



Vigilancia centinela de las IRAs en Atención Primaria-INGESA

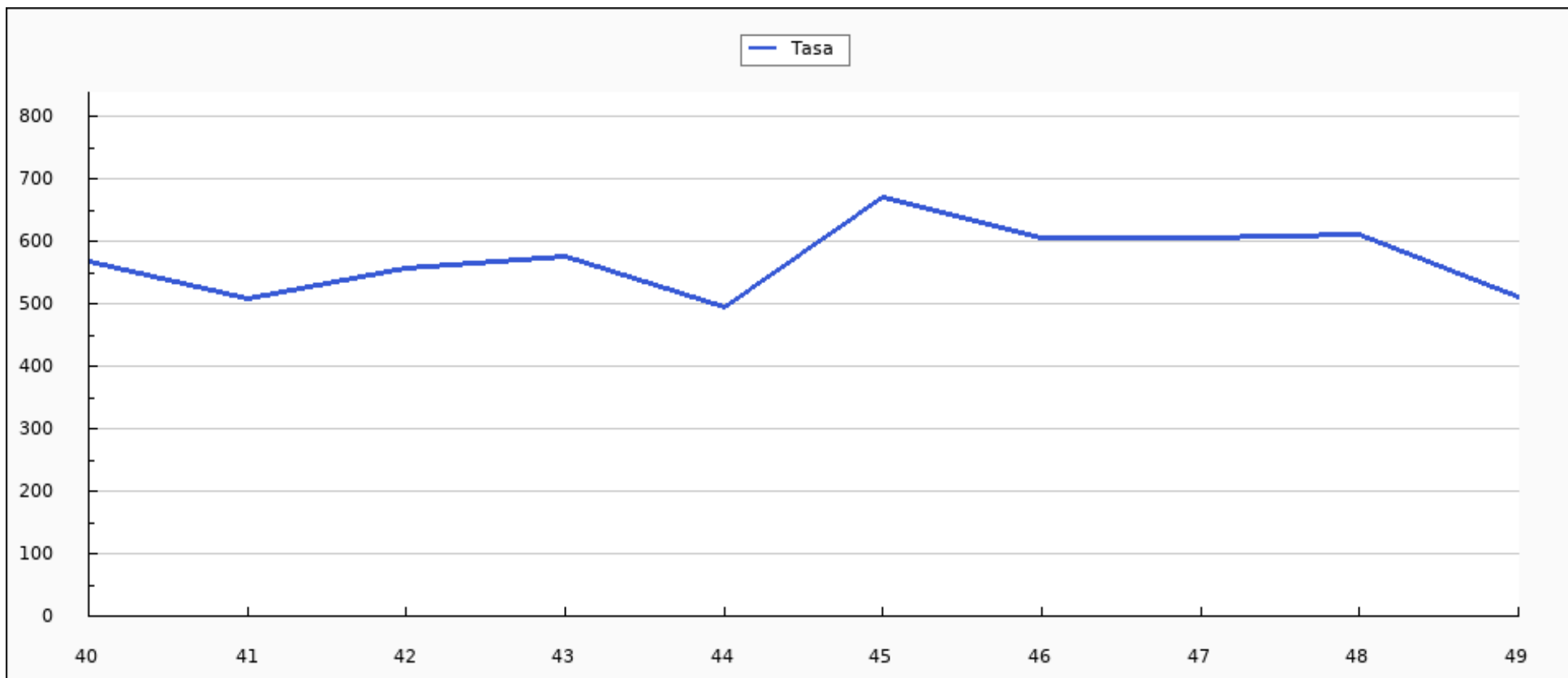
Tasas de Incidencia por tramos de edad por 100.000 habitantes. Semana 49/2024 Ceuta

EDAD	CASOS	POBLACIÓN	TASA
0 a 4 años	53	3.169	1.672,45
5 a 14 años	70	9.457	740,19
15 a 44 años	125	29.602	422,27
45 a 64 años	75	21.481	349,15
>= 65 años	53	9.848	538,18
TOTAL	376	73.557	511,17

Población vigilada: INGESA a 11/10/2024

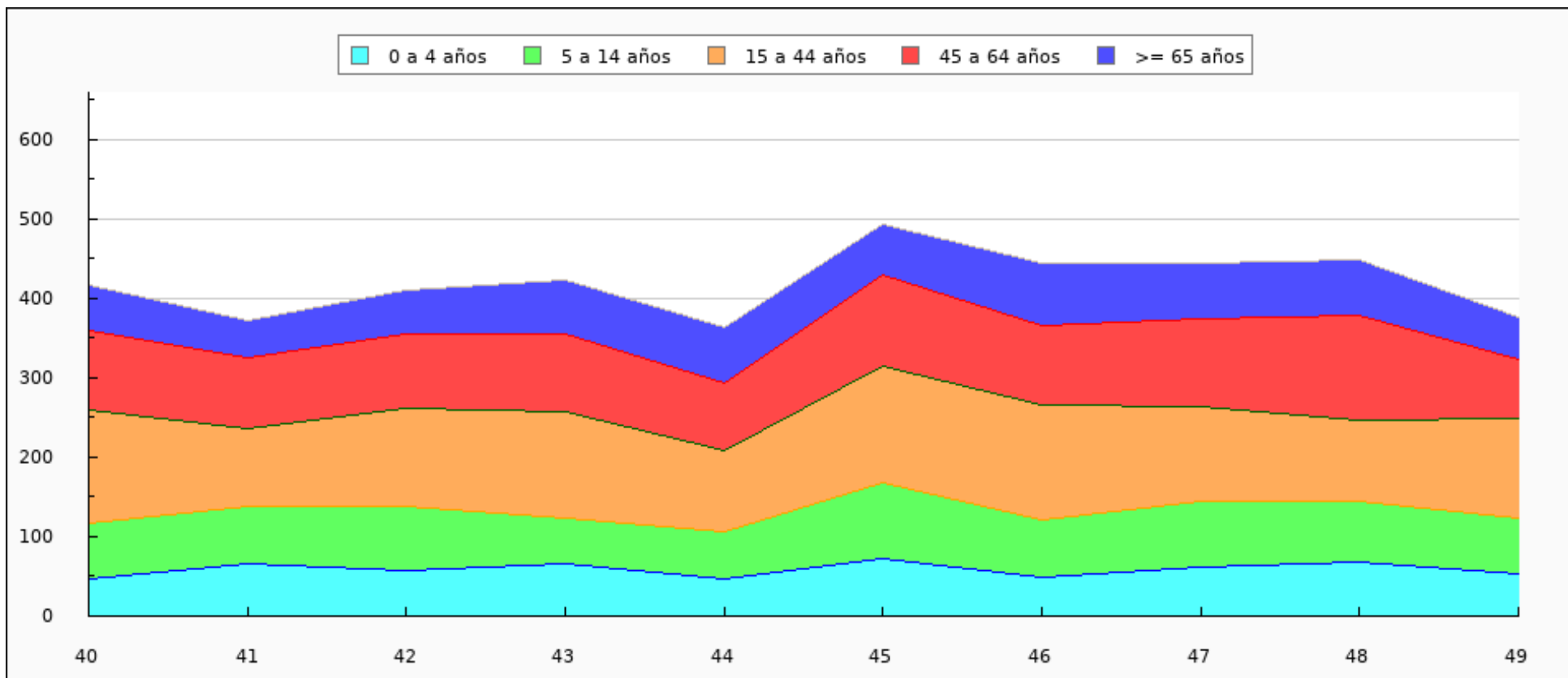


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, temporada 2024-2025 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



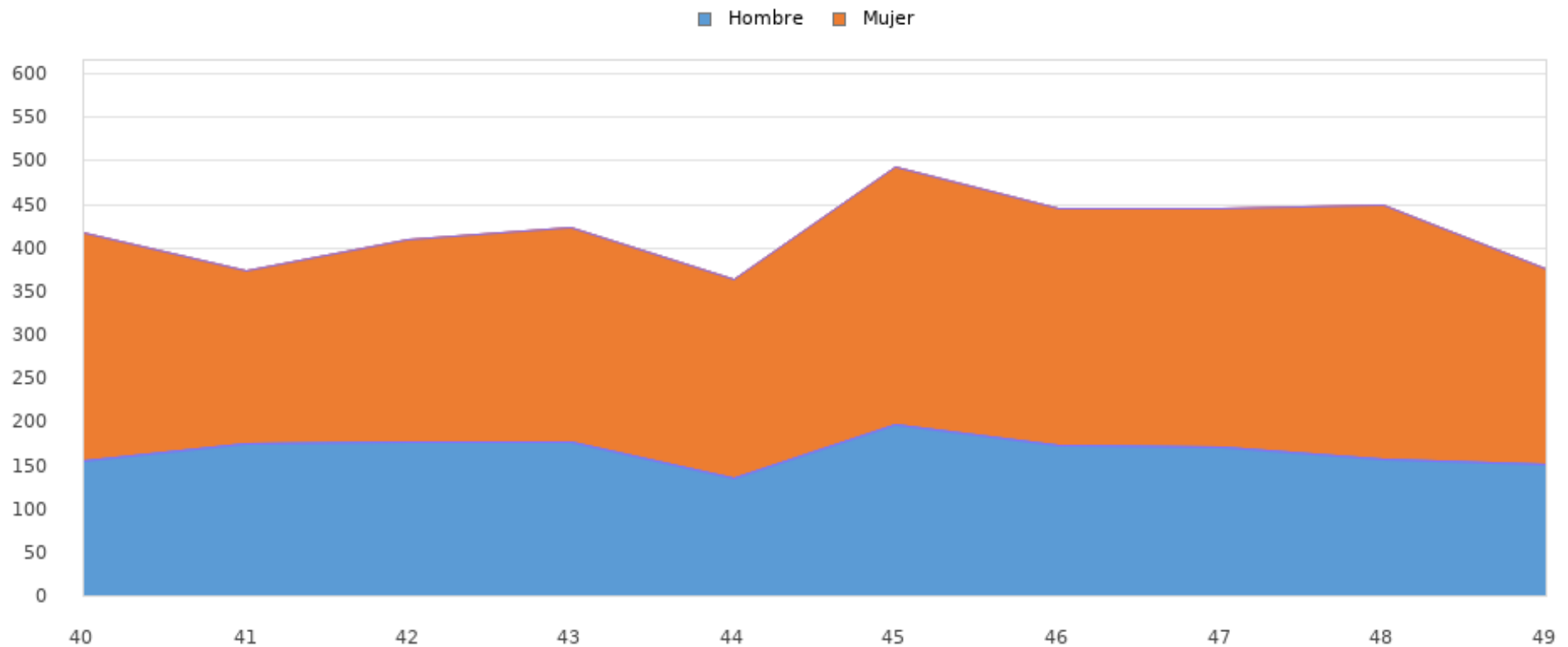


Casos semanales de IRA por grupo de edad, temporada 2024-2025 Ceuta



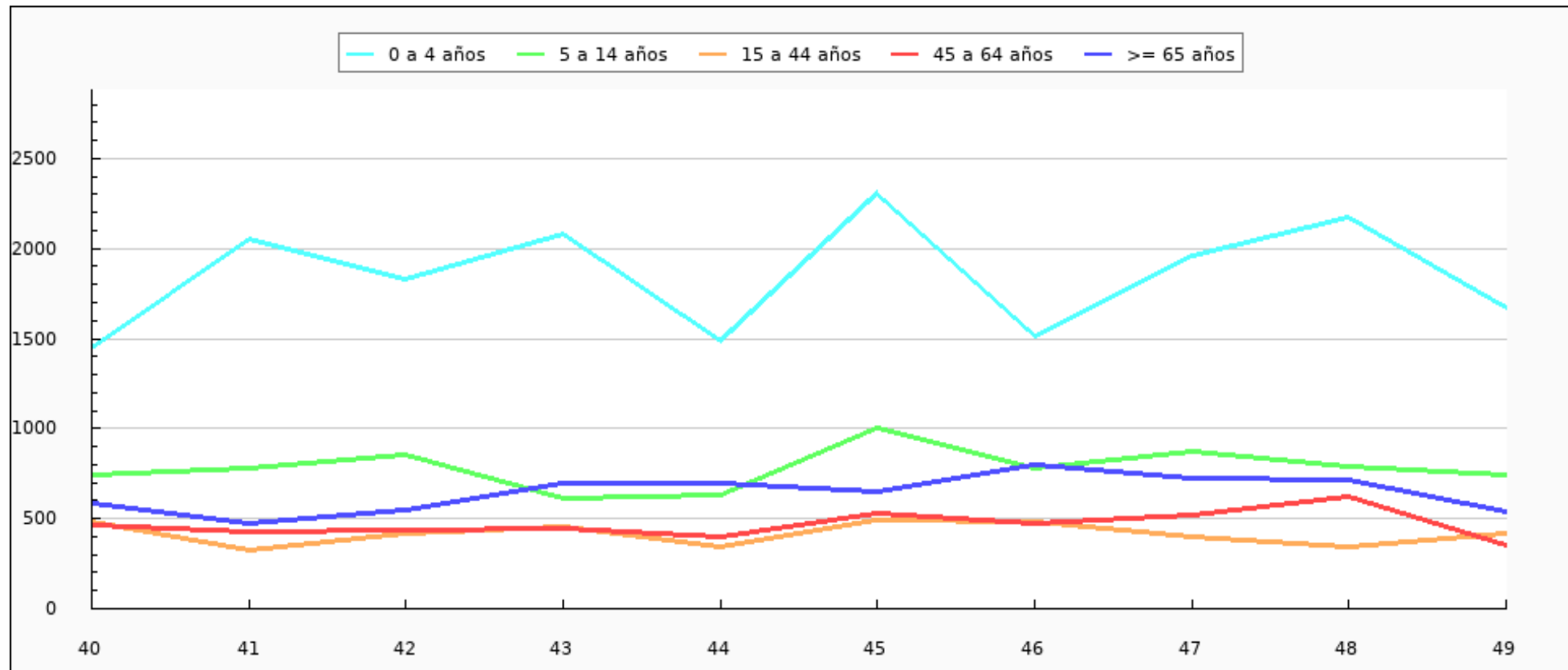


Casos semanales de IRA por sexo, temporada 2024-2025 Ceuta



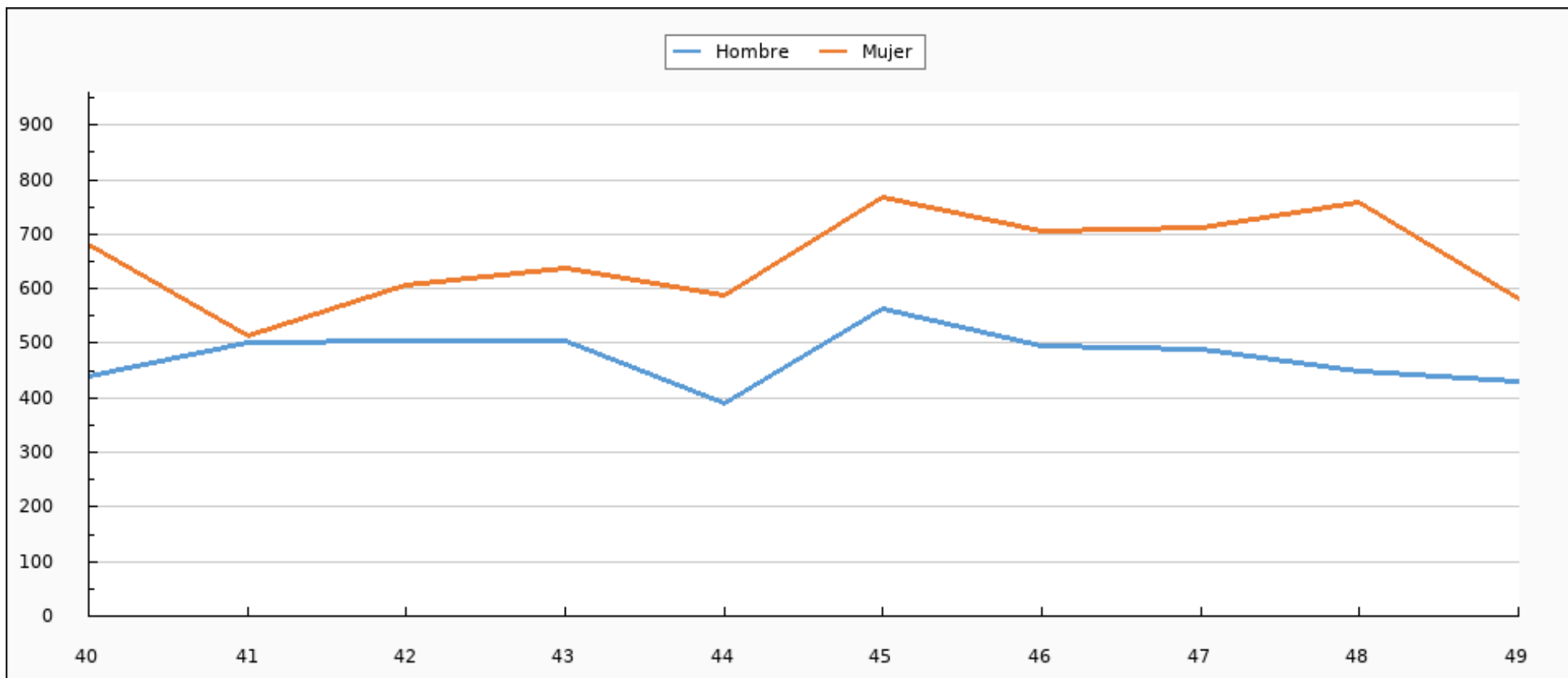


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, temporada 2024-2025 Ceuta



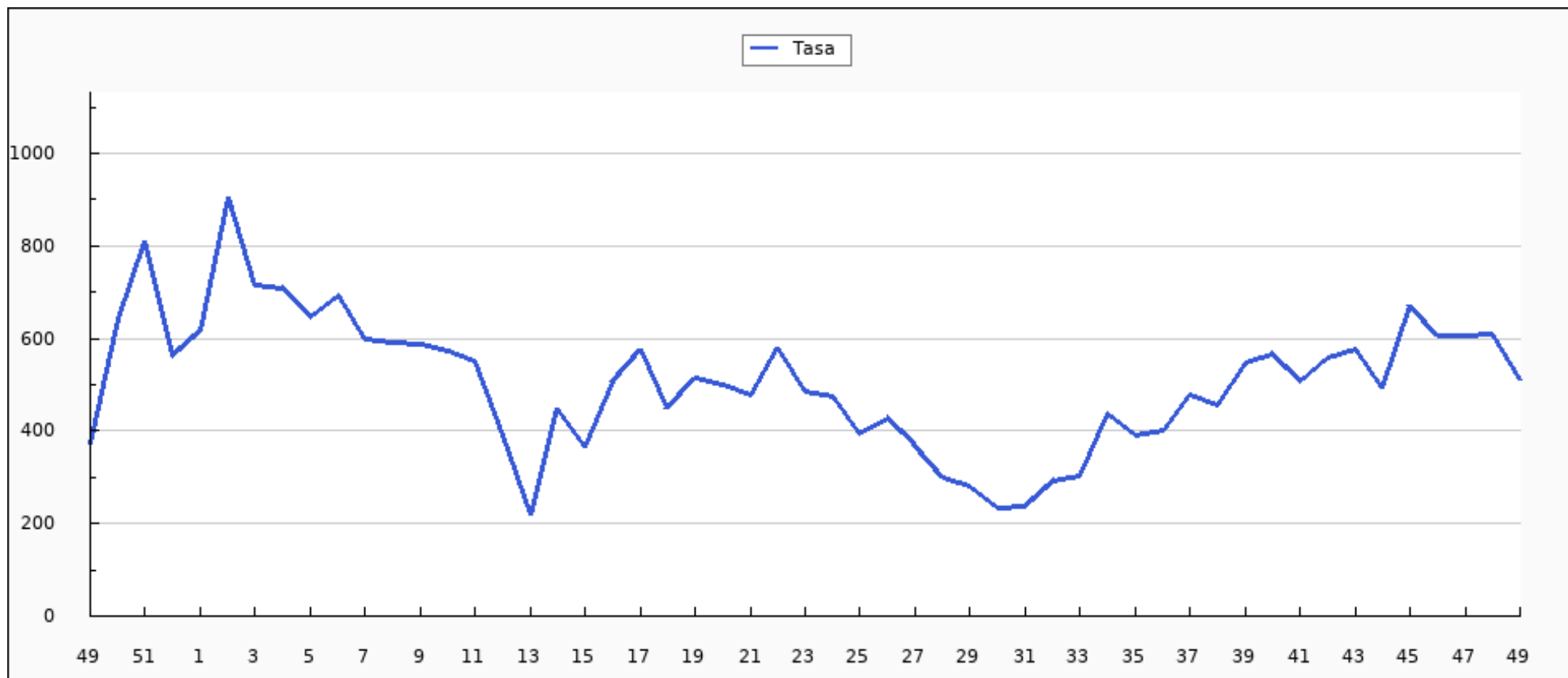


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, temporada 2024-2025 Ceuta



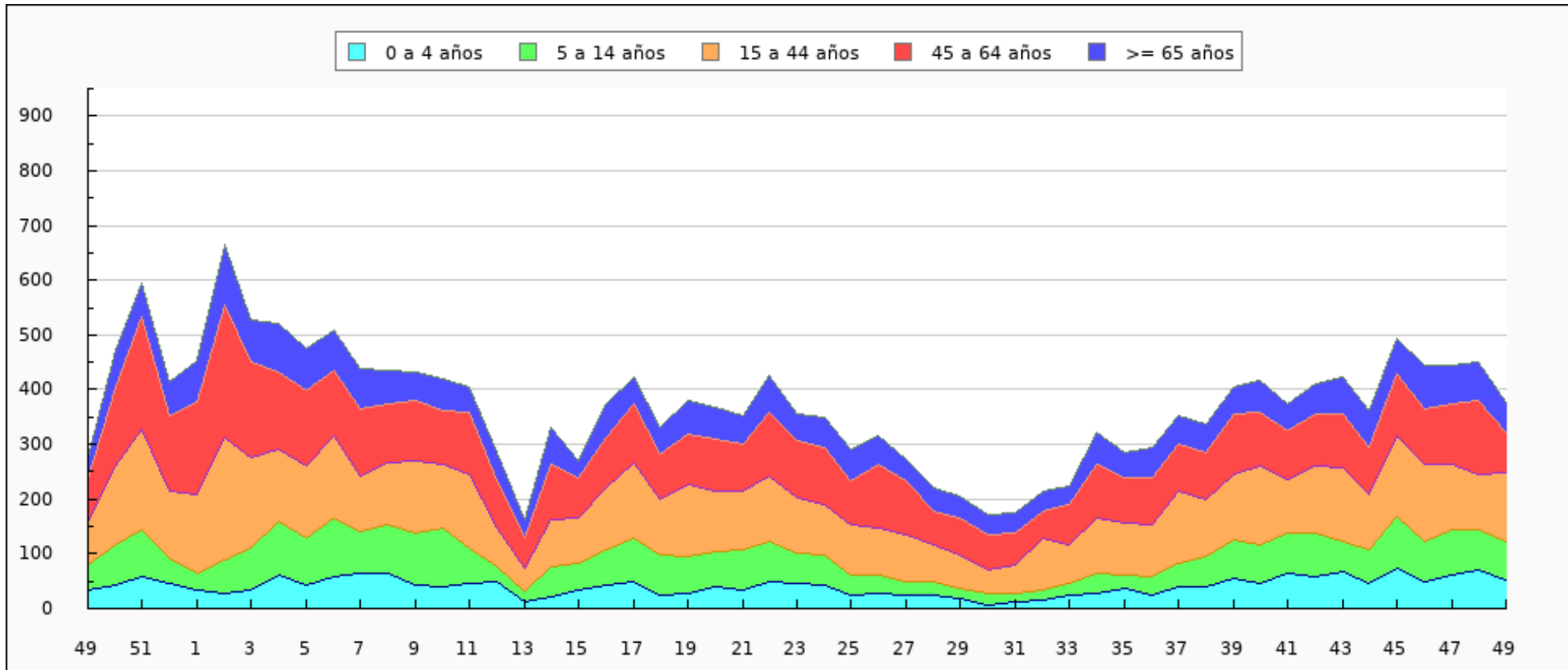


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, semana 49/2023 - semana 49/2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



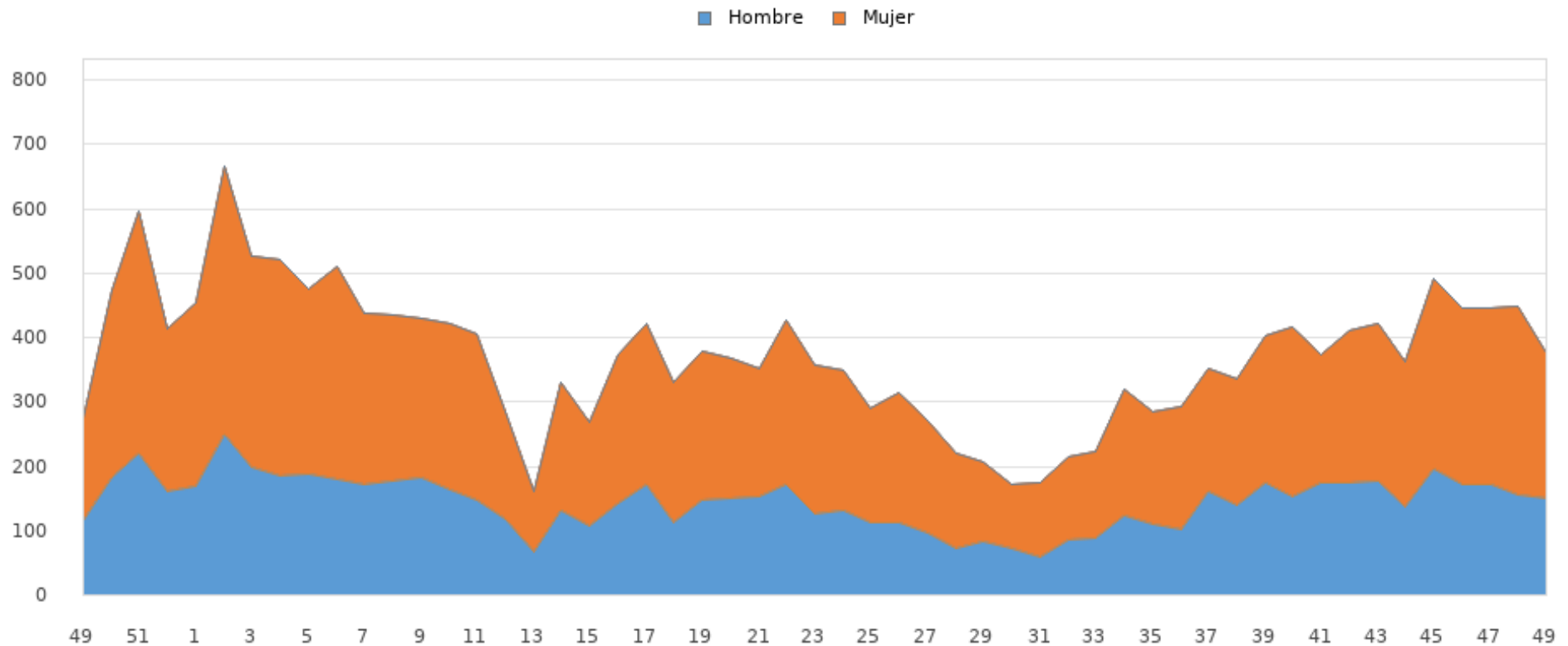


Casos semanales de IRAs por grupo de edad, semana 49/2023 - semana 49/2024 Ceuta



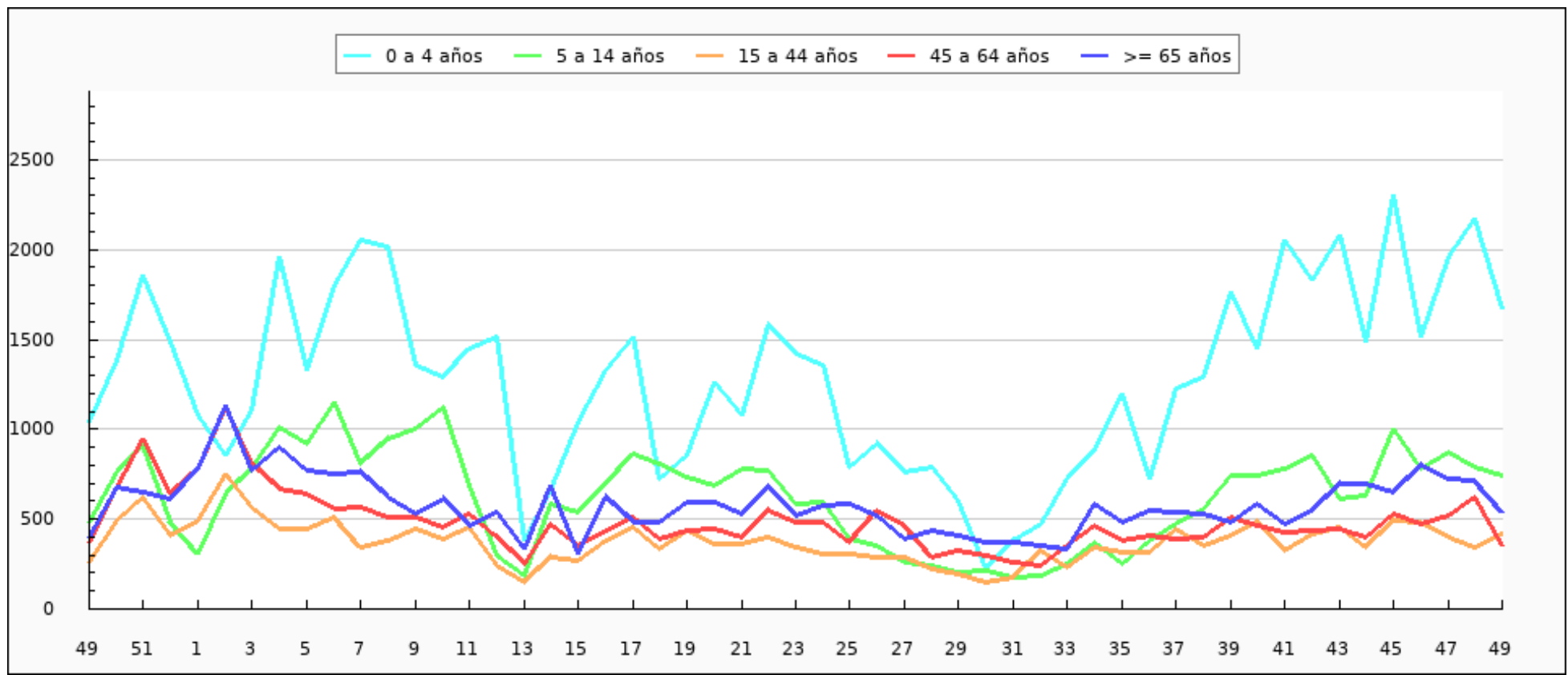


Casos semanales de IRAs por sexo, semana 49/2023 - semana 49/2024 Ceuta



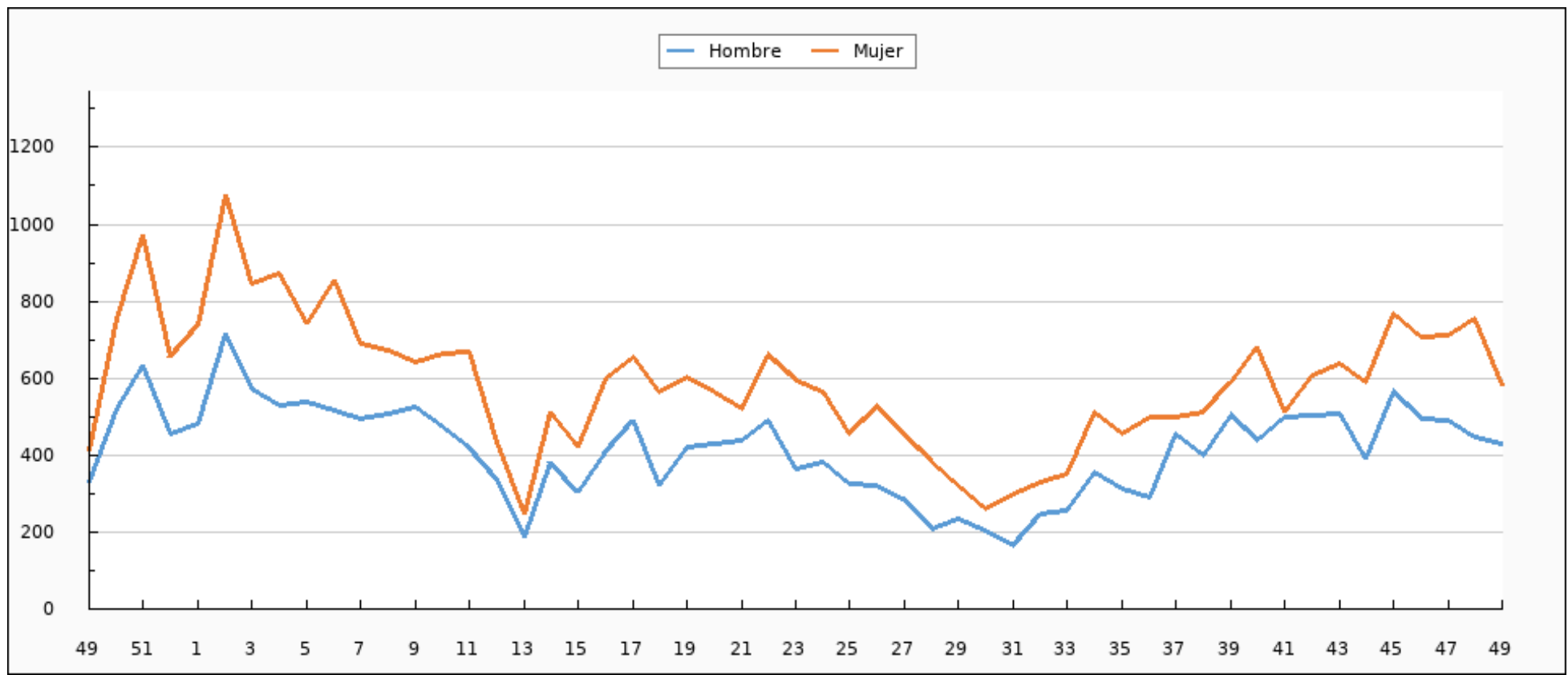


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, semana 49/2023 - semana 49/2024 Ceuta





Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, semana 49/2023 - semana 49/2024 Ceuta



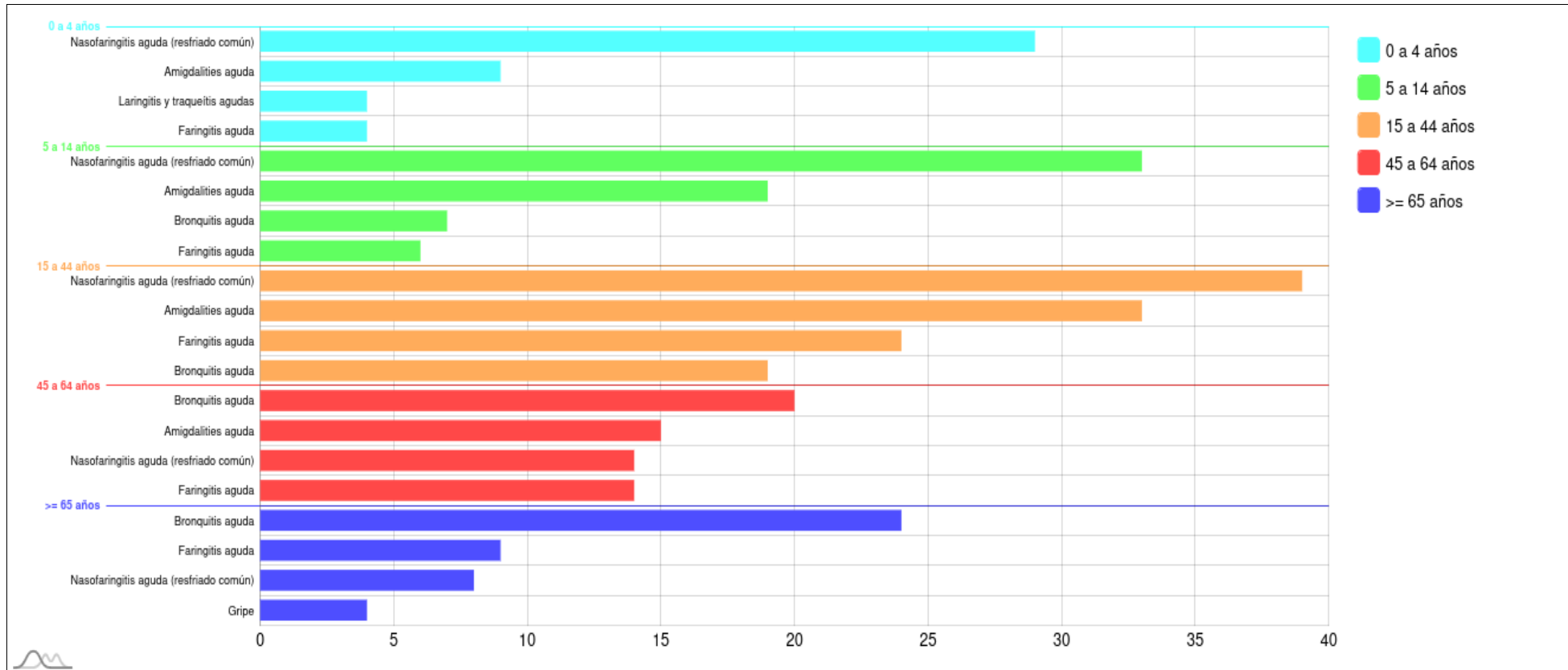


IRAs declaradas por INGESA. Semana 49/2024 Ceuta

CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 49	TEMPORADA
460	Nasofaringitis aguda (resfriado común)	123	5.751
466.0	Bronquitis aguda	73	3.710
462	Faringitis aguda	57	3.206
463	Amigdalitis aguda	80	2.945
079.82	Coronavirus asociado a SARS	3	810
487	Gripe	16	671
464	Laringitis y traqueítis agudas	7	346
465	Infecciones agudas de las vías respiratorias superiores	6	251
466.1	Bronquiolitis aguda	8	140
485	Bronconeumonía, organismo sin especificar	3	92
486	Neumonía organismo sin especificar	0	25
480	Neumonía vírica	0	9
484.8	Neumonía en otras enfermedades infecciosas clasificadas bajo otros conceptos	0	9
466	Bronquitis y bronquiolitis agudas	0	2
079.6	Virus respiratorio sincitial (RSV)	0	1
TOTAL		376	17.968

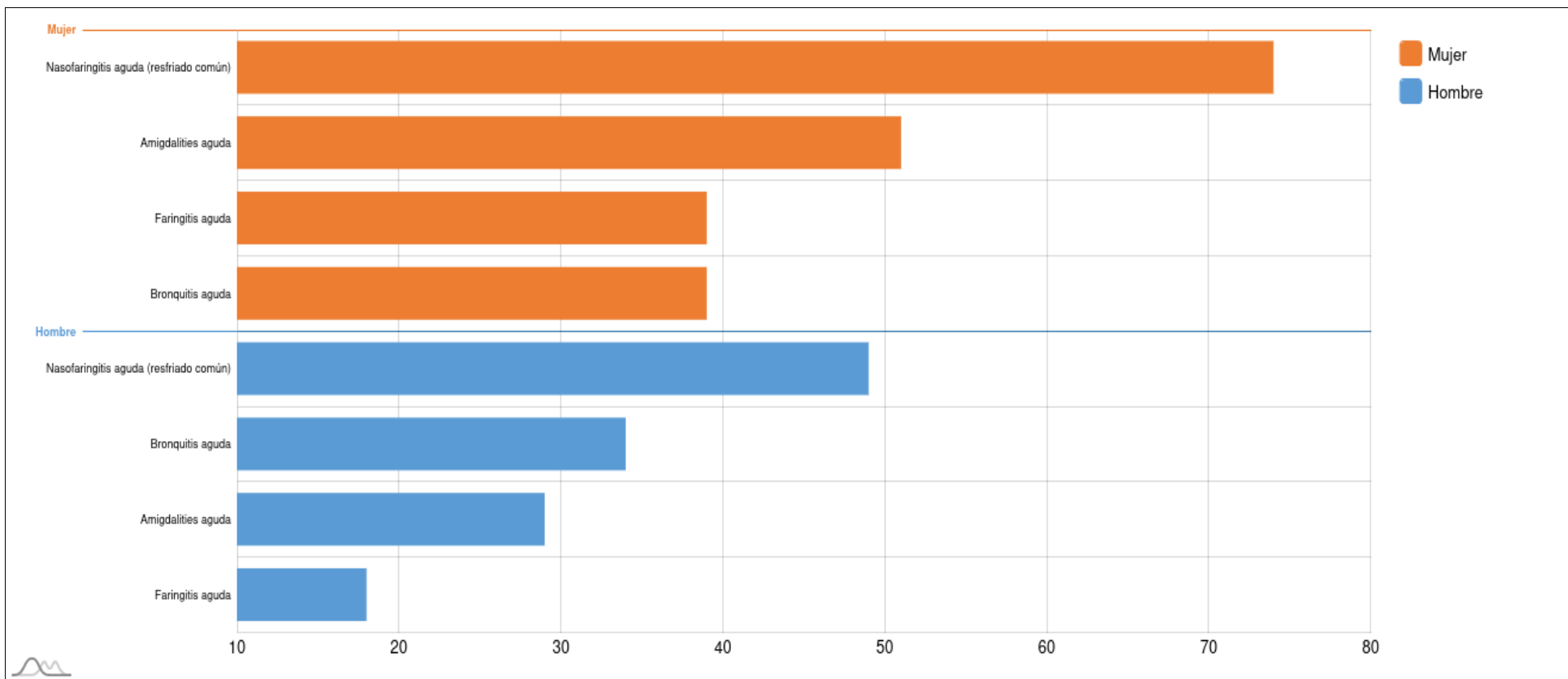


IRAs más comunes por grupos de edad. Semana 49/2024 Ceuta





IRAs más comunes por sexo. Semana 49/2024 Ceuta





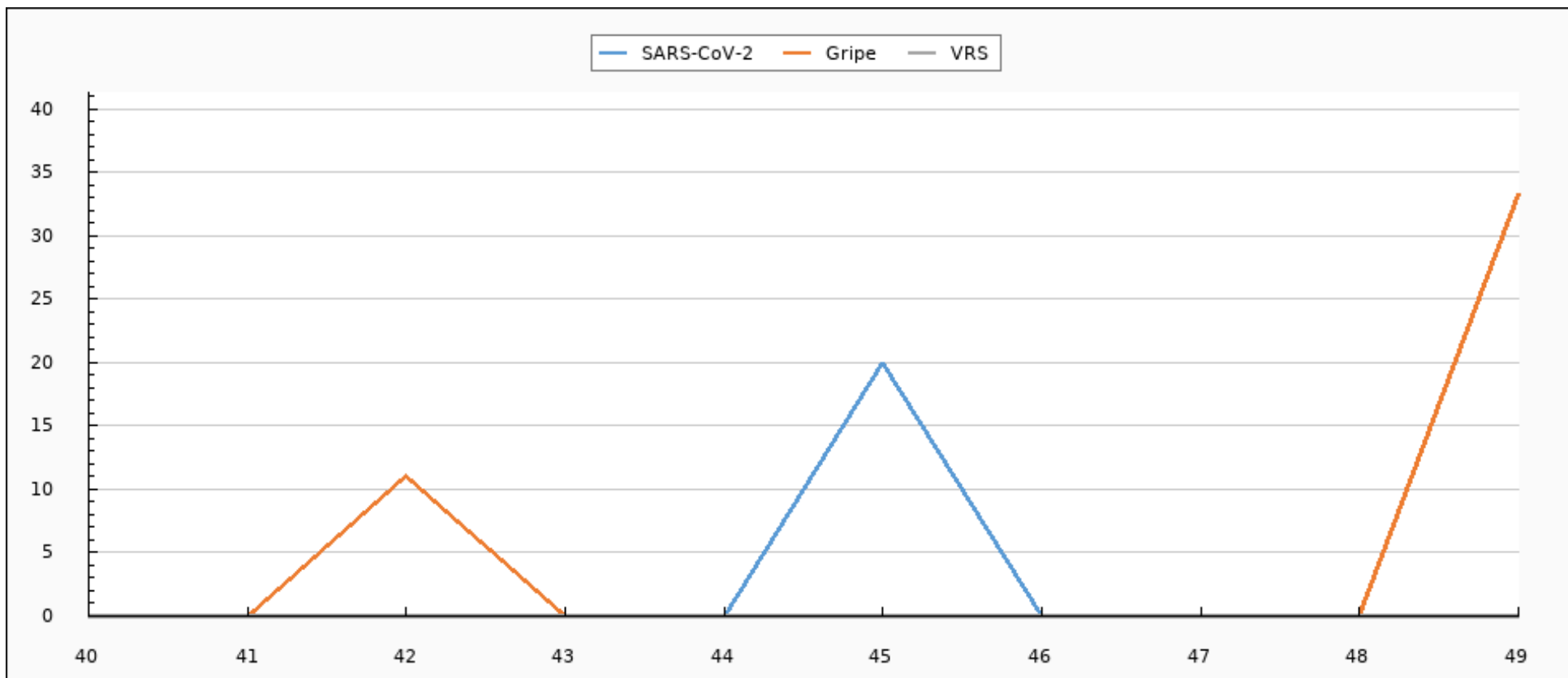
Muestras centinelas analizadas y porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2024 Ceuta

	SEMANA 49*			2024-2025		
	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD
SARS-CoV-2	3	0	0,00	53	2	3,77
Gripe	3	1	33,33	53	2	3,77
VRS	3	0	0,00	53	0	0,00

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

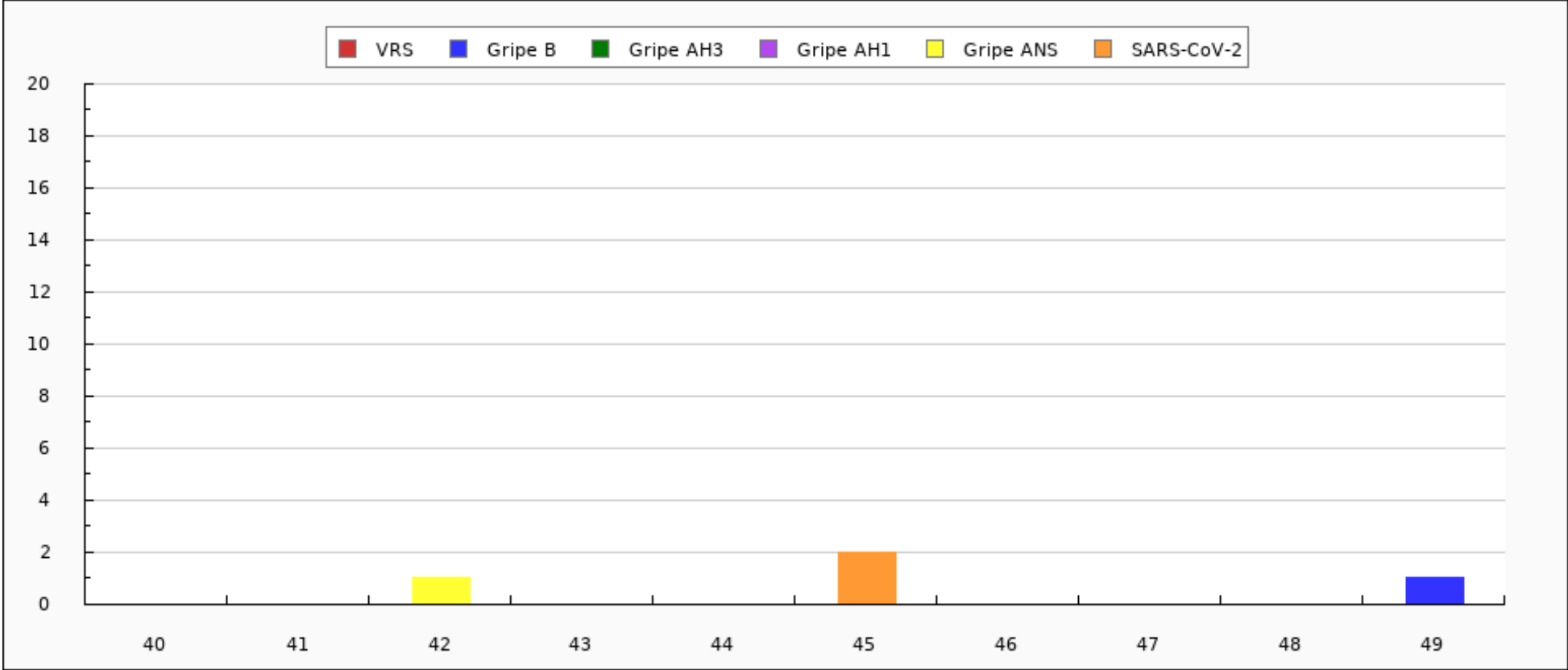


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2024 Ceuta



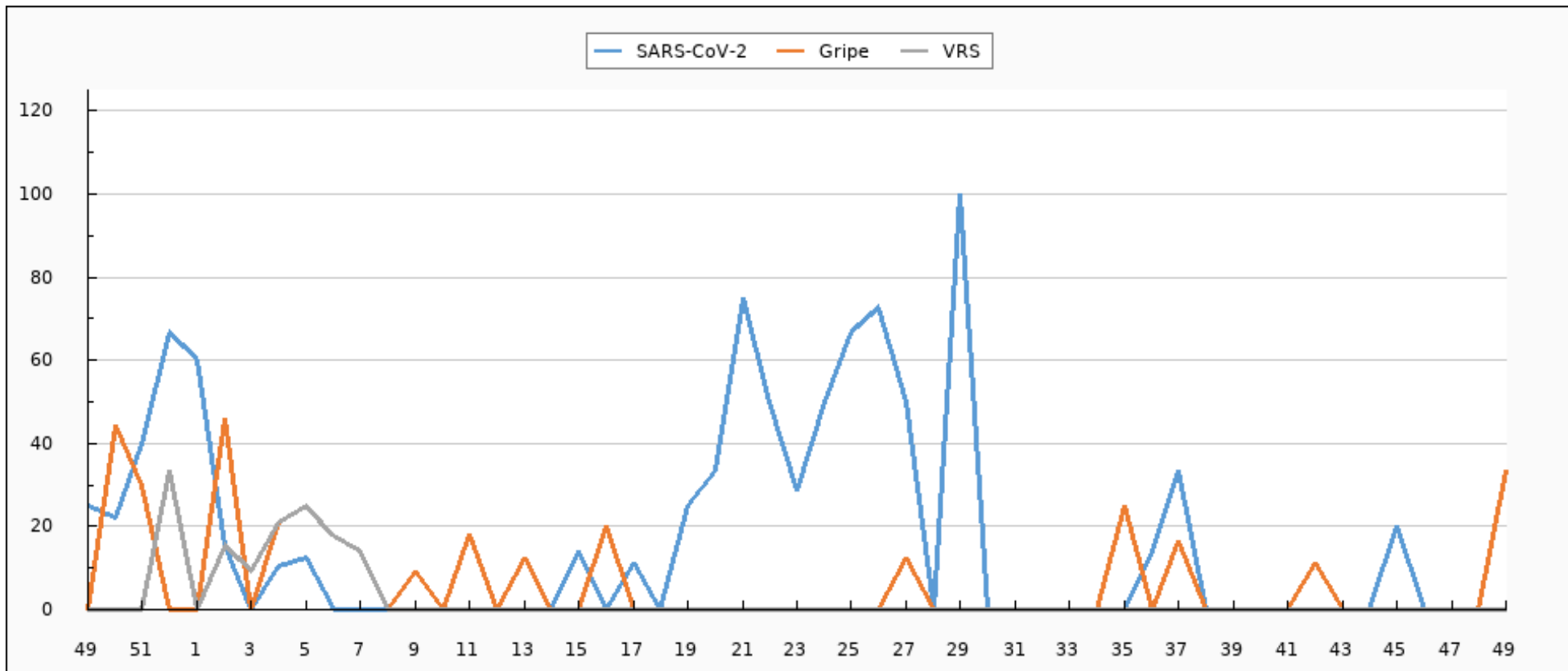


Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Desde la semana 40/2024 Ceuta



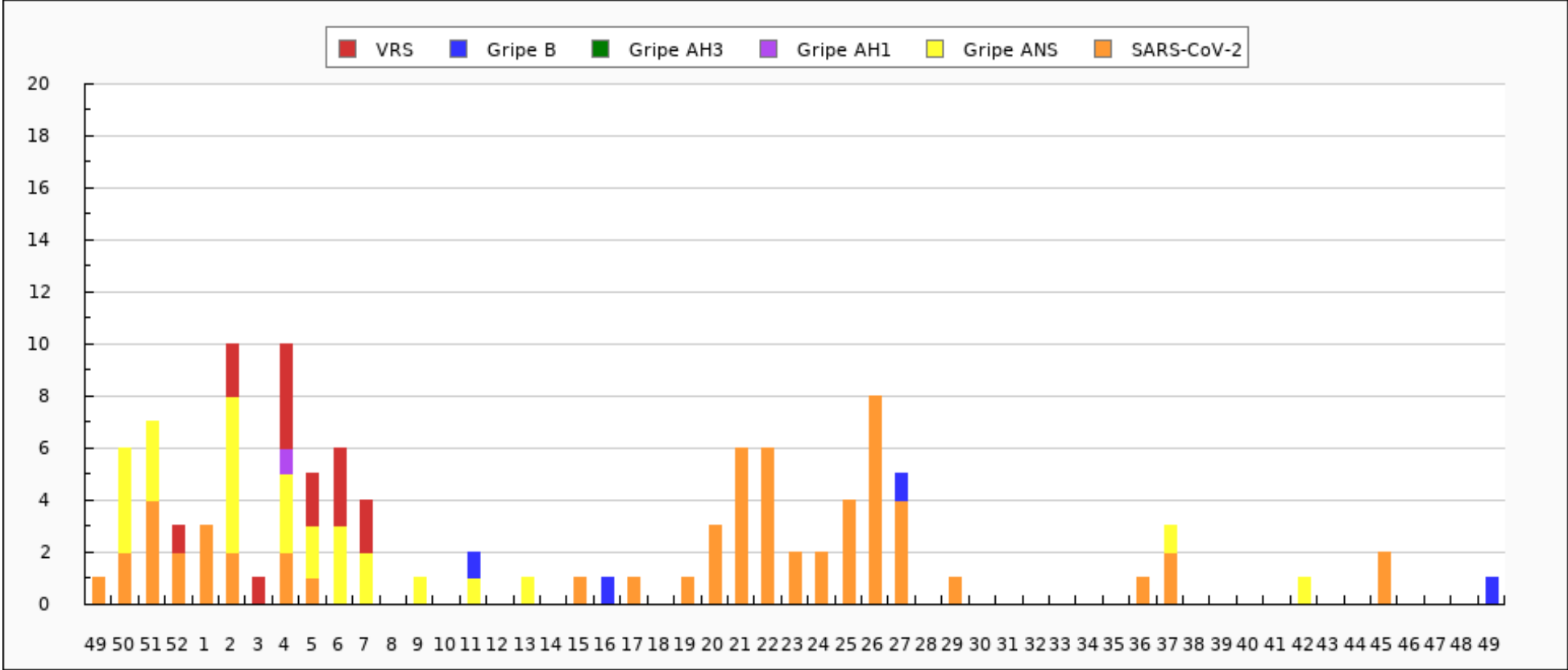


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Semana 49/2023 - semana 49/2024 Ceuta





Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Semana 49/2023 - semana 49/2024 Ceuta



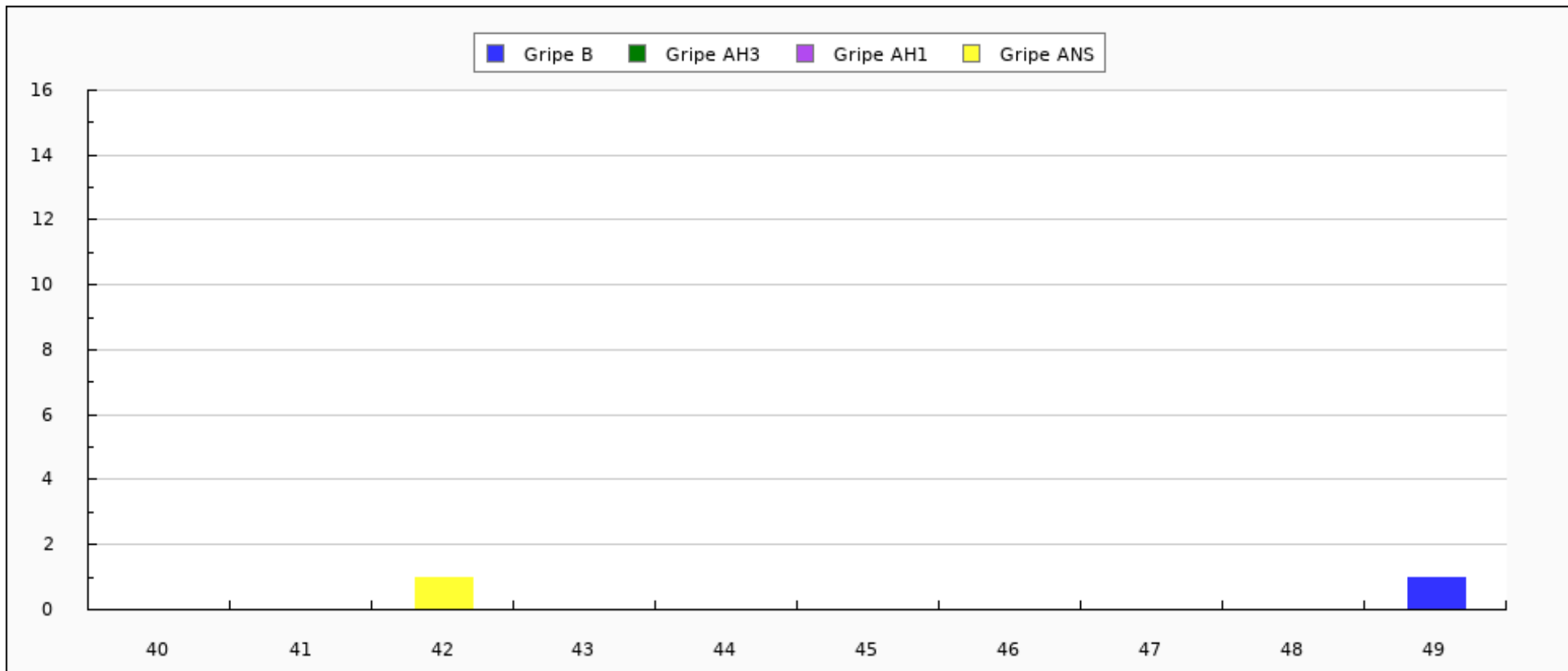


Tipados de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

TIPADO	CANTIDAD
ANS	1
B sin identificar linaje	1
TOTAL	2

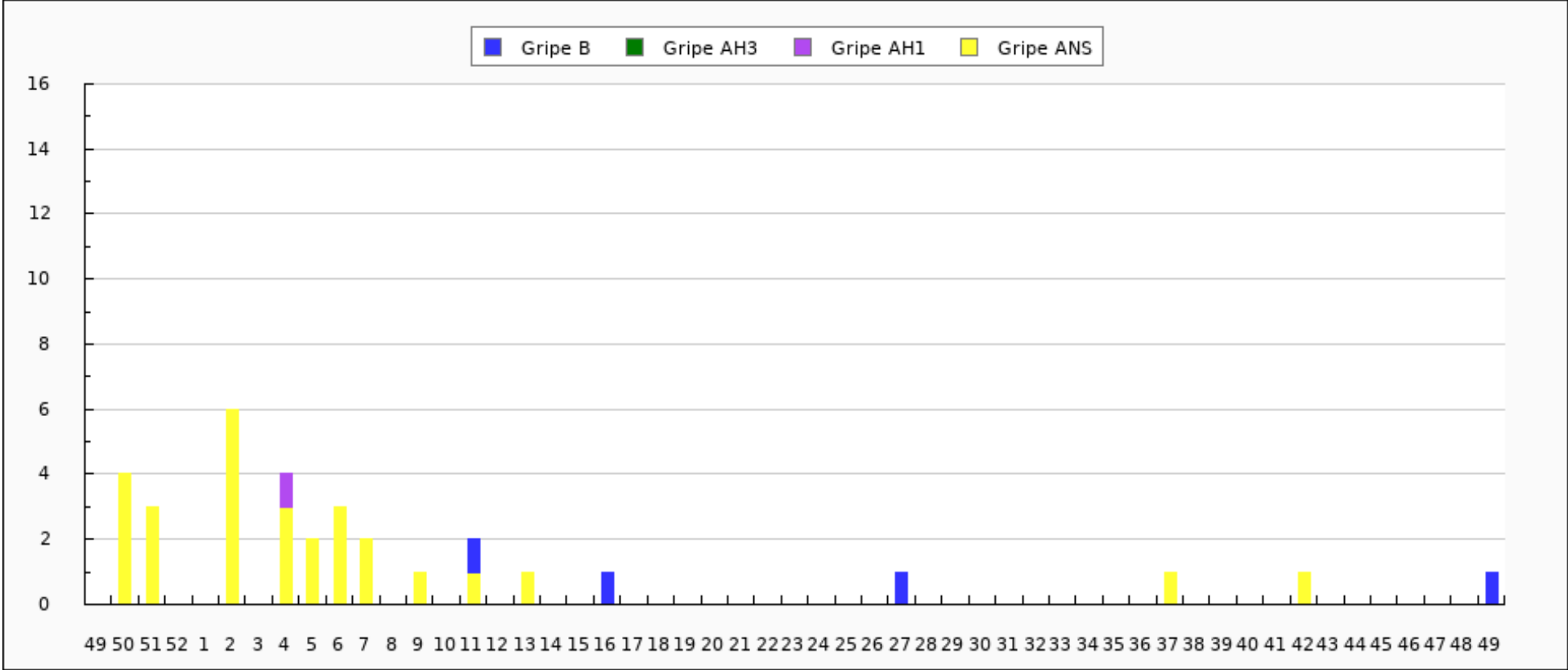


Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta: Temporada actual





Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta. Semana 49/2023 - semana 49/2024





Caracterizaciones de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

CEPA	CANTIDAD
TOTAL	0



Variantes de COVID-19 en Ceuta: Temporada actual

VARIANTE	CANTIDAD
TOTAL	0