



Vigilancia centinela de las IRAs en Atención Primaria-INGESA

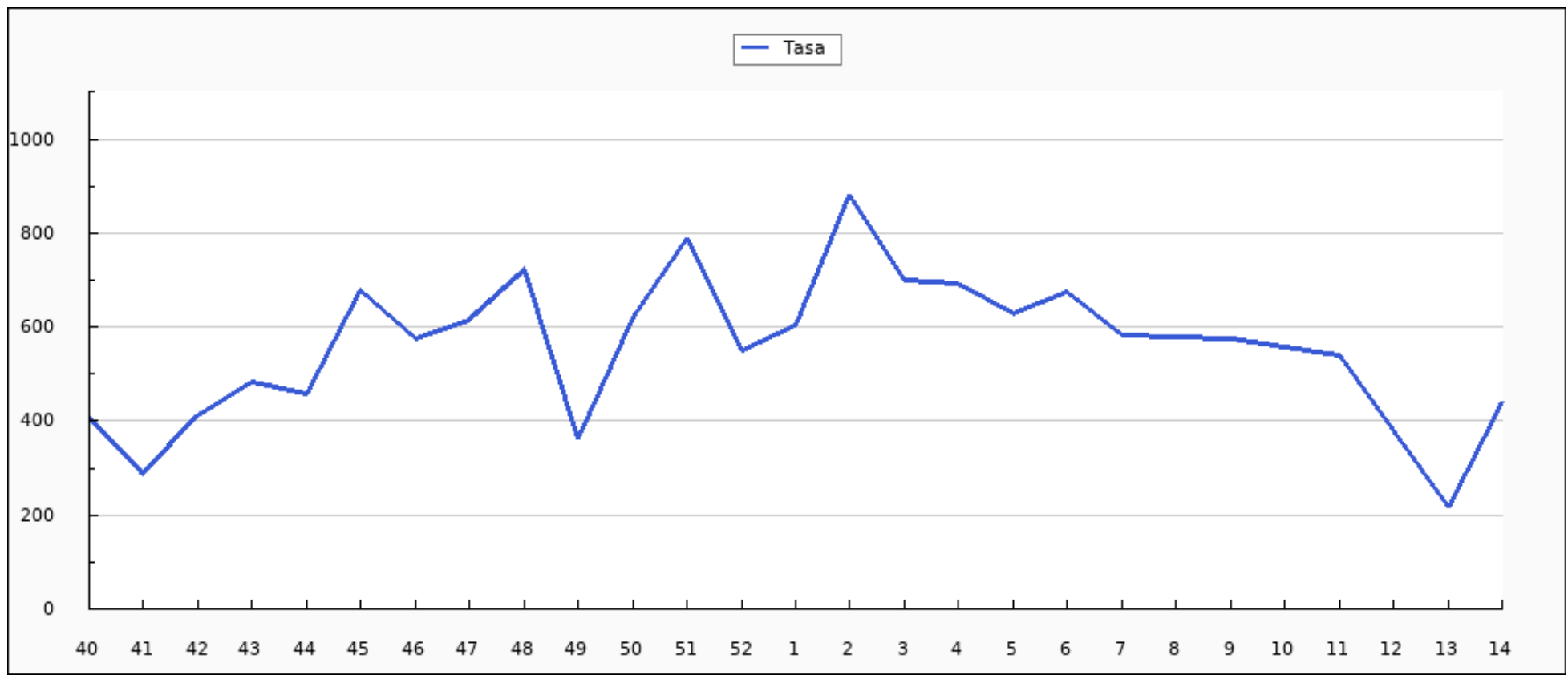
Tasas de Incidencia por tramos de edad por 100.000 habitantes. Semana 14/2024 Ceuta

EDAD	CASOS	POBLACIÓN	TASA
0 a 4 años	21	3.413	615,29
5 a 14 años	55	10.140	542,41
15 a 44 años	86	30.633	280,74
45 a 64 años	101	21.512	469,51
>= 65 años	68	9.499	715,86
TOTAL	331	75.197	440,18

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

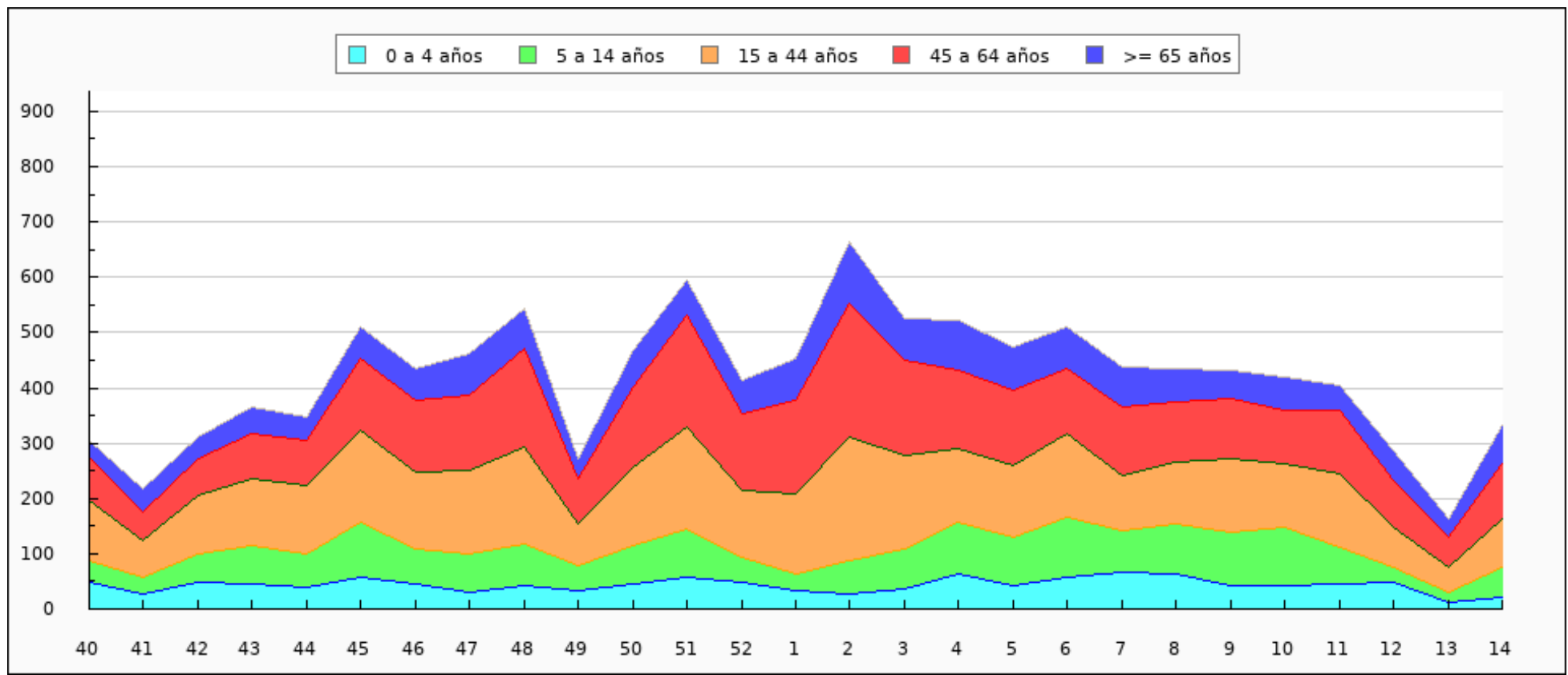


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, temporada 2023-2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



