



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

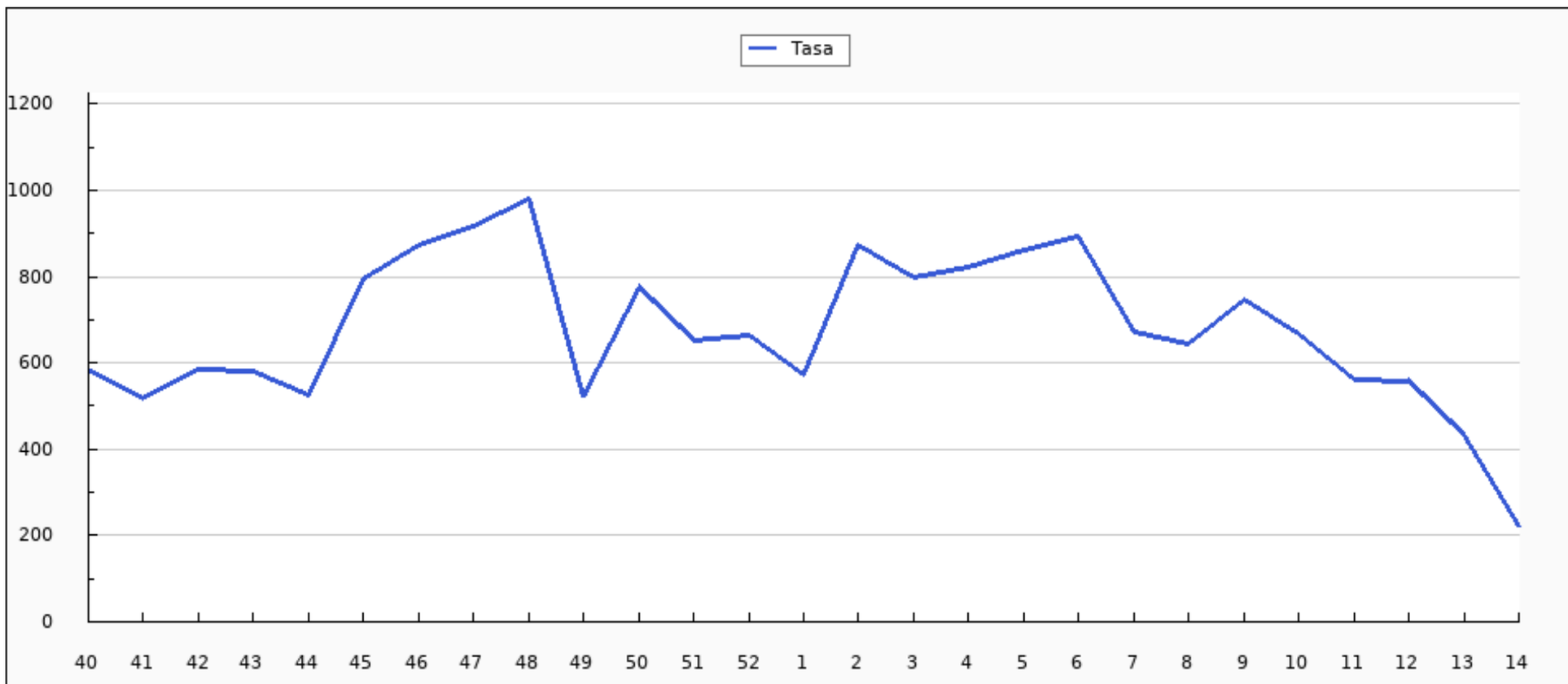
Tasas de Incidencia por tramos de edad por 100.000 habitantes. Semana 14/2023 Ceuta

| EDAD         | CASOS      | POBLACIÓN     | TASA          |
|--------------|------------|---------------|---------------|
| 0 a 4 años   | 23         | 3.413         | 673,89        |
| 5 a 14 años  | 12         | 10.140        | 118,34        |
| 15 a 44 años | 42         | 30.633        | 137,11        |
| 45 a 64 años | 57         | 21.512        | 264,97        |
| >= 65 años   | 33         | 9.499         | 347,40        |
| <b>TOTAL</b> | <b>167</b> | <b>75.197</b> | <b>222,08</b> |

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

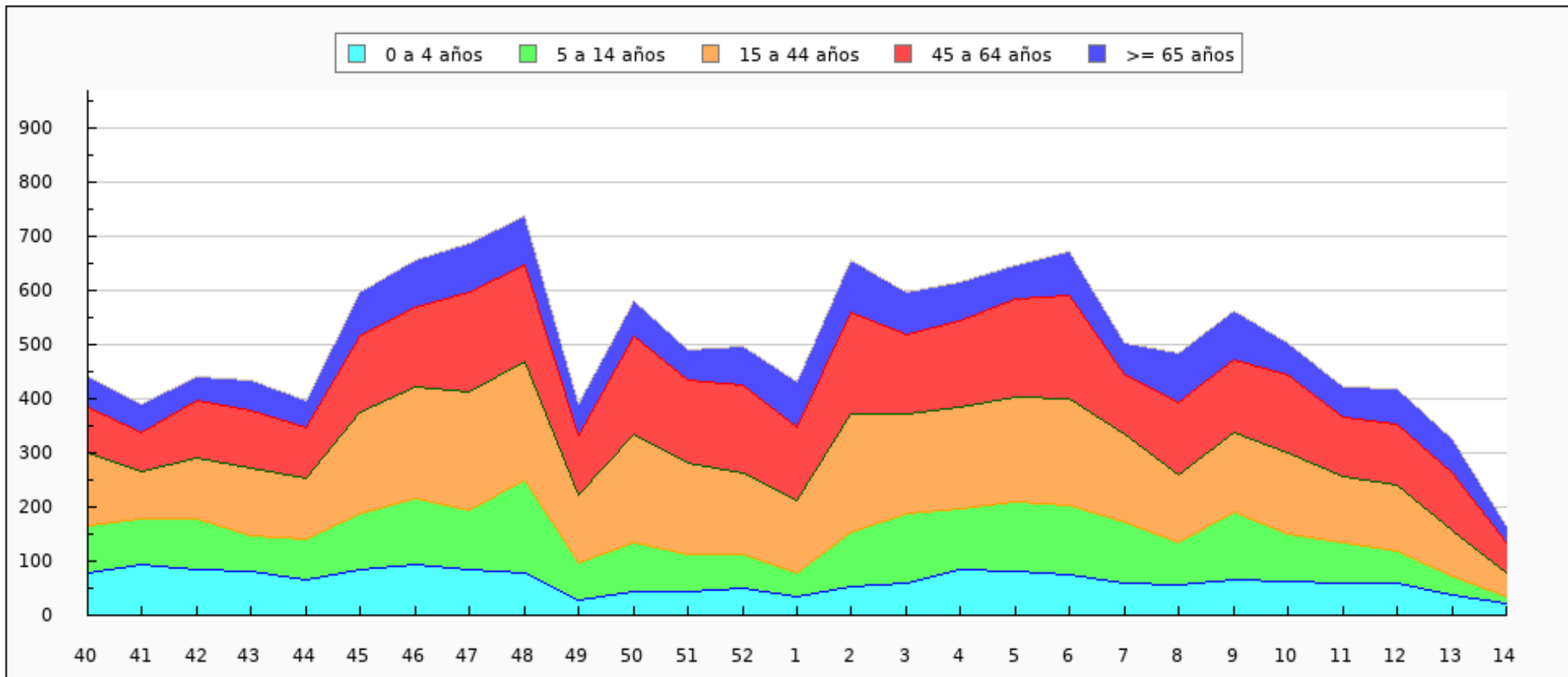


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, temporada 2022-2023 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



