



Vigilancia centinela de las IRAs en Atención Primaria-INGESA

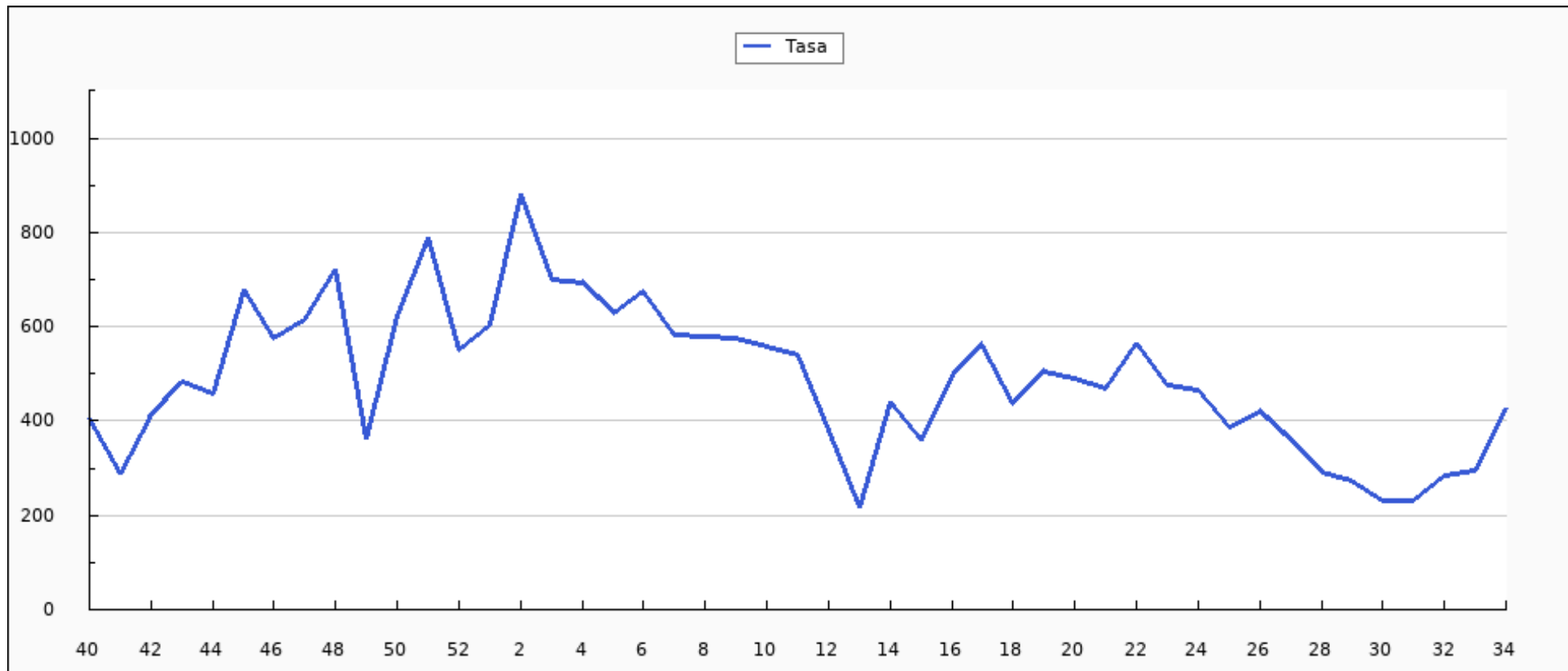
Tasas de Incidencia por tramos de edad por 100.000 habitantes. Semana 34/2024 Ceuta

EDAD	CASOS	POBLACIÓN	TASA
0 a 4 años	28	3.413	820,39
5 a 14 años	35	10.140	345,17
15 a 44 años	101	30.633	329,71
45 a 64 años	99	21.512	460,21
>= 65 años	58	9.499	610,59
TOTAL	321	75.197	426,88

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

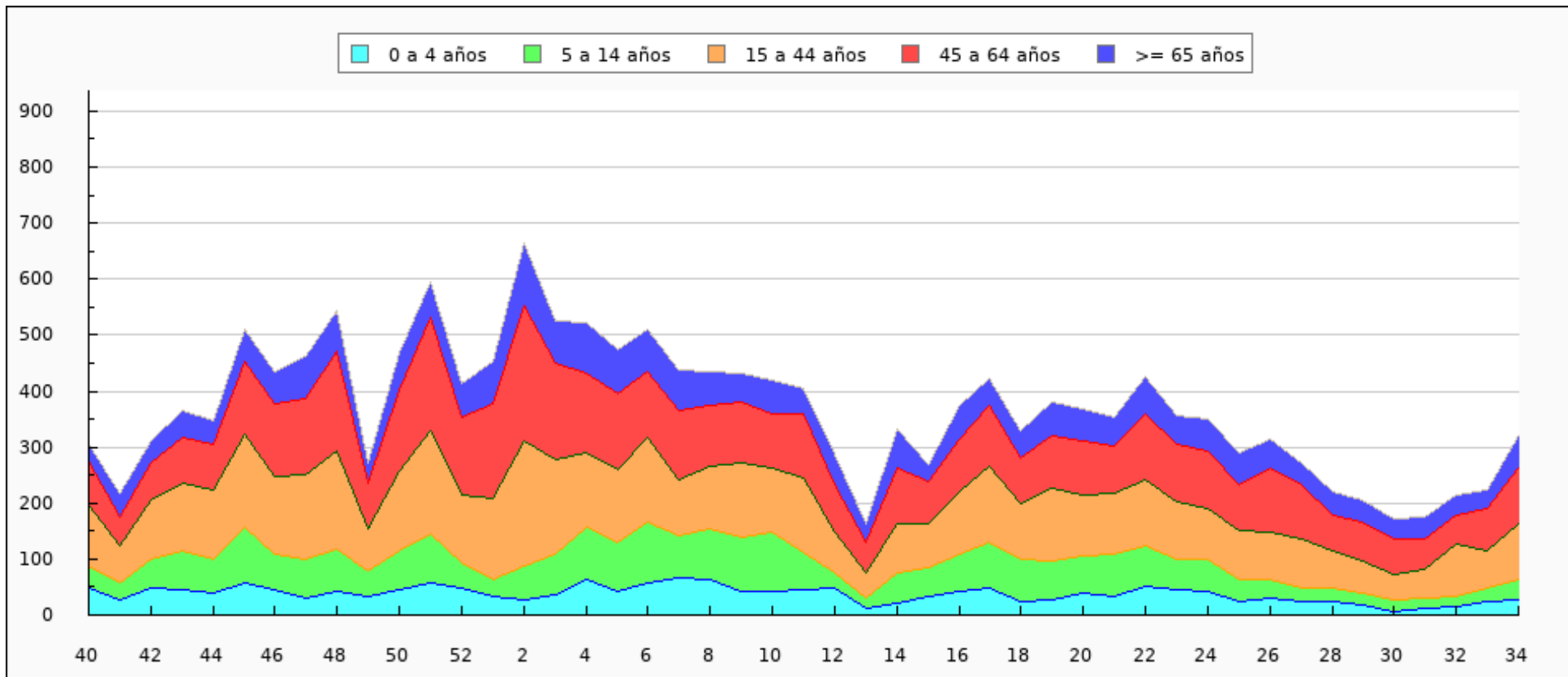


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, temporada 2023-2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



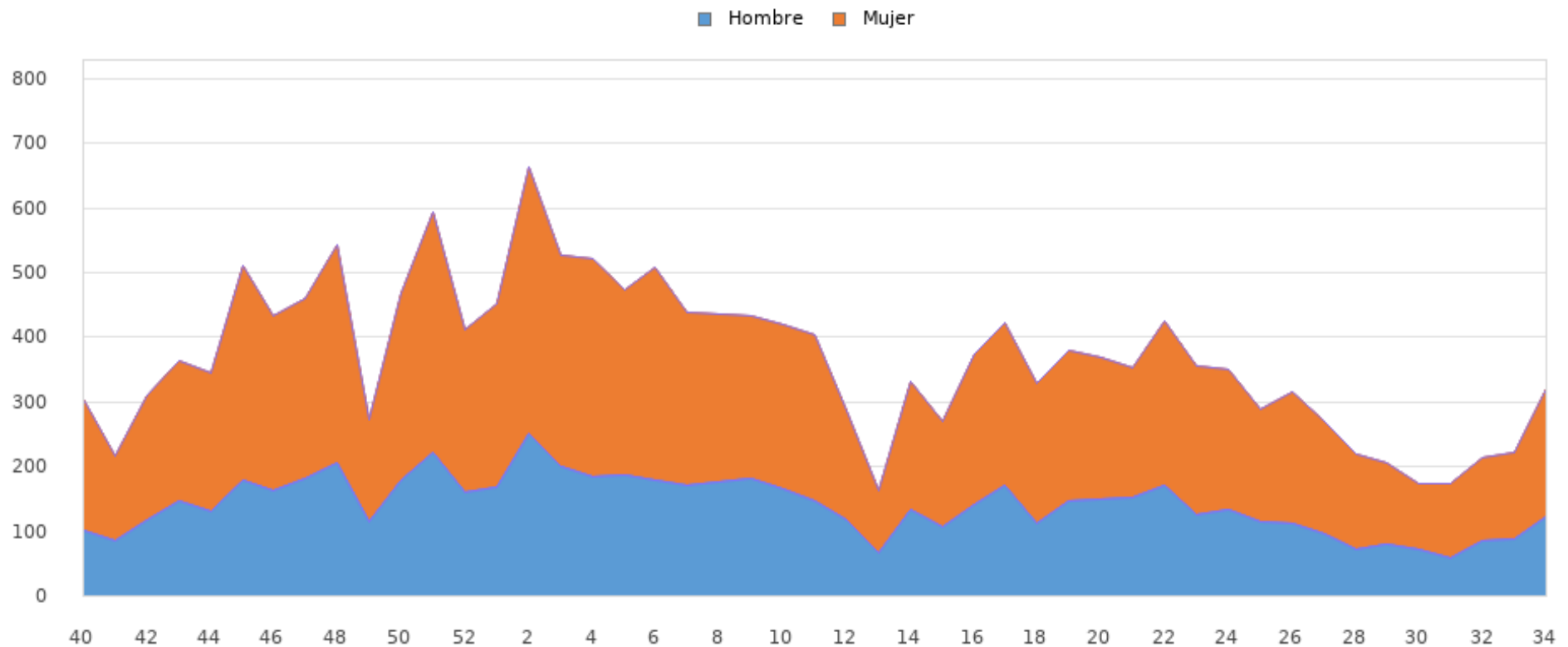


Casos semanales de IRA por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



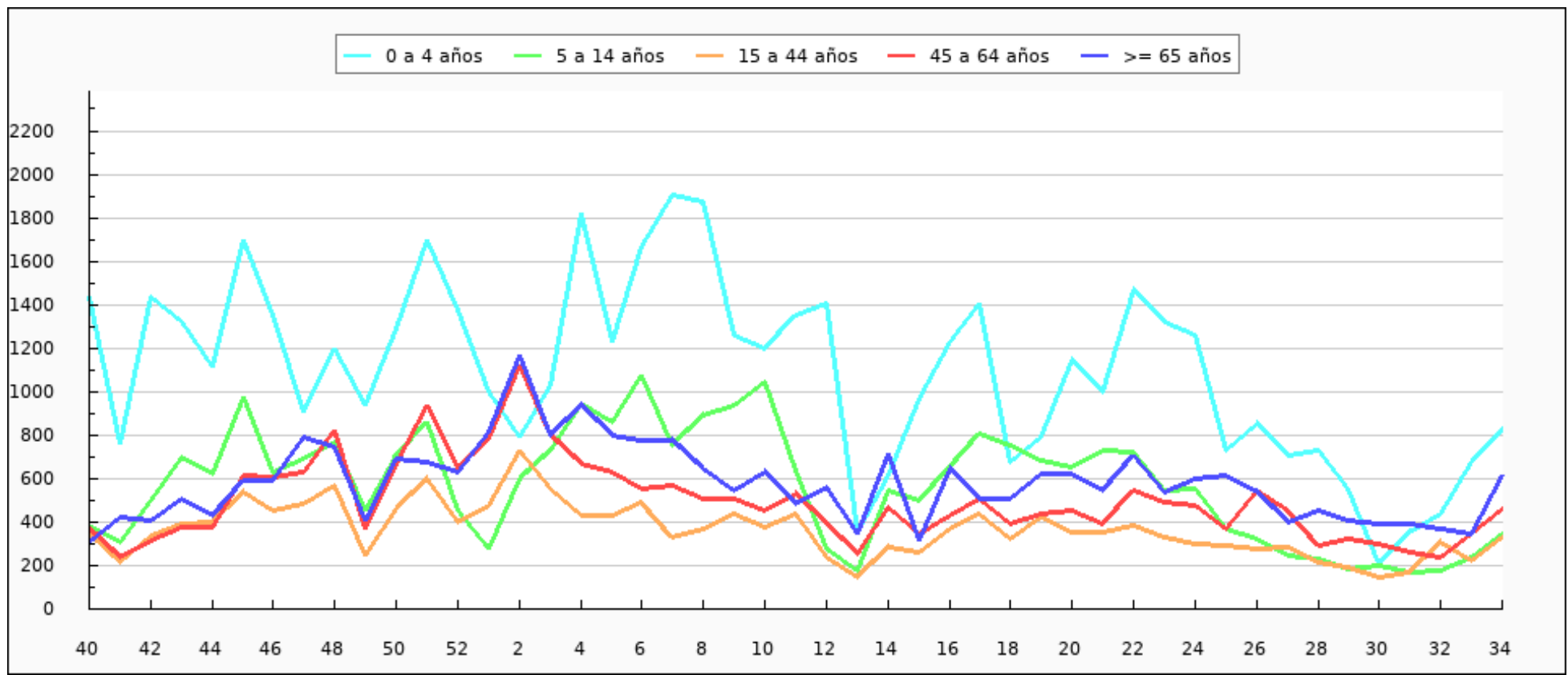


Casos semanales de IRA por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



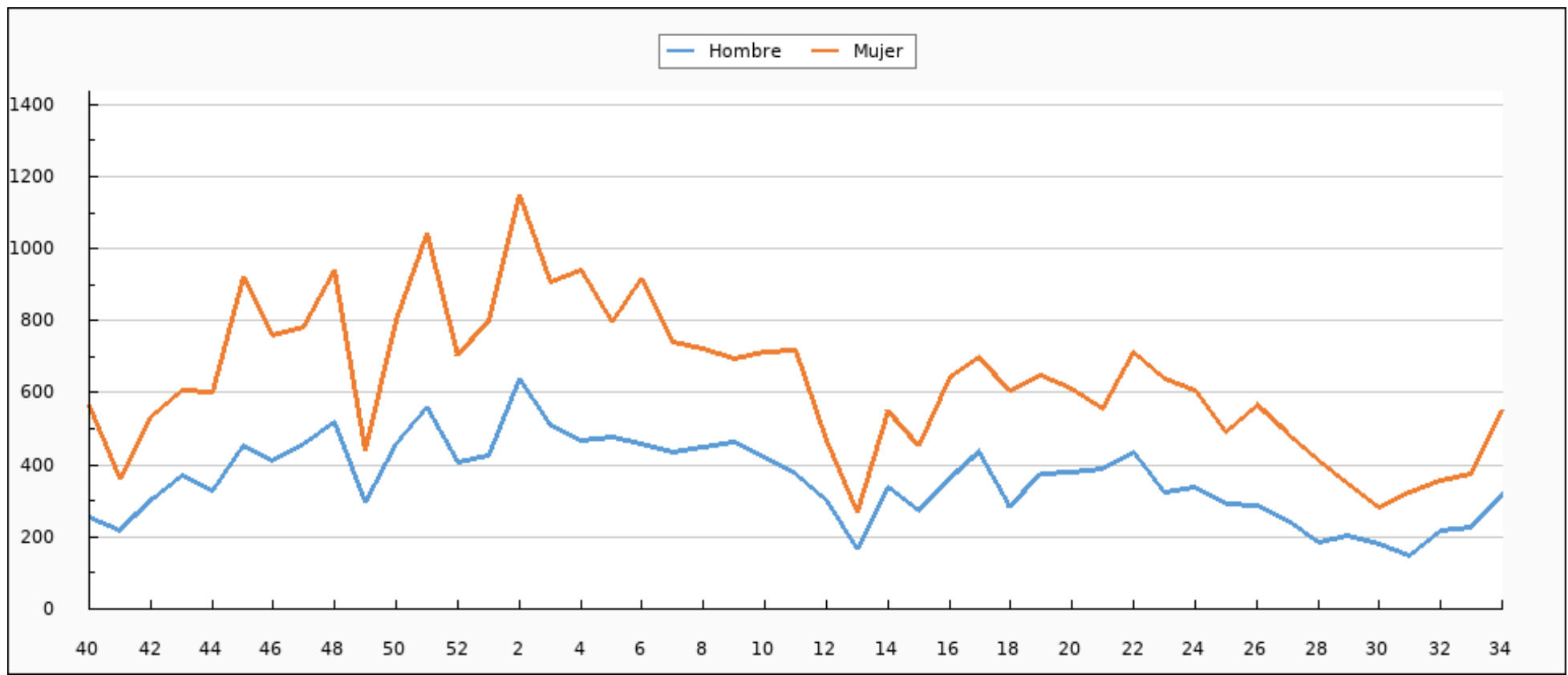


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



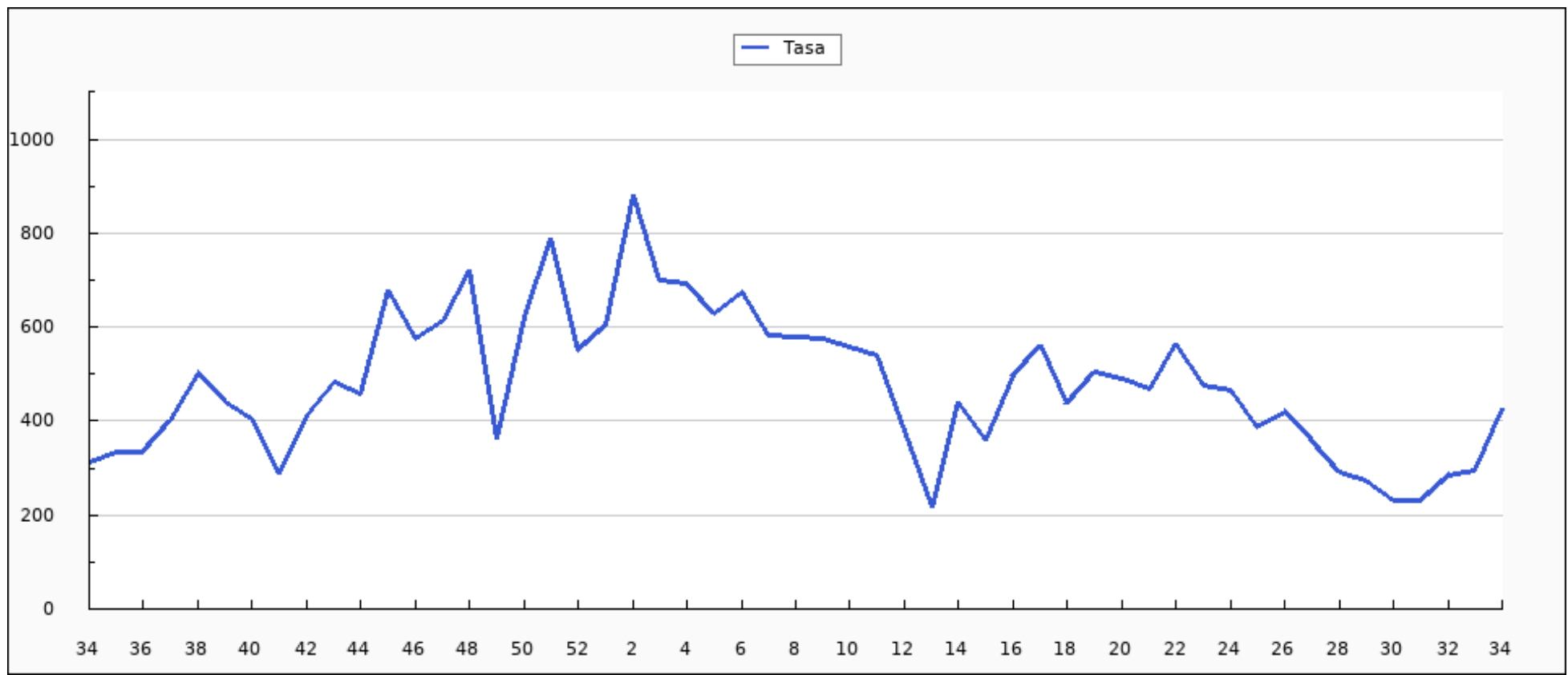


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



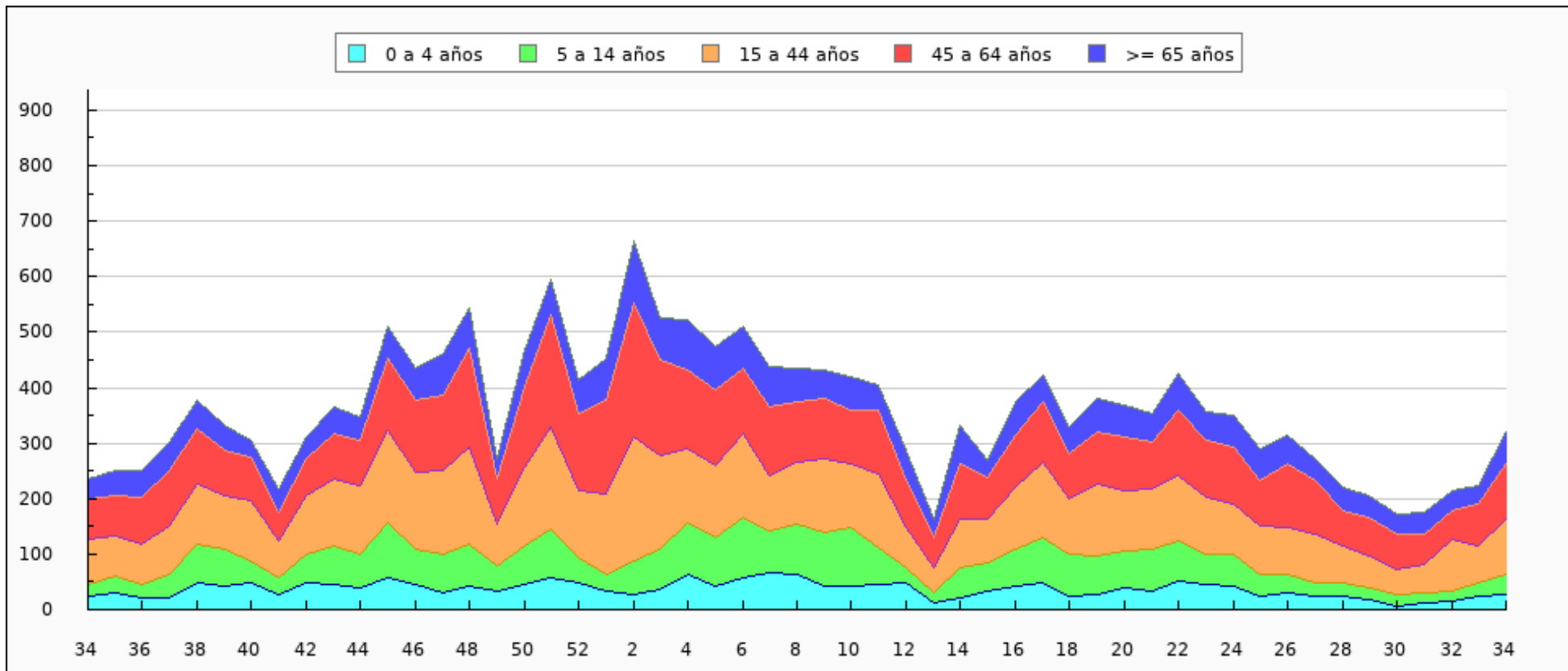


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, semana 34/2023 - semana 34/2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



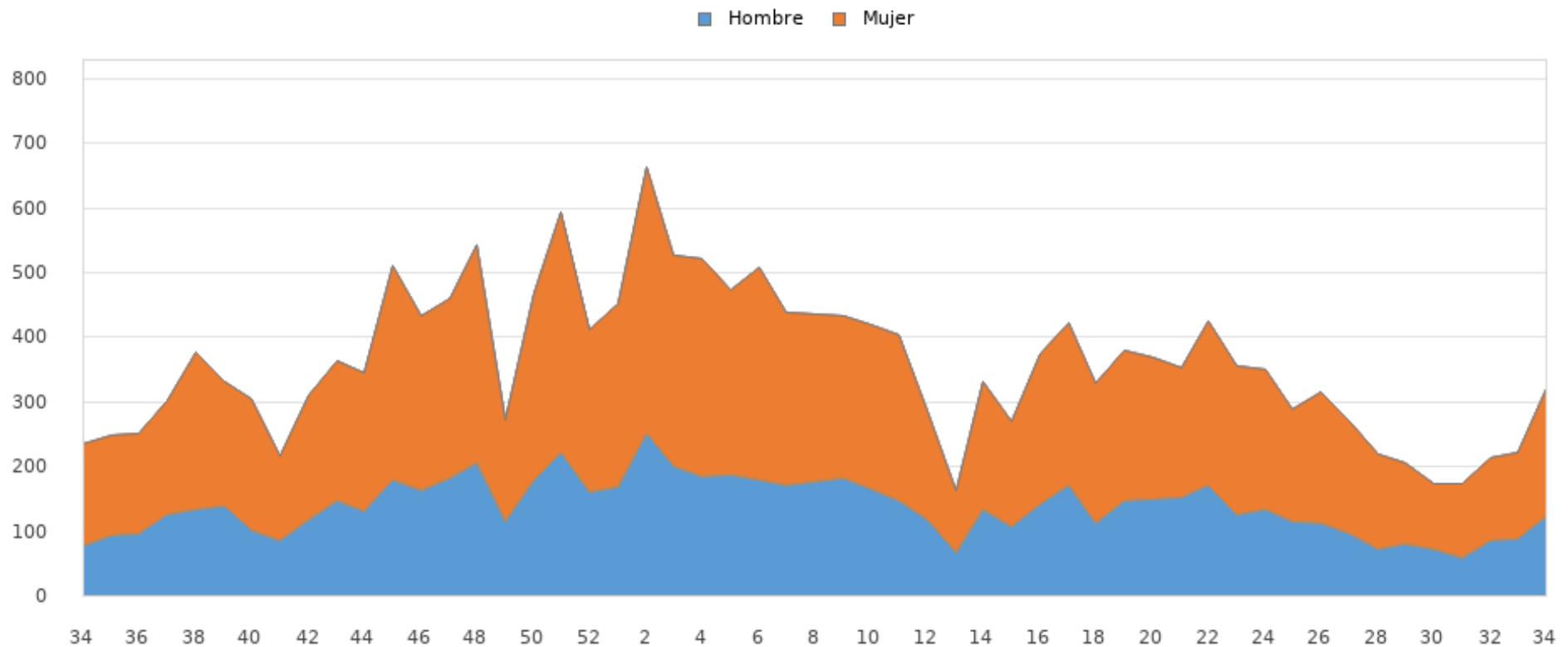


Casos semanales de IRAs por grupo de edad, semana 34/2023 - semana 34/2024 Ceuta



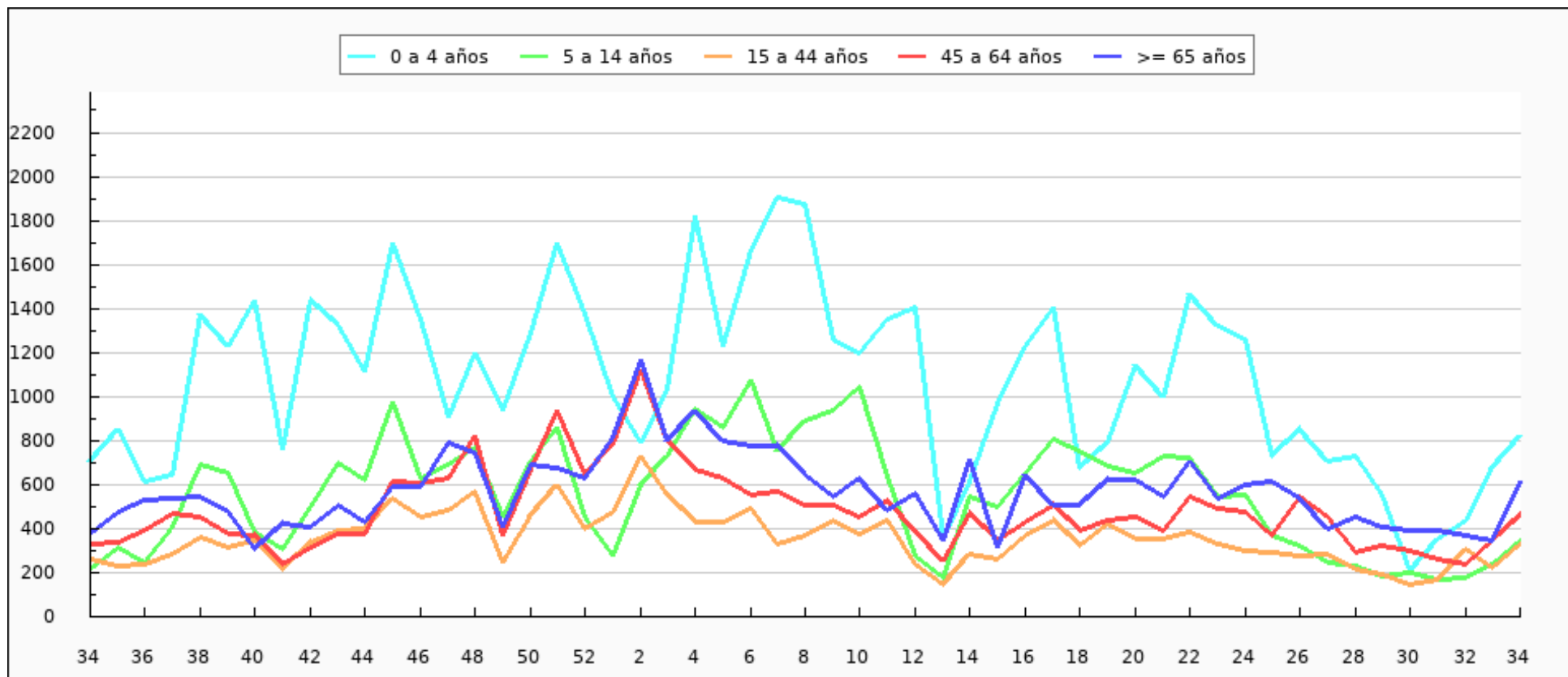


Casos semanales de IRAs por sexo, semana 34/2023 - semana 34/2024 Ceuta



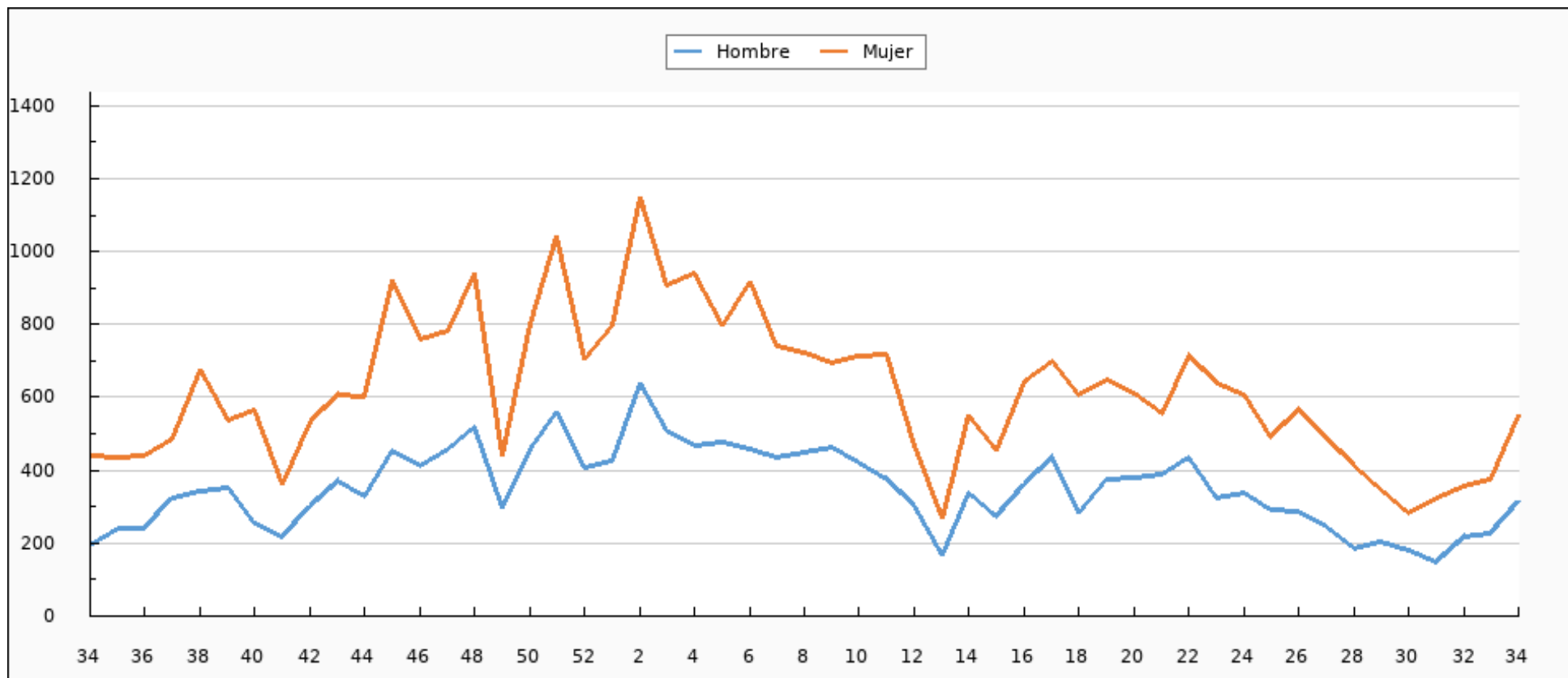


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, semana 34/2023 - semana 34/2024 Ceuta





Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, semana 34/2023 - semana 34/2024 Ceuta





IRAs declaradas por INGESA. Semana 34/2024 Ceuta

CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 34	TEMPORADA
460	NASOFARINGITIS AGUDA (RESFRIADO COMÚN)	85	5.325
466.0	BRONQUITIS AGUDA	69	3.566
462	FARINGITIS AGUDA	63	2.920
463	AMIGDALITIS AGUDA	75	2.755
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS-CoV-2	6	1.140
487.0	GRIPE	11	712
465.0	LARINGOFARINGITIS AGUDA	1	279
464.0	LARINGITIS AGUDA	4	261
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	1	133
485	BRONCONEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	3	86
487.8	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES	3	72
486	NEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	22
480	NEUMONÍA VÍRICA	0	12
464.4	CRUP LARINGEO	0	8
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	7
079.6	VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL (RSV)	0	2



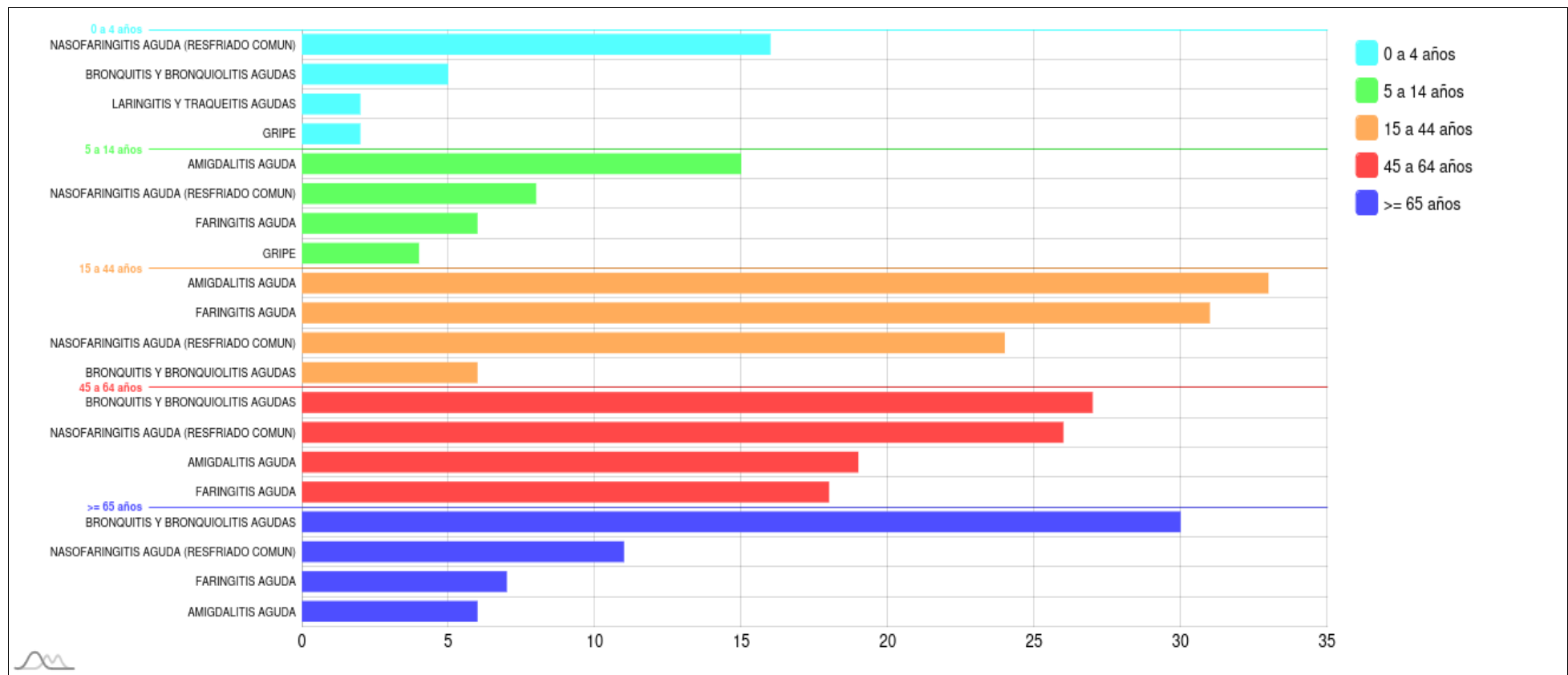
CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 34	TEMPORADA
466.11	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO AL VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL	0	2
466.19	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO A OTROS ORGANISMOS INFECCIOSOS	0	2
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	0	0
483.8	NEUMONIA POR OTRO ORGANISMO ESPECIFICADO	0	0
465.9	LOCALIZACION NO ESPECIFICADA	0	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
466.0	BRONQUITIS AGUDA	0	0
464.00	LARINGITIS AGUDA SIN MENCION DE OBSTRUCCION	0	0
464.10	TRAQUETEITIS AGUDA	0	0
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	0	0
464.11	TRAQUEITIS AGUDA CON OBSTRUCCION	0	0
462.20	LARINGOTRAQUETEITIS AGUDA	0	0
480	NEUMONIA POR CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	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
485	BRONCONEUMONIA ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0
464.30	EPIGLOTITIS AGUDA SIN MENCION DE OBSTRUCCION	0	0



CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 34	TEMPORADA
464.4	CRUP	0	0
486	NEUMONIA ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0
465.9	INFECCIÓN AGUDA DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES DE LOCALIZACIÓN NO ESPECIFICADA	0	0
487.0	GRIPE	0	0
465.8	OTRAS LOCALIZACIONES MULTIPLES DE INF.RESPIRATORIA VIA SUPER	0	0
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	0
TOTAL		321	17.304

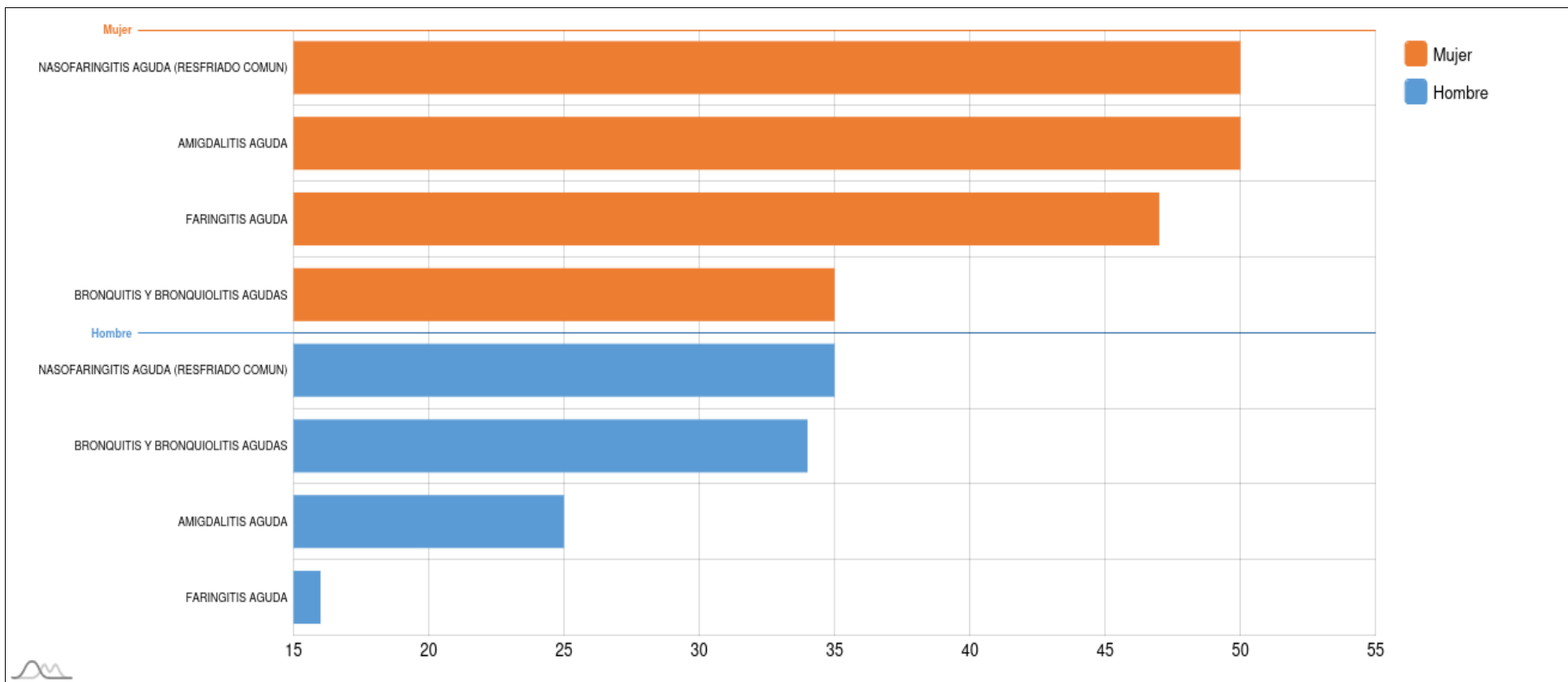


IRAs más comunes por grupos de edad. Semana 34/2024 Ceuta





IRAs más comunes por sexo. Semana 34/2024 Ceuta





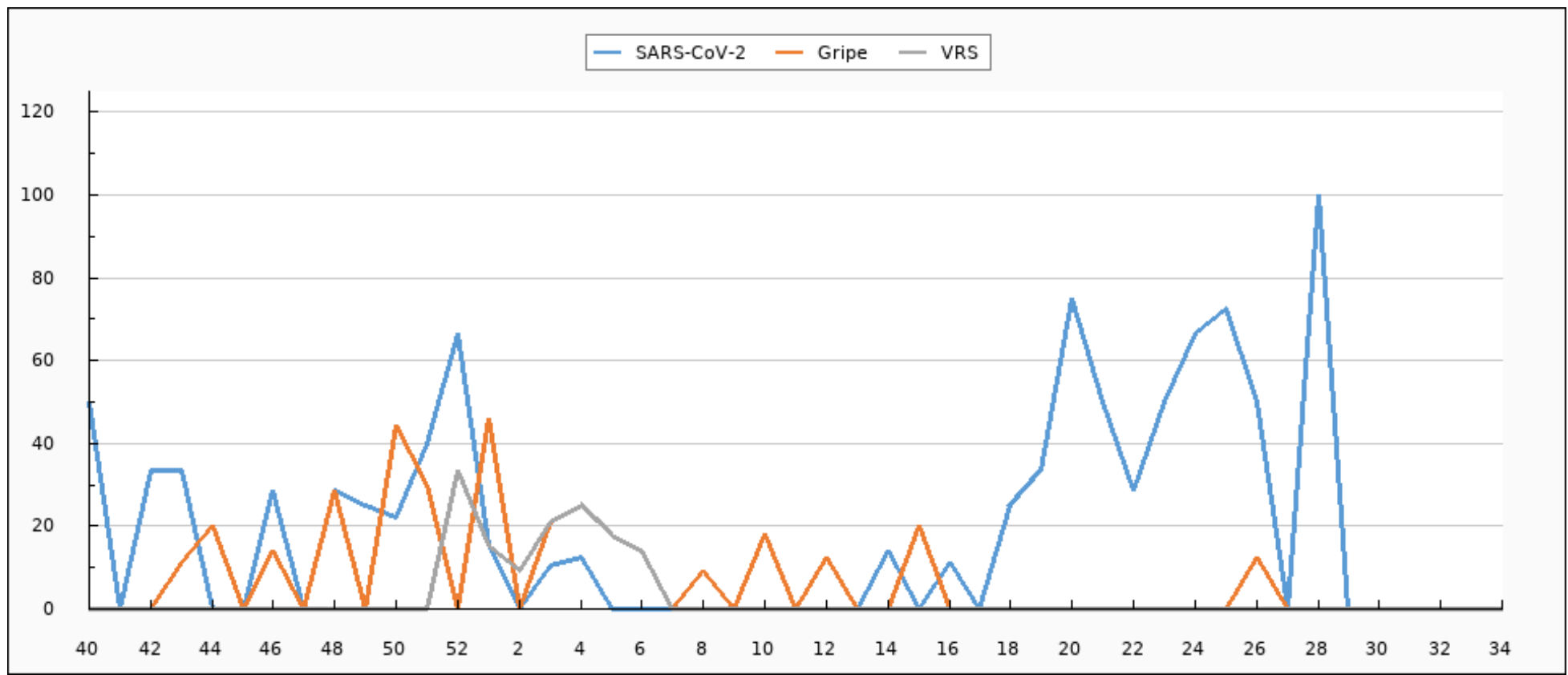
Muestras centinelas analizadas y porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta

	SEMANA 34*			2023-2024		
	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD
SARS-CoV-2	4	0	0,00	338	67	19,82
Gripe	4	0	0,00	338	35	10,36
VRS	4	0	0,00	338	15	4,44

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

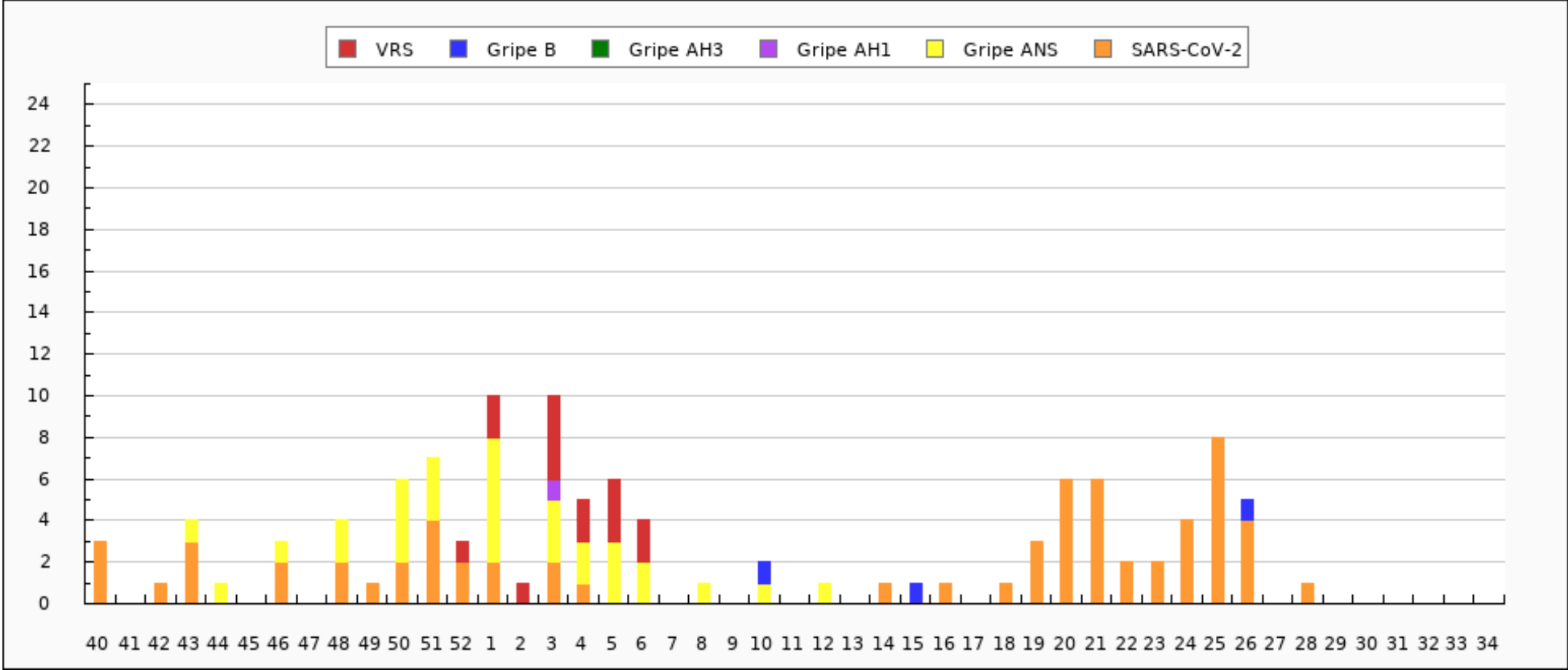


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



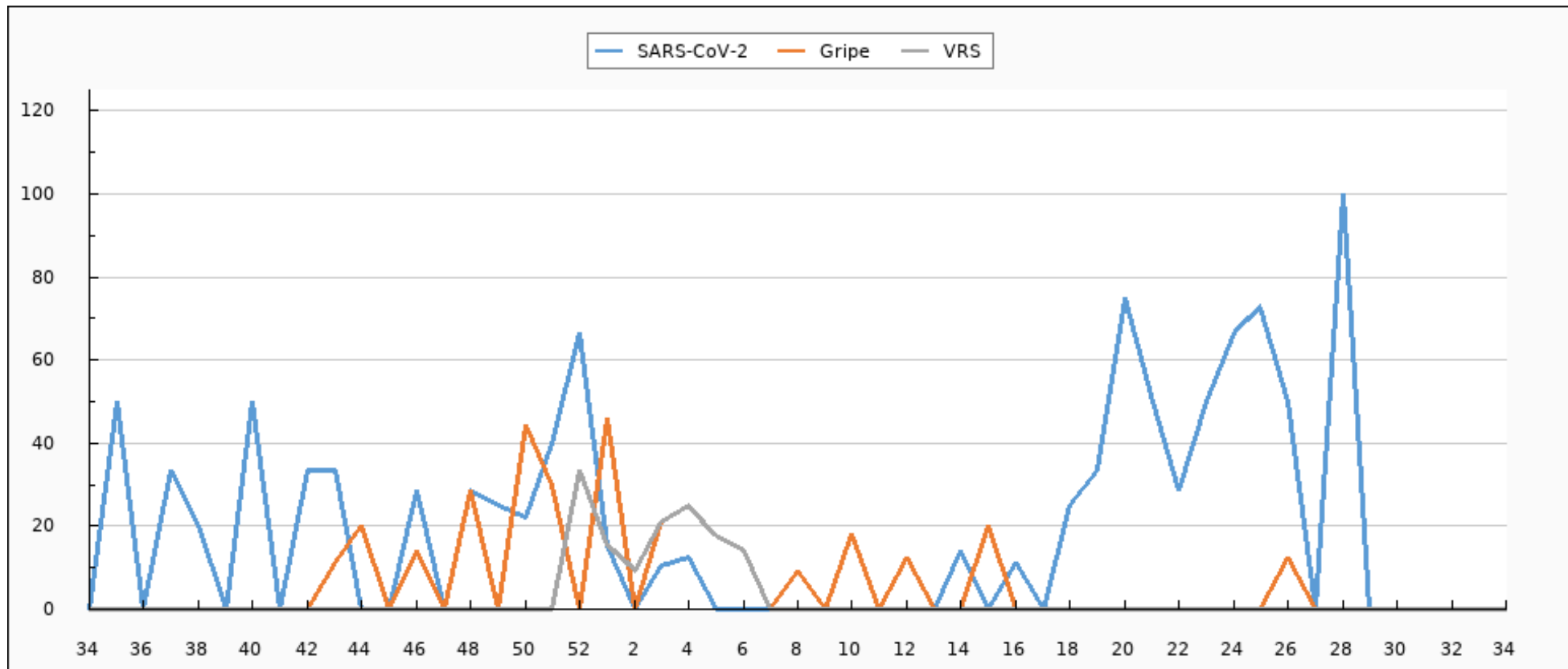


Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



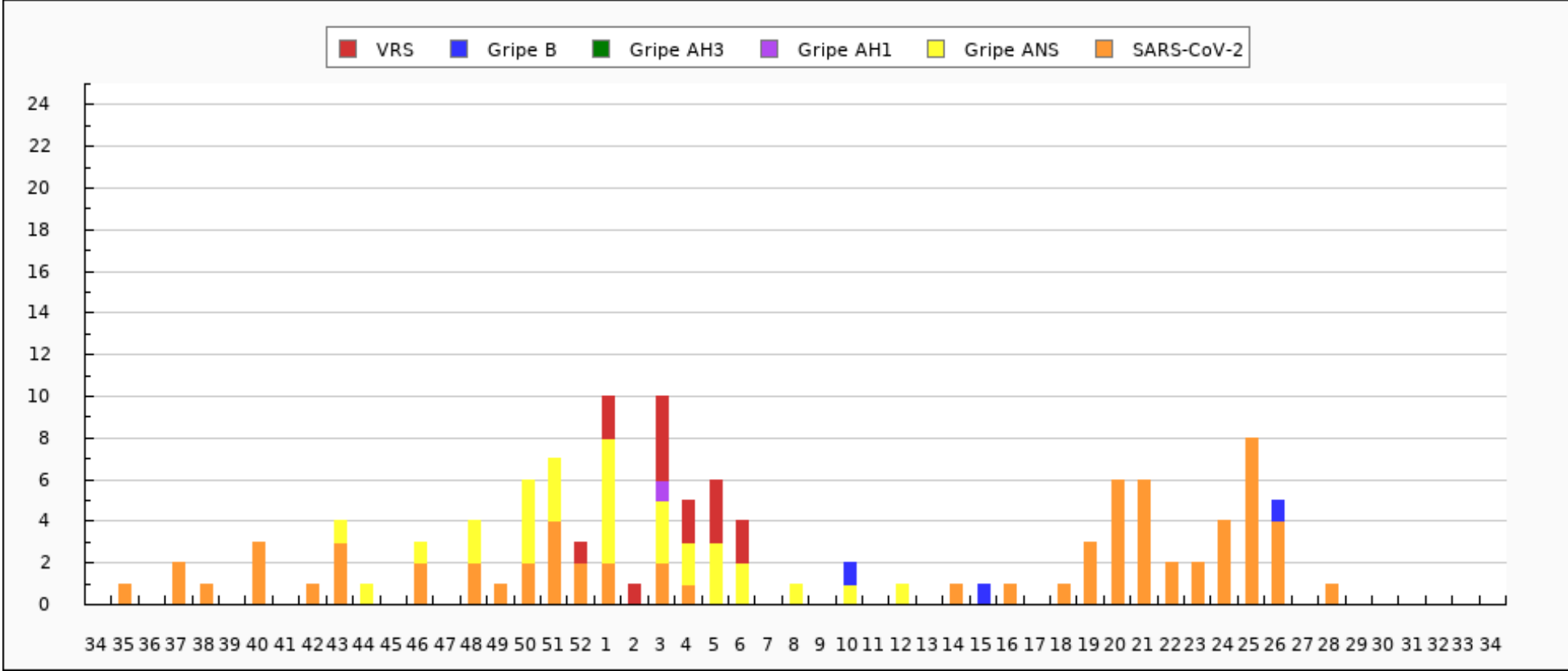


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Semana 34/2023 - semana 34/2024 Ceuta





Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Semana 34/2023 - semana 34/2024 Ceuta



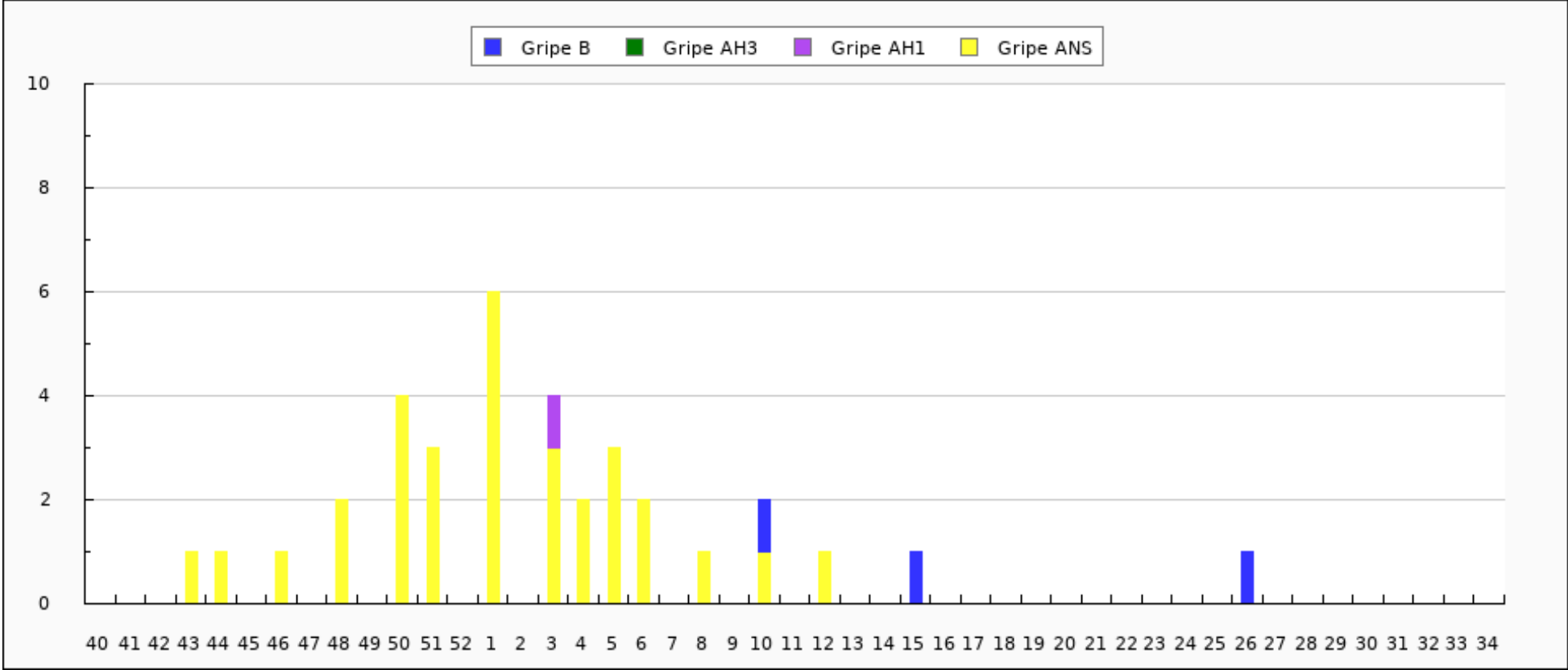


Tipados de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

TIPADO	CANTIDAD
ANS	31
B	3
AH1pdm09	1
TOTAL	35

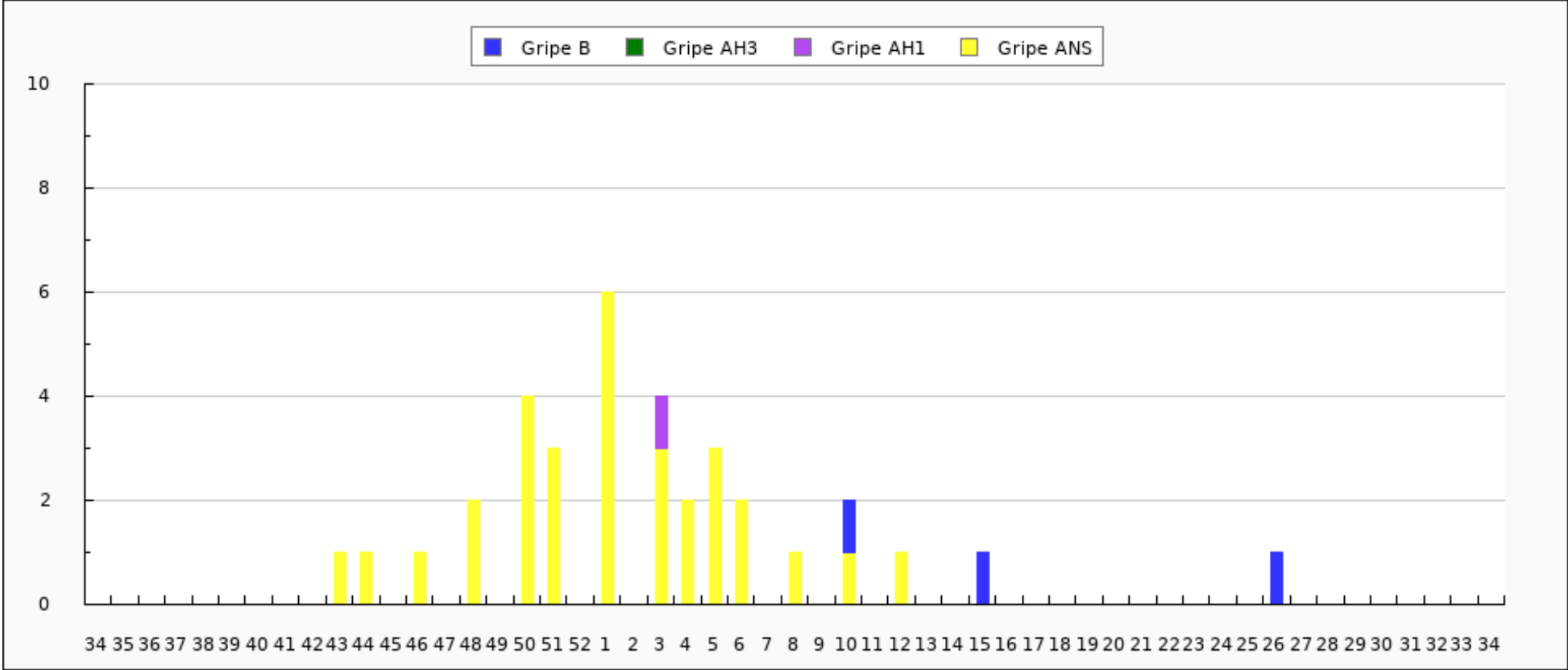


Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta: Temporada actual





Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta. Semana 34/2023 - semana 34/2024





Caracterizaciones de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

CEPA	CANTIDAD
TOTAL	0