

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

## **Temporada 2025-26**

### **Semana 46/2025** **(del 10 al 16 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

- En la semana 46/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 271,9 casos/100.000h (237,6 casos/100.000h la semana anterior). 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 46/2025, la tasa de síndrome gripal es de 4,7 casos/100.000 h (3,1 casos/100.000 h en la semana previa), manteniéndose por debajo del umbral epidémico para esta temporada, la de COVID-19 (síndrome) de 0,5 casos/100.000 h (0,8 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 110,2 casos/100.000 h (120,7 casos/100.000 h en la semana previa).
- En la semana 46/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 15,6% para gripe (5,4% en la semana previa), 4,7% para SARS-Cov-2 (5,4% en la semana previa) y 0% para VRS (1,8% en la semana previa). La tasa estimada provisional de gripe ha sido de 42,4 casos por 100.000h (12,8 la semana previa), la de COVID-19 de 12,8 casos por 100.000h (12,8 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos por 100.000 hab (4,3 la semana previa).

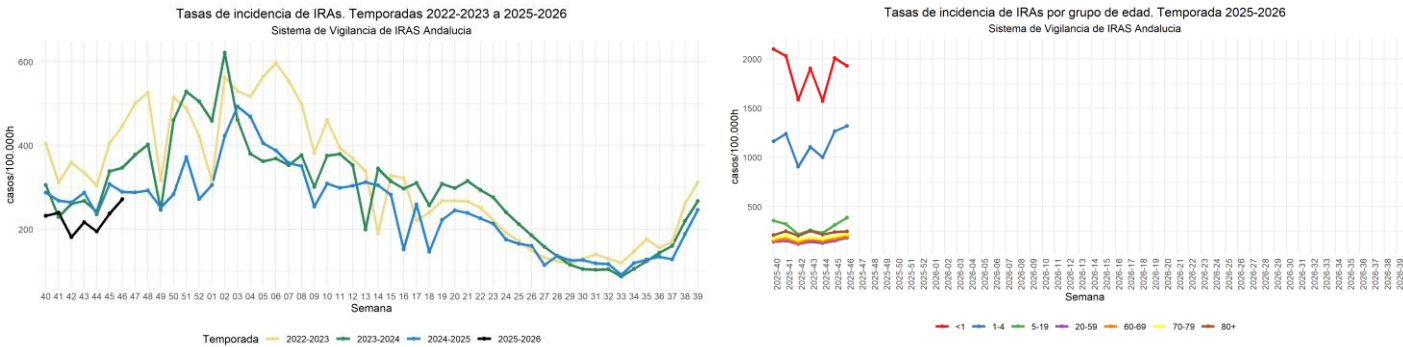
### Vigilancia de IRAG en Hospitales

- En la semana 46/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 7,2 casos/100.000 h (6,3 casos/100.000 h en la semana 45/2025). 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 46/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 14,5% para gripe (4,8% en la semana previa), 5,5% para SARS-CoV-2 (6,5% en la semana previa), y 0% para VRS (0% en la semana previa). La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 1 casos/100.000hab (0,3 en la semana anterior), la de covid19 de 0,4 casos/100.000hab (0,4 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 46/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 271,9 casos/100.000h (237,6 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1930,4 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 1319,5/100.000h. Por sexo, en la semana 46/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (302,5/100.000h vs 240,3/100.000h).



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	195,0	1.572,0	1.000,9	232,5	131,0	150,3	172,6	215,2
2025-45	237,6	2.008,6	1.264,4	312,8	152,9	174,5	197,1	242,0
2025-46	271,9	1.930,4	1.319,5	386,8	182,5	198,1	220,0	248,6

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

provincia	2025-41	2025-42	2025-43	2025-44	2025-45	2025-46
Almería	216,8	159,7	207,4	188,8	225,0	260,1
Cádiz	373,2	261,5	302,1	275,1	352,8	413,2
Córdoba	208,6	175,3	198,1	181,5	204,4	243,1
Granada	215,6	159,6	202,6	201,4	242,3	258,6
Huelva	214,8	150,4	177,9	156,2	185,4	204,4
Jaén	271,1	212,7	278,2	266,4	331,1	369,6
Málaga	161,8	134,5	169,1	146,2	177,0	189,4
Sevilla	249,6	187,8	210,9	175,9	215,2	260,8

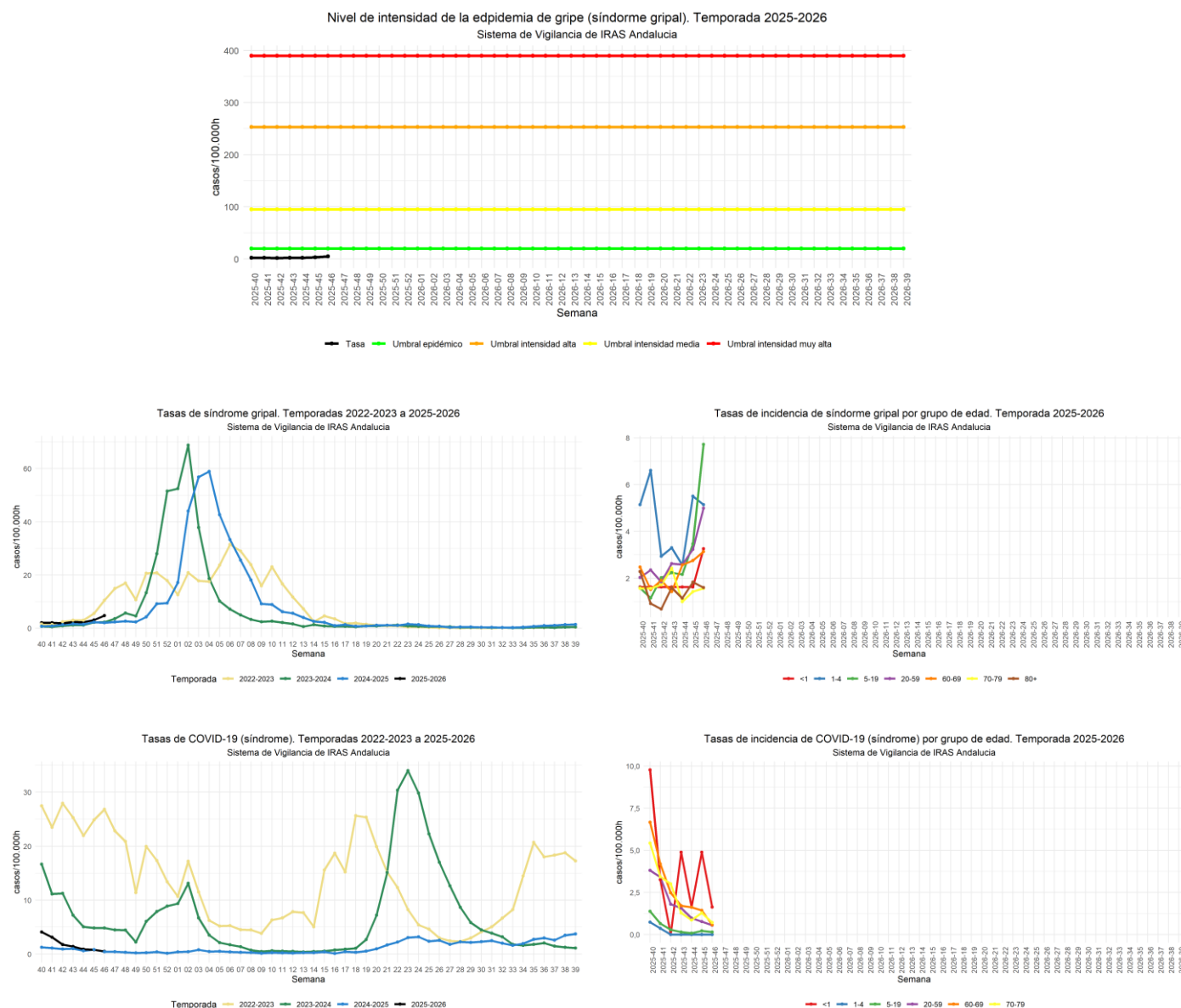
## Tasa de incidencia semanal de IRAs por 100.000 habitantes por distrito. Temporada 2025-26.