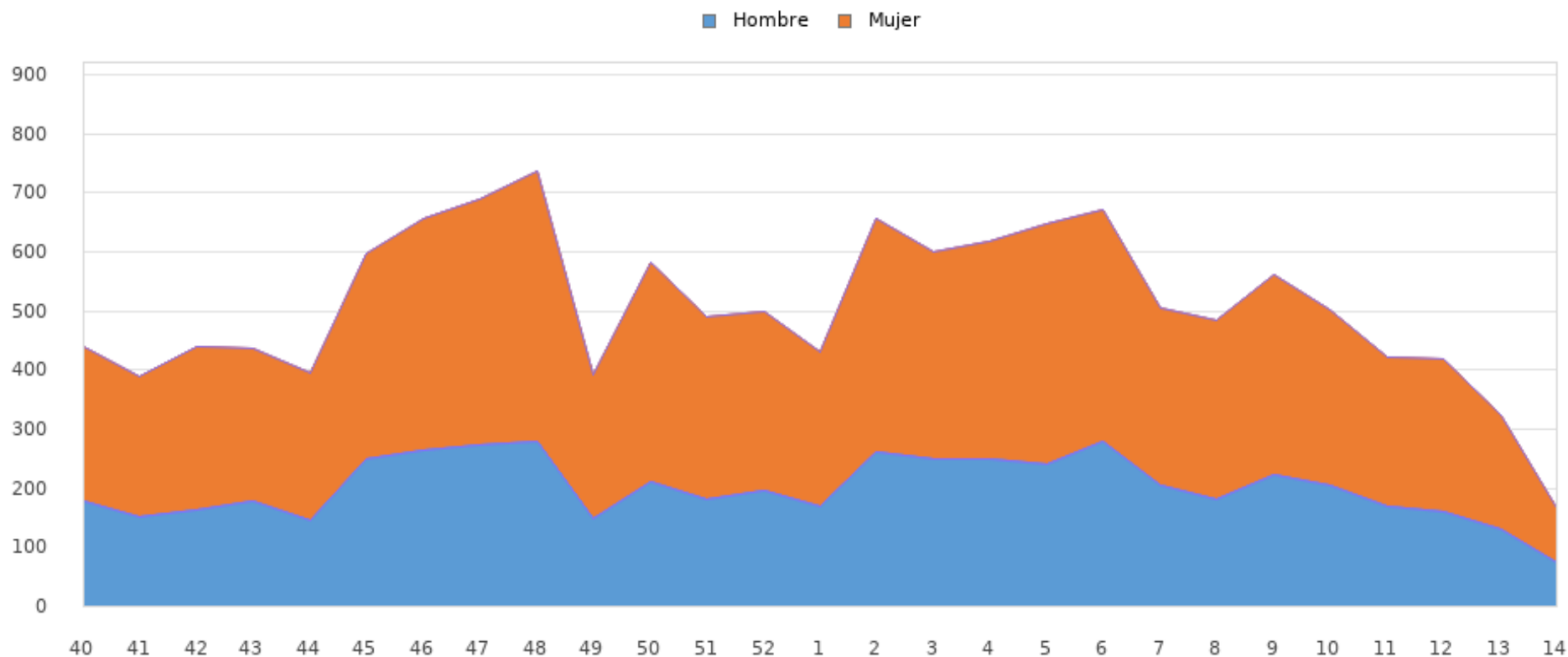


Casos semanales de IRA por grupo de edad, temporada 2022-2023 Ceuta



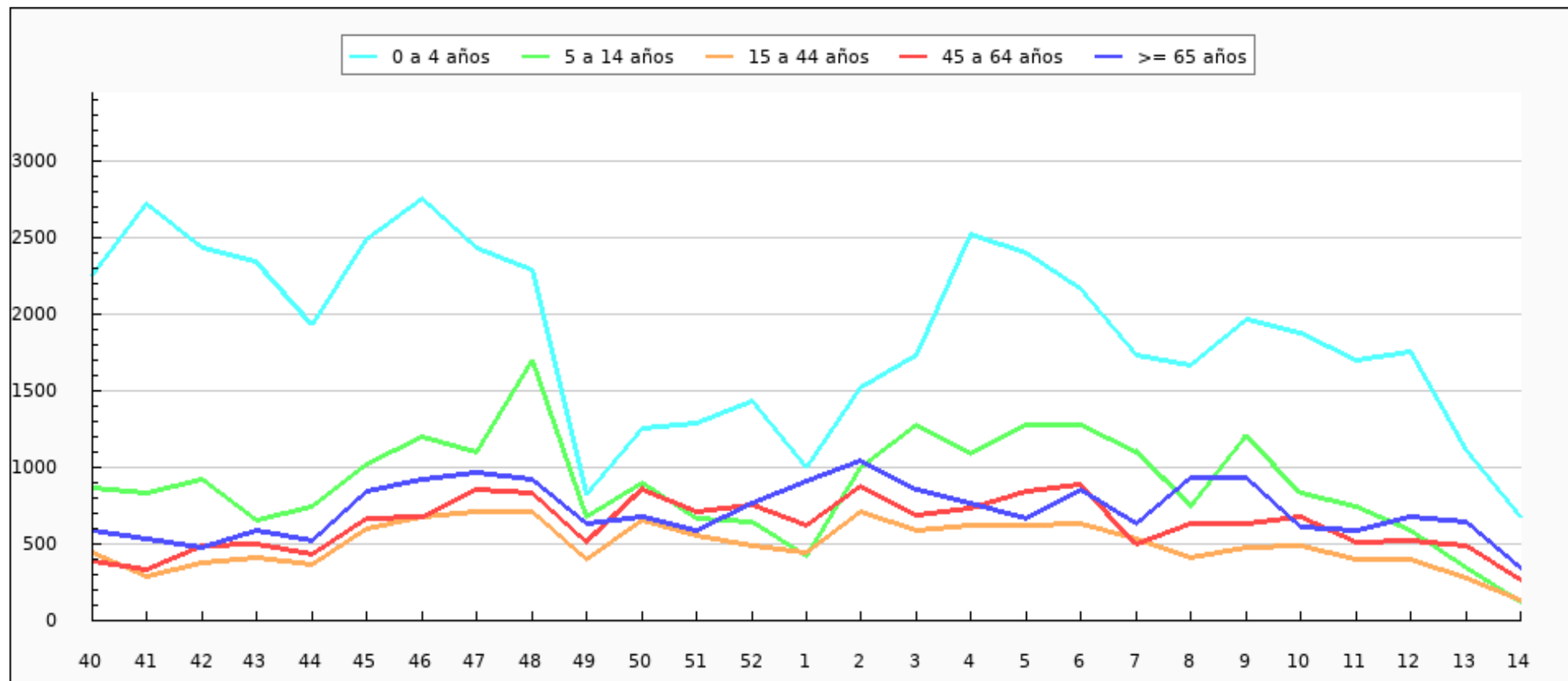


Casos semanales de IRA por sexo, temporada 2022-2023 Ceuta



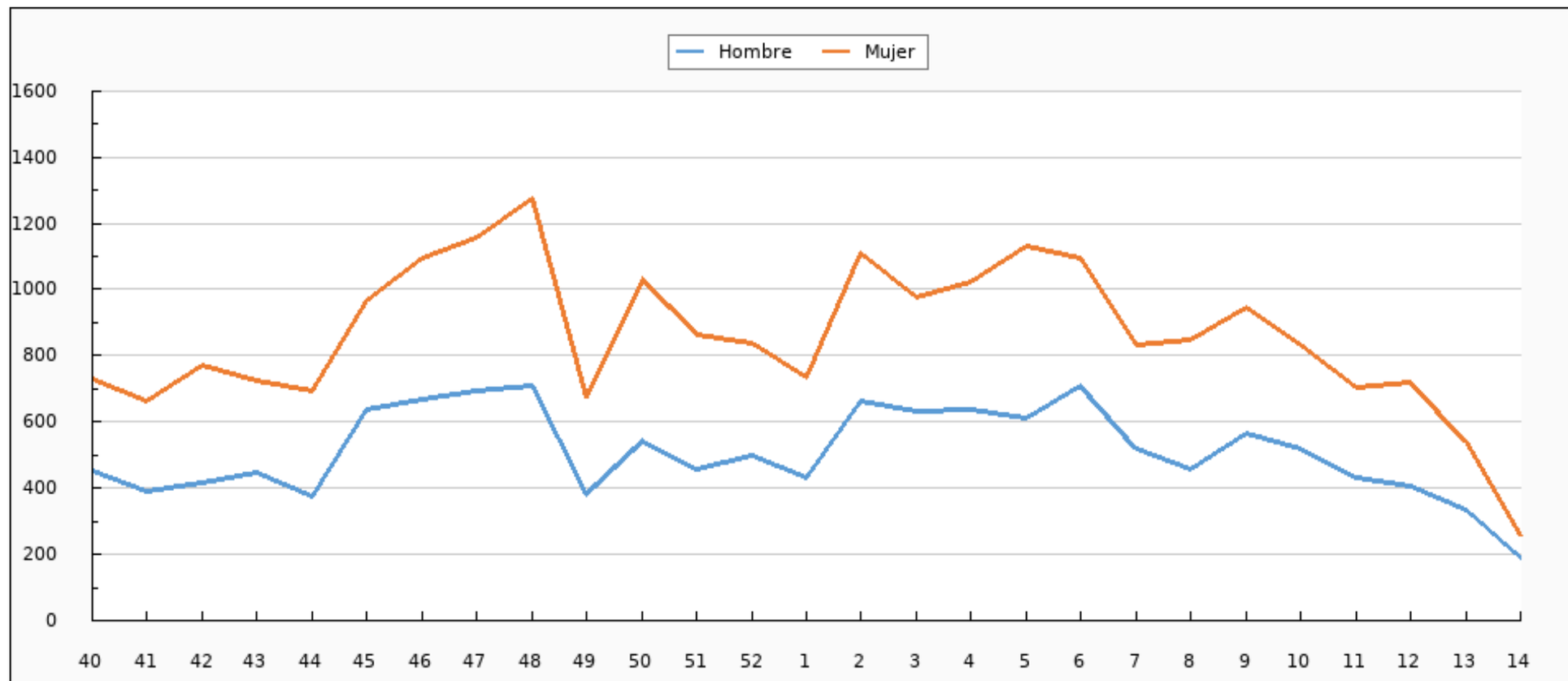


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, temporada 2022-2023 Ceuta