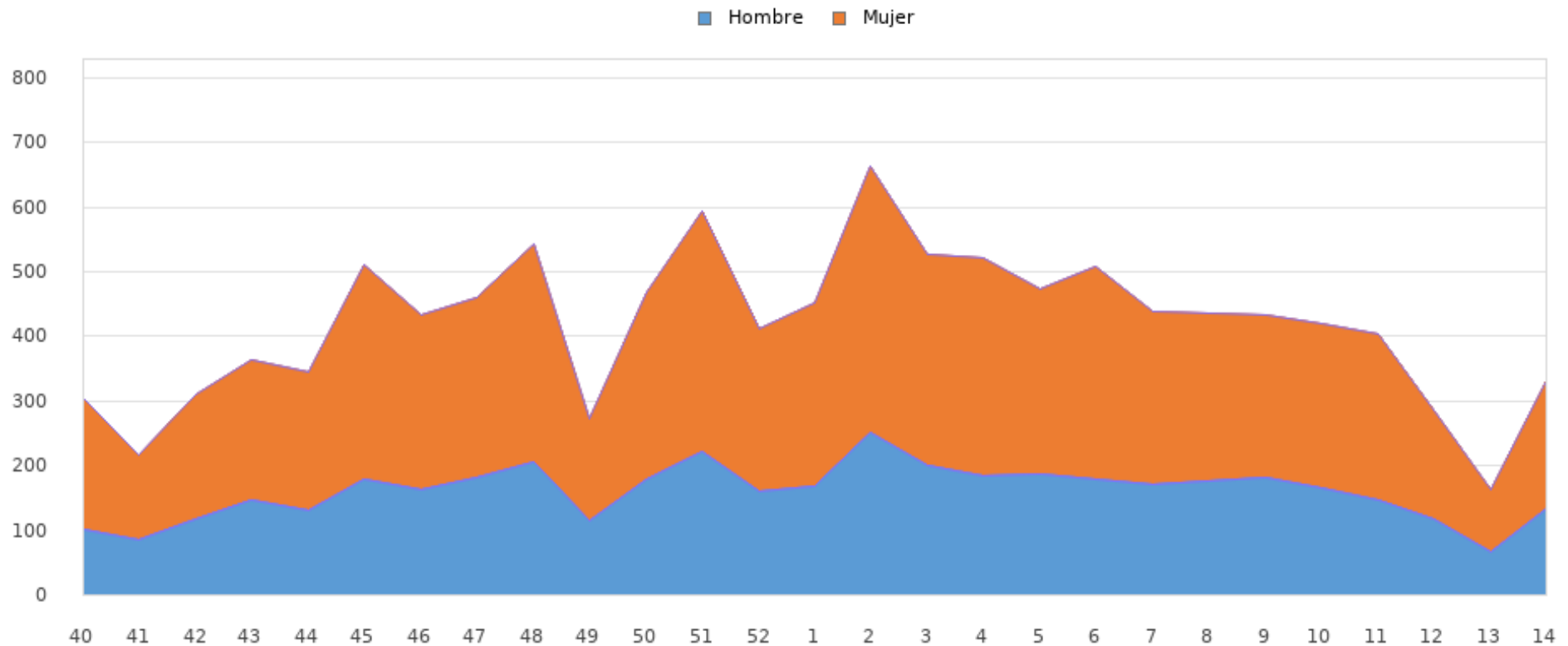


Casos semanales de IRA por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



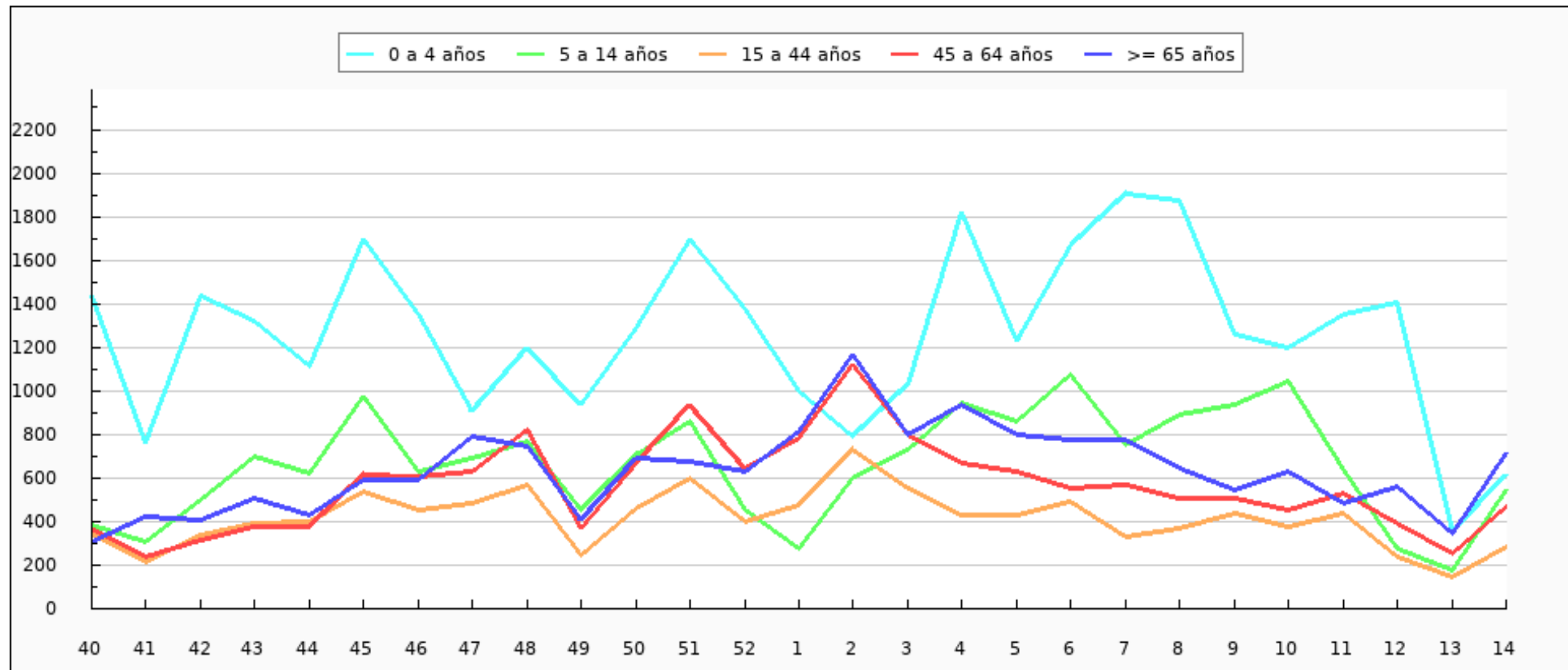


Casos semanales de IRA por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



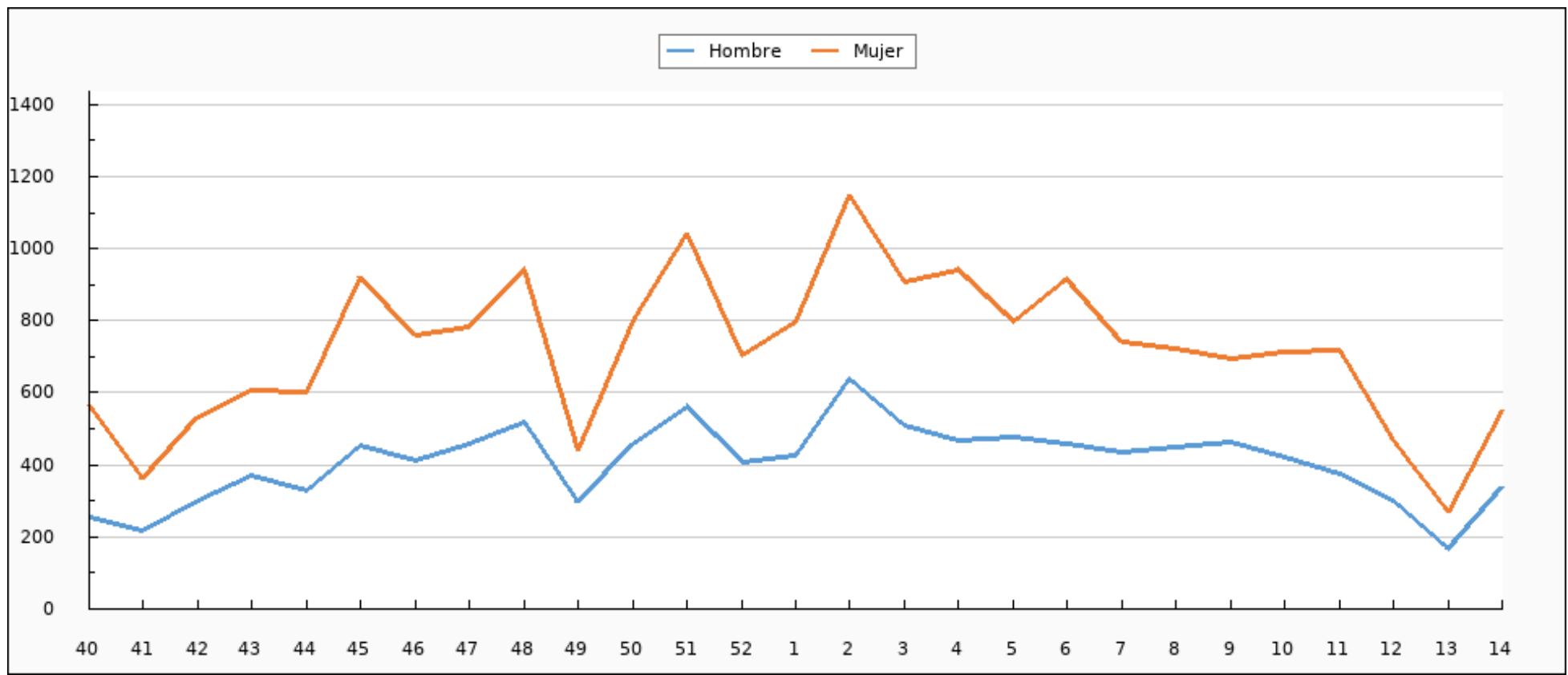


