

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

Temporada 2023-2024
(del 02/10/2023 al 29/09/2024)

Semana 3 (15/01/2024-21/01/2024)

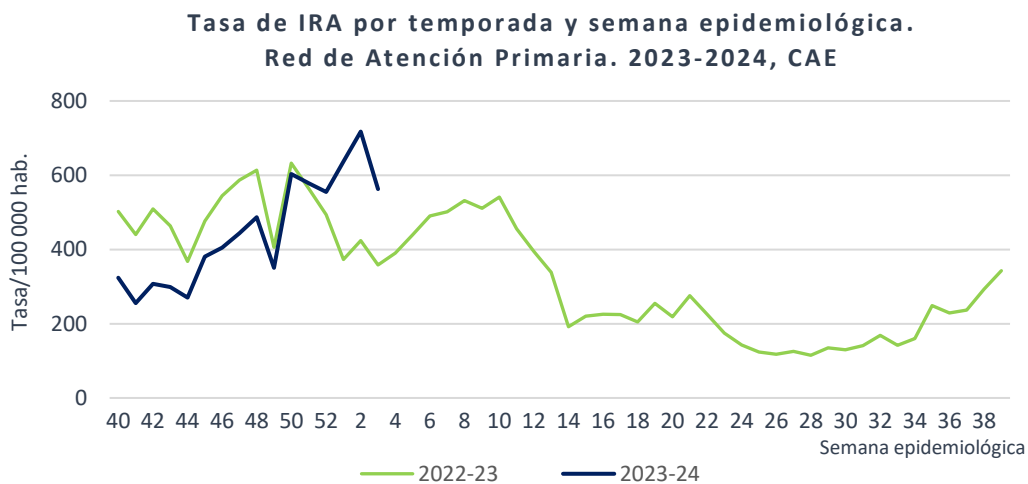
Esta semana vuelve a descender la circulación del virus de la gripe. También descende la incidencia de la COVID-19, al igual que las detecciones del VRS.

- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 562,9 casos por 100.000 habitantes (717,4/100.000 en la semana anterior).
- La tasa de síndrome gripal en AP descende tras 5 semanas consecutivas de ascenso y la de bronquiolitis se mantiene en valores similares a los de la semana previa.
- Se han confirmado el 68,7% de las 83 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose 7 SARS-CoV-2 (positividad 8,4%), 28 virus de la gripe (positividad 33,7%) y 2 VRS (positividad 2,4%).
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 21,1 casos por 100.000 habitantes (24,5/100.000 en la semana anterior).
- Esta semana se han registrado 234 SARS-CoV-2, 536 virus de la gripe y 125 VRS en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

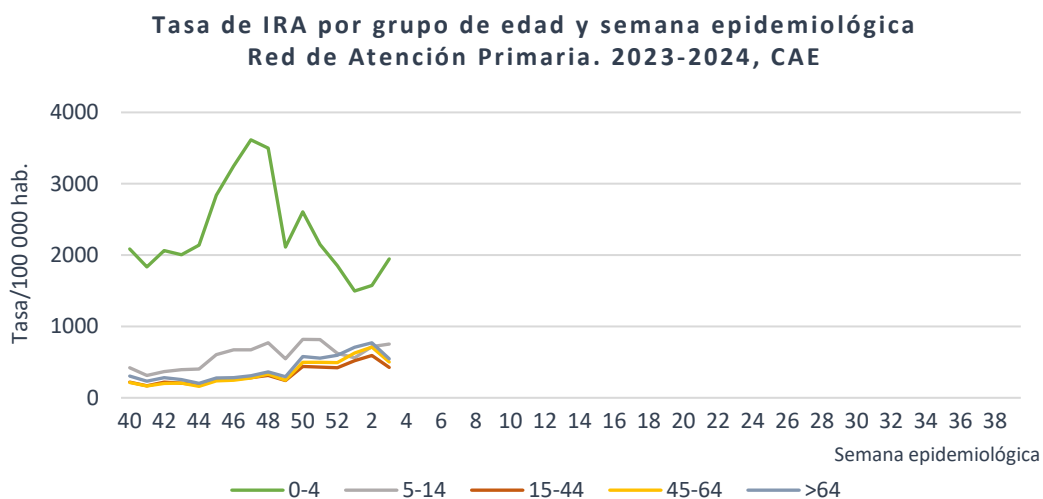
IRA en Atención Primaria

Vigilancia sindrómica

Mediante esta vigilancia se estima la tasa de casos de IRA en Atención Primaria a partir de la información recogida en Historia Clínica Electrónica y utilizando códigos CIE-10. La tasa de IRA esta semana ha sido de 562,9 casos por 100.000 habitantes (717,4/100.000 en la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 436,4/100.000 en Araba, 567,1/100.000 en Bizkaia y 614,6/100.000 en Gipuzkoa.



