

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

**Semana 02 (09/01/2023-15/01/2023)**

**Temporada 2022-2023**

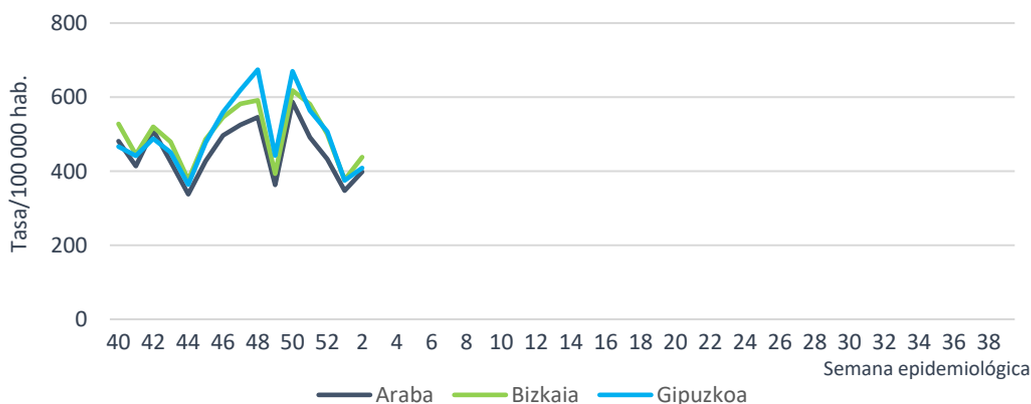
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 422,44 casos por 100.000 habitantes (371,88/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 60,3% de las 63 muestras vigía enviadas al laboratorio, detectándose 12 virus de la gripe, 5 VRS y un SARS-CoV-2. También se han registrado 7 rinovirus y 6 metaneumovirus.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 15,59 casos por 100.000 habitantes (19,51/100.000 la semana anterior).
- Baja 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

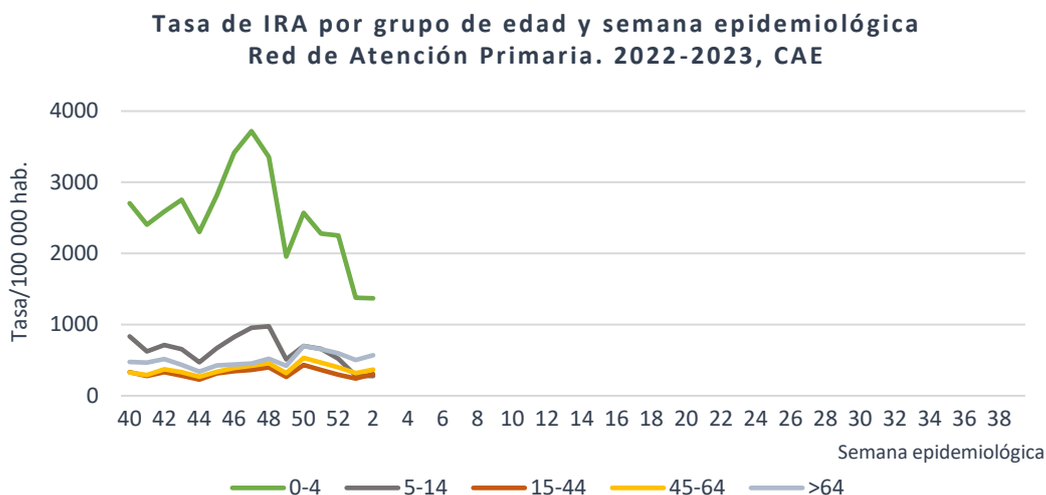
#### Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 422,44 casos por 100.000 habitantes (371,88/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 398,56/100.000 en Araba, 438,15/100.000 en Bizkaia y 408,41/100.000 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 1369,75 casos por 100.000, seguido por el grupo de mayores de 64 años con 569,58 casos por 100.000. Las tasas descienden ligeramente respecto a la semana previa en menores de 15 años, pero aumentan en el resto.



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

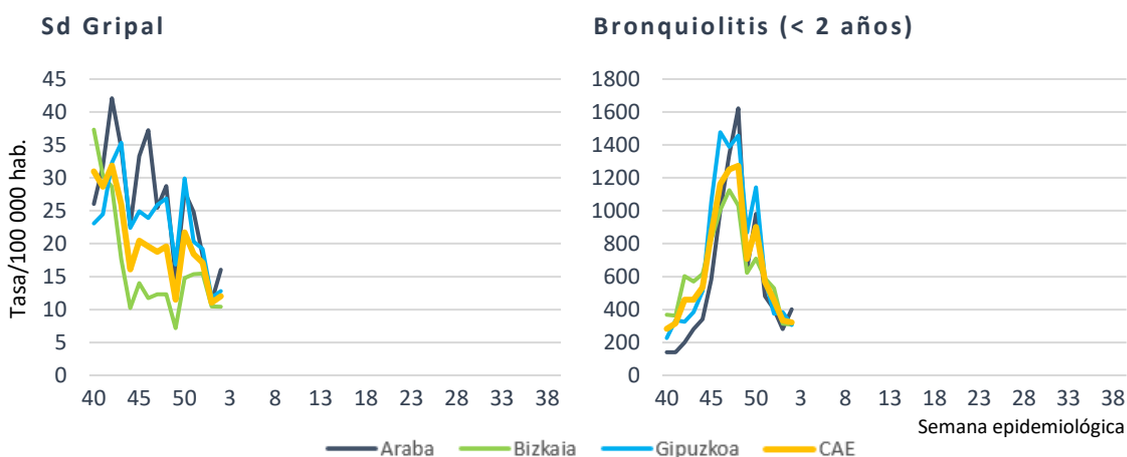
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.**  
**Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**

OSI	Tasa Semana 02	Tasa Semana 01	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	433,71	377,39	1,15 (1,06-1,25)
OSI Rioja Alavesa	718,13	632,64	1,14 (0,83-1,55)
OSI Barakaldo-Sestao	398,01	355,82	1,12 (0,98-1,27)
OSI Barrualde-Galdakao	432,01	395,44	1,09 (1,01-1,18)
OSI Bilbao-Basurto	456,59	382,80	1,19 (1,11-1,28)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	490,30	400,65	1,22 (1,10-1,36)
OSI Uribe	370,04	309,05	1,20 (1,08-1,33)
OSI Bidasoa	362,41	367,57	0,99 (0,84-1,16)
OSI Debabarrena	439,33	440,71	1,00 (0,85-1,16)
OSI Debagoiena	347,69	352,37	0,99 (0,82-1,19)
OSI Donostialdea	369,02	320,79	1,15 (1,06-1,24)
OSI Goierri-Urola Garaia	480,45	433,65	1,11 (0,97-1,26)
OSI Tolosaldea	486,62	443,23	1,10 (0,94-1,29)

La tasa de síndrome gripal ha sido de 12,04 casos por 100.000 habitantes (11,03/100.000 la semana anterior). La tasa asciende en Araba y Gipuzkoa, pero se mantiene en los valores de la semana anterior en Bizkaia.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 322,49 casos por 100.000 habitantes (332,47/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis desciende en Bizkaia y Gipuzkoa, y aumenta en Araba.

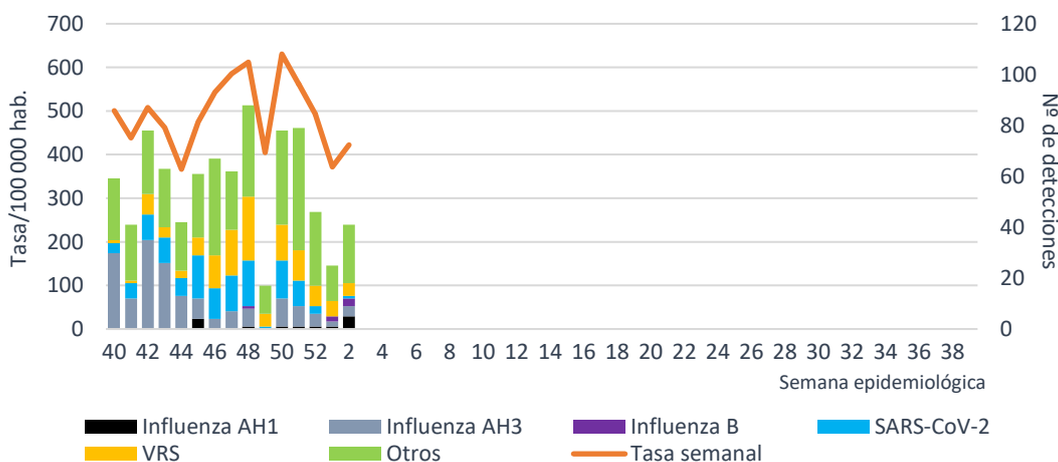
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



### Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de referencia de IRA 63 muestras centinela (42 la semana pasada) y se han confirmado el 60,3%, detectándose 12 virus de la gripe (4 AH3, 5 AH1pdm09 y 3 tipo B), 5 VRS y un SARS-CoV-2. Por primera vez en esta temporada se han detectado más virus de la gripe subtipo AH1pdm09 que AH3. También se han detectado 7 rinovirus, 6 metaneumovirus y 3 coinfecciones con dos 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 vuelve a aumentar esta semana y se sitúa en el 19,0% (11,9% la semana anterior). La positividad para VRS baja del 10% (7,9%) después de 9 semanas por encima de este umbral, la de SARS-CoV-2 sigue por debajo del 10% (1,6% esta semana) y la positividad para rinovirus ha sido del 11,1%.

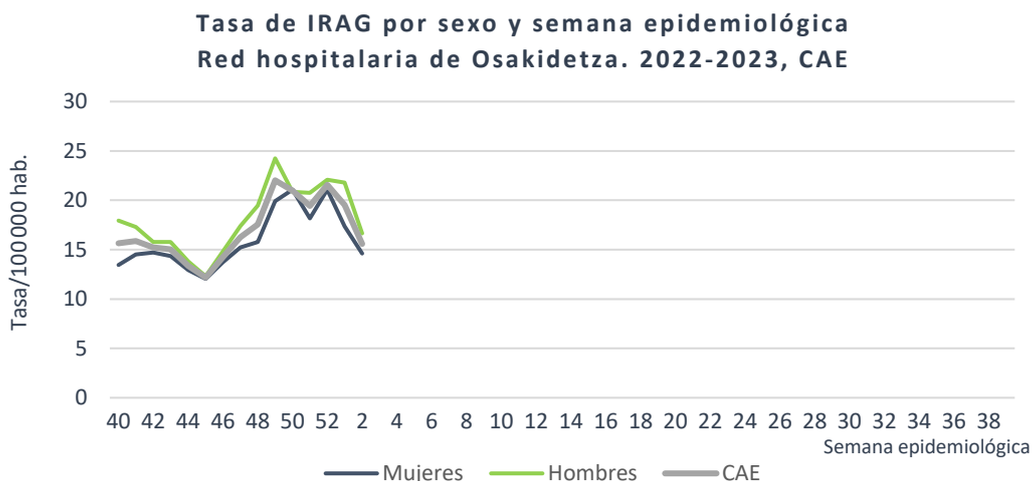
**Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio por virus respiratorio. Red centinela. 2022-2023, CAE**

	Semana 02		Semana 01		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	12	19,0	5	11,9	198	18,3
SARS-CoV-2	1	1,6	0	0,0	130	12,0
VRS	5	7,9	6	14,3	130	12,0
Metaneumovirus	6	9,5	2	4,8	69	6,4
Parainfluenza	2	3,2	2	4,8	39	3,6
Adenovirus	4	6,3	8	19,0	90	8,3
Rinovirus	7	11,1	2	4,8	154	14,2
CoV estacionales	4	6,3	0	0,0	46	4,3

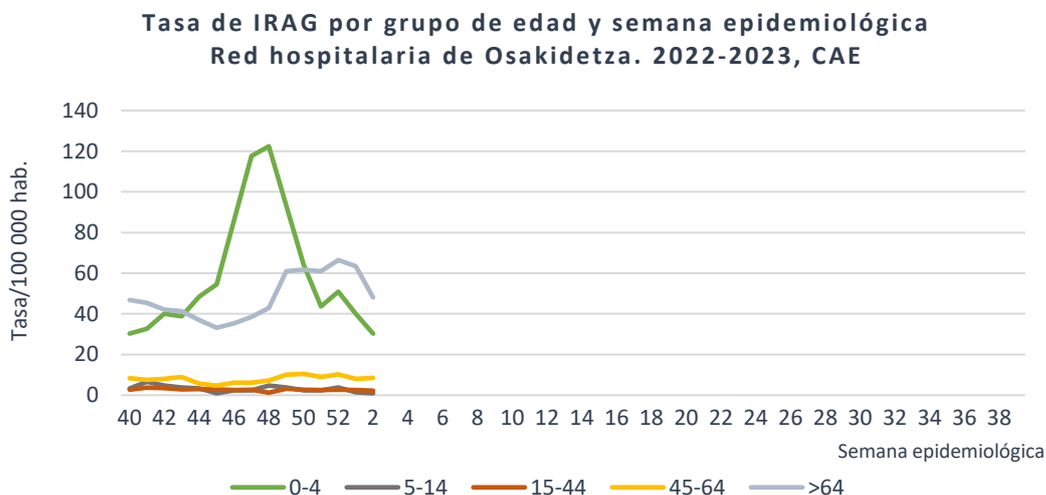
**Vigilancia de IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza**

**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 15,59 casos por 100.000 habitantes (19,51/100.000 la semana anterior), 14,61/100.000 en mujeres y 16,63/100.000 en hombres.



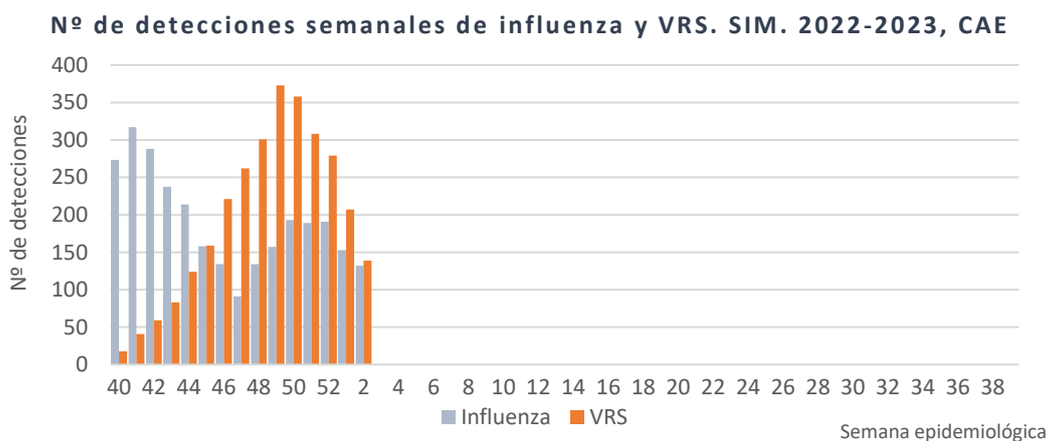
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 48,01 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 30,30 casos por 100.000. Las tasas descienden en todos los grupos de edad esta semana, excepto en el grupo de 45 a 64 años.



### Vigilancia virológica no centinela

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

De los 132 virus gripales detectados esta semana, 93 han sido tipo A no subtipado, 16 A(H3), 6 A(H1)pdm09 y 17 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 2861 detecciones, 2801 (97,9%) de tipo A y 60 (2,1%) tipo B. De los 837 virus tipo A subtipados, 794 (94,9%) han sido A(H3) y 43 (5,1%) A(H1)pdm09.



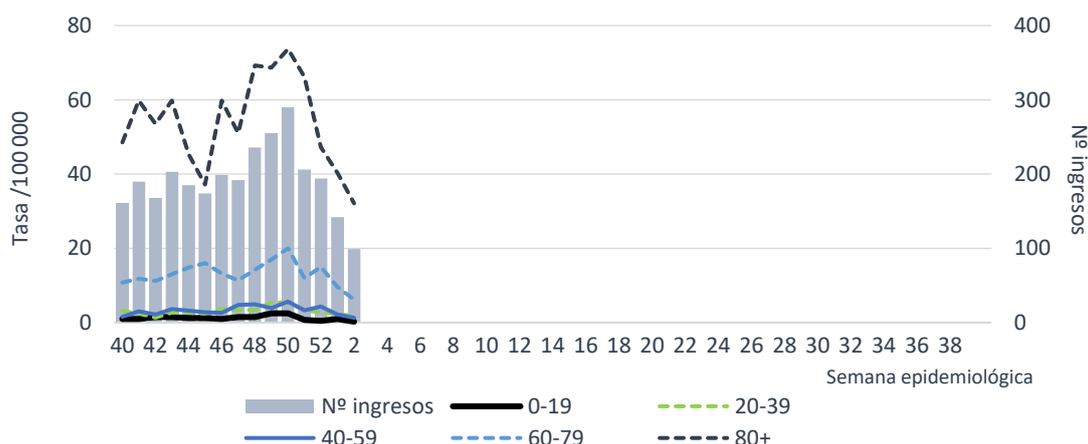
## Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 2, es de 46,62 casos por 100.000 habitantes (42,98/100.000 en la semana anterior), 45,20 en hombres y 47,74 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 20% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo el 83% de ellas subvariante BQ.1, el 15% BA.2 y el 2% BA.5.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza (OBIEE), en la semana 2 se produjeron 99 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (142 la semana anterior), 55 mujeres y 44 hombres. El 83% 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 2 del año ascienden ligeramente los nuevos casos confirmados de COVID-19 en personas usuarias de residencias. Concretamente, han sido declarados 29 casos confirmados (21 la semana anterior). Los centros afectados han sido 14 (12 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)

18 de enero de 2023

Vigilancia Epidemiológica  
Dirección de Salud Pública y Adicciones