

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

**Semana 03 (16/01/2023-22/01/2023)**

**Temporada 2022-2023**

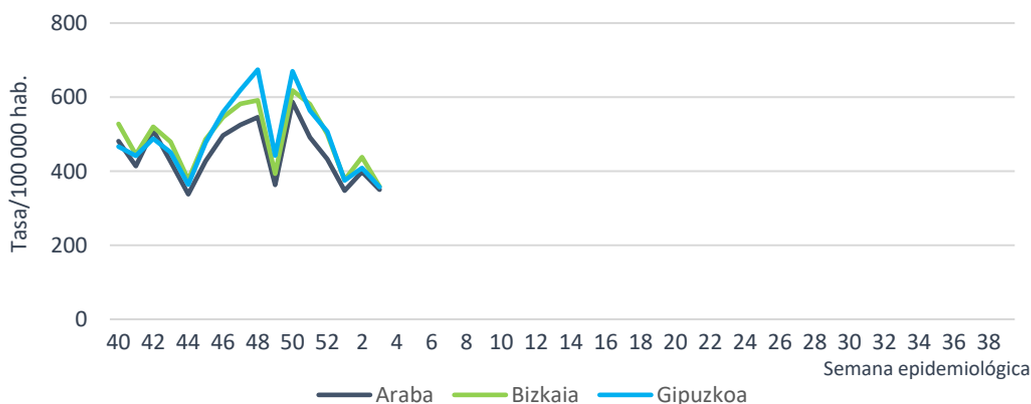
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 365,88 casos por 100.000 habitantes (422,44/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 57,6% de las 66 muestras vigía enviadas al laboratorio, detectándose 14 virus de la gripe y 4 VRS. También se han registrado 9 rinovirus y no se ha detectado ningún SARS-CoV-2.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 12,95 casos por 100.000 habitantes (15,59/100.000 la semana anterior).
- Sigue bajando el número de detecciones de virus influenza y VRS registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

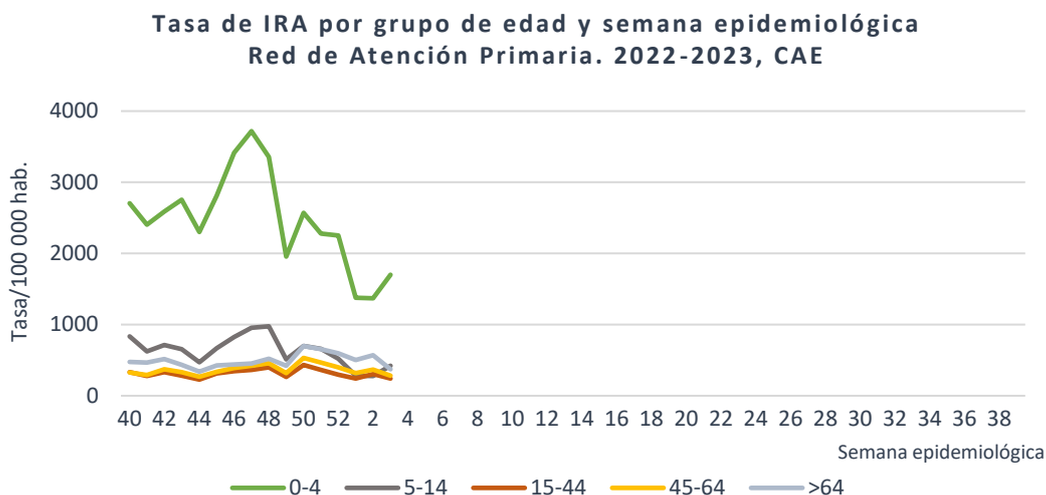
#### Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 356,88 casos por 100.000 habitantes (422,44/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 350,10/100.000 en Araba, 358,62/100.000 en Bizkaia y 357,22/100.000 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 1699,46 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 423,74 casos por 100.000. Las tasas ascienden respecto a la semana previa en menores de 15 años, pero descienden en el resto, es decir, en los mayores de 14 años.



En cuanto a incidencia por Organización Sanitaria Integrada (OSI), las tasas bajan en la mayor parte de las OSI. La tasa más alta se ha registrado en la OSI Tolosaldea y la más baja en la OSI Bidasoa.

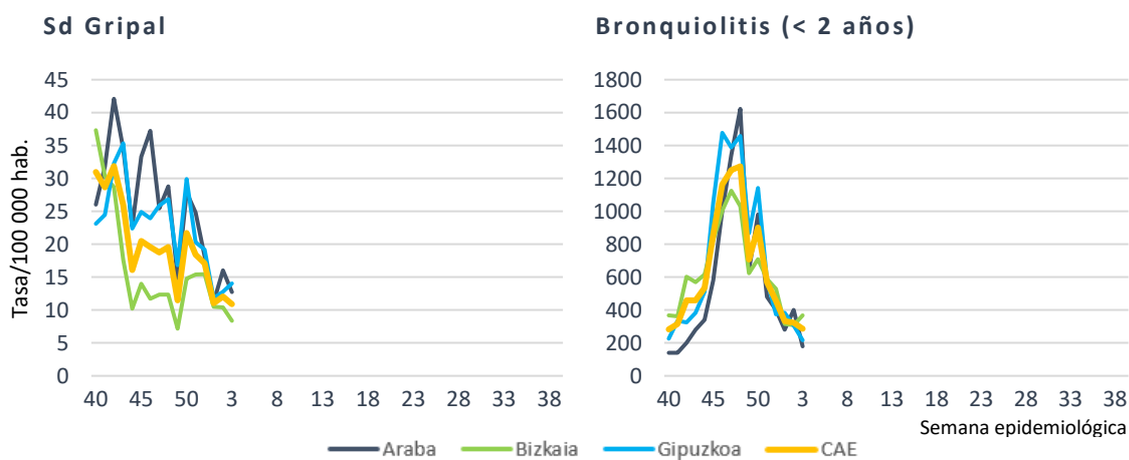
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**

| OSI                               | Tasa<br>Semana 03 | Tasa<br>Semana 02 | Razón tasas<br>(IC 95%) |
|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|
| OSI Araba                         | 390,41            | 433,71            | 0,90 (0,83-0,98)        |
| OSI Rioja Alavesa                 | 401,81            | 718,13            | 0,56 (0,39-0,80)        |
| OSI Barakaldo-Sestao              | 309,65            | 398,01            | 0,78 (0,68-0,89)        |
| OSI Barrualde-Galdakao            | 365,02            | 432,01            | 0,84 (0,78-0,91)        |
| OSI Bilbao-Basurto                | 339,98            | 456,59            | 0,74 (0,69-0,80)        |
| OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces | 443,31            | 490,30            | 0,90 (0,82-1,00)        |
| OSI Uribe                         | 318,22            | 370,04            | 0,86 (0,78-0,95)        |
| OSI Bidasoa                       | 269,55            | 362,41            | 0,74 (0,62-0,89)        |
| OSI Debabarrena                   | 417,15            | 439,33            | 0,95 (0,81-1,11)        |
| OSI Debagoiena                    | 352,37            | 347,69            | 1,01 (0,84-1,22)        |
| OSI Donostialdea                  | 294,33            | 369,02            | 0,80 (0,74-0,86)        |
| OSI Goierri-Urola Garaia          | 469,01            | 480,45            | 0,98 (0,86-1,11)        |
| OSI Tolosaldea                    | 485,07            | 486,62            | 1,00 (0,85-1,17)        |

La tasa de síndrome gripal ha sido de 10,90 casos por 100.000 habitantes (12,04/100.000 la semana anterior). La tasa asciende en Gipuzkoa respecto a la semana anterior, y desciende en Araba y Bizkaia. Cabe mencionar que las tasas de síndrome gripal han aumentado esta semana en menores de 15 años, mientras han bajado en el resto.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 285,92 casos por 100.000 habitantes (322,49/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis desciende en Araba y Gipuzkoa, y aumenta en Bizkaia.

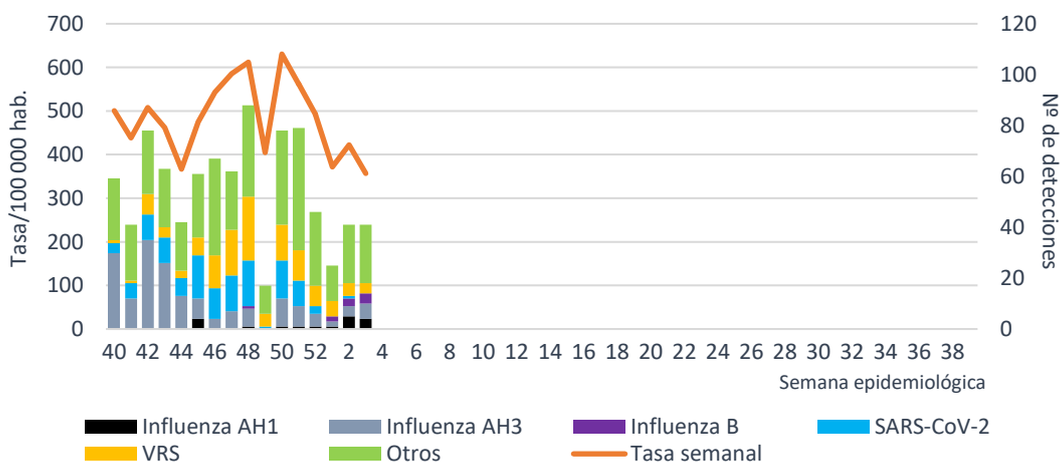
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



### Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de referencia de IRA 66 muestras centinela y se han confirmado el 57,6%, detectándose 14 virus de la gripe (6 AH3, 4 AH1pdm09 y 4 tipo B) y 4 VRS. También se han detectado 9 rinovirus, 6 adenovirus y 2 coinfecciones con dos o tres virus identificados en la misma muestra. No se ha detectado ningún SARS-CoV-2.

**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 vuelve a aumentar esta semana y se sitúa en el 21,2% (19,0% la semana anterior). Las positivities para VRS y SARS-CoV-2 se mantienen por debajo del 10% (6,1% y 0,0%, respectivamente). La positividad para rinovirus ha sido del 13,6%.

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

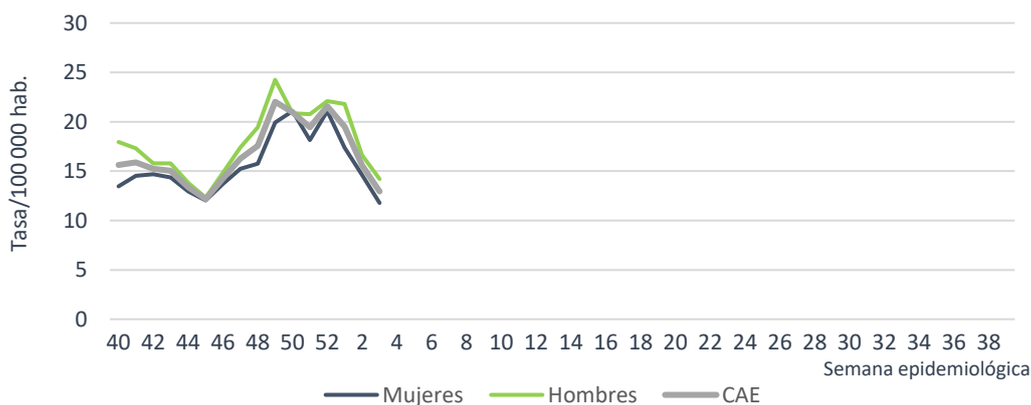
|                  | Semana 03 |             | Semana 02 |             | Total 2022-2023 |              |
|------------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------------|--------------|
|                  | Detec.    | Positiv (%) | Detec.    | Positiv (%) | Detec.          | Positiv. (%) |
| Influenza        | 14        | 21,2        | 12        | 19,0        | 212             | 18,5         |
| SARS-CoV-2       | 0         | 0,0         | 1         | 1,6         | 130             | 11,3         |
| VRS              | 4         | 6,1         | 5         | 7,9         | 134             | 11,7         |
| Metaneumovirus   | 4         | 6,1         | 6         | 9,5         | 73              | 6,4          |
| Parainfluenza    | 2         | 3,0         | 2         | 3,2         | 41              | 3,6          |
| Adenovirus       | 6         | 9,1         | 4         | 6,3         | 96              | 8,4          |
| Rinovirus        | 9         | 13,6        | 7         | 11,1        | 163             | 14,2         |
| CoV estacionales | 2         | 3,0         | 4         | 6,3         | 48              | 4,2          |

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

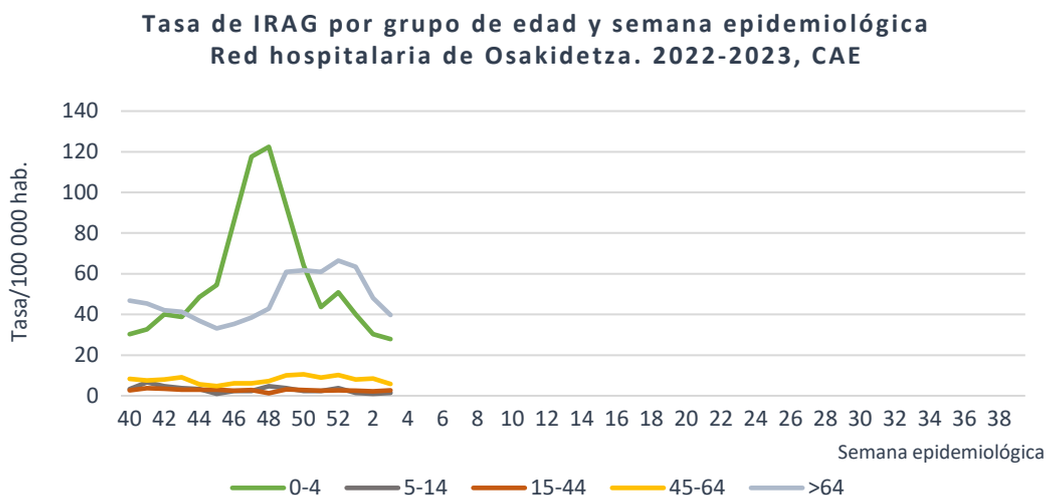
**Vigilancia sindrómica**

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 12,95 casos por 100.000 habitantes (15,59/100.000 la semana anterior), 11,78/100.000 en mujeres y 14,19/100.000 en hombres.

