

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

**Semana 35 (28/08/2023-03/09/2023)**

**Temporada 2022-2023**

***Sigue aumentando la actividad gripal, sobre todo en Bizkaia, y la de VRS sigue en niveles bajos. La incidencia de COVID-19 se mantiene en valores similares a los de la semana anterior.***

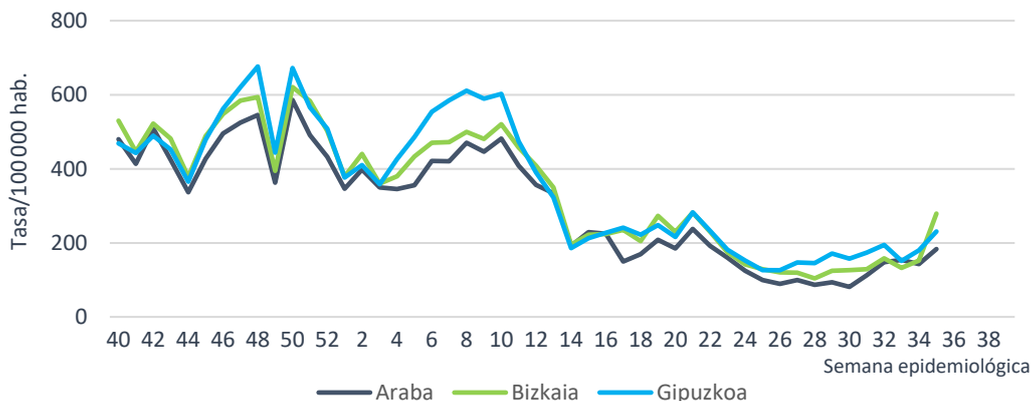
- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 248,57 casos por 100.000 habitantes (159,89/100.000 en la semana anterior).
- Se han confirmado el 75,0% de las 20 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose 7 SARS-CoV-2 (positividad 35,0%) y tres virus de la gripe (positividad 15,0%).
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 10,34 casos por 100.000 habitantes (9,24/100.000 en la semana anterior).
- Esta semana se han registrado 93 virus de la gripe y un VRS en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

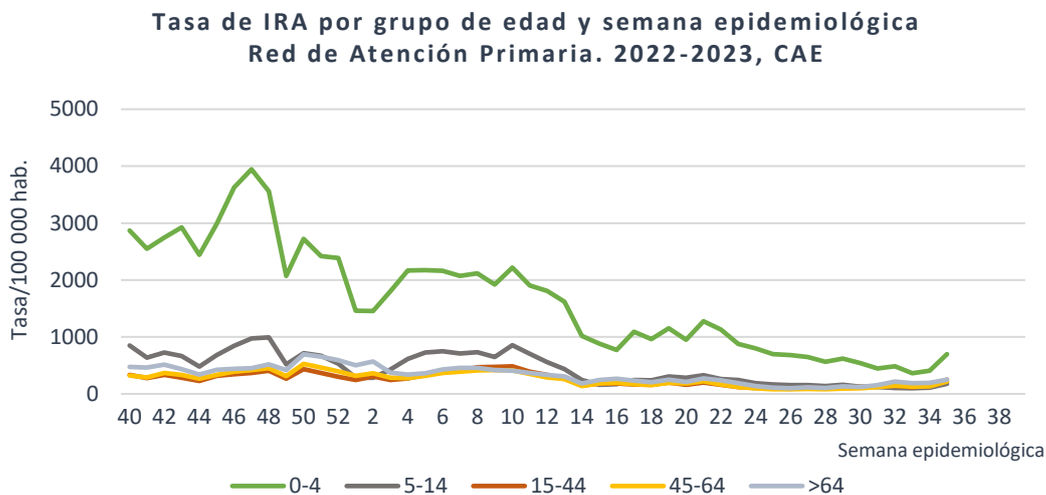
#### Vigilancia sindrómica

Mediante esta vigilancia se obtienen los procesos clínicos de IRA de Atención Primaria a través de la Historia Clínica Electrónica y utilizando códigos CIE-10. La tasa de IRA esta semana ha sido de 248,57 casos por 100.000 habitantes (159,89/100.000 en la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 183,25/100.000 en Araba, 278,97/100.000 en Bizkaia y 230,39/100.000 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 695,80 casos por 100.000, seguido por el grupo de mayores de 64 años con 252,27 casos por 100.000. Las tasas aumentan de manera importante respecto a la anterior en todos los grupos de edad.



En cuanto a incidencia por Organización Sanitaria Integrada (OSI), las tasas suben en todas las OSI respecto a la semana previa, especialmente en la OSI Bilbao-Basurto, donde se ha registrado la tasa más alta. La más baja se ha registrado en la OSI Debagoiena.

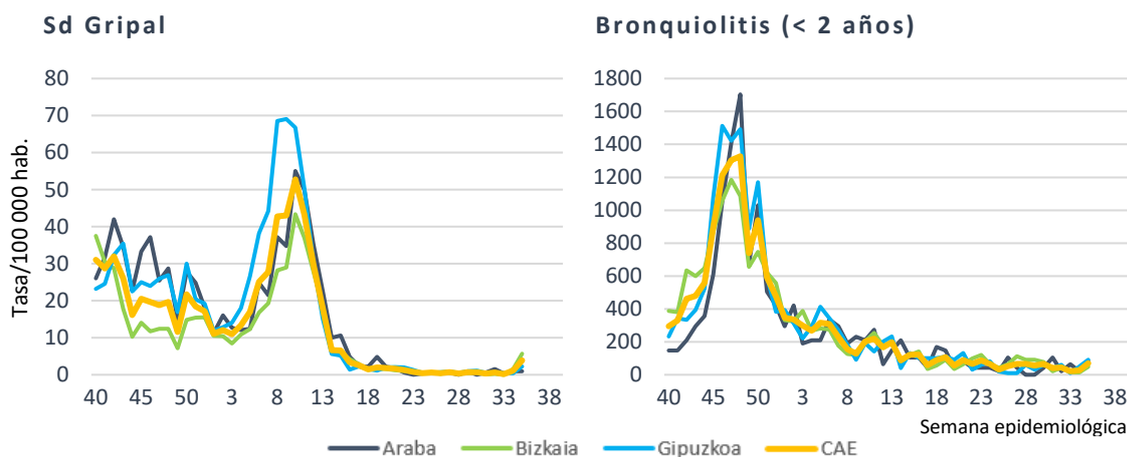
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.**  
**Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**

OSI	Tasa Semana 35	Tasa Semana 34	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	195,66	153,86	1,27 (1,12-1,44)
OSI Rioja Alavesa	417,52	298,23	1,40 (0,91-2,16)
OSI Barakaldo-Sestao	221,72	126,01	1,76 (1,45-2,13)
OSI Barrualde-Galdakao	275,25	172,56	1,60 (1,43-1,78)
OSI Bilbao-Basurto	347,10	138,90	2,50 (2,26-2,77)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	237,13	158,71	1,49 (1,28-1,75)
OSI Uribe	220,63	142,65	1,55 (1,34-1,78)
OSI Bidasoa	221,96	188,21	1,18 (0,95-1,47)
OSI Debabarrena	259,48	171,59	1,51 (1,21-1,90)
OSI Debagoiena	128,21	117,27	1,09 (0,80-1,50)
OSI Donostialdea	224,71	194,06	1,16 (1,05-1,28)
OSI Goierri-Urola Garaia	238,27	161,98	1,47 (1,20-1,80)
OSI Tolosaldea	264,47	140,01	1,89 (1,47-2,43)

La tasa de síndrome gripal vuelve a aumentar esta semana y se ha situado en 3,84 casos por 100.000 habitantes (1,10/100.000 en la semana anterior). El aumento de casos se registra en Bizkaia y en Gipuzkoa.

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) aumenta y se sitúa esta semana en 69,32 casos por 100.000 habitantes (27,73/100.000 en la semana anterior).

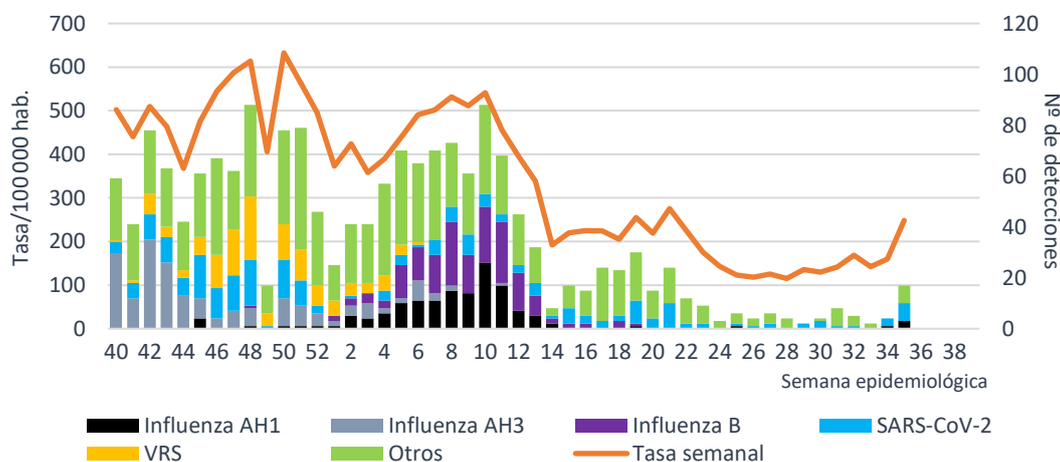
**Tasa por territorio histórico y semana epidemiológica  
Red de Atención Primaria. 2022-2023, CAE**



## Vigilancia centinela

Esta vigilancia consiste en la selección sistemática de al menos cinco casos a la semana de pacientes pertenecientes a cupos centinela con síntomas de IRA, a los que se les toma una muestra para el diagnóstico microbiológico. Esta semana se han analizado en el laboratorio de microbiología referente de IRA 20 muestras centinela y se han confirmado el 75,0%. Se han detectado 7 SARS-CoV-2 y 3 virus de la gripe (todos AH1pdm09). También se han detectado 4 rinovirus.

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



Esta semana aumenta la recogida de muestras (de 9 a 20), y las detecciones registradas sitúan la positividad para SARS-CoV-2 en el 35,0% (33,3% la semana anterior) y la del virus de la gripe en el 15,0% (11,1% la semana anterior). La positividad del rinovirus ha sido del 20,0%.

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

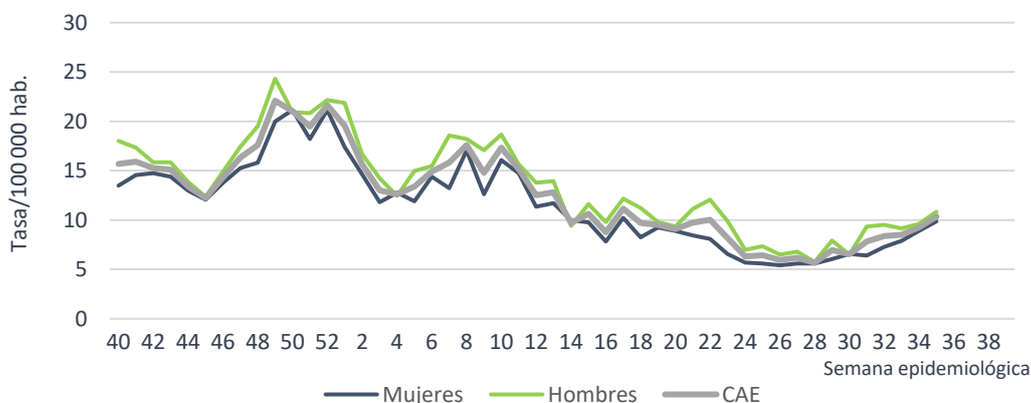
	Semana 35		Semana 34		Total 2022-2023	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	3	15,0	1	11,1	523	22,1
SARS-CoV-2	7	35,0	3	33,3	238	10,0
VRS	0	0,0	0	0,0	145	6,1
Metaneumovirus	0	0,0	0	0,0	131	5,5
Parainfluenza	2	10,0	0	0,0	130	5,5
Adenovirus	0	0,0	0	0,0	139	5,9
Rinovirus	4	20,0	0	0,0	343	14,5
CoV estacionales	1	5,0	0	0,0	119	5,0

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

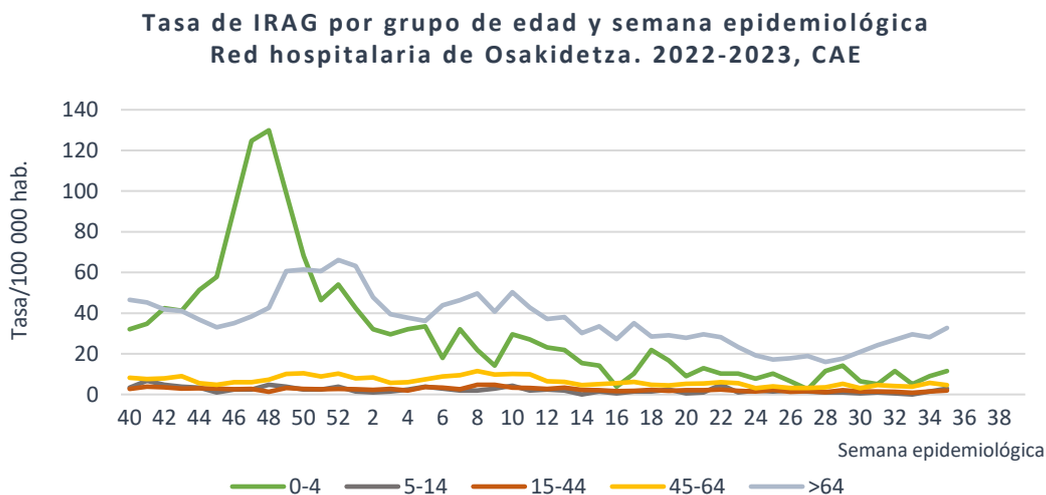
**Vigilancia sindrómica**

Los casos de IRAG (infección respiratoria aguda grave) son procesos clínicos de IRA que requieren ingreso atendidos en la red de hospitales de Osakidetza, recogidos semanalmente de la Historia Clínica Electrónica utilizando códigos diagnósticos de la CIE-10. La tasa de IRAG ha sido de 10,34 casos por 100.000 habitantes (9,24/100.000 en la semana anterior), 9,86/100.000 en mujeres y 10,84/100.000 en hombres.

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



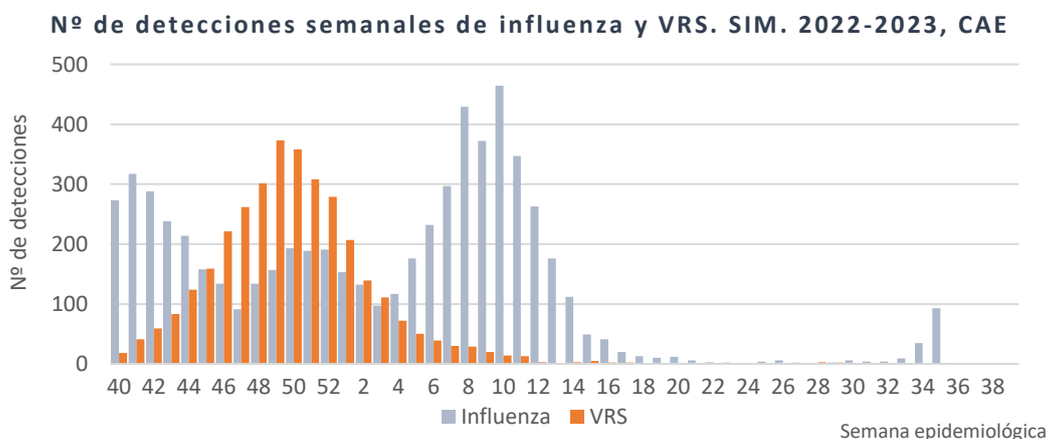
Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 32,77 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 11,58 casos por 100.000. Las tasas aumentan respecto a la semana anterior en todos los grupos de edad excepto en el grupo de 45 a 64 años.