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 1947,2 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 754,6 casos por 100.000. Las tasas aumentan respecto a la semana anterior en los menores de 15 años y disminuyen en el resto.



En cuanto a incidencia por Organización Sanitaria Integrada (OSI), las tasas descienden respecto a la semana anterior en todas las OSI.

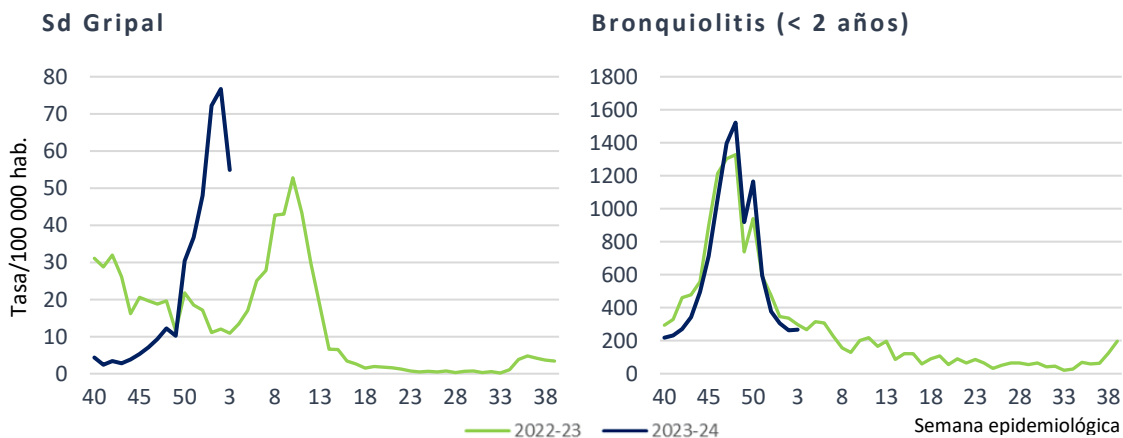
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2023-2024, CAE**

OSI	Tasa Semana 3	Tasa Semana 2	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	477,0	665,3	0,72 (0,67-0,77)
OSI Rioja Alavesa	724,3	1116,2	0,65 (0,49-0,85)
OSI Barakaldo-Sestao	488,1	631,6	0,77 (0,70-0,86)
OSI Barrualde-Galdakao	577,2	711,4	0,81 (0,76-0,86)
OSI Bilbao-Basurto	616,2	768,5	0,80 (0,76-0,85)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	622,4	796,7	0,78 (0,72-0,85)
OSI Uribe	439,0	524,7	0,84 (0,77-0,91)
OSI Bidasoa	562,0	612,7	0,92 (0,81-1,05)
OSI Debabarrena	659,9	955,6	0,69 (0,61-0,78)
OSI Debagoiena	476,9	678,6	0,70 (0,61-0,81)
OSI Donostialdea	566,7	704,5	0,80 (0,76-0,85)
OSI Goierri-Urola Garaia	750,3	972,9	0,77 (0,70-0,85)
OSI Tolosaldea	656,5	844,7	0,78 (0,68-0,88)

La tasa de síndrome gripal en AP desciende tras 5 semanas consecutivas de ascenso y se sitúa en 54,9 casos por 100.000 habitantes (76,7/100.000 en la semana anterior).

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) se mantiene en valores similares a los de la semana previa, situándose en los 266,9 casos por 100.000 habitantes (263,4/100.000 en la semana anterior).

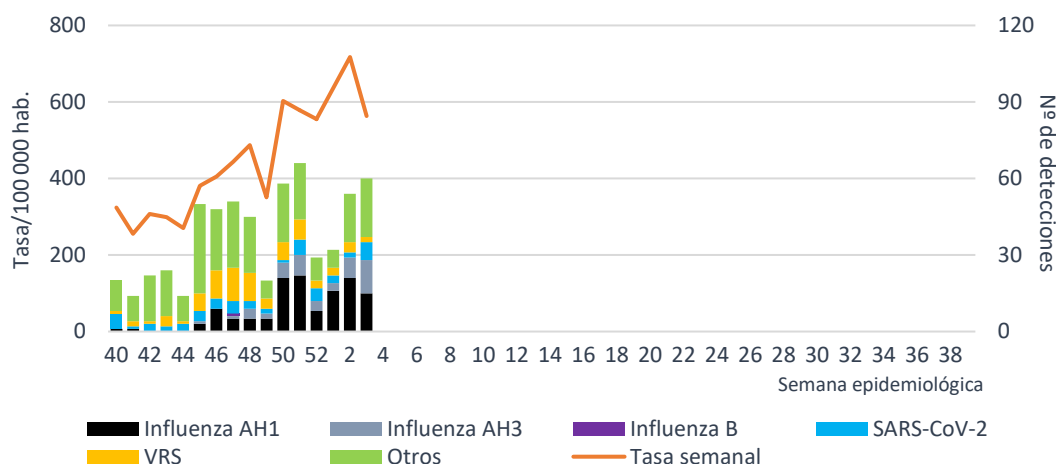
**Tasa por temporada y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2023-2024, CAE**



