

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

Temporada 2023-2024

(del 2 de octubre de 2023 al 29 de septiembre de 2024)

Semana 28 (del 8 al 14 de julio de 2024)

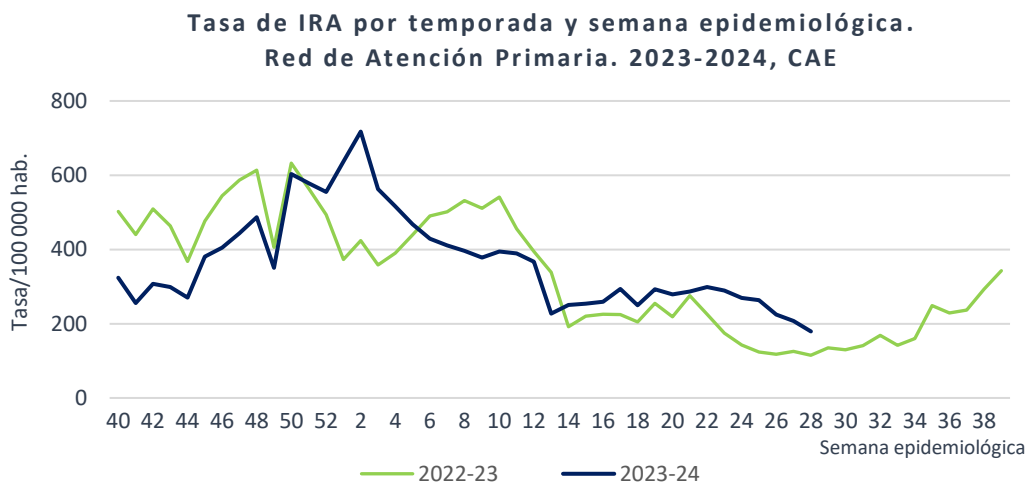
Tras casi 10 semanas de aumento en los diagnósticos de COVID-19, tanto en la atención primaria como en la hospitalaria, los casos de COVID-19 descienden. La circulación del virus de la gripe y los diagnósticos de bronquiolitis se mantienen en valores bajos y estables.

- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 179,2 casos por 100.000 habitantes (269,9/100.000 en la semana 24).
- Las tasas de síndrome gripal y de bronquiolitis en AP se mantienen estables en valores bajos.
- Se han confirmado el 47,1% de las 17 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose 7 SARS-CoV-2 (positividad 41,2%) y ningún virus de la gripe o VRS.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 8,9 casos por 100.000 habitantes (10,4/100.000 en la semana 24).
- Esta semana se han registrado 450 SARS-CoV-2, 9 virus de la gripe y ningún VRS en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

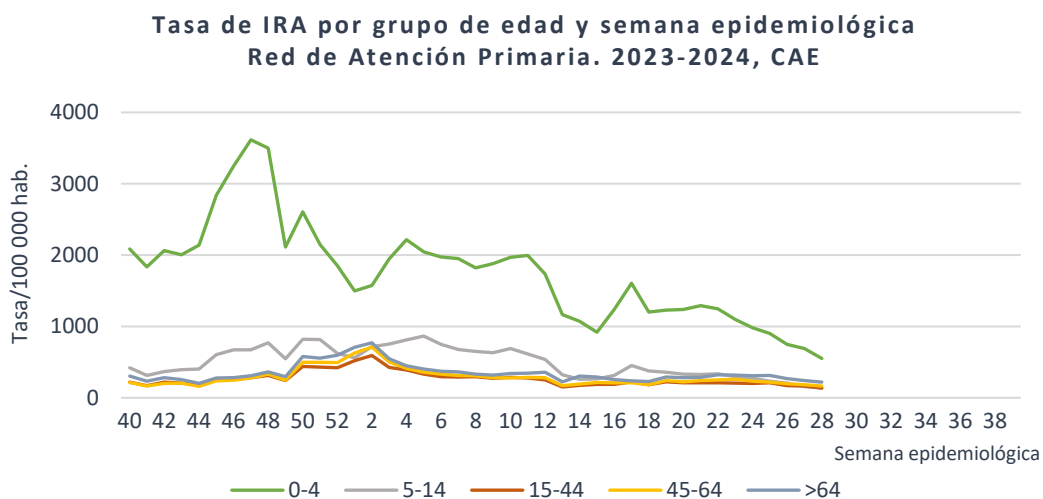
IRA en Atención Primaria

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 179,2 casos por 100.000 habitantes (269,9/100.000 en la semana 24). Por territorios históricos, las tasas han sido de 154,2/100.000 en Araba, 178,0/100.000 en Bizkaia y 192,6/100.000 en Gipuzkoa.