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



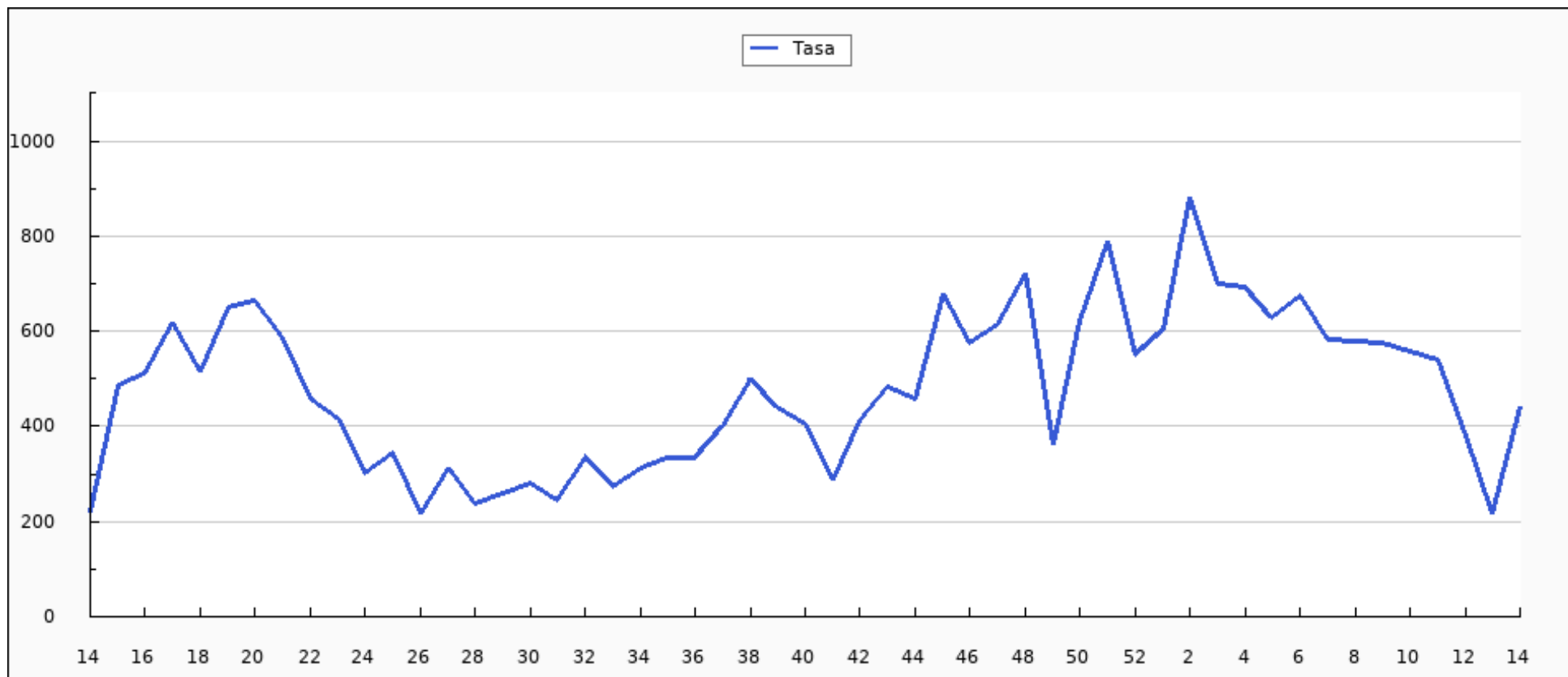


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



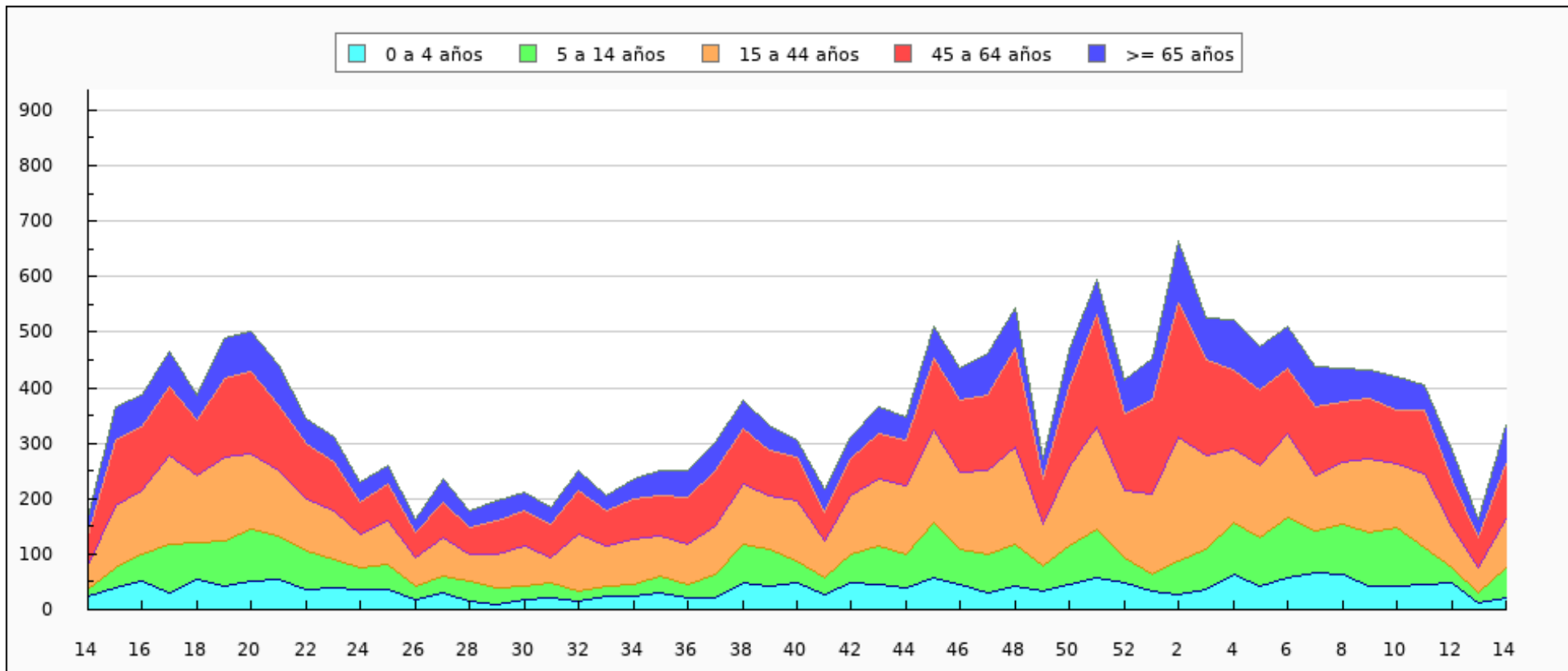


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, semana 14/2023 - semana 14/2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



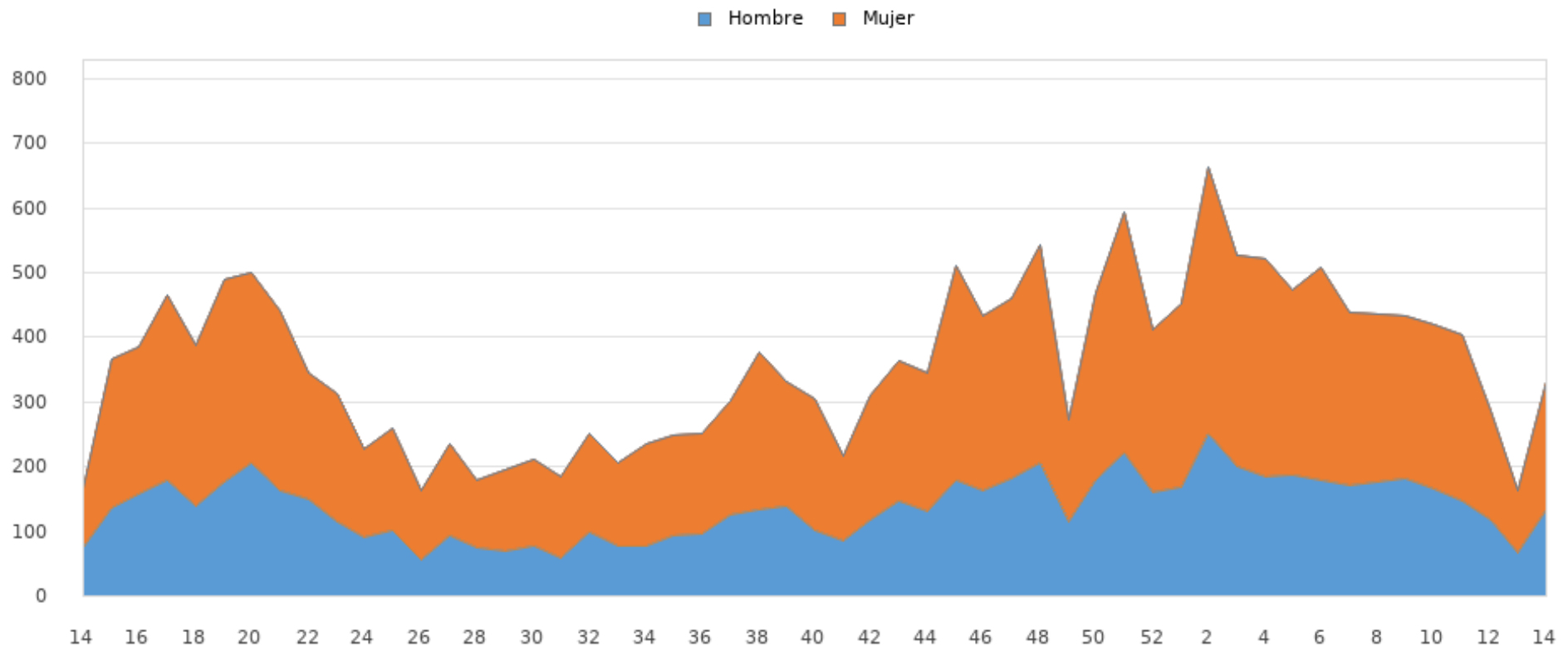


Casos semanales de IRAs por grupo de edad, semana 14/2023 - semana 14/2024 Ceuta



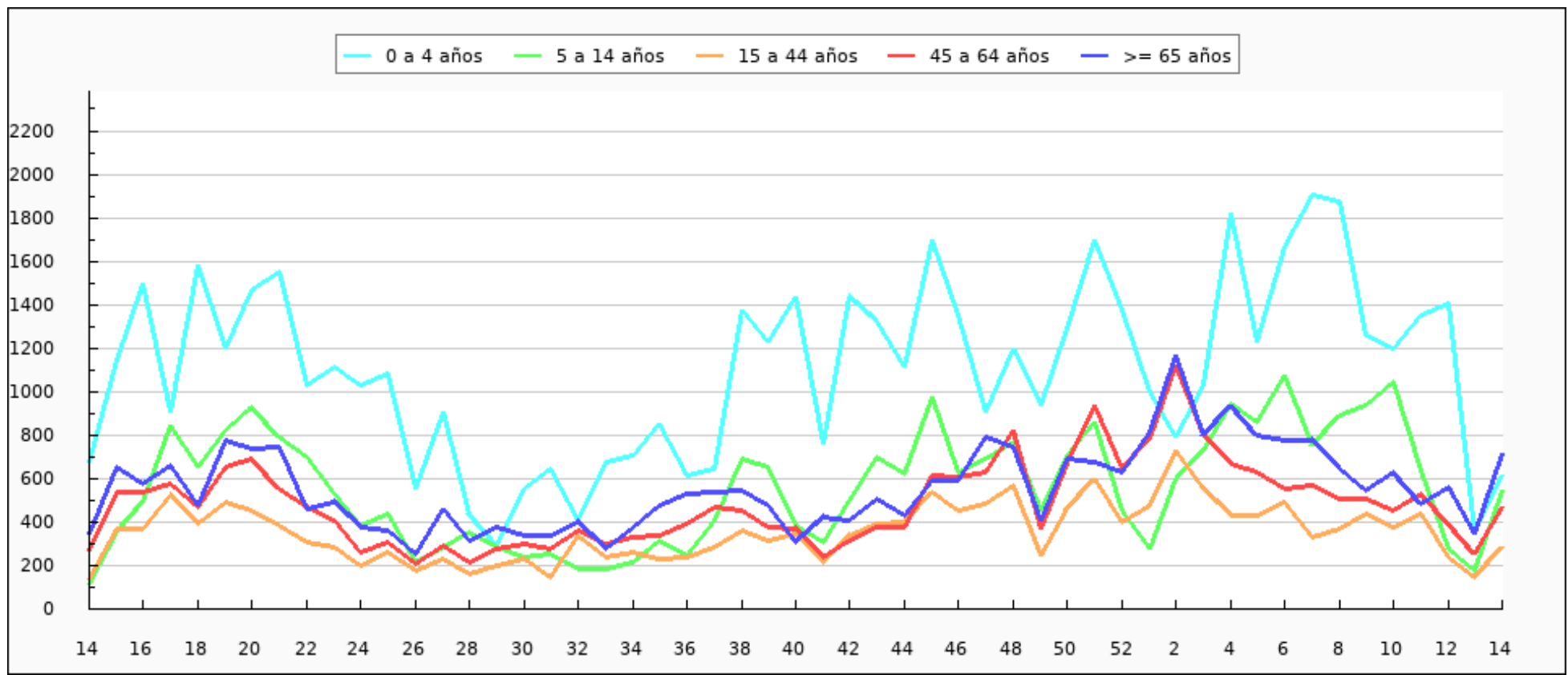


Casos semanales de IRAs por sexo, semana 14/2023 - semana 14/2024 Ceuta



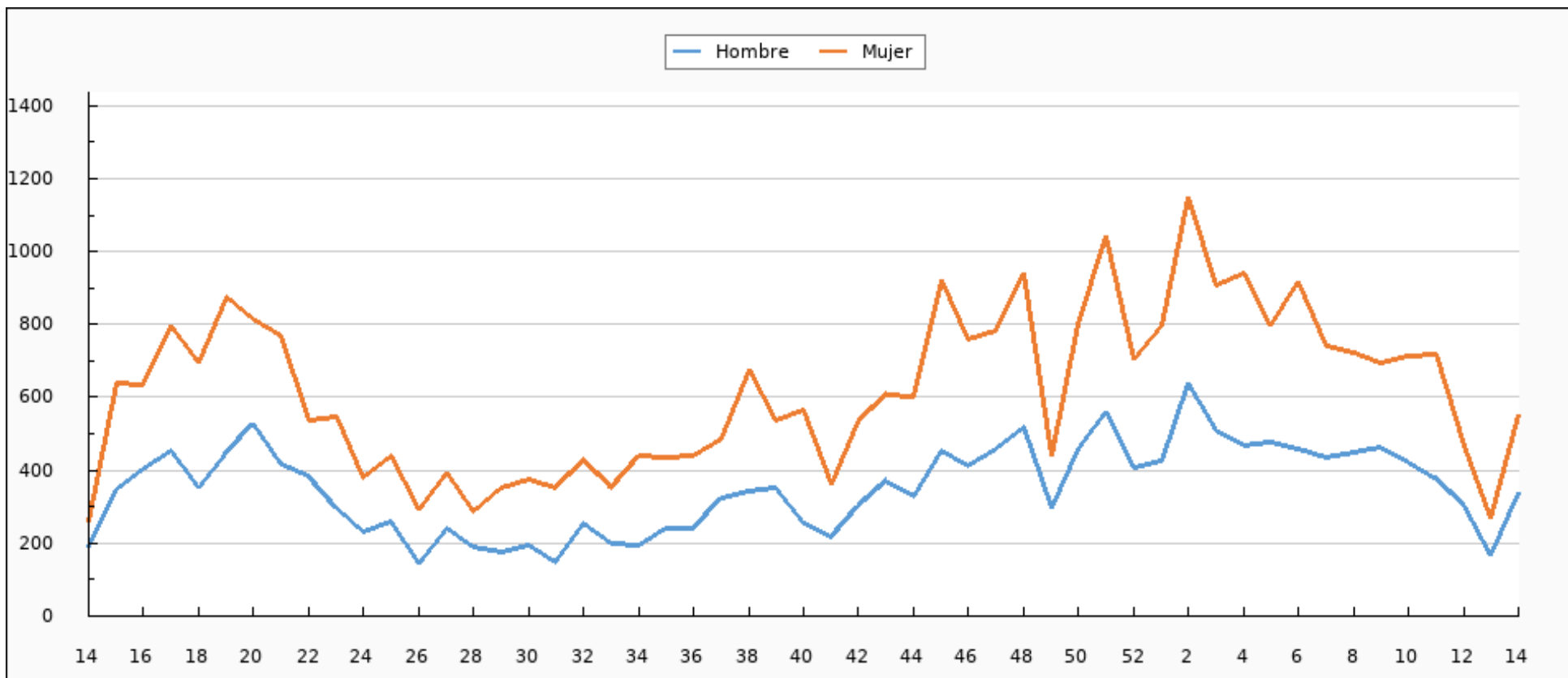


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, semana 14/2023 - semana 14/2024 Ceuta





Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, semana 14/2023 - semana 14/2024 Ceuta





IRAs declaradas por INGESA. Semana 14/2024 Ceuta

CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 14	TEMPORADA
460	NASOFARINGITIS AGUDA (RESFRIADO COMÚN)	83	3.524
466.0	BRONQUITIS AGUDA	89	2.313
462	FARINGITIS AGUDA	66	1.803
463	AMIGDALITIS AGUDA	54	1.631
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS-CoV-2	11	788
487.0	GRIPE	5	599
465.0	LARINGOFARINGITIS AGUDA	12	210
464.0	LARINGITIS AGUDA	3	169
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	4	96
485	BRONCONEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	55
487.8	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES	1	49
486	NEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	1	15
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	1	6
480	NEUMONÍA VÍRICA	0	6
464.4	CRUP LARINGEO	0	4
079.6	VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL (RSV)	0	2



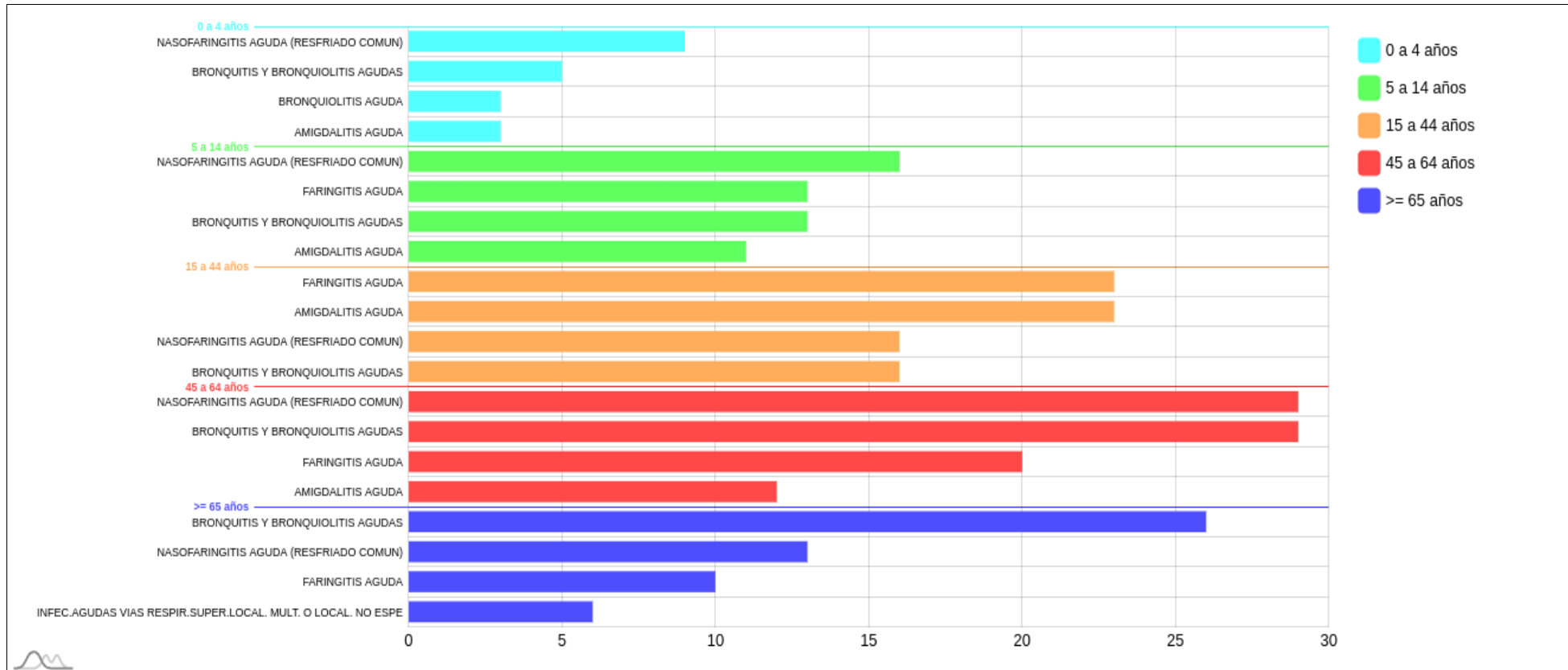
CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 14	TEMPORADA
466.11	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO AL VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL	0	2
466.19	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO A OTROS ORGANISMOS INFECCIOSOS	0	1
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	0
465.8	OTRAS LOCALIZACIONES MULTIPLES DE INF.RESPIRATORIA VIA SUPER	0	0
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	0	0
483.8	NEUMONIA POR OTRO ORGANISMO ESPECIFICADO	0	0
465.9	LOCALIZACION NO ESPECIFICADA	0	0
466.0	BRONQUITIS AGUDA	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
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



CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 14	TEMPORADA
465.9	INFECCIÓN AGUDA DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES DE LOCALIZACIÓN NO ESPECIFICADA	0	0
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
TOTAL		330	11.273

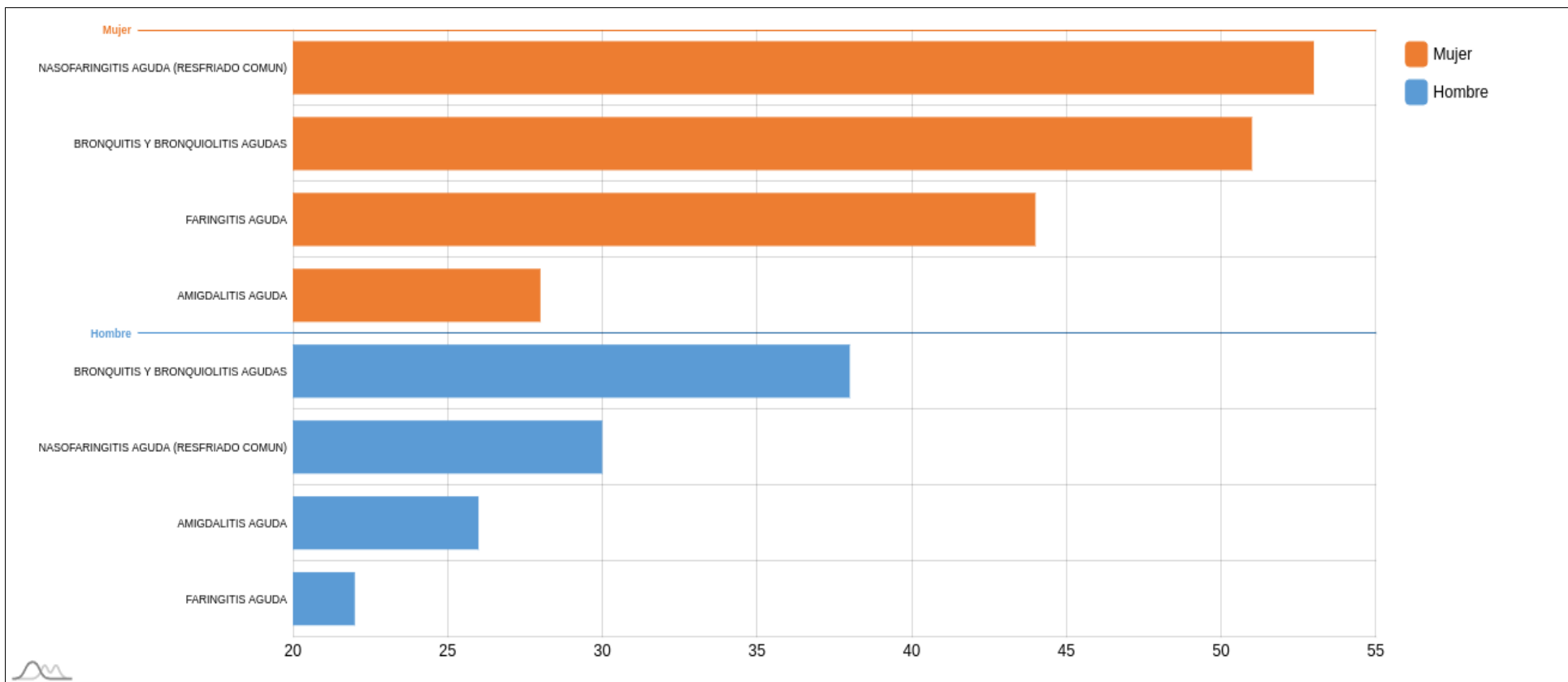


IRAs más comunes por grupos de edad. Semana 14/2024 Ceuta





IRAs más comunes por sexo. Semana 14/2024 Ceuta





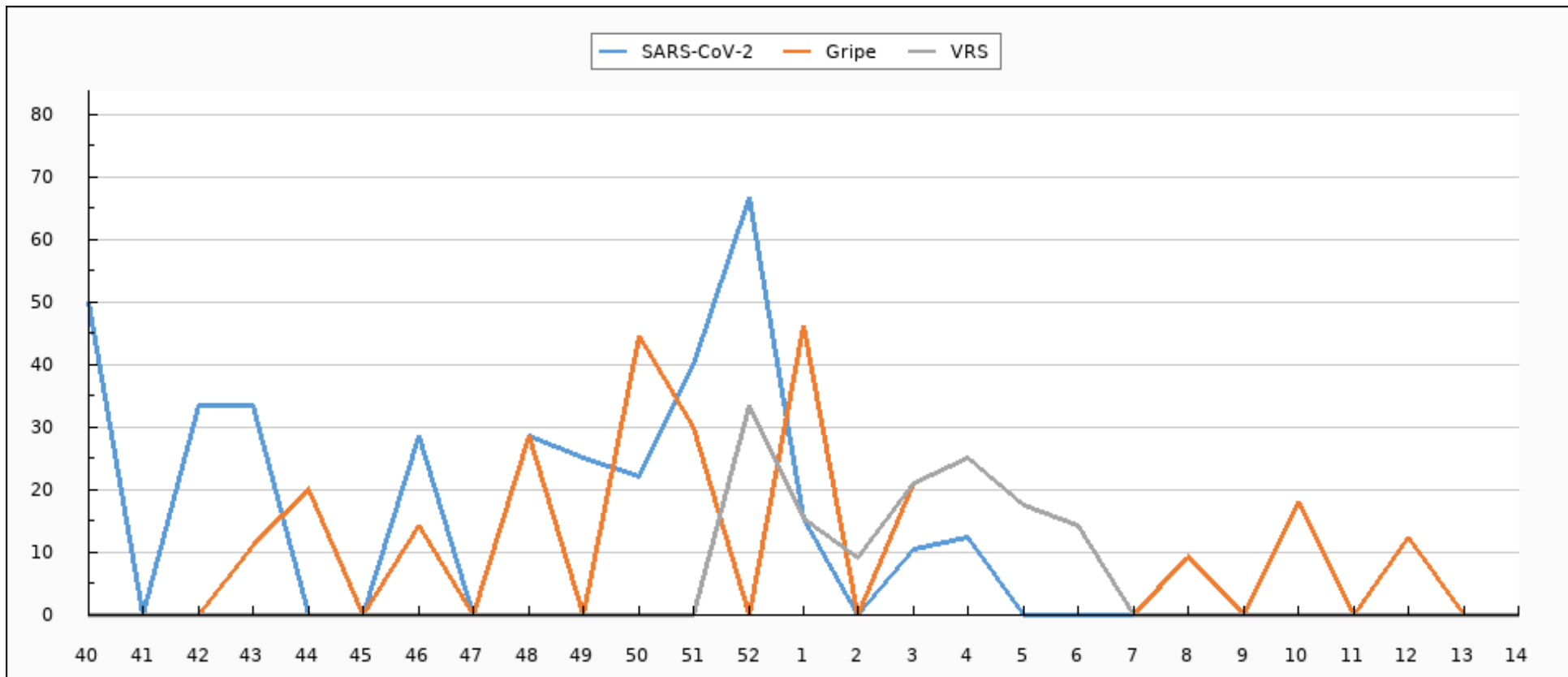
Muestras centinelas analizadas y porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta

	SEMANA 14*			2023-2024		
	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD
SARS-CoV-2	7	0	0,00	232	28	12,07
Gripe	7	0	0,00	232	33	14,22
VRS	7	0	0,00	232	15	6,47

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

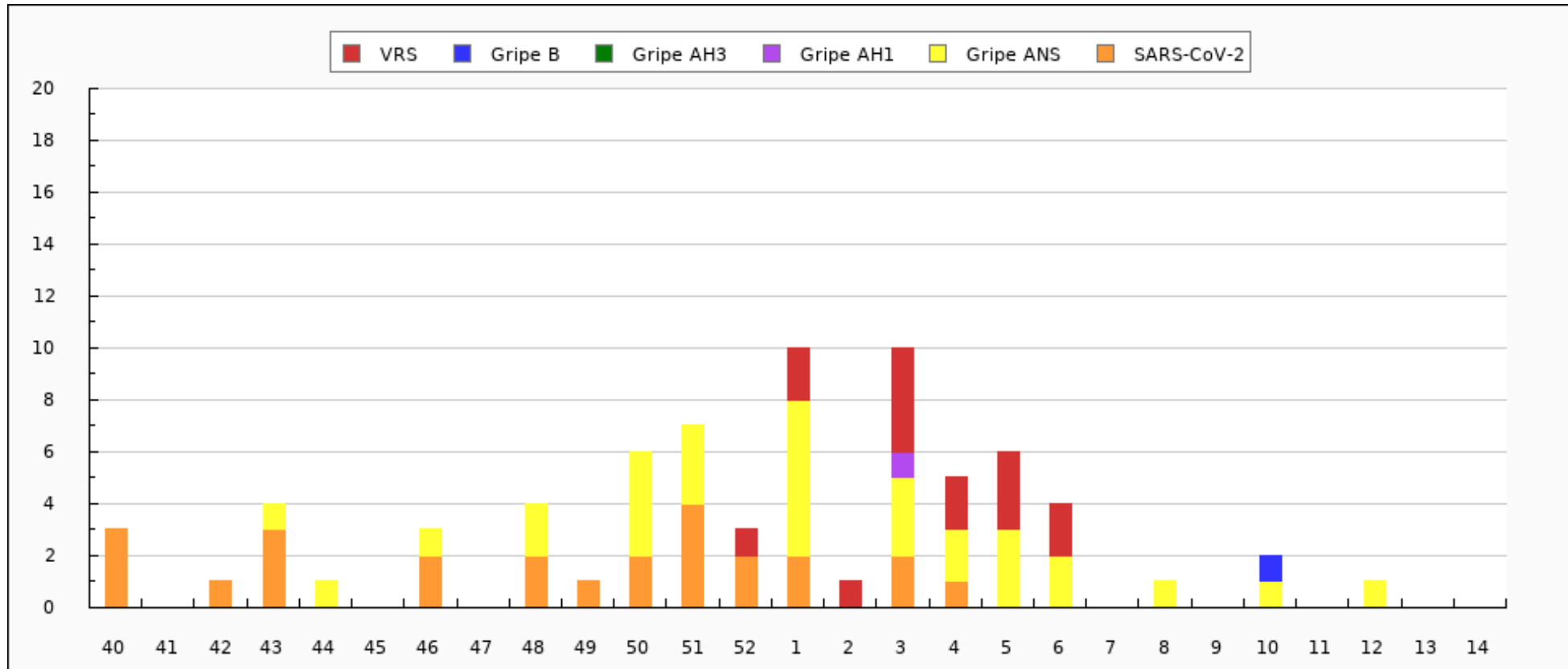


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



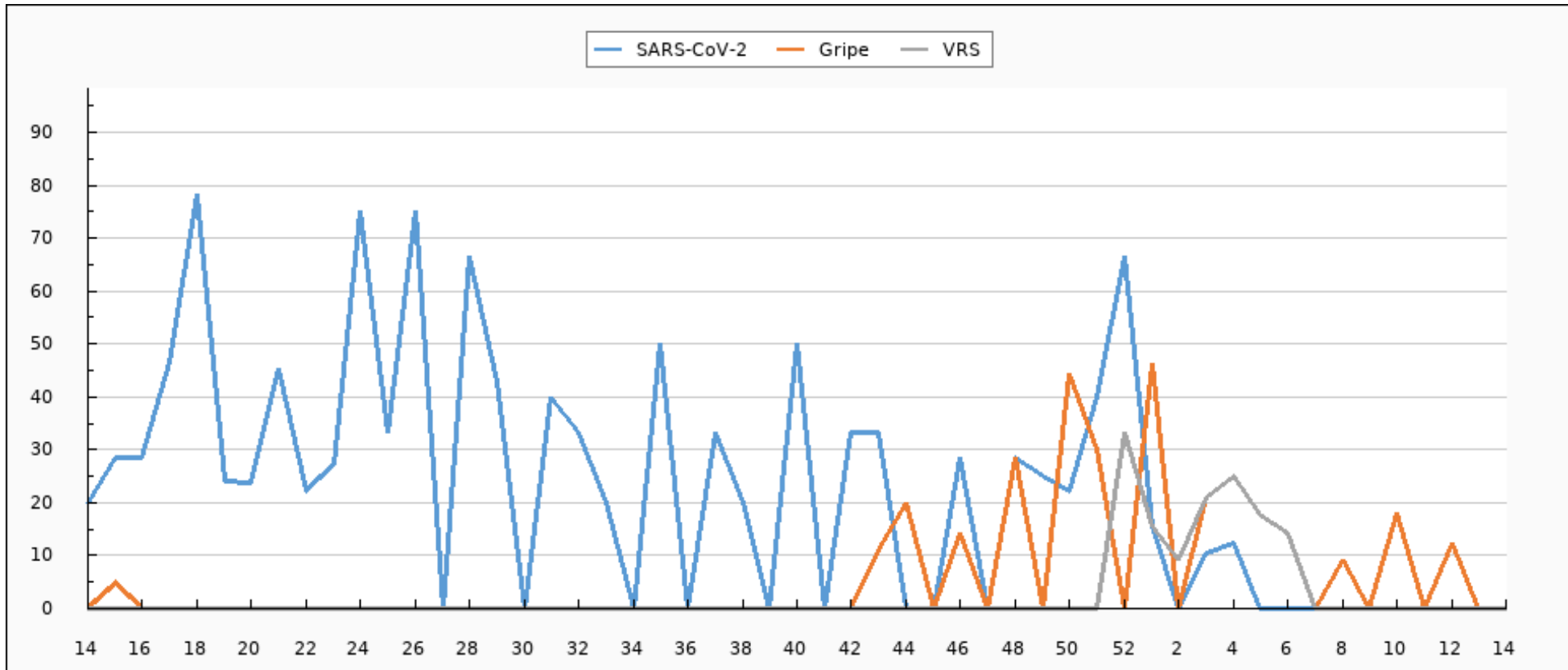


Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



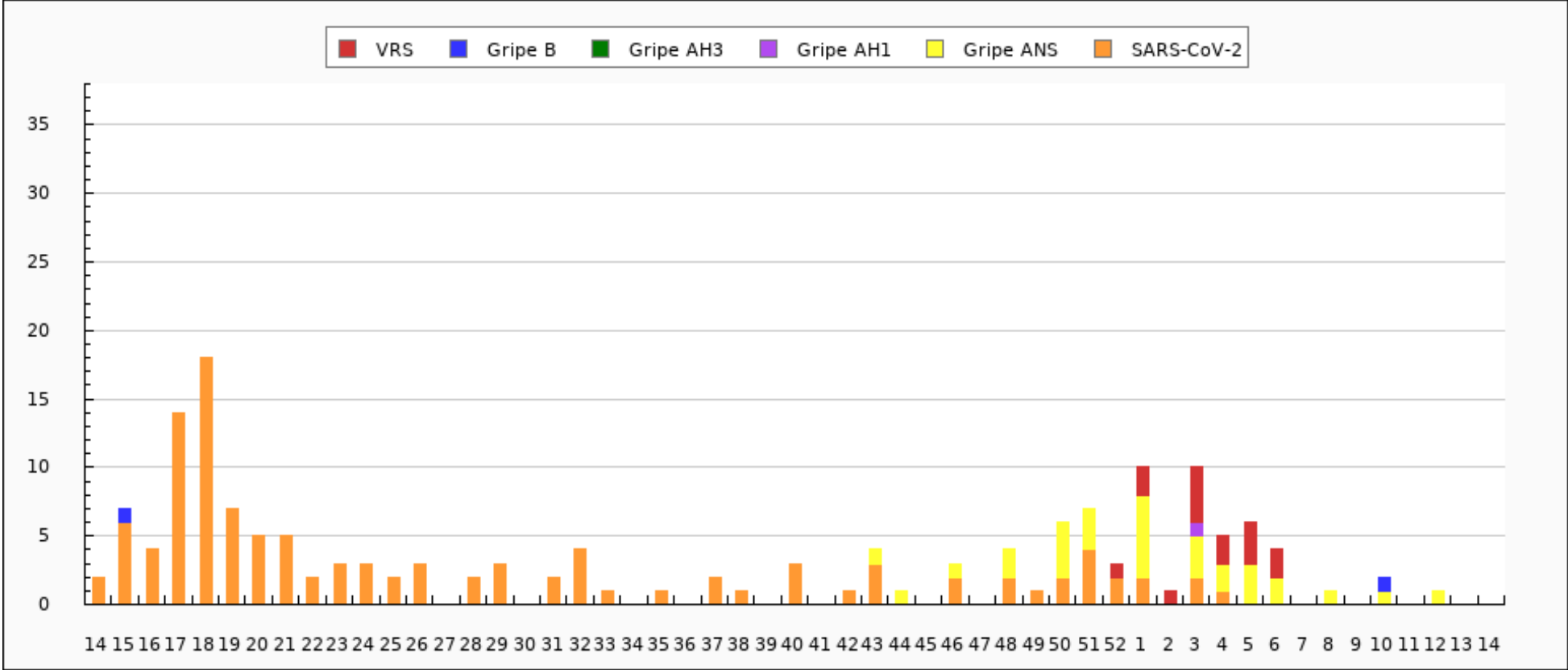


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Semana 14/2023 - semana 14/2024 Ceuta





Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Semana 14/2023 - semana 14/2024 Ceuta



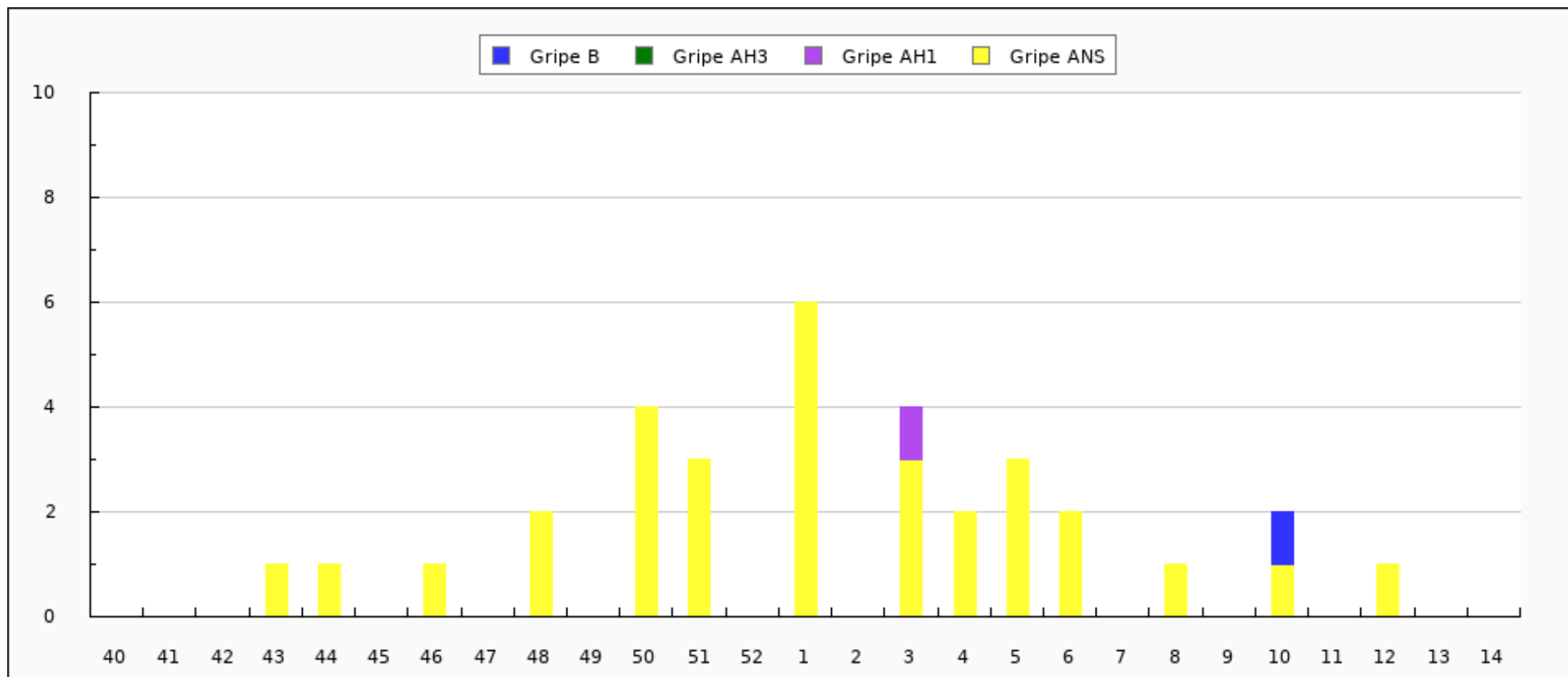


Tipados de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

TIPADO	CANTIDAD
ANS	31
AH1pdm09	1
B	1
TOTAL	33

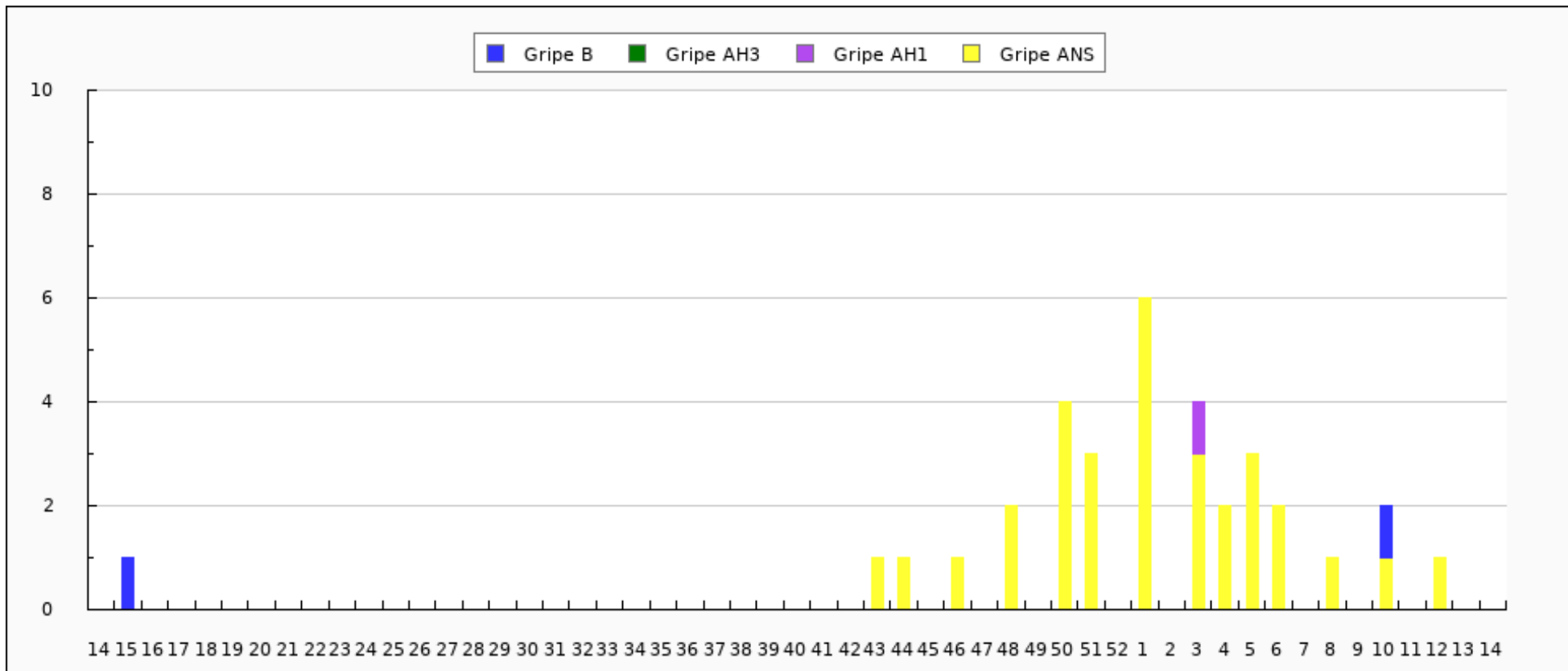


Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta: Temporada actual





Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta. Semana 14/2023 - semana 14/2024





Caracterizaciones de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

CEPA	CANTIDAD
TOTAL	0