Diagnóstico microbiológico de muestras 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 su diagnóstico microbiológico. Esta semana se han analizado en el laboratorio de microbiología referente de IRA 83 muestras centinela y se han confirmado el 68,7%. Se han detectado 7 SARS-CoV-2, 28 virus de la gripe (15 AH1pdm09 y 13 AH3) y 2 VRS. También se han detectado 11 rinovirus.

Tasa de IRA en AP y núm. de detecciones de virus respiratorios en la red centinela, por semana epidemiológica. 2023-2024, CAE



La positividad para SARS-CoV-2 asciende y se sitúa en el 8,4% (2,3% la semana anterior). La positividad del virus de la gripe se mantiene en el 33,7% (33,3% la semana anterior) y la del VRS se queda en el 2,4% (4,6% la semana anterior). La positividad del rinovirus ha sido del 13,3% (10,3% la semana anterior).

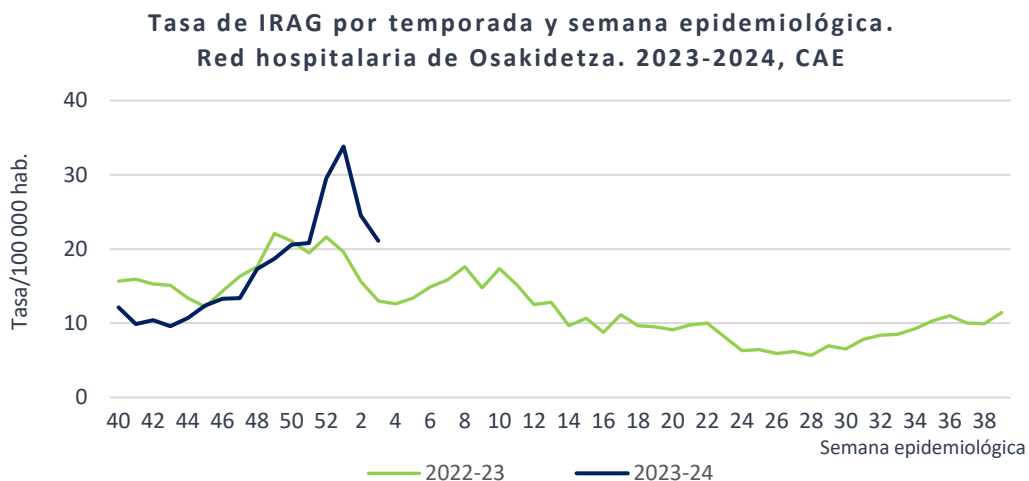
Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio de microbiología por virus respiratorio. Red centinela. 2023-2024, CAE

	Semana 3		Semana 2		Total 2023-2024	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	28	33,7	29	33,3	183	20,7
SARS-CoV-2	7	8,4	2	2,3	57	6,5
VRS	2	2,4	4	4,6	82	9,3
Metaneumovirus	5	6,0	3	3,4	18	2,0
Parainfluenza	0	0,0	0	0,0	18	2,0
Adenovirus	3	3,6	1	1,1	21	2,4
Rinovirus	11	13,3	9	10,3	198	22,4
CoV estacionales	4	4,8	6	6,9	30	3,4

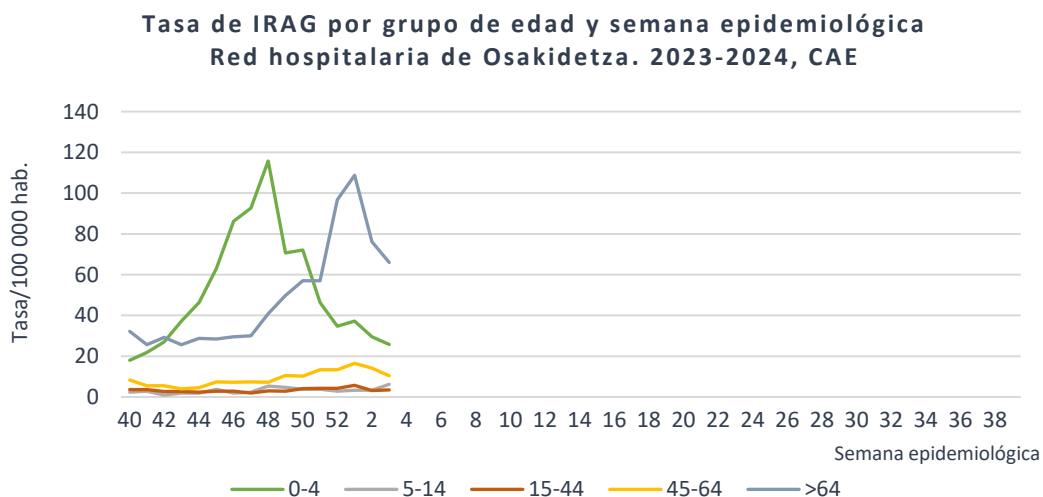
IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza

Vigilancia sindrómica

Se consideran casos graves de IRA o IRAG (infección respiratoria aguda grave) aquellos que requieren ingreso en la red de hospitales de Osakidetza. Esta información se obtiene semanalmente de la Historia Clínica Electrónica utilizando códigos diagnósticos de la CIE-10. La tasa de IRAG ha sido de 21,1 casos por 100.000 habitantes (24,5/100.000 en la semana anterior), 20,5/100.000 en mujeres y 21,8/100.000 en hombres.



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 65,9 casos por 100.000, seguido por el grupo de menores de 5 años con 25,7 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana anterior en menores de 5 y mayores de 44 años.



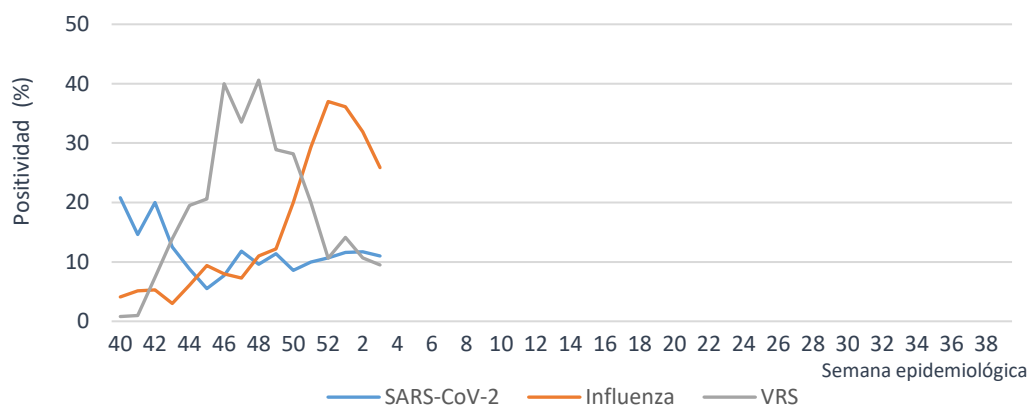
Diagnóstico microbiológico de muestras de IRAG

En este apartado se muestran los resultados de los análisis virológicos realizados a casos de IRAG en la red de hospitales de Osakidetza. La positividad del virus de la gripe vuelve a descender y se sitúa en el 25,9% (31,9% la semana anterior) y la del SARS-CoV-2 se mantiene en el 11,0% (11,7% la semana anterior). La positividad del VRS baja hasta el 9,5% (10,7% la semana anterior) y la del rinovirus ha sido del 15,3%.

Muestras analizadas y positividad (%) de muestras de IRAG analizadas en los laboratorios de microbiología. Red hospitalaria de Osakidetza. 2023-2024, CAE

	Semana 3		Semana 2		Total 2023-2024	
	Nº de muestras	Positividad (%)	Nº de muestras	Positividad (%)	Nº de muestras	Positividad (%)
SARS-CoV-2	381	11,0	443	11,7	4854	11,4
Influenza	374	25,9	436	31,9	4527	21,9
VRS	327	9,5	373	10,7	3746	18,2

Porcentaje de positividad de muestras de IRAG analizadas en los laboratorios de microbiología por virus respiratorio y semana epidemiológica. Red hospitalaria de Osakidetza. 2023-2024, CAE



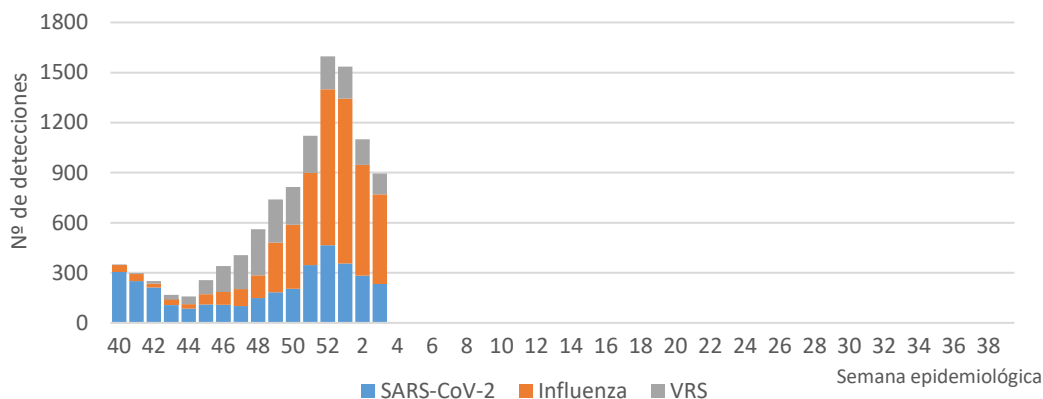
Detecciones de virus respiratorios en el SIM

Se registran las muestras positivas a SARS-CoV-2, virus de la gripe y VRS notificadas por los servicios de microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza. Esta semana se han detectado 234 SARS-CoV-2, 536 virus de la gripe y 125 VRS en este sistema.

De los 536 virus gripales detectados esta semana, 340 han sido tipo A no subtipado, 47 A(H3) y 149 A(H1)pdm09. Desde la semana 40/2023 se han registrado 4896 detecciones de virus de la gripe, 4885 (99,8%) de tipo A y 11 (0,2%) tipo B. De los 1474 virus tipo A subtipados, 270 (18,3%) han sido A(H3) y 1204 (81,7%) A(H1)pdm09.

Según los datos disponibles de los Servicios de Microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza, en el mes de diciembre se han secuenciado hasta el momento el 35,3% de las muestras positivas a SARS-CoV-2 por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo los linajes más frecuentes JN.1 (80,3%), BA.2.86 (4,0%), JD.1.1 (3,5%) y BA.2 (3,2%).

Nº de detecciones semanales de SARS-CoV-2, influenza y VRS. SIM. 2023-2024, CAE

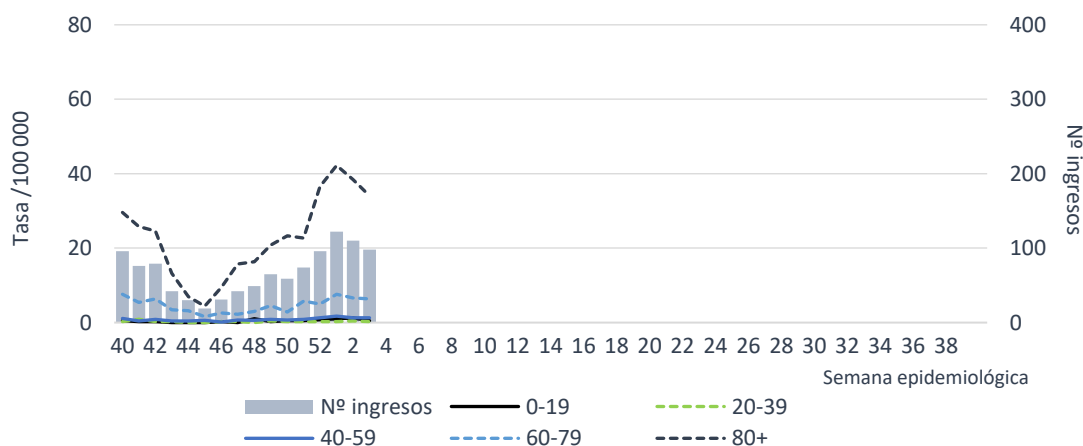


Situación de la COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 3, ha sido de 23,7 casos por 100.000 habitantes (29,3/100.000 en la semana anterior), 26,2 en hombres y 21,7 en mujeres.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 98 ingresos por COVID-19¹ en la CAE (110 en la semana anterior), 53 hombres y 45 mujeres. El 87,8% de las personas ingresadas tenía 60 o más años.

Tasas y número de ingresos por COVID-19, por semana epidemiológica y edad. 2023-2024, CAE



¹ Datos provisionales a fecha de publicación del informe

En la semana 3, se han registrado 18 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias de mayores (29 la semana anterior). Los centros afectados han sido 15, 8 menos que 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).

24 de enero de 2024

Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones