



Vigilancia centinela de las IRAs en Atención Primaria-INGESA

Tasas de Incidencia por tramos de edad por 100.000 habitantes. Semana 25/2023 Ceuta

EDAD	CASOS	POBLACIÓN	TASA
0 a 4 años	37	3.413	1.084,09
5 a 14 años	44	10.140	433,93
15 a 44 años	79	30.633	257,89
45 a 64 años	66	21.512	306,81
>= 65 años	34	9.499	357,93
TOTAL	260	75.197	345,76

Población vigilada: población cubierta por Ingesa a 17 de octubre de 2022 del componente sindrómico de la vigilancia de las IRAs.

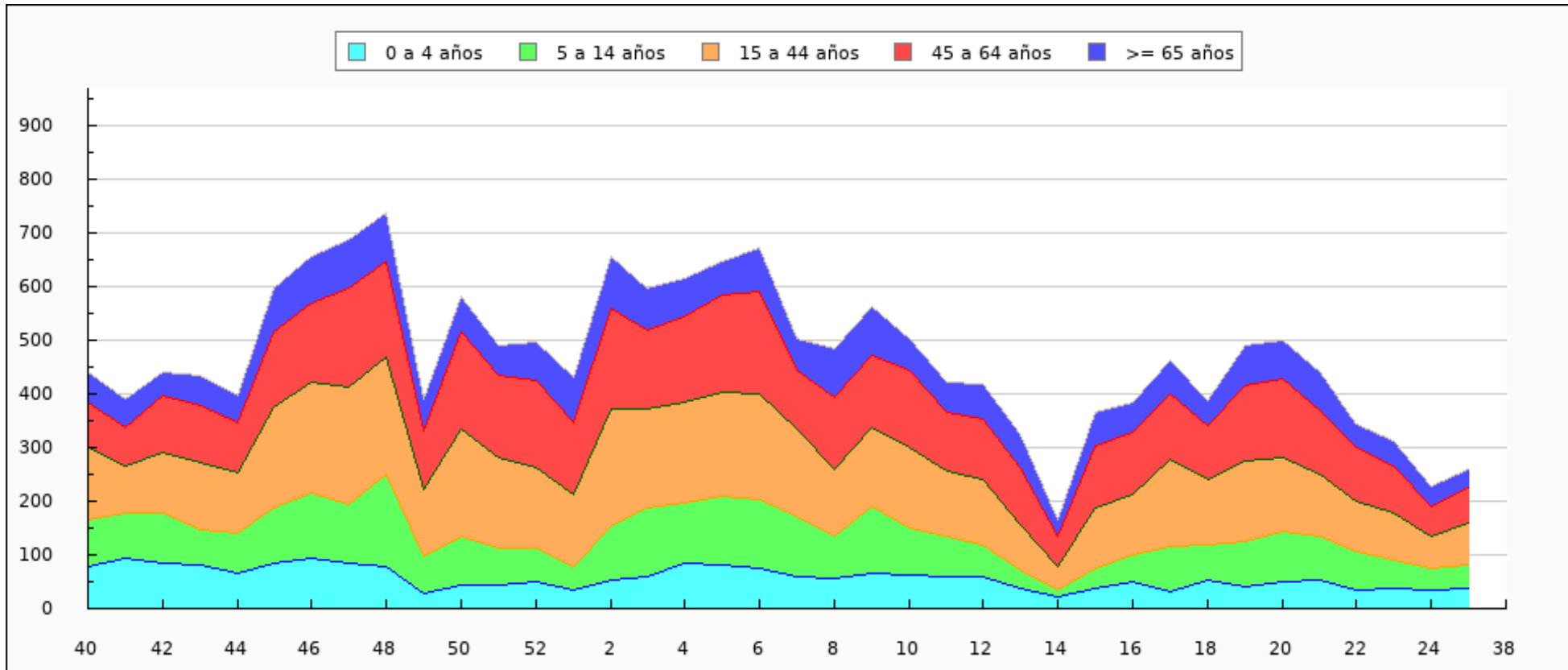


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, temporada 2022-2023 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