**Tasa de IRAG por sexo y semana epidemiológica**  
Red hospitalaria de Osakidetza. 2022-2023, CAE



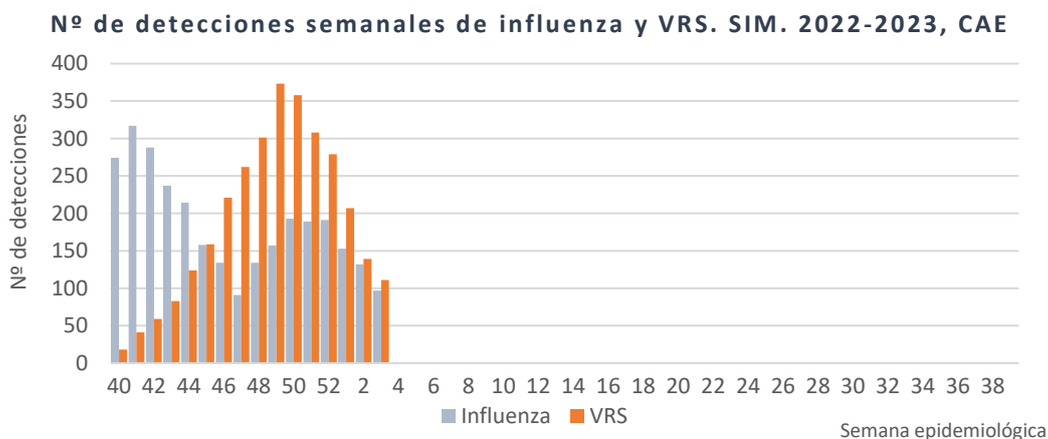
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 39,68 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 27,88 casos por 100.000. Las tasas descenden en todos los grupos de edad esta semana, excepto en los grupos de 5 a 14 y 15 a 44 años.



### Vigilancia virológica no centinela

Sigue bajando el número de detecciones de virus influenza y VRS registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

De los 97 virus gripales detectados esta semana, 61 han sido tipo A no subtipado, 13 A(H3), 11 A(H1)pdm09 y 12 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 2958 detecciones, 2886 (97,6%) de tipo A y 72 (2,4%) tipo B. De los 861 virus tipo A subtipados, 807 (93,7%) han sido A(H3) y 54 (6,3%) A(H1)pdm09.



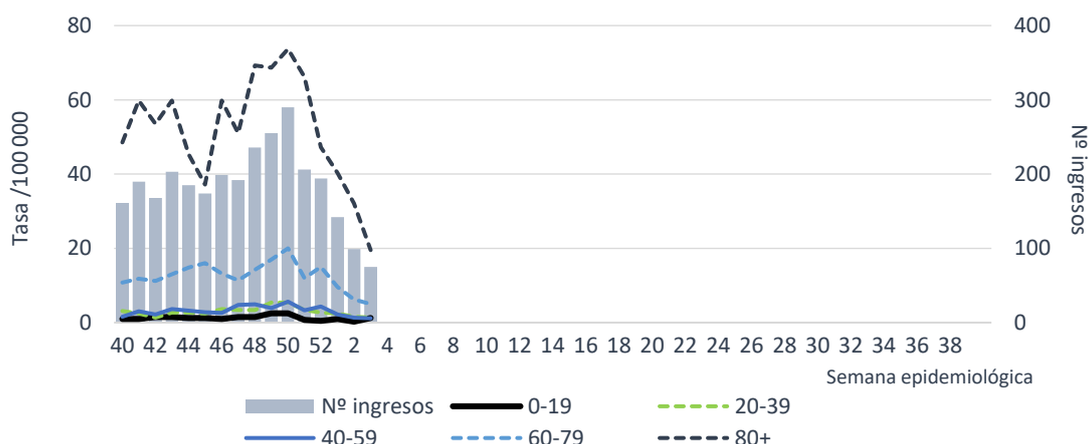
## Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años sigue en claro descenso, y en la semana 3 es de 25,51 casos por 100.000 habitantes (46,62/100.000 en la semana anterior), 28,64 en hombres y 23,05 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 18% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo el 90% de ellas subvariante BQ.1, y el 10% BA.4/BA.5.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza (OBIEE), en la semana 3 se produjeron 75 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (99 la semana anterior), 42 hombres y 33 mujeres. El 75% 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 3 del año se han declarado 15 casos nuevos casos confirmados de COVID-19 en personas usuarias de residencias (descienden casi a la mitad respecto a la semana anterior). Los centros afectados han sido 10 (14 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)

25 de enero de 2023

Vigilancia Epidemiológica  
Dirección de Salud Pública y Adicciones