



Vigilancia centinela de las IRAs en Atención Primaria-INGESA

Tasas de Incidencia por tramos de edad por 100.000 habitantes. Semana 19/2024 Ceuta

EDAD	CASOS	POBLACIÓN	TASA
0 a 4 años	27	3.413	791,09
5 a 14 años	69	10.140	680,47
15 a 44 años	130	30.633	424,38
45 a 64 años	94	21.512	436,97
>= 65 años	59	9.499	621,12
TOTAL	379	75.197	504,01

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

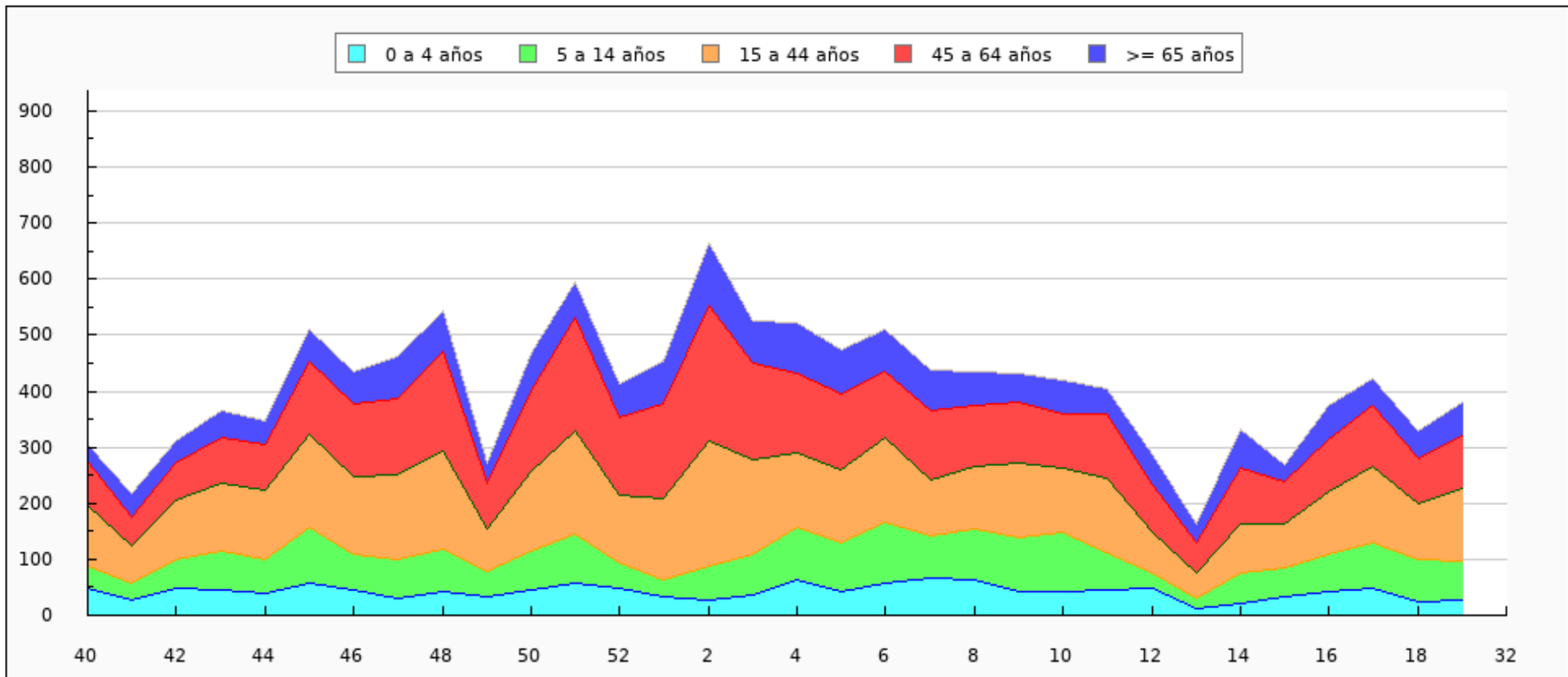


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, temporada 2023-2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



