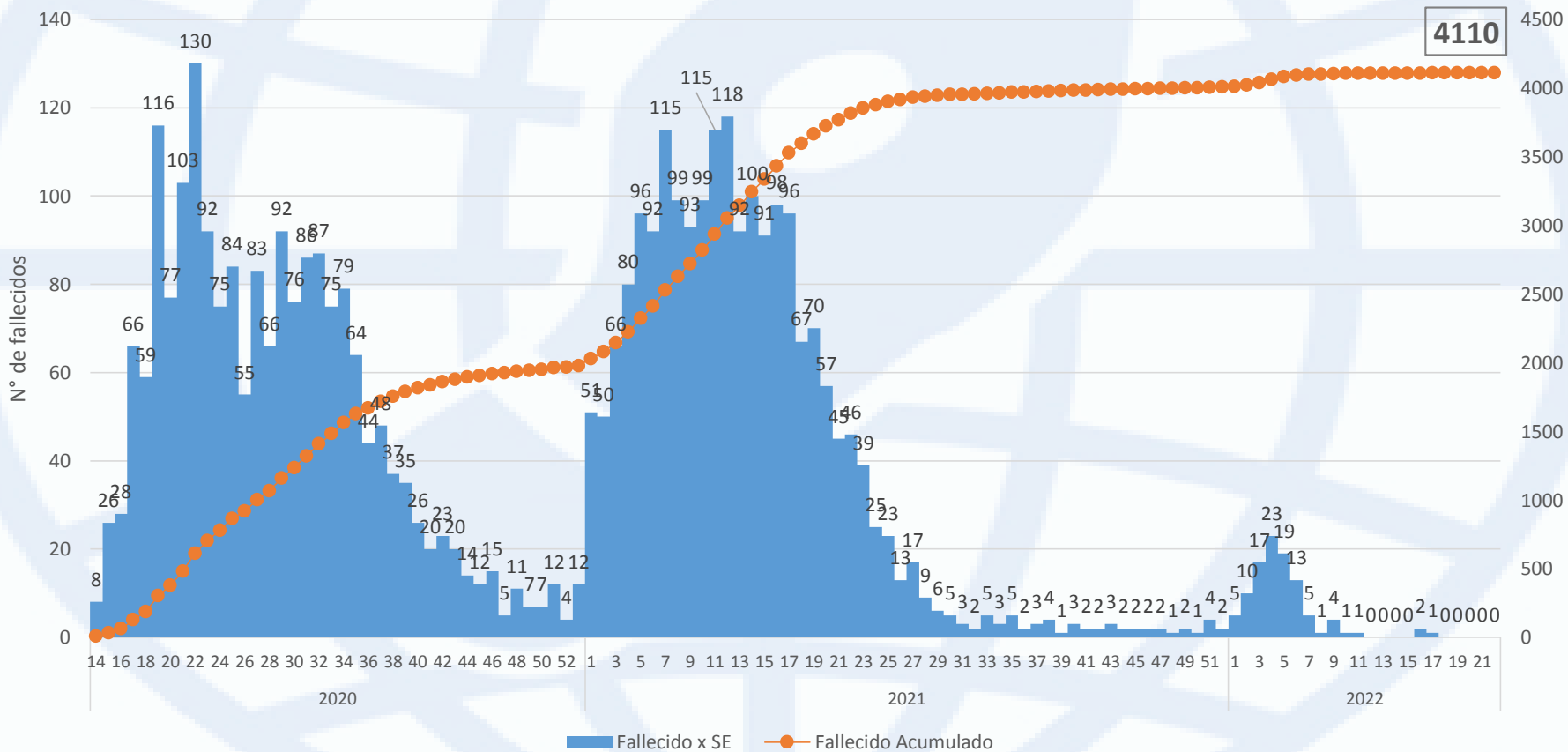
COVID-19: PIRÁMIDE DE FALLECIDOS NOTIFICADOS AL NOTI_WEB SEGUN SEXO HCH 2020-2022 HASTA (HASTA SE 22)



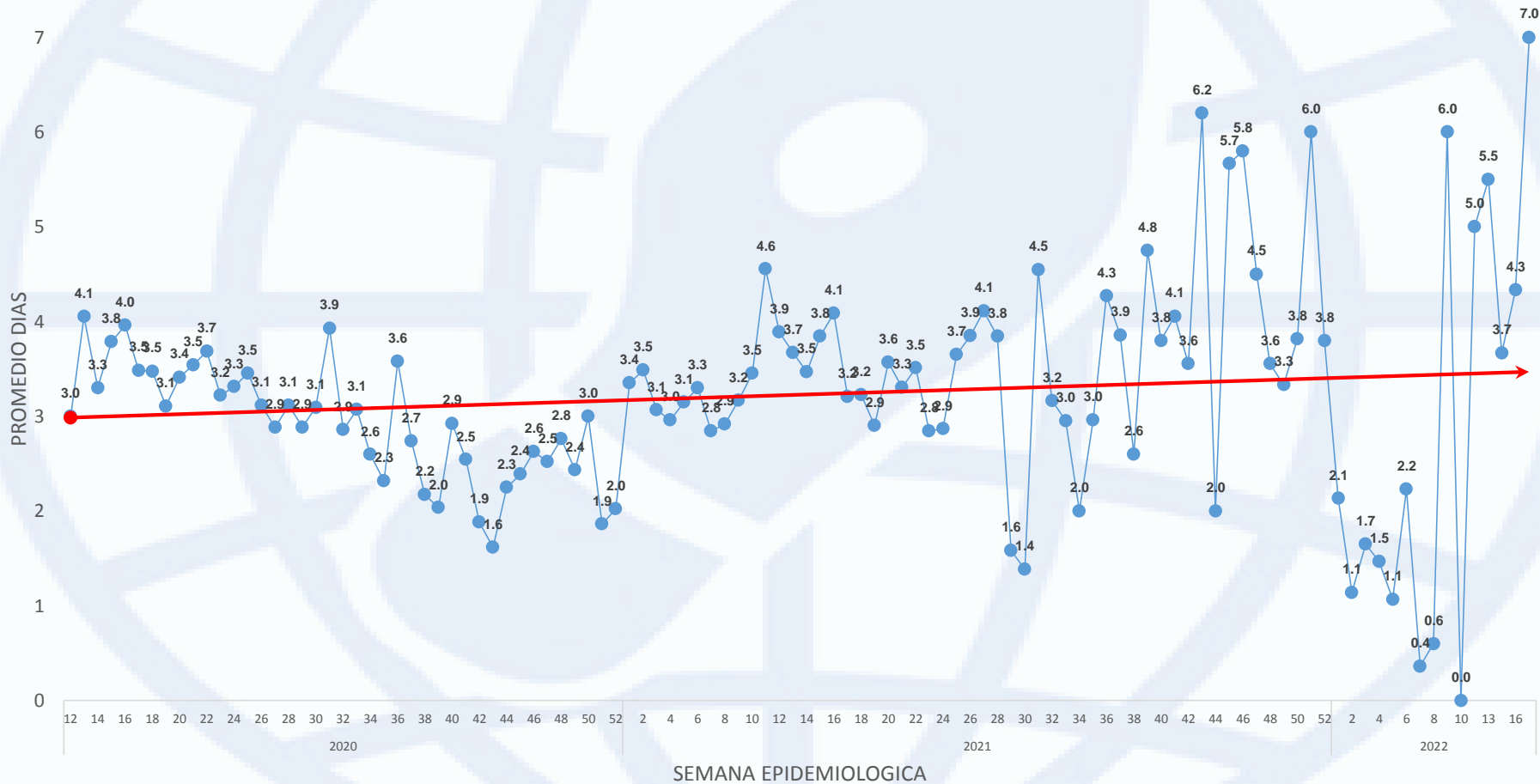
COVID-19: FALLECIDOS NOTIFICADOS AL NOTI-WEB POR FECHA DE FALLECIMIENTO HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



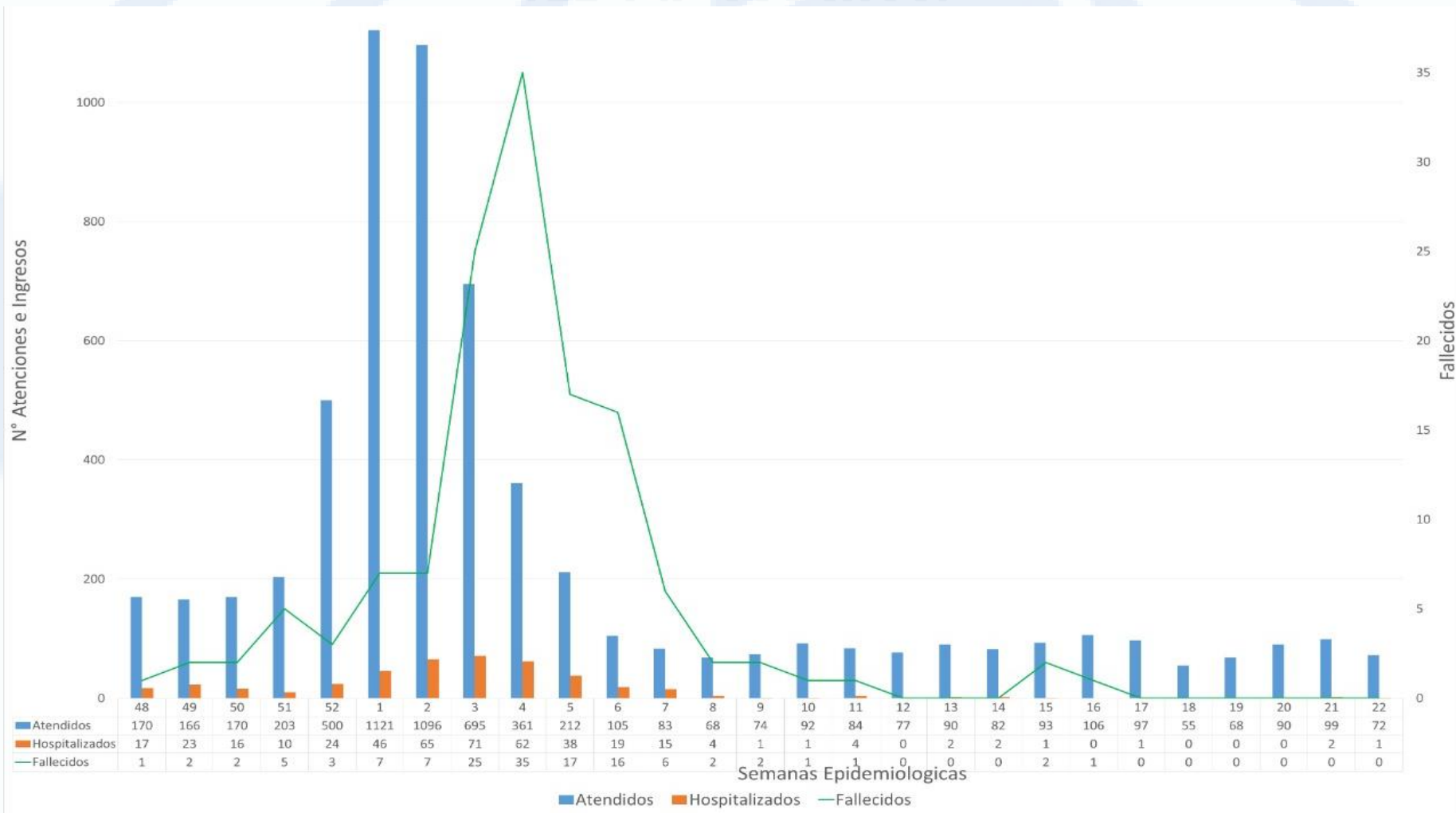
COVID-19: FALLECIDOS NOTIFICADOS AL NOTI_WEB SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA HCH 2020-2022 HASTA (HASTA SE 22)



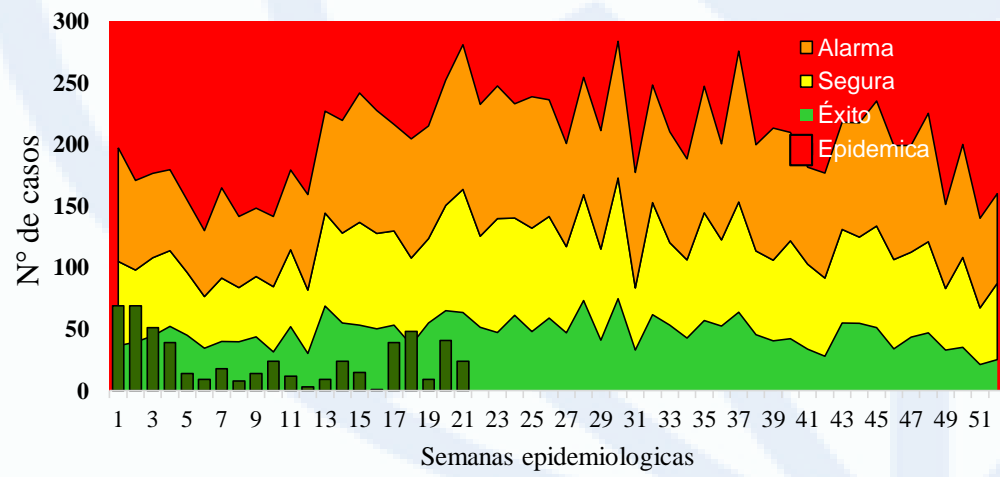
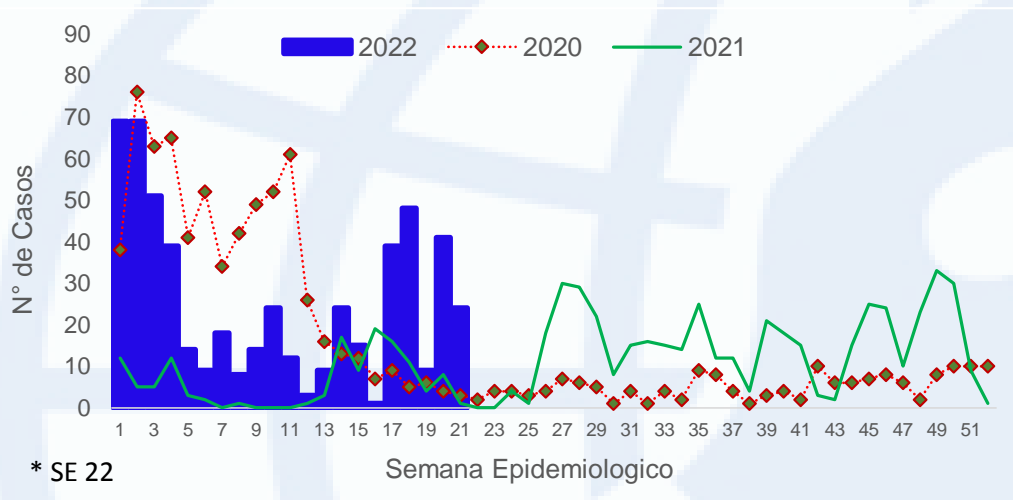
COVID-19 TIEMPO PROMEDIO DE LA FECHA DE SINTOMAS HASTA LA FECHA DE ATENCION HCH 2020-2022 (HASTA SE 22)



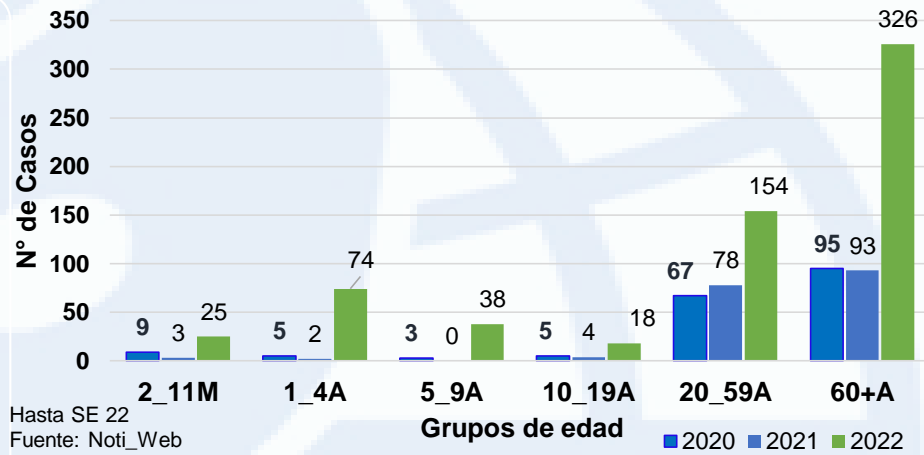
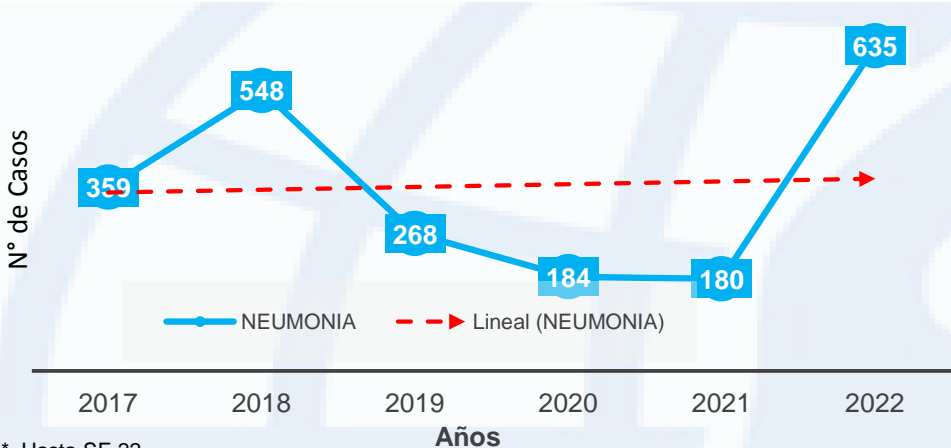
COVID-19: ATENCIONES, HOSPITALIZACIONES Y FALLECIDOS HCH (SE 1 A 22 - 2022)



TENDENCIA DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA) NOTIFICADAS HCH 2021 - 2022 (Hasta SE 22)

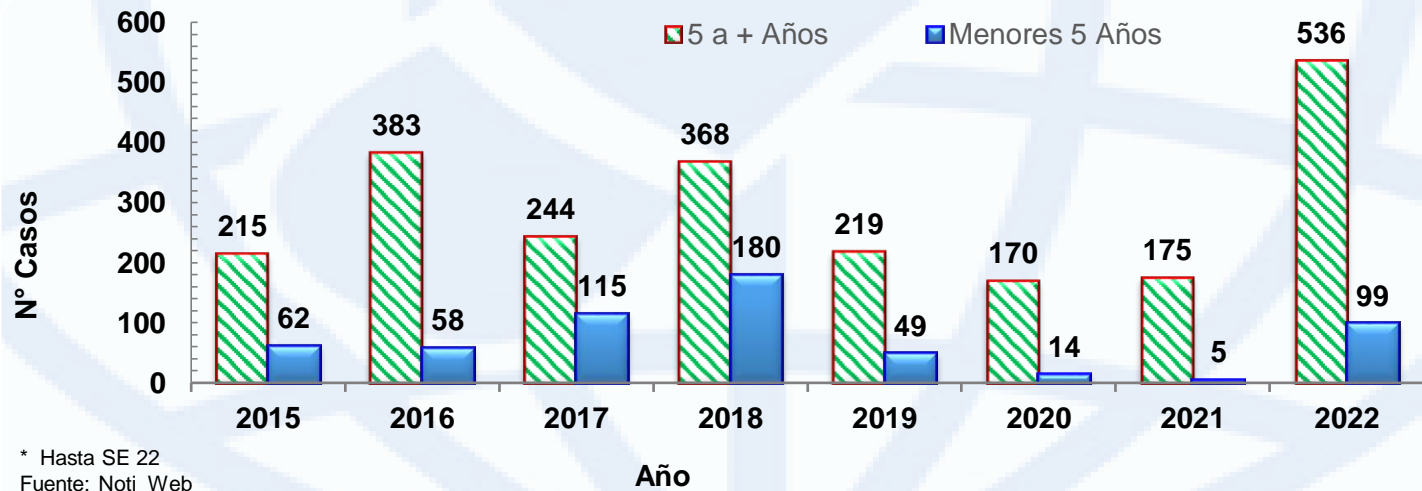


TENDENCIA DE NEUMONÍAS NOTIFICADAS HCH 2017 - 2022 (Hasta SE 22)



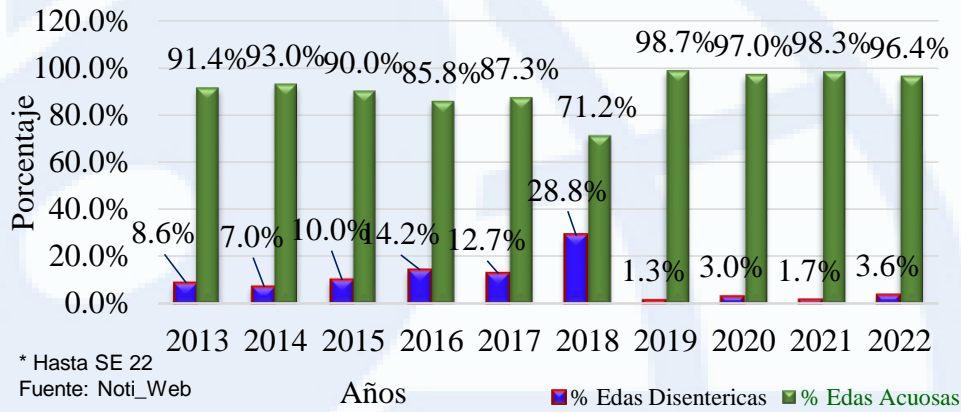
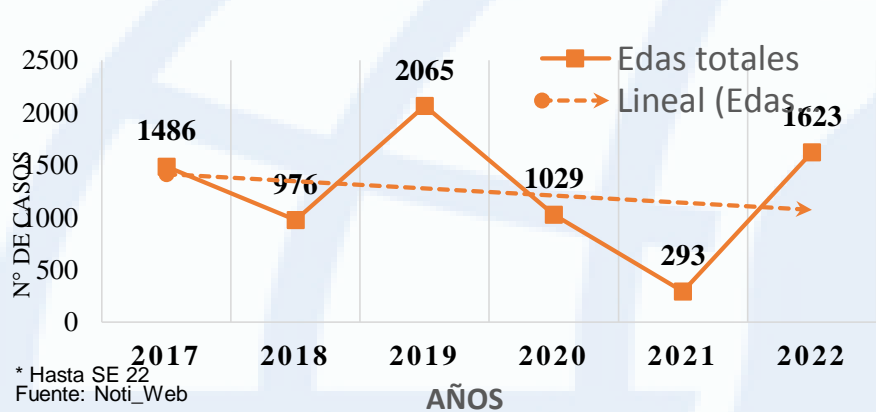
Hasta SE 22
 Fuente: Noti_Web
 Elaborado: Ofic. Epidemiología y S. A

* Hasta SE 22
 Fuente: Noti_Web/Elaborado: Ofic. Epidemiología y S. A

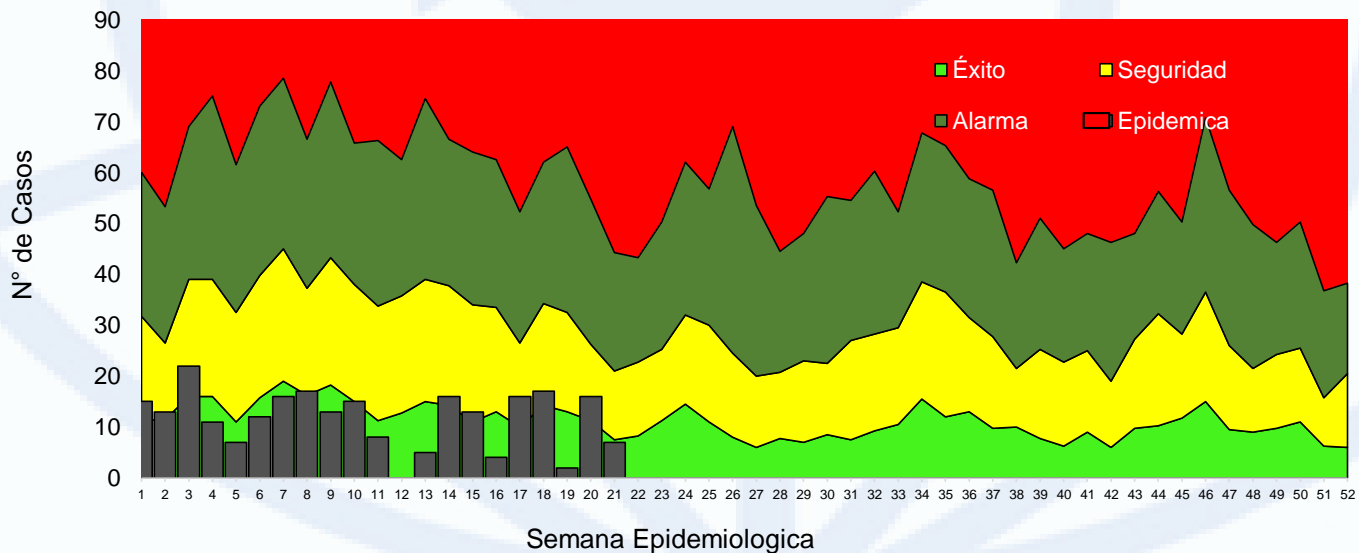


* Hasta SE 22
 Fuente: Noti_Web
 Elaborado: Ofic. Epidemiología y S. A

TENDENCIA DE ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA (EDA) NOTIFICADAS HCH 2015- 2022 (hasta SE 22)



MENORES DE 5 AÑOS



ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES NOTIFICADOS HCH 2021*-2022*

Codigo	Diagnosticos	2021				Total	2022				Total
		Confirmado	Descartado	Probable	Sospechoso		Confirmado	Descartado	Probable	Sospechoso	
A37	Tos Ferina	0	4	0	0	4	0	7	0	0	7
A80.3	Paralisis Flacida Aguda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A36	Difteria	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0
A95.0	Fiebre Am arilla Selvatica	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1
B01.8	Varicela con otras complicaciones	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
B01.9	Varicela sin otras complicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B05	Sarampion	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B06	Rubeola	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B15	Hepatitis A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B16	Hepatitis B	8	0	0	0	8	11	0	0	0	11
B26	Parotiditis	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
A35	Otros Tetanos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ENFERMEDADES ZONOTICAS NOTIFICADOS HCH 2021*- 2022*

Codigo	Diagnosticos	2021				Total	2022				Total
		Confirmado	Descartado	Probable	Sospechoso		Confirmado	Descartado	Probable	Sospechoso	
A23	Brucelosis	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1
A28.1	Enfermedad por rasguño de gato	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
A82.0	Rabia Hum ana Silvestre	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
W55	Mordedura O Ataque De Otros Ma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
W57	Mordedura O Picadura De Insect	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
X20	Ofidismo	#(REF)	#(REF)	#(REF)	#(REF)	0	0	0	0	0	0
X21	Loxocelismo	17	0	0	0	17	27	0	0	0	27

*SE 22

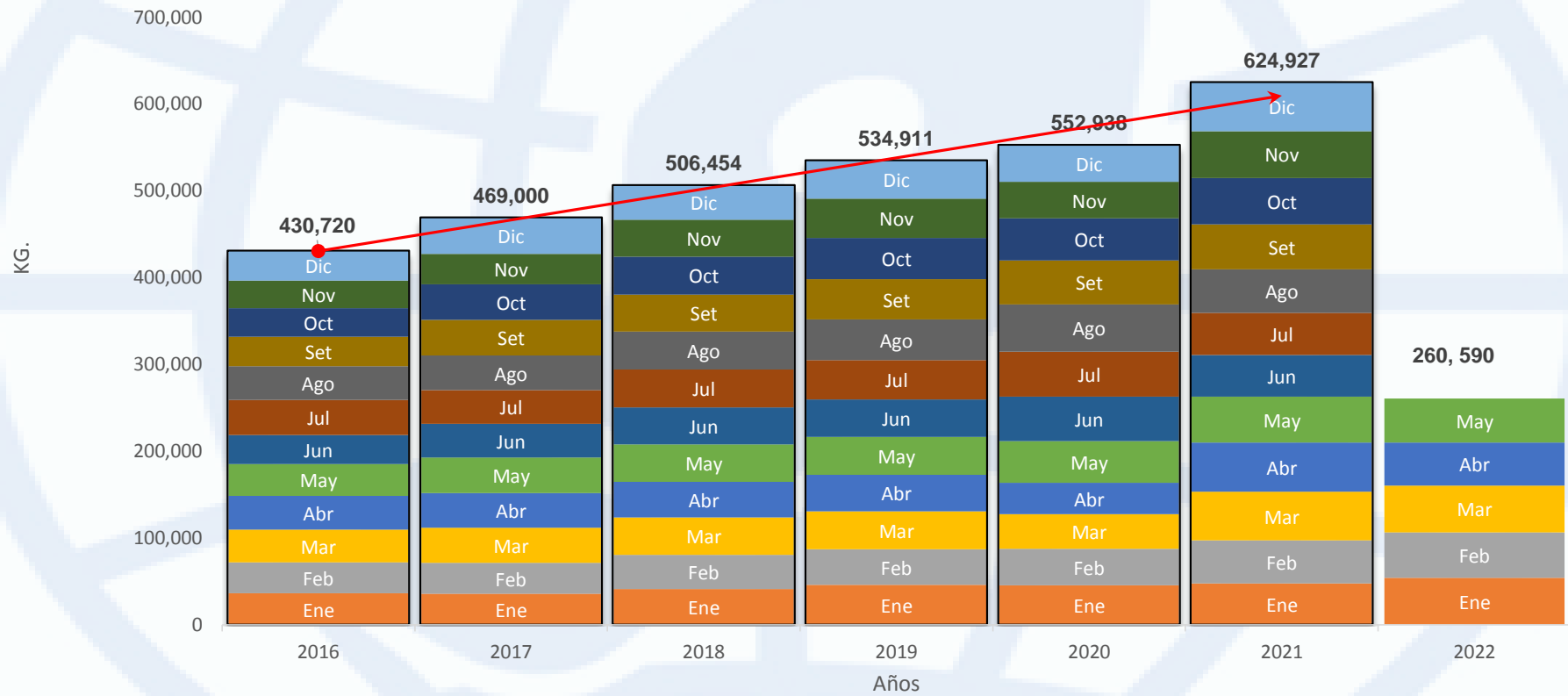
ENFERMEDADES METAXENICAS NOTIFICADOS HCH 2021*-2022*

Codigo	Diagnosticos	2021 *				Total	2022*				Total
		Confirmado	Descartado	Probable	Sospechoso		Confirmado	Descartado	Probable	Sospechoso	
A27	Leptospirosis	2	5	0	0	7	3	10	0	0	13
A44.0	Bartonellosis Aguda	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
A75.0	Tifus Exantematico	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
A79	Otras Rickettsiosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A92.0	Fiebre de Chikungunya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
U06.9	Fiebre de Zika	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
A97.0	Dengue Sin Señales De Alarma	16	17	0	0	33	29	14	8	0	51
A97.1	Dengue Con Señales De Alarma	7	3	0	0	10	1	0	1	0	2
A97.2	Dengue Grave	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B50	Malaria P. Falciparum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B50.1	Malaria Mixta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B51	Malaria Por P. Vivax	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B55.1	Leishmaniasis Cutanea	0	0	0	0	0	45	0	0	0	45
B55.2	Leishmaniasis Mucocutanea	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
B57	Enfermedad de Chagas	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2

Otras Enfermedades notificados HCH 2021*-2022*

Tipos	Codigo	Diagnosticos	2021				Total	2022				Total
			Confirmado	Descartado	Probable	Sospechoso		Confirmado	Descartado	Probable	Sospechoso	
Otros	A50	Sifilis Congenita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	A53.9	Sifilis No especificada	4	0	0	0	4	10	0	0	0	10
	A39.0	Meningitis meningococica (G01*)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	B30	Conjuntivitis Viral	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	G61.0	Sindrome de Guillain Barre	4	2	0	0	6	2	0	0	2	4
	O95	Mortalidad Materna Directa	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	O96	Muerte Materna Indirecta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	O98.1	Sifilis Materna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P35.0	Rubeola Congenita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	B24	VIH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	T60.0	Insecticidas Organofosforados	17	0	0	0	17	15	0	0	0	15
Total			6145	36	0	0	118	6220	38	9	2	203

GENERACION DE RESIDUOS SOLIDOS HOSPITALARIOS HCH - 2016-2021-2022*



- Hasta Mayo