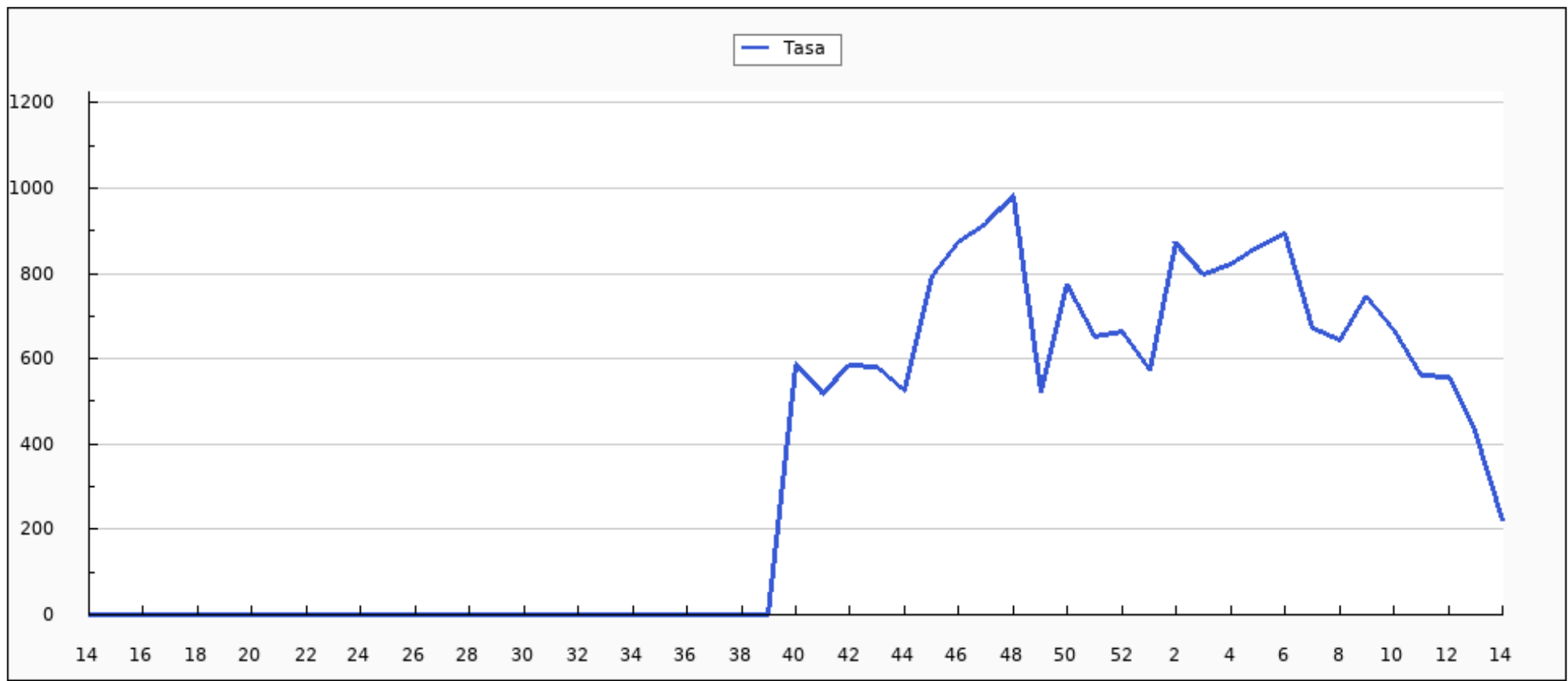


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, temporada 2022-2023 Ceuta



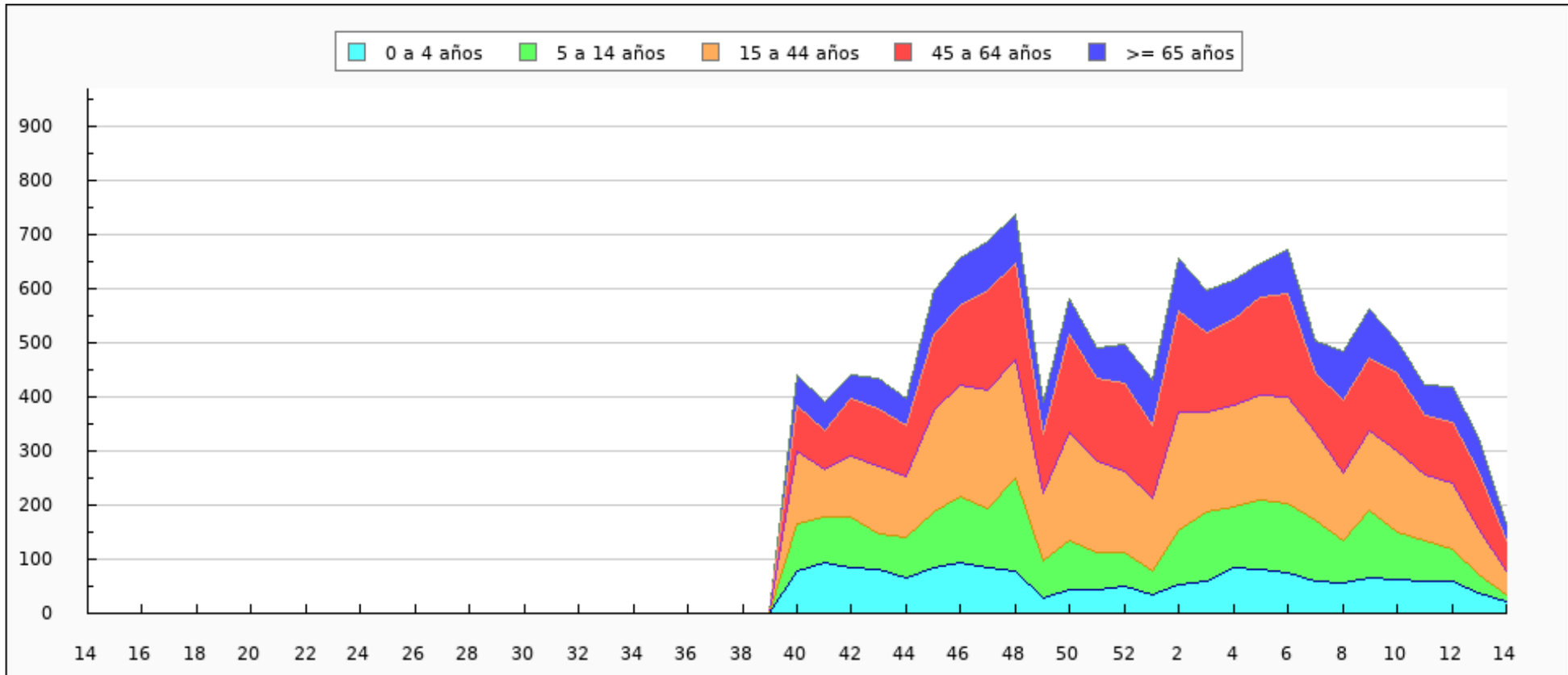


Tasas de Incidencia semanal de IRAs, semana 14/2022 - semana 14/2023 Ceuta. Casos por 100.000 habitantes