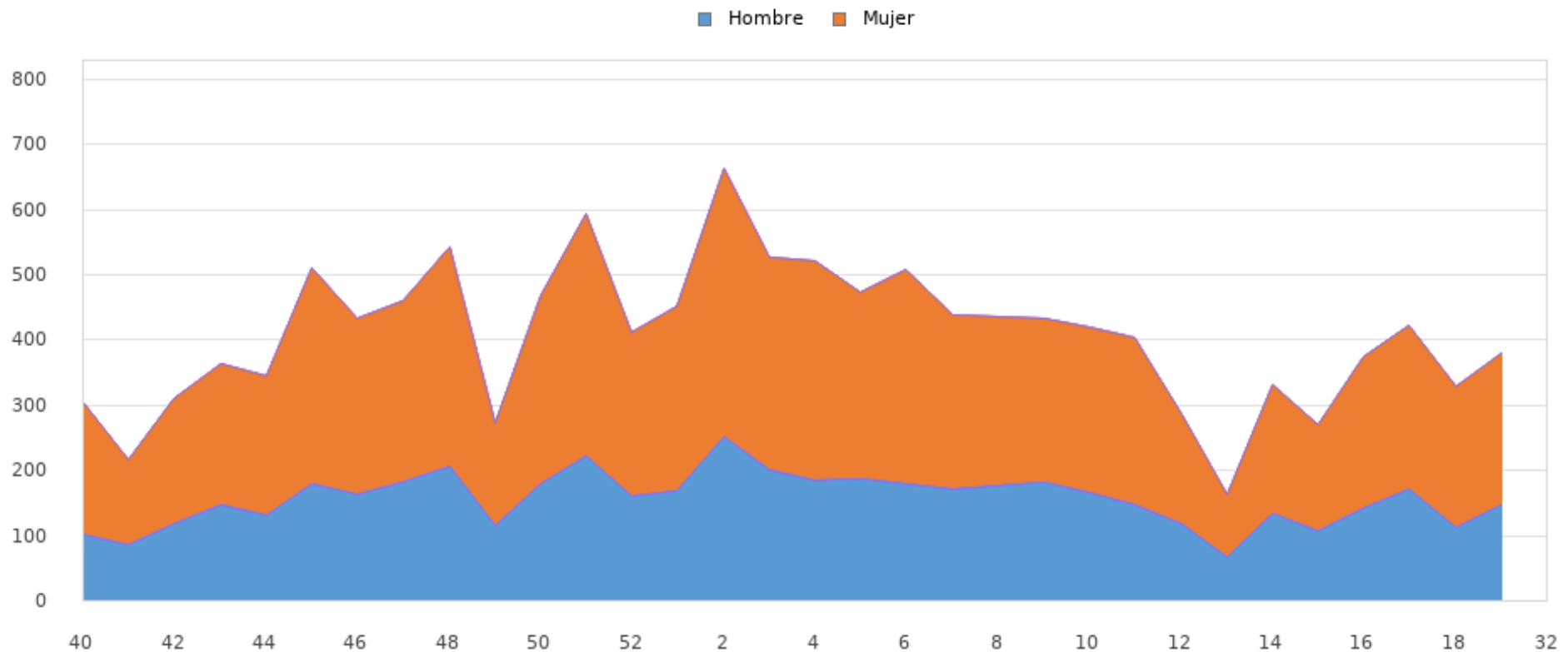


Casos semanales de IRA por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



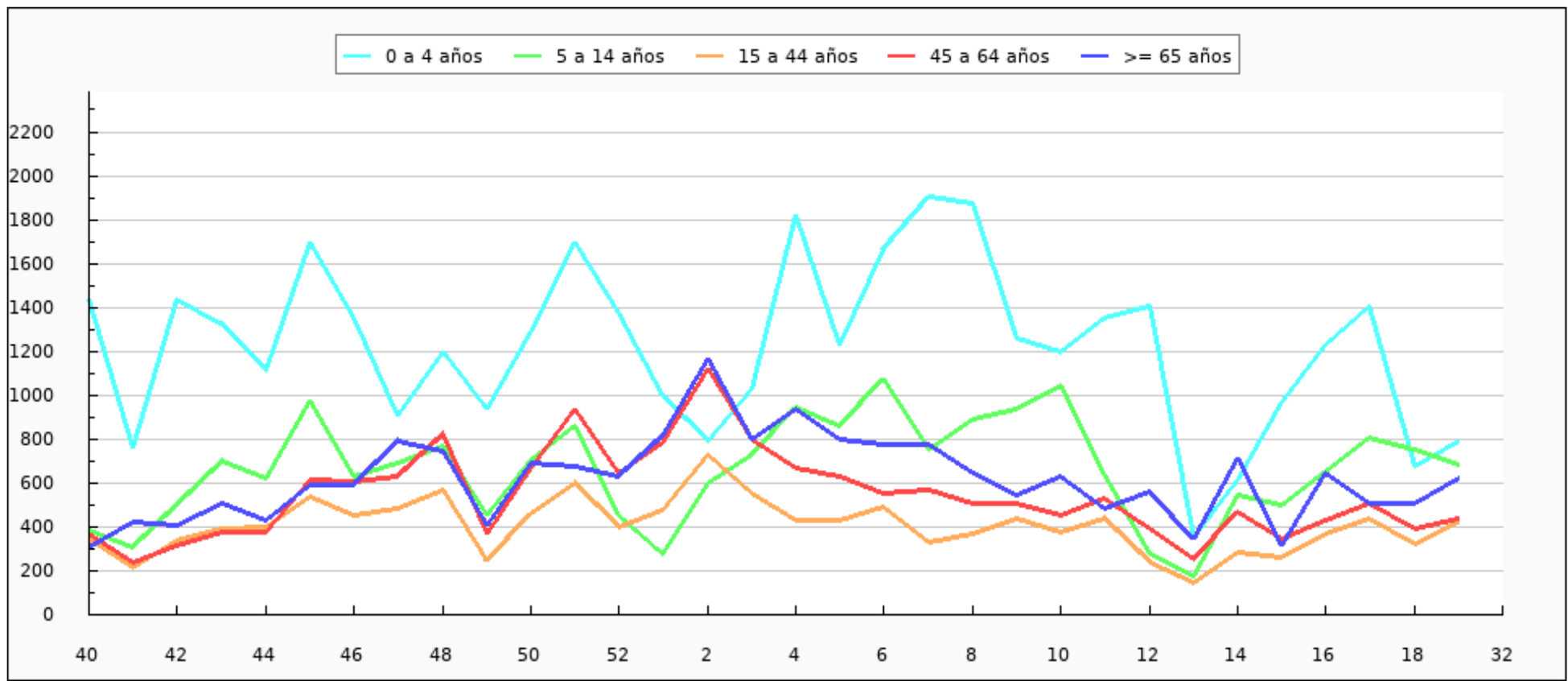


Casos semanales de IRA por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



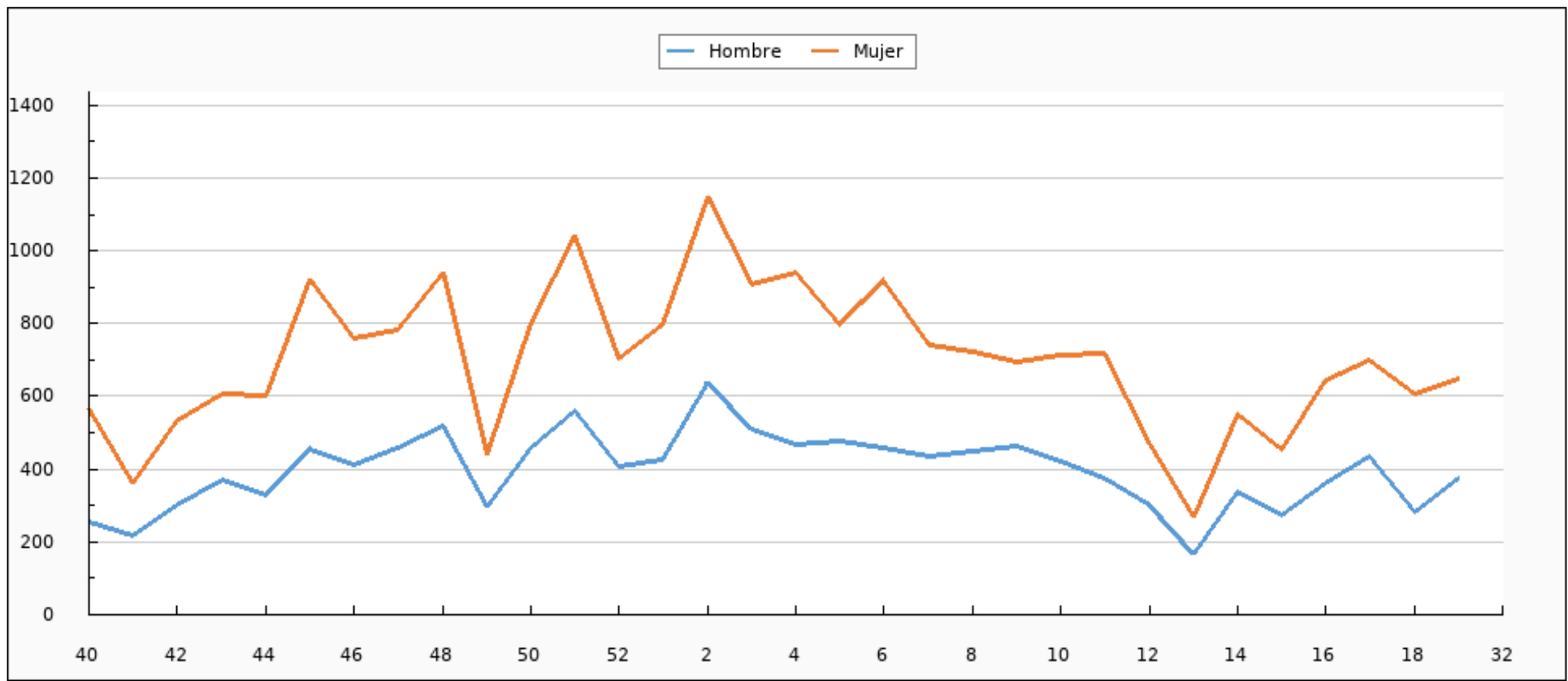


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, temporada 2023-2024 Ceuta