### Vigilancia virológica no centinela

Esta vigilancia consiste en la captación de muestras positivas a virus de la gripe y VRS notificadas por los servicios de microbiología de la Red de Diagnóstico Microbiológico de Osakidetza fuera de los circuitos centinela. Esta semana se han detectado 93 virus influenza y un VRS en este sistema.

De los 93 virus gripales detectados esta semana, 73 han sido tipo A no subtipado, uno A(H3), 18 A(H1)pdm09 y otro tipo B. Desde la semana 40/2022 se han registrado 6262 detecciones de virus de la gripe, 5049 (80,6%) de tipo A y 1213 (19,4%) tipo B. De los 1411 virus tipo A subtipados, 909 (64,4%) han sido A(H3) y 502 (35,6%) A(H1)pdm09.



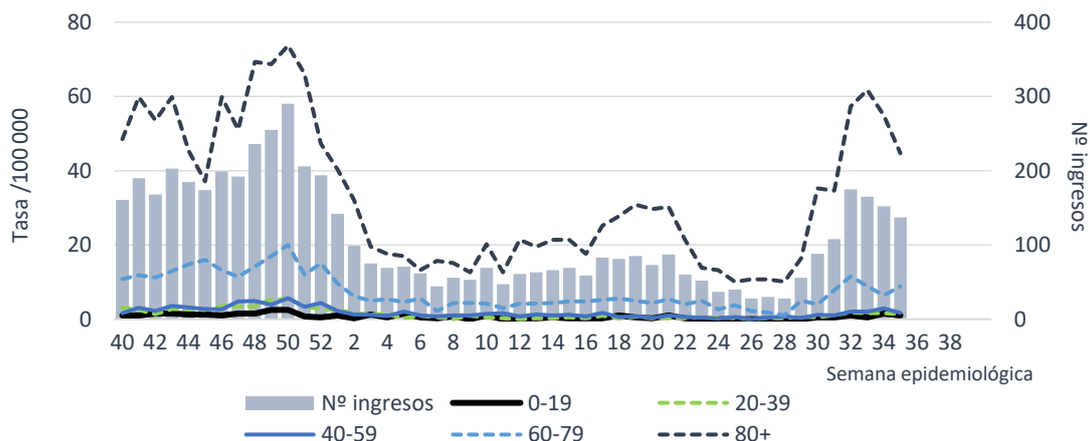
## Vigilancia específica de COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 35, ha sido de 51,18 casos por 100.000 habitantes (48,60/100.000 en la semana anterior), 49,35 en hombres y 52,62 en mujeres.

Según los datos disponibles de los Servicios de Microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza, en el mes de julio se secuenciaron el 36% de las muestras positivas a SARS-CoV-2 por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo los linajes más frecuentes XBB.1.5 (29%), EG.5.1 (12%), XBB.1.16 (11%), XBB.2.3 (10%), XBB.1.9 (8%) y FL.4 (7%).

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 137 ingresos de pacientes con PDIA positiva en la CAE (152 en la semana anterior), 80 hombres y 57 mujeres. El 84% 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 35, se han registrado 39 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias de mayores (36 en la semana anterior). Los centros afectados han sido 24, 3 menos que en la semana anterior.

Más información sobre la metodología y otros aspectos 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)

6 de septiembre de 2023

Vigilancia Epidemiológica  
Dirección de Salud Pública y Adicciones