



Vigilancia centinela de las IRAs en Atención Primaria-INGESA

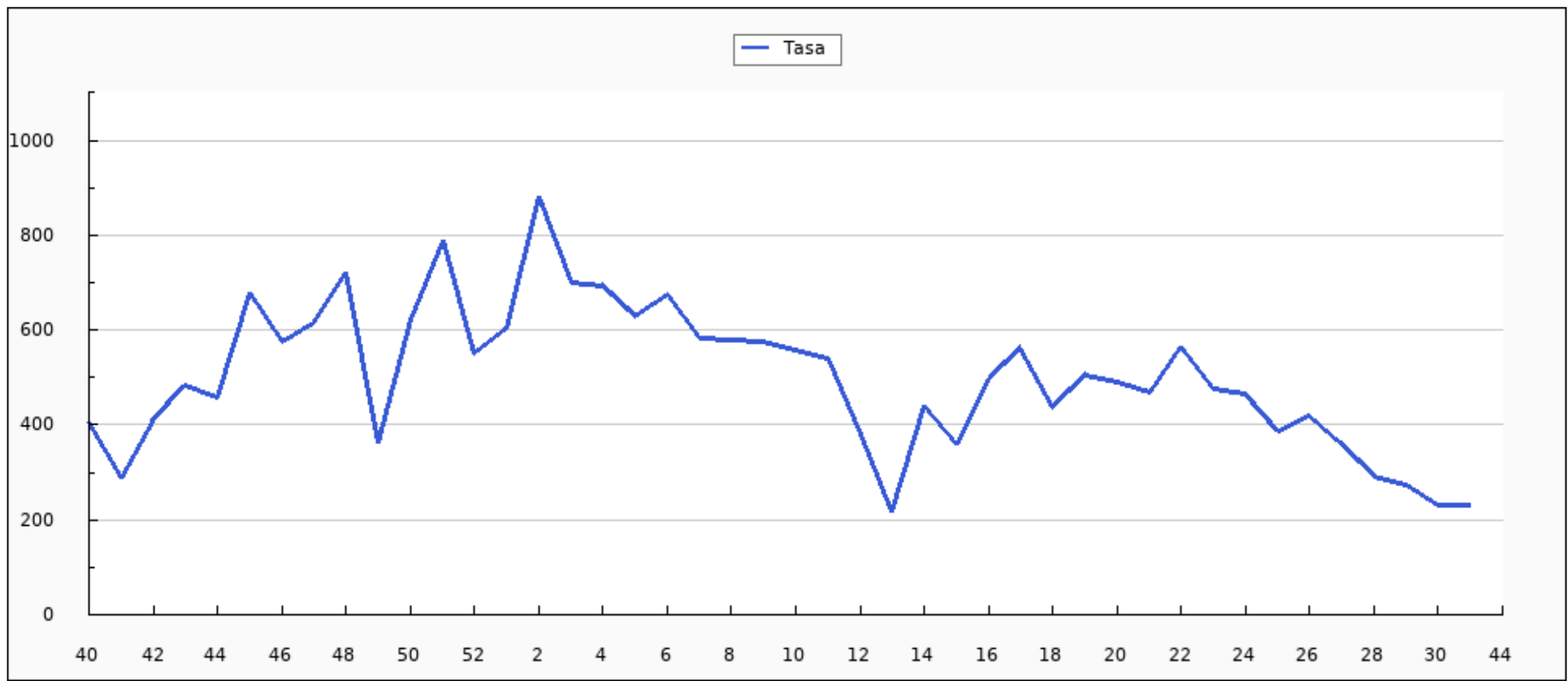
Tasas de Incidencia por tramos de edad por 100.000 habitantes. Semana 31/2024 Ceuta

EDAD	CASOS	POBLACIÓN	TASA
0 a 4 años	12	3.413	351,60
5 a 14 años	17	10.140	167,65
15 a 44 años	52	30.633	169,75
45 a 64 años	56	21.512	260,32
>= 65 años	37	9.499	389,51
TOTAL	174	75.197	231,39

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

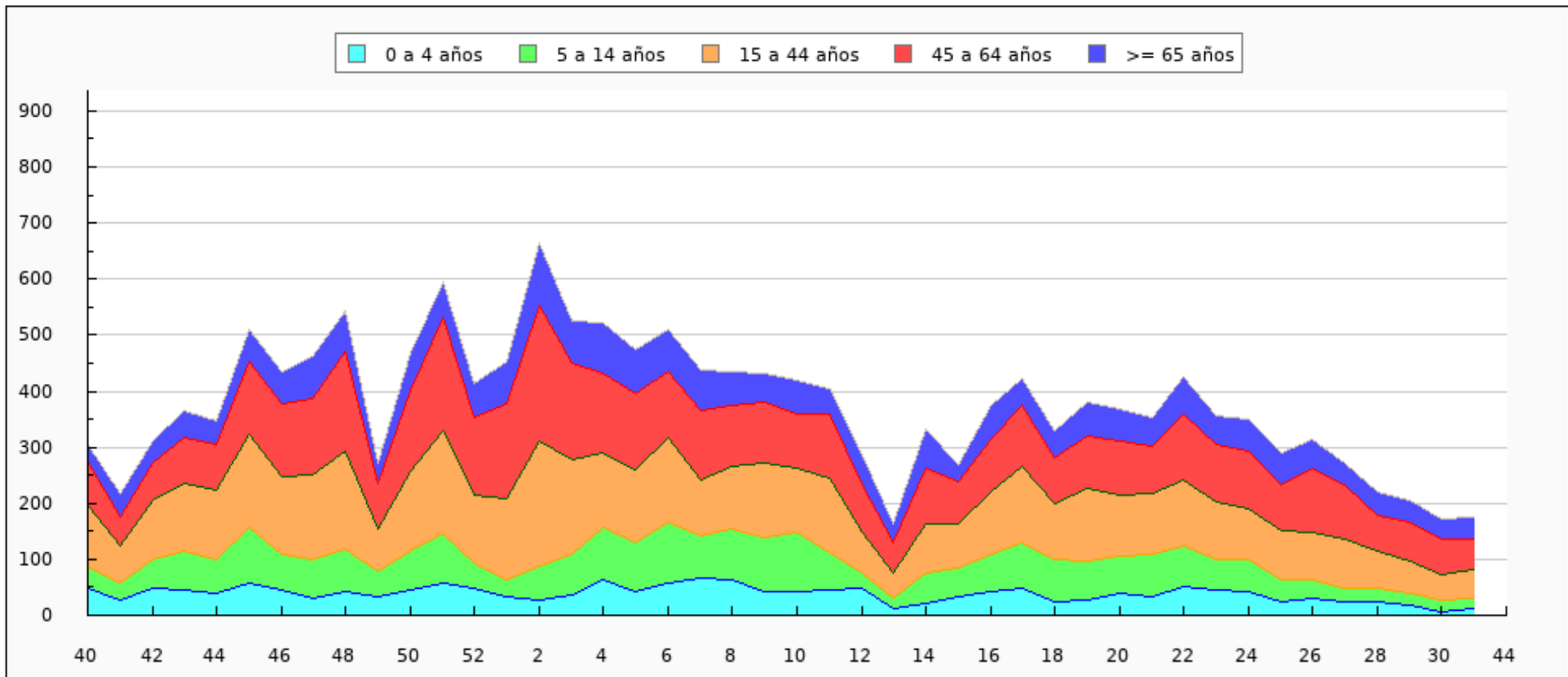


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, temporada 2023-2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