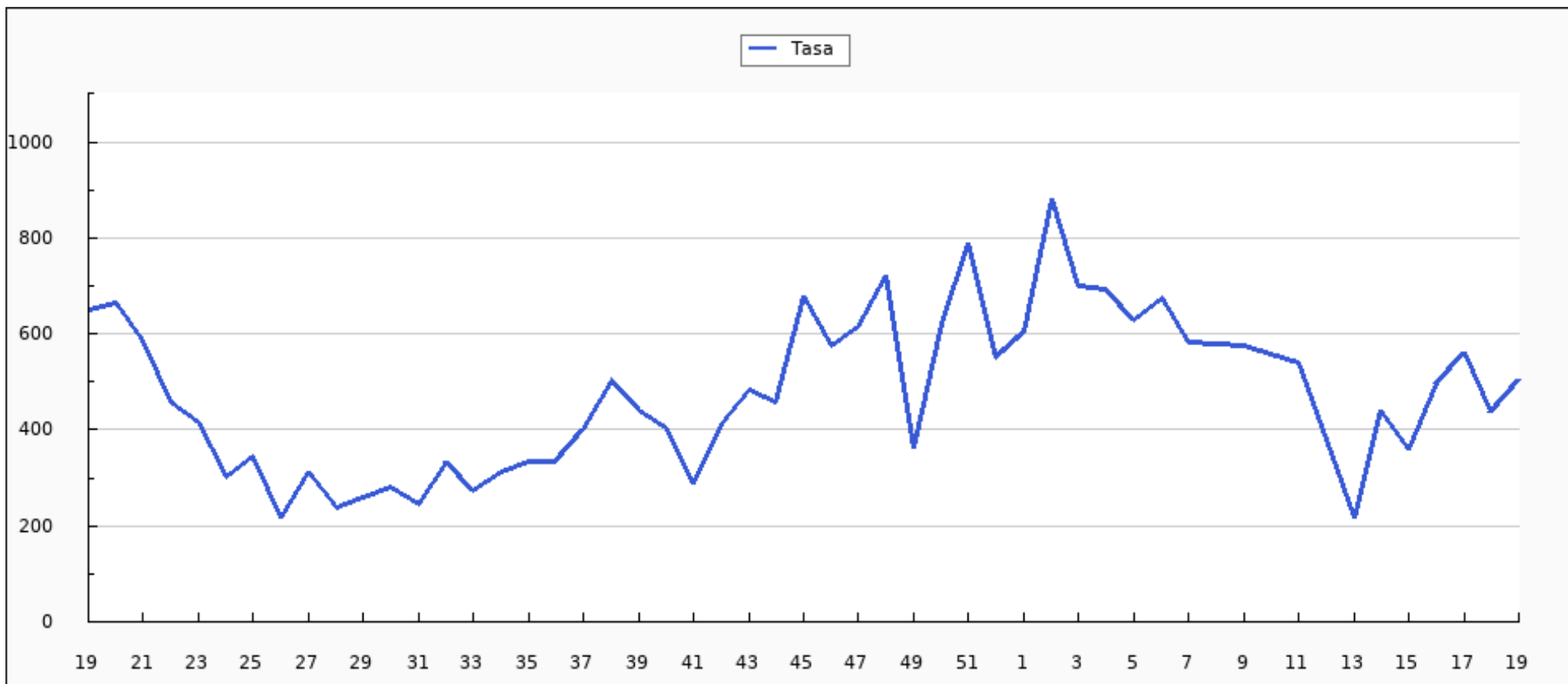


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, temporada 2023-2024 Ceuta



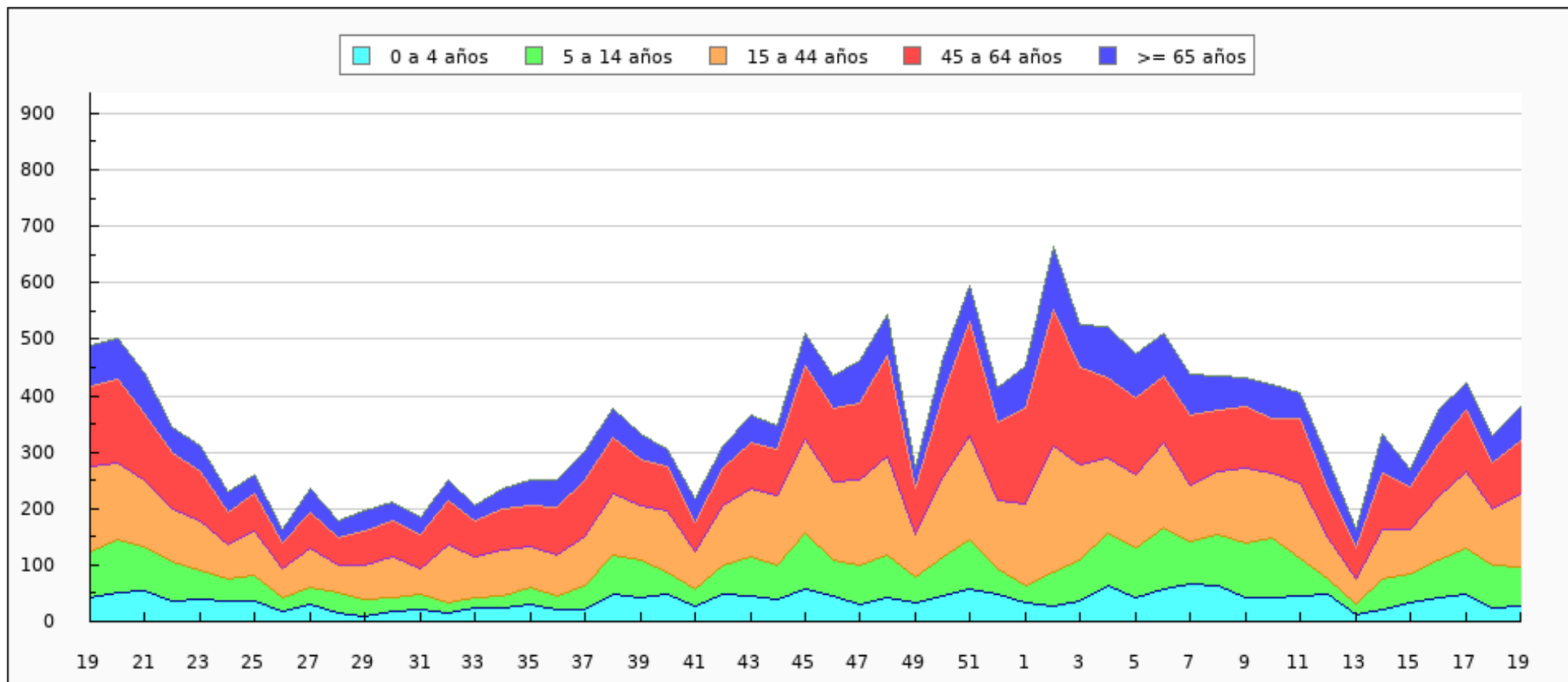


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, semana 19/2023 - semana 19/2024 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



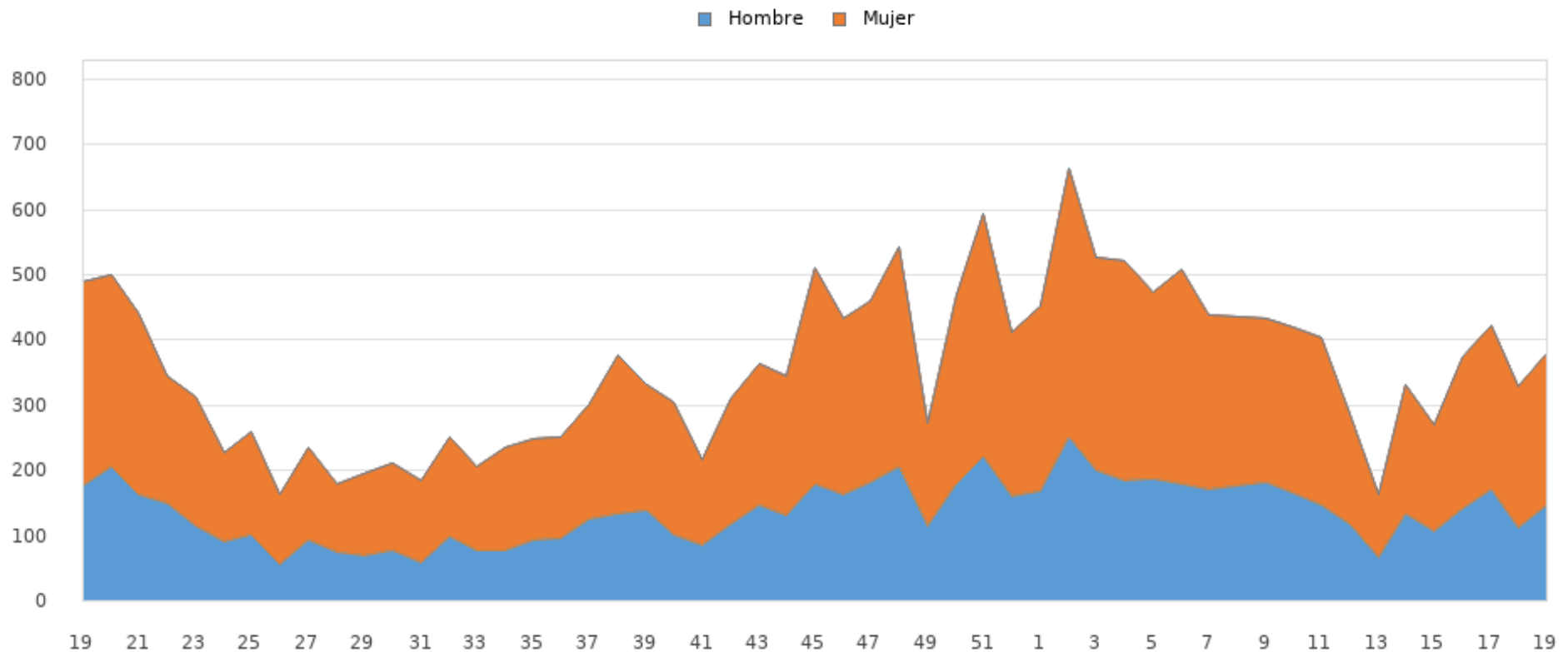


Casos semanales de IRAs por grupo de edad, semana 19/2023 - semana 19/2024 Ceuta



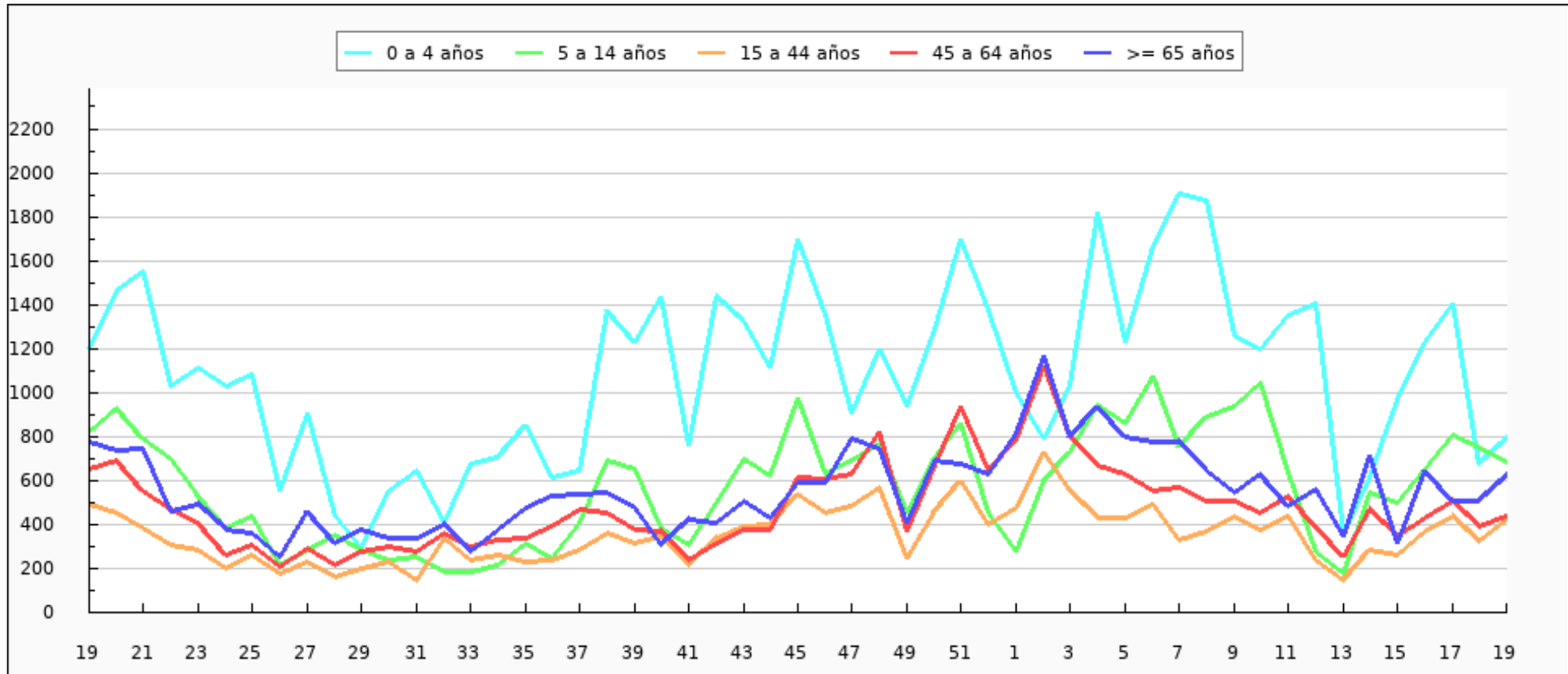


Casos semanales de IRAs por sexo, semana 19/2023 - semana 19/2024 Ceuta



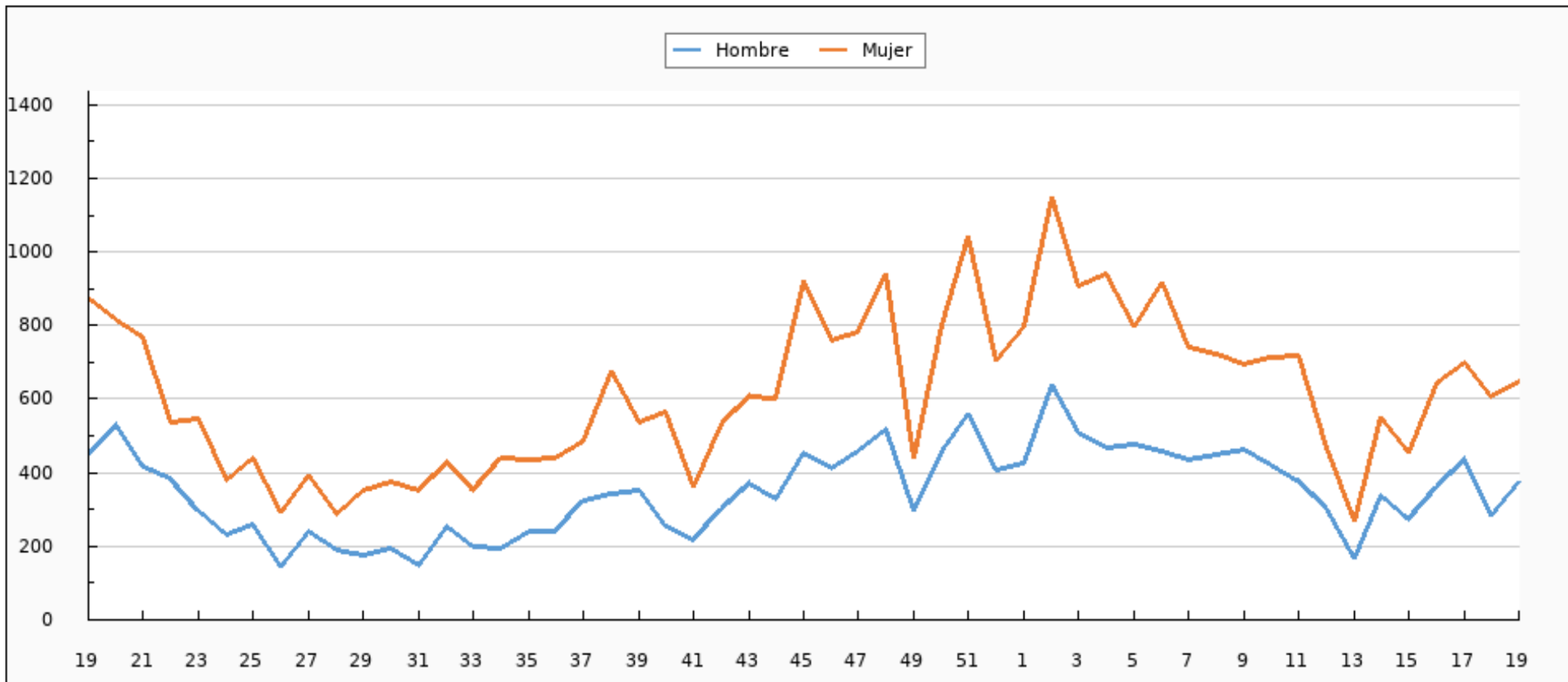


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, semana 19/2023 - semana 19/2024 Ceuta





Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, semana 19/2023 - semana 19/2024 Ceuta





IRAs declaradas por INGESA. Semana 19/2024 Ceuta

CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 19	TEMPORADA
460	NASOFARINGITIS AGUDA (RESFRIADO COMÚN)	130	4.122
466.0	BRONQUITIS AGUDA	67	2.673
462	FARINGITIS AGUDA	76	2.122
463	AMIGDALITIS AGUDA	74	1.956
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS-CoV-2	13	839
487.0	GRIPE	6	638
465.0	LARINGOFARINGITIS AGUDA	3	230
464.0	LARINGITIS AGUDA	5	195
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	2	112
485	BRONCONEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	2	61
487.8	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES	1	56
486	NEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	19
480	NEUMONÍA VÍRICA	0	7
487.1	GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS	0	6
464.4	CRUP LARINGEO	0	4
466.11	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO AL VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL	0	2



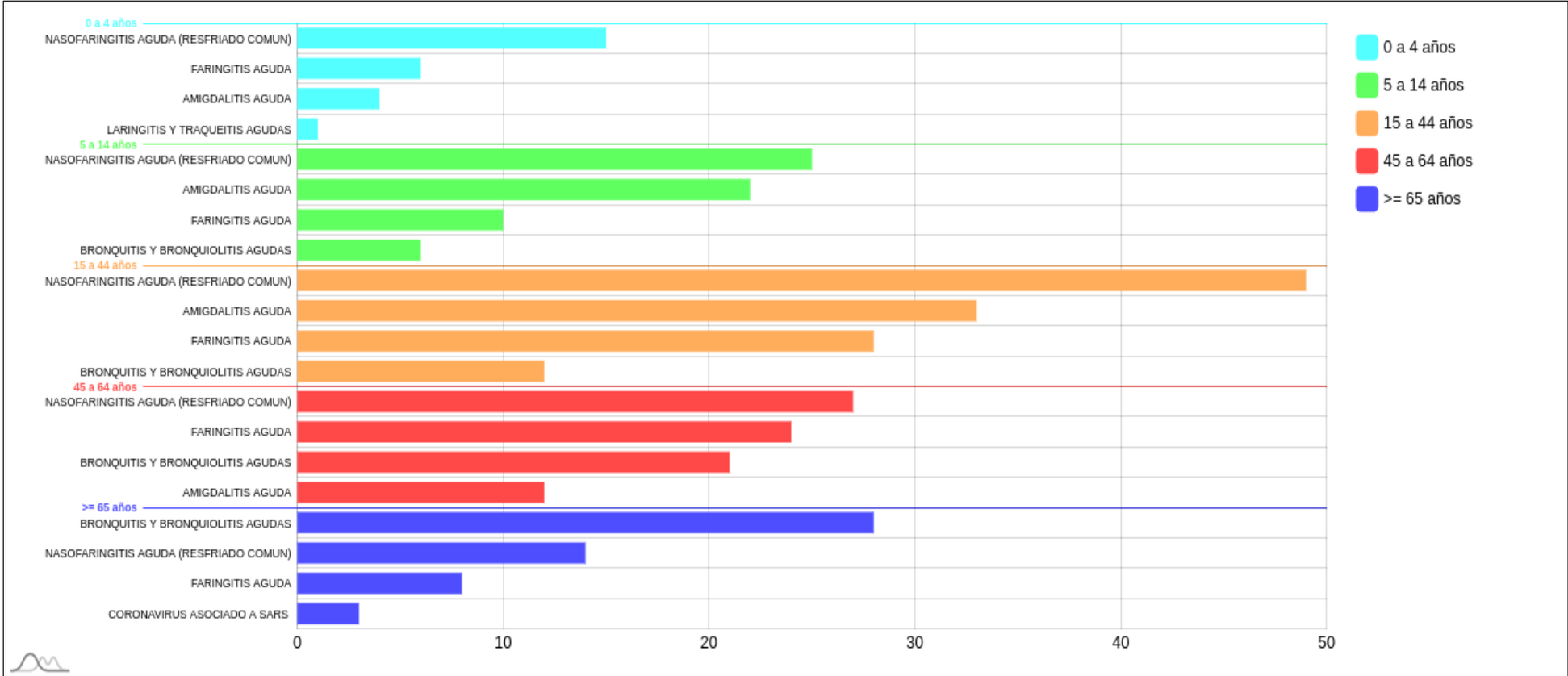
CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 19	TEMPORADA
466.19	BRONQUIOLITIS AGUDA DEBIDO A OTROS ORGANISMOS INFECCIOSOS	0	2
079.6	VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL (RSV)	0	2
462.20	LARINGOTRAQUETEITIS AGUDA	0	0
480	NEUMONIA POR CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	0	0
464.11	TRAQUEITIS AGUDA CON OBSTRUCCION	0	0
465.9	INFECCIÓN AGUDA DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES DE LOCALIZACIÓN NO ESPECIFICADA	0	0
485	BRONCONEUMONIA ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0
464.21	TRAQUEITIS AGUDA CON OBSTRUCCION	0	0
464.4	CRUP	0	0
486	NEUMONIA ORGANISMO SIN ESPECIFICAR	0	0
464.30	EPIGLOTITIS AGUDA SIN MENCION DE OBSTRUCCION	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
465.9	LOCALIZACION NO ESPECIFICADA	0	0
079.82	CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS	0	0



CIE9	ENFERMEDAD	SEMANA 19	TEMPORADA
483.8	NEUMONIA POR OTRO ORGANISMO ESPECIFICADO	0	0
465.8	INFECCIONES MÚLTIPLES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES	0	0
466.0	BRONQUITIS AGUDA	0	0
484.8	NEUMONIA EN OTRAS ENF. INFECC. CLASIF. BAJO OTRO CONCEPTO	0	0
464.10	TRAQUETEITIS AGUDA	0	0
466.1	BRONQUIOLITIS AGUDA	0	0
464.00	LARINGITIS AGUDA SIN MENCION DE OBSTRUCCION	0	0
TOTAL		379	13.046

