



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

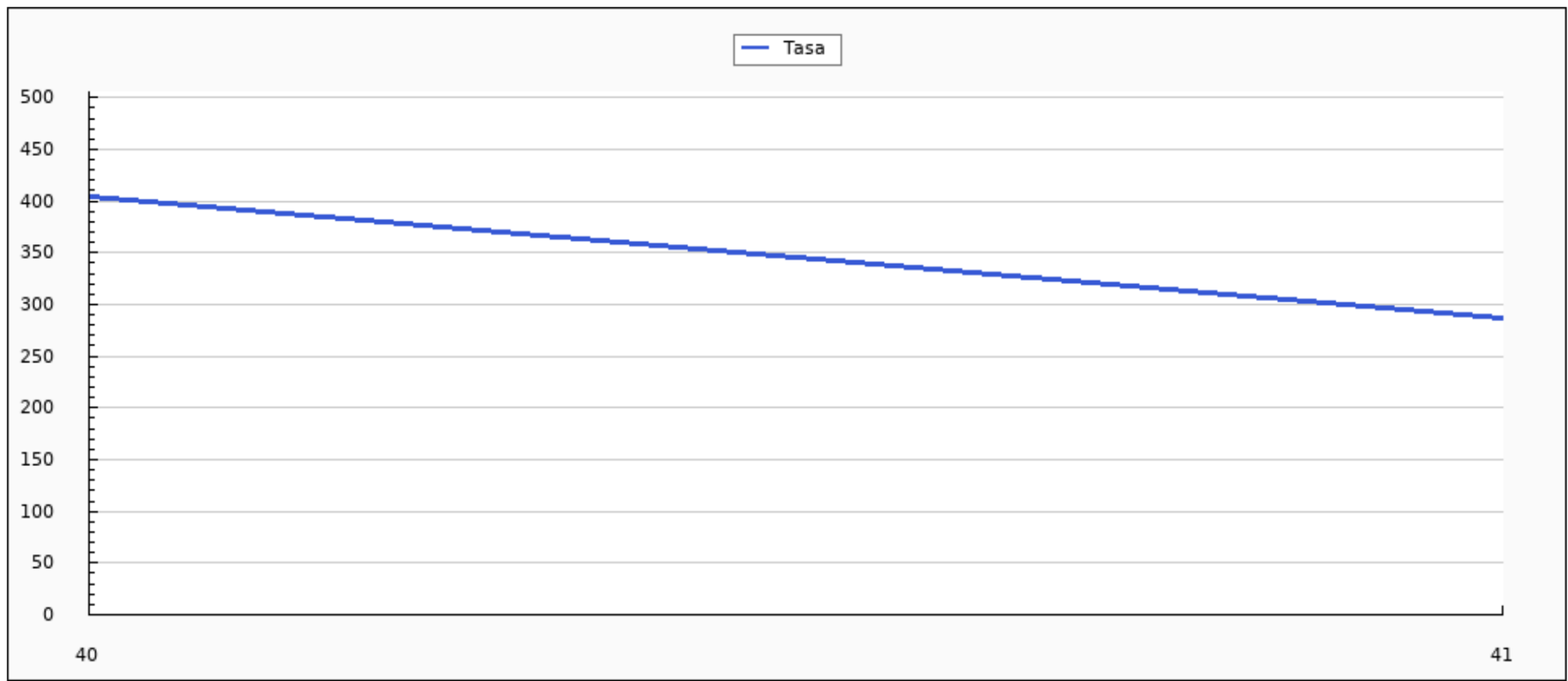
Tasas de Incidencia por tramos de edad por 100.000 habitantes. Semana 41/2023 Ceuta

EDAD	CASOS	POBLACIÓN	TASA
0 a 4 años	26	3.413	761,79
5 a 14 años	31	10.140	305,72
15 a 44 años	67	30.633	218,72
45 a 64 años	52	21.512	241,73
>= 65 años	40	9.499	421,10
<b>TOTAL</b>	<b>216</b>	<b>75.197</b>	<b>287,25</b>

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

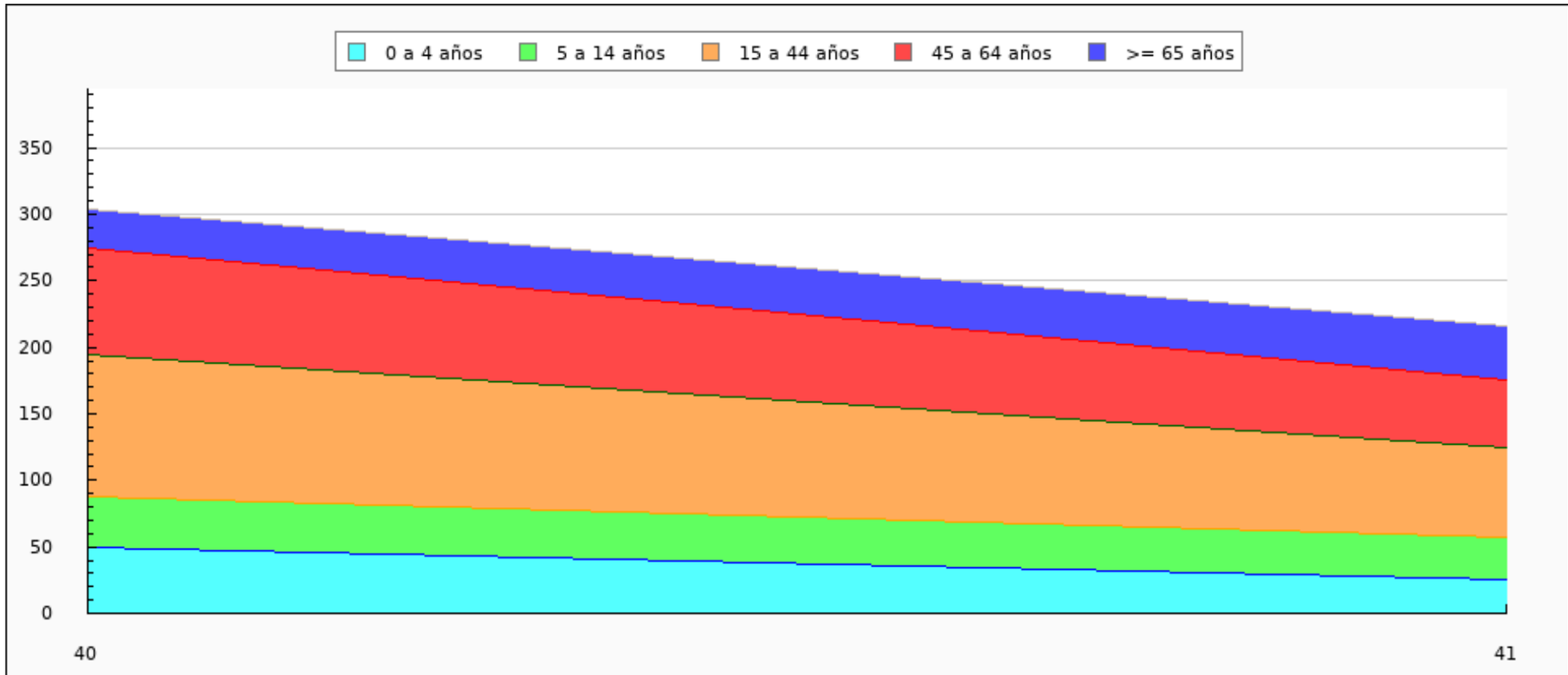


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, temporada 2023-2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



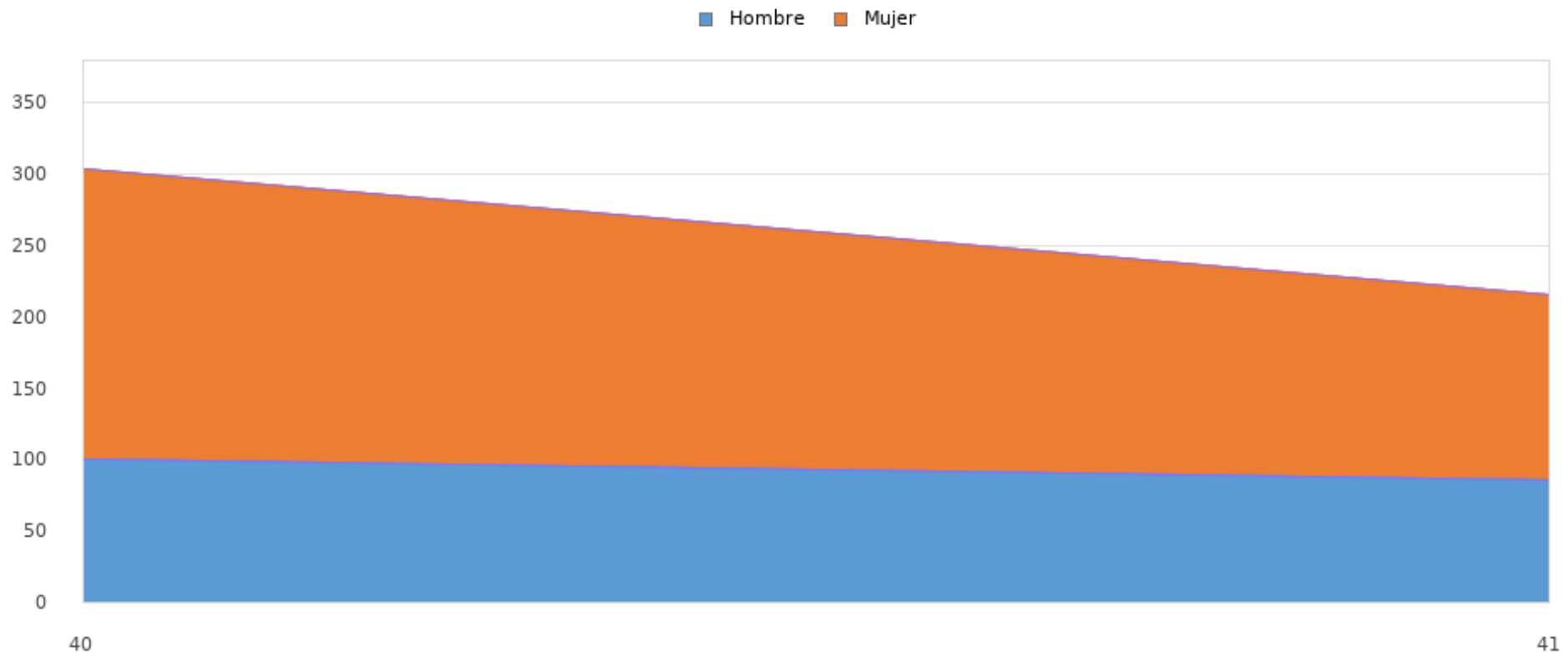


Casos semanales de IRA por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



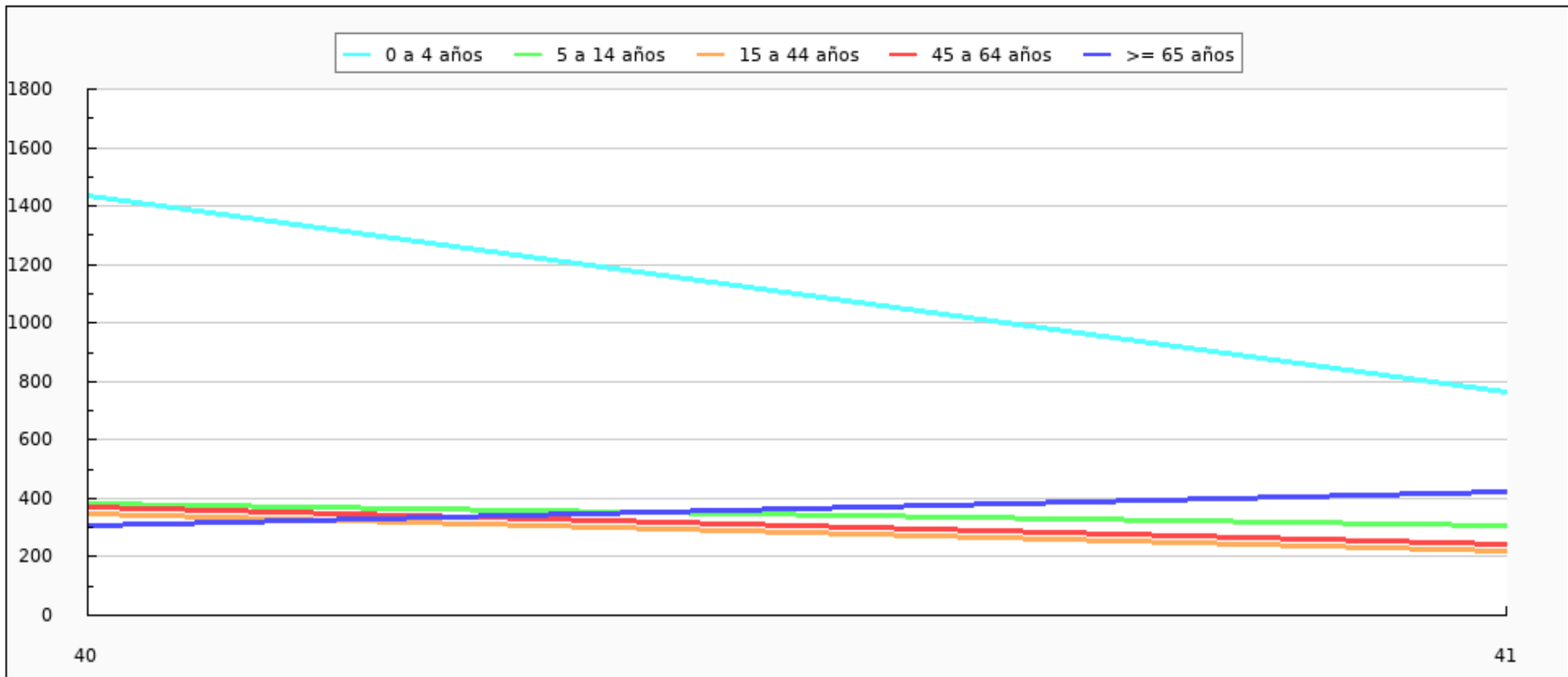


Casos semanales de IRA por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



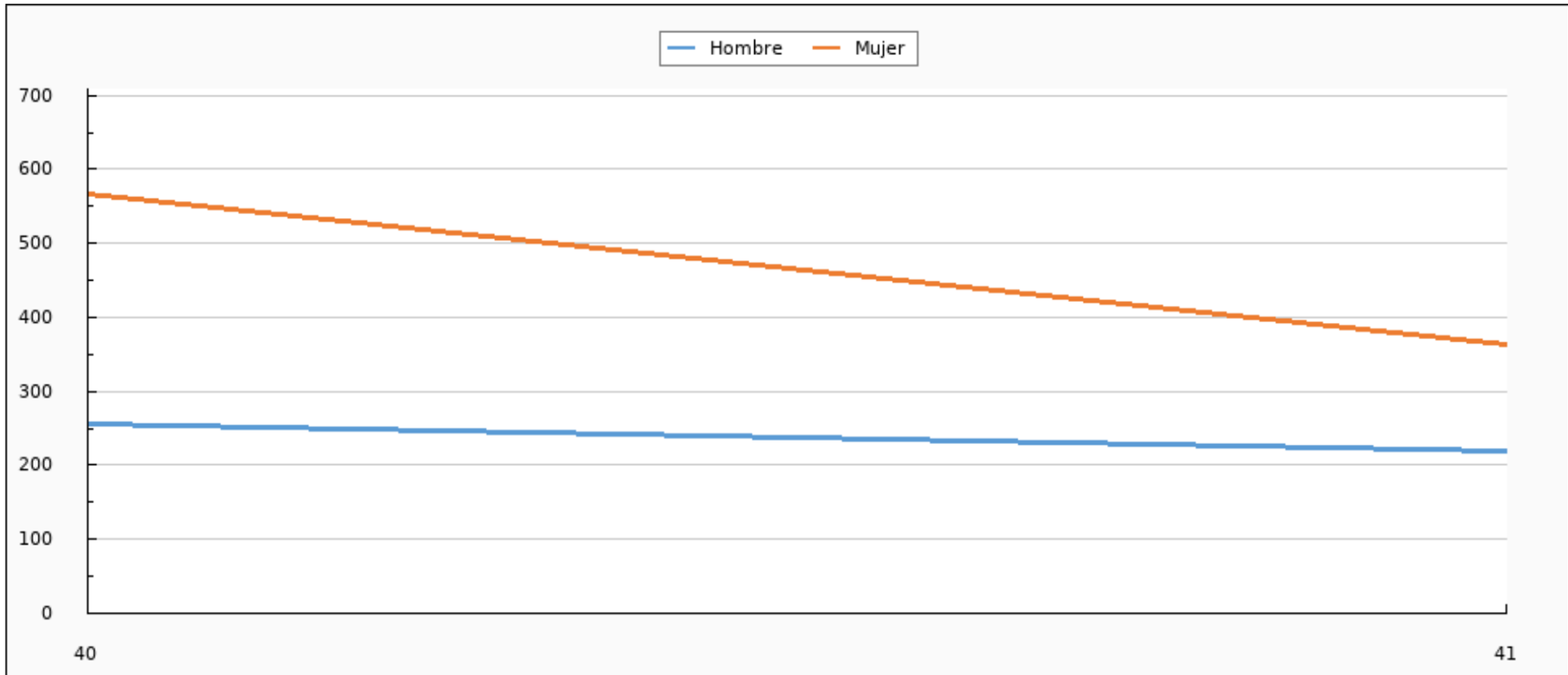


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



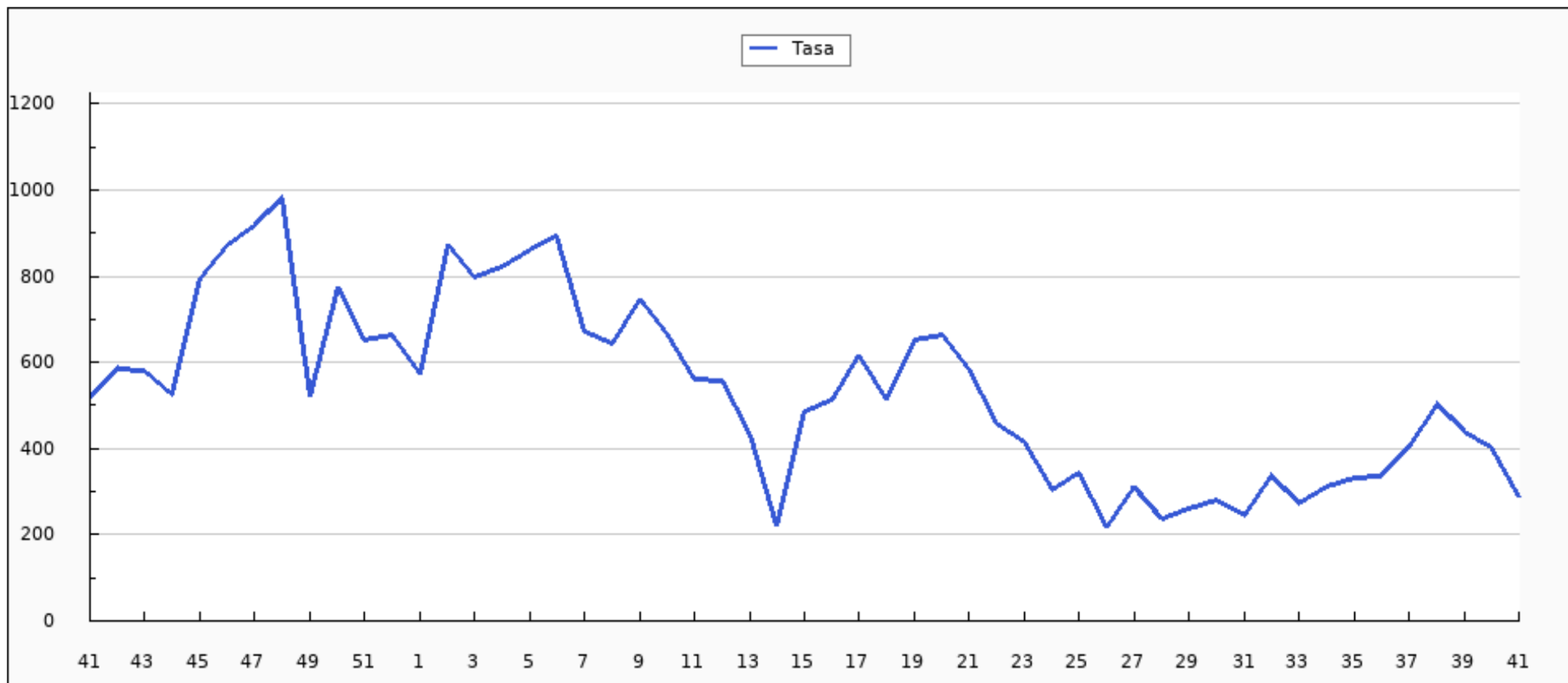


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



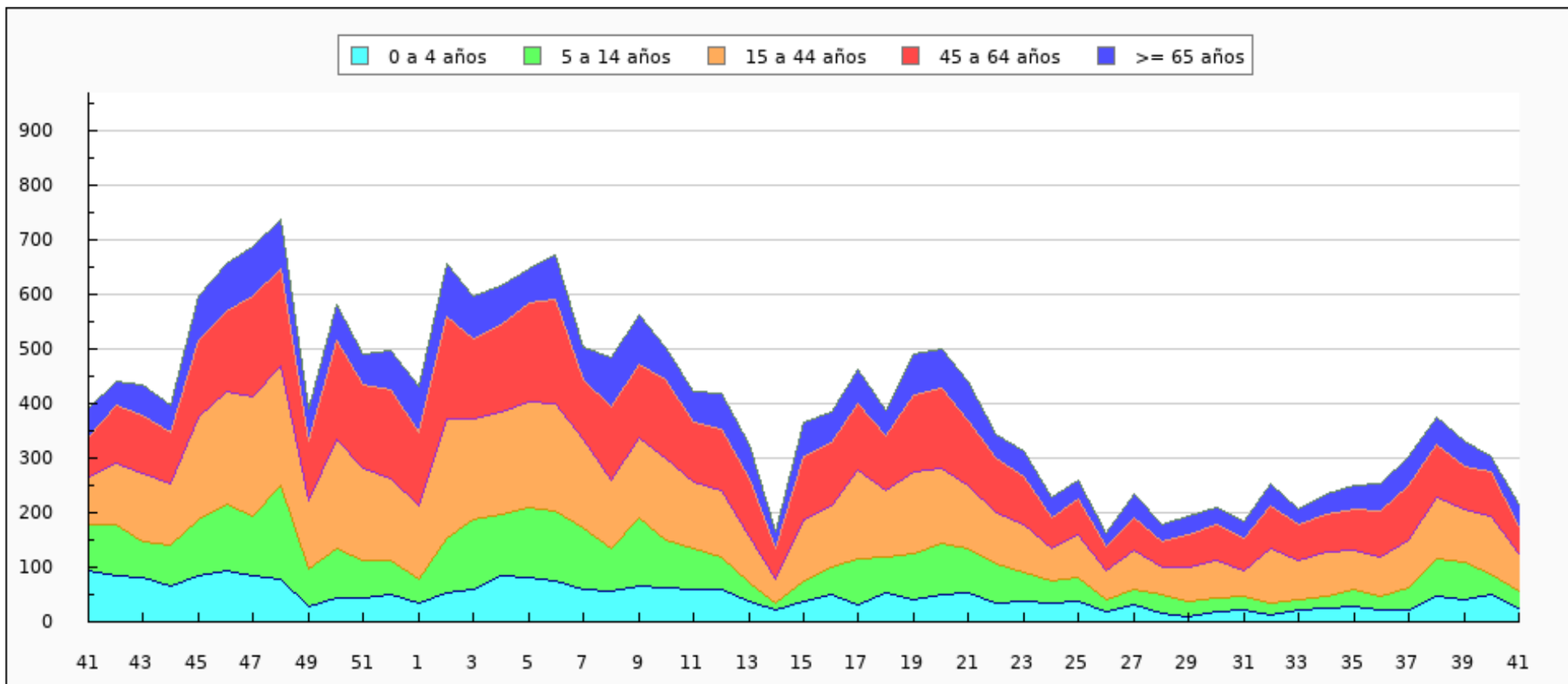


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, semana 41/2022 - semana 41/2023 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



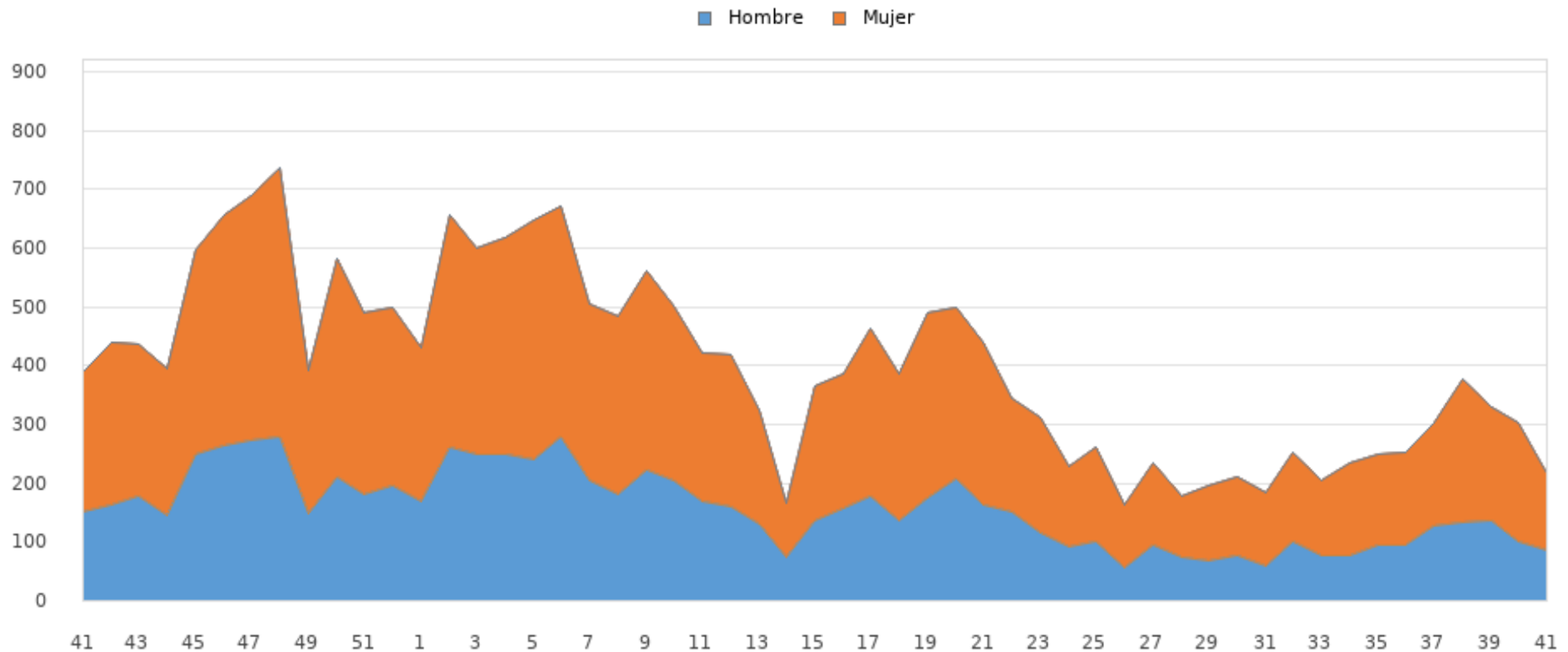


Casos semanales de IRAs por grupo de edad, semana 41/2022 - semana 41/2023 Ceuta



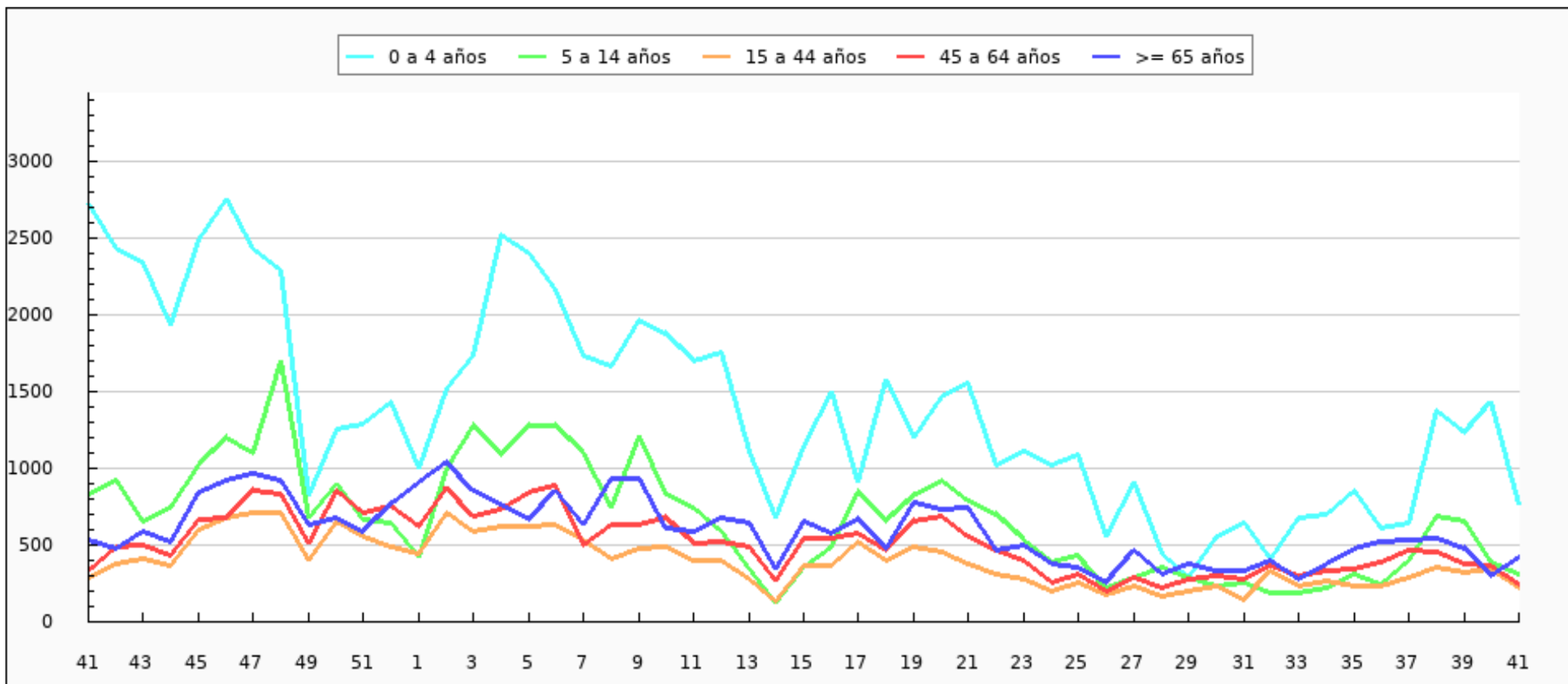


Casos semanales de IRAs por sexo, semana 41/2022 - semana 41/2023 Ceuta



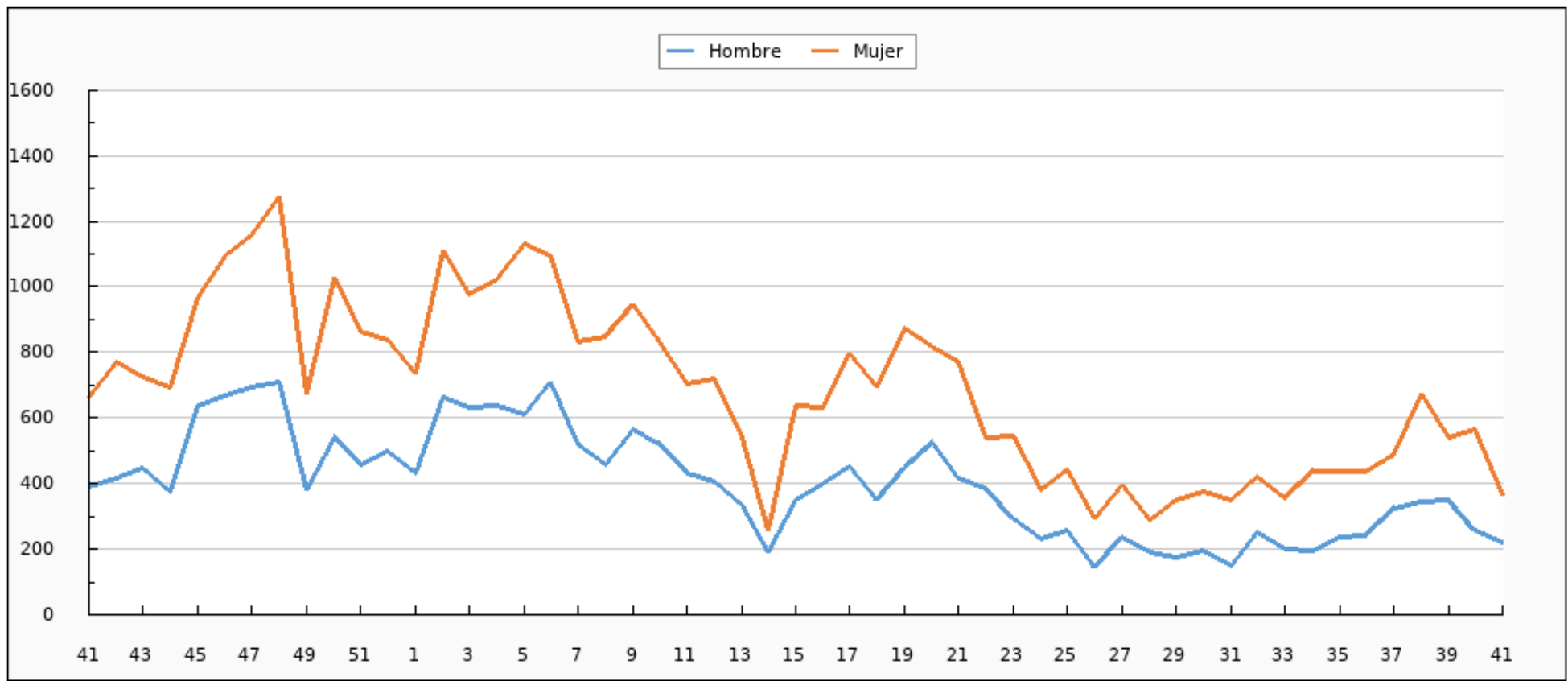


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, semana 41/2022 - semana 41/2023 Ceuta





Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, semana 41/2022 - semana 41/2023 Ceuta





IRAs declaradas por INGESA. Semana 41/2023 Ceuta

CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 41	TEMPORADA
460	NASOFARINGITIS AGUDA (RESFRIADO COMÚN)	53	127
463	AMIGDALITIS AGUDA	45	108
466.0	BRONQUITIS AGUDA	43	103
462	FARINGITIS AGUDA	37	97
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS-CoV-2	27	61
487.0	GRIPE	3	8
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	3	5
464.0	LARINGITIS AGUDA	2	4
480	NEUMONÍA VÍRICA	1	3
465.0	LARINGOFARINGITIS AGUDA	1	2
486	NEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	1	1
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	1
483.8	NUEMONIA POR OTRO ORGANISMO ESPECIFICADO	0	0
465.9	LOCALIZACION NO ESPECIFICADA	0	0
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	0	0
484.8	NEUMONIA EN OTRAS ENF. INFECC. CLASIF. BAJO OTRO CONCEPTO	0	0



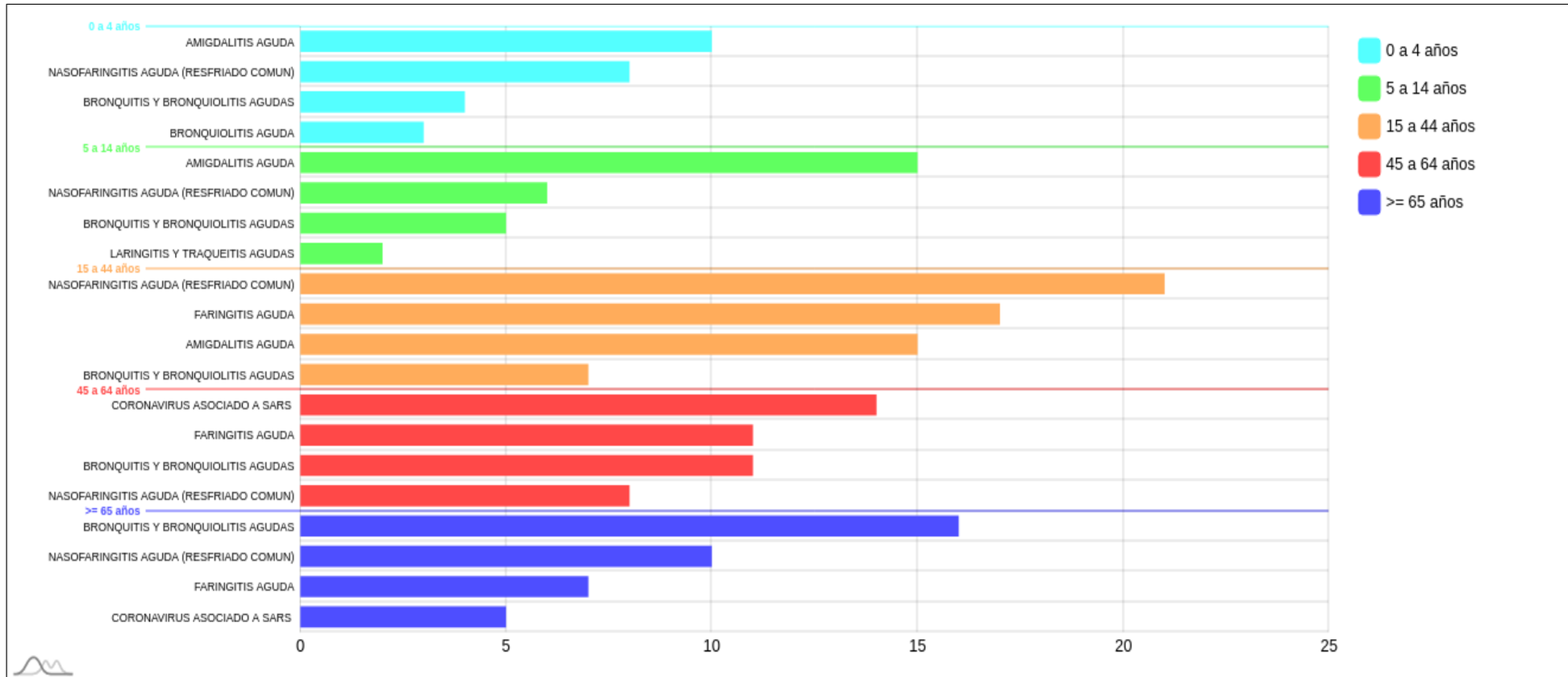
CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 41	TEMPORADA
465.8	INFECCIONES MÚLTIPLES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES	0	0
466.0	BRONQUITIS AGUDA	0	0
079.6	VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL (RSV)	0	0
487.8	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES	0	0
464.10	TRAQUETEITIS AGUDA	0	0
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	0	0
464.00	LARINGITIS AGUDA SIN MENCION DE OBSTRUCCION	0	0
462.20	LARINGOTRAQUETEITIS AGUDA	0	0
480	NEUMONIA POR CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	0	0
464.11	TRAQUEITIS AGUDA CON OBSTRUCCION	0	0
485	BRONCONEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0
465.9	INFECCIÓN AGUDA DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES DE LOCALIZACIÓN NO ESPECIFICADA	0	0
485	BRONCONEUMONIA ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0
464.21	TRAQUEITIS AGUDA CON OBSTRUCCION	0	0
464.30	EPIGLOTITIS AGUDA SIN MENCION DE OBSTRUCCION	0	0
464.4	CRUP	0	0
486	NEUMONIA ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0



CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 41	TEMPORADA
466.11	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO AL VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL	0	0
465.9	INFECCIÓN AGUDA DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES DE LOCALIZACIÓN NO ESPECIFICADA	0	0
487.0	GRIPE	0	0
464.4	CRUP LARINGEO	0	0
466.19	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO A OTROS ORGANISMOS INFECCIOSOS	0	0
465.8	OTRAS LOCALIZACIONES MULTIPLES DE INF.RESPIRATORIA VIA SUPER	0	0
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>216</b>	<b>520</b>

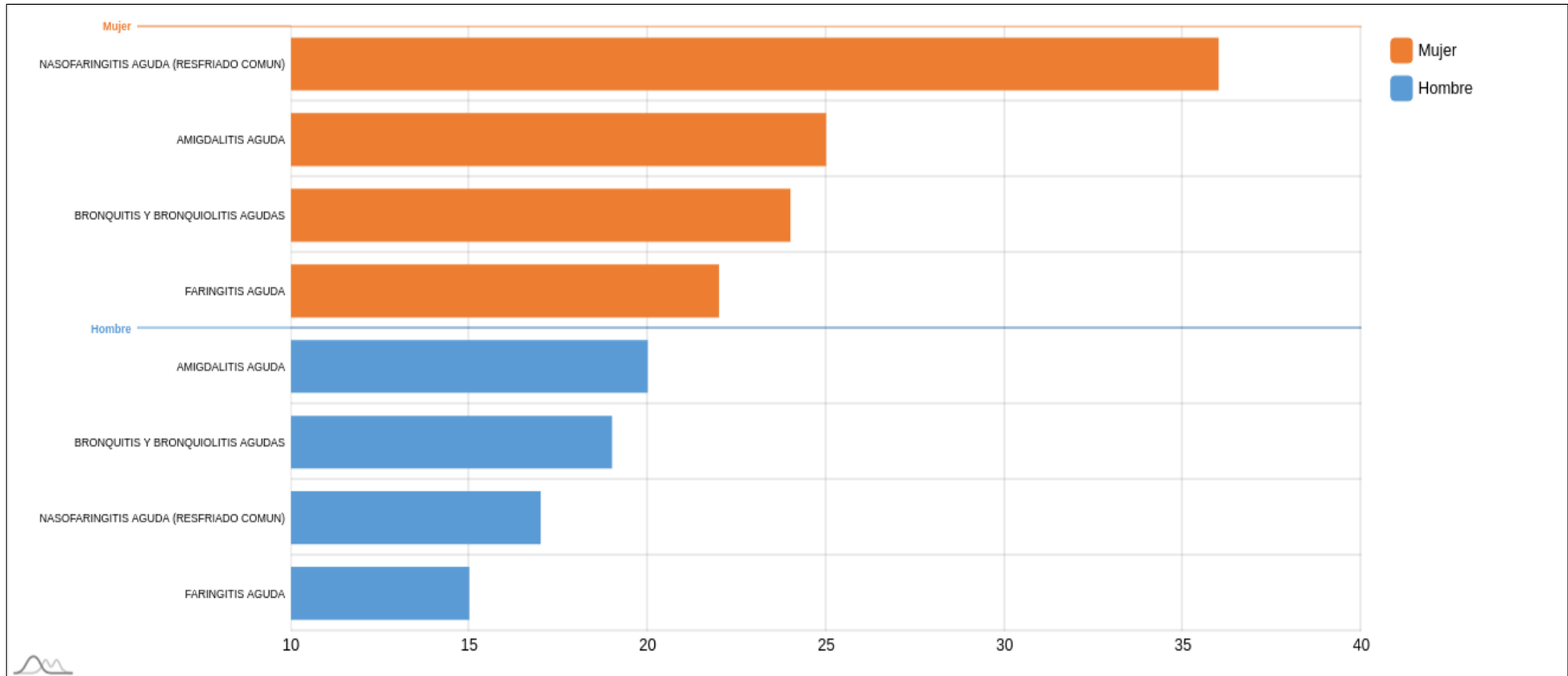


IRAs más comunes por grupos de edad. Semana 41/2023 Ceuta





IRAs más comunes por sexo. Semana 41/2023 Ceuta





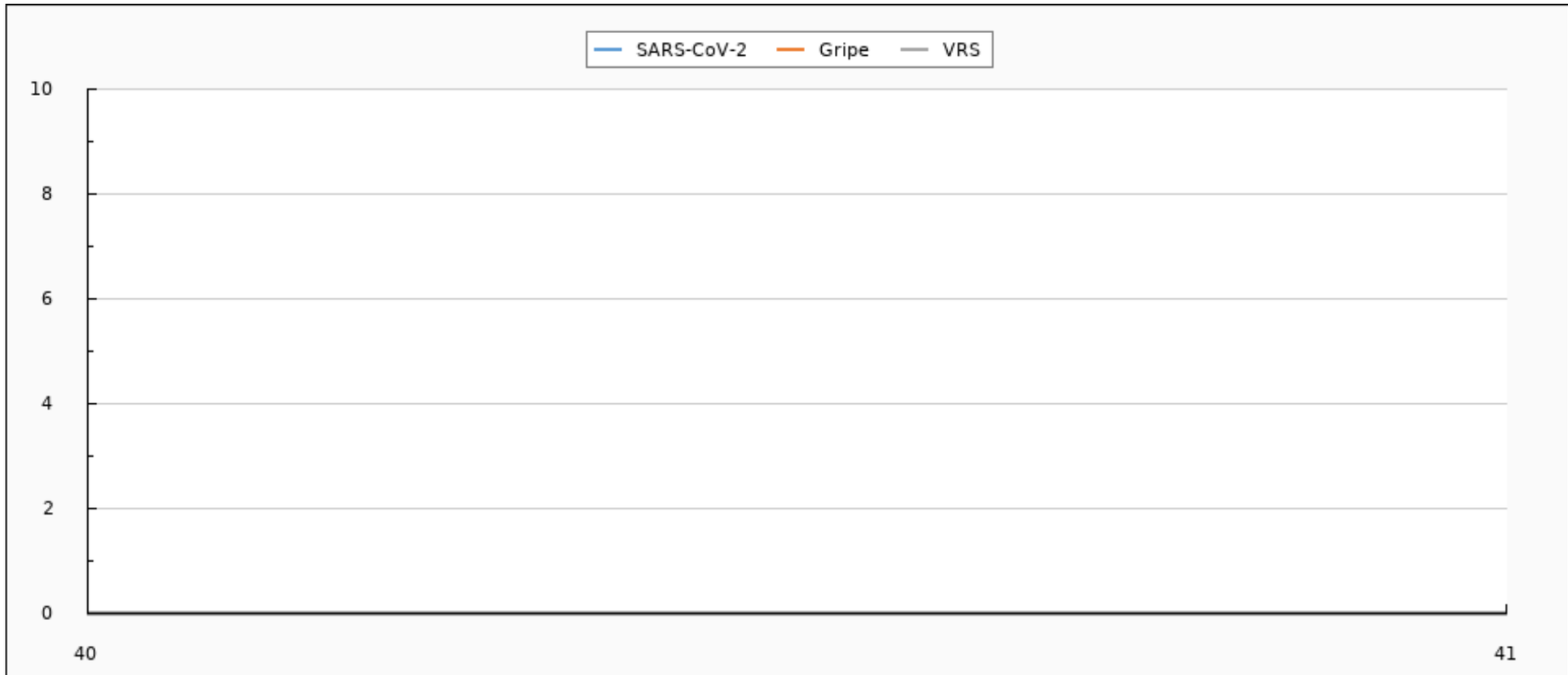
Muestras centinelas analizadas y porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta

	SEMANA 41*			2023-2024		
	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD
SARS-CoV-2	4	0	0,00	10	0	0,00
Gripe	4	0	0,00	10	0	0,00
VRS	4	0	0,00	10	0	0,00

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

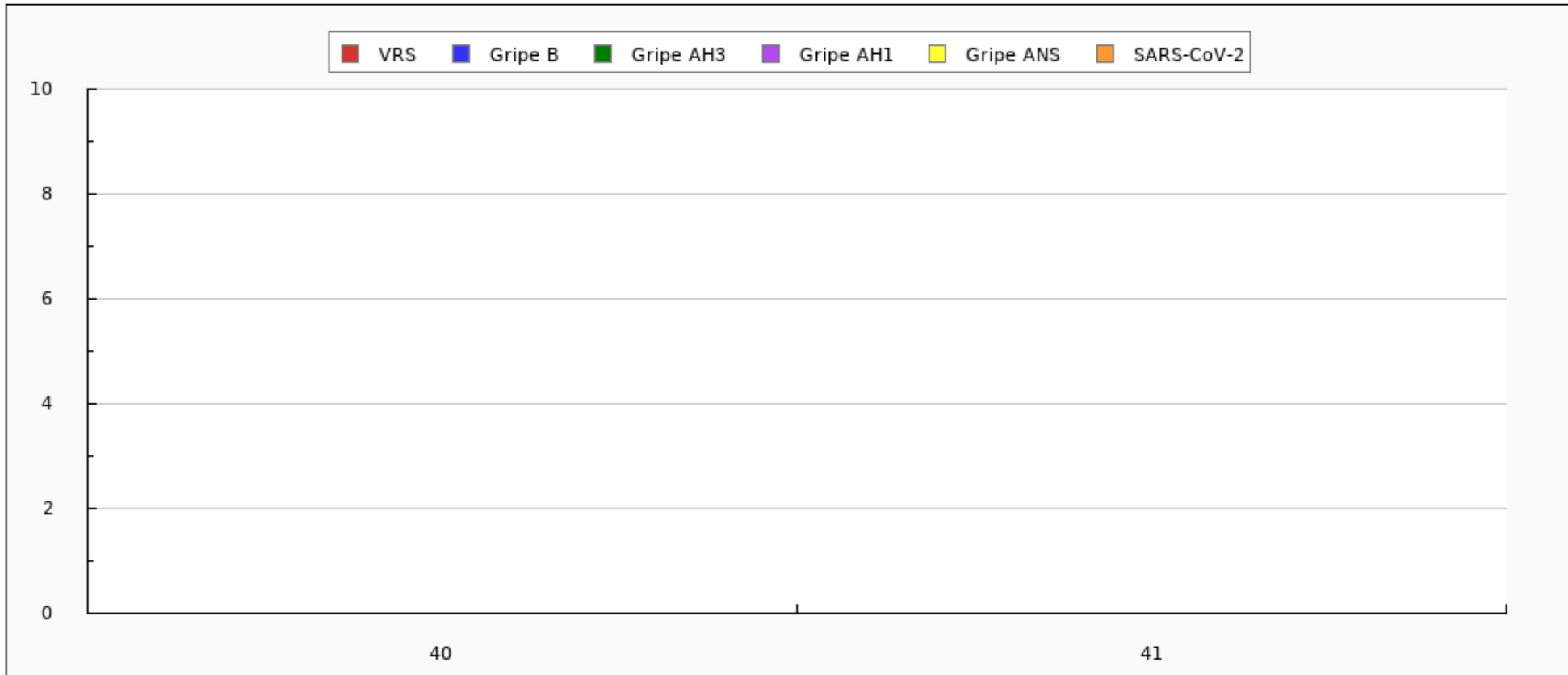


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



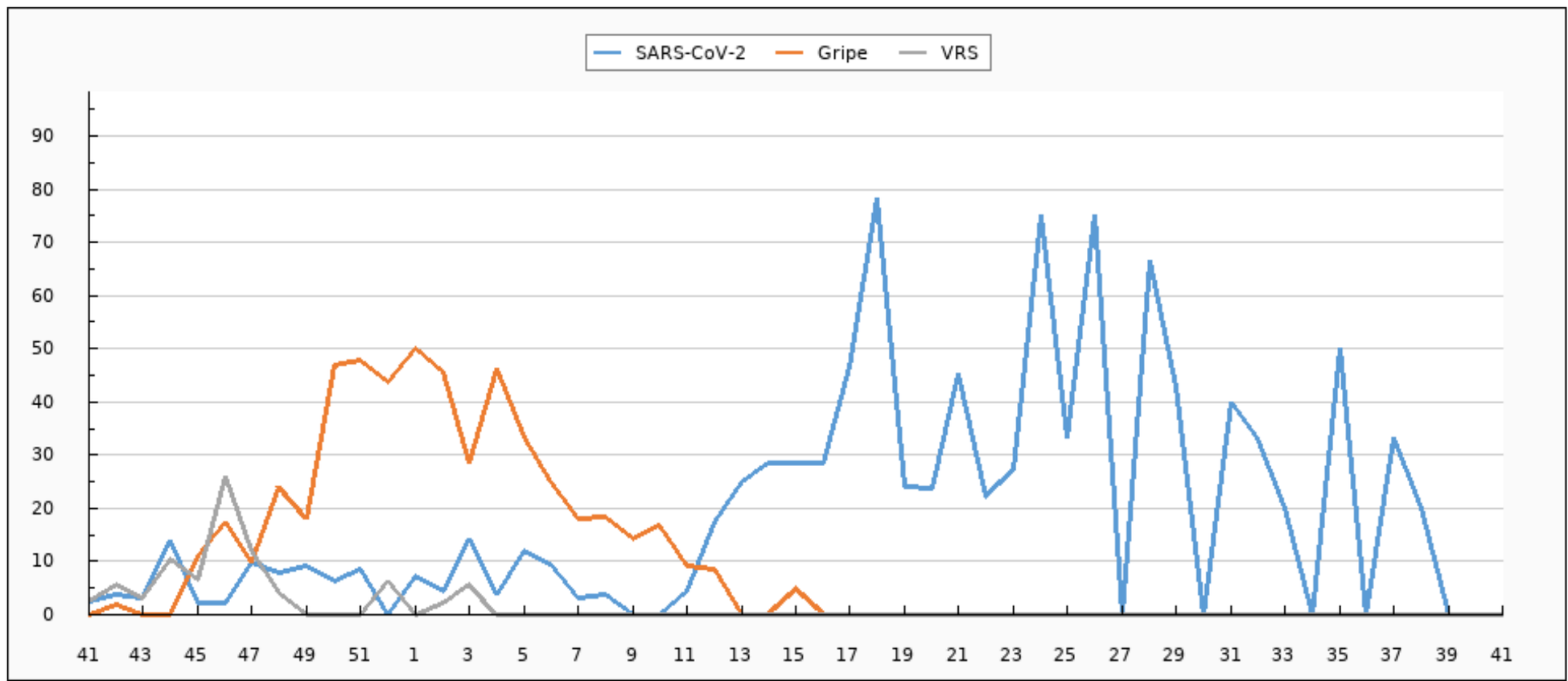


Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



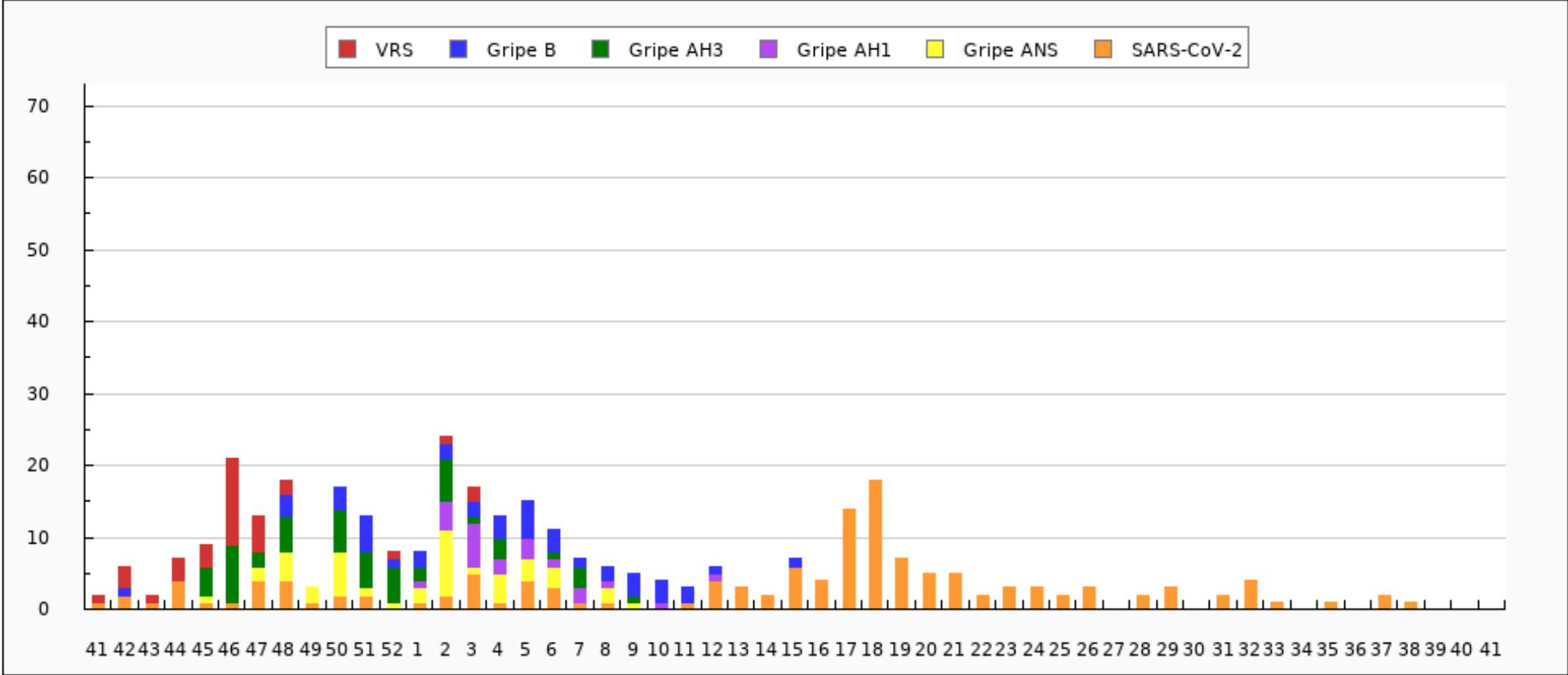


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Semana 41/2022 - semana 41/2023 Ceuta





Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Semana 41/2022 - semana 41/2023 Ceuta



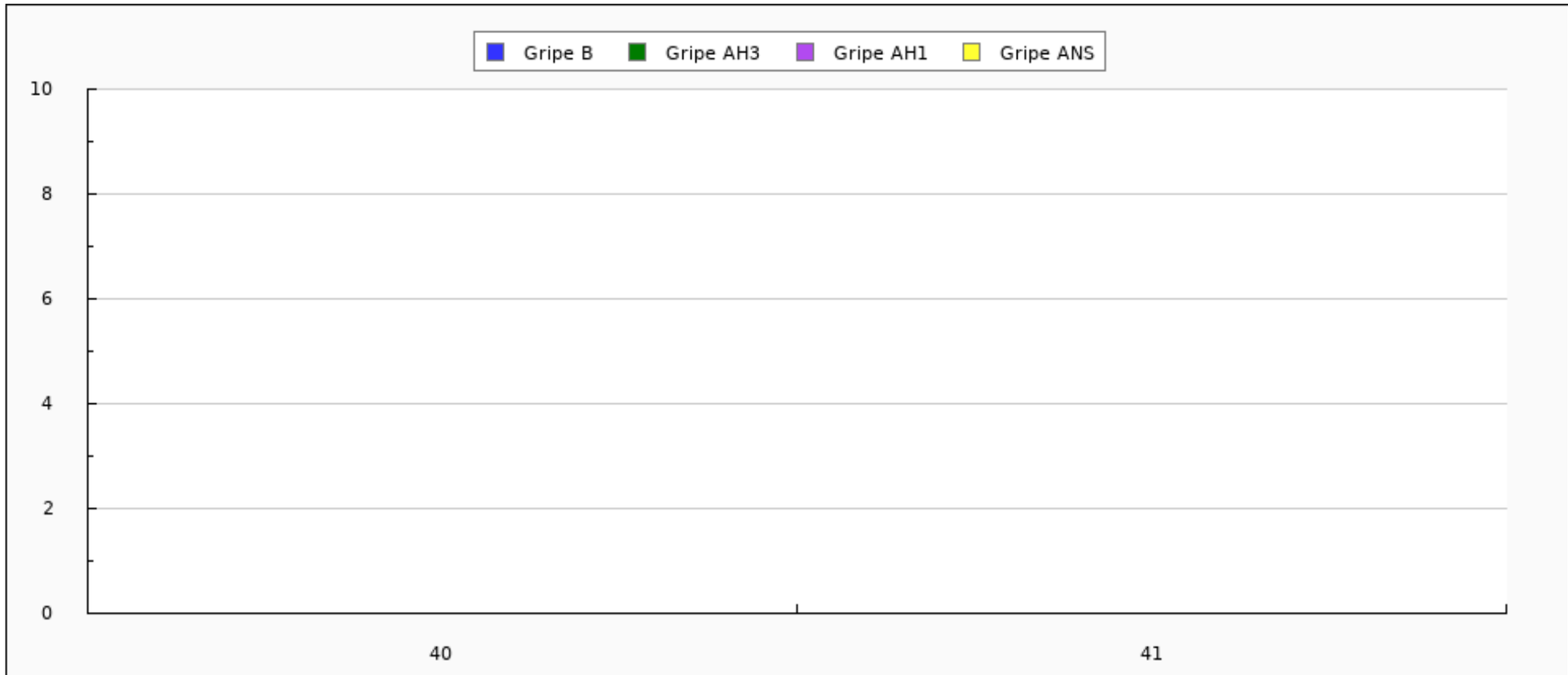


Tipados de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

TIPADO	CANTIDAD
AH3N2	52
B	43
ANS	42
AH1N1pdm09	22
<b>TOTAL</b>	<b>159</b>

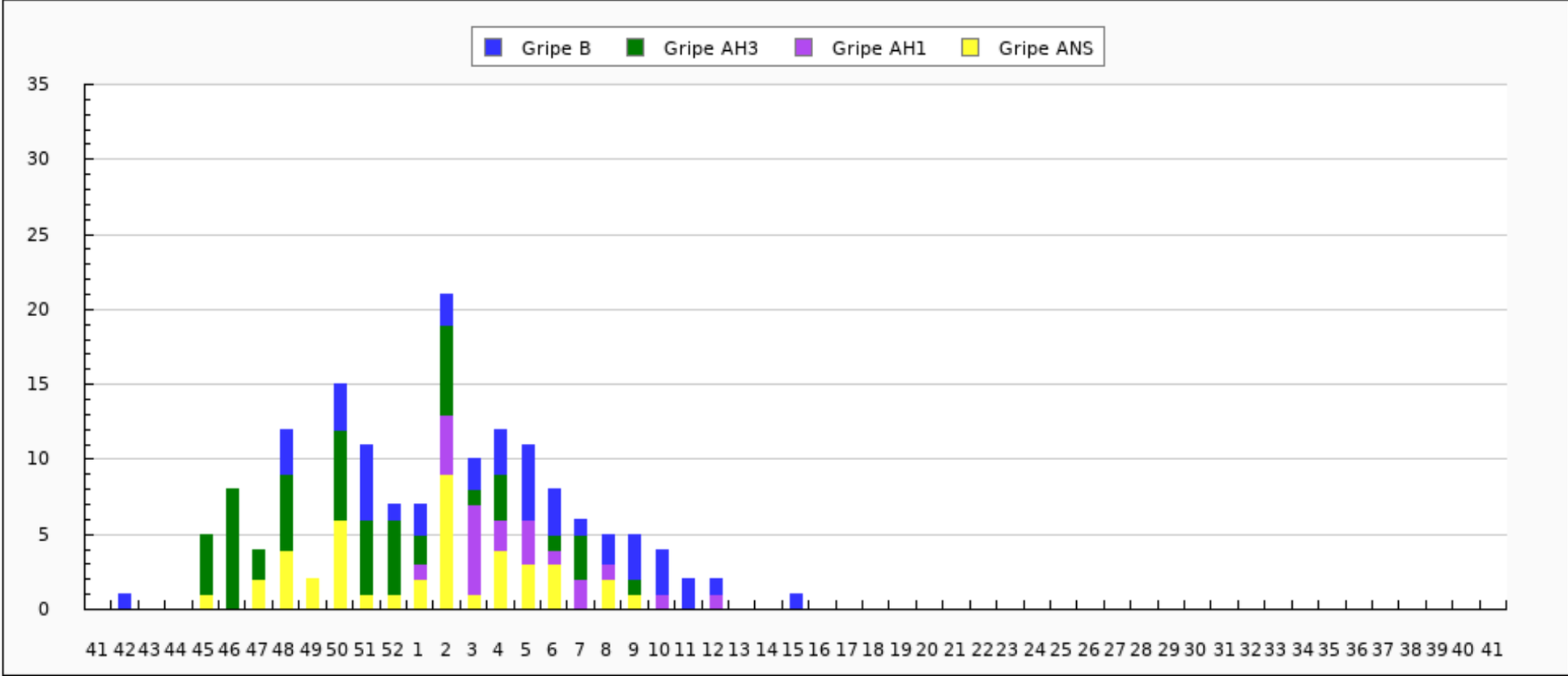


Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta: Temporada actual





Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta. Semana 41/2022 - semana 41/2023





Caracterizaciones de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

<b>CEPA</b>	<b>CANTIDAD</b>
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
<b>TOTAL</b>	<b>81</b>