

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

Semana 11 (13/03/2023-19/03/2023)

Temporada 2022-2023

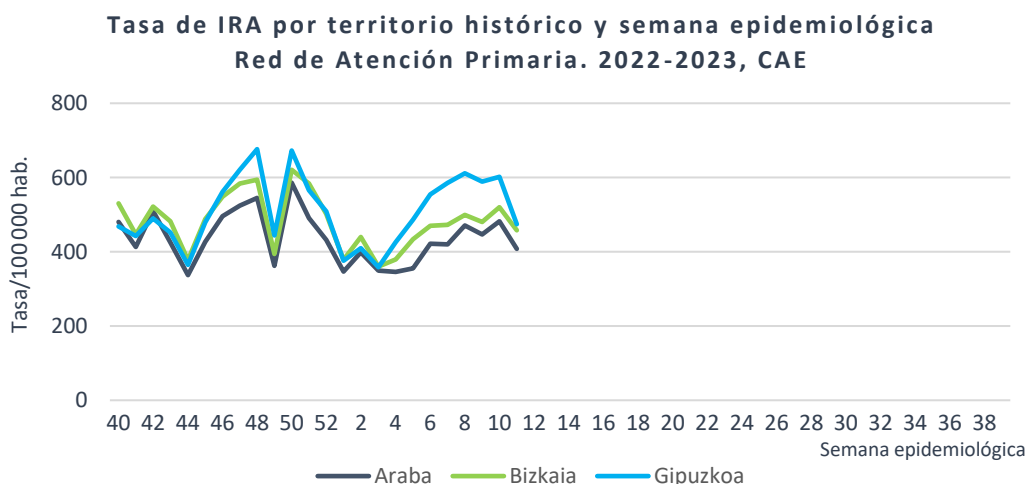
**Desciende la actividad gripal en Atención Primaria, aunque la positividad se mantiene alta, y descienden también las detecciones de virus de la gripe a nivel hospitalario. Se mantienen bajas la incidencia de COVID-19 y las detecciones de VRS**

- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 455,56 casos por 100.000 habitantes (541,23/100.000 la semana anterior).
- Se han confirmado el 68,5% de las 89 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose 42 virus de la gripe (positividad 47,2%), 3 SARS-CoV-2 (positividad 3,5%) y ningún VRS.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 15,18 casos por 100.000 habitantes (17,33/100.000 la semana anterior).
- Desciende el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE. Se mantiene bajo el de VRS.

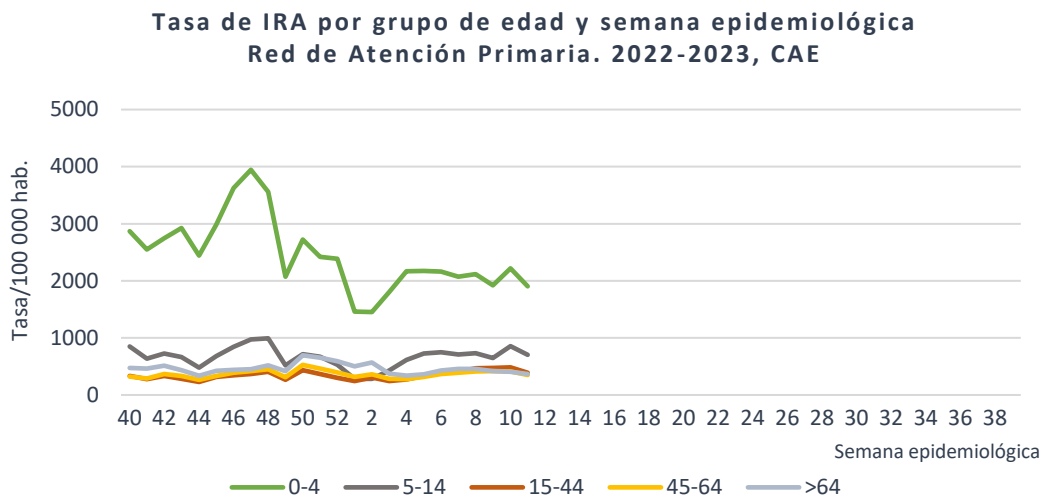
### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

#### Vigilancia sindrómica

La tasa de IRA registrada por la Red de AP ha sido de 455,56 casos por 100.000 habitantes (541,23/100.000 la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 407,93/100.000 en Araba, 457,69/100.000 en Bizkaia y 474,17/100.000 en Gipuzkoa.



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 1903,49 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 701,77 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana previa en todos los grupos de edad.



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

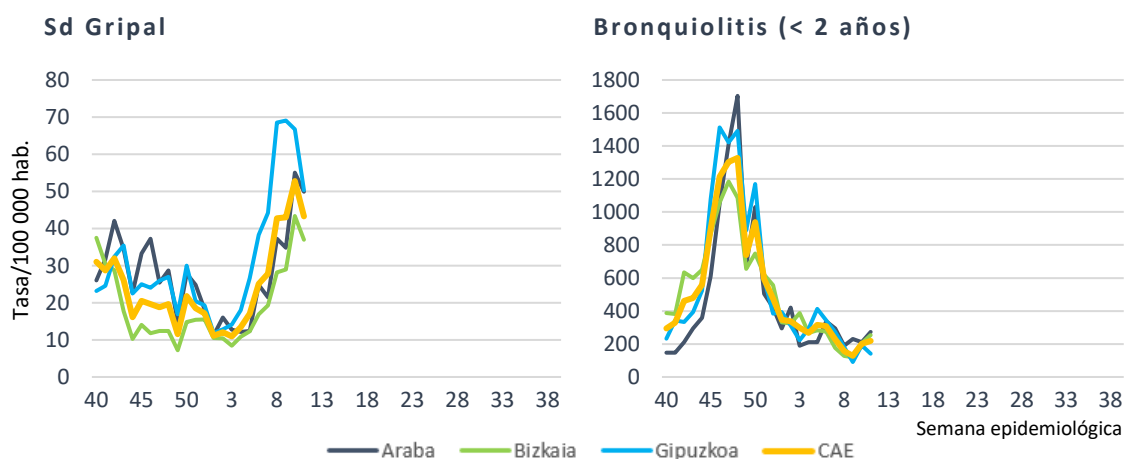
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.**  
**Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**

OSI	Tasa Semana 11	Tasa Semana 10	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	448,23	532,89	0,84 (0,78-0,91)
OSI Rioja Alavesa	622,02	656,10	0,95 (0,69-1,31)
OSI Barakaldo-Sestao	377,24	461,77	0,82 (0,72-0,92)
OSI Barrualde-Galdakao	496,89	564,48	0,88 (0,82-0,94)
OSI Bilbao-Basurto	475,23	536,67	0,89 (0,83-0,95)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	443,76	520,94	0,85 (0,77-0,94)
OSI Uribe	398,59	426,12	0,94 (0,85-1,03)
OSI Bidasoa	324,50	373,82	0,87 (0,73-1,03)
OSI Debabarrena	657,07	718,45	0,91 (0,80-1,04)
OSI Debagoiena	426,86	528,49	0,81 (0,69-0,95)
OSI Donostialdea	418,49	556,52	0,75 (0,70-0,80)
OSI Goierri-Urola Garaia	576,86	729,43	0,79 (0,71-0,88)
OSI Tolosaldea	522,71	717,17	0,73 (0,63-0,84)

La tasa de síndrome gripal baja y se sitúa en 43,31 casos por 100.000 habitantes (52,78/100.000 la semana anterior). La tasa desciende en los tres territorios históricos, especialmente en Gipuzkoa.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) ha sido de 218,37 casos por 100.000 habitantes (201,04/100.000 la semana anterior). La tasa de bronquiolitis desciende en Gipuzkoa y aumenta en Araba y Bizkaia.

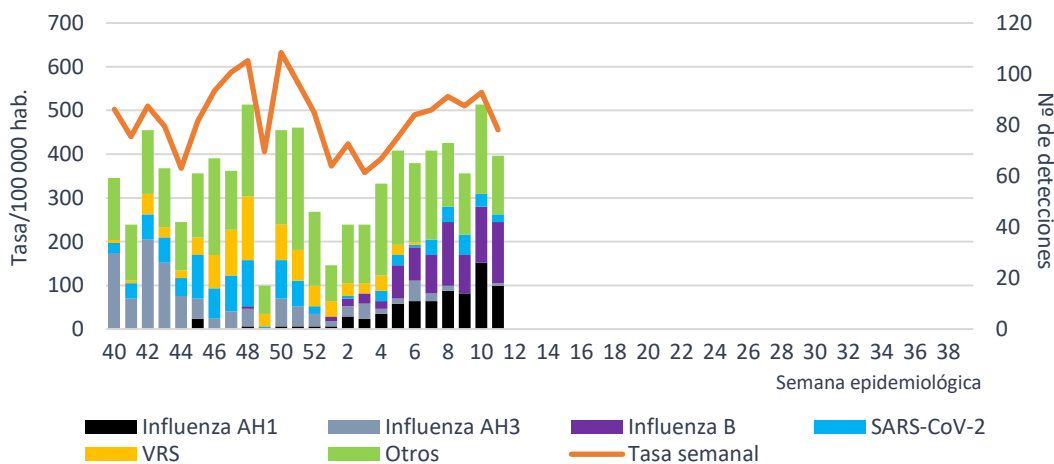
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



### Vigilancia centinela

Esta semana se han analizado en el laboratorio de microbiología referente de IRA 89 muestras centinela y se han confirmado el 68,5%, detectándose 42 virus de la gripe (17 AH1pdm09, un AH3 y 24 tipo B), 3 SARS-CoV-2 y ningún VRS. También se han detectado 4 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 47,2% esta semana (47,5% la semana anterior). La positividad para SARS-CoV-2 se mantienen por debajo del 10% (3,4%), al igual que el resto de virus respiratorios analizados.

Hasta ahora se han genotipado en el Centro Nacional de Microbiología 42 muestras centinela. Las cepas detectadas son las siguientes: una A/Norway/25089/2022(nH1N1), 6 A/Sydney/5/2021(nH1N1), 25 A/Bangladesh/4005/2020(H3N2), 6 A/Slovenia/8720/2022(H3N2) y 4 B/Austria/1359417/2021.

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

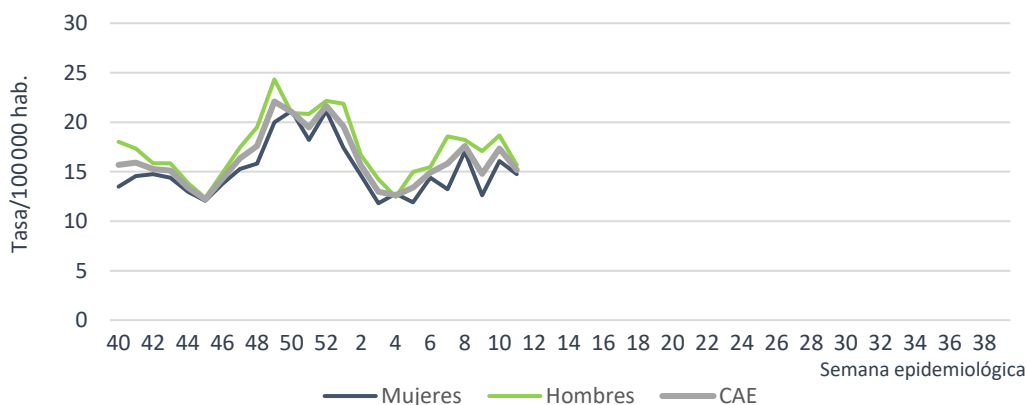
	Semana 11		Semana 10		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	42	47,2	48	47,5	470	25,5
SARS-CoV-2	3	3,4	5	5,0	167	9,1
VRS	0	0,0	0	0,0	145	7,9
Metaneumovirus	4	4,5	3	3,0	118	6,4
Parainfluenza	6	6,7	9	8,9	73	3,9
Adenovirus	1	1,1	5	5,0	124	6,7
Rinovirus	6	6,7	9	8,9	253	13,7
CoV estacionales	6	6,7	9	8,9	100	5,4

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

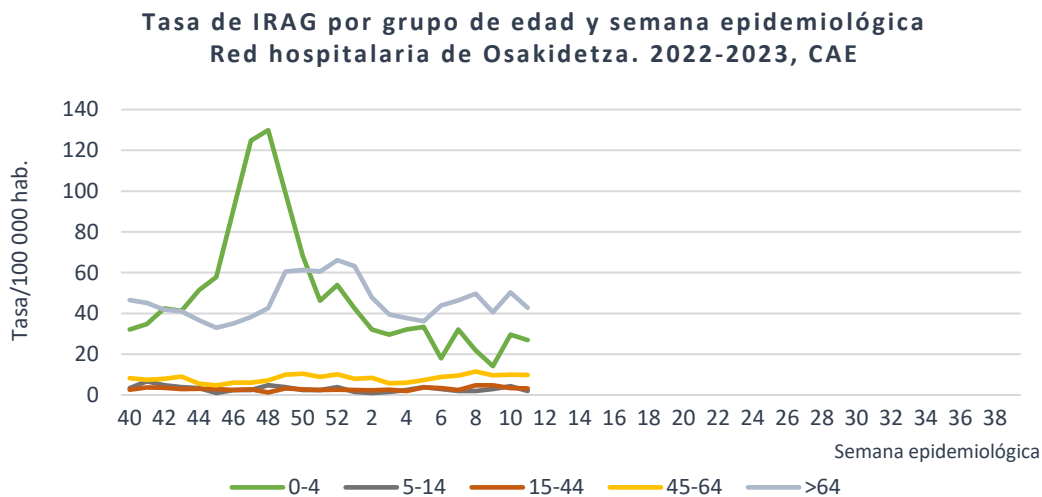
**Vigilancia sindrómica**

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 15,18 casos por 100.000 habitantes (17,33/100.000 la semana anterior), 14,74/100.000 en mujeres y 15,65/100.000 en hombres.

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



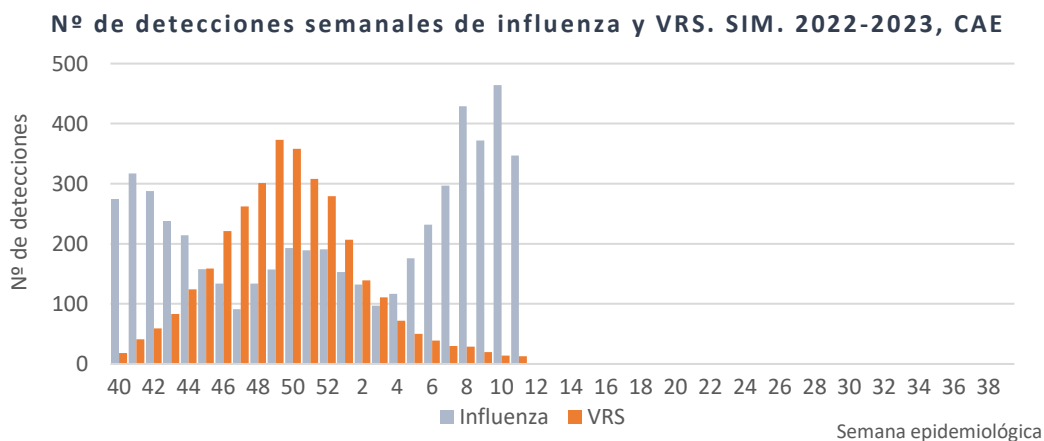
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 42,83 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 27,01 casos por 100.000. La tasa desciende esta semana en todos los grupos de edad.



### Vigilancia virológica no centinela

Desciende el número de detecciones de virus influenza registradas en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE y se mantiene bajo el de VRS.

De los 347 virus gripales detectados esta semana, 166 han sido tipo A no subtipado, 3 A(H3), 36 A(H1)pdm09 y 142 tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 5389 detecciones, 4506 (83,6%) de tipo A y 883 (16,4%) tipo B. De los 1325 virus tipo A subtipados, 903 (68,2%) han sido A(H3) y 422 (31,8%) A(H1)pdm09.



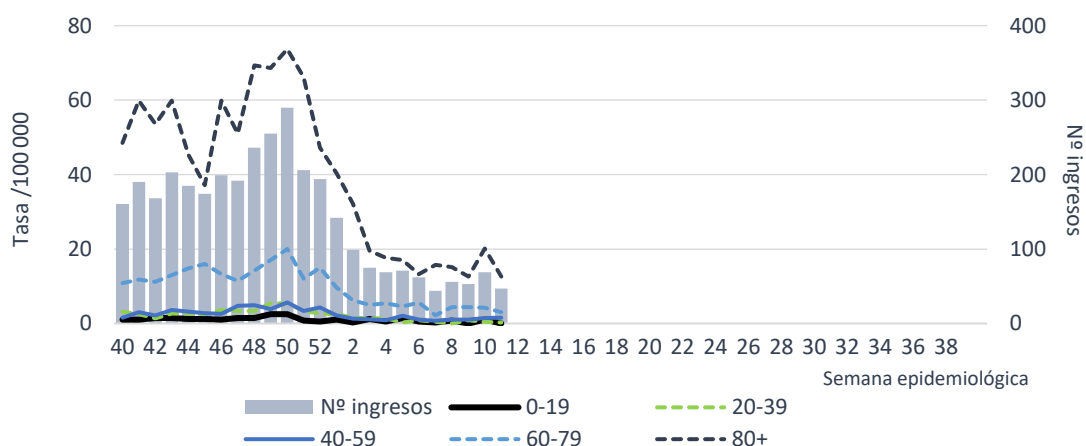
## Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 11, ha sido de 28,09 casos por 100.000 habitantes (31,13/100.000 en la semana anterior), 26,23 en hombres y 29,56 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 36% subvariante BA.4/BA.5, el 36% XBB.1.5, el 18% BA.2, el 7% CH.1.1 y el 3% BF.1.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 47 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (69 la semana anterior), 26 hombres y 21 mujeres. El 74% 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 11 del año, se han registrado 33 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias\*. Los centros afectados han sido 13, uno más que la semana anterior.

\* Esta semana se ha corregido un error de la extracción de datos que suponía que algunos de los casos no se contabilizaban correctamente.

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)

22 de marzo de 2023

Vigilancia Epidemiológica  
Dirección de Salud Pública y Adicciones