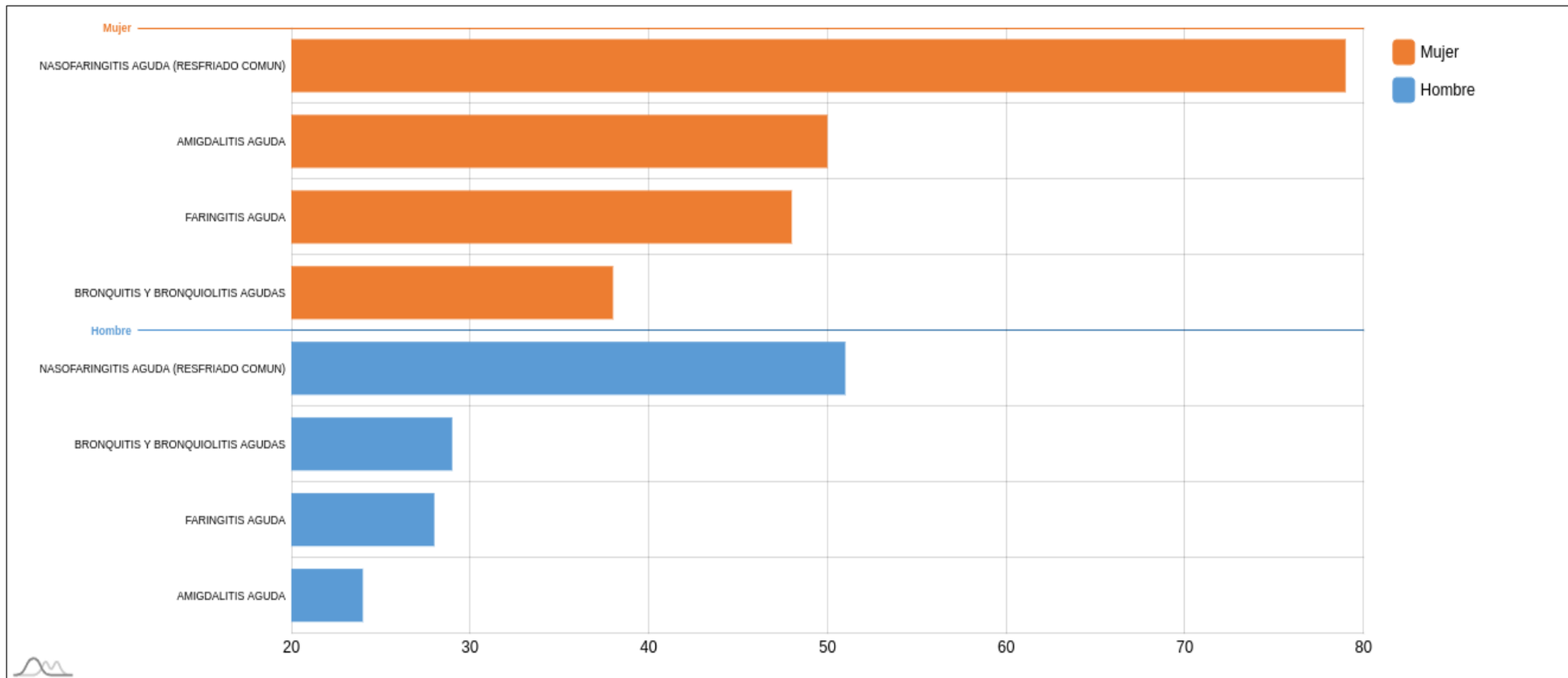


IRAs más comunes por grupos de edad. Semana 19/2024 Ceuta





IRAs más comunes por sexo. Semana 19/2024 Ceuta





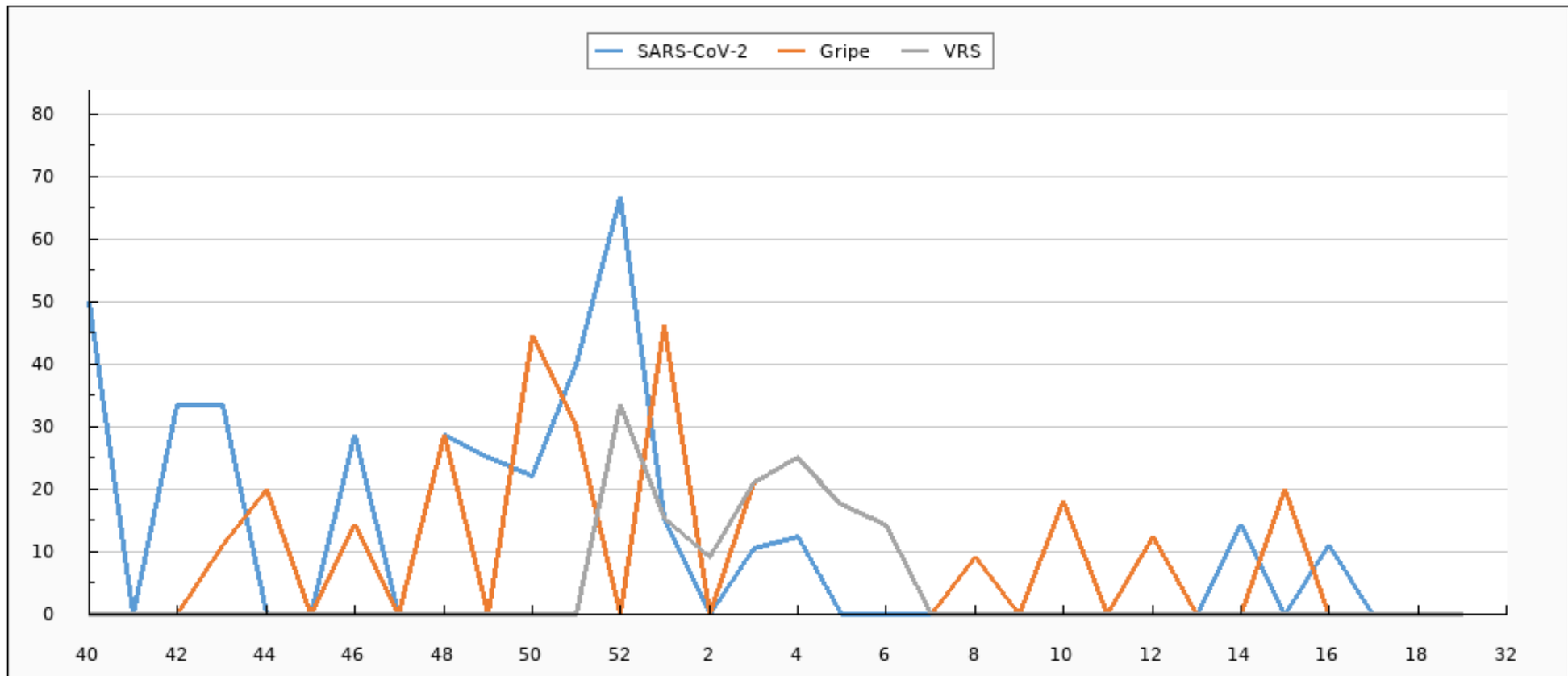
Muestras centinelas analizadas y porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta

	SEMANA 19*			2023-2024		
	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD	MUESTRAS	POSITIVOS	% POSITIVIDAD
SARS-CoV-2	6	0	0,00	261	30	11,49
Gripe	6	0	0,00	261	34	13,03
VRS	6	0	0,00	261	15	5,75