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 551,8 casos por 100.000, seguido por el grupo de mayores de 64 años con 220,5 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana 24 en todos los grupos de edad.



En cuanto a incidencia por Organización Sanitaria Integrada (OSI), las tasas descienden respecto a la semana 24 en la mayoría de las OSI.

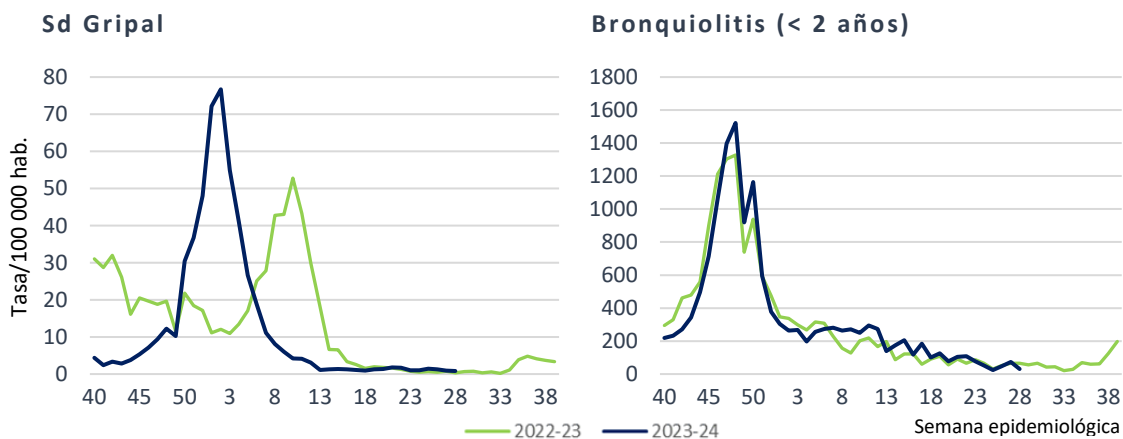
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2023-2024, CAE**

OSI	Tasa Semana 28	Tasa Semana 24	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	167,9	235,4	0,71 (0,63-0,80)
OSI Rioja Alavesa	272,7	315,3	0,86 (0,54-1,39)
OSI Barakaldo-Sestao	167,5	268,8	0,62 (0,53-0,74)
OSI Barrualde-Galdakao	177,4	298,7	0,59 (0,54-0,66)
OSI Bilbao-Basurto	191,0	304,3	0,62 (0,57-0,69)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	187,3	283,2	0,66 (0,57-0,76)
OSI Uribe	144,5	206,4	0,70 (0,61-0,81)
OSI Bidasoa	275,2	262,2	1,04 (0,87-1,27)
OSI Debabarrena	157,6	339,0	0,46 (0,37-0,58)
OSI Debagoiena	125,1	250,2	0,50 (0,38-0,65)
OSI Donostialdea	185,8	258,4	0,71 (0,65-0,79)
OSI Goierri-Urola Garaia	186,0	281,1	0,66 (0,55-0,80)
OSI Tolosaldea	192,9	276,9	0,69 (0,55-0,88)

La tasa de síndrome gripal en AP se sitúa en 0,8 casos por 100.000 habitantes (1,1/100.000 en la semana 24).

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) se sitúa en los 31,2 casos por 100.000 habitantes (52,0/100.000 en la semana 24).