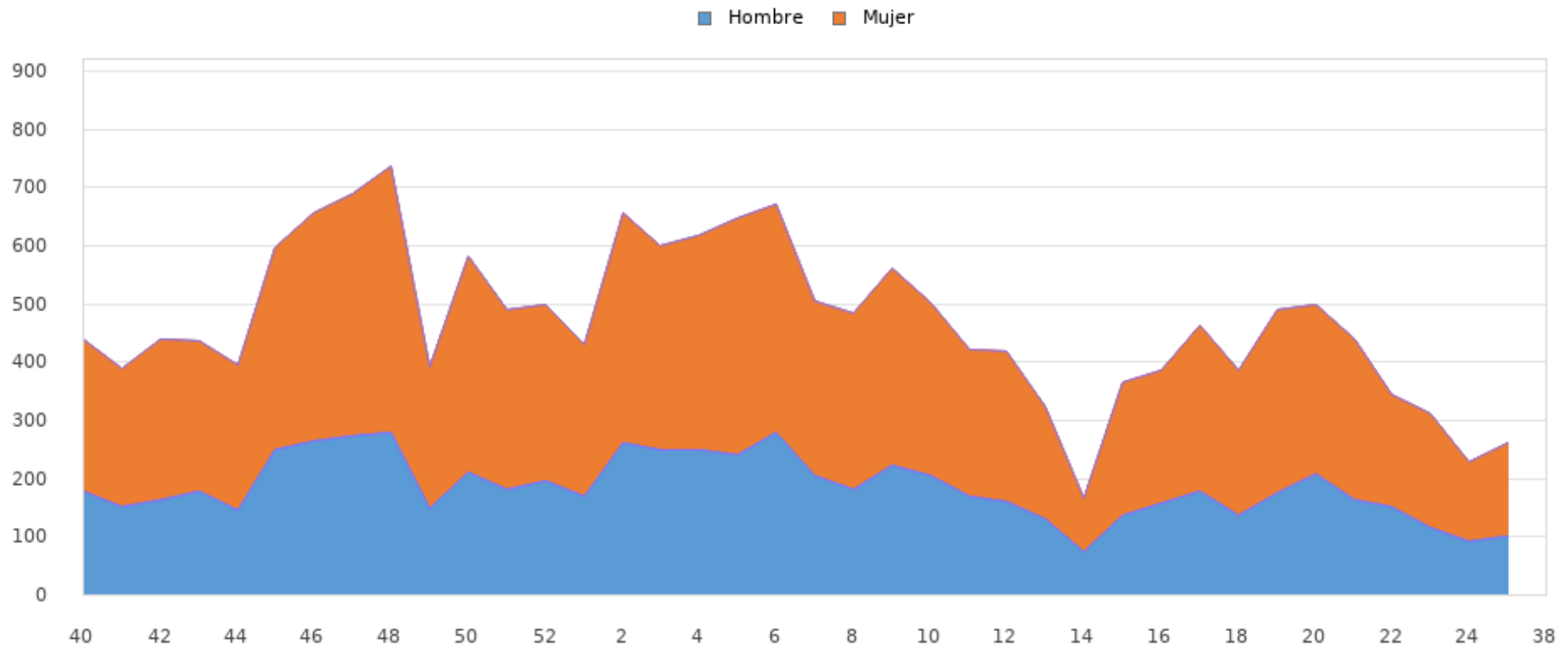


Casos semanales de IRA por grupo de edad, temporada 2022-2023 Ceuta



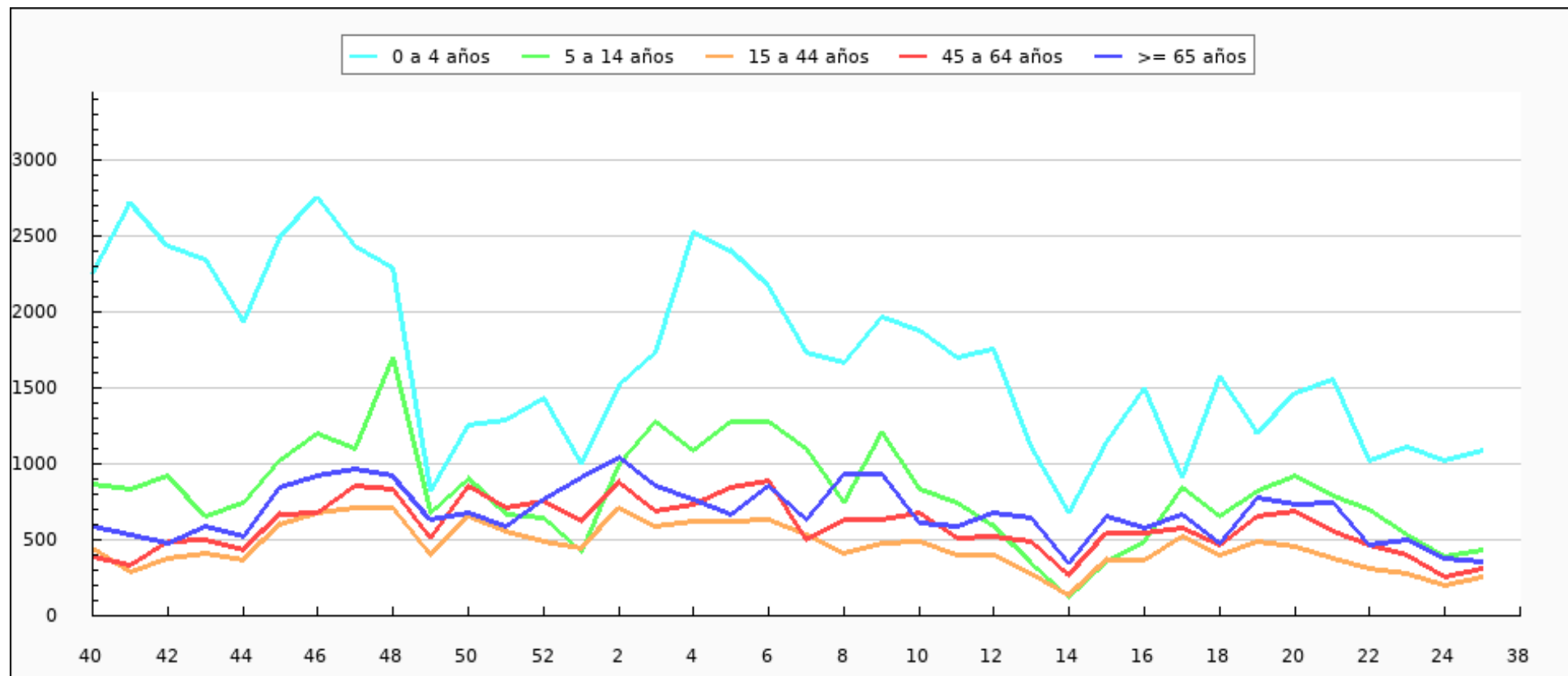


Casos semanales de IRA por sexo, temporada 2022-2023 Ceuta



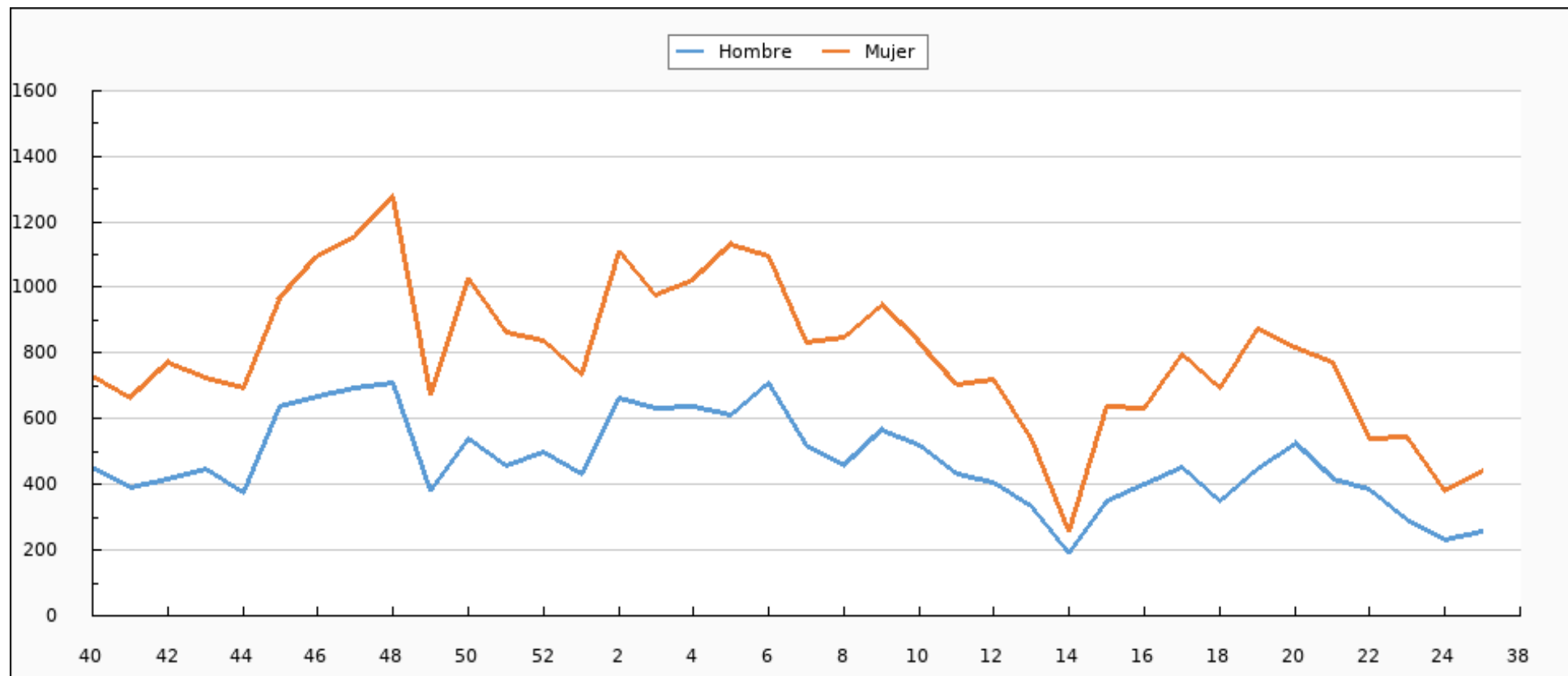


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, temporada 2022-2023 Ceuta



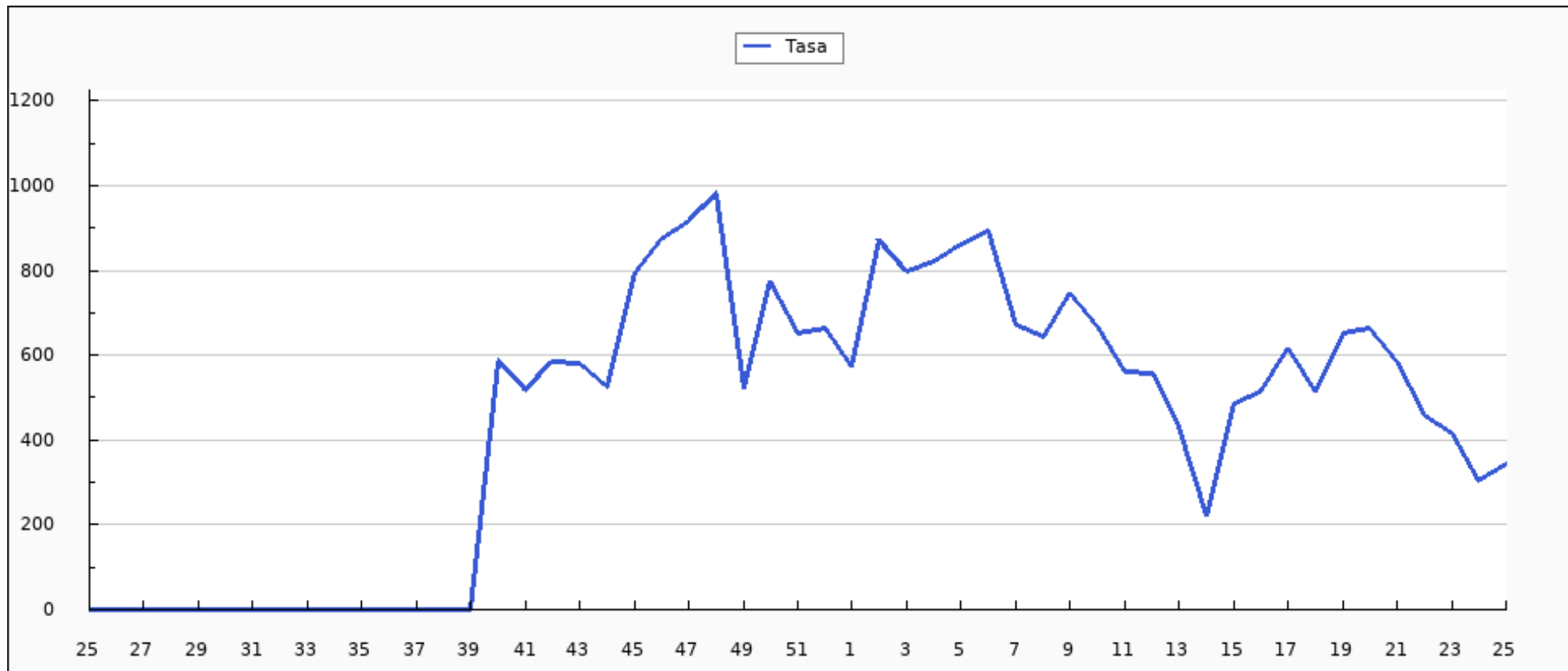


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, temporada 2022-2023 Ceuta



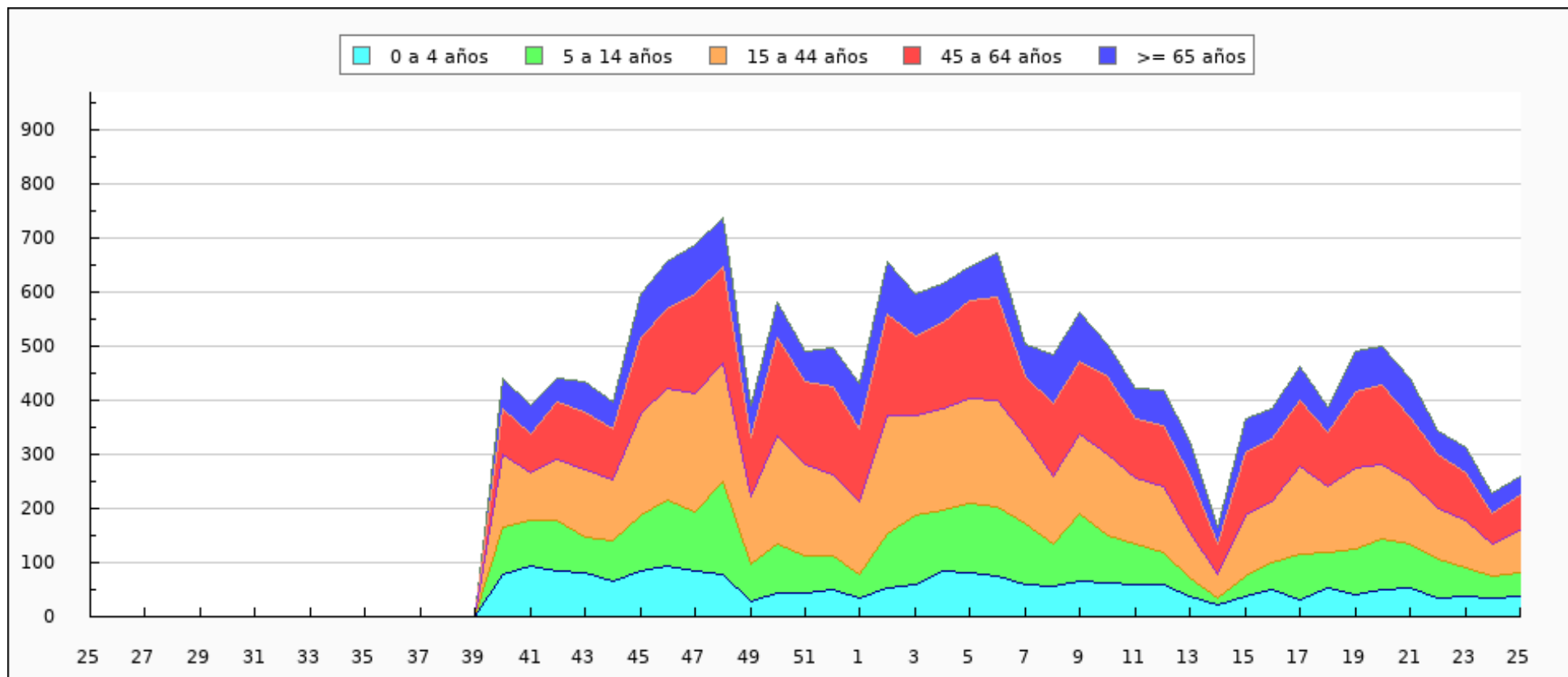


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, semana 25/2022 - semana 25/2023 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



