

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

Semana 09 (27/02/2023-05/03/2023)

Temporada 2022-2023

**Se detiene el aumento de las últimas semanas de la actividad gripal en Atención Primaria y de detecciones de virus de la gripe a nivel hospitalario. Se mantienen bajas la incidencia de COVID-19 y las detecciones de VRS**

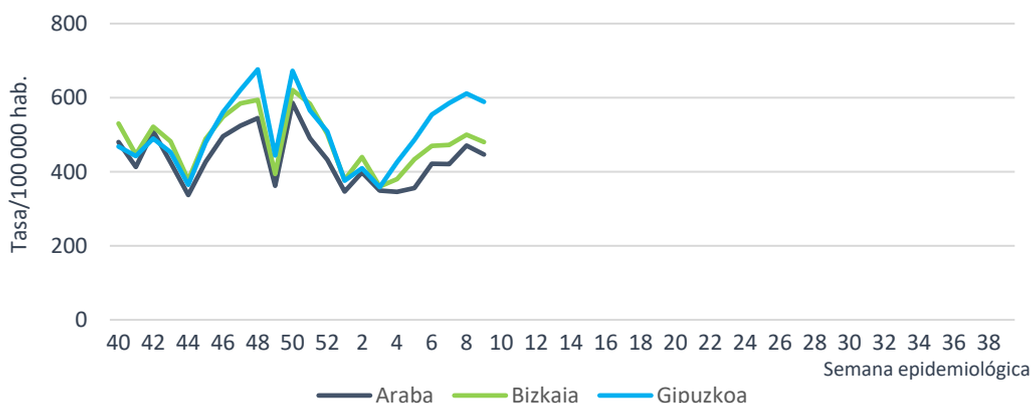
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 510,90 casos por 100.000 habitantes (531,90/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 61,7% de las 811 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose 29 virus de la gripe (positividad 35,8%), 8 SARS-CoV-2 (positividad 9,9%) y ningún VRS. También se han detectado 10 rinovirus.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 14,77 casos por 100.000 habitantes (17,61/100.000 la semana anterior).
- Esta semana desciende el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE, rompiendo la tendencia al alza de las últimas 5 semanas. Se mantiene bajo el de VRS.

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

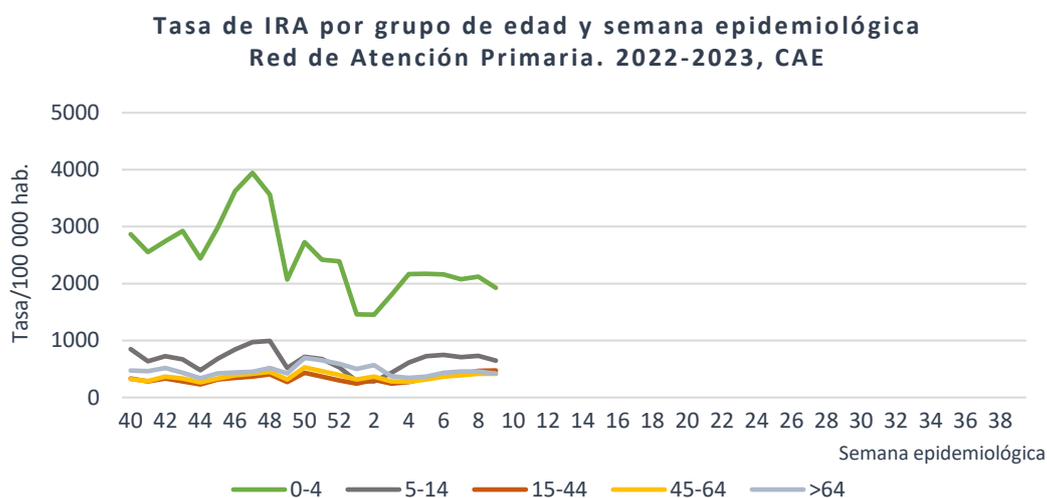
#### Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 510,90 casos por 100.000 habitantes (531,90/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 446,64/100.000 en Araba, 480,33/100.000 en Bizkaia y 589,16/100.000 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 1922,78 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 647,45 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana previa en los grupos de edad de menores de 15 años y mayores de 64, y se mantienen en el resto.



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

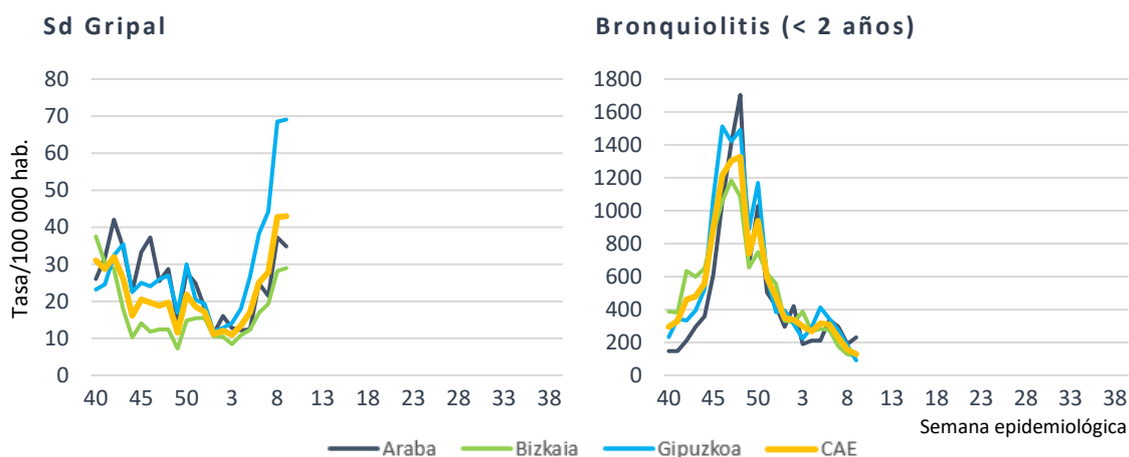
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**

OSI	Tasa Semana 09	Tasa Semana 08	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	494,25	527,97	0,94 (0,87-1,01)
OSI Rioja Alavesa	596,46	460,12	1,30 (0,90-1,85)
OSI Barakaldo-Sestao	441,84	385,21	1,15 (1,02-1,30)
OSI Barrualde-Galdakao	507,28	531,01	0,99 (0,89-1,02)
OSI Bilbao-Basurto	502,02	529,68	0,95 (0,89-1,01)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	489,20	535,87	0,91 (0,83-1,01)
OSI Uribe	388,50	410,52	0,95 (0,86-1,04)
OSI Bidasoa	397,19	421,85	0,94 (0,81-1,10)
OSI Debabarrena	704,50	623,59	1,13 (0,99-1,28)
OSI Debagoiena	492,53	539,43	0,91 (0,78-1,06)
OSI Donostialdea	518,15	565,08	0,92 (0,86-0,98)
OSI Goierri-Urola Garaia	740,93	776,46	0,95 (0,86-1,06)
OSI Tolosaldea	793,40	737,40	1,08 (0,95-1,22)

La tasa de síndrome gripal se estabiliza y se sitúa en 42,99 casos por 100.000 habitantes (42,76/100.000 la semana anterior). La tasa desciende en Araba y se mantiene en valores similares a los de la semana anterior en Bizkaia y Gipuzkoa.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 128,25 casos por 100.000 habitantes (155,98/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis desciende en Bizkaia y Gipuzkoa, pero aumenta en Araba.

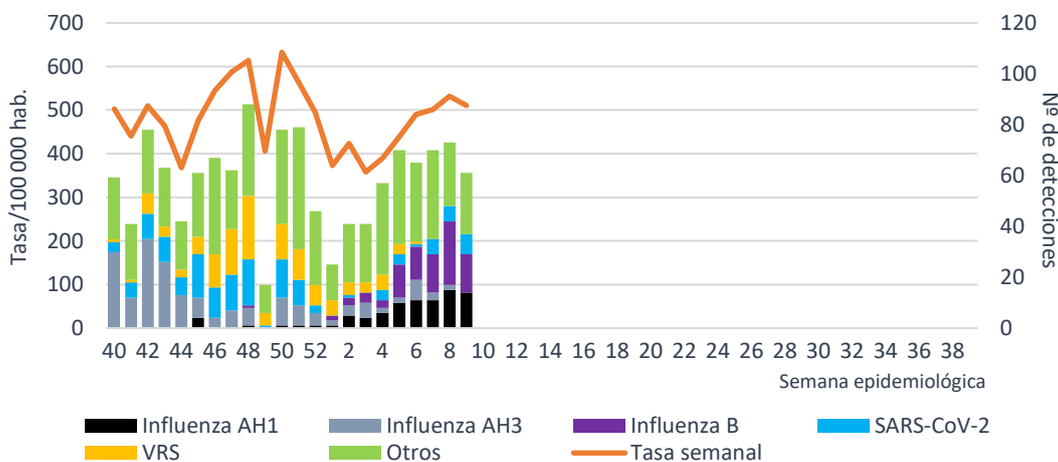
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



### Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de microbiología referente de IRA 81 muestras centinela y se han confirmado el 61,7%, detectándose 29 virus de la gripe (14 AH1pdm09 y 15 tipo B), 8 SARS-CoV-2 y ningún VRS. También se han detectado 10 rinovirus 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 se mantiene alta y se sitúa en el 35,8% esta semana (41,6% la semana anterior). La positividad para SARS-CoV-2 se acerca al 10% (9,9%) y supera este umbral el rinovirus (12,3%). Por tercera semana consecutiva, no se detecta ningún VRS.