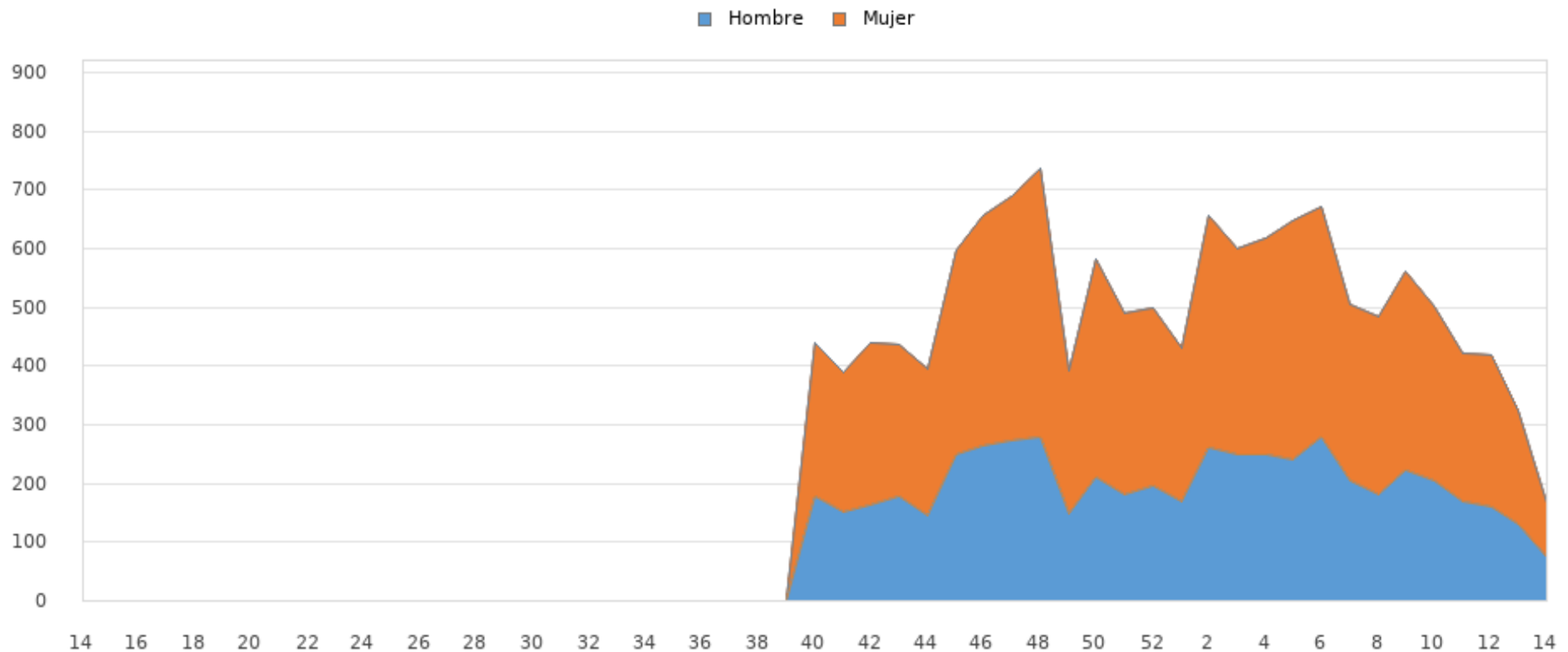


Casos semanales de IRAs por grupo de edad, semana 14/2022 - semana 14/2023 Ceuta



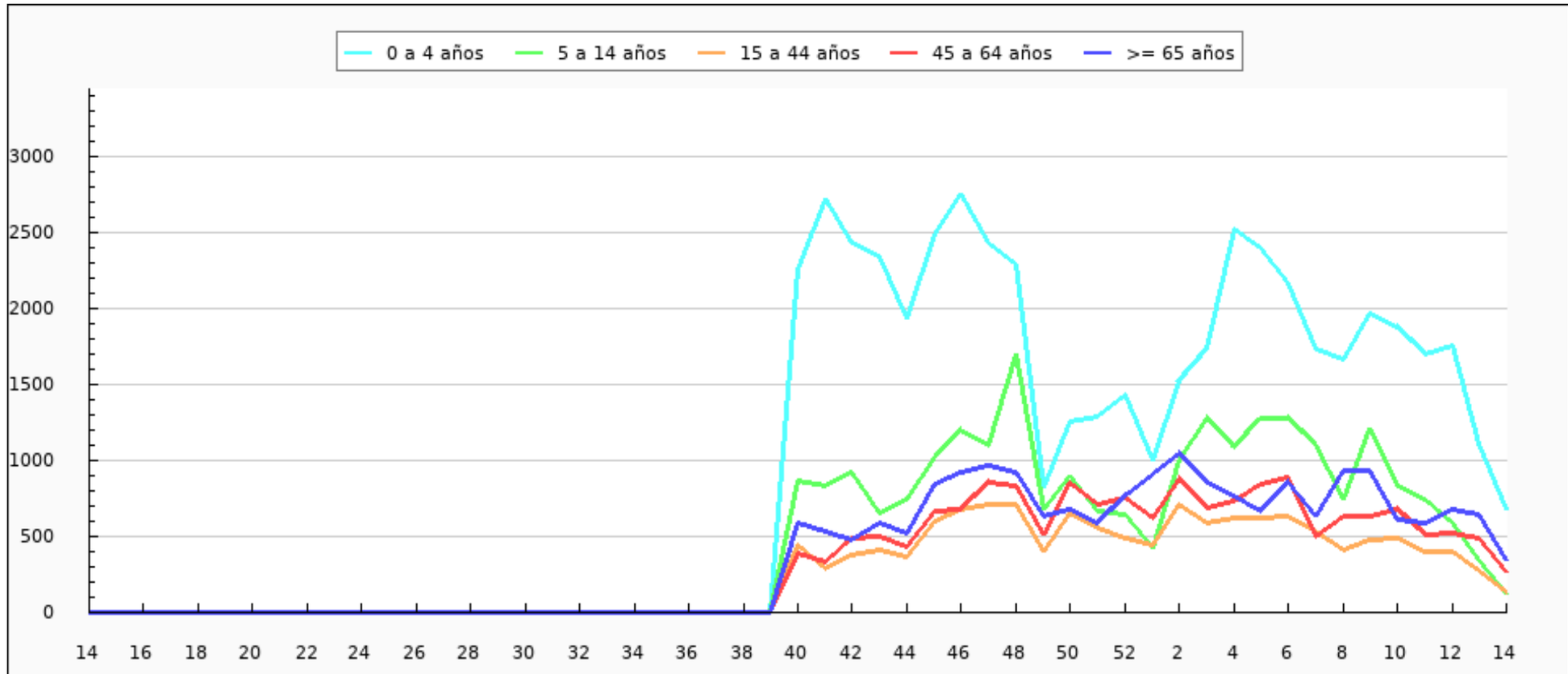


Casos semanales de IRAs por sexo, semana 14/2022 - semana 14/2023 Ceuta



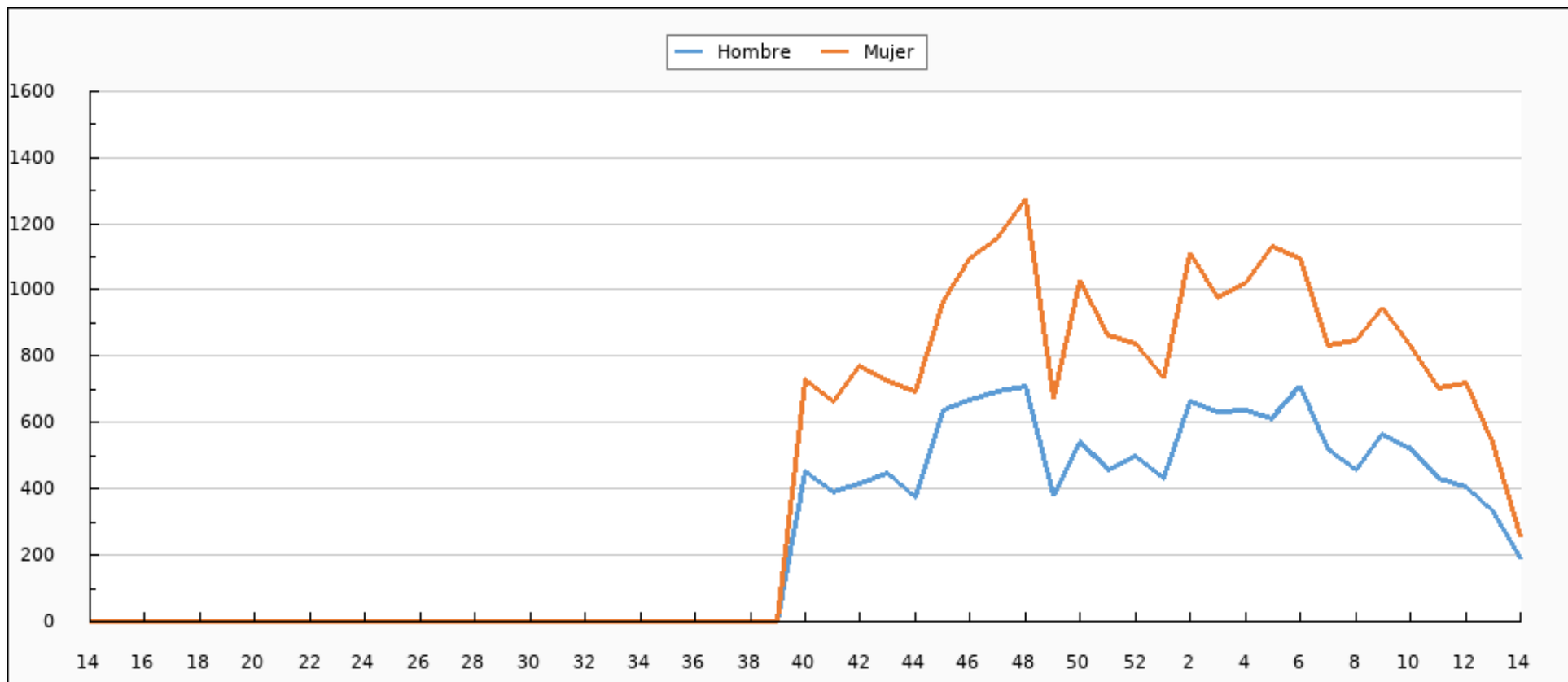


Tasas de Incidencia semanal de IRAs por grupo de edad, semana 14/2022 - semana 14/2023 Ceuta





Tasas de Incidencia semanal de IRAs por sexo, semana 14/2022 - semana 14/2023 Ceuta





IRAs declaradas por INGESA. Semana 14/2023 Ceuta

| CIE9   | ENFERMEDAD   | SEMANA 14 | TEMPORADA |
|--------|--|-----------|-----------|
| 460    | NASOFARINGITIS AGUDA (RESFRIADO COMÚN)                     | 42        | 4.135     |
| 466.0  | BRONQUITIS AGUDA   | 32        | 2.677     |
| 462    | FARINGITIS AGUDA   | 25        | 2.125     |
| 463    | AMIGDALITIS AGUDA  | 28        | 1.811     |
| 079.82 | CORONAVIRUS ASOCIADO A SARS-CoV-2                          | 22        | 1.679     |
| 487.0  | GRIPE  | 7         | 726       |
| 464.0  | LARINGITIS AGUDA   | 2         | 244       |
| 465.0  | LARINGOFARINGITIS AGUDA                                    | 3         | 156       |
| 466.1  | BRONQUIOLITIS AGUDA  | 2         | 117       |
| 485    | BRONCONEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR                 | 1         | 39        |
| 487.1  | GRIPE CON OTRAS MANIFESTACIONES RESPIRATORIAS              | 1         | 24        |
| 486    | NEUMONÍA - ORGANISMO SIN ESPECIFICAR                       | 1         | 12        |
| 480    | NEUMONÍA VÍRICA  | 0         | 3         |
| 465.8  | INFECCIONES MÚLTIPLES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES | 0         | 2         |
| 464.4  | CRUP LARINGEO  | 0         | 1         |
| 464.10 | TRAQUETEITIS AGUDA   | 0         | 0         |



| CIE9         | ENFERMEDAD   | SEMANA<br>14 | TEMPORADA     |
|--------------|--|--------------|---------------|
| 462.20       | LARINGOTRAQUETEITIS AGUDA  | 0            | 0             |
| 465.9        | INFECCIÓN AGUDA DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS SUPERIORES DE LOCALIZACIÓN NO ESPECIFICADA | 0            | 0             |
| <b>TOTAL</b> |  | <b>166</b>   | <b>13.751</b> |