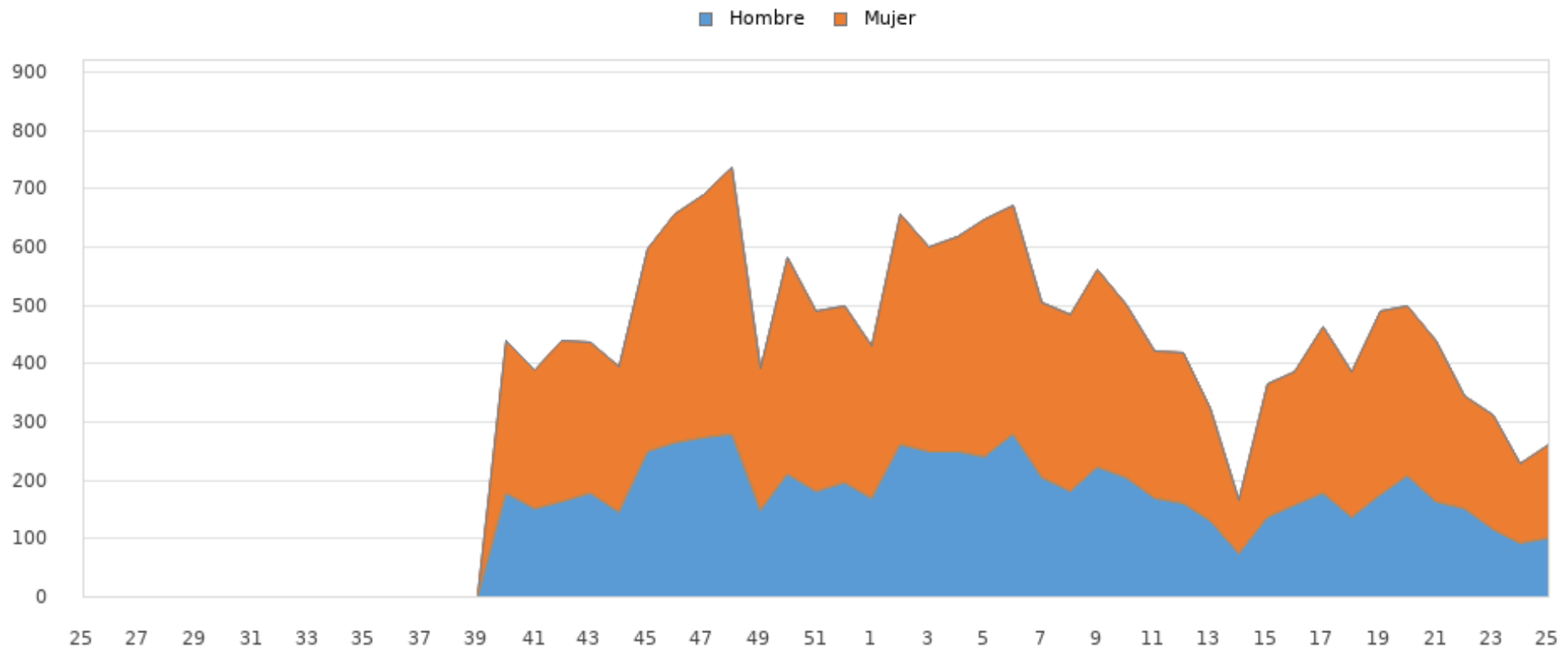


Casos semanales de IRAs por grupo de edad, semana 25/2022 - semana 25/2023 Ceuta



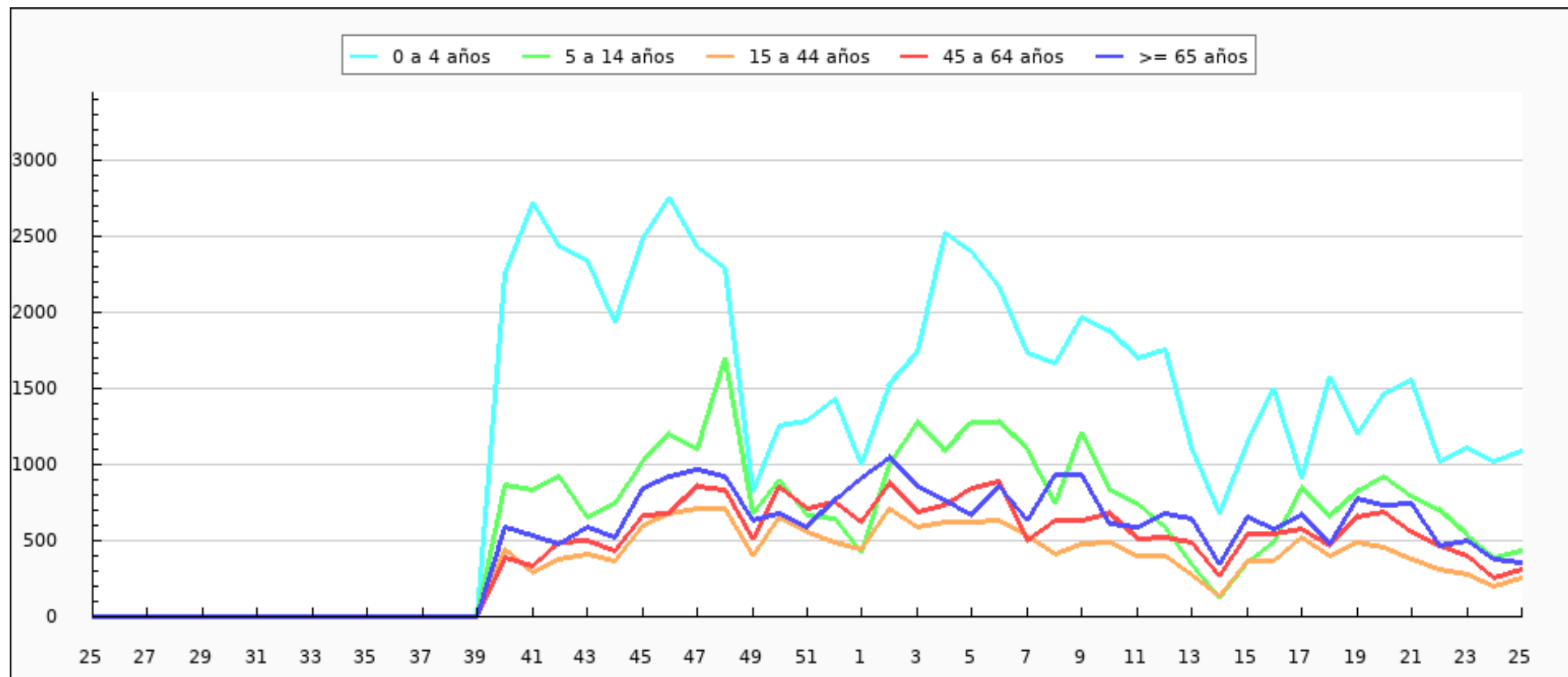


Casos semanales de IRAs por sexo, semana 25/2022 - semana 25/2023 Ceuta



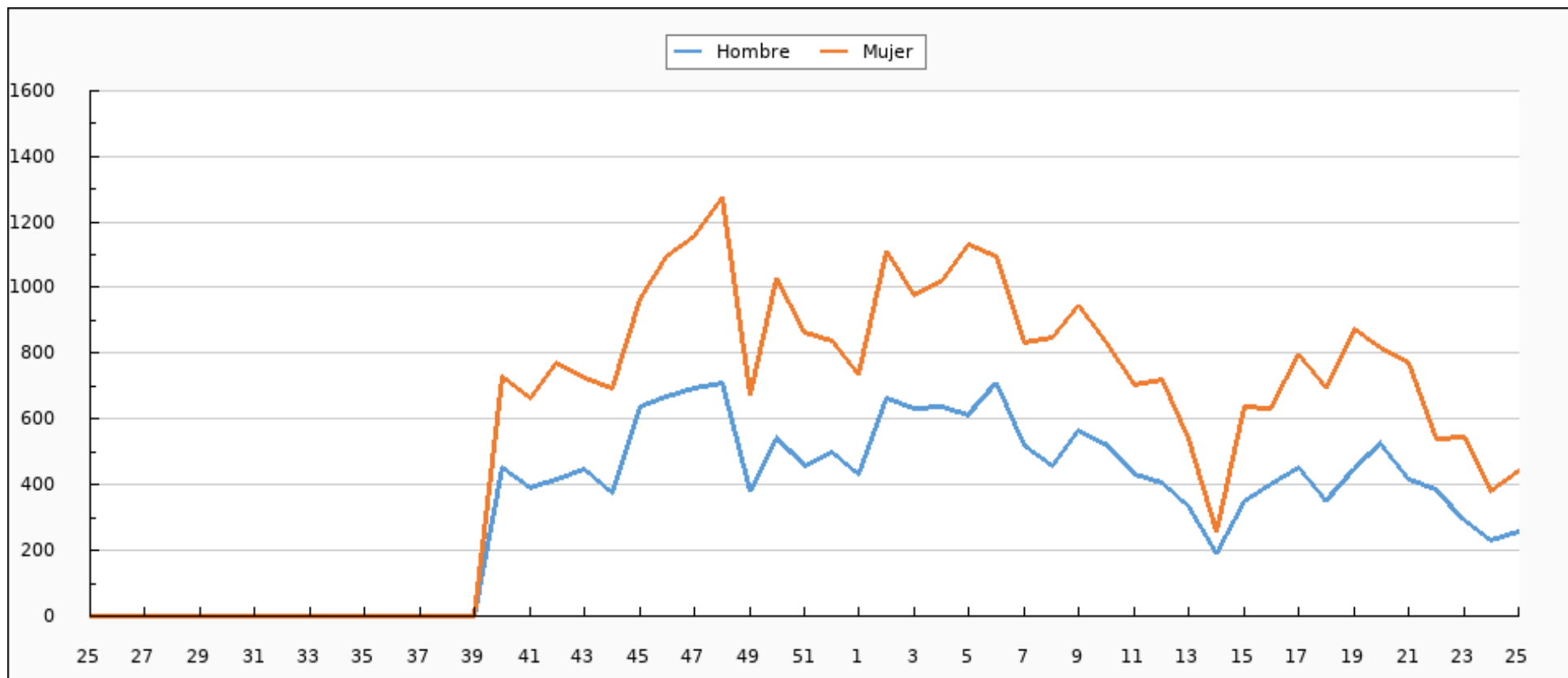


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, semana 25/2022 - semana 25/2023 Ceuta





Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, semana 25/2022 - semana 25/2023 Ceuta





IRAs declaradas por INGESA. Semana 25/2023 Ceuta

CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 25	TEMPORADA
460	NASOFARINGITIS AGUDA (RESFRIADO COMÚN)	63	5.172
466.0	BRONQUITIS AGUDA	55	3.436
462	FARINGITIS AGUDA	52	2.868
463	AMIGDALITIS AGUDA	59	2.623
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS-CoV-2	18	2.266
487.0	GRIPE	5	796
464.0	LARINGITIS AGUDA	3	304
465.0	LARINGOFARINGITIS AGUDA	0	190
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	3	141
485	BRONCONEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	1	59
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	1	46
486	NEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	17
480	NEUMONÍA VÍRICA	0	6
465.8	INFECCIONES MÚLTIPLES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES	0	2
464.4	CRUP LARINGEO	0	1
464.10	TRAQUETEITIS AGUDA	0	0



CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 25	TEMPORADA
462.20	LARINGOTRAQUETEITIS AGUDA	0	0
465.9	INFECCIÓN AGUDA DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES DE LOCALIZACIÓN NO ESPECIFICADA	0	0
TOTAL		260	17.927



IRAs más comunes por grupos de edad. Semana 25/2023 Ceuta

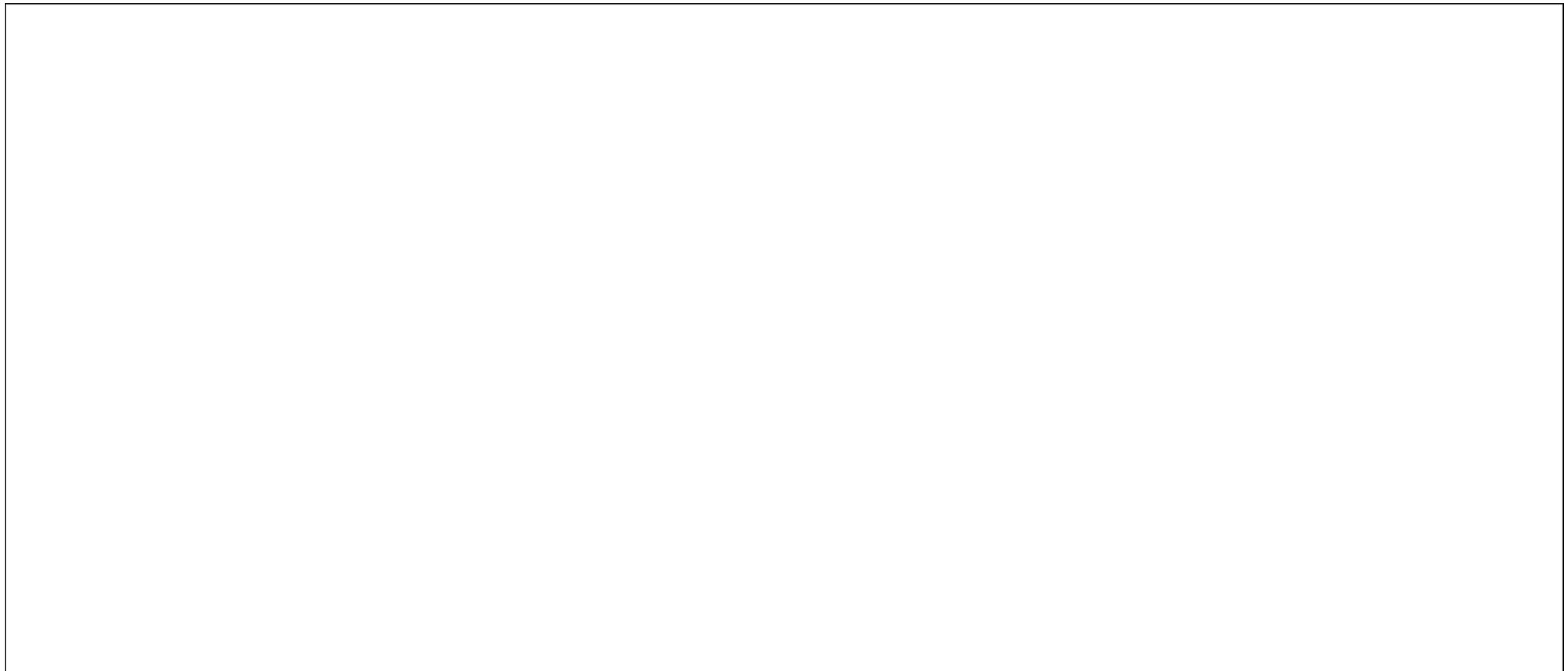




Ciudad Autónoma
de **Ceuta**

Consejería de Sanidad, Consumo y Gobernación

IRAs más comunes por sexo. Semana 25/2023 Ceuta





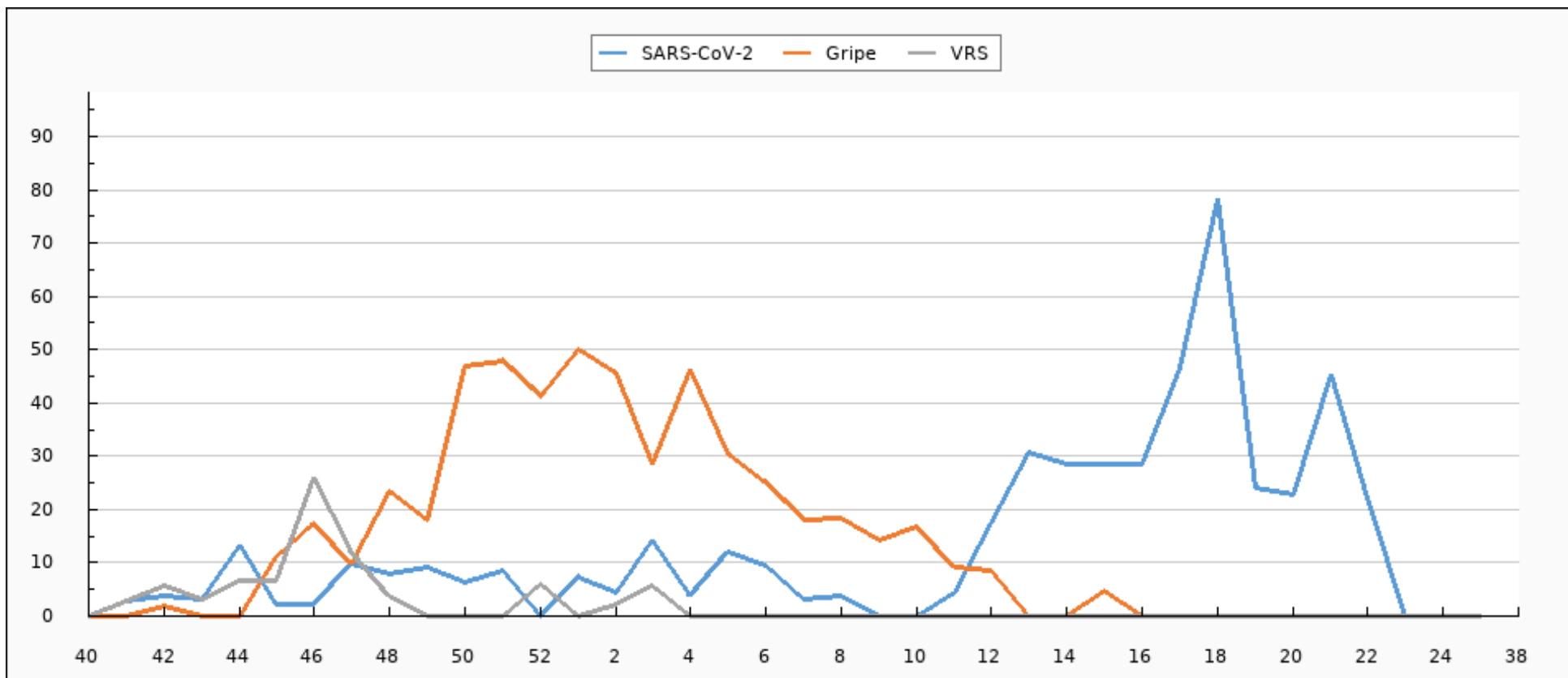
Muestras centinelas analizadas y porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2022 Ceuta

	SEMANA 25*			2022-2023		
	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD
SARS-CoV-2	6	0	0,00	1003	113	11,27
Gripe	6	0	0,00	1003	158	15,75
VRS	6	0	0,00	1003	33	3,29

*El número de muestras enviadas esta semana puede estar afectadas por retraso en la notificación, que se subsanará en semanas posteriores.