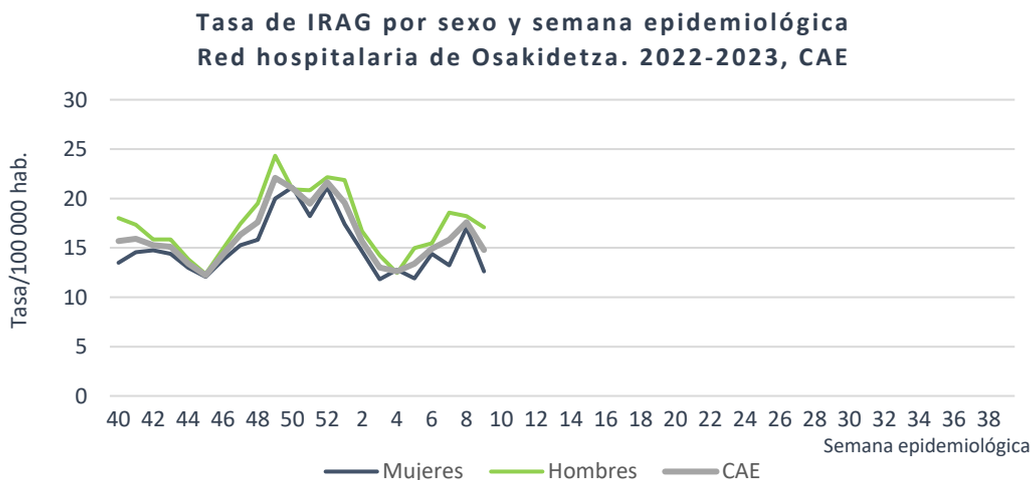
**Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio por virus respiratorio. Red centinela. 2022-2023, CAE**

	Semana 09		Semana 08		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	29	35,8	42	41,6	380	23,0
SARS-CoV-2	8	9,9	6	5,9	159	9,6
VRS	0	0,0	0	0,0	145	8,8
Metaneumovirus	3	3,7	7	6,9	111	6,7
Parainfluenza	6	7,4	1	1,0	57	3,4
Adenovirus	1	1,2	7	6,9	118	7,1
Rinovirus	10	12,3	4	4,0	238	14,4
CoV estacionales	4	4,9	6	5,9	85	5,1

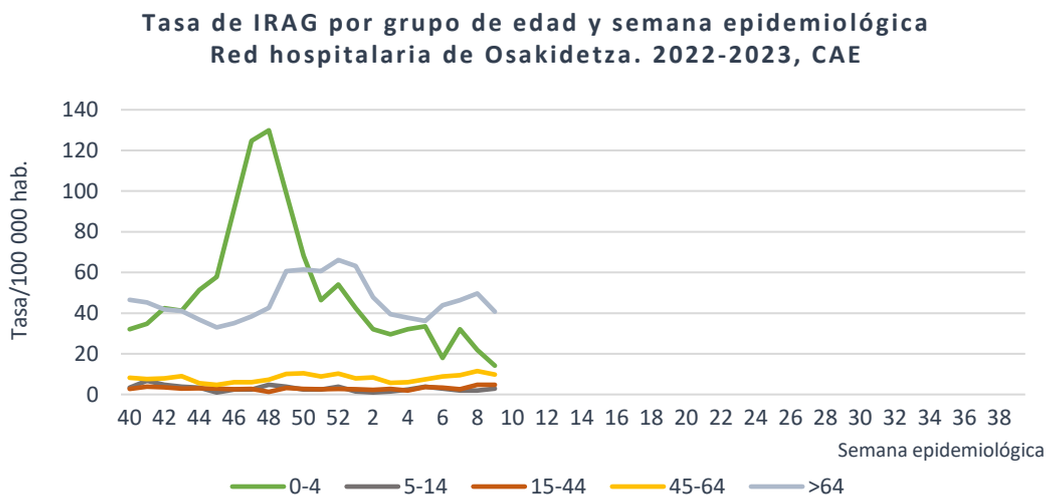
**Vigilancia de IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza**

**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 14,77 casos por 100.000 habitantes (17,61/100.000 la semana anterior), 12,61/100.000 en mujeres y 17,07/100.000 en hombres.



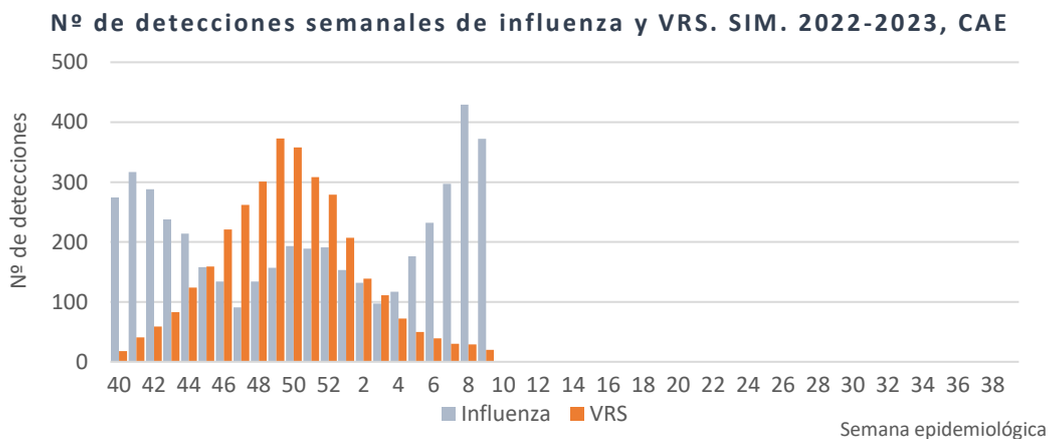
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 40,66 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 14,15 casos por 100.000. La tasa asciende esta semana en el grupo de edad de 5 a 14 años y desciende o se mantiene en el resto.



### Vigilancia virológica no centinela

Esta semana desciende el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE, rompiendo la tendencia al alza de las últimas 5 semanas. Se mantienen bajas las detecciones de VRS.

De los 372 virus gripales detectados esta semana, 160 han sido tipo A no subtipado, 10 A(H3), 68 A(H1)pdm09 y 134 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 4578 detecciones, 4002 (87,4%) de tipo A y 576 (12,6%) tipo B. De los 1204 virus tipo A subtipados, 889 (73,8%) han sido A(H3) y 315 (26,2%) A(H1)pdm09.



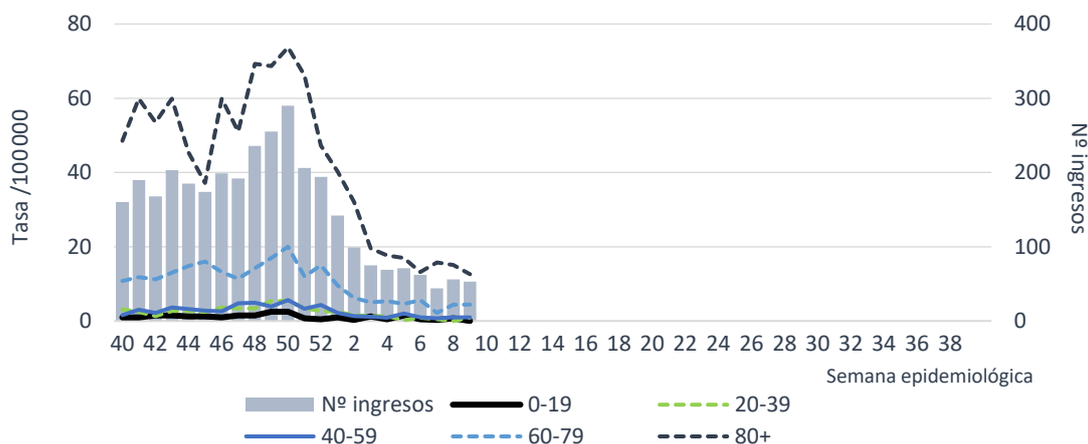
## Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 9, ha sido de 18,22 casos por 100.000 habitantes (23,08/100.000 en la semana anterior), 13,80 en hombres y 21,70 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 17% de las muestras positivas por PCR. Todas fueron variante Ómicron, el 38% subvariante BA.2, el 31% BA.4/BA.5, el 27% BQ.1 y el 4% XBB.1.5.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, en la semana 9 se produjeron 53 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (56 la semana anterior), 30 mujeres y 23 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



En la semana 9 del año, se han registrado 17 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias (13 casos la semana anterior). Los centros afectados han sido 12 (9 la semana anterior).

Más información en la [web del Departamento de Salud](#) y en los siguientes enlaces: [SiVIRA](#) (estatal), [Flu News](#) (Europa, gripe), [FluNet](#), (Mundial, gripe), [OPS](#) (América, gripe), [CDC](#) (EEUU)

8 de marzo de 2023

Vigilancia Epidemiológica  
Dirección de Salud Pública y Adicciones