

## VIGILANCIA DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (IRA) Comunidad Autónoma de Euskadi (CAE)

**Semana 06 (06/02/2023-12/02/2023)**

**Temporada 2022-2023**

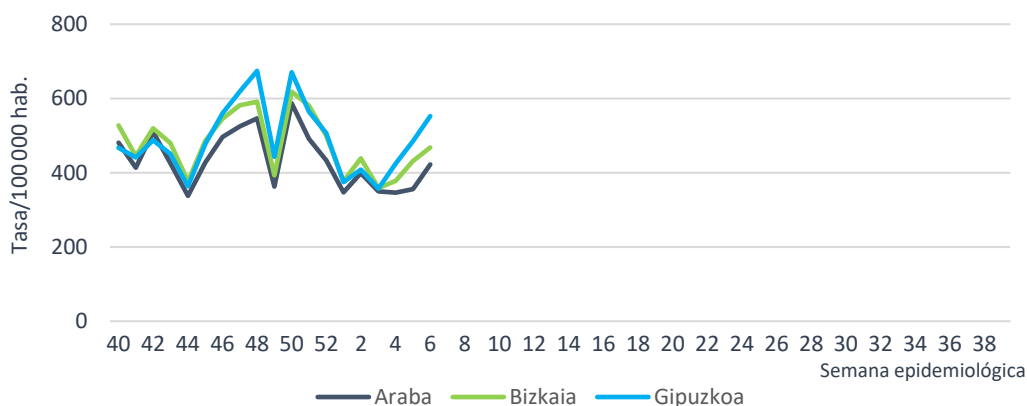
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 488,87 casos por 100.000 habitantes (437,67/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 69,4% de las 85 muestras vigía enviadas al laboratorio, detectándose 32 virus de la gripe (positividad 37,6%), un VRS (positividad 1,2%) y un SARS-CoV-2 (positividad 1,2%). También se han registrado 11 rinovirus y 10 metaneumovirus.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 14,86 casos por 100.000 habitantes (13,36/100.000 la semana anterior).
- Esta semana vuelve a subir el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE y sigue bajando el de VRS.

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

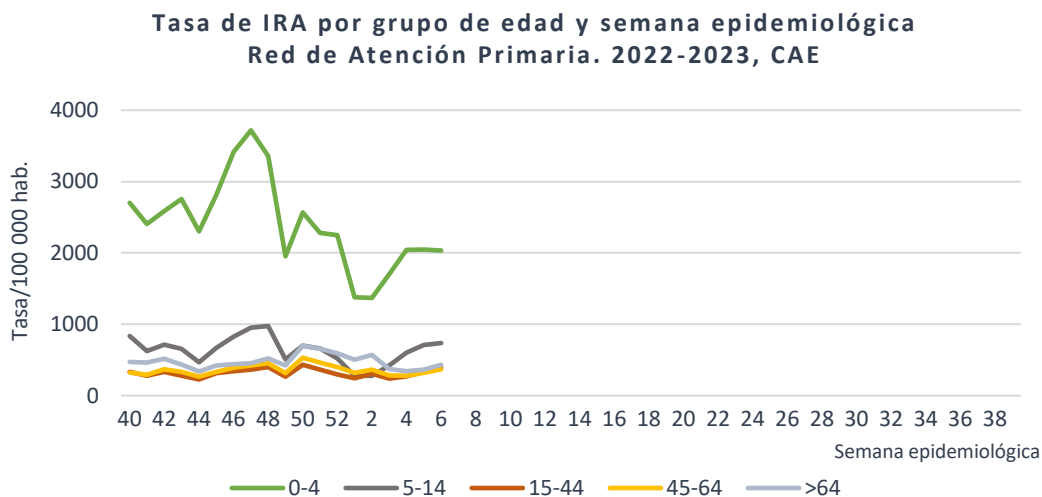
#### Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 488,87 casos por 100.000 habitantes (437,67/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 422,18/100.000 en Araba, 468,22/100.000 en Bizkaia y 552,38/100.000 en Gipuzkoa.

**Tasa de IRA por territorio histórico y semana epidemiológica  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 2035,23 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 735,52 casos por 100.000. Las tasas ascienden respecto a la semana previa en los todos los grupos de edad, excepto en el grupo de 0 a 4 años.



En cuanto a incidencia por Organización Sanitaria Integrada (OSI), las tasas suben en todas OSI, excepto en Bidasoa. La tasa más alta se ha registrado en las OSI Goierri-Urola y Tolosaldea, y la más baja en la OSI Bidasoa.

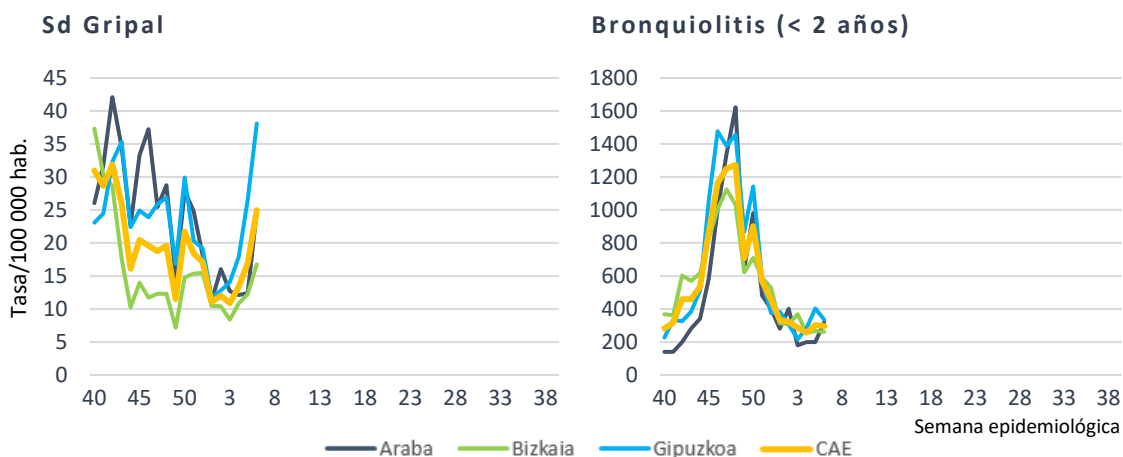
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**

| OSI                               | Tasa<br>Semana 06 | Tasa<br>Semana 05 | Razón tasas<br>(IC 95%) |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|
| OSI Araba                         | 467,16            | 394,29            | 1,18 (1,09-1,28)        |
| OSI Rioja Alavesa                 | 572,80            | 478,76            | 1,20 (0,84-1,71)        |
| OSI Barakaldo-Sestao              | 414,73            | 377,31            | 1,10 (0,97-1,24)        |
| OSI Barrualde-Galdakao            | 479,58            | 460,16            | 1,04 (0,97-1,12)        |
| OSI Bilbao-Basurto                | 491,02            | 436,62            | 1,12 (1,05-1,21)        |
| OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces | 520,60            | 463,71            | 1,12 (1,02-1,24)        |
| OSI Uribe                         | 373,71            | 359,03            | 1,04 (0,94-1,15)        |
| OSI Bidasoa                       | 335,33            | 385,63            | 0,87 (0,74-1,03)        |
| OSI Debabarrena                   | 519,71            | 508,62            | 1,02 (0,88-1,18)        |
| OSI Debagoiena                    | 410,06            | 371,08            | 1,11 (0,93-1,32)        |
| OSI Donostialdea                  | 521,70            | 443,71            | 1,18 (1,10-1,26)        |
| OSI Goierri-Urola Garaia          | 734,19            | 615,64            | 1,19 (1,07-1,33)        |
| OSI Tolosaldea                    | 734,58            | 587,35            | 1,25 (1,09-1,43)        |

La tasa de síndrome gripal ha sido de 24,99 casos por 100.000 habitantes (16,96/100.000 la semana anterior). La tasa asciende de manera importante en los tres territorios históricos, alcanzando la tasa más alta de esta temporada en Gipuzkoa.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 295,90 casos por 100.000 habitantes (302,55/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis desciende en Bizkaia y Gipuzkoa, y aumenta en Araba.

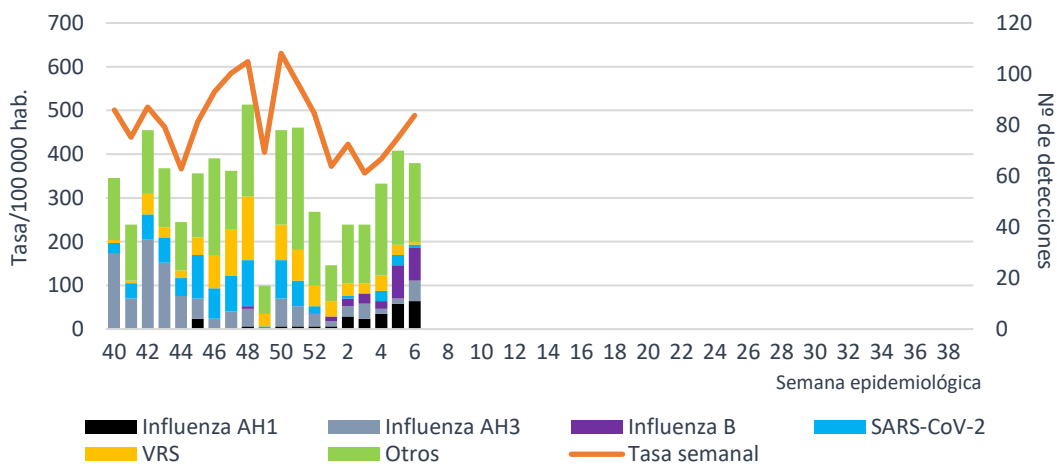
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



### Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de referencia de IRA 85 muestras centinela y se han confirmado el 69,4%, detectándose 32 virus de la gripe (8 AH3, 11 AH1pdm09 y 13 tipo B), un VRS y otro SARS-CoV-2. También se han detectado 11 rinovirus, 10 metaneumovirus y 5 coinfecciones con dos o tres virus identificados en la misma muestra.

**Tasa de IRA en AP y núm. de detecciones de virus respiratorios en la red centinela,  
por semana epidemiológica. 2022-2023, CAE**



La positividad para gripe asciende otra vez esta semana y se sitúa en el 37,6% (29,4% la semana anterior). Las positivities para VRS y SARS-CoV-2 se mantienen por debajo del 10% (1,2% en ambos casos). La positividad para rinovirus se ha situado en el 12,9% (20,0% la semana anterior) y supera el 10% la positividad para metaneumovirus (11,8%).

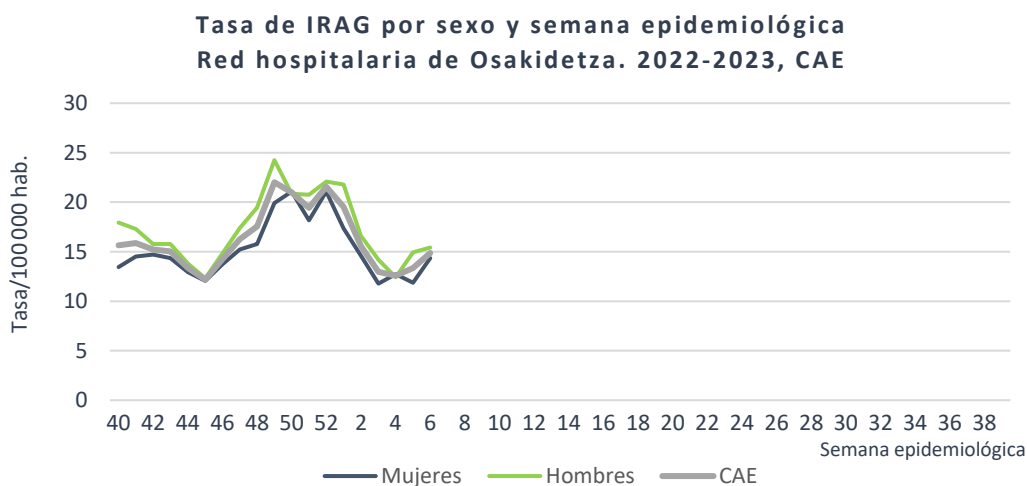
**Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio por virus respiratorio. Red centinela. 2022-2023, CAE**

|                  | Semana 06 |             | Semana 05 |             | Total 2022-2023 |              |
|------------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------------|--------------|
|                  | Detec.    | Positiv (%) | Detec.    | Positiv (%) | Detec.          | Positiv. (%) |
| Influenza        | 32        | 37,6        | 25        | 29,4        | 280             | 20,2         |
| SARS-CoV-2       | 1         | 1,2         | 4         | 4,7         | 139             | 10,0         |
| VRS              | 1         | 1,2         | 4         | 4,7         | 145             | 10,5         |
| Metaneumovirus   | 10        | 11,8        | 6         | 7,1         | 97              | 7,0          |
| Parainfluenza    | 2         | 2,4         | 1         | 1,2         | 47              | 3,4          |
| Adenovirus       | 2         | 2,4         | 5         | 5,9         | 108             | 7,8          |
| Rinovirus        | 11        | 12,9        | 17        | 20,0        | 209             | 15,1         |
| CoV estacionales | 6         | 7,1         | 8         | 9,4         | 64              | 4,6          |

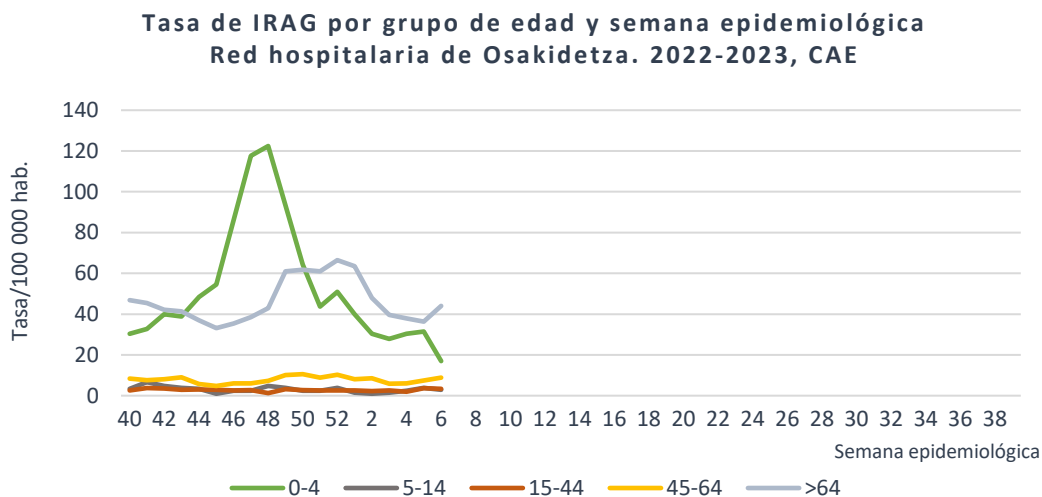
**Vigilancia de IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza**

**Vigilancia sindrómica**

Los casos de IRAG (infección respiratoria aguda grave) son casos con diagnóstico de IRA que requieren ingreso hospitalario. La tasa de IRAG en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 14,86 casos por 100.000 habitantes (13,36/100.000 la semana anterior), 14,35/100.000 en mujeres y 15,41/100.000 en hombres.



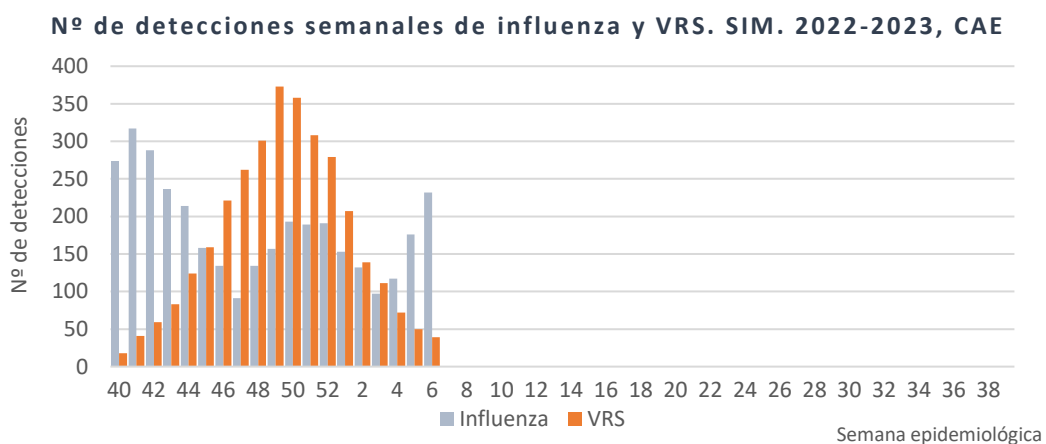
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 44,04 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 16,97 casos por 100.000. Las tasas ascienden esta semana en los grupos de mayores de 44 años y bajan en los grupos de los más jóvenes.