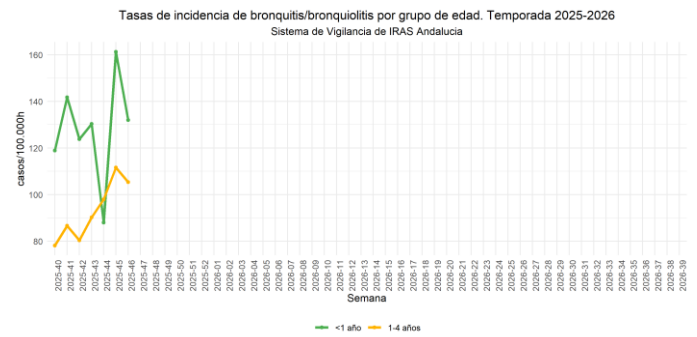
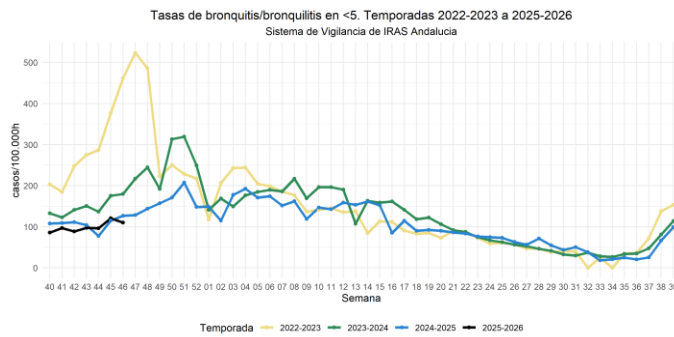
Provincia	Distrito	2025-41	2025-42	2025-43	2025-44	2025-45	2025-46
Almería	Almería	245,9	169,7	233,4	199,4	247,5	266,4
Almería	Levante-Alto Almanzora	188,3	122,5	177,8	160,0	158,2	184,0
Almería	Poniente de Almería	199,9	168,7	194,3	192,2	236,7	294,3
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	407,3	298,4	356,3	316,6	412,6	469,0
Cádiz	Campo de Gibraltar	368,4	253,2	281,1	269,1	323,5	382,5
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	333,2	226,1	254,6	221,2	303,0	355,6
Cádiz	Sierra de Cádiz	375,2	238,8	270,1	282,3	326,5	435,1
Córdoba	Córdoba	178,7	142,5	144,7	144,7	177,8	206,0
Córdoba	Córdoba Norte	250,0	189,9	232,2	196,7	245,9	244,5
Córdoba	Córdoba Sur	199,0	179,1	212,7	188,8	189,6	234,6
Córdoba	Guadalquivir	284,4	246,6	290,2	255,7	282,8	360,1
Granada	Granada	269,0	188,1	254,8	246,0	288,1	306,1
Granada	Granada Nordeste	270,2	193,4	234,3	232,3	256,9	279,4
Granada	Granada Sur	170,0	127,8	176,7	165,9	212,8	216,1
Granada	Metropolitano de Granada	193,3	149,8	179,2	185,4	227,8	246,3
Huelva	Condado-Campiña	215,2	112,6	132,5	131,8	138,7	177,2
Huelva	Huelva-Costa	228,8	171,1	216,9	186,0	217,9	241,7
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	199,3	184,1	153,7	117,1	194,7	149,1
Jaén	Jaén	325,2	233,4	322,1	339,0	425,2	439,1
Jaén	Jaén Nordeste	142,2	114,3	136,5	114,9	132,7	134,6
Jaén	Jaén Norte	245,1	217,9	269,4	237,7	307,9	379,2
Jaén	Jaén Sur	432,2	331,7	450,1	432,2	522,7	614,3
Málaga	Axarquía	136,2	111,3	148,4	129,0	147,8	137,8
Málaga	Costa del Sol	88,0	84,5	111,0	96,5	108,5	119,9
Málaga	La Vega	120,7	86,5	91,0	91,9	126,1	125,2
Málaga	Málaga	253,3	197,5	249,2	206,3	258,4	281,5
Málaga	Serranía	105,8	83,9	91,2	83,9	100,4	104,0
Málaga	Valle del Guadalhorce	149,0	145,5	169,7	168,6	200,5	211,7
Sevilla	Aljarafe	244,1	179,9	205,1	162,6	200,4	263,8
Sevilla	Sevilla	267,4	198,1	236,4	182,0	225,2	274,3
Sevilla	Sevilla Este	244,2	190,7	191,3	171,1	238,8	248,9
Sevilla	Sevilla Norte	205,2	155,7	179,0	163,9	191,4	243,0
Sevilla	Sevilla Sur	255,0	196,9	202,2	186,6	217,2	250,2

## 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 46/2025, la tasa de síndrome gripal es de 4,7 casos/100.000 h (3,1 casos/100.000 h en la semana previa), manteniéndose por debajo del umbral epidémico para esta temporada, la de COVID-19 (síndrome) de 0,5 casos/100.000 h (0,8 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 110,2 casos/100.000 h (120,7 casos/100.000 h en la semana previa).



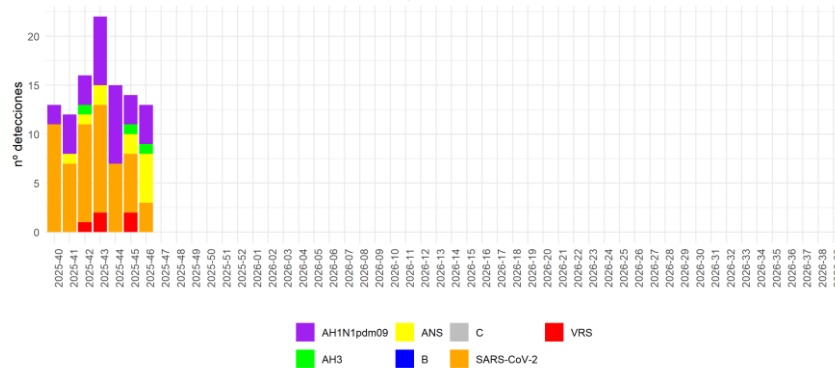


## I.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria

### I.3.1 Vigilancia virológica

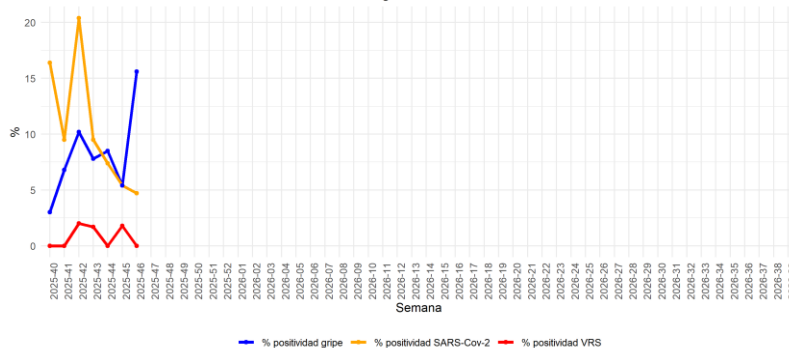
Desde el inicio de la temporada 2025-2026 hasta la semana 46/2025 se han analizado en los laboratorios de los hospitales Virgen de las Nieves de Granada y Virgen del Rocío de Sevilla 575 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 105 virus: 45 virus de la **gripe (8%)** [45 tipo A (3 AH3, 31 A(H1)pdm09 y 11 ANS)] y 0 tipo B], 55 virus **SARS-Cov2 (10%)** y 5 **VRS (1%)**. En la semana 46/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 15,6% para gripe (5,4% en la semana previa), 4,7% para SARS-Cov-2 (5,4% en la semana previa) y 0% para VRS (1,8% en la semana previa).

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

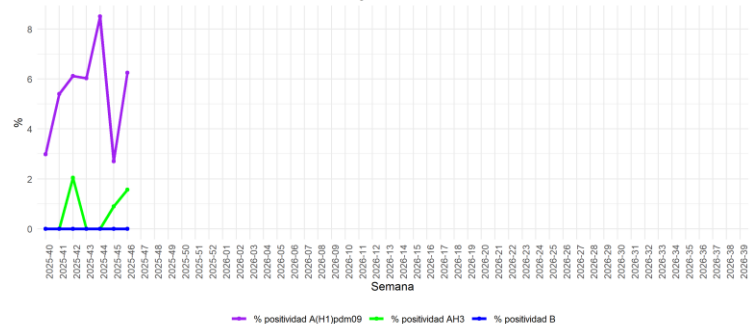


\*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

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



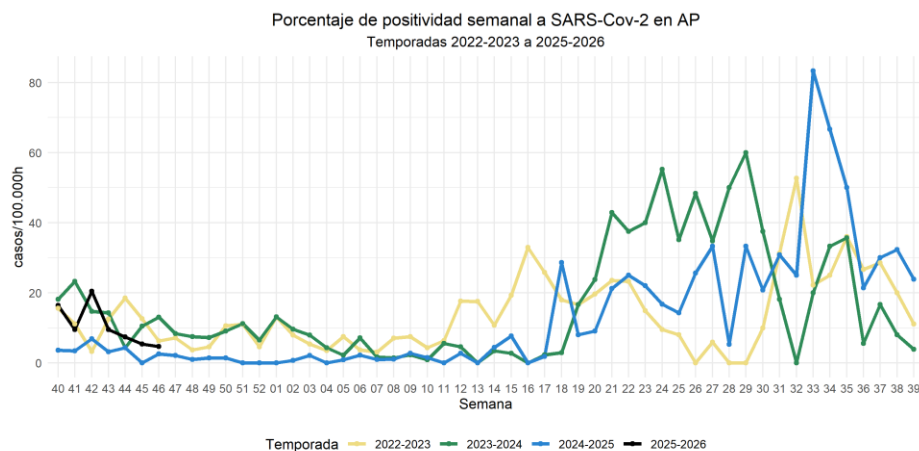
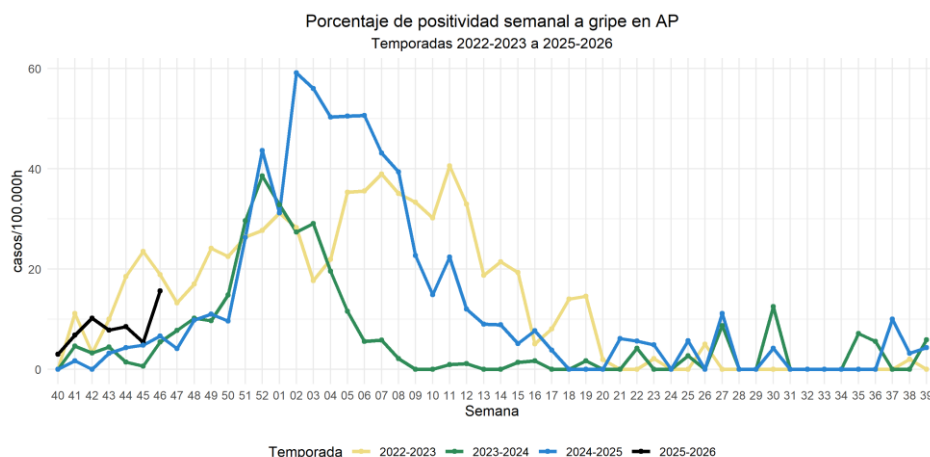
Porcentaje de positividad a virus de la gripe en AP. Temporada 2025-2026  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



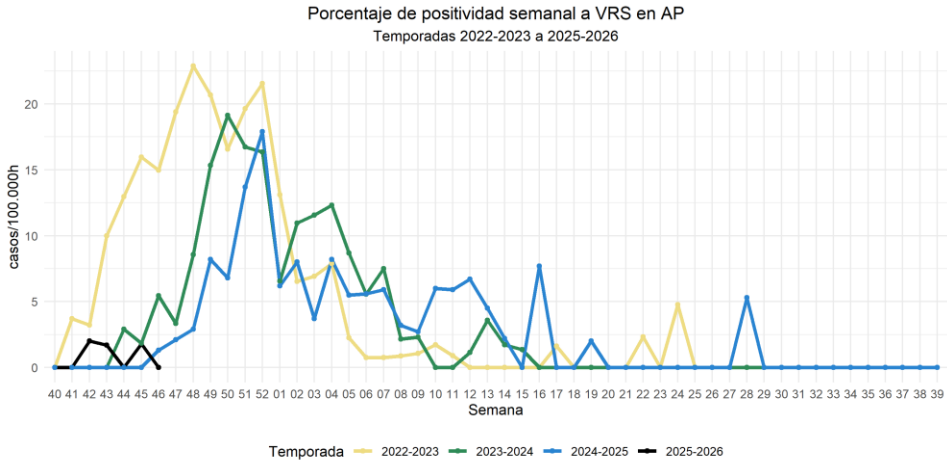
## Casos, muestras analizadas y detecciones virales por semana. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2025-26

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	ANS	A(H1)pd m09	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	116	22	2	7	0	0	11	2	7,8	9,5	1,7
2025-44	118	94	15	0	8	0	0	7	0	8,5	7,4	0,0
2025-45	133	111	14	2	3	1	0	6	2	5,4	5,4	1,8
2025-46*	164	64	13	5	4	1	0	3	0	15,6	4,7	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.	37	2	5,4	0	0,0	1	2,7
1-4 a.	71	3	4,2	1	1,4	4	5,6
5-14 a.	92	9	9,8	4	4,3	0	0,0
15-44 a.	158	12	7,6	21	13,3	0	0,0
45-64 a.	131	12	9,2	14	10,7	0	0,0
65+ a.	86	7	8,1	15	17,4	0	0,0
Total	575	45	7,8	55	9,6	5	0,9

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

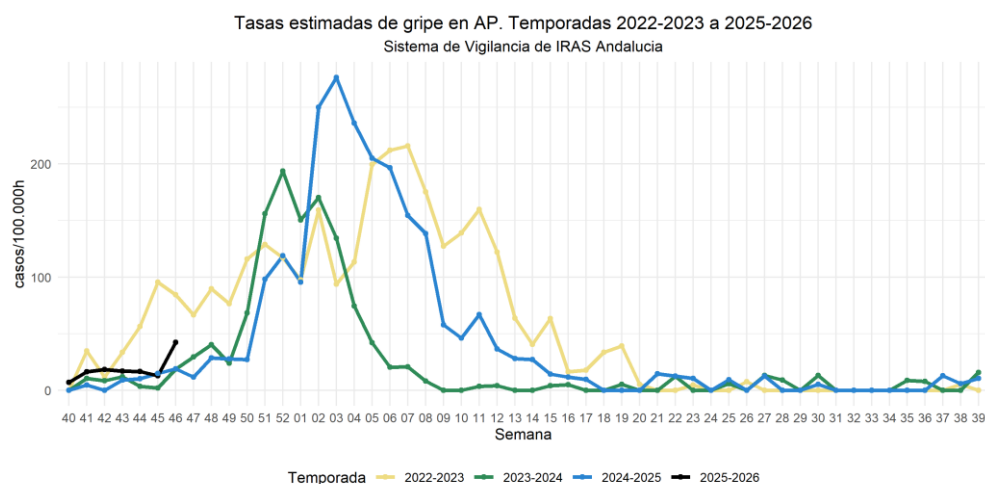
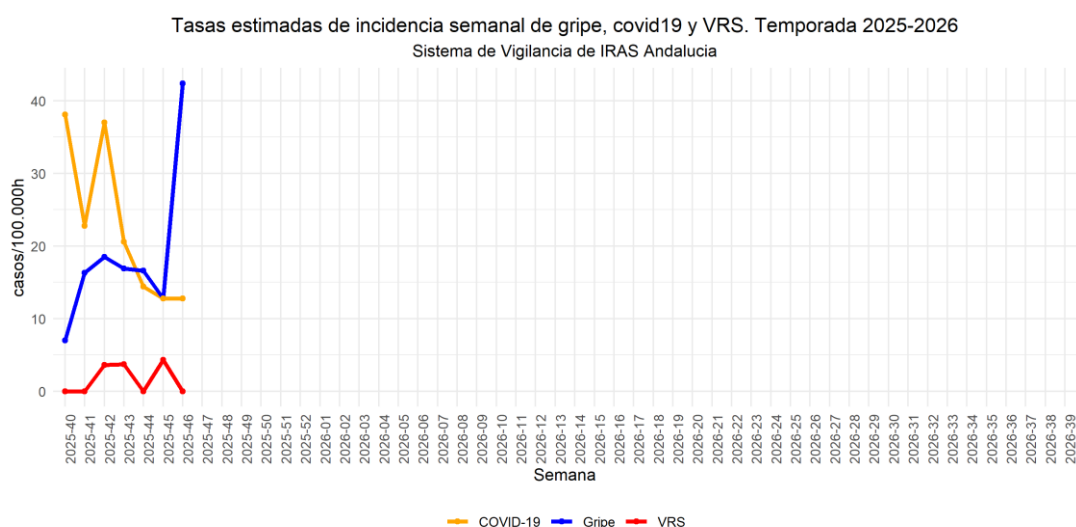
Provincia	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	SARS-Cov	VRS
Almería	0	2	0	0	0	5	3
Cádiz	5	9	1	0	0	5	0
Córdoba	0	0	1	0	0	7	1
Granada	1	4	0	0	0	10	0
Huelva	0	2	0	0	0	1	0
Jaén	0	1	1	0	0	2	0
Málaga	3	3	0	0	0	14	0
Sevilla	2	10	0	0	0	11	1
Total	11	31	3	0	0	55	5

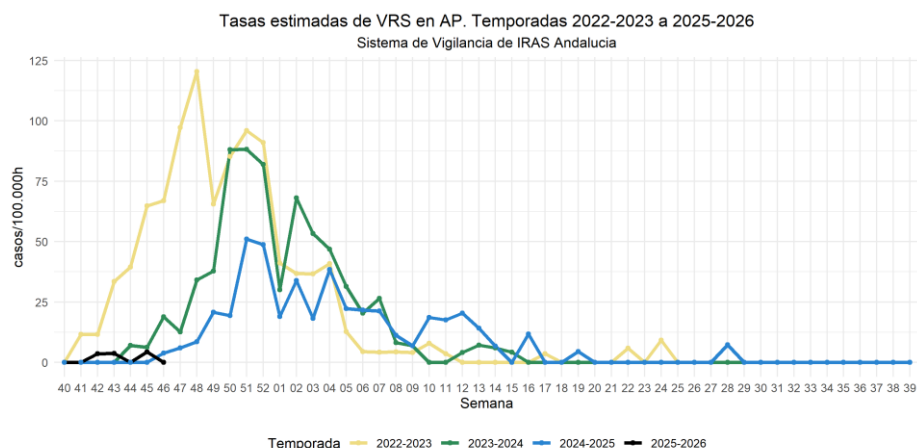