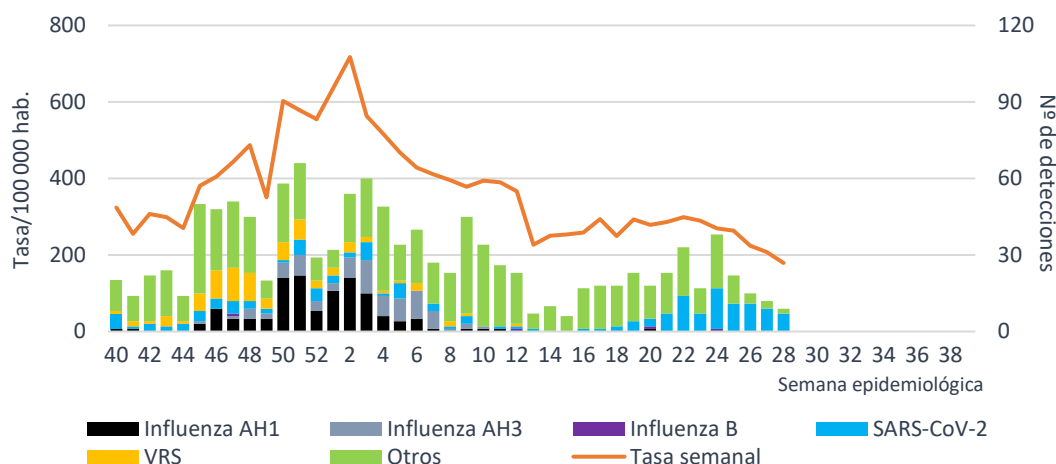
**Tasa por temporada y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2023-2024, CAE**



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 17 muestras centinela y se han confirmado el 47,1%. Se han detectado 7 virus SARS-CoV-2, y ningún virus de la gripe o VRS. También se han detectado un rinovirus y un virus parainfluenza.

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



La positividad del SARS-CoV-2 se mantiene alta y esta semana se sitúa en el 41,2% (29,1% la semana 24). Las positividades del virus de la gripe y del VRS se mantienen en valores inferiores al 10% (0,0% en los dos casos esta semana). La positividad del rinovirus y del virus parainfluenza ha sido del 5,9% (21,8% y 7,3% la semana 24, respectivamente).

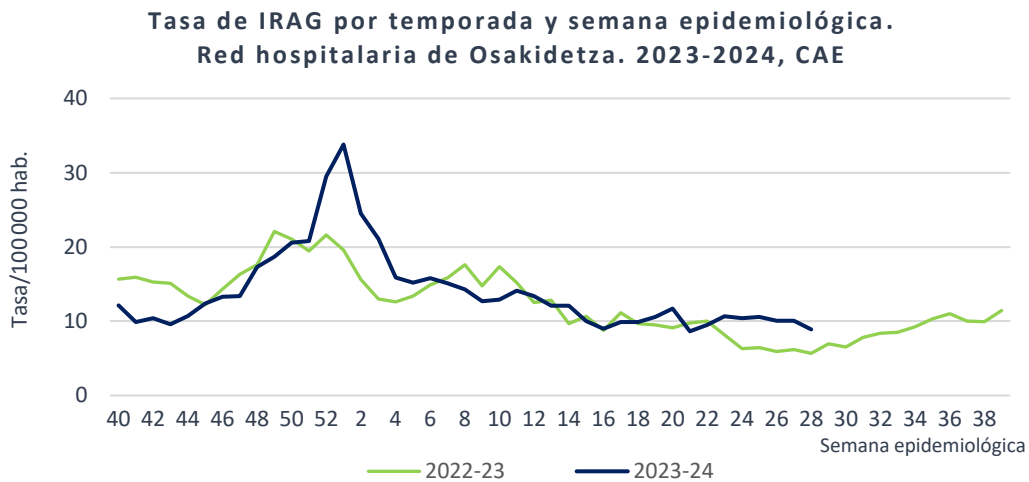
Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio de microbiología por virus respiratorio. Red centinela. 2023-2024, CAE

	Semana 28		Semana 24		Total 2023-2024	
	Detén.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	0	0,0	1	1,8	245	13,2
SARS-CoV-2	7	41,2	16	29,1	167	9,0
VRS	0	0,0	0	0,0	91	4,9
Metaneumovirus	0	0,0	2	3,6	104	5,6
Parainfluenza	1	5,9	4	7,3	69	3,7
Adenovirus	0	0,0	0	0,0	41	2,2
Rinovirus	1	5,9	12	21,8	370	20,0
CoV estacionales	0	0,0	3	5,5	107	5,8

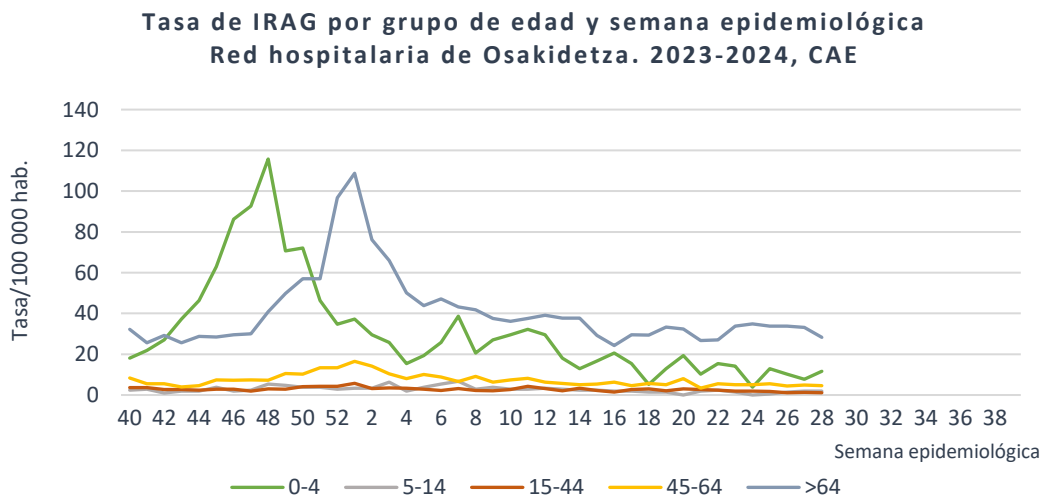
IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza

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 8,9 casos por 100.000 habitantes (10,4/100.000 en la semana 24), 7,3/100.000 en mujeres y 10,7/100.000 en hombres.



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 28,2 casos por 100.000, seguido por el grupo de 0 a 4 años con 11,6 casos por 100.000. Las tasas suben respecto a la semana 24 en los menores de 15 años y descienden en el resto.



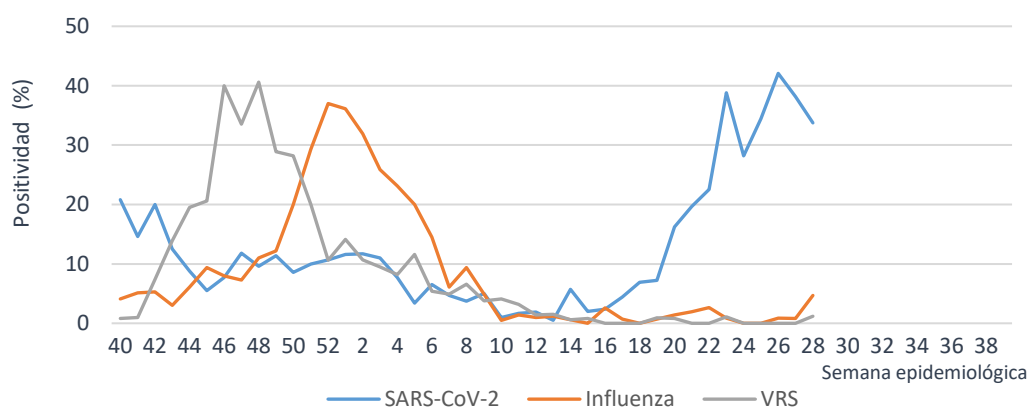
Diagnóstico microbiológico de muestras de IRAG

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 SARS-CoV-2 aumenta respecto a la semana 24 y se sitúa en el 33,8% (28,2% la semana 24), pero se aprecia un descenso en las dos últimas semanas desde el pico del 42,1% de la semana 26. Las positividades del virus de la gripe y del VRS han sido del 4,7% y 1,2% respectivamente (0,0% la semana 24). La positividad del rinovirus ha sido del 10,7%.

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

	Semana 28		Semana 24		Total 2023-2024	
	Nº de muestras	Positividad (%)	Nº de muestras	Positividad (%)	Nº de muestras	Positividad (%)
SARS-CoV-2	157	33,8	181	28,2	9600	11,9
Influenza	106	4,7	121	0,0	8675	14,1
VRS	83	1,2	94	0,0	7201	11,0

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



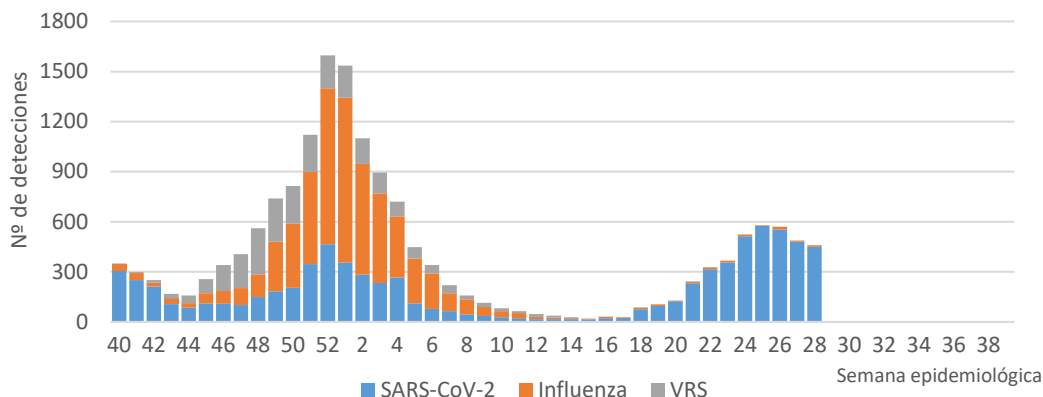
Detecciones de virus respiratorios en el SIM

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 450 SARS-CoV-2, 9 virus de la gripe y ningún VRS en este sistema.

De los 9 virus gripales detectados esta semana, 3 han sido tipo A, 4 A(H3) y 2 tipo B. Desde la semana 40/2023 se han registrado 6205 detecciones de virus de la gripe, 6126 (98,7%) de tipo A y 79 (1,3%) tipo B. De los 1885 virus tipo A subtipados, 450 (23,9%) han sido A(H3) y 1435 (76,1%) A(H1)pdm09.

Según los datos disponibles de los Servicios de Microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza, se han secuenciado hasta el momento el 20,5% de las muestras positivas a SARS-CoV-2 por PCR del mes de junio. Todas fueron variante Ómicron, siendo los linajes más frecuentes KP.3 (67,0%), JN.1 (16,2%) y KP.2 (6,6%).

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

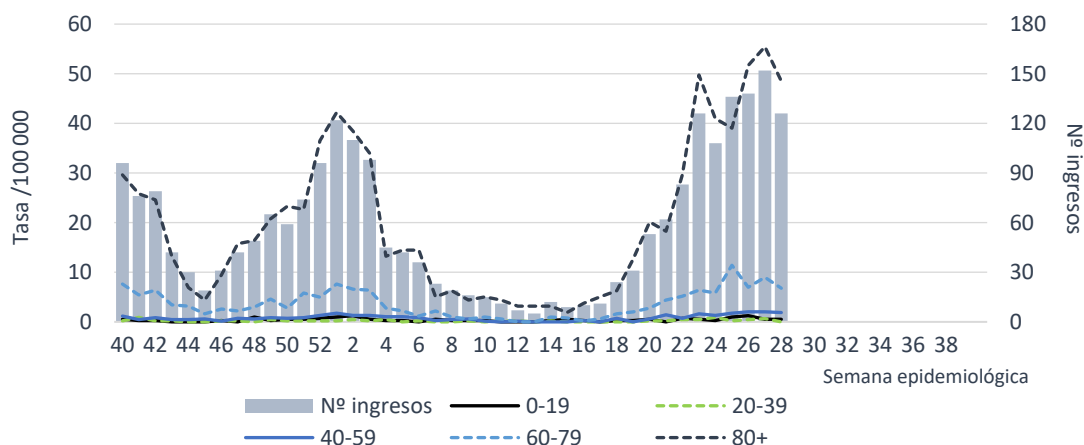


Situación de la COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 28, ha sido de 45,4 casos por 100.000 habitantes (51,2/100.000 en la semana 24), 55,2 en hombres y 37,7 en mujeres.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 126 ingresos por COVID-19¹ en la CAE (108 en la semana 24), 77 hombres y 49 mujeres. El 88,1% 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 28, se han registrado 34 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias de mayores (40 la semana 24). Los centros afectados han sido 29 (31 la semana 24).

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 julio de 2024

**Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones**