

# **Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía**

## **Temporada 2025-26**

### **Semana 45/2025** **(del 3 al 9 de noviembre de 2025)**

*Servicio de Vigilancia y Salud Laboral  
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica  
Consejería de Sanidad, Presidencia y Emergencias  
Junta de Andalucía*

## Índice

Resumen .....	3
I. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs) en Andalucía .....	4
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía .....	4
I.2 Vigilancia sindrómica. Síndromes gripales, covid19 y bronquiolitis/bronquitis en menores de 5 años en Andalucía .....	6
I.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria .....	7
I.3.1 Vigilancia virológica .....	7
I.3.2 Tasas estimadas de covid19, gripe y VRS .....	10
II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía .....	12
II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía .....	12
II.2 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en hospitales .....	12
III. Vigilancia nacional e internacional de las IRAs e IRAG .....	16
III.1 Vigilancia centinela de las IRAs e IRAG en España (SiVIRA) .....	16
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa .....	18

## Resumen

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

***Por problemas técnicos aún no disponemos de datos de vigilancia sindrómica de IRAs para la semana 44/2025***

- En la semana 45/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 237,6 casos/100.000h. El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia seguido del grupo de 1-4. La incidencia fue superior en mujeres que en hombres.
- En la semana 45/2025, la tasa de síndrome gripal es de 3,1 casos/100.000 h, la de COVID-19 (síndrome) de 0,8 casos/100.000 h y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 120,7 casos/100.000 h.
- En la semana 45/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 3,7% para gripe (8,8% en la semana previa), 3,7% para SARS-Cov-2 (5% en la semana previa) y 0% para VRS (0% en la semana previa). En la semana 45/2025 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 8,8 casos por 100.000h, la de COVID-19 de 8,8 casos por 100.000h y la de infección por VRS ha sido de 0 casos por 100.000 hab.

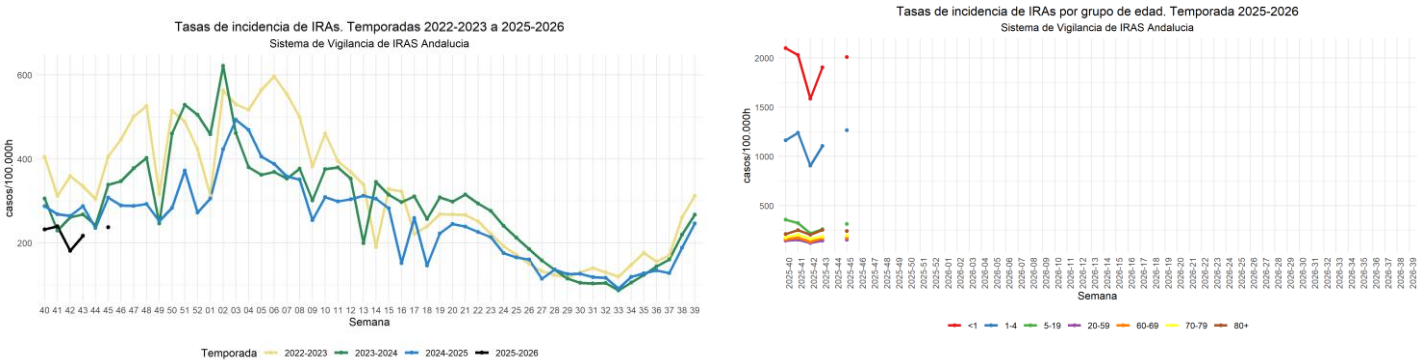
### Vigilancia de IRAG en Hospitales

- En la semana 45/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 6,3 casos/100.000 h (5,2 casos/100.000 h en la semana 44/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en >=80 años seguido del grupo <1. Por sexo, la incidencia es superior en hombres.
- En la semana 45/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 2,2% para gripe (4,8% en la semana previa), 2,2% para SARS-CoV-2 (4,8% en la semana previa), y 0% para VRS (0% en la semana previa). En la semana 45/2025, la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,1 casos/100.000hab (0,2 en la semana anterior), la de covid19 de 0,1 casos/100.000hab (0,2 en la semana anterior) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos/100.000hab (0 en la semana anterior).

# I. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs) en Andalucía.

## I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía.

En la semana 45/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 237,6 casos/100.000h. El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 2.008,6 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 1264,4/100.000h. Por sexo, en la semana 45/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (264,7/100.000h vs 209,6/100.000h).



### Evolución incidencia semanal de IRAs por grupo de edad por 100.000 habitantes. Temporada 2025-2026.

semana	Tasa IRAs	Tasa <1	Tasa 1-4	Tasa 5-19	Tasa 20-59	Tasa 60-69	Tasa 70-79	Tasa 80+
2025-40	232,0	2.099,8	1.164,2	357,1	143,7	158,4	177,6	211,8
2025-41	239,7	2.028,1	1.240,9	322,9	153,2	173,5	205,0	249,8
2025-42	181,2	1.585,0	904,7	218,2	121,3	135,3	162,3	204,2
2025-43	217,0	1.904,3	1.104,8	259,7	143,2	169,7	185,6	252,7
2025-44	-	-	-	-	-	-	-	-
2025-45	237,6	2.008,6	1.264,4	312,8	152,9	174,5	197,1	242,0

### Tasa de incidencia semanal de IRAs por 100.000 habitantes por provincias. Temporada 2025-26.

provincia	2025-40	2025-41	2025-42	2025-43	2025-44	2025-45
Almería	208,6	216,8	159,7	207,4	-	225,0
Cádiz	360,1	373,2	261,5	302,1	-	352,8
Córdoba	227,3	208,6	175,3	198,1	-	204,4
Granada	204,5	215,6	159,6	202,6	-	242,3
Huelva	211,3	214,8	150,4	177,9	-	185,4
Jaén	271,1	271,1	212,7	278,2	-	331,1
Málaga	142,4	161,8	134,5	169,1	-	177,0
Sevilla	243,8	249,6	187,8	210,9	-	215,2

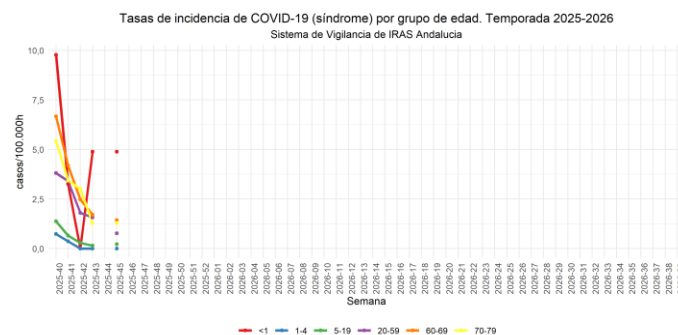
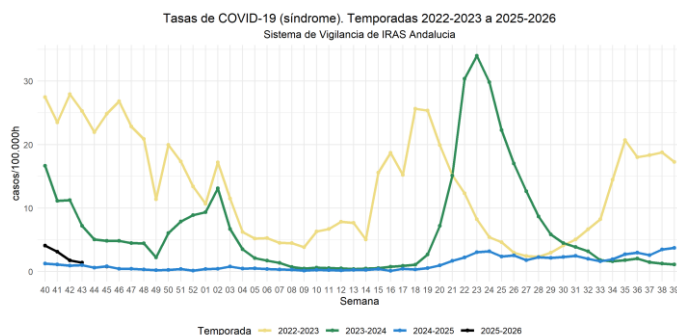
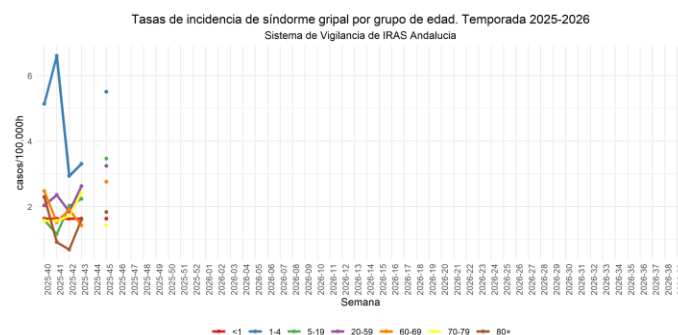
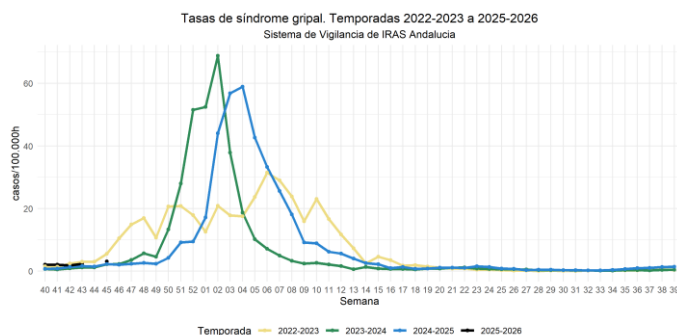
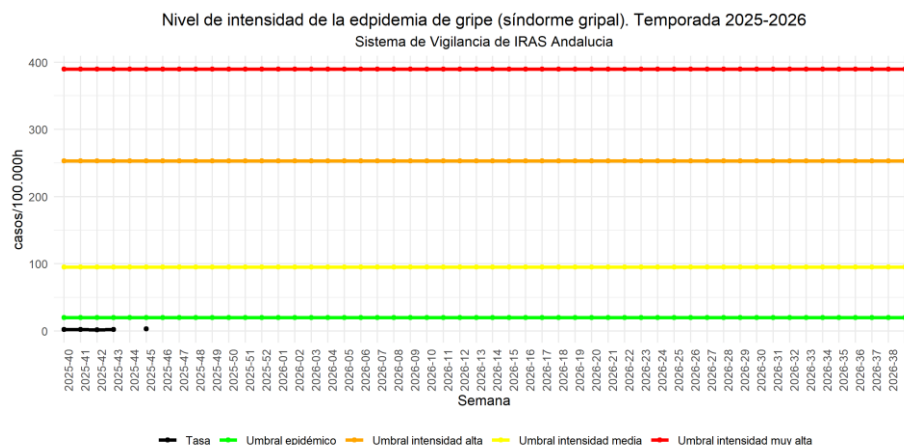
## Tasa de incidencia semanal de IRAs por 100.000 habitantes por distrito. Temporada 2025-26.

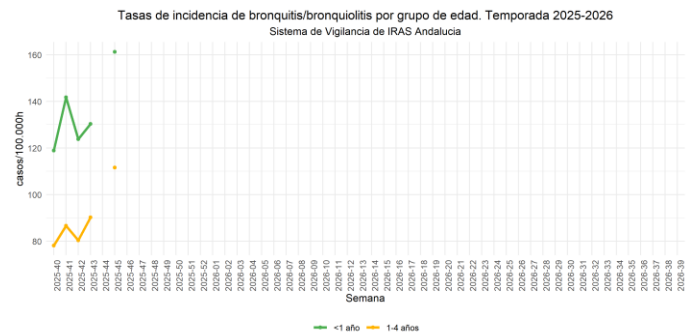
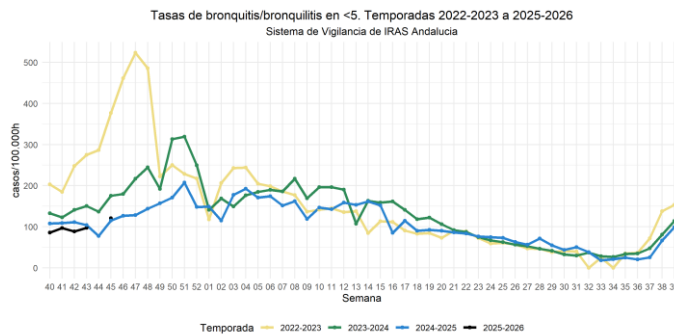
Provincia	Distrito	2025-40	2025-41	2025-42	2025-43	2025-44	2025-45
Almería	Almería	220,6	245,9	169,7	233,4	-	247,5
Almería	Levante-Alto Almanzora	169,2	188,3	122,5	177,8	-	158,2
Almería	Poniente de Almería	216,2	199,9	168,7	194,3	-	236,7
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	425,4	407,3	298,4	356,3	-	412,6
Cádiz	Campo de Gibraltar	314,4	368,4	253,2	281,1	-	323,5
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	300,7	333,2	226,1	254,6	-	303,0
Cádiz	Sierra de Cádiz	377,8	375,2	238,8	270,1	-	326,5
Córdoba	Córdoba	196,1	178,7	142,5	144,7	-	177,8
Córdoba	Córdoba Norte	229,5	250,0	189,9	232,2	-	245,9
Córdoba	Córdoba Sur	235,0	199,0	179,1	212,7	-	189,6
Córdoba	Guadalquivir	294,3	284,4	246,6	290,2	-	282,8
Granada	Granada	238,5	269,0	188,1	254,8	-	288,1
Granada	Granada Nordeste	278,3	270,2	193,4	234,3	-	256,9
Granada	Granada Sur	161,3	170,0	127,8	176,7	-	212,8
Granada	Metropolitano de Granada	187,4	193,3	149,8	179,2	-	227,8
Huelva	Condado-Campiña	164,8	215,2	112,6	132,5	-	138,7
Huelva	Huelva-Costa	248,5	228,8	171,1	216,9	-	217,9
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	205,4	199,3	184,1	153,7	-	194,7
Jaén	Jaén	325,7	325,2	233,4	322,1	-	425,2
Jaén	Jaén Nordeste	119,4	142,2	114,3	136,5	-	132,7
Jaén	Jaén Norte	257,5	245,1	217,9	269,4	-	307,9
Jaén	Jaén Sur	446,8	432,2	331,7	450,1	-	522,7
Málaga	Axarquía	124,0	136,2	111,3	148,4	-	147,8
Málaga	Costa del Sol	82,5	88,0	84,5	111,0	-	108,5
Málaga	La Vega	98,2	120,7	86,5	91,0	-	126,1
Málaga	Málaga	214,4	253,3	197,5	249,2	-	258,4
Málaga	Serranía	100,4	105,8	83,9	91,2	-	100,4
Málaga	Valle del Guadalhorce	144,3	149,0	145,5	169,7	-	200,5
Sevilla	Aljarafe	222,6	244,1	179,9	205,1	-	200,4
Sevilla	Sevilla	247,9	267,4	198,1	236,4	-	225,2
Sevilla	Sevilla Este	240,6	244,2	190,7	191,3	-	238,8
Sevilla	Sevilla Norte	211,5	205,2	155,7	179,0	-	191,4
Sevilla	Sevilla Sur	276,7	255,0	196,9	202,2	-	217,2

## I.2 Vigilancia sindrómica. Síndromes gripales, covid-19 y bronquiolitis/bronquitis en Atención Primaria en Andalucía.

Estas tasas se obtienen a partir de los códigos CIE9: 487-488 (síndrome gripal), 079.82 (Covid-19) y 079.6,466,466.1,466.11,466.19 (bronquiolitis/bronquitis aguda).

En la semana 45/2025, la tasa de síndrome gripal es de 3,1 casos/100.000 h, la de COVID-19 (síndrome) de 0,8 casos/100.000 h y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 120,7 casos/100.000 h



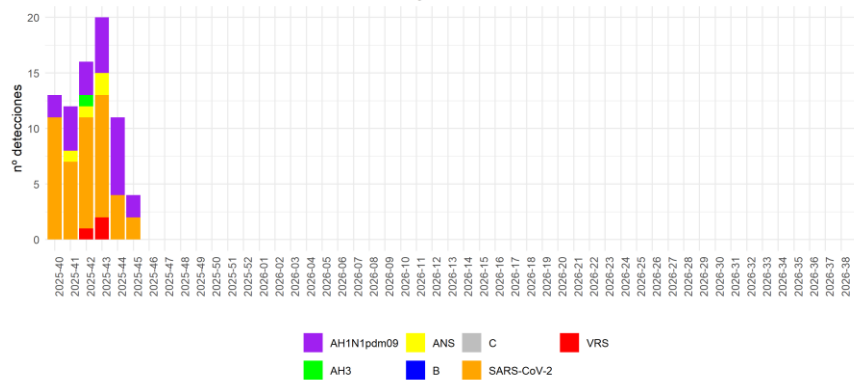


## I.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria

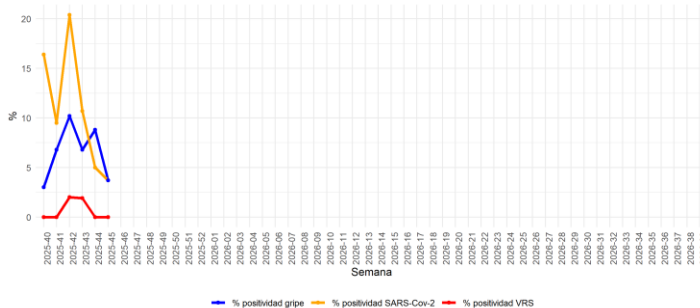
### I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2025-2026 hasta la semana 45/2025 se han analizado en los laboratorios de los hospitales Virgen de las Nieves de Granada y Virgen del Rocío de Sevilla 427 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 76 virus: 28 virus de la **gripe (7%)** [28 tipo A(1 AH3, 23 A(H1)pdm09 y 4 ANS)] y 0 tipo B], 45 virus **SARS-Cov2 (11%)** y 3 **VRS (1%)**. En la semana 45/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 3,7% para gripe (8,8% en la semana previa), 3,7% para SARS-Cov-2 (5% en la semana previa) y 0% para VRS (0% en la semana previa).

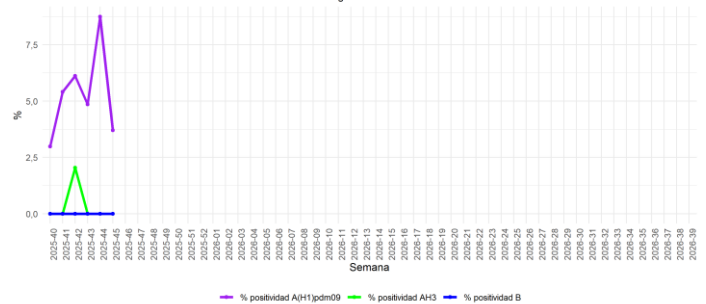
Detecciones virales por semana. Temporada 2025-2026.  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



Porcentaje de positividad a gripe, SARS-Cov-2 y VRS en AP. Temporada 2025-2026  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



Porcentaje de positividad a virus de la gripe en AP. Temporada 2025-2026  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía

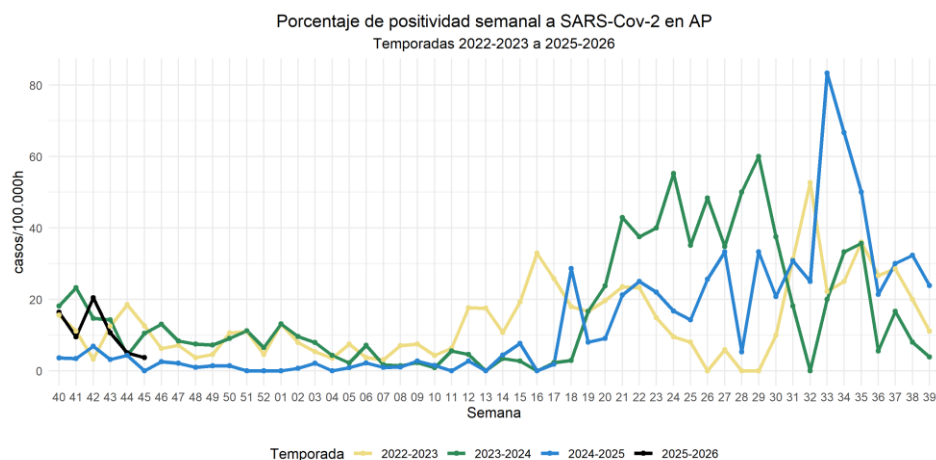
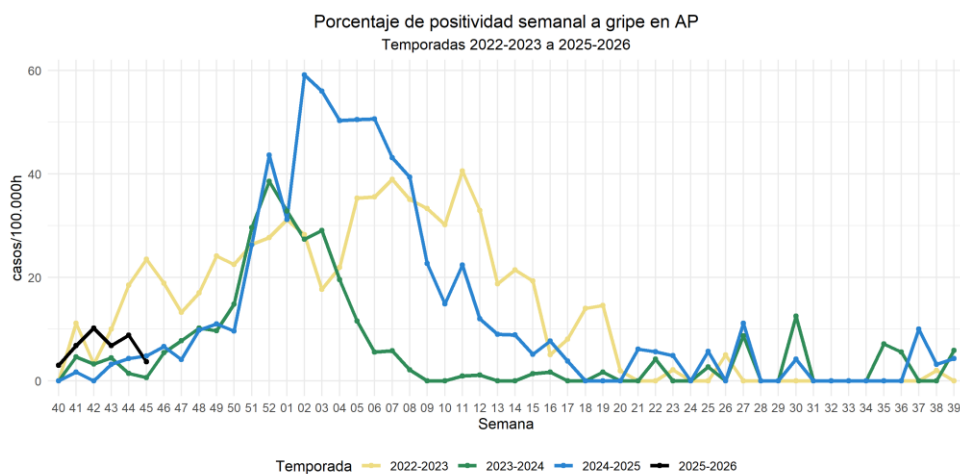


\*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

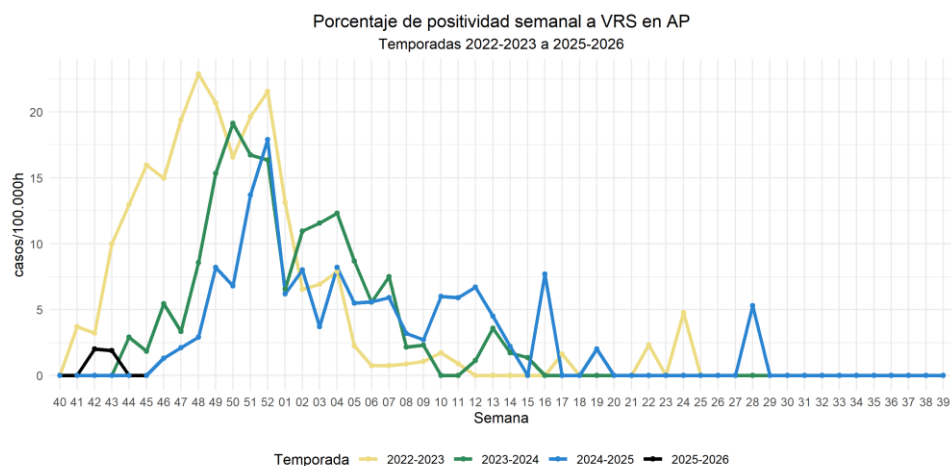
## Casos, muestras analizadas y detecciones virales por semana. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2025-26

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	ANS	A(H1)pdm09	AH3	B	SARS-CoV-2	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS
2025-40	77	67	13	0	2	0	0	11	0	3,0	16,4	0,0
2025-41	87	74	12	1	4	0	0	7	0	6,8	9,5	0,0
2025-42	69	49	16	1	3	1	0	10	1	10,2	20,4	2,0
2025-43	135	103	20	2	5	0	0	11	2	6,8	10,7	1,9
2025-44	118	80	11	0	7	0	0	4	0	8,8	5,0	0,0
2025-45*	133	54	4	0	2	0	0	2	0	3,7	3,7	0,0

\*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posterior







### Muestras analizadas, detecciones virales y porcentajes de positividad por grupo de edad. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2025-26

Grupo de edad	muestras	gripe	positividad gripe	SARS-COV-2	positividad SARS-COV-2	VRS	positividad VRS
<1 a.	30	1	3,3	0	0,0	1	3,3
1-4 a.	49	3	6,1	1	2,0	2	4,1
5-14 a.	68	3	4,4	4	5,9	0	0,0
15-44 a.	116	9	7,8	17	14,7	0	0,0
45-64 a.	94	6	6,4	10	10,6	0	0,0
65+ a.	70	6	8,6	13	18,6	0	0,0
Total	427	28	6,6	45	10,5	3	0,7

### Detecciones virales por provincia. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2025-26

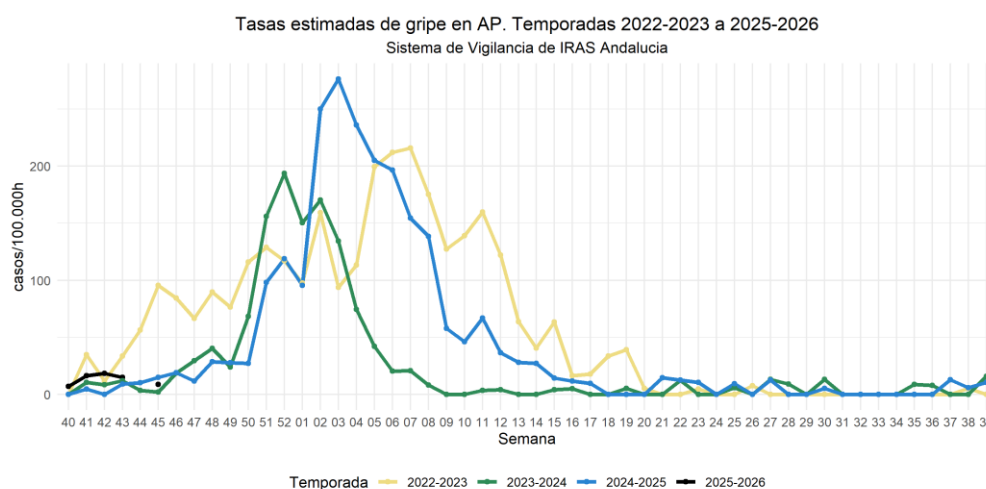
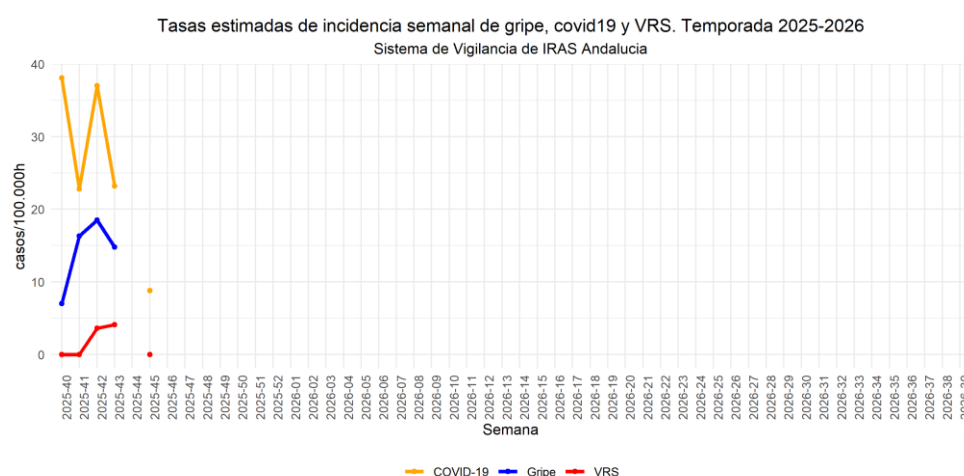
Provincia	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	SARS-Cov	VRS
Almería	0	2	0	0	0	4	2
Cádiz	2	8	1	0	0	4	0
Córdoba	0	0	0	0	0	7	0
Granada	0	3	0	0	0	8	0
Huelva	0	0	0	0	0	1	0
Jaén	0	1	0	0	0	1	0
Málaga	1	1	0	0	0	9	0
Sevilla	1	8	0	0	0	11	1
Total	4	23	1	0	0	45	3

En la semana 45 de la temporada 2025-2026 se han analizado para gripe, SARS-CoV-2 y VRS 174, 181 y 174 **muestras no centinela** respectivamente de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 1 virus gripe A (AH1pdm09), 10 SARS-Cov-2 y 1 VRS tipo A.

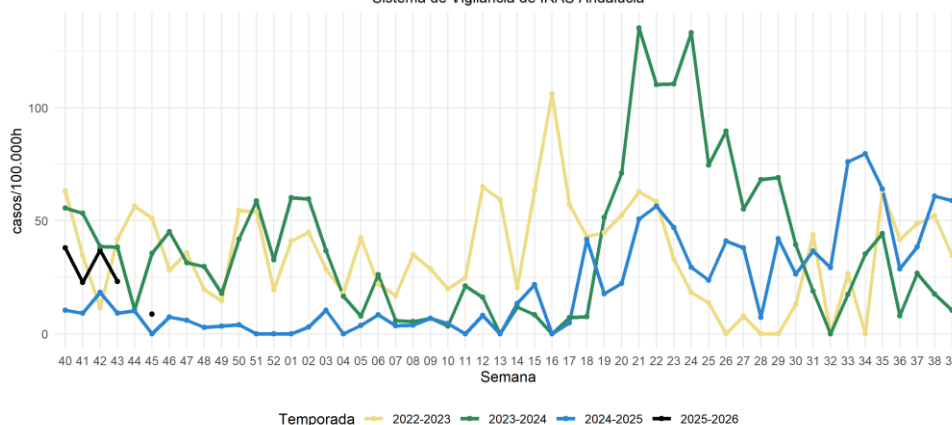
### I.3.2 Tasas estimadas de covid19, gripe y VRS

A partir de la tasa de IRAs semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) se calcula la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS. La **tasa de la última semana es provisional**, está sujeta a cambios y hay que interpretarla con cautela ya que la positividad puede sufrir cambios debido al retraso en la llegada y por tanto de su análisis, de muestras correspondientes a esa semana.

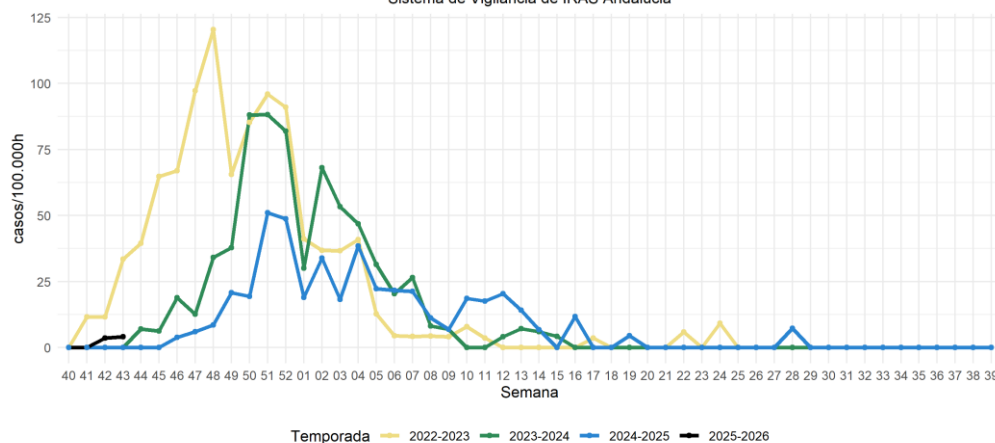
En la semana 45/2025 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 8,8 casos por 100.000h, la de COVID-19 de 8,8 casos por 100.000h y la de infección por VRS ha sido de 0 casos por 100.000 hab.



Tasas estimadas de COVID19 en AP. Temporadas 2022-2023 a 2025-2026  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



Tasas estimadas de VRS en AP. Temporadas 2022-2023 a 2025-2026  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



Muestras analizadas, detecciones virales, positividad a gripe, SARS-CoV-2 y VRS y tasas por semana. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2025-26.

Semana	Muestras analizadas	gripe	SARS-CoV-2	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS	Tasa estimada de gripe	Tasa estimada de COVID19	Tasa estimada de VRS
2025-40	67	2	11	0	3,0	16,4	0,0	7,0	38,1	0,0
2025-41	74	5	7	0	6,8	9,5	0,0	16,3	22,8	0,0
2025-42	49	5	10	1	10,2	20,4	2,0	18,5	37,0	3,6
2025-43	103	7	11	2	6,8	10,7	1,9	14,8	23,2	4,1
2025-44	80	7	4	0	8,8	5,0	0,0	0	0	0
2025-45*	54	2	2	0	3,7	3,7	0,0	8,8	8,8	0,0

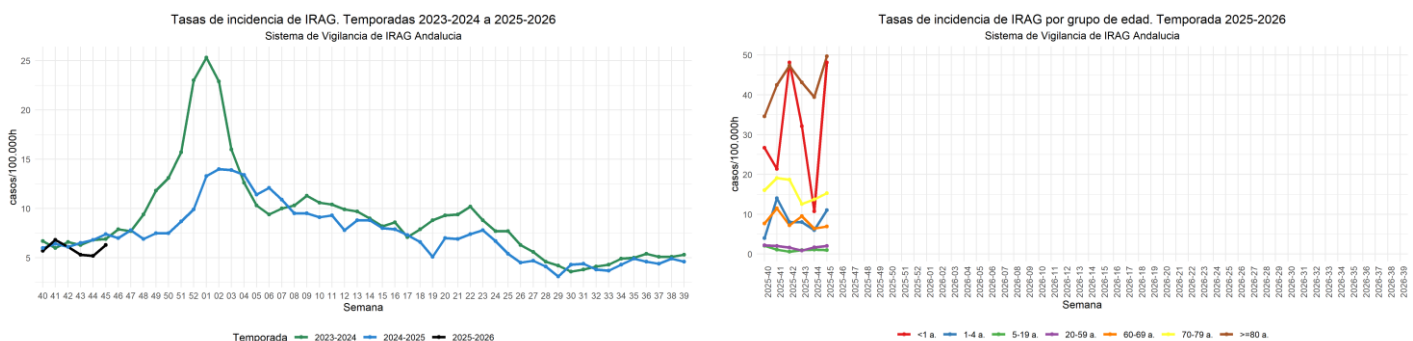
\*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

## II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía

En la temporada 2025-2026 en la vigilancia de IRAG en Andalucía participan nueve hospitales: H. Torrecárdenas de Almería, H de Jerez, H. Virgen de las Nieves de Granada, H. Juan Ramón Jiménez de Huelva, H de Jaén, H. Regional de Málaga, H. Virgen de la Victoria de Málaga, H. Virgen Macarena y H. Virgen del Rocío de Sevilla.

### II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía

En la semana 45/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 6,3 casos/100.000 h (5,2 casos/100.000 h en la semana 44/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en  $\geq 80$  años con una tasa de 49,7 seguido del grupo  $<1$ (48,1). Por sexo, la incidencia 7,9 vs 5,1 casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.



### Tasas de IRAG por grupo de edad. Temporada 2025-26

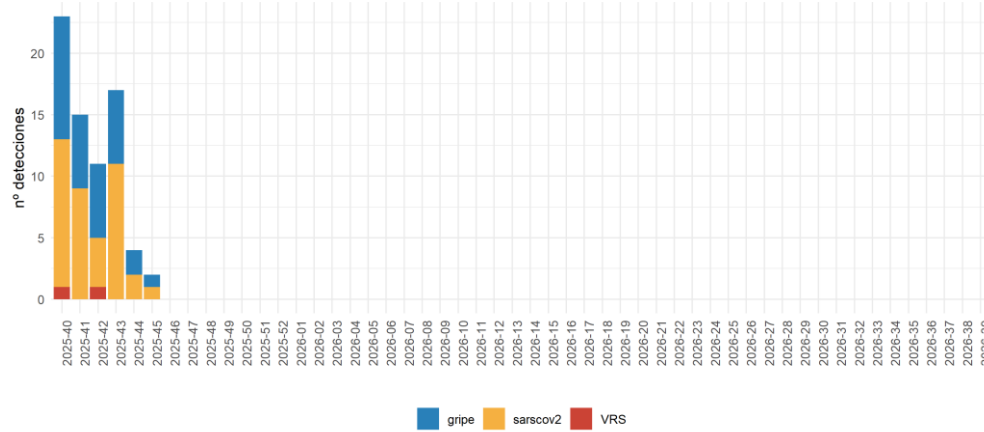
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-19 a.	20-59 a.	60-69 a.	70-79 a.	$\geq 80$ a.
2025-40	5,7	26,7	4	2,1	2,2	7,7	16,0	34,6
2025-41	6,8	21,4	14	1,1	2,0	11,5	19,1	42,5
2025-42	6,1	48,1	8	0,6	1,6	7,2	18,7	47,3
2025-43	5,3	32,1	8	1,0	0,9	9,5	12,6	43,1
2025-44	5,2	10,7	6	1,1	1,7	6,4	13,7	39,4
2025-45	6,3	48,1	11	1,0	2,0	6,9	15,3	49,7

### II.2 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en hospitales

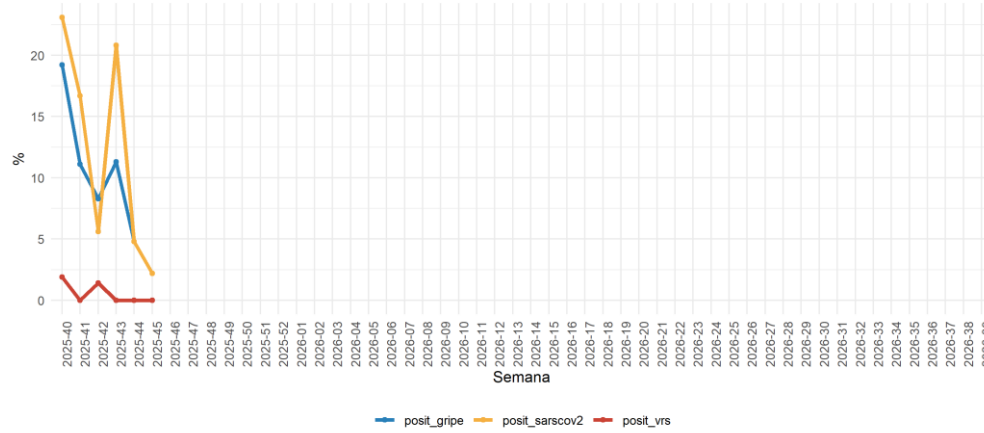
A partir de la tasa de IRAG semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2. Gripe y VRS) en las muestras de casos de IRAG obtenemos la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS.

Desde el inicio de la temporada se han analizado 319 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 31 (9,7%) han sido positivas para gripe, 39 (12,2%) para SARS-CoV-2 y 2 (0,6%) para VRS. En la semana 45/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 2,2% para gripe (4,8% en la semana previa), 2,2% para SARS-CoV-2 (4,8% en la semana previa), y 0% para VRS (0% en la semana previa).

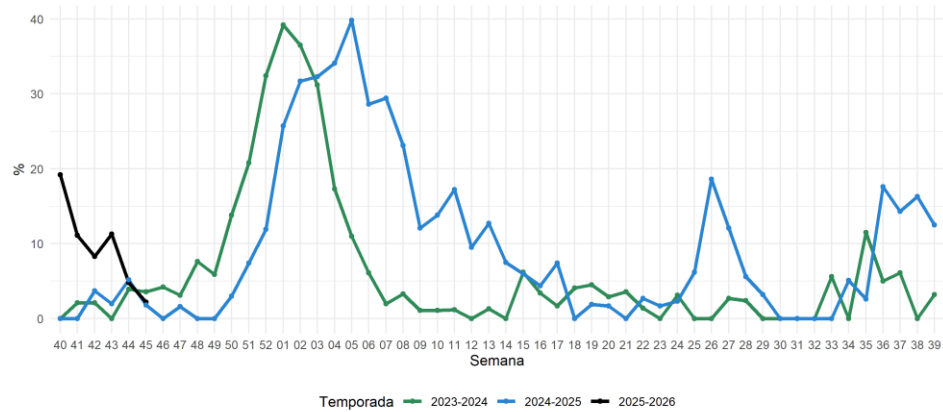
Detecciones virales por semana. Temporada 2025-2026.  
Sistema de Vigilancia de IRAG Andalucía

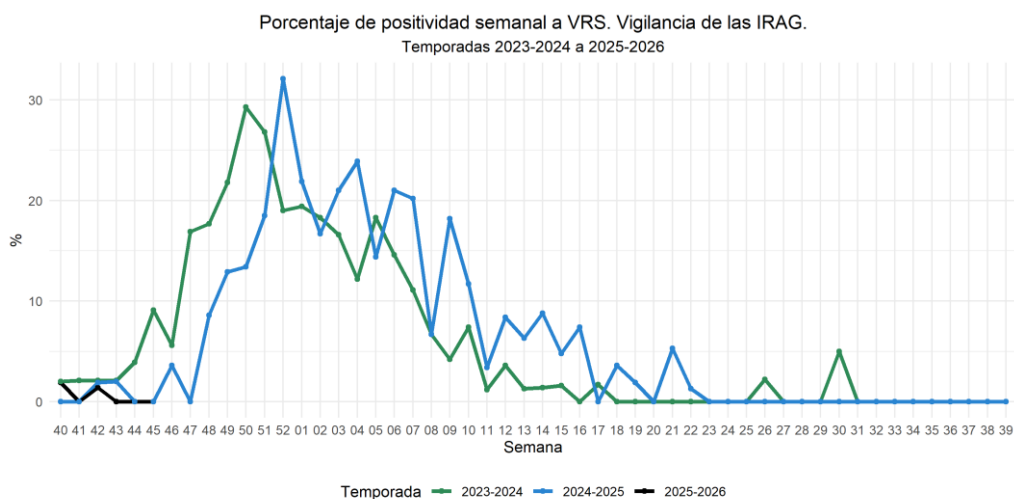
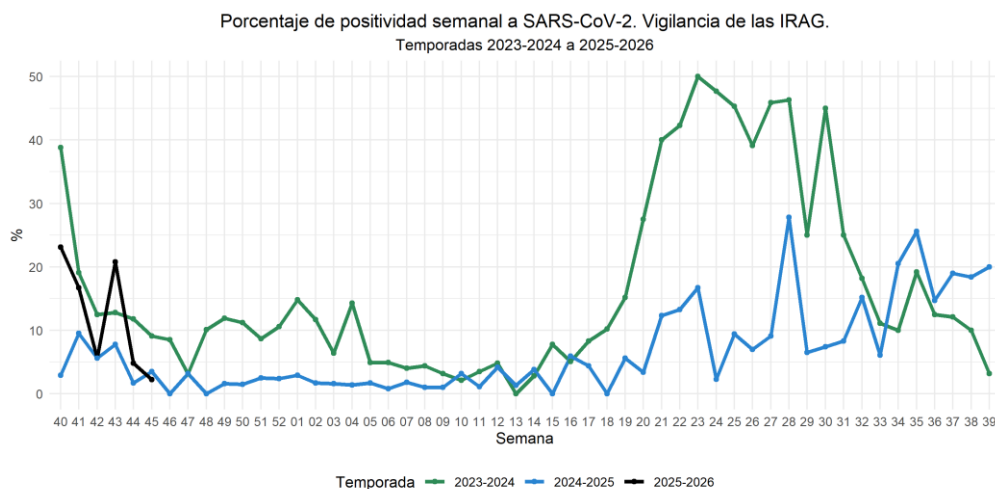


Porcentaje de positividad a gripe, SARS-Cov-2 y VRS en hospitales. Temporada 2025-2026  
Sistema de Vigilancia de IRAG Andalucía

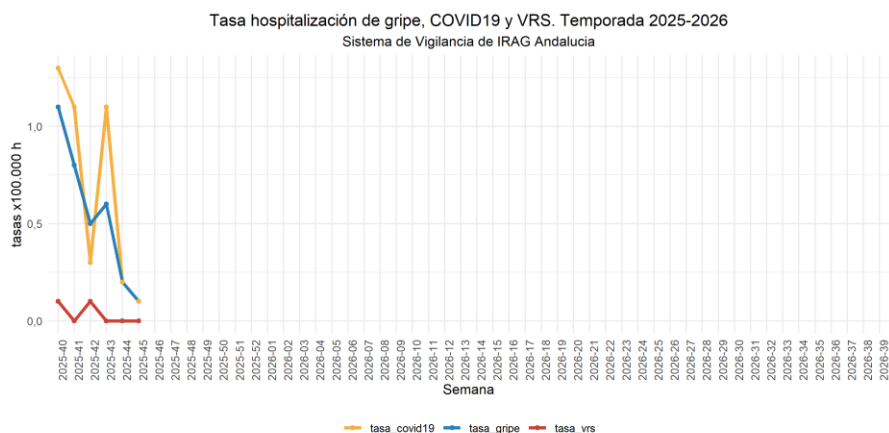


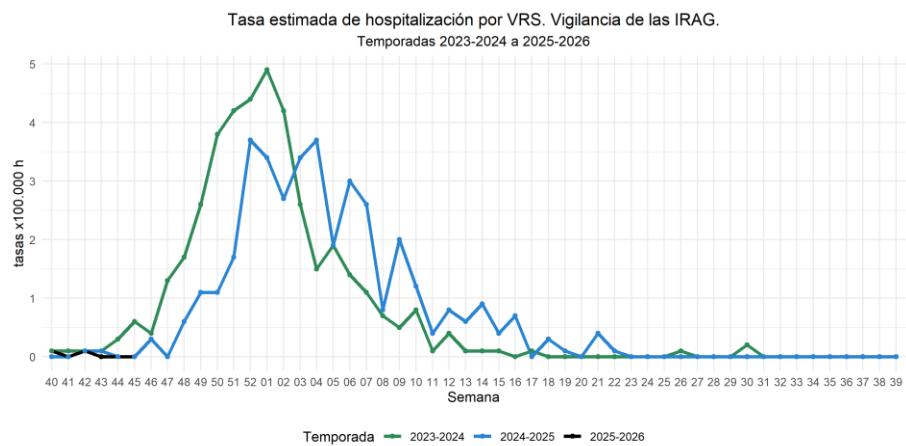
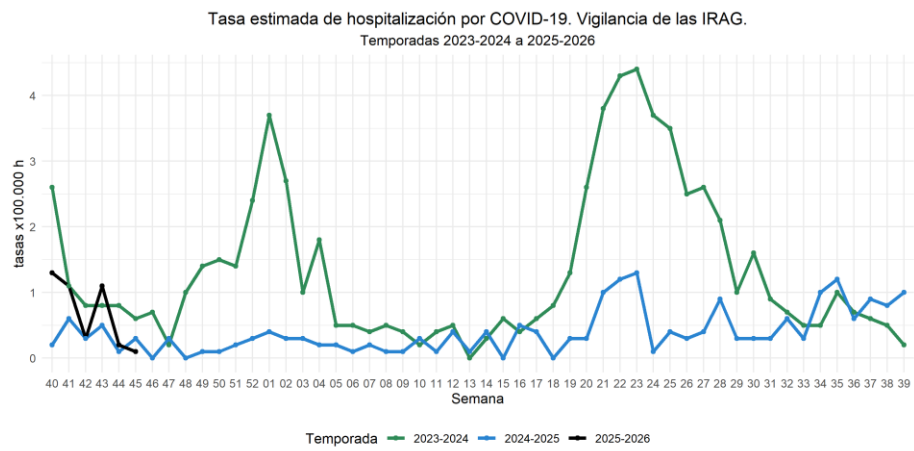
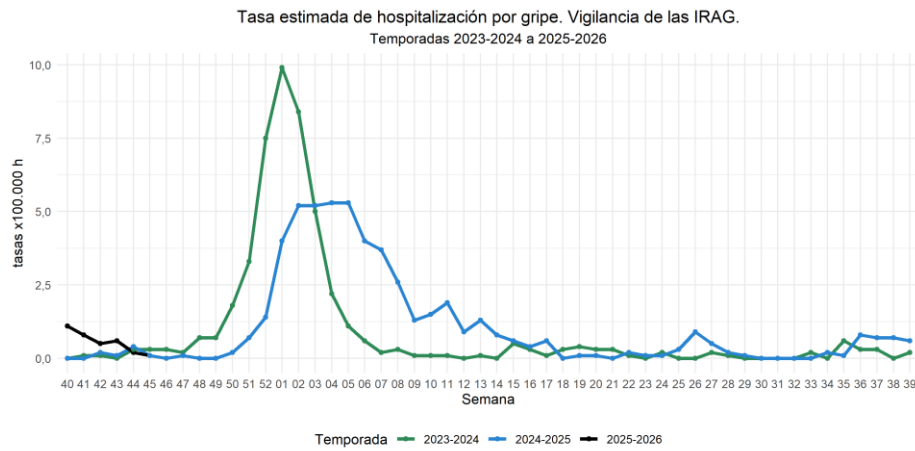
Porcentaje de positividad semanal a gripe. Vigilancia de las IRAG.  
Temporadas 2023-2024 a 2025-2026





En la semana 45/2025, la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,1 casos/100.000hab (0,2 en la semana anterior), la de covid19 de 0,1 casos/100.000hab (0,2 en la semana anterior) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos/100.000hab (0 en la semana anterior).





### Muestras analizadas, detecciones virales, positividad (%) a gripe, SARS-CoV-2 y VRS y tasas por semana. Vigilancia centinela de IRAG. Temporada 2025-26.

Semana	muestras	gripe	sarscov2	vrs	posit_gripe	posit_sarscov2	posit_vrs	tasa_gripe	tasa_covid19	tasa_vrs
2025-40	52	10	12	1	19,2	23,1	1,9	1,1	1,3	0,1
2025-41	54	6	9	0	11,1	16,7	0,0	0,8	1,1	0,0
2025-42	72	6	4	1	8,3	5,6	1,4	0,5	0,3	0,1
2025-43	53	6	11	0	11,3	20,8	0,0	0,6	1,1	0,0
2025-44	42	2	2	0	4,8	4,8	0,0	0,2	0,2	0,0
2025-45	46	1	1	0	2,2	2,2	0,0	0,1	0,1	0,0

### Muestras analizadas, detecciones virales y positividad (%) a gripe, SARS-CoV-2 y VRS por grupo de edad. Vigilancia centinela de IRAG. Temporada 2025-26.

Grupo de edad	muestras	gripe	positividad gripe	SARS-COV-2	positividad SARS-COV-2	VRS	positividad VRS
<6 m.	21	2	9,5	1	4,8	1	4,8
6-11 m.	5	1	20,0	1	20,0	0	0,0
1-4 a.	10	0	0,0	2	20,0	0	0,0
5-19 a.	10	0	0,0	3	30,0	0	0,0
20-59 a.	47	4	8,5	10	21,3	1	2,1
60-69 a.	51	6	11,8	4	7,8	0	0,0
70-79 a.	71	6	8,5	6	8,5	0	0,0
>79 a.	104	12	11,5	12	11,5	0	0,0
Total	319	31	9,7	39	12,2	2	0,6

## III. Vigilancia nacional e internacional de las IRAs e IRAG.

### III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 45/2025

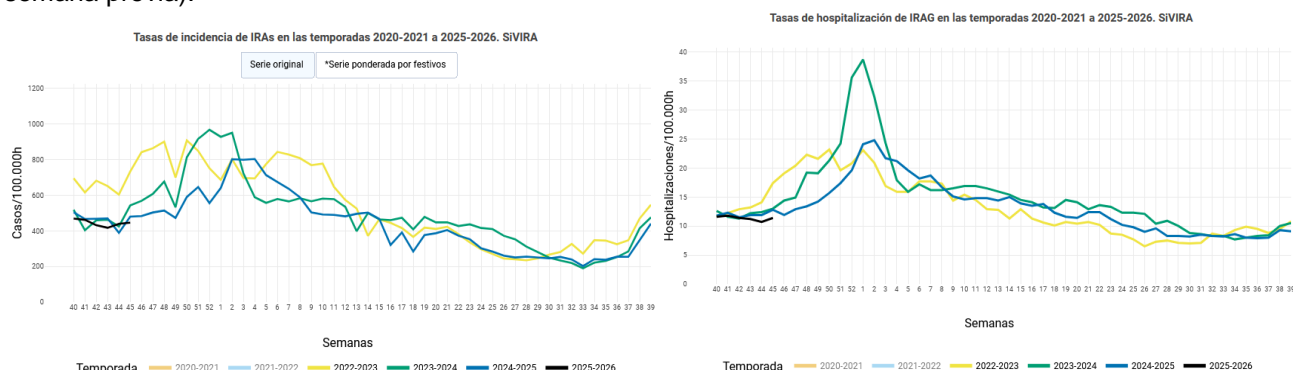
En la semana 45/2025 la tasa de IRAs a nivel nacional ha sido 445,9 casos/100.000 h (439,8 casos/100.000 h en la semana previa), habiendo superado en la 39/2025 el umbral epidémico y presentando una intensidad baja. Por grupos de edad, las mayores tasas de IRAs se observan en los menores de 1 año, seguido del grupo de 1-4 años. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en mujeres.

La tasa de síndrome gripal se sitúa en 23,3 casos/100.000 h (20,7 casos/100.000 h en la semana previa). La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 4,3 casos/100.000 h (6,5 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 256 casos/100.000 h (243,7 casos/100.000 h en la semana previa).



El porcentaje de positividad es de 13,9% para gripe (10,7% en la semana previa), 3,7% para SARS-CoV-2 (5,7% en la semana previa) y 1,7% para VRS (0,6% en la semana previa).

El proxy de gripe (IRAs x positividad a gripe) estima una incidencia de gripe de 62 casos/100.000 h (47,1 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de COVID-19 (IRAs x positividad a COVID-19) estima una incidencia de COVID-19 de 16,5 casos/100.000 h (25,1 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 7,6 casos/100.000 h (2,6 casos/100.000 h en la semana previa).



Evolución de las tasas ponderadas de incidencia de IRAs por comunidad autónoma en las últimas semanas. SiVIRA, temporada 2025-26.

CCAA	2025					
	40	41	42	43	44	45
ANDALUCIA	230,3	238,2	180,2	215,9	-	236,1
ARAGON	583,7	605,2	586,2	610,0	558,7	571,4
ASTURIAS	478,9	474,3	380,1	366,5	347,3	412,3
BALEARES	374,9	351,0	319,9	314,7	293,4	298,8
CANARIAS	611,7	633,5	618,2	576,6	553,1	592,2
CANTABRIA	537,8	602,2	584,0	528,9	497,7	505,8
C. LA MANCHA	600,9	651,9	574,1	518,5	491,5	535,3
C. Y LEON	614,2	560,1	540,9	425,2	414,1	425,2
CATALUÑA	582,7	586,3	535,6	501,3	482,2	525,5
C. VALENCIANA	618,3	538,4	610,6	622,0	611,8	699,2
EXTREMADURA	305,7	236,8	220,9	210,6	147,2	198,1
GALICIA	192,7	187,4	178,8	165,9	164,1	197,6
MADRID	506,2	496,0	440,0	419,1	398,9	469,9
MURCIA	560,3	530,1	504,1	511,3	441,8	533,9
NAVARRA	514,6	527,8	525,4	495,8	498	548,2
P. VASCO	350,1	378,7	358,1	344,6	333,3	360,1
LA RIOJA	458,3	627,5	601,2	408,1	434	510,6
CEUTA	546,5	540,6	488,0	499,0	507,3	574,2
MELILLA	994,6	1.026,3	927,4	1.046,1	920,5	1.081,9
NACIONAL	469,1	461,9	431,6	417,2	439,8	445,9

\* debido a cierta heterogeneidad en los sistemas de vigilancia entre las diferentes CCAA, las tasas estimadas no son directamente comparables entre sí

En la semana 45/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 11,4 casos/100.000 h (10,7 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de hospitalización esta semana se observan en los mayores de 79 años. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

El porcentaje de positividad es de 10,1% para gripe (12% en la semana previa), 4,8% para SARS-CoV-2 (4,9% en la semana previa) y 3,1% para VRS (2,3% en la semana previa).

El proxy estima una tasa de hospitalización por gripe de 1,2 casos/100.000 h (1,3 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por gripe presentan un 20,8% de neumonía, un 4,1% de admisión en UCI y un 5% de letalidad.

El proxy estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 0,5 casos/100.000 h (0,5 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por COVID-19 presentan un 21,9% de neumonía, un 3,2% de admisión en UCI y un 12,7% de letalidad.

El proxy estima una tasa de hospitalización por VRS de 0,4 casos/100.000 h (0,2 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por VRS presentan un 8,3% de neumonía, un 13% de admisión en UCI y un 0% de letalidad.

Evolución de las tasas ponderadas de hospitalización de IRAG por comunidad autónoma en las últimas semanas. SVIRA, temporada 2025-26.

CCAA	2025					
	40	41	42	43	44	45
ANDALUCIA	5,9	7,1	6,5	5,6	5,4	6,7
ARAGON	8,6	7,4	9,2	8,8	11	10
ASTURIAS	14,2	12,8	12,5	12,5	11,3	11,3
BALEARES	13,9	13	12,1	13,2	11,5	-
CANARIAS	6,8	4,7	5,5	7,9	6,2	7
CANTABRIA	14,5	15,2	17,8	18	14,3	15,1
C. LA MANCHA	18,4	20	15,5	15,6	12	15,1
C. Y LEON	15,1	16,1	15,3	13,9	13,8	13,8
CATALUÑA	8,7	9,7	9,6	8,9	8,5	7,8
C. VALENCIANA	10,9	10,1	9	11	8,7	10,1
EXTREMADURA	15,5	12	12,9	12,2	9	10,7
GALICIA	19,2	25,4	23	21,4	29,1	31
MADRID	15,3	13,8	14,6	14,3	12,8	13,9
MURCIA	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	14,8	12,7	13,6	12,5	13,9	11,8
LA RIOJA	13,4	16	14,1	22,2	11,8	14,5
CEUTA	6	9,6	13,2	8,4	8,4	7,2
MELILLA	5,8	18,5	9,2	5,8	8	6,9
NACIONAL	11,6	11,8	11,4	11,2	10,7	11,4

\* debido a cierta heterogeneidad en los sistemas de vigilancia entre las diferentes CCAA, las tasas estimadas no son directamente comparables entre sí

Más información: <https://cne.isciii.es/servicios/enfermedades-transmisibles/enfermedades-a-z/gripe-covid-19-y-otros-virus-respiratorios>

## III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa

En la semana 44/2025, las tasas de enfermedad similar a la gripe (ILI) y/o infección respiratoria aguda (ARI) se encuentran elevadas por encima de los niveles basales en 2 de los 30 países y zonas de la Región Europea de la OMS que notifican datos esta semana.

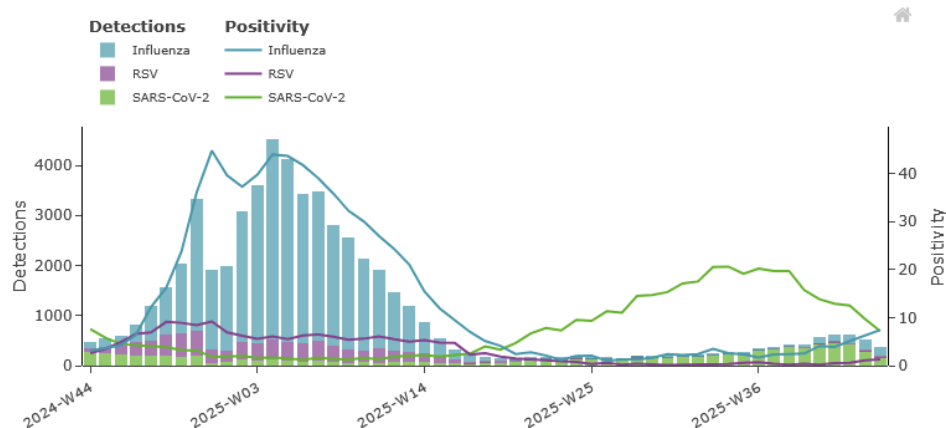
La actividad gripal se mantiene por debajo del umbral epidémico estacional regional, aunque los indicadores siguen aumentando a partir de un número relativamente bajo de detecciones. El aumento es más marcado en atención primaria, donde el porcentaje de positividad es el más alto para esta época del año desde 2022. Casi todas las detecciones del virus de la gripe han sido del tipo A, y la mayoría de las detectadas corresponden

al subtipo A(H3). Los ingresos hospitalarios y en UCI, así como las defunciones por gripe, se mantienen bajos. El aumento de la actividad gripal ha sido más marcado en algunos países y zonas que en otros.

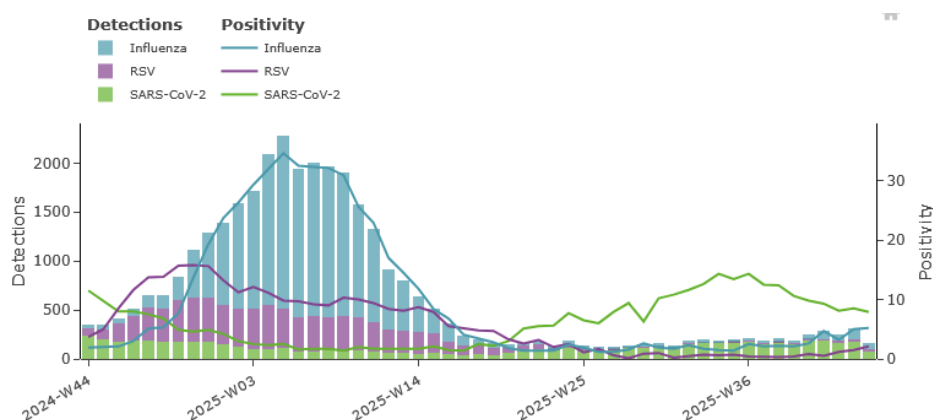
La mayoría de los indicadores regionales de actividad del SARS-CoV-2 siguen disminuyendo, pero se mantienen elevados en algunos países y zonas. La variante XFG sigue siendo la predominante del SARS-CoV-2 en la Región.

Los indicadores regionales de actividad del VRS están aumentando por encima de los niveles interestacionales, pero aún son bajos.

#### COVID-19, gripe y VRS. Detecciones procedentes de muestras centinela en AP. Región Europea de la OMS



#### COVID-19, gripe y VRS. Detecciones procedentes de muestras de IRAG en hospitales. Región Europea de la OMS.



Información EU/EEA y WHO/EURO: <https://erviss.org/>