Ciudad Autónoma  
de **Ceuta**

Consejería de Sanidad, Consumo y Gobernación

IRAs más comunes por grupos de edad. Semana 14/2023 Ceuta





Ciudad Autónoma  
de **Ceuta**

Consejería de Sanidad, Consumo y Gobernación

IRAs más comunes por sexo. Semana 14/2023 Ceuta





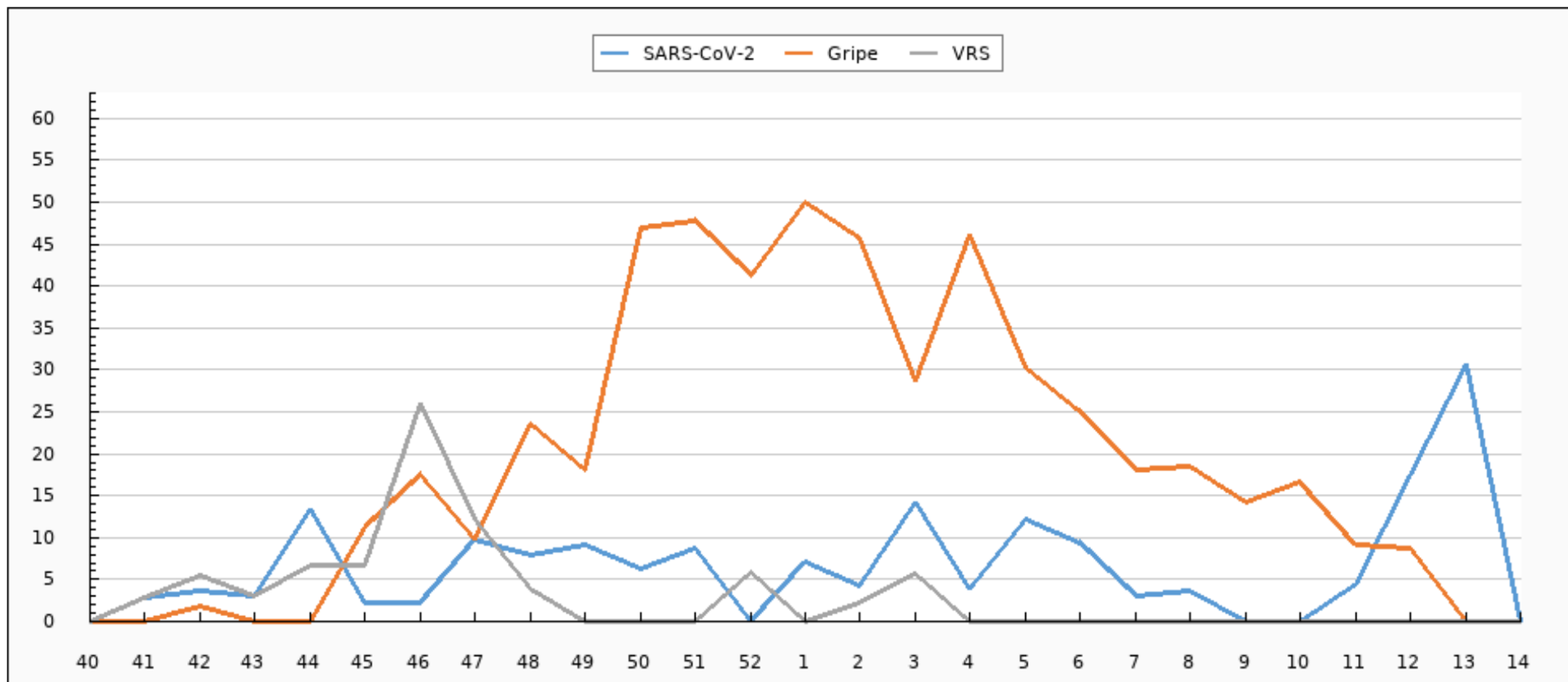
Muestras centinelas analizadas y porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2022 Ceuta

|            | SEMANA 14* |           |               | 2022-2023 |           |               |
|------------|------------|-----------|---------------|-----------|-----------|---------------|
|            | MUESTRAS   | POSITIVOS | % POSITIVIDAD | MUESTRAS  | POSITIVOS | % POSITIVIDAD |
| SARS-CoV-2 | 7          | 0         | 0,00          | 822       | 50        | 6,08          |
| Gripe      | 7          | 0         | 0,00          | 822       | 157       | 19,10         |
| VRS        | 7          | 0         | 0,00          | 822       | 33        | 4,01          |

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

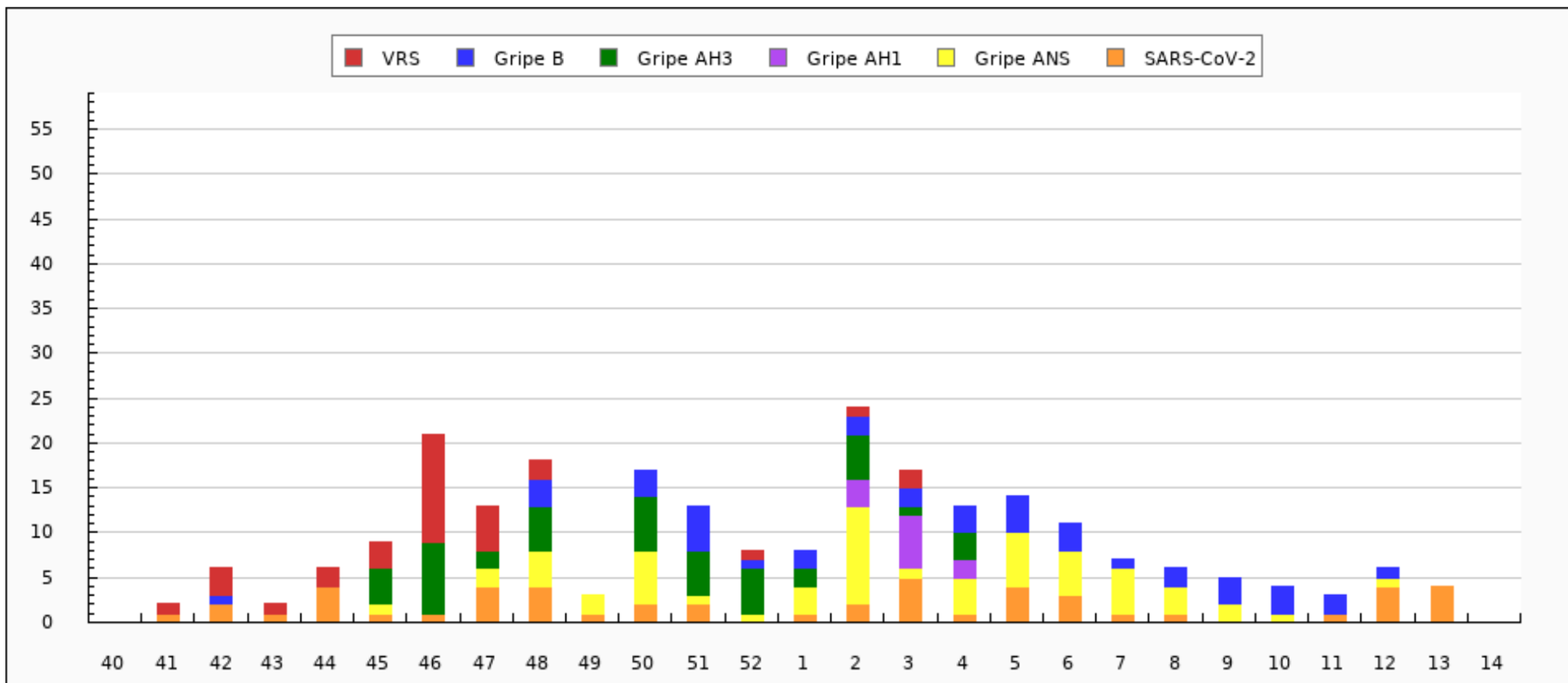


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Desde la semana 40/2022 Ceuta



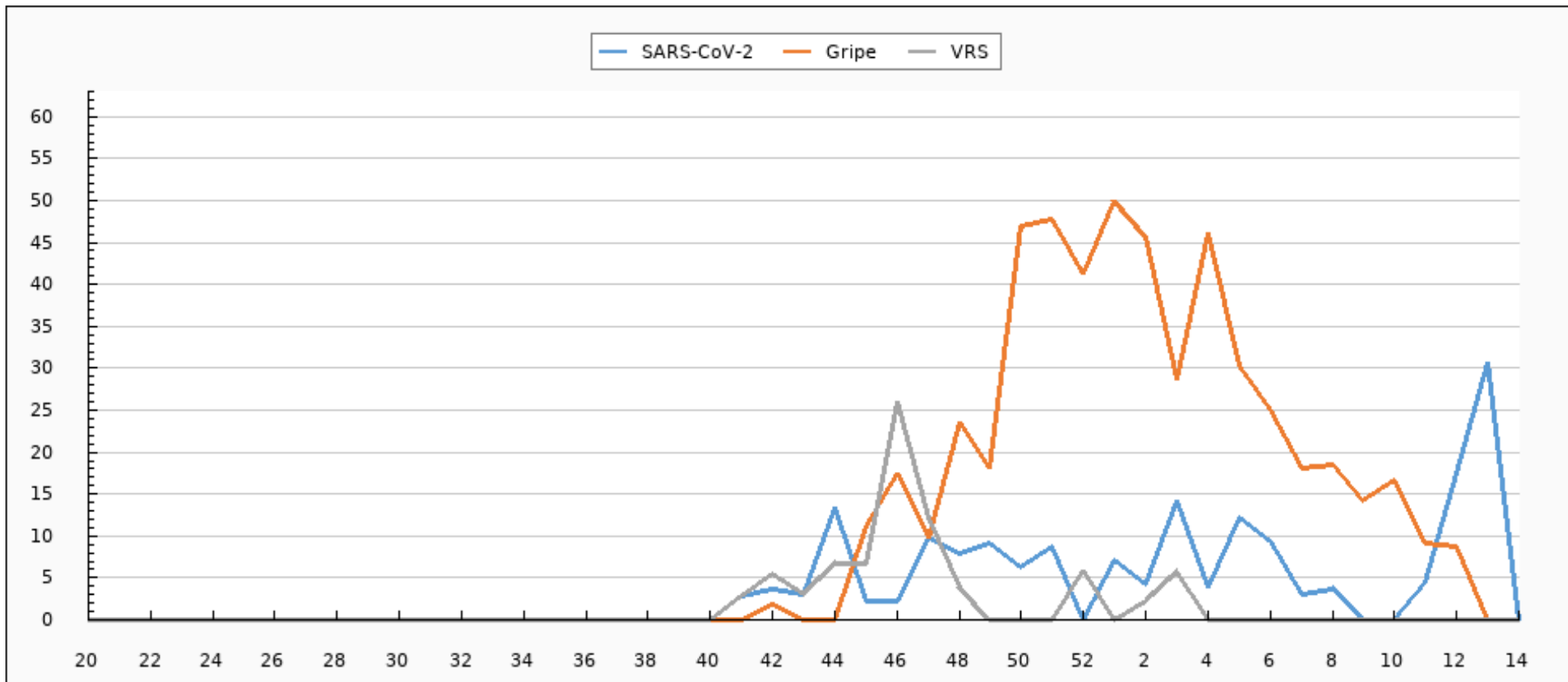


Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Desde la semana 40/2022 Ceuta



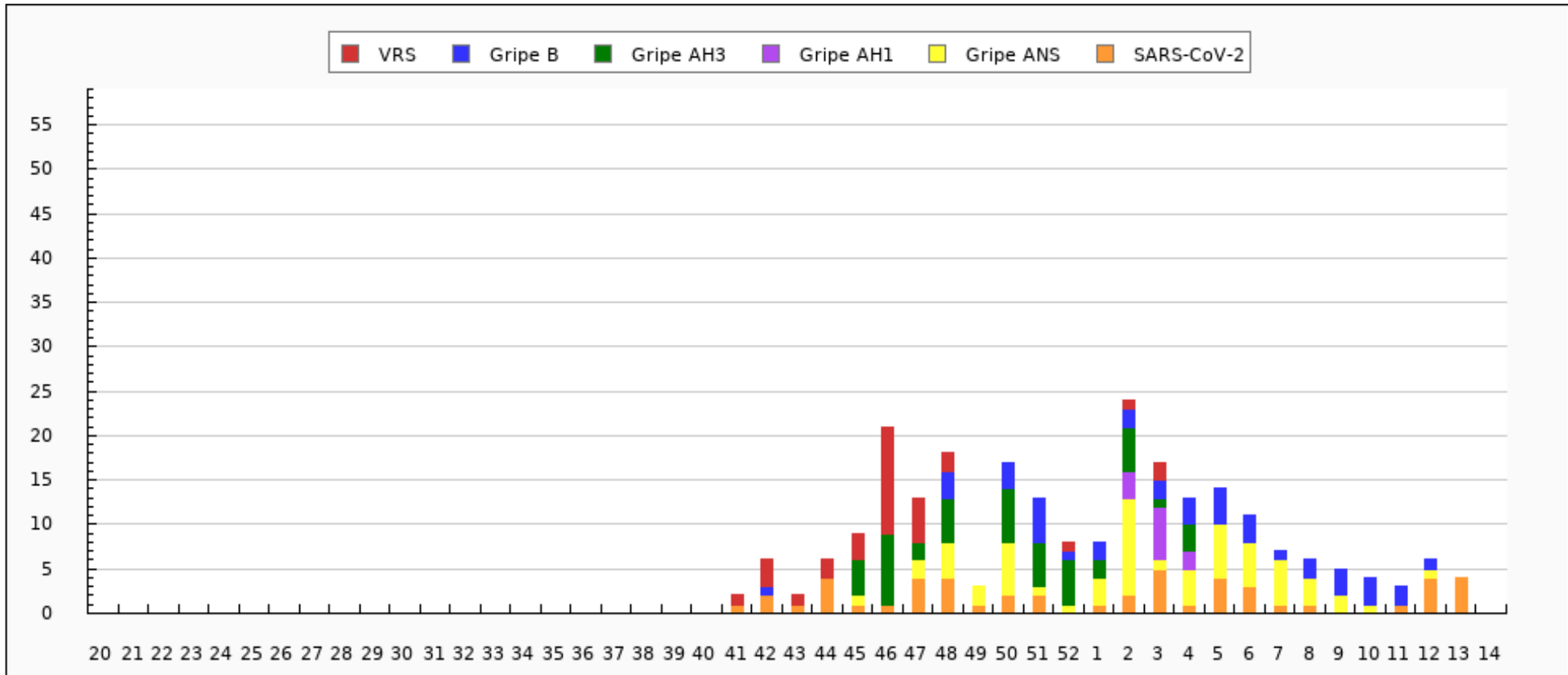


Evolución del porcentaje de positividad a SARS-CoV-2, gripe y VRS. Semana 20/2022 - semana 14/2023 Ceuta





Evolución de muestras positivas a SARS-CoV-2, gripe A, gripe B y VRS. Semana 20/2022 - semana 14/2023 Ceuta



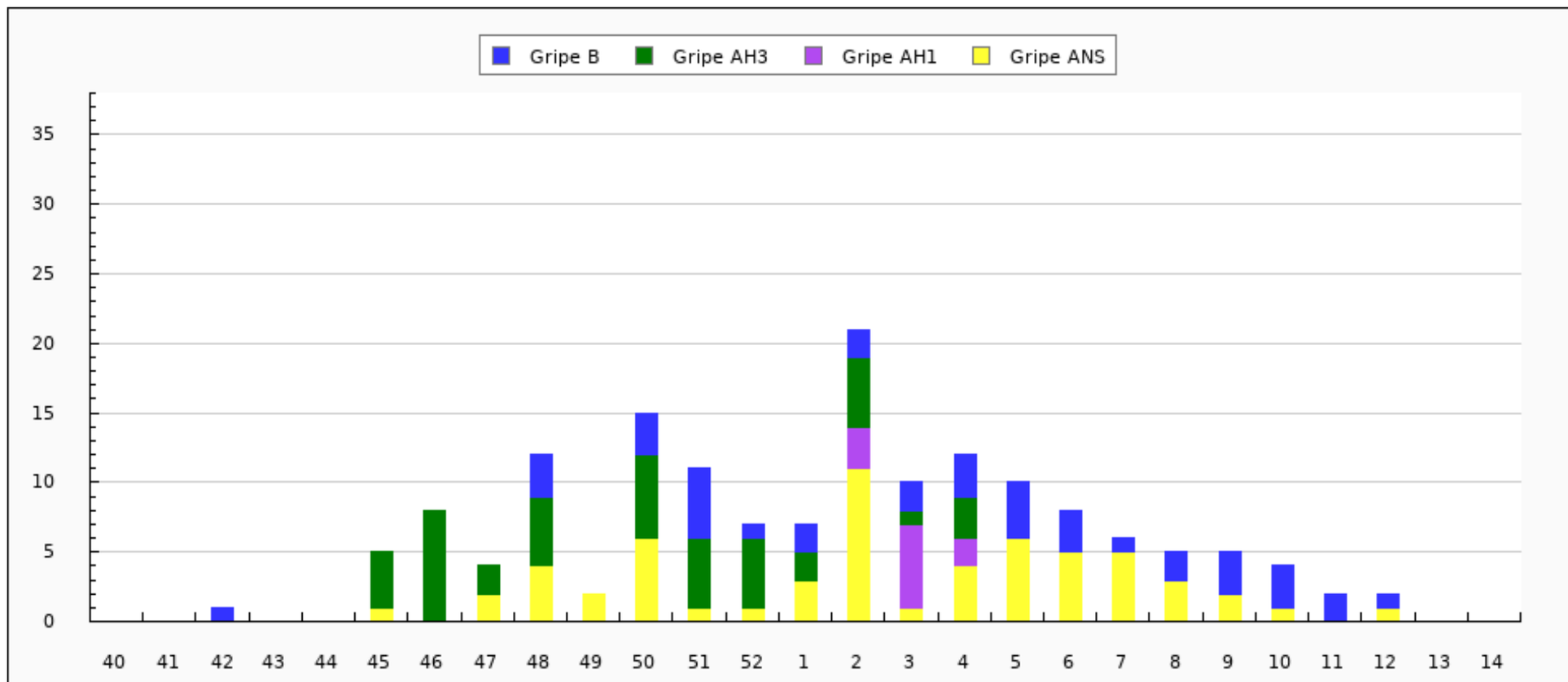


Tipados de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

| TIPADO       | CANTIDAD   |
|--------------|------------|
| ANS          | 59         |
| AH3N2        | 46         |
| B            | 41         |
| AH1N1pdm09   | 11         |
| <b>TOTAL</b> | <b>157</b> |

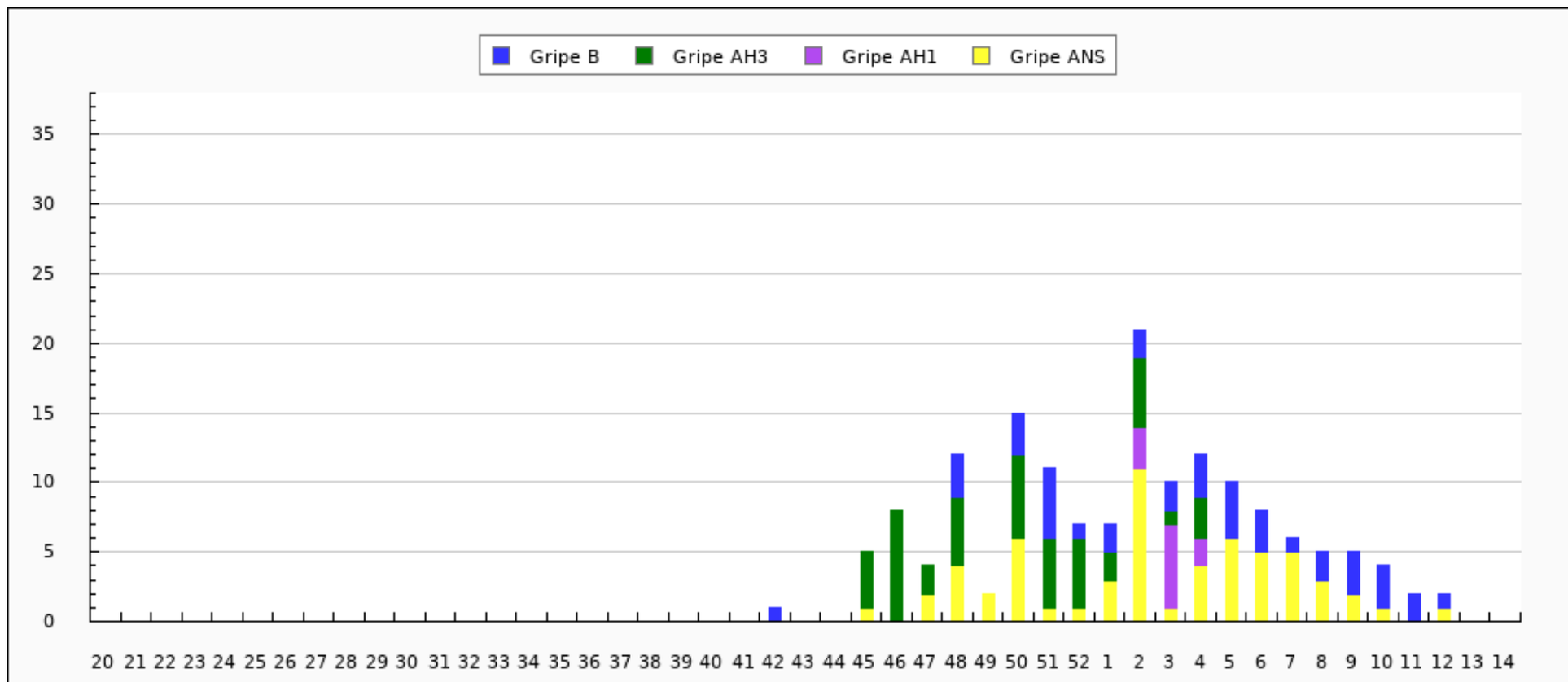


Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta: Temporada actual





Distribución de detecciones de virus por tipo/subtipo en Ceuta. Semana 20/2022 - semana 14/2023





Caracterizaciones de virus de la gripe en Ceuta: Temporada actual

| <b>CEPA</b>                  | <b>CANTIDAD</b> |
|------------------------------|-----------------|
| A/Bangladesh/4005/2020(H3N2) | 43              |
| A/Sidney/5/2021(H1N1)        | 10              |
| A/Slovenia/8720/2022(H3N2)   | 3               |
| A/Norway/25089/2022(H1N1)    | 1               |
| <b>TOTAL</b>                 | <b>57</b>       |