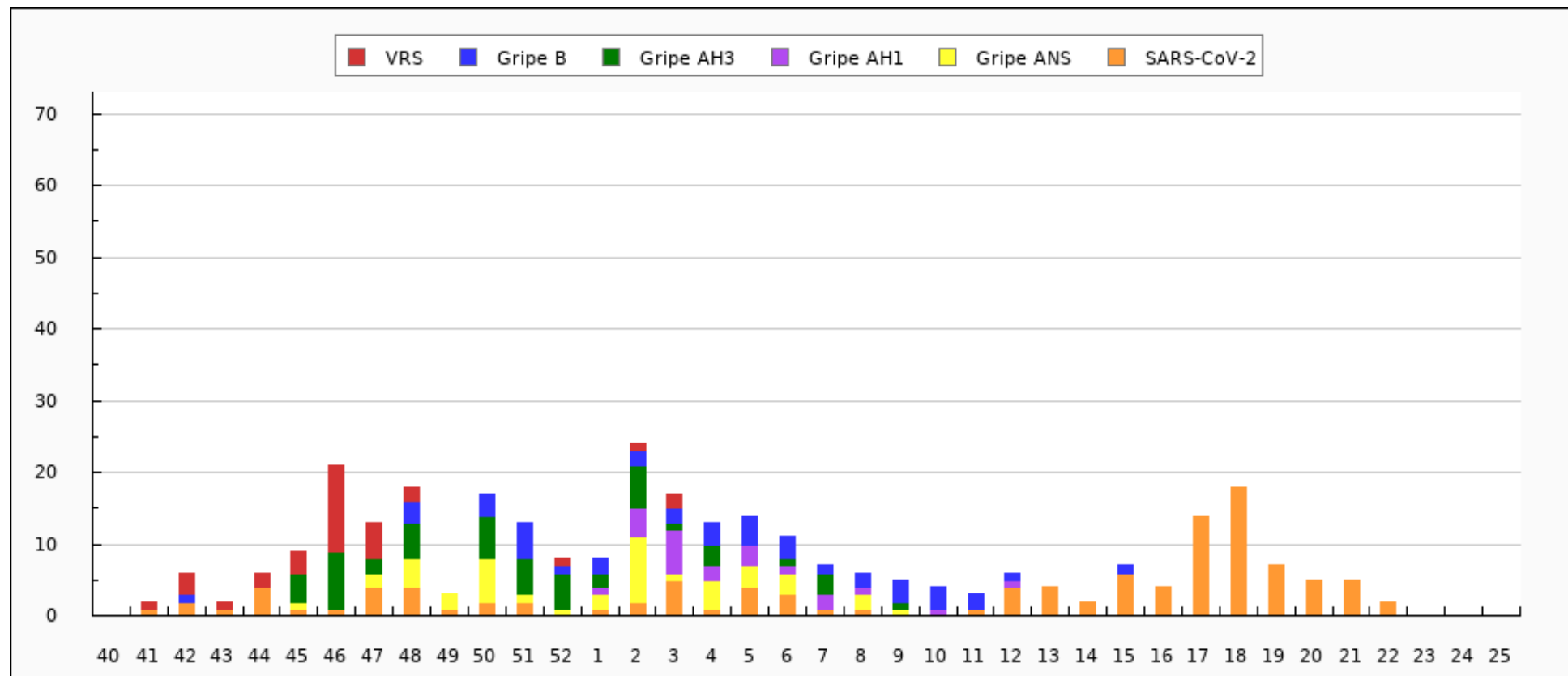


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2022 Ceuta



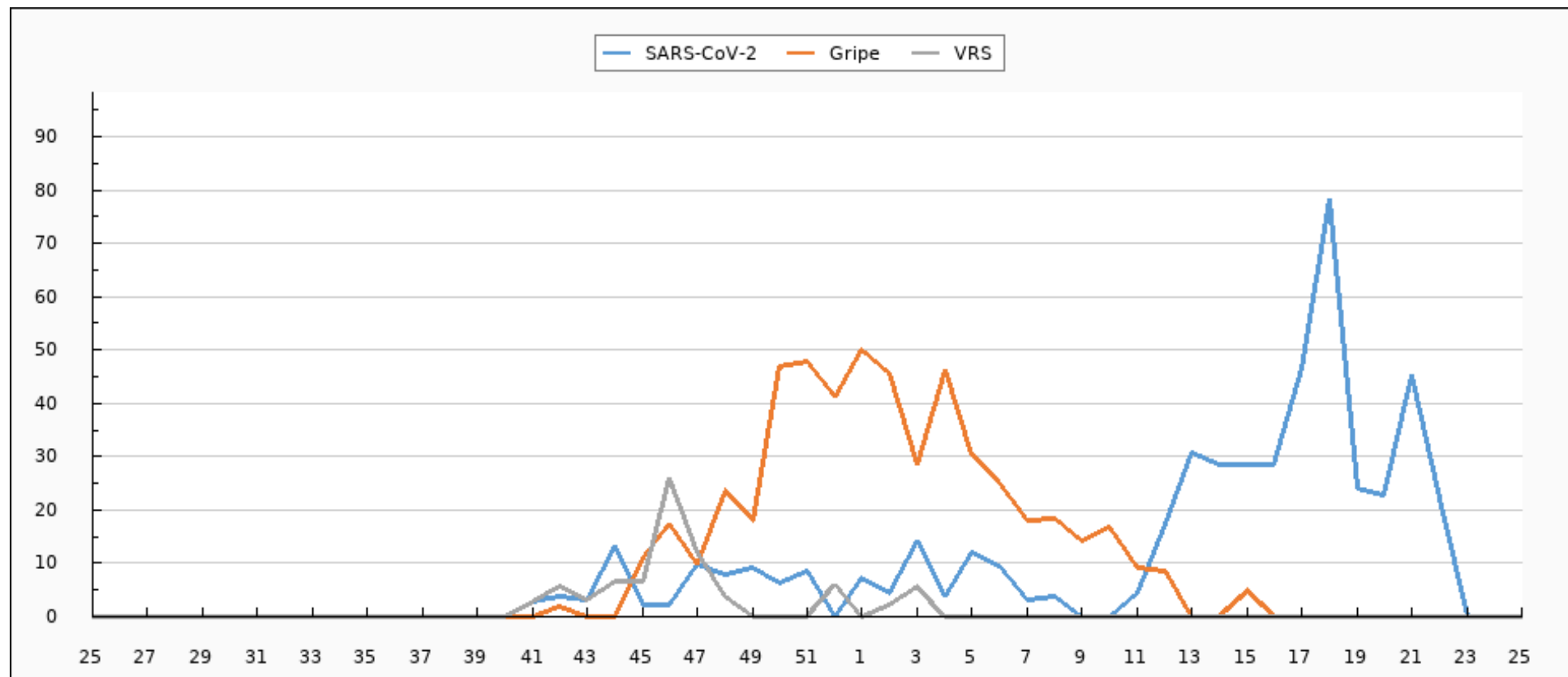


Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Desde la semana 40/2022 Ceuta



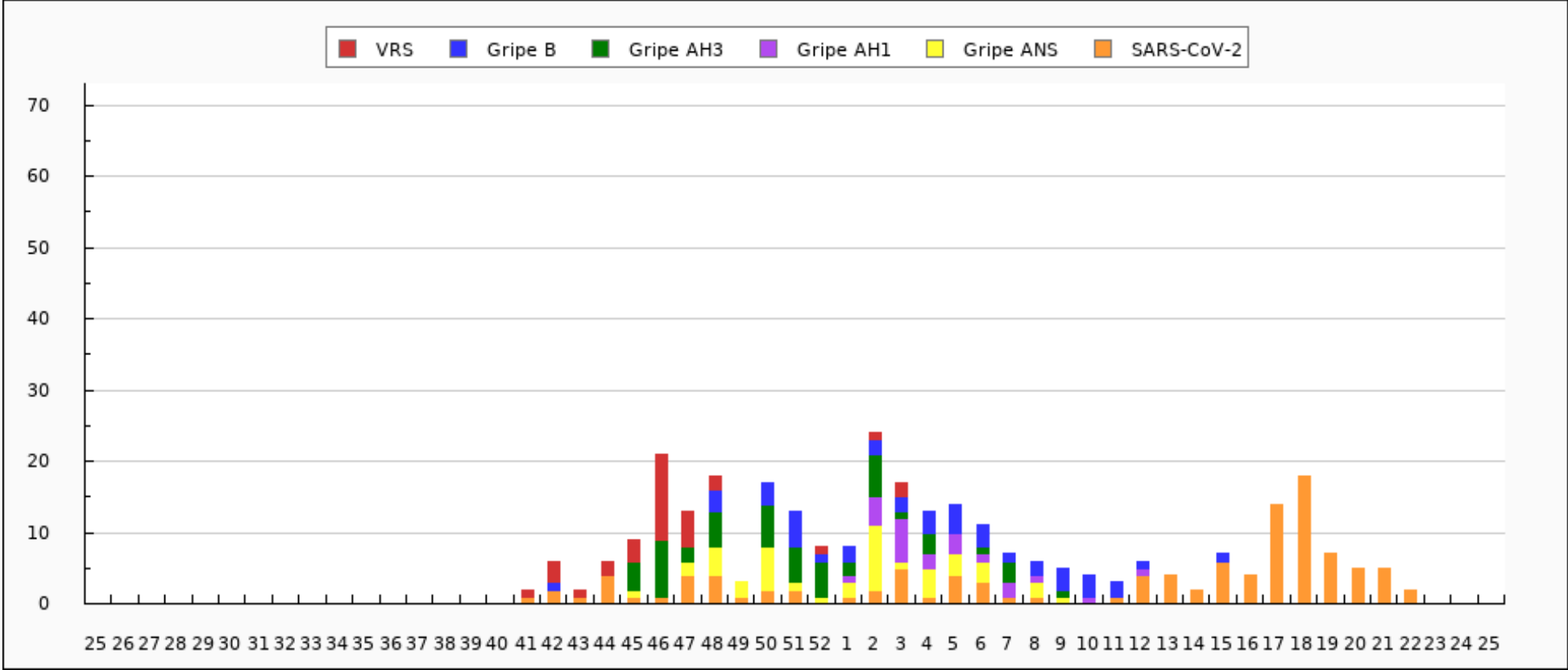


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Semana 25/2022 - semana 25/2023 Ceuta





Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Semana 25/2022 - semana 25/2023 Ceuta



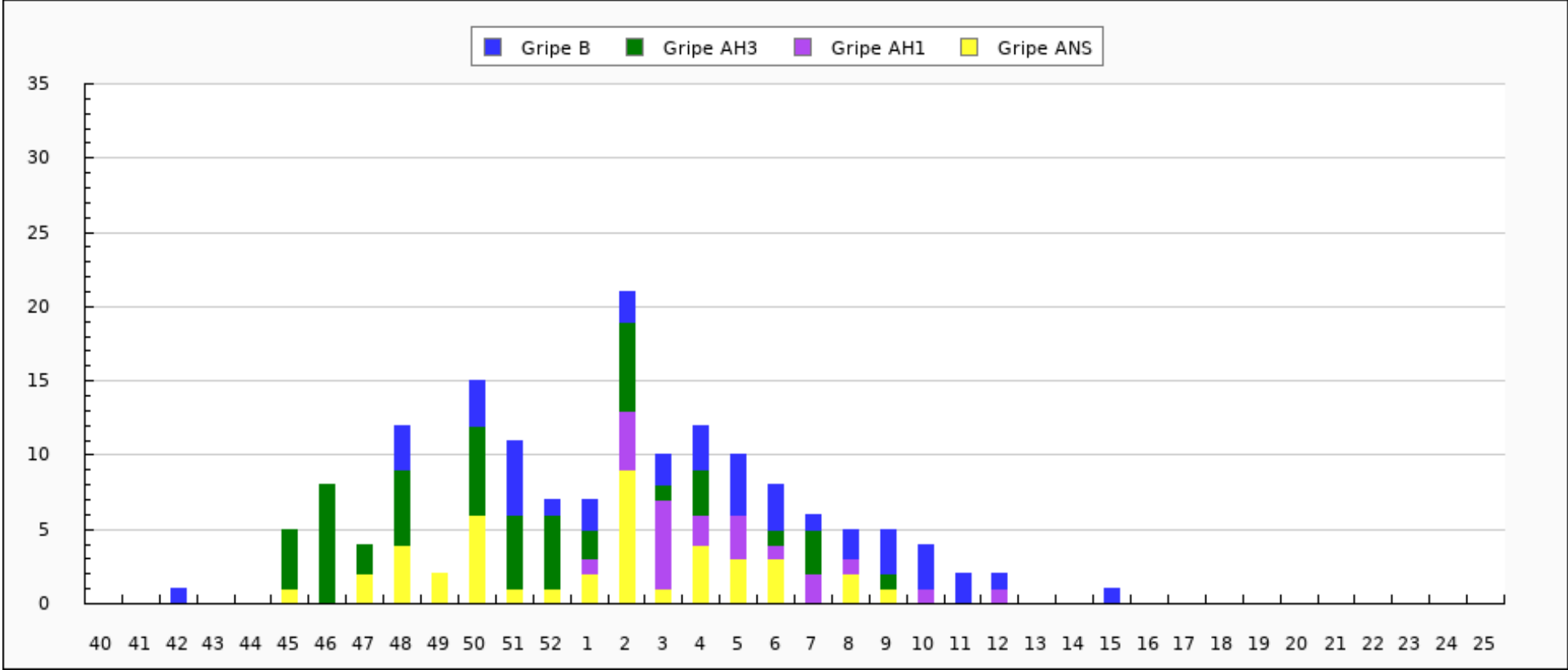


Tipados de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

TIPADO	CANTIDAD
AH3N2	52
ANS	42
B	42
AH1N1pdm09	22
TOTAL	158

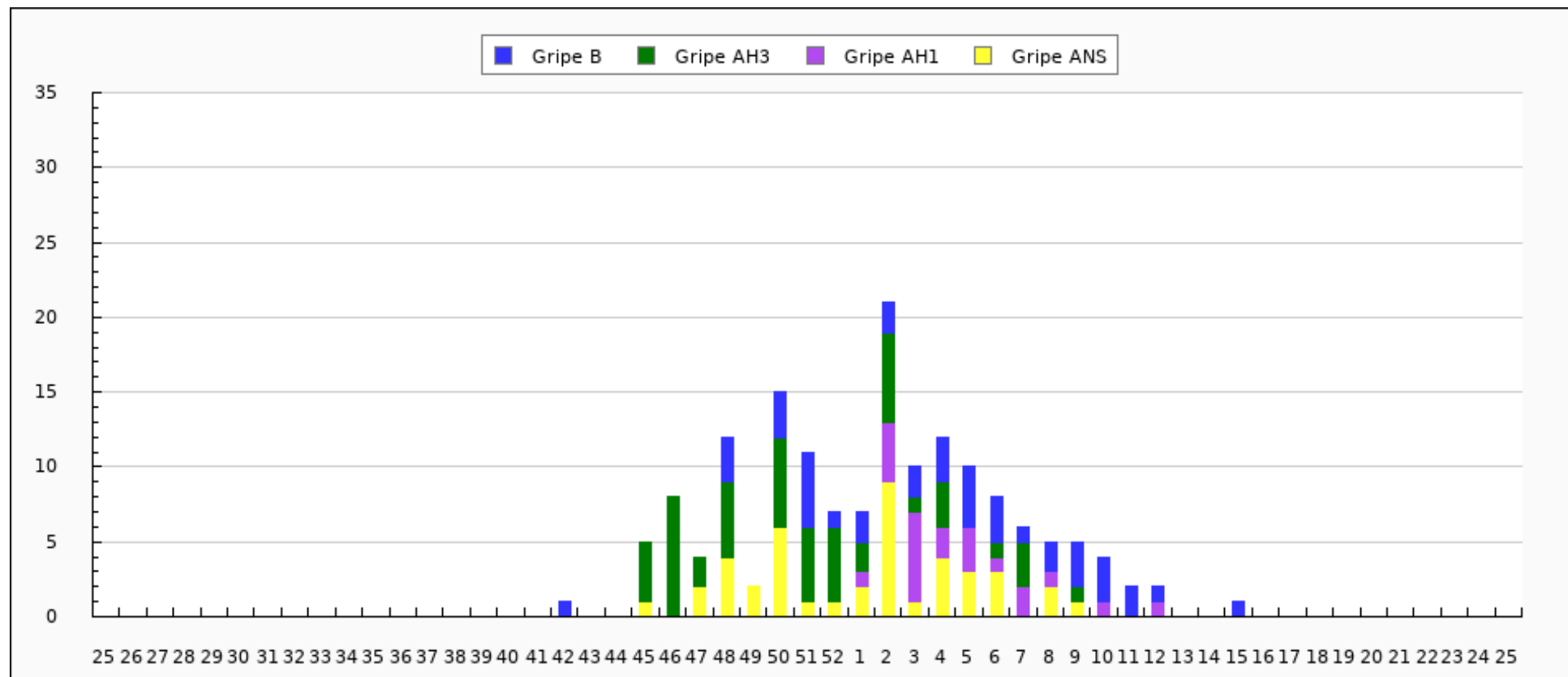


Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta: Temporada actual





Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta. Semana 25/2022 - semana 25/2023





Caracterizaciones de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

CEPA	CANTIDAD
A/Bangladesh/4005/2020(H3N2)	48
A/Sidney/5/2021(H1N1)	18
B/Austria/1359417/2021	7
A/Norway/25089/2022(H1N1)	4
A/Slovenia/8720/2022(H3N2)	4
TOTAL	81