



### Vigilancia centinela de las IRAs en Atención Primaria-INGESA

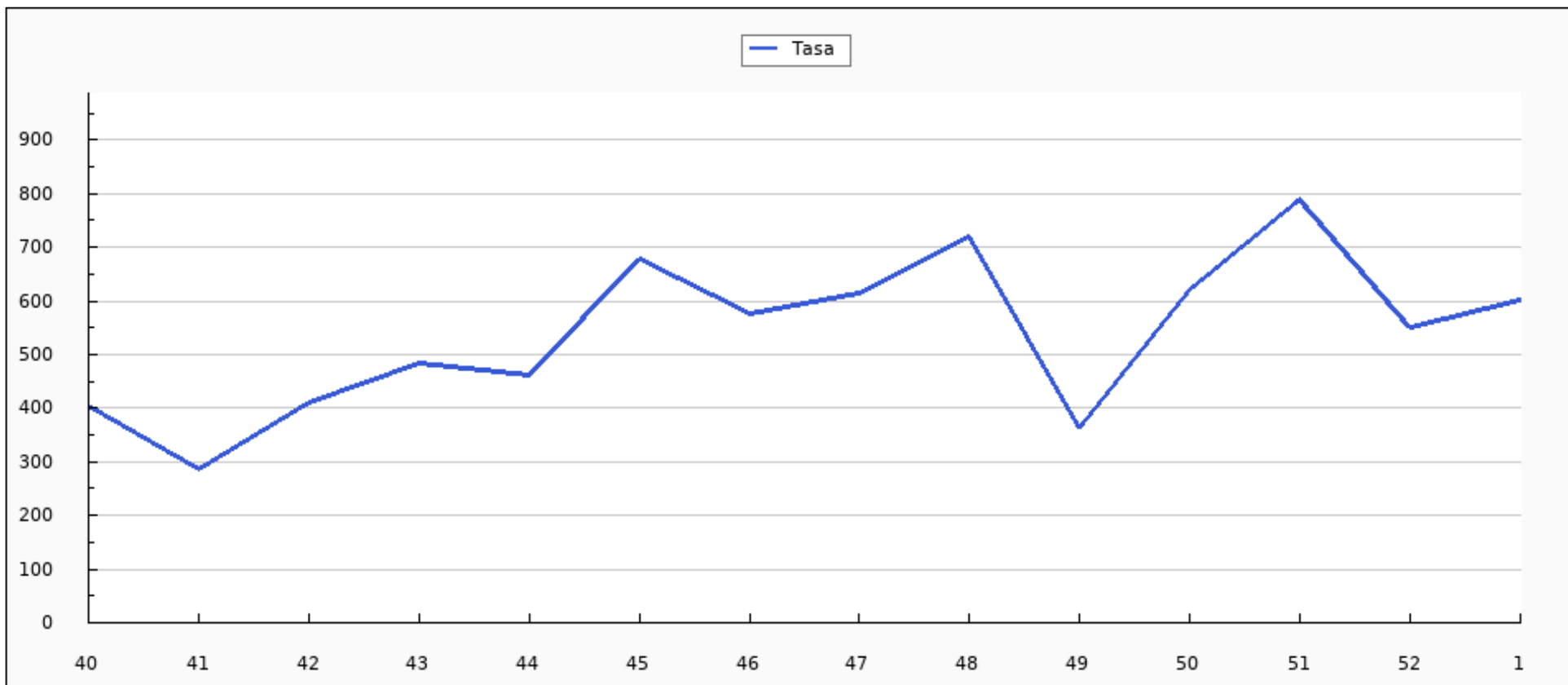
Tasas de Incidencia por tramos de edad por 100.000 habitantes. Semana 1/2024 Ceuta

EDAD	CASOS	POBLACIÓN	TASA
0 a 4 años	34	3.413	996,19
5 a 14 años	28	10.140	276,13
15 a 44 años	146	30.633	476,61
45 a 64 años	168	21.512	780,96
>= 65 años	77	9.499	810,61
<b>TOTAL</b>	<b>453</b>	<b>75.197</b>	<b>602,42</b>

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

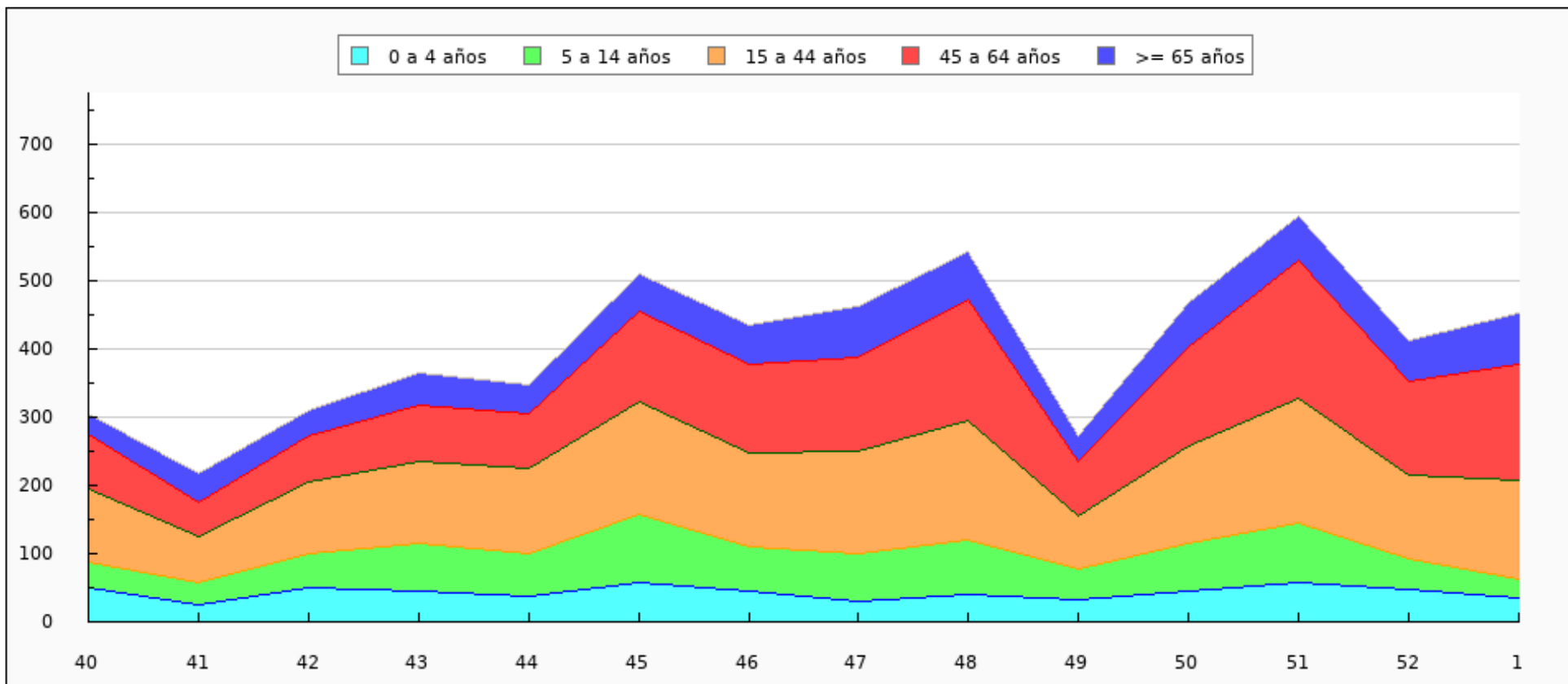


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, temporada 2023-2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



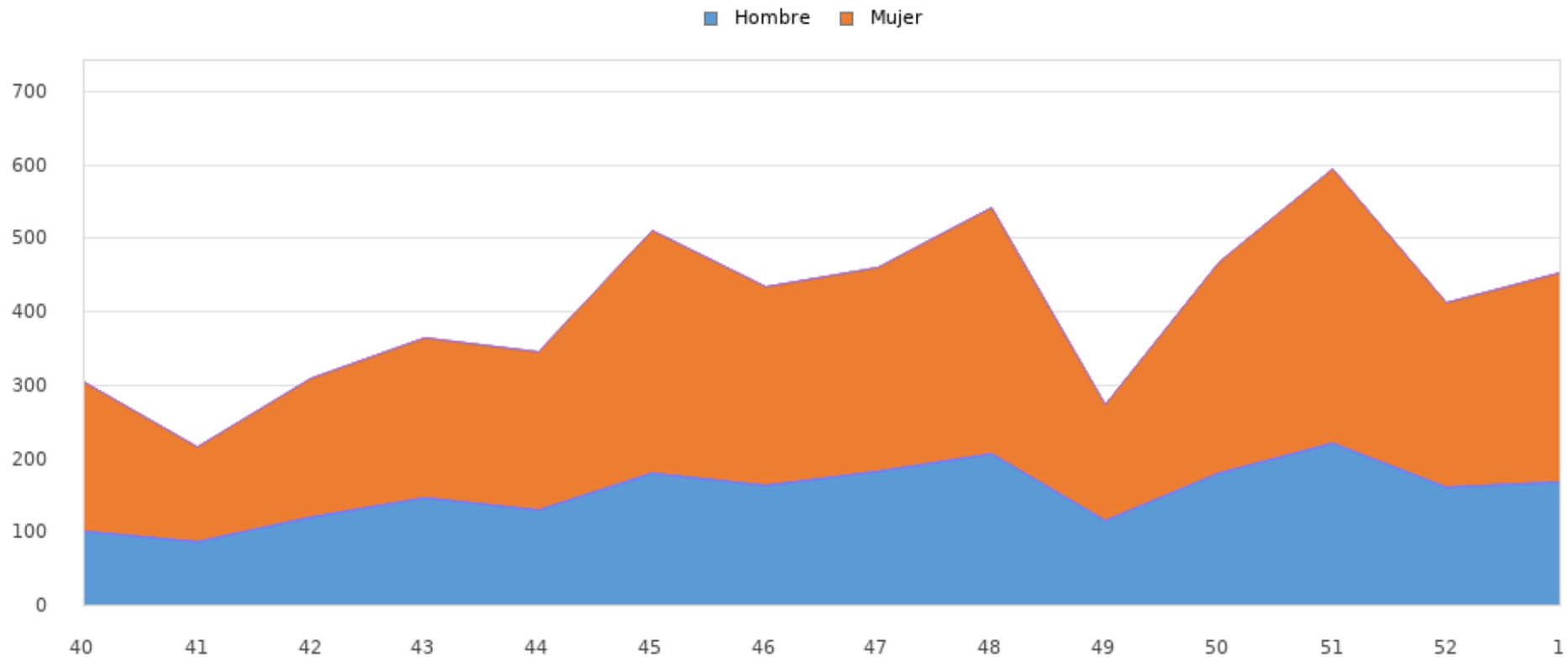


Casos semanales de IRA por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



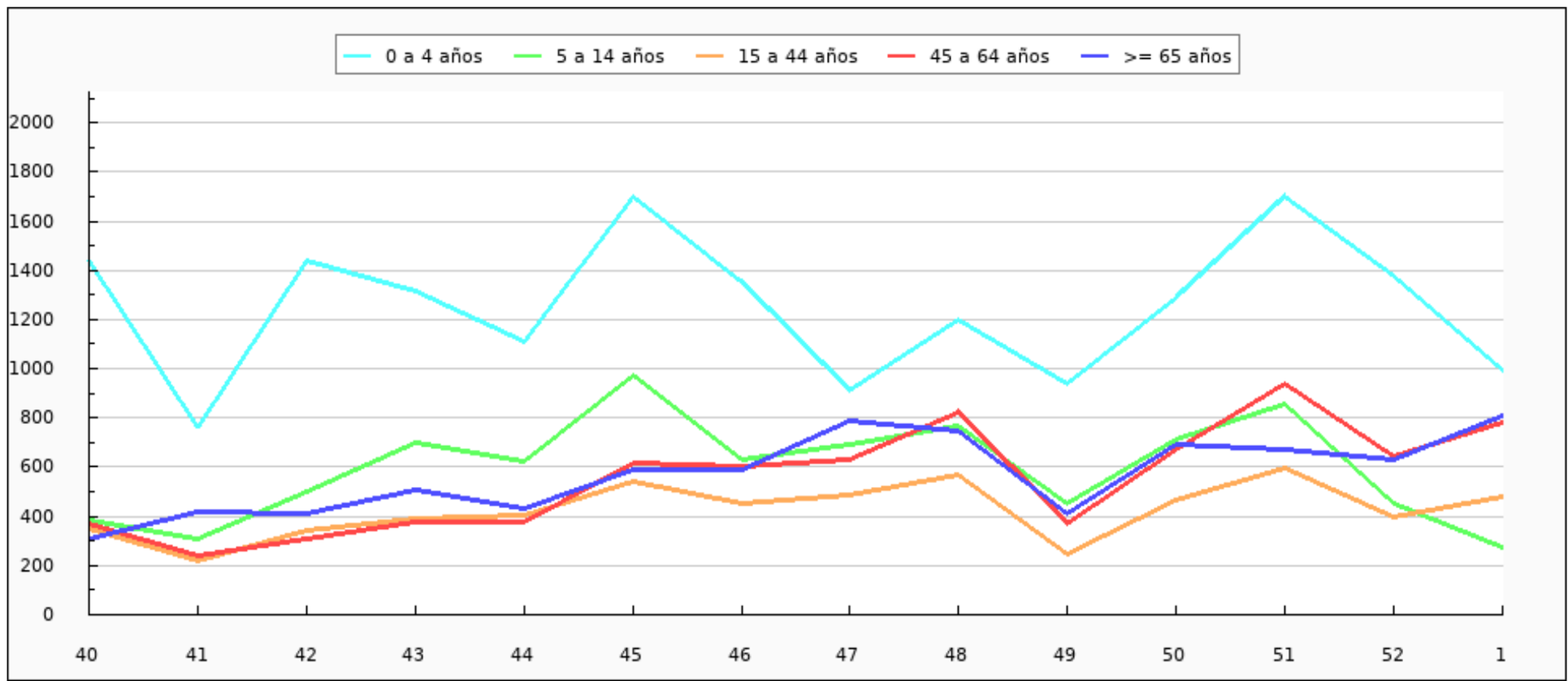


Casos semanales de IRA por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



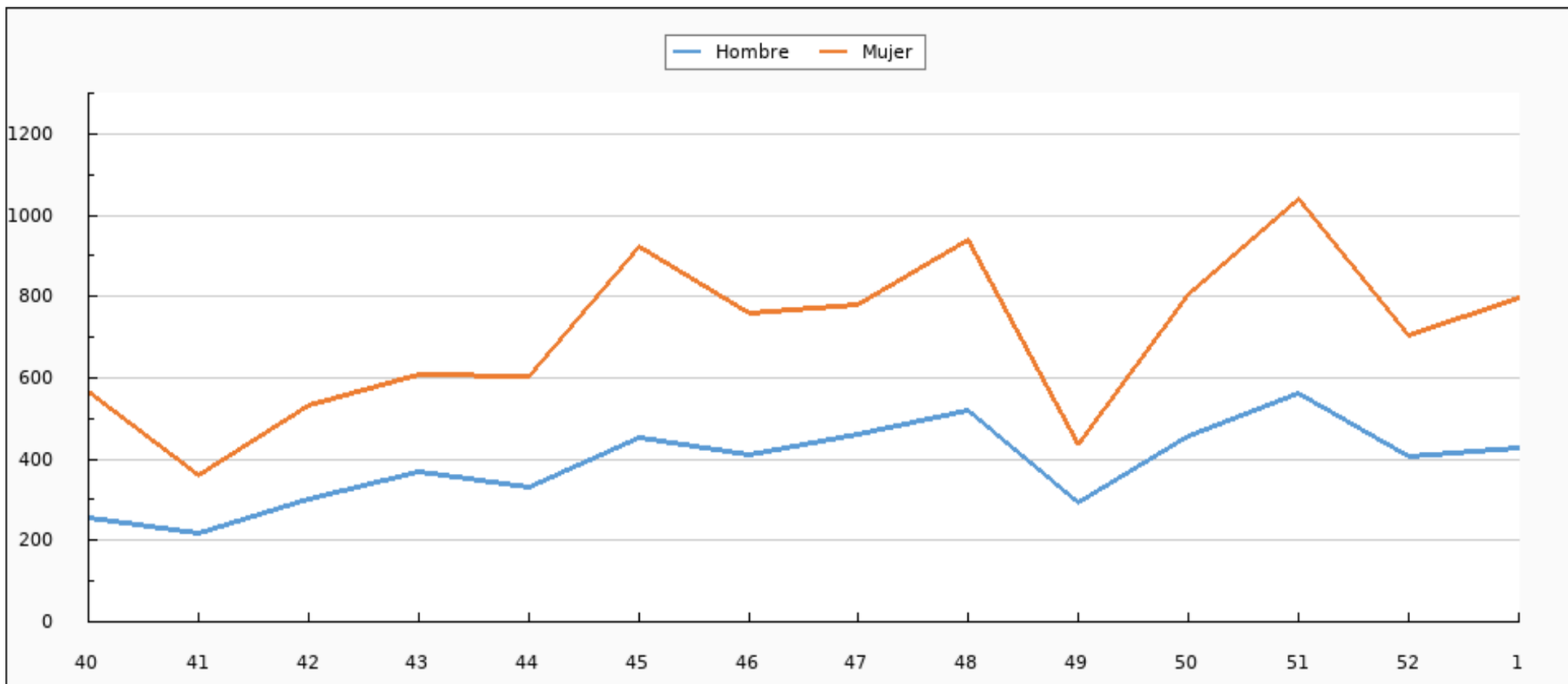


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



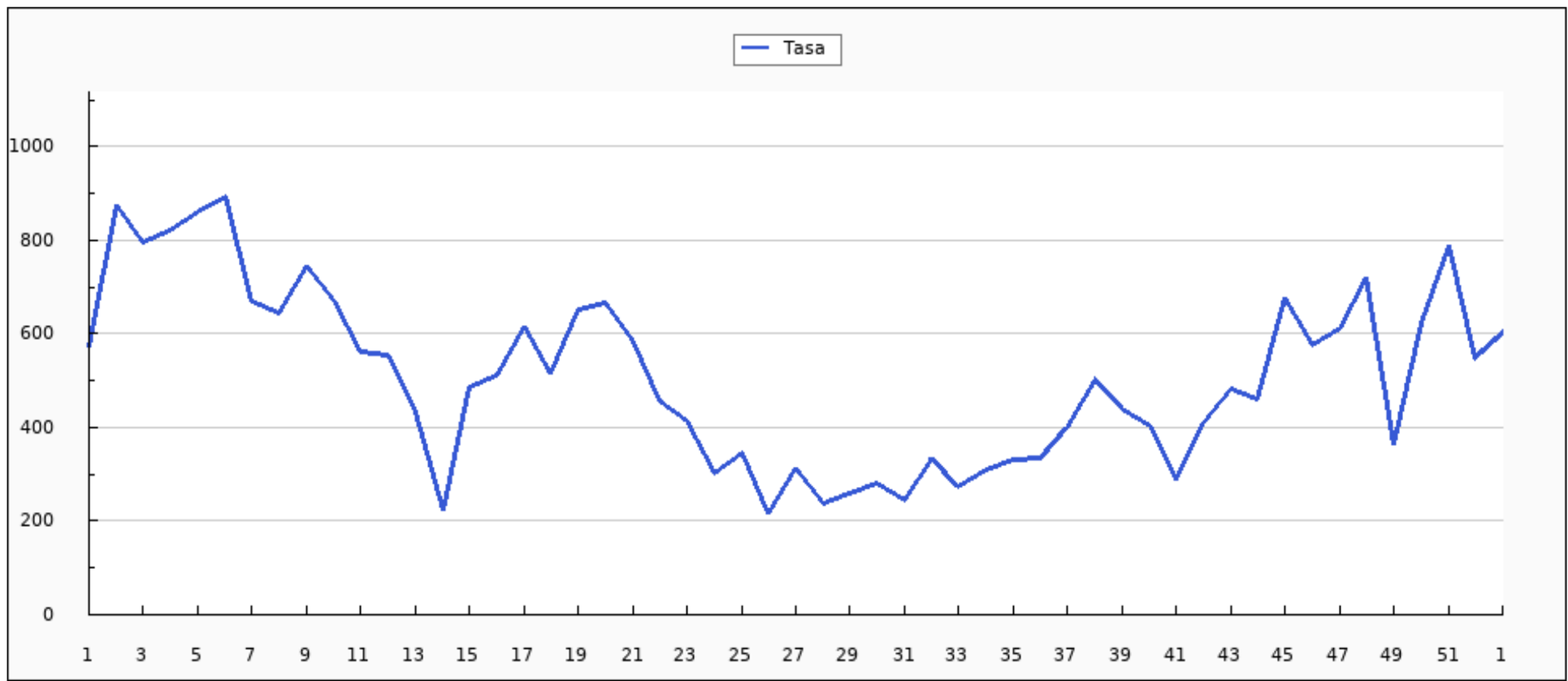


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



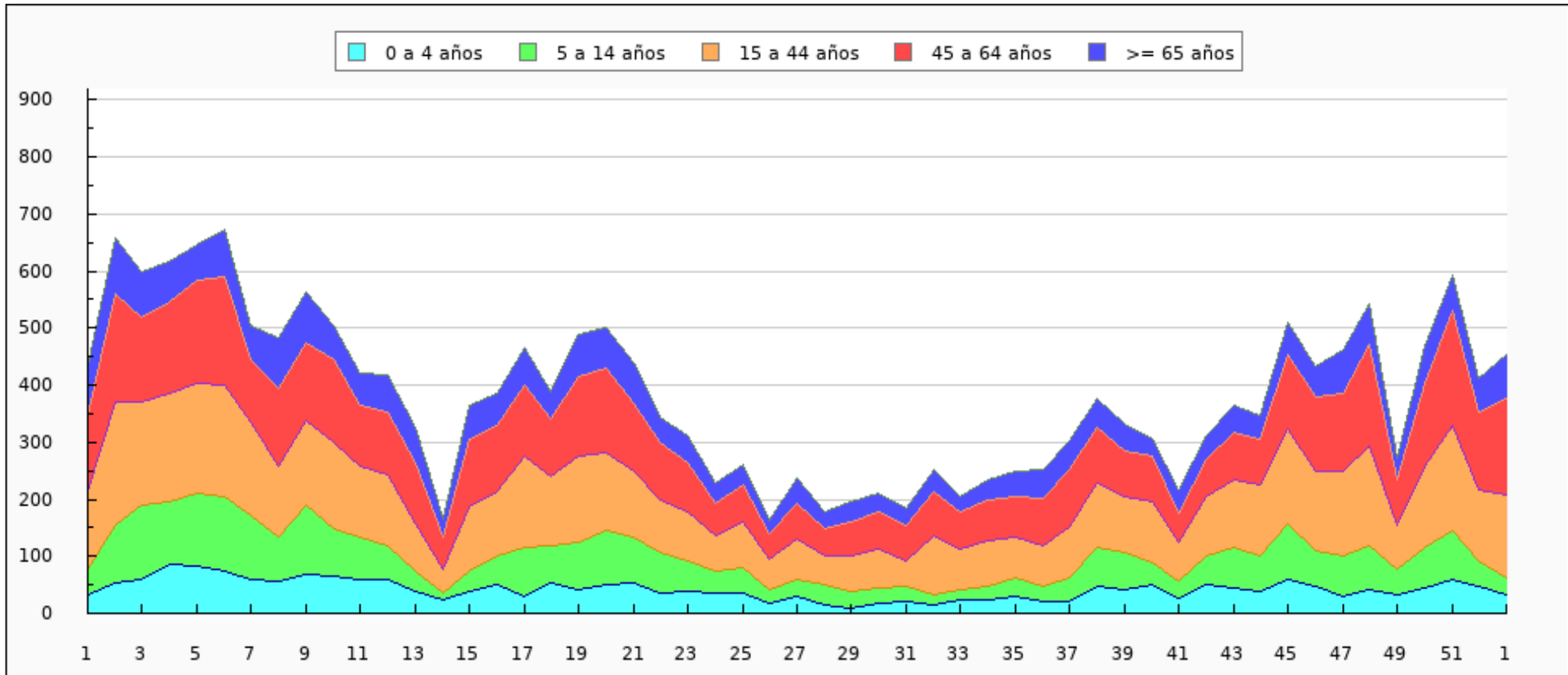


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, semana 1/2023 - semana 1/2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



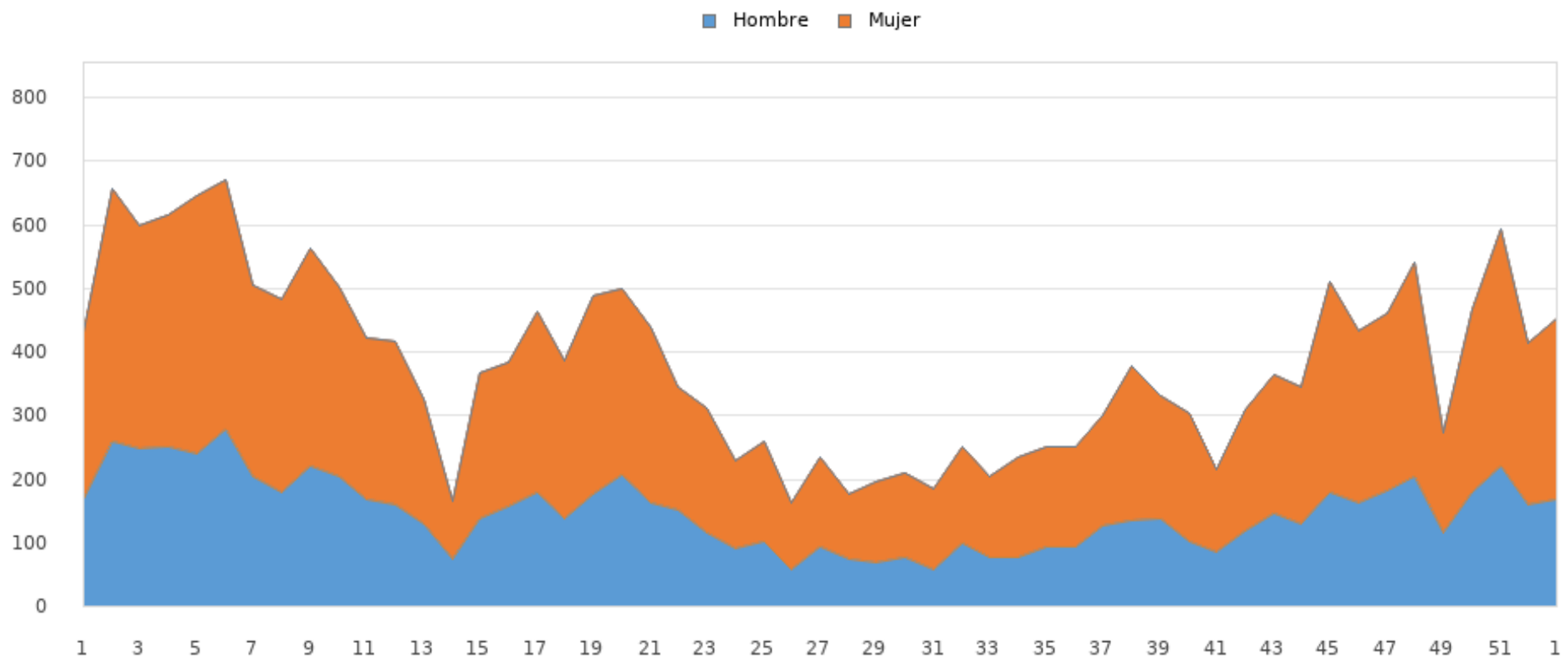


Casos semanales de IRAs por grupo de edad, semana 1/2023 - semana 1/2024 Ceuta



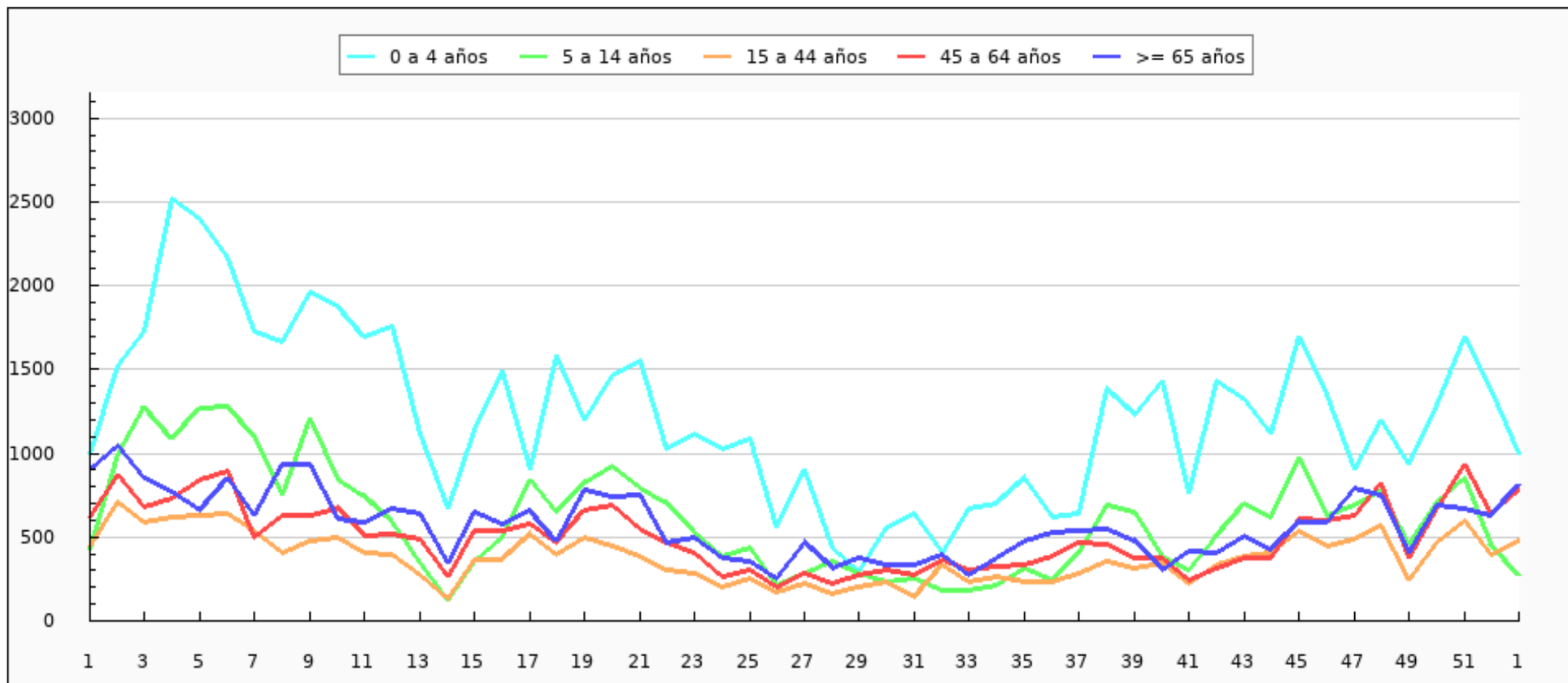


Casos semanales de IRAs por sexo, semana 1/2023 - semana 1/2024 Ceuta



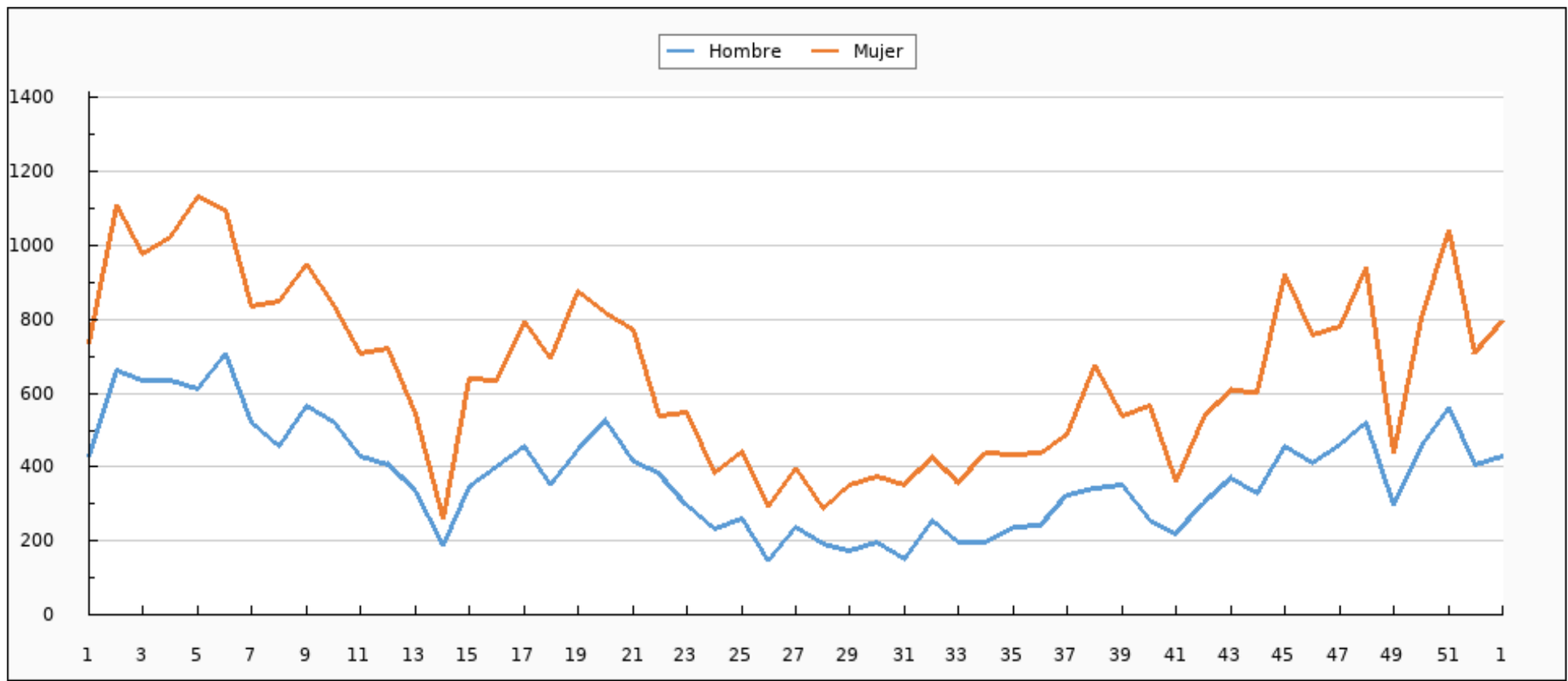


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, semana 1/2023 - semana 1/2024 Ceuta





Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, semana 1/2023 - semana 1/2024 Ceuta





IRAs declaradas por INGESA. Semana 1/2024 Ceuta

CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 1	TEMPORADA
460	NASOFARINGITIS AGUDA (RESFRIADO COMÚN)	153	1.766
466.0	BRONQUITIS AGUDA	87	1.085
462	FARINGITIS AGUDA	66	926
463	AMIGDALITIS AGUDA	41	852
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS-CoV-2	50	505
487.0	GRIPE	28	258
465.0	LARINGOFARINGITIS AGUDA	17	121
464.0	LARINGITIS AGUDA	3	77
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	2	40
485	BRONCONEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	2	22
487.8	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES	1	11
486	NEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	1	7
480	NEUMONÍA VÍRICA	0	5
464.4	CRUP LARINGEO	1	3
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	2
466.11	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO AL VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL	0	1



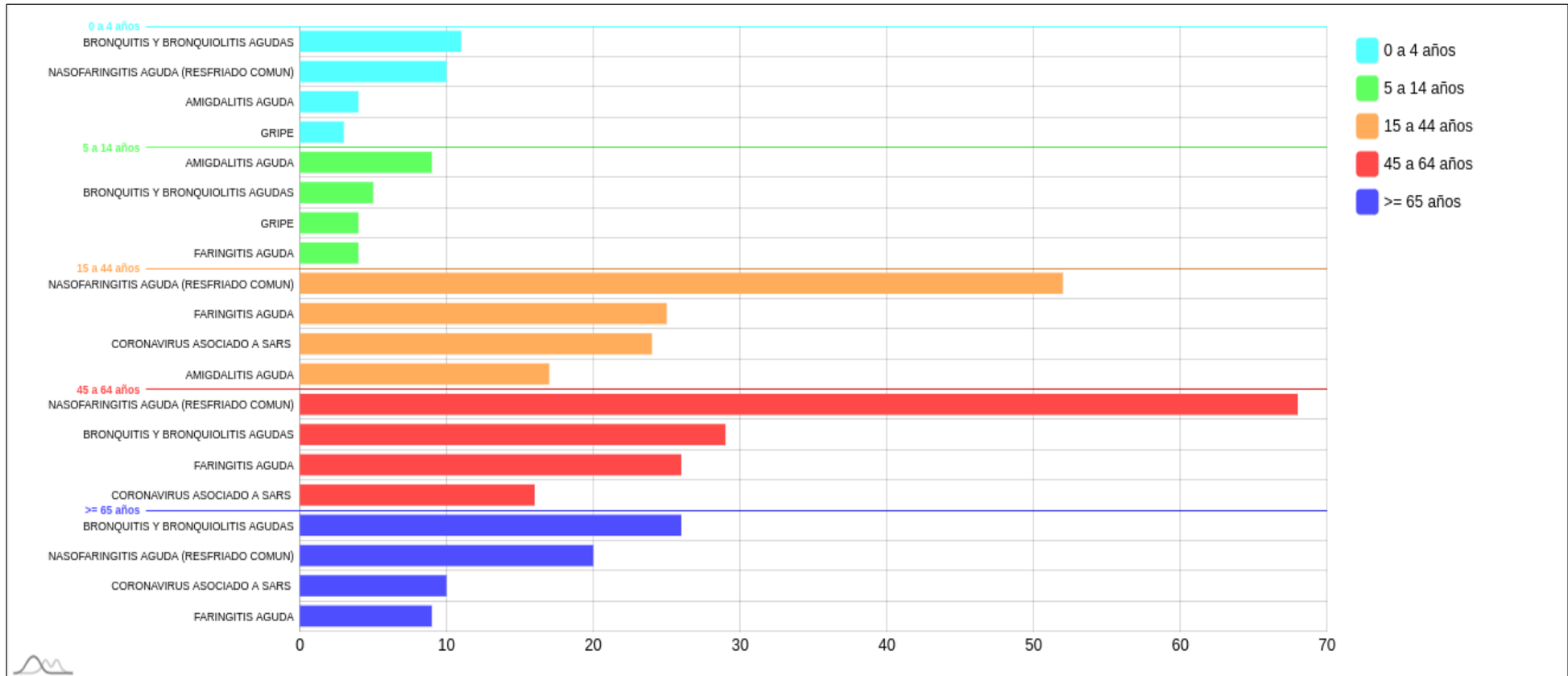
CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 1	TEMPORADA
466.19	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO A OTROS ORGANISMOS INFECCIOSOS	1	1
486	NEUMONIA ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0
464.30	EPIGLOTITIS AGUDA SIN MENCION DE OBSTRUCCION	0	0
464.4	CRUP	0	0
487.0	GRIPE	0	0
465.9	INFECCIÓN AGUDA DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES DE LOCALIZACIÓN NO ESPECIFICADA	0	0
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	0
465.8	OTRAS LOCALIZACIONES MULTIPLES DE INF.RESPIRATORIA VIA SUPER	0	0
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	0	0
483.8	NUEMONIA POR OTRO ORGANISMO ESPECIFICADO	0	0
465.9	LOCALIZACION NO ESPECIFICADA	0	0
466.0	BRONQUITIS AGUDA	0	0
079.6	VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL (RSV)	0	0
484.8	NEUMONIA EN OTRAS ENF. INFECC. CLASIF. BAJO OTRO CONCEPTO	0	0
465.8	INFECCIONES MÚLTIPLES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES	0	0
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	0	0
464.00	LARINGITIS AGUDA SIN MENCION DE OBSTRUCCION	0	0
464.10	TRAQUETEITIS AGUDA	0	0



CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 1	TEMPORADA
480	NEUMONIA POR CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	0	0
464.11	TRAQUEITIS AGUDA CON OBSTRUCCION	0	0
462.20	LARINGOTRAQUETEITIS AGUDA	0	0
485	BRONCONEUMONIA ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0
464.21	TRAQUEITIS AGUDA CON OBSTRUCCION	0	0
465.9	INFECCIÓN AGUDA DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES DE LOCALIZACIÓN NO ESPECIFICADA	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>453</b>	<b>5.682</b>

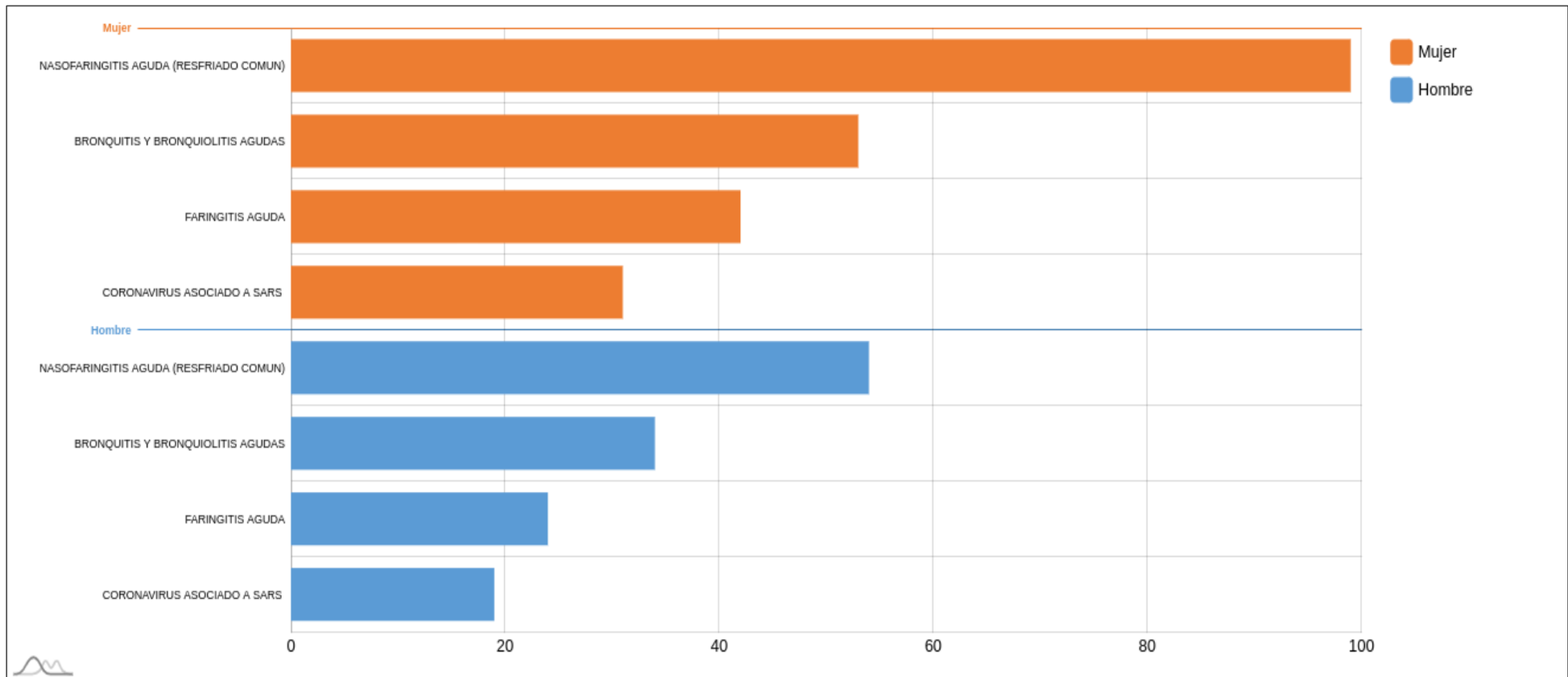


IRAs más comunes por grupos de edad. Semana 1/2024 Ceuta





IRAs más comunes por sexo. Semana 1/2024 Ceuta





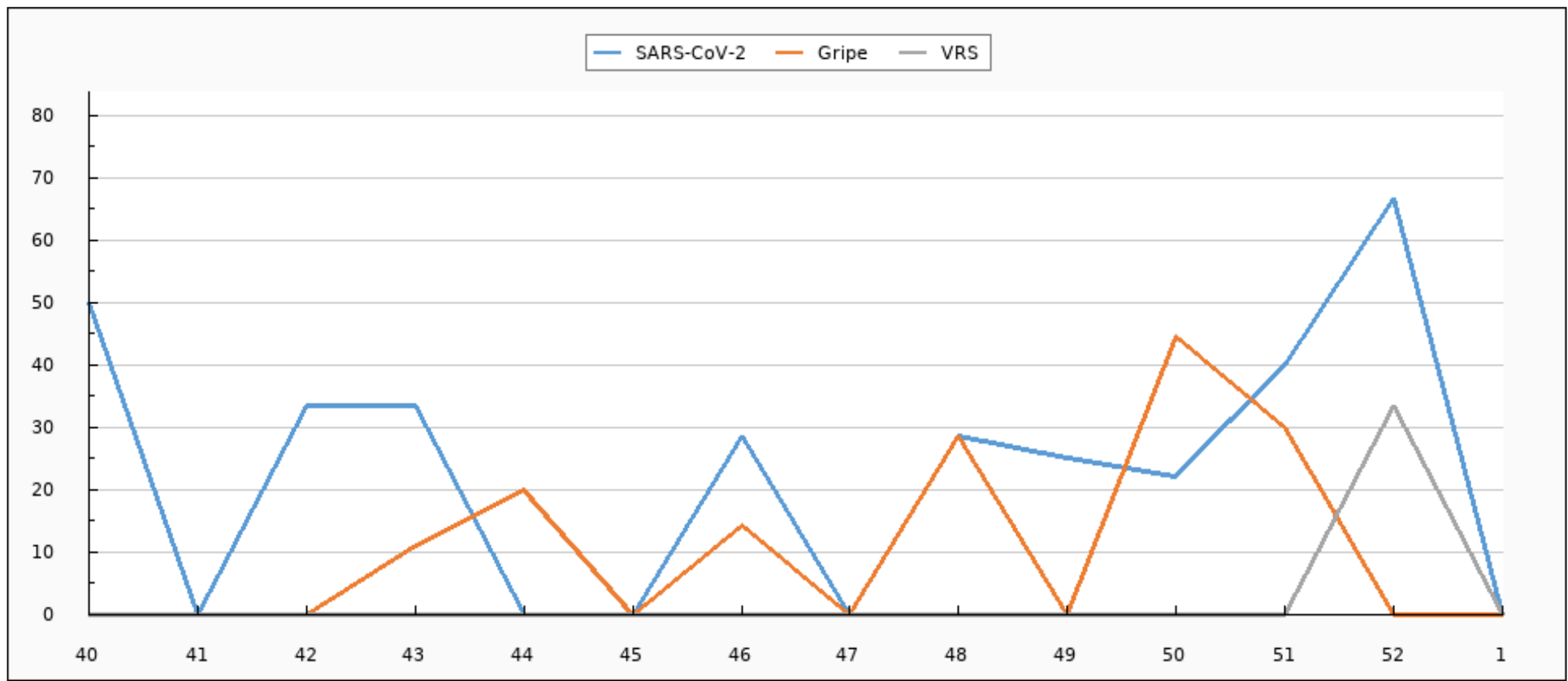
Muestras centinelas analizadas y porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta

	SEMANA 1*			2023-2024		
	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD
SARS-CoV-2	10	0	0,00	87	20	22,99
Gripe	10	0	0,00	87	12	13,79
VRS	10	0	0,00	87	1	1,15

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

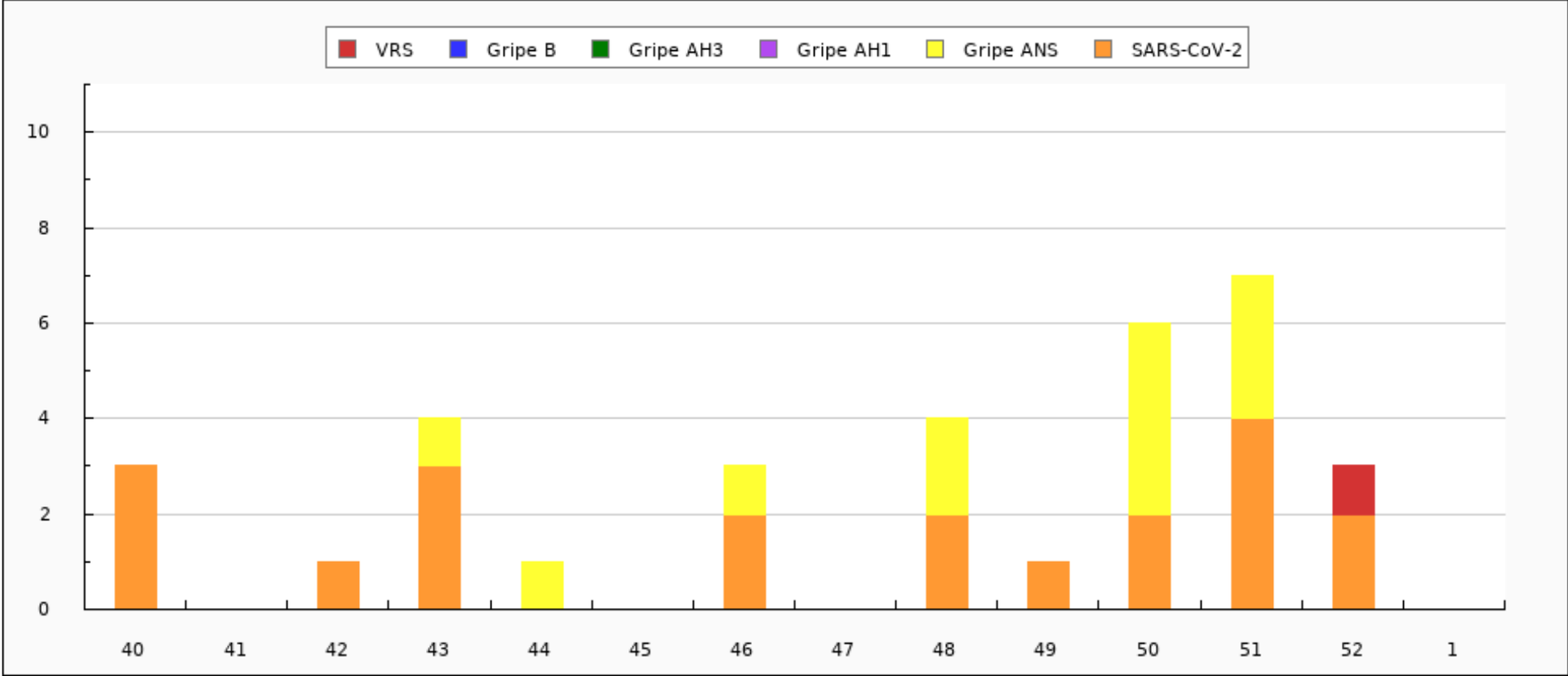


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



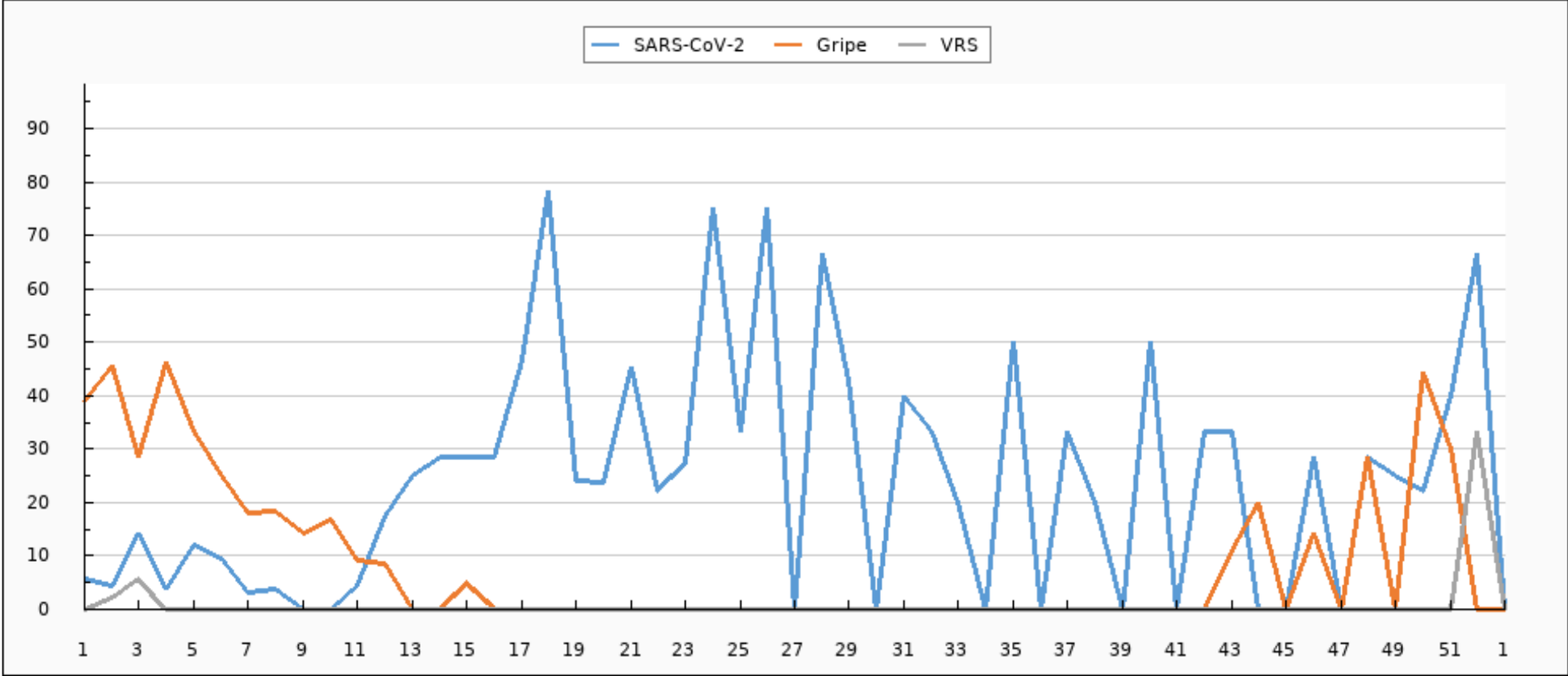


Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



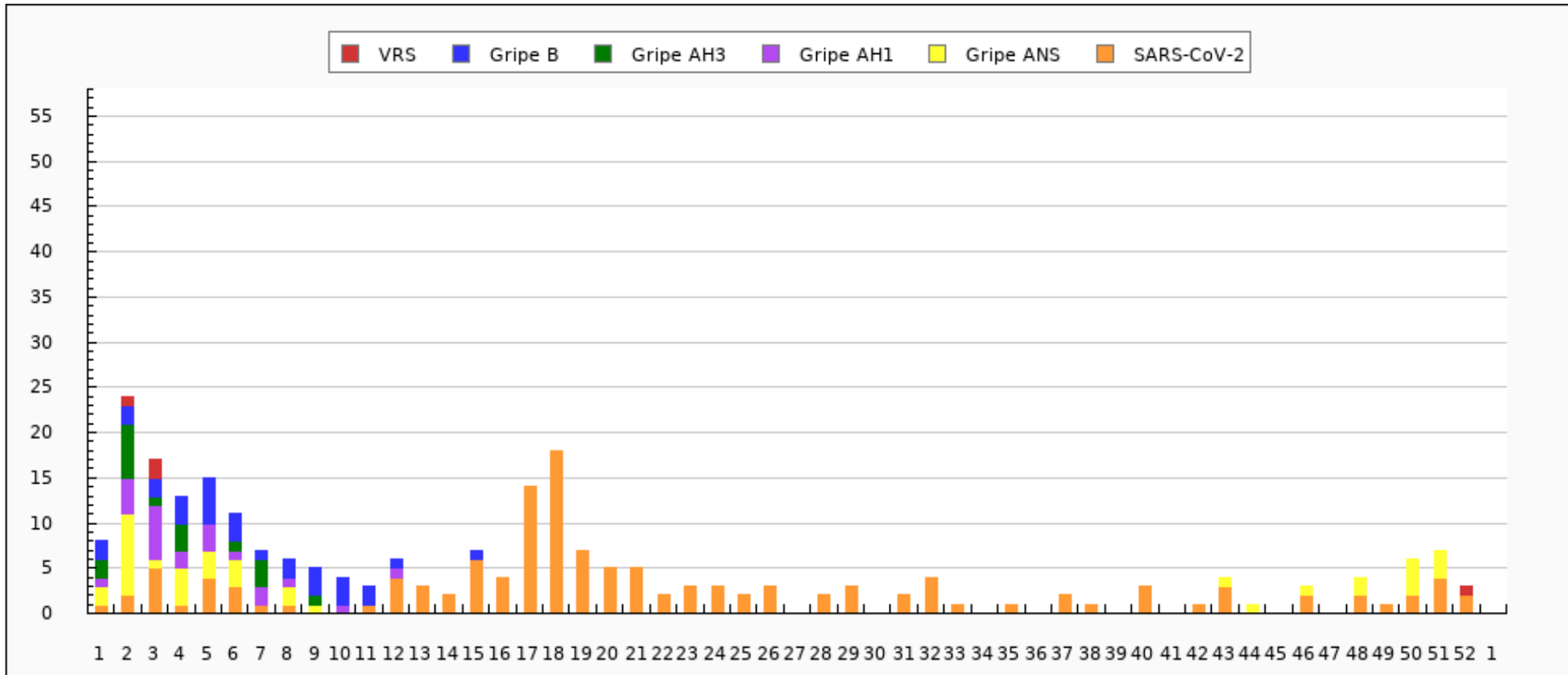


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Semana 1/2023 - semana 1/2024 Ceuta





Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Semana 1/2023 - semana 1/2024 Ceuta



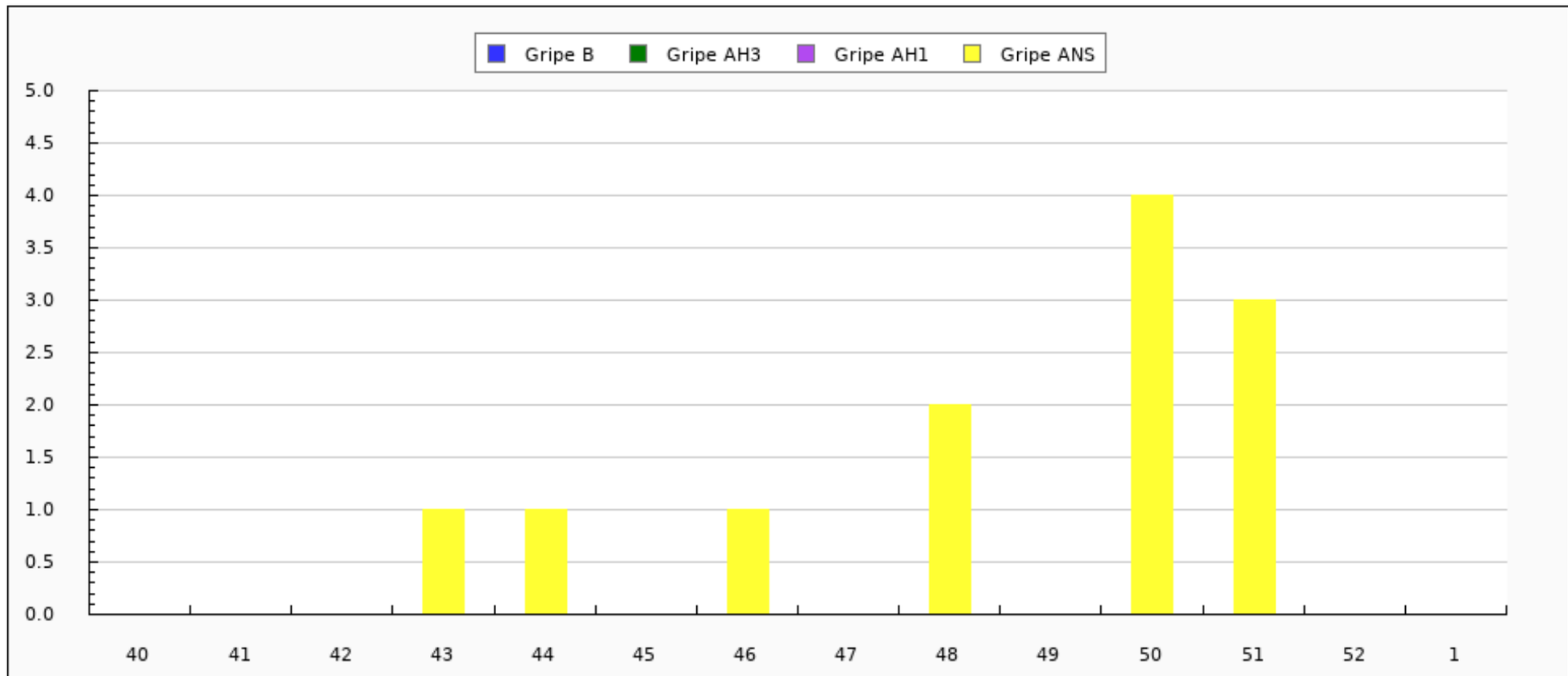


Tipados de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

TIPADO	CANTIDAD
ANS	12
<b>TOTAL</b>	<b>12</b>

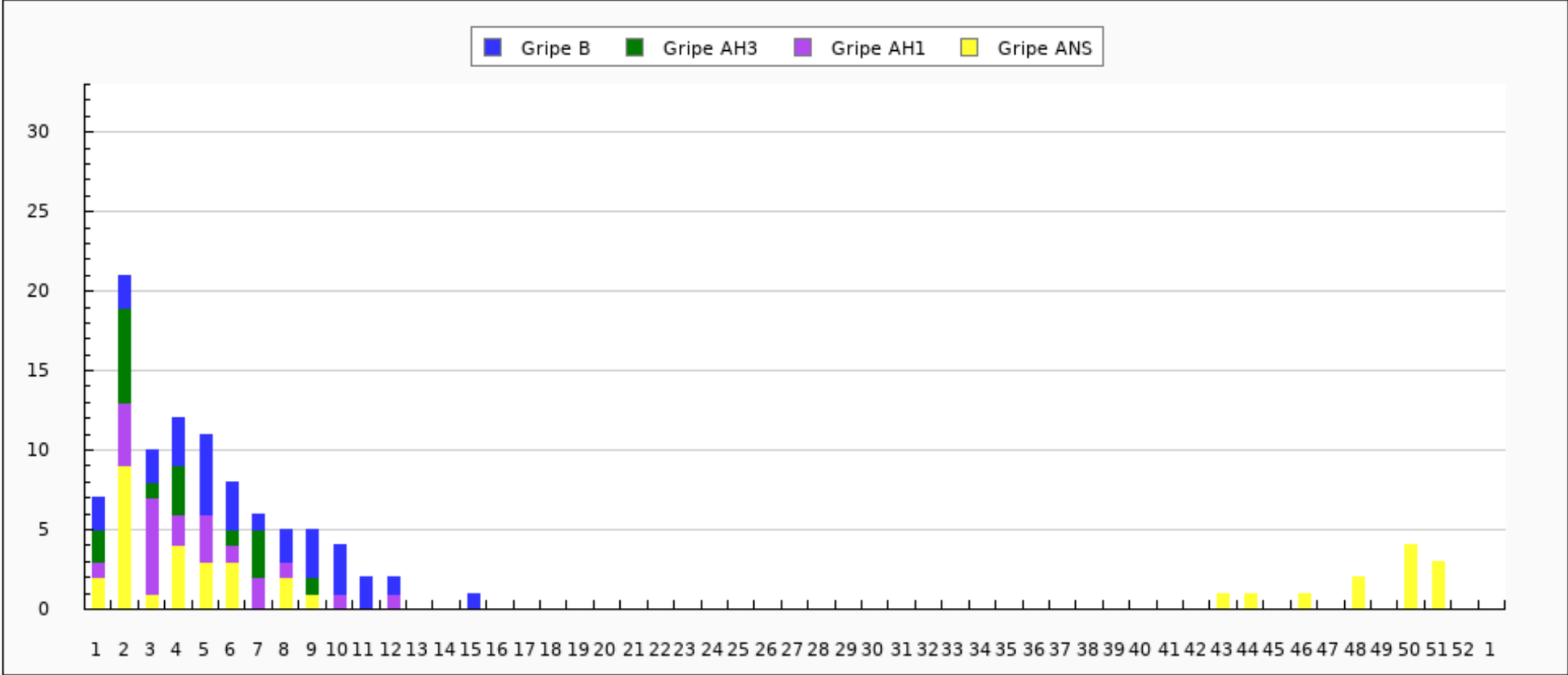


Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta: Temporada actual





Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta. Semana 1/2023 - semana 1/2024





### Caracterizaciones de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

CEPA	CANTIDAD
TOTAL	0