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

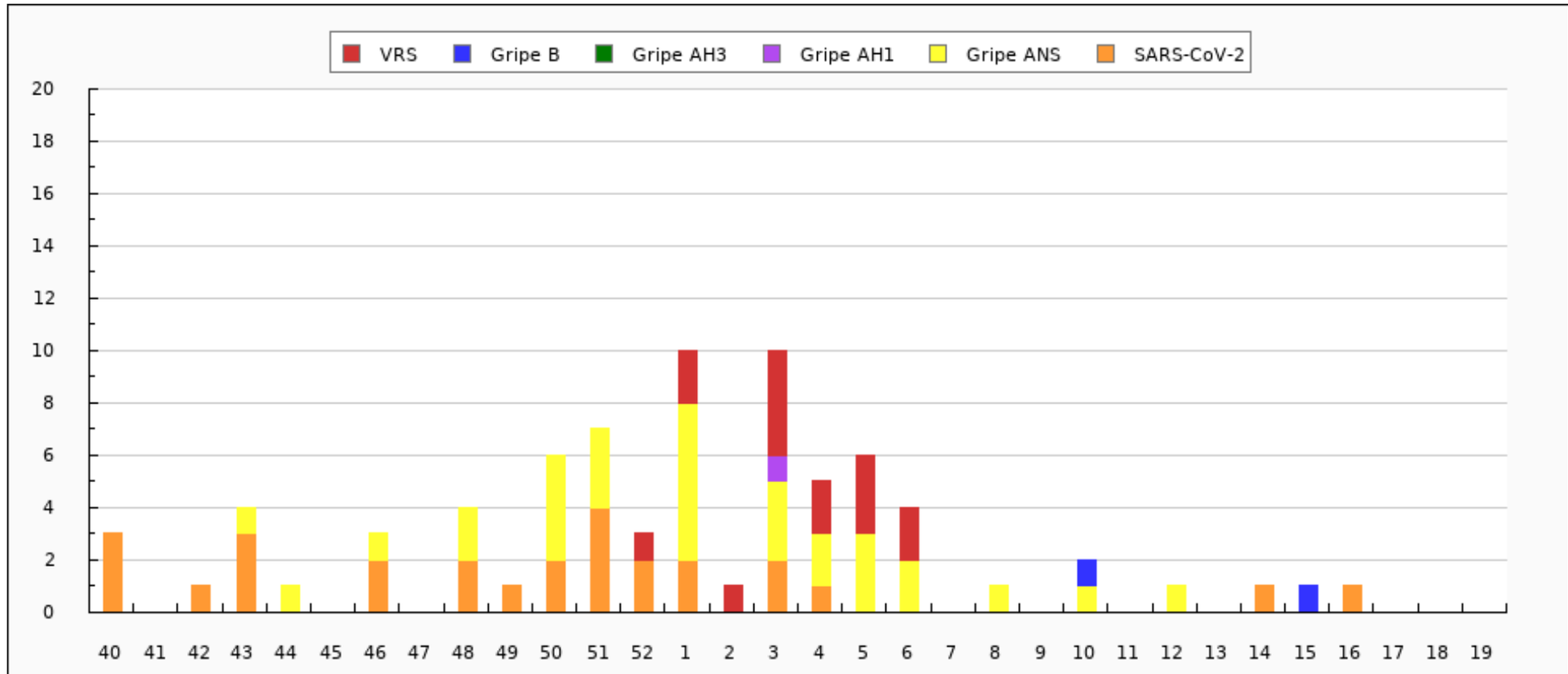


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



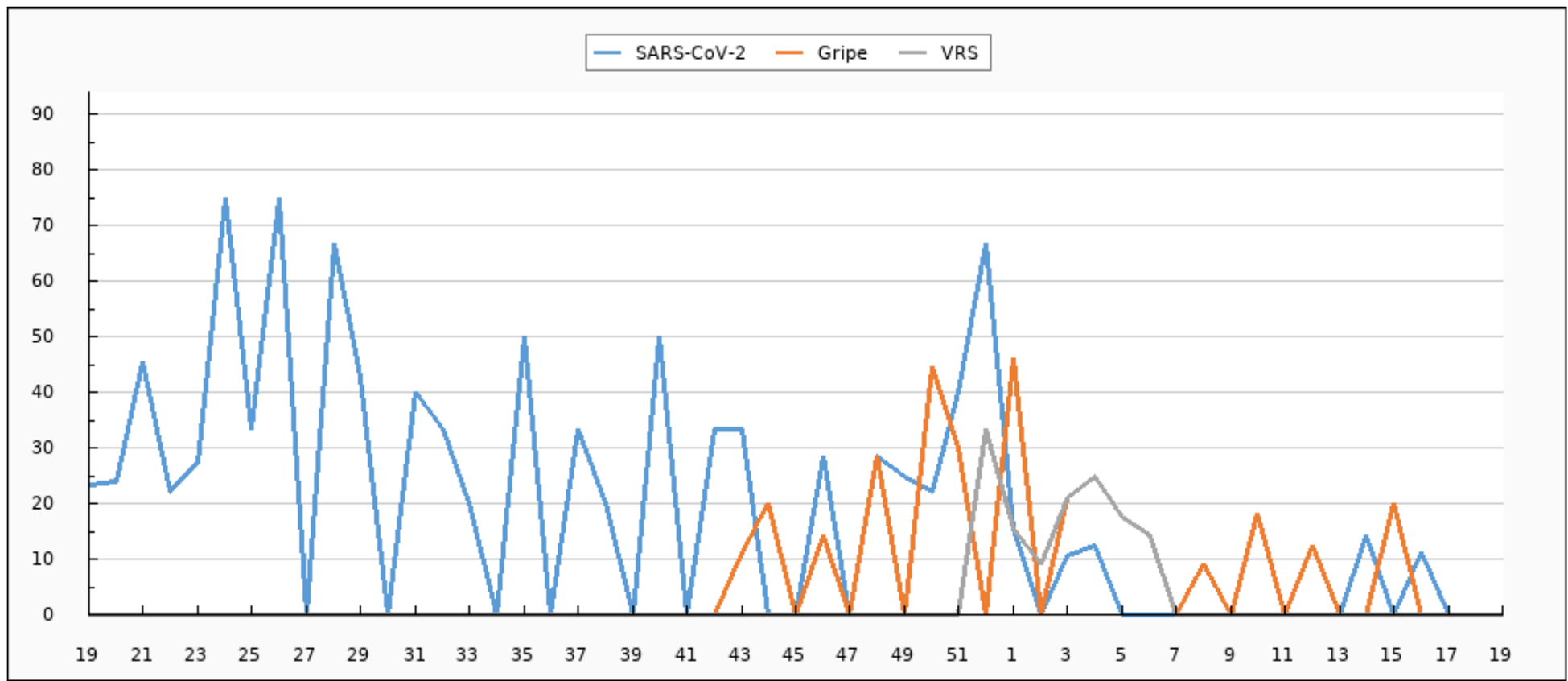


Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Desde la semana 40/2023 Ceuta



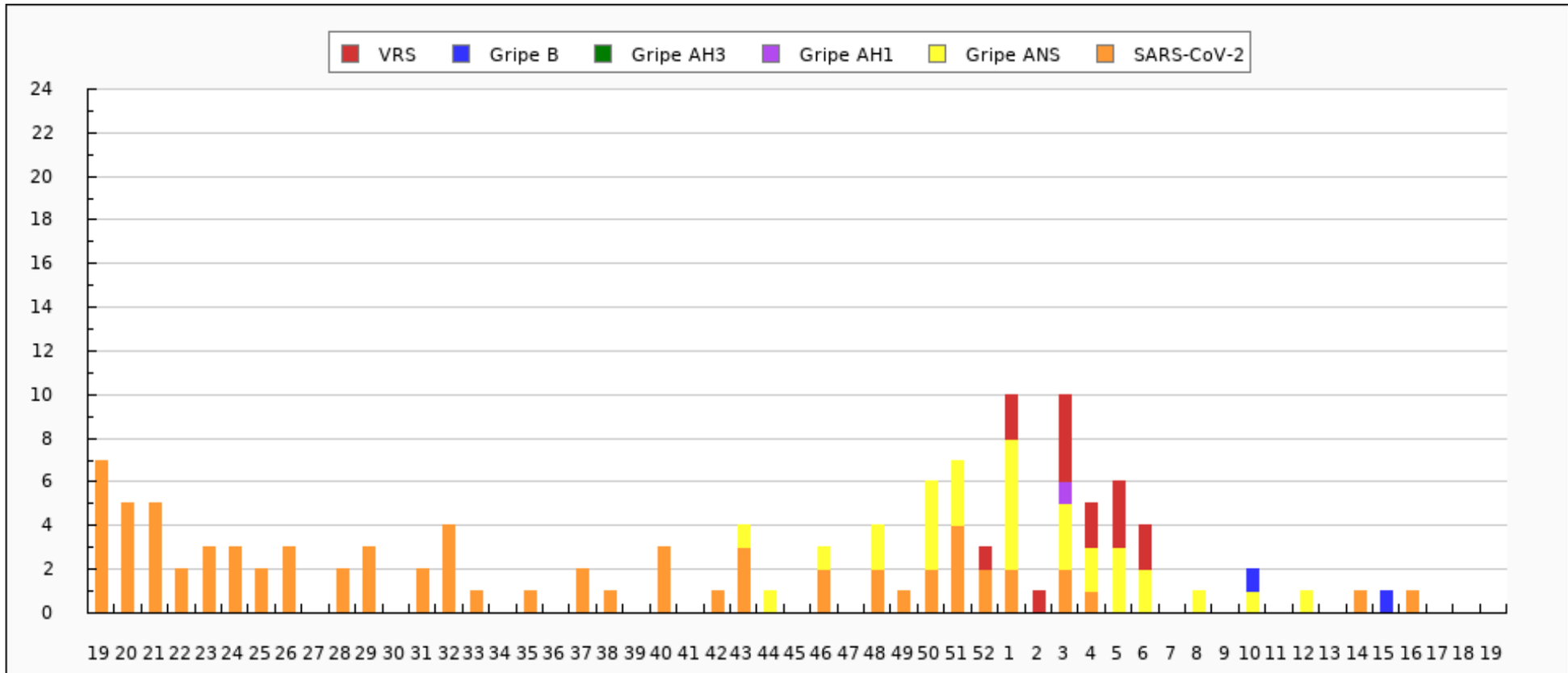


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Semana 19/2023 - semana 19/2024 Ceuta





Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Semana 19/2023 - semana 19/2024 Ceuta



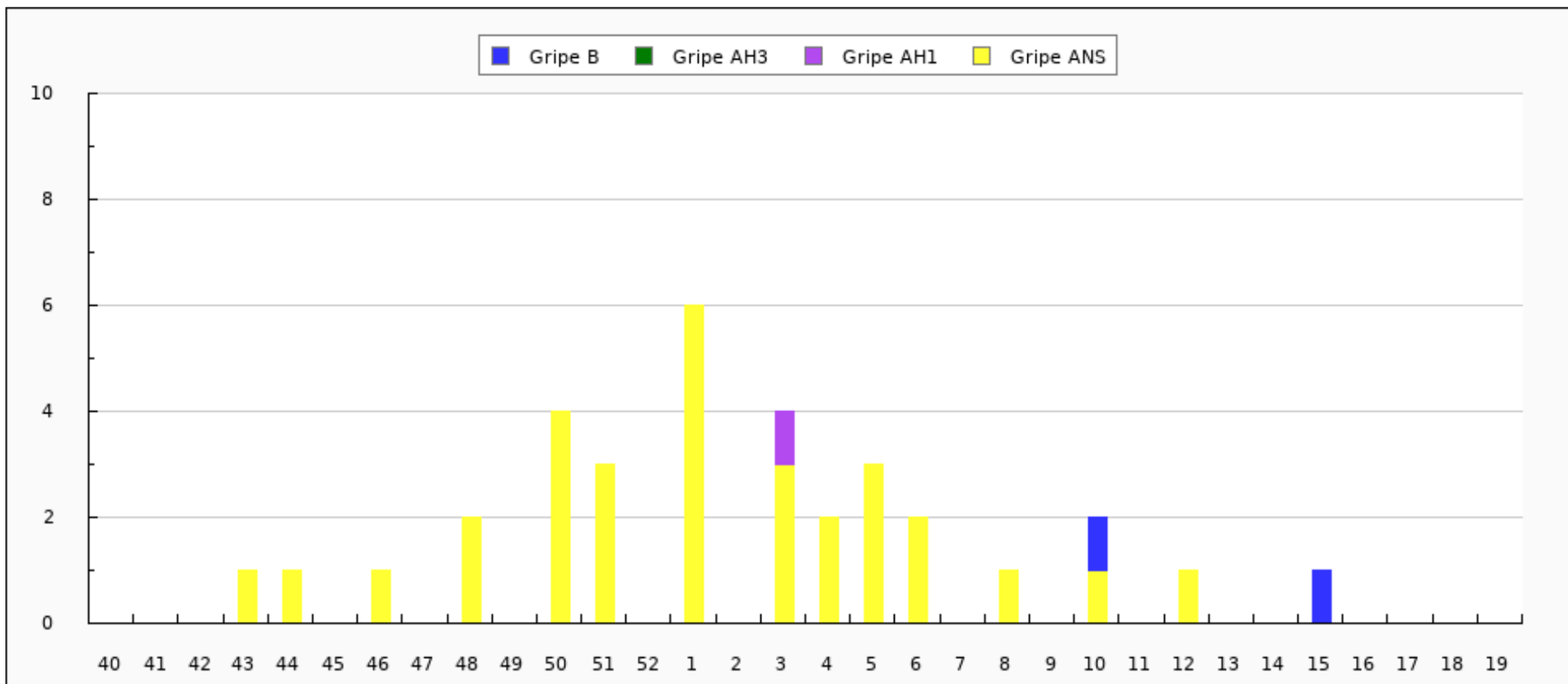


Tipados de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

TIPADO	CANTIDAD
ANS	31
B	2
AH1pdm09	1
TOTAL	34

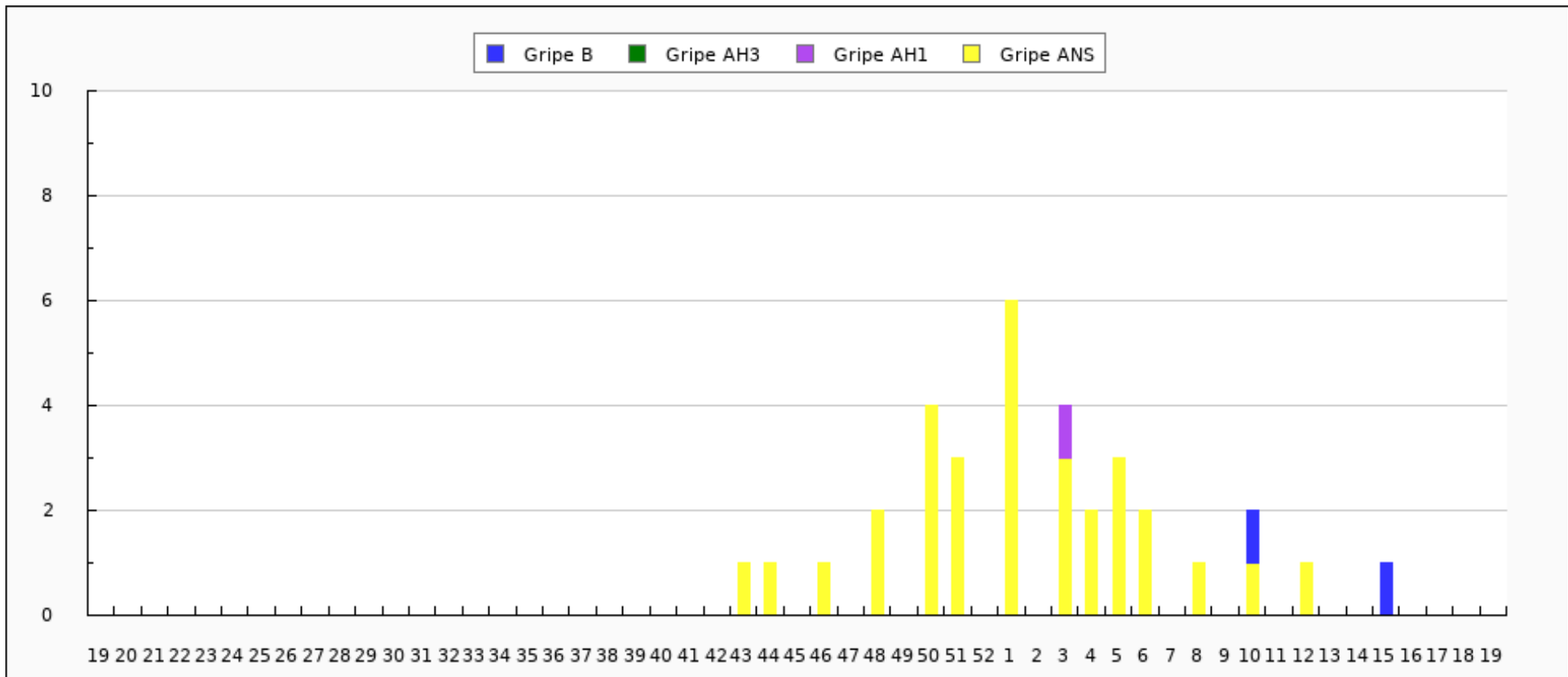


Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta: Temporada actual





Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta. Semana 19/2023 - semana 19/2024





Caracterizaciones de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

CEPA	CANTIDAD
TOTAL	0