### Vigilancia virológica no centinela

Esta semana vuelve a subir el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE y sigue bajando el de VRS.

De los 232 virus gripales detectados esta semana, 113 han sido tipo A no subtipado, 15 A(H3), 37 A(H1)pdm09 y 67 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 3483 detecciones, 3281 (94,2%) de tipo A y 202 (5,8%) tipo B. De los 980 virus tipo A subtipados, 855 (87,2%) han sido A(H3) y 125 (12,8%) A(H1)pdm09.



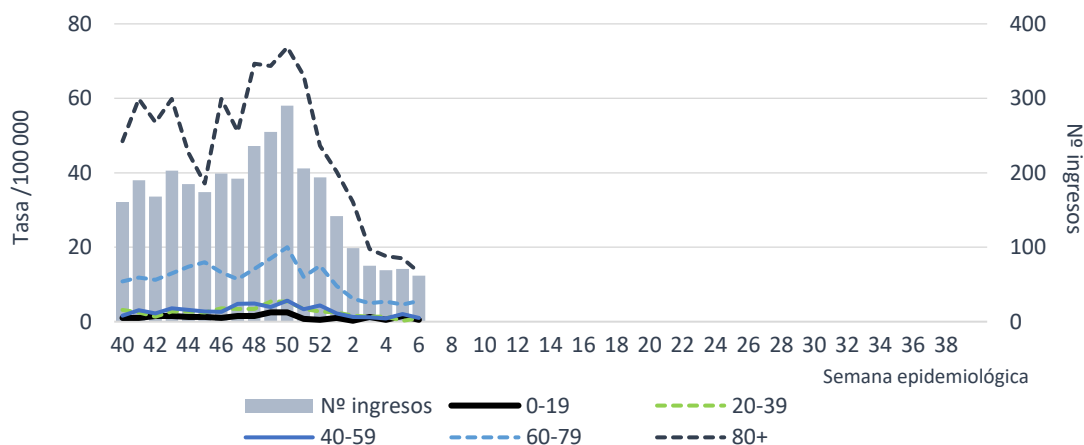
## Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 6, ha sido de 27,49 casos por 100.000 habitantes (21,87/100.000 en la semana anterior), 27,26 en hombres y 27,66 en mujeres (Fuente: EDO).

Según los datos de los Servicios de Microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza a la fecha de este informe, se realizaron pruebas de PCR específica para variantes de SARS-CoV-2 al 9% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, el 88% subvariante BQ.1 y el 12% XBB.1.5/CJ.1.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza (OBIEE), en la semana 6 se produjeron 62 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (71 la semana anterior), 34 mujeres y 28 hombres. El 79% de las personas ingresadas tenía 60 o más años.

Tasas y número de ingresos con PDIA positiva para SARS-CoV-2, por semana epidemiológica y edad. 2022-2023, CAE



Según datos extraídos de OBIEE, en la semana 6 del año, aumenta a 18 el número de nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias (7 casos la semana anterior). Los centros afectados han sido 6 (5 la semana anterior).

Información detallada sobre la actividad de IRA en los siguientes enlaces: [SiVIRA](#) (estatal), [Flu News](#) (Europa, gripe), [FluNet](#), (Mundial, gripe), [OPS](#) (América, gripe), [CDC](#) (EEUU)

15 de febrero de 2023

Vigilancia Epidemiológica  
Dirección de Salud Pública y Adicciones