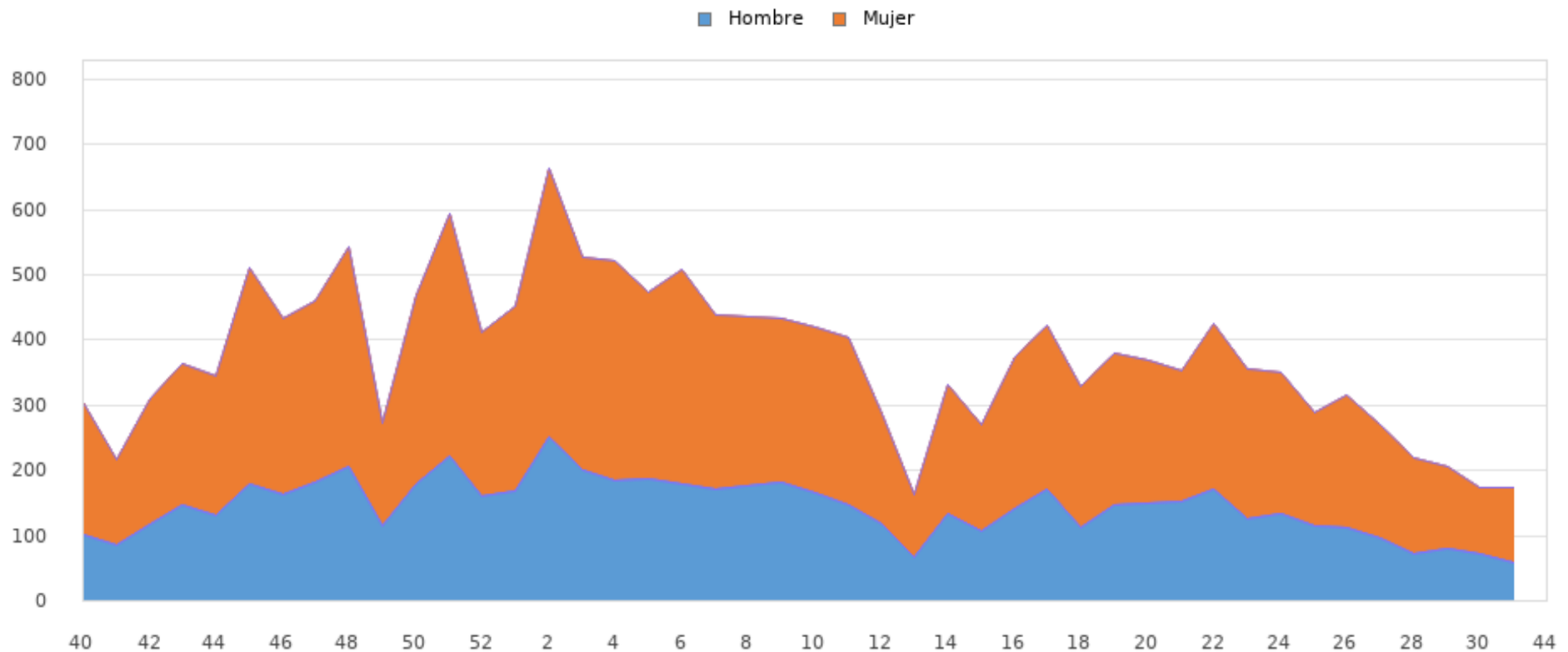


Casos semanales de IRA por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



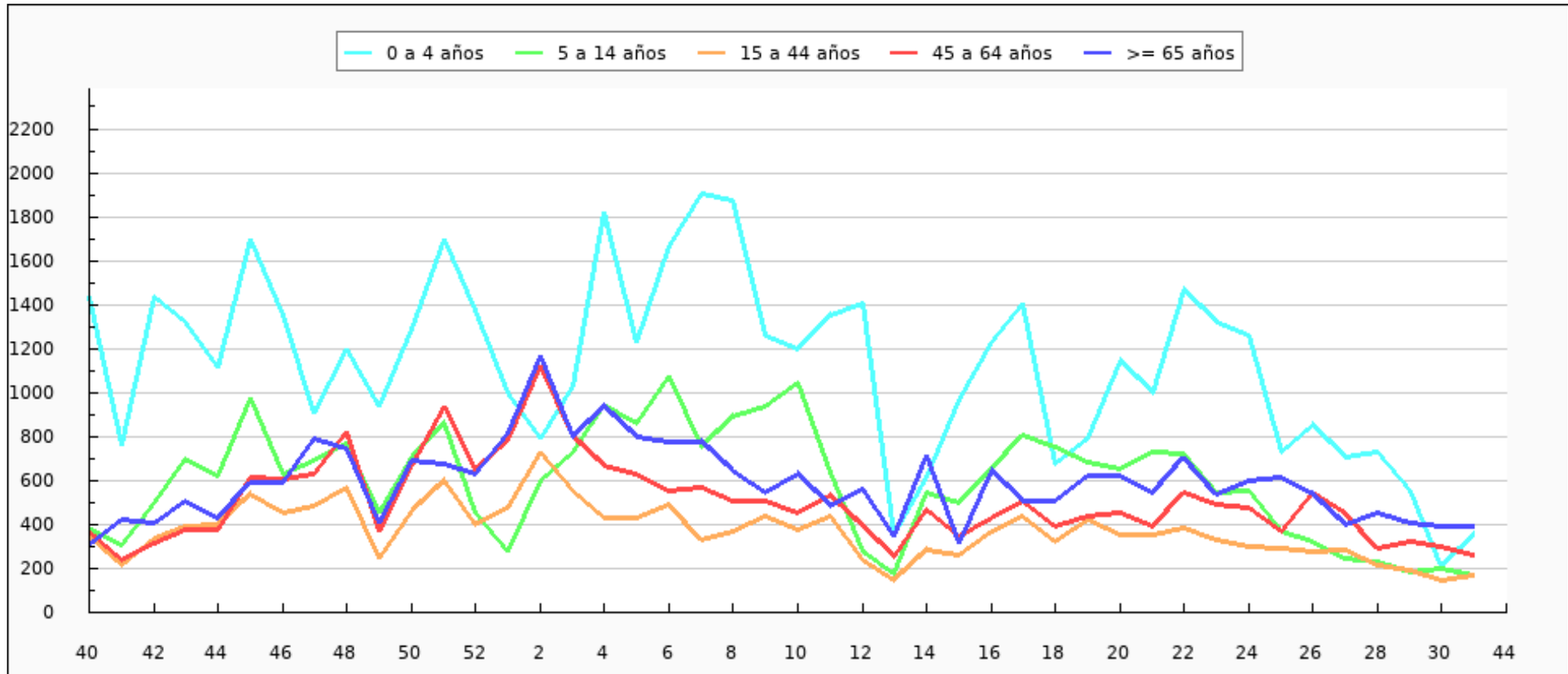


Casos semanales de IRA por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta





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



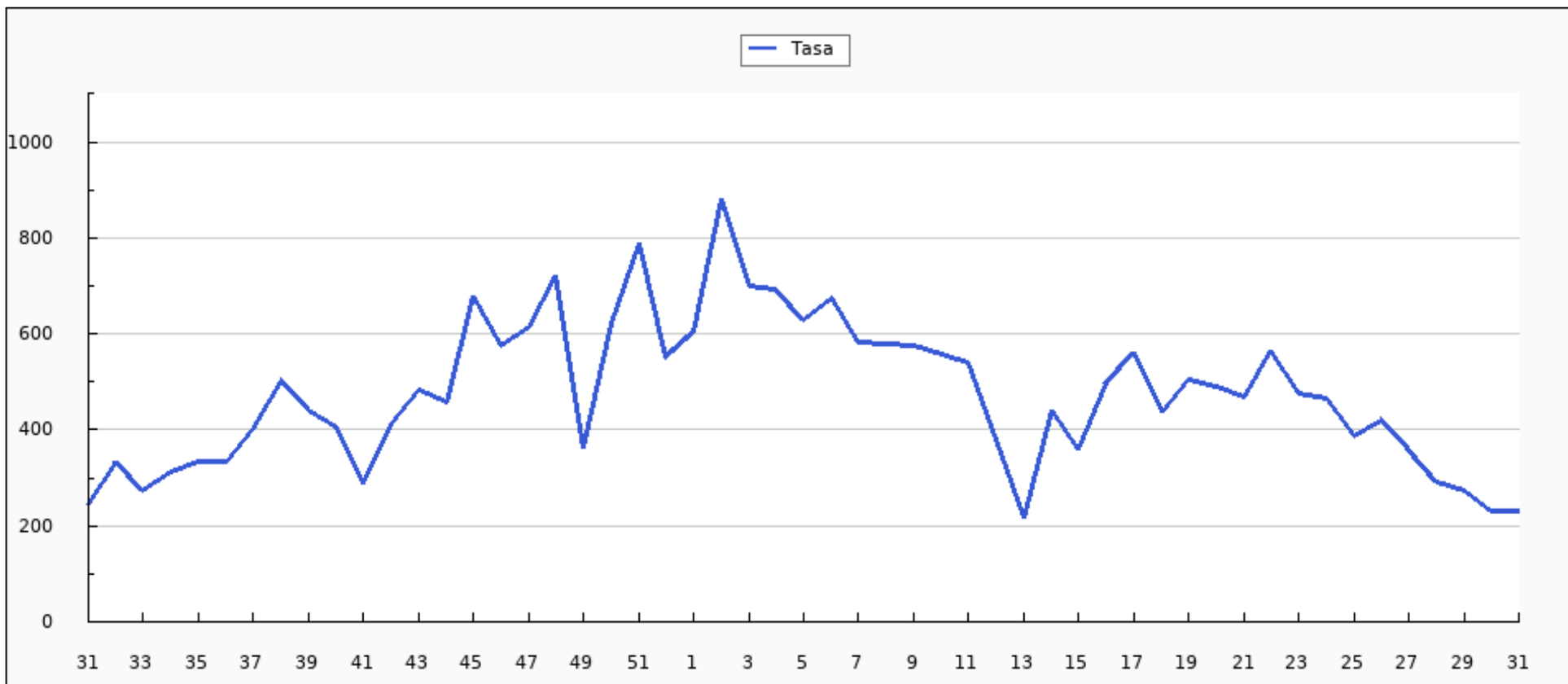


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



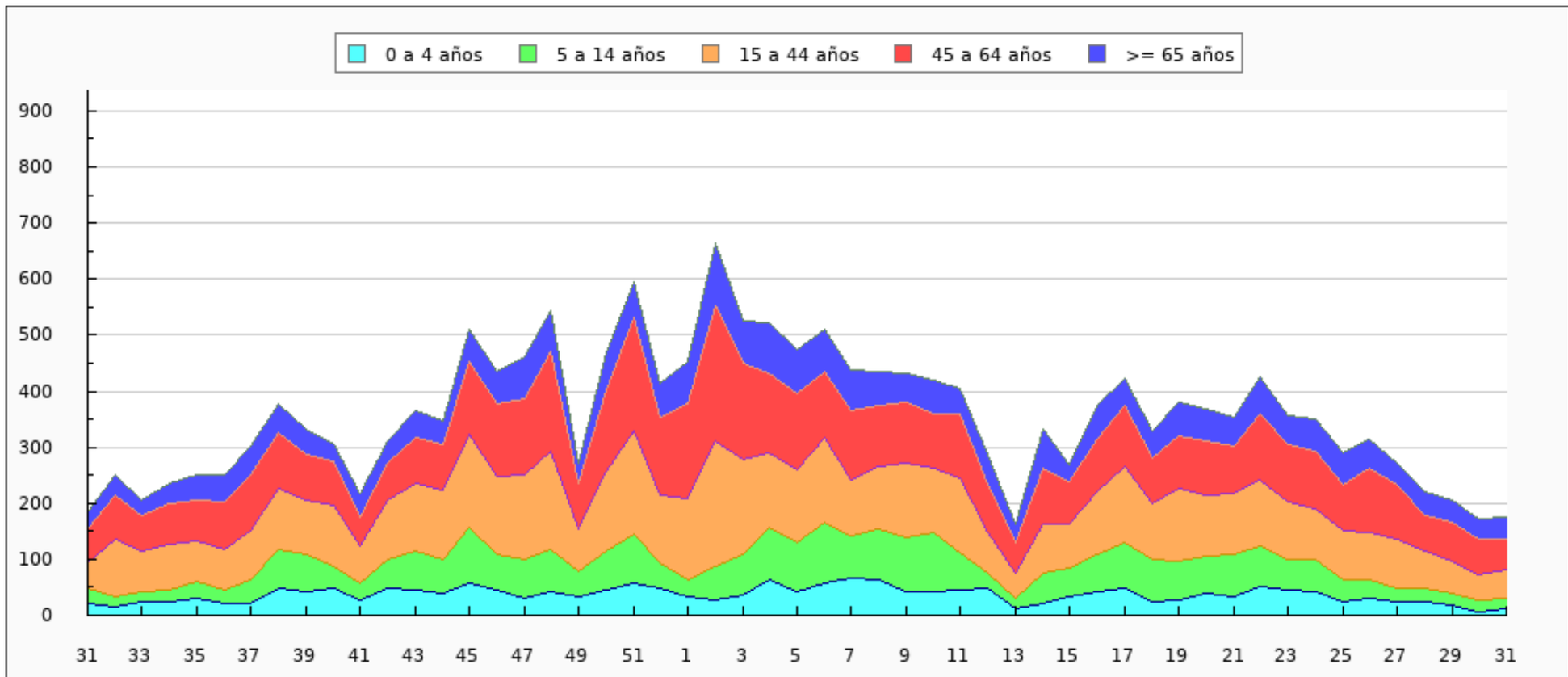


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, semana 31/2023 - semana 31/2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



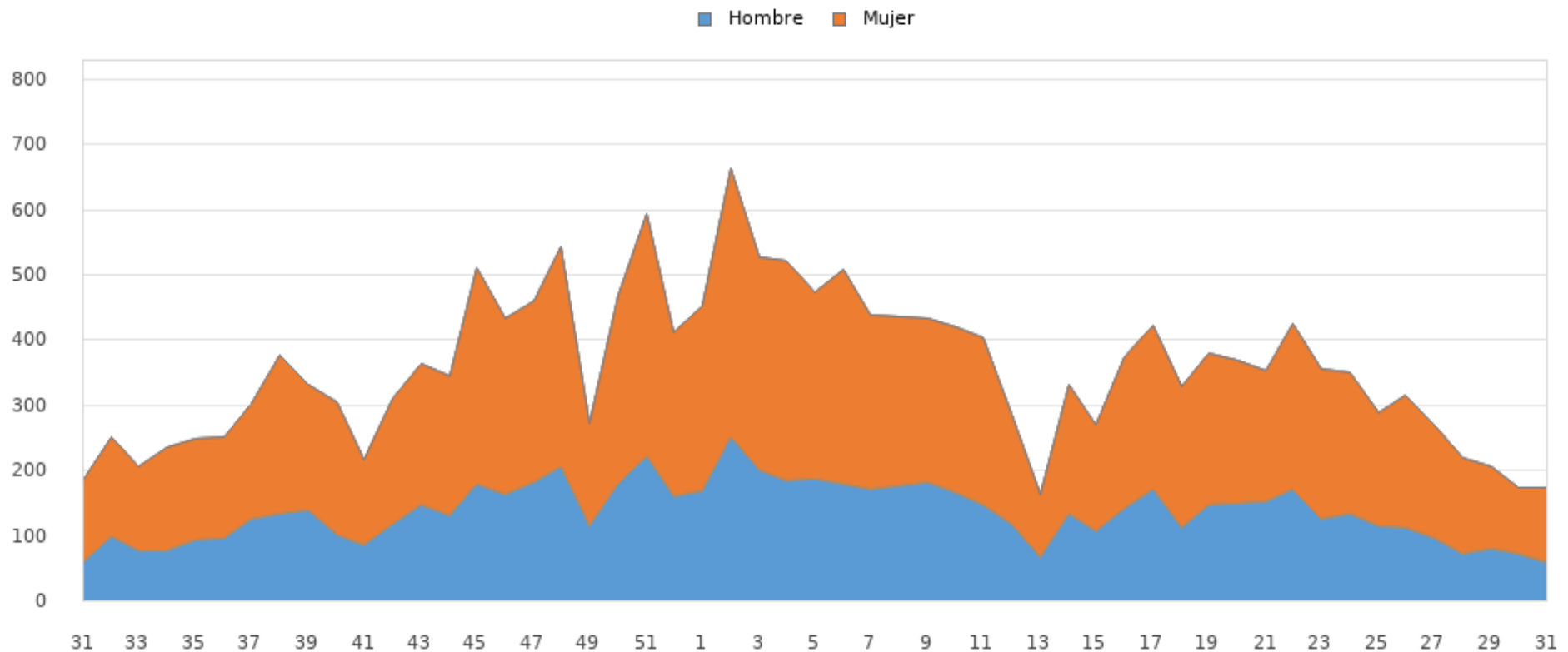


Casos semanales de IRAs por grupo de edad, semana 31/2023 - semana 31/2024 Ceuta



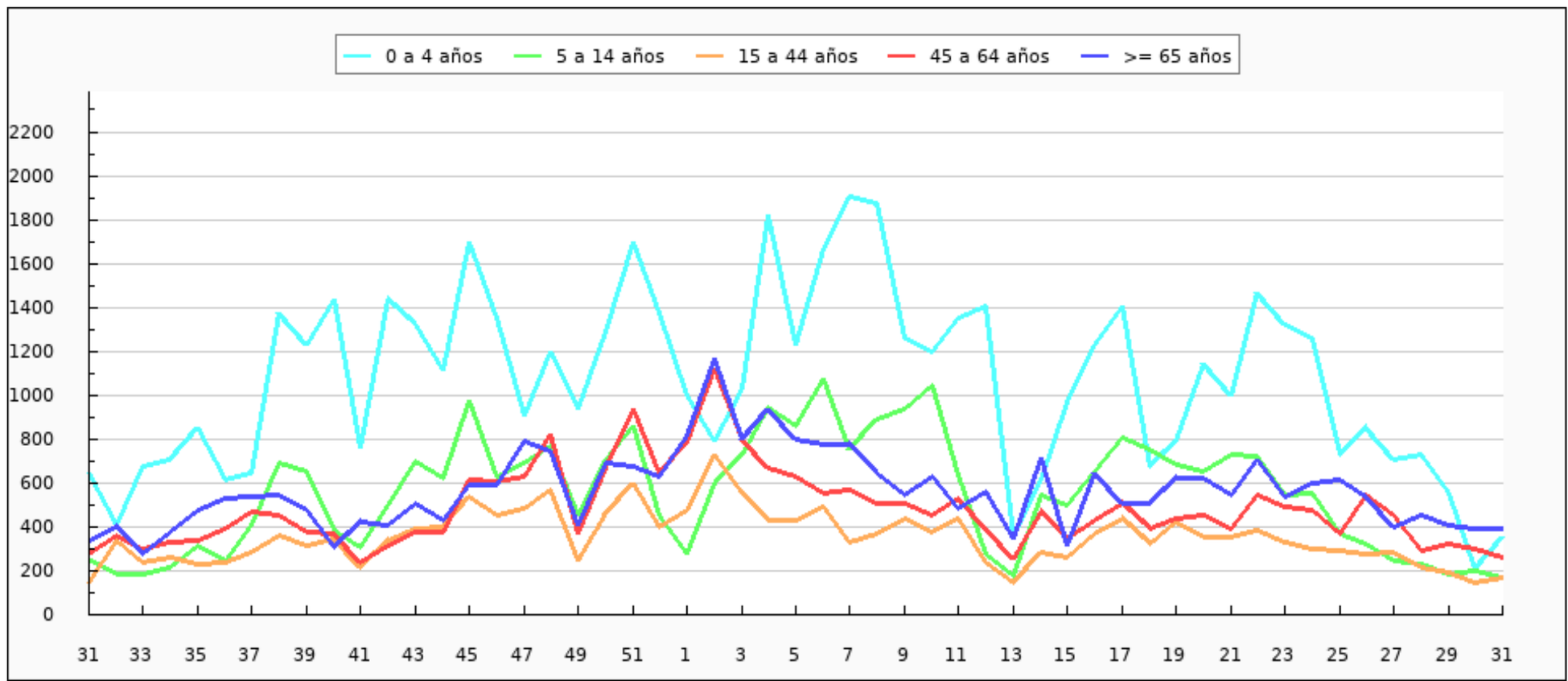


Casos semanales de IRAs por sexo, semana 31/2023 - semana 31/2024 Ceuta



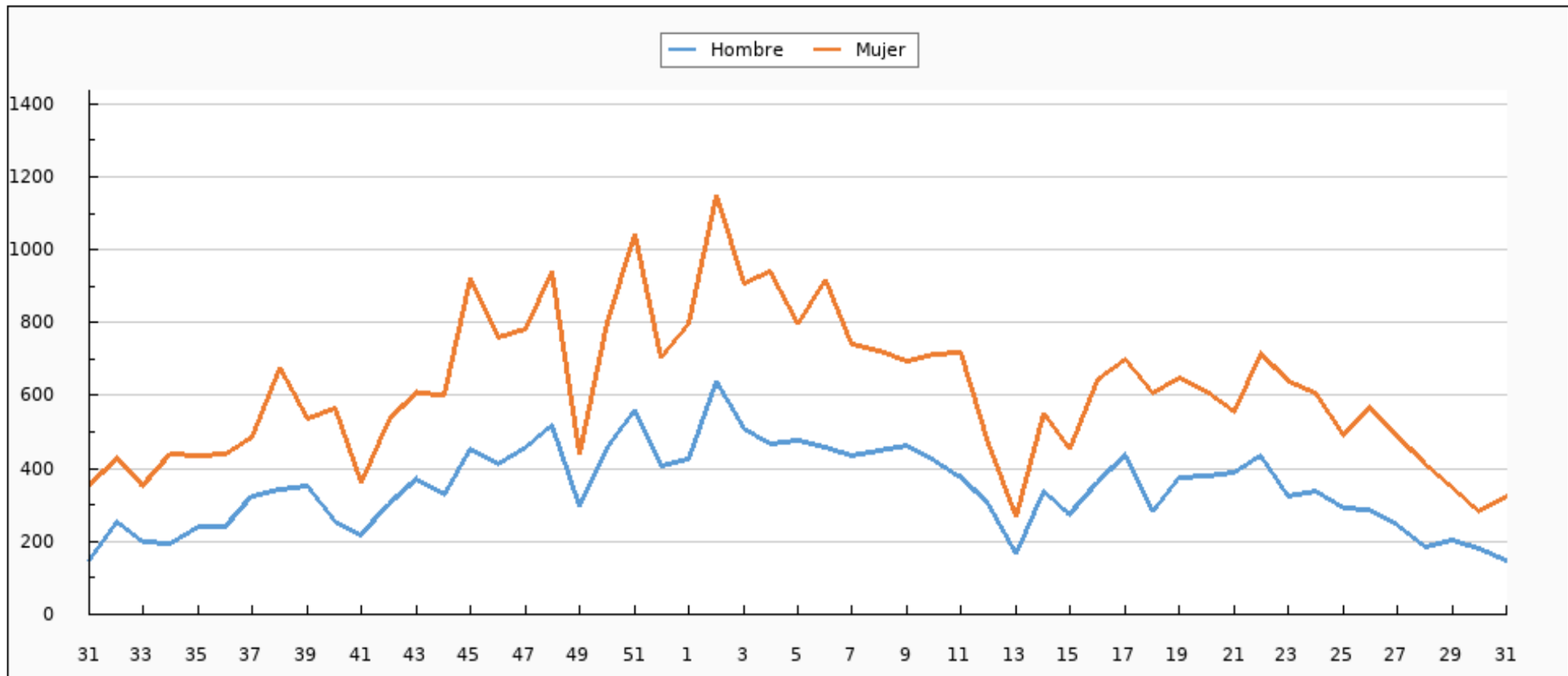


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, semana 31/2023 - semana 31/2024 Ceuta





Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, semana 31/2023 - semana 31/2024 Ceuta





IRAs declaradas por INGESA. Semana 31/2024 Ceuta

CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 31	TEMPORADA
460	NASOFARINGITIS AGUDA (RESFRIADO COMÚN)	43	5.325
466.0	BRONQUITIS AGUDA	38	3.566
462	FARINGITIS AGUDA	26	2.920
463	AMIGDALITIS AGUDA	42	2.755
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS-CoV-2	10	1.140
487.0	GRIPE	2	712
465.0	LARINGOFARINGITIS AGUDA	6	279
464.0	LARINGITIS AGUDA	3	261
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	1	133
485	BRONCONEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	1	86
487.8	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES	0	72
486	NEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	1	22
480	NEUMONÍA VÍRICA	1	12
464.4	CRUP LARINGEO	0	8
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	7
466.19	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO A OTROS ORGANISMOS INFECCIOSOS	0	2



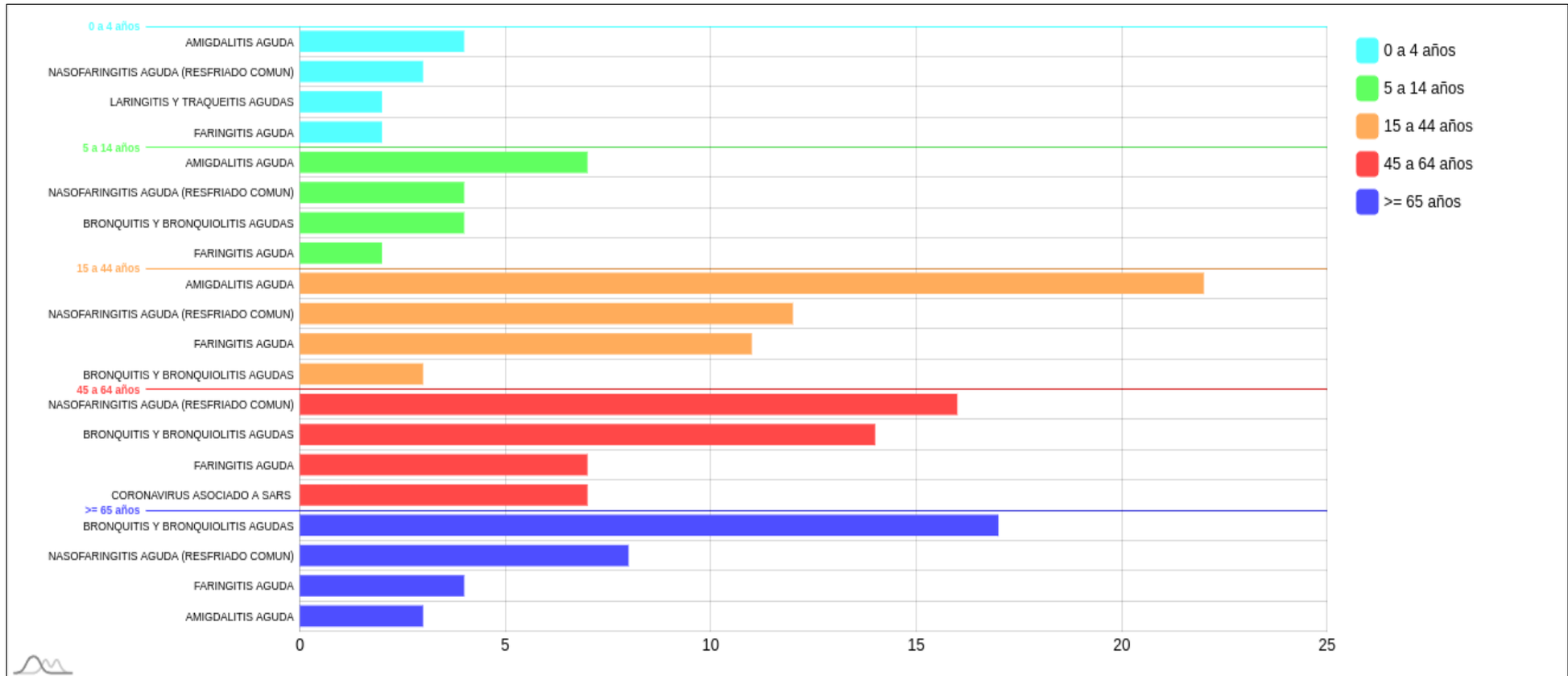
CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 31	TEMPORADA
079.6	VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL (RSV)	0	2
466.11	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO AL VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL	0	2
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	0
465.8	OTRAS LOCALIZACIONES MULTIPLES DE INF.RESPIRATORIA VIA SUPER	0	0
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	0	0
483.8	NEUMONIA POR OTRO ORGANISMO ESPECIFICADO	0	0
465.9	LOCALIZACION NO ESPECIFICADA	0	0
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
485	BRONCONEUMONIA ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0
464.21	TRAQUEITIS AGUDA CON OBSTRUCCION	0	0



CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 31	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		174	17.304

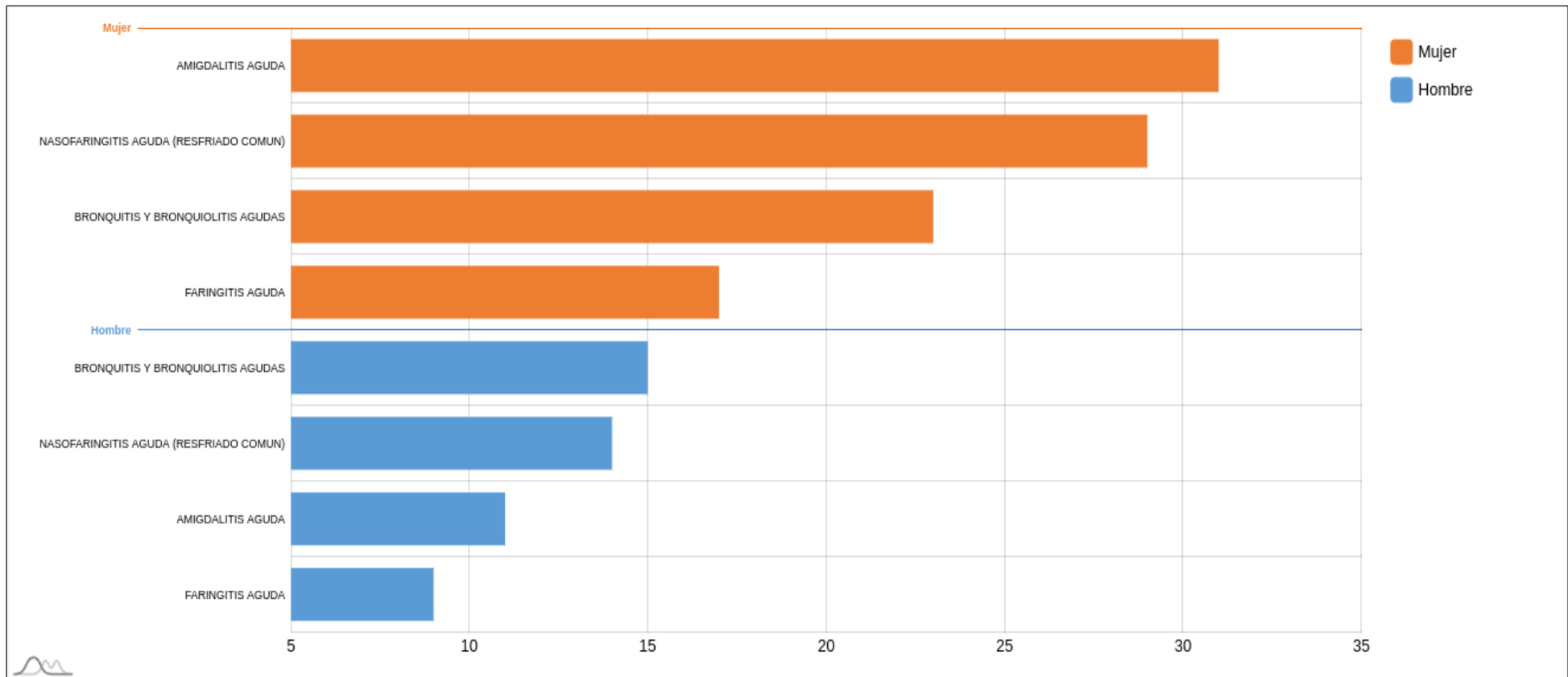


IRAs más comunes por grupos de edad. Semana 31/2024 Ceuta





IRAs más comunes por sexo. Semana 31/2024 Ceuta





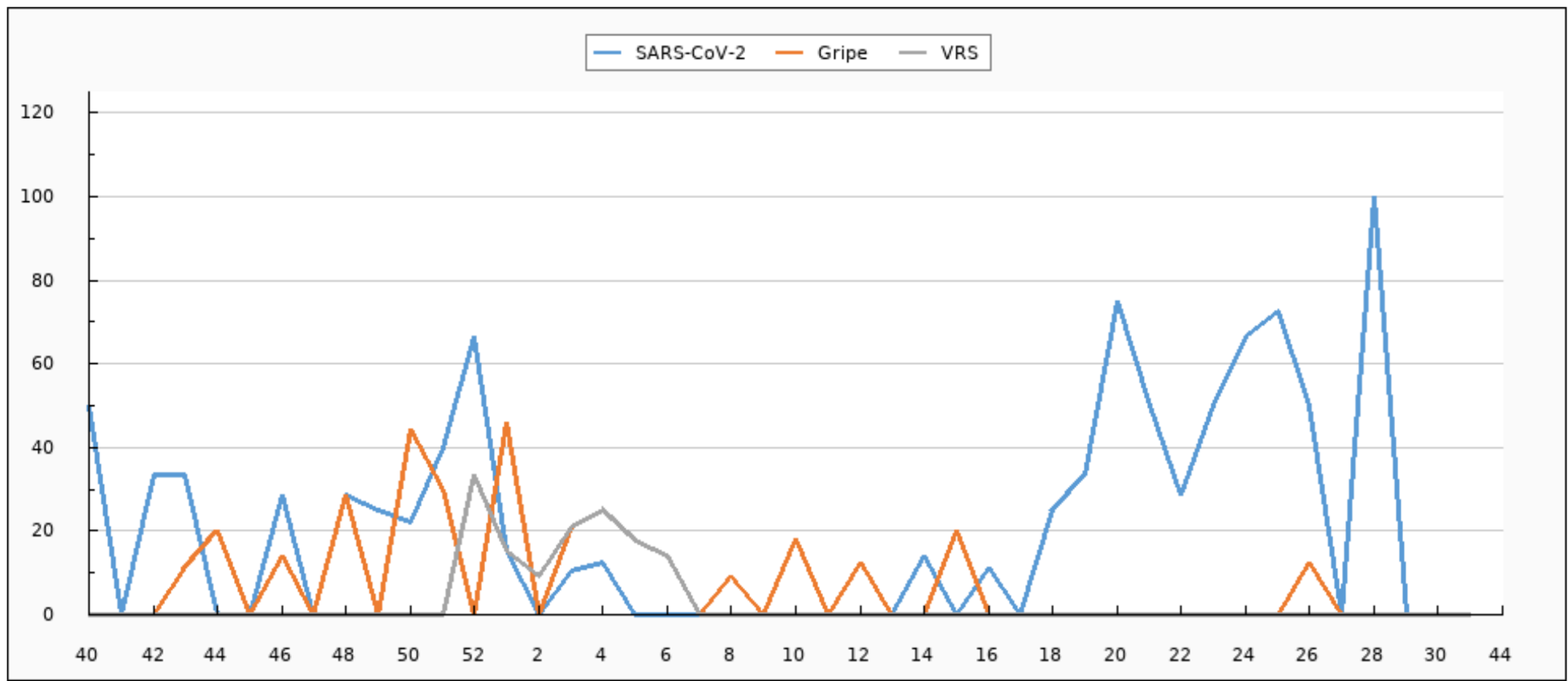
Muestras centinelas analizadas y porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta

	SEMANA 31*			2023-2024		
	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD
SARS-CoV-2	0	0	0,00	328	67	20,43
Gripe	0	0	0,00	328	35	10,67
VRS	0	0	0,00	328	15	4,57

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

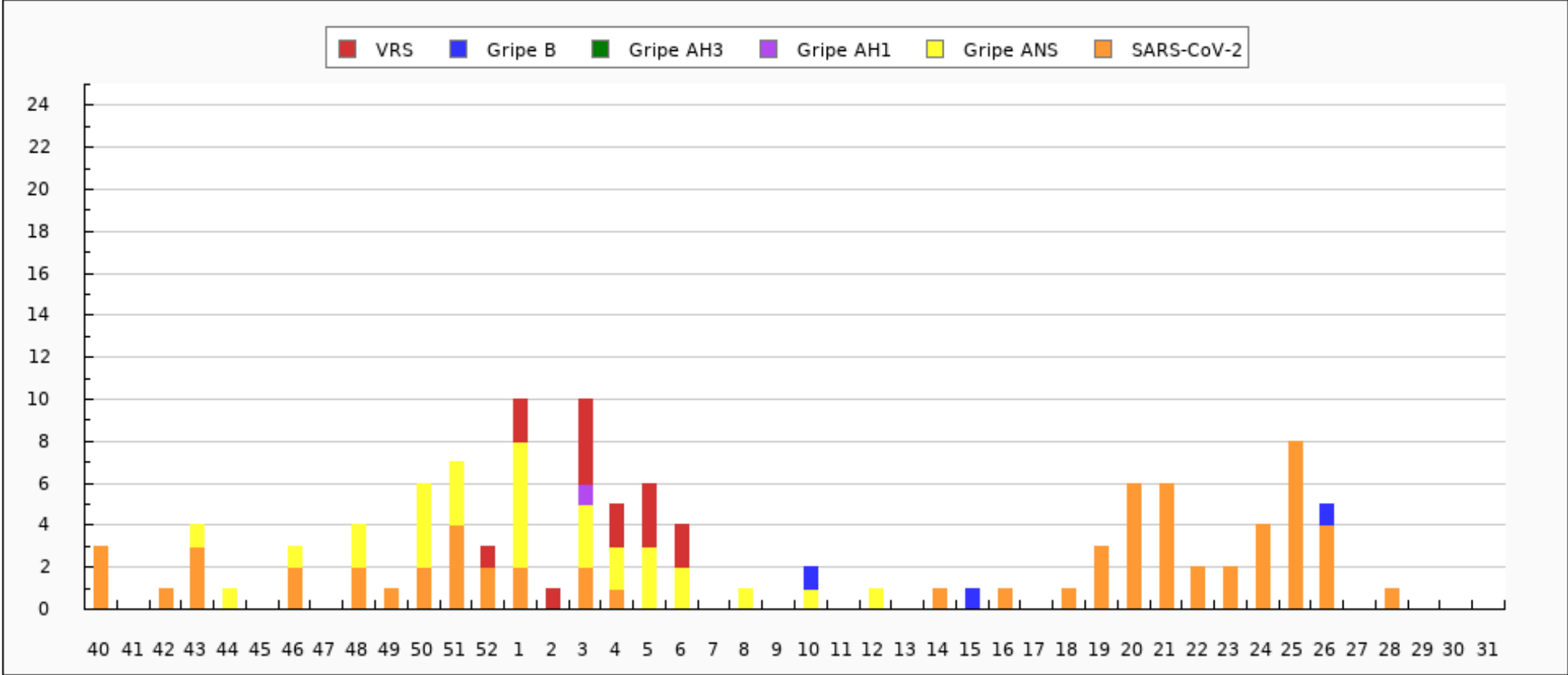


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



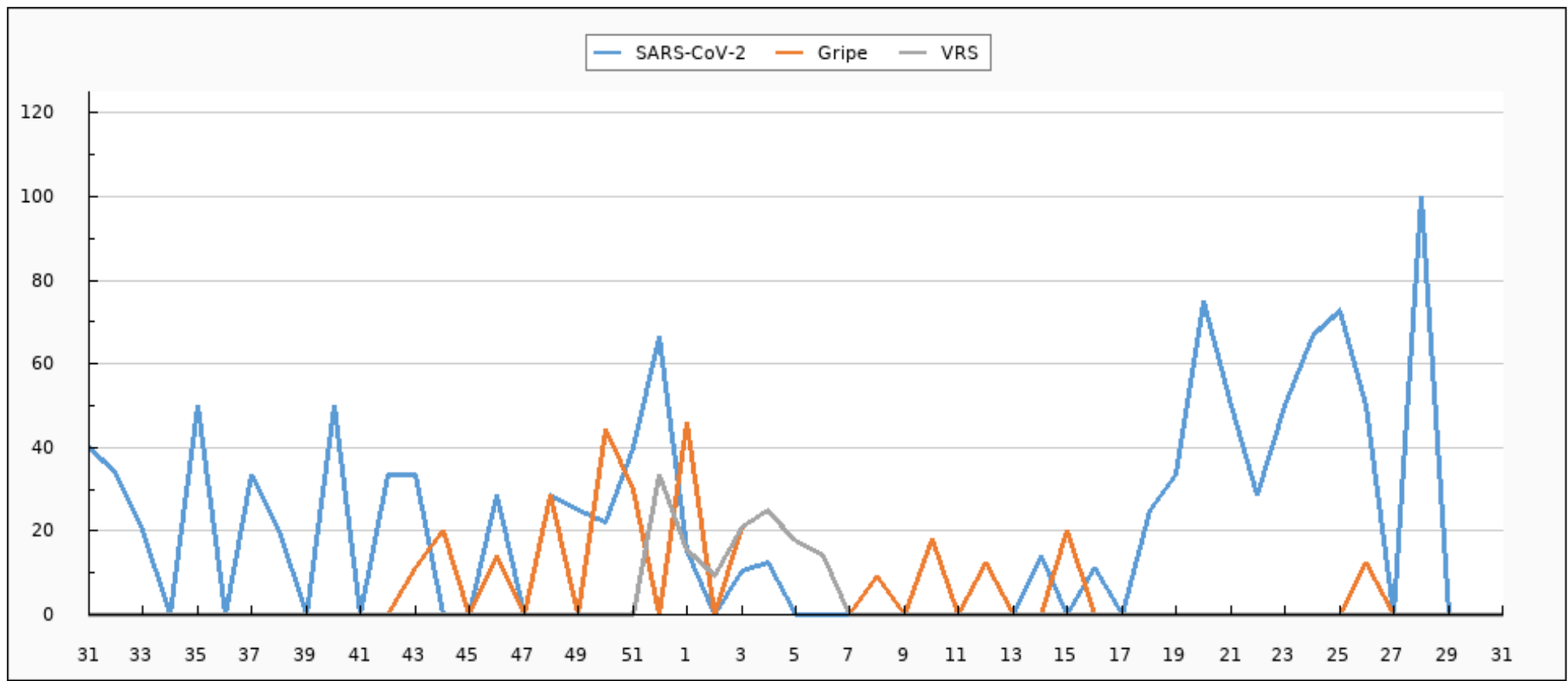


Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



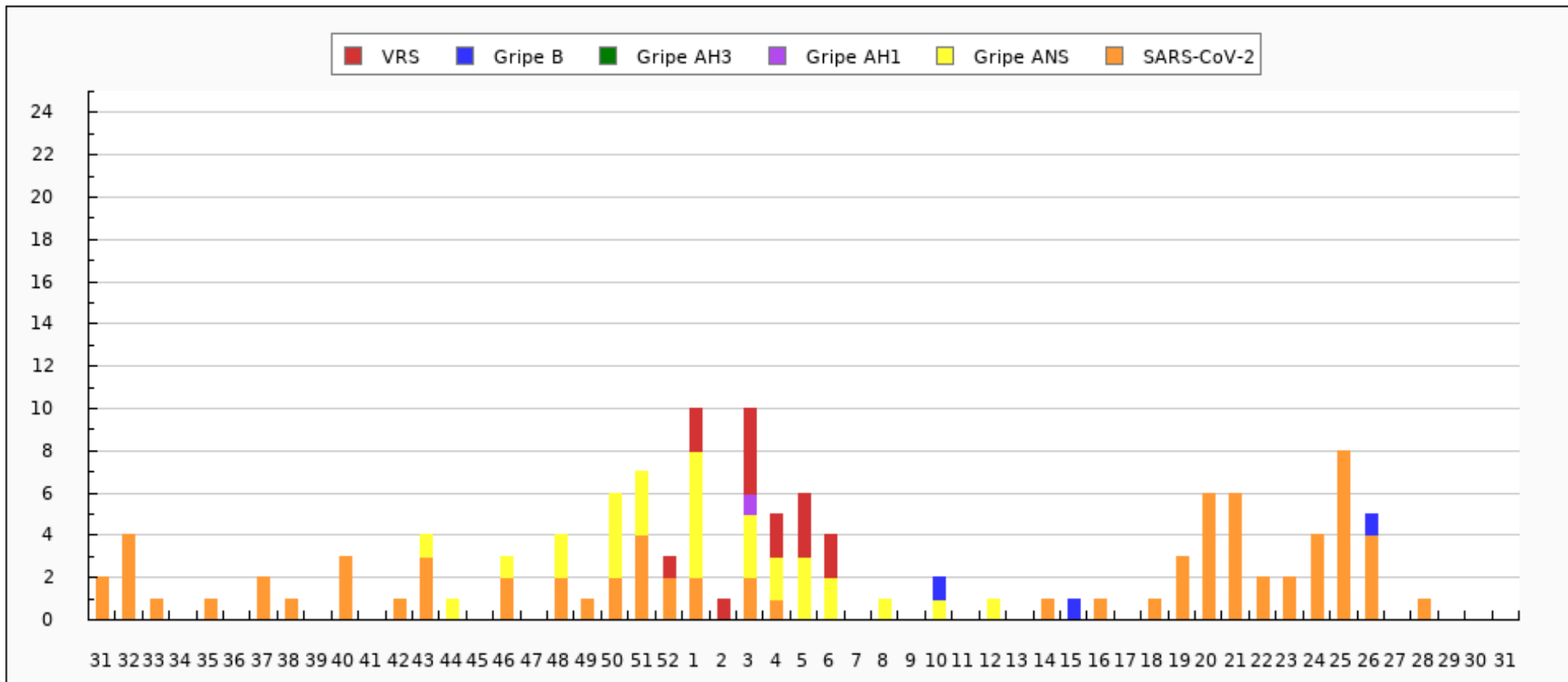


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Semana 31/2023 - semana 31/2024 Ceuta





Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Semana 31/2023 - semana 31/2024 Ceuta



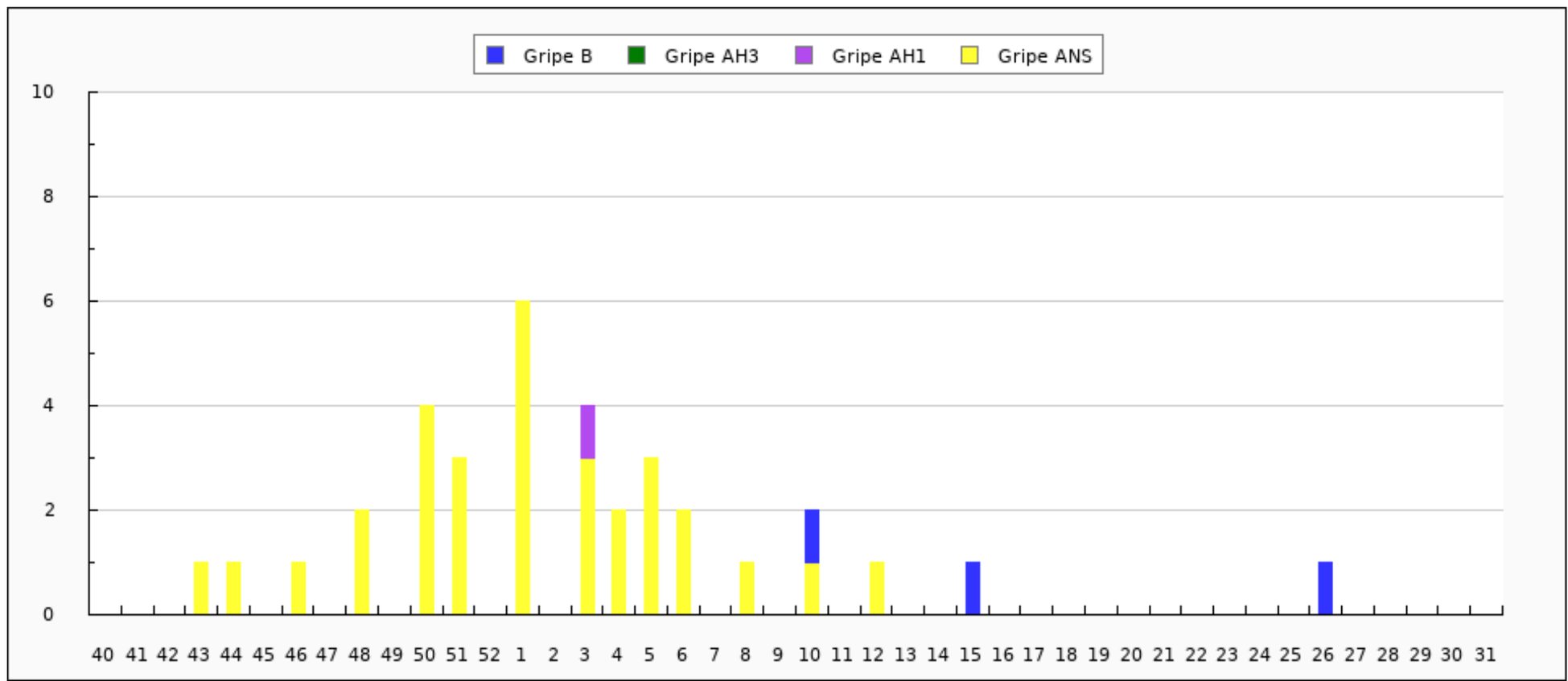


Tipados de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

TIPADO	CANTIDAD
ANS	31
B	3
AH1pdm09	1
TOTAL	35

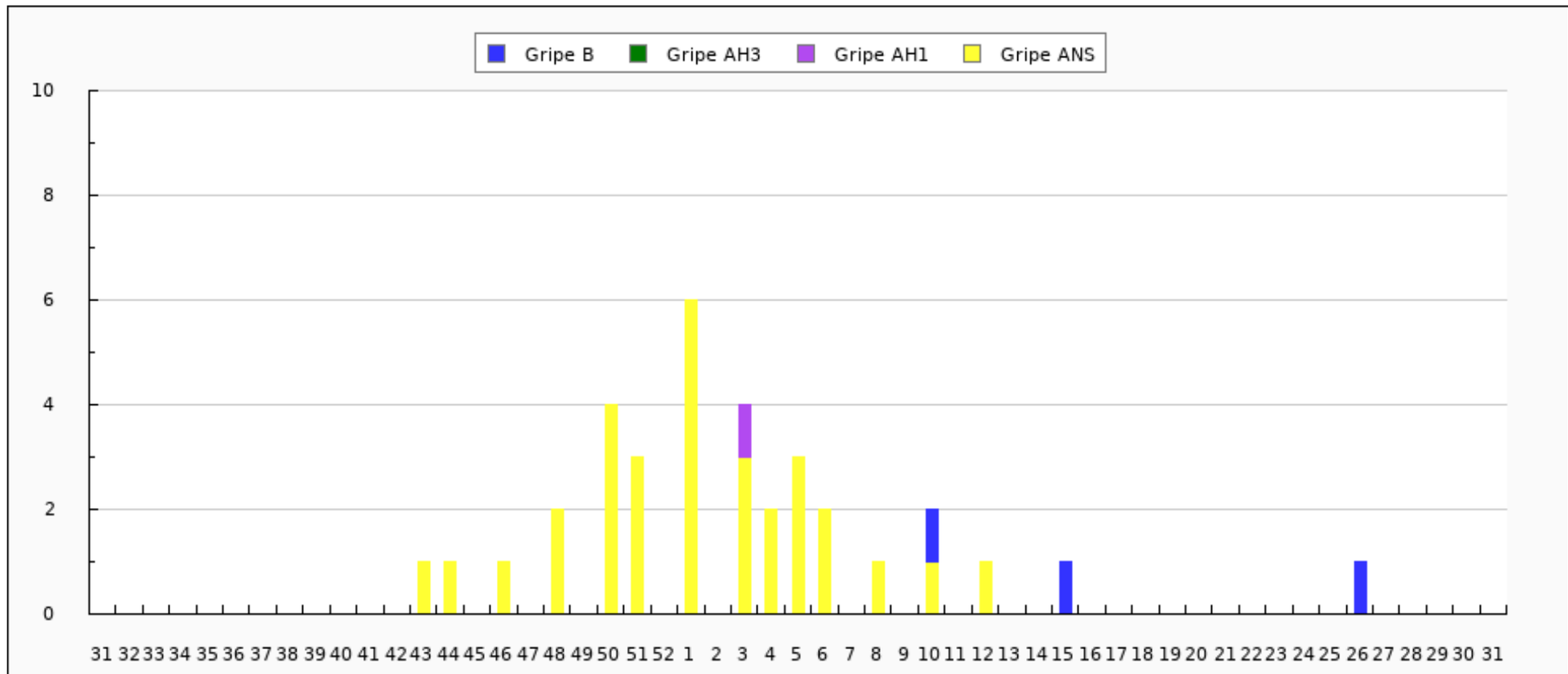


Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta: Temporada actual





Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta. Semana 31/2023 - semana 31/2024





Caracterizaciones de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

CEPA	CANTIDAD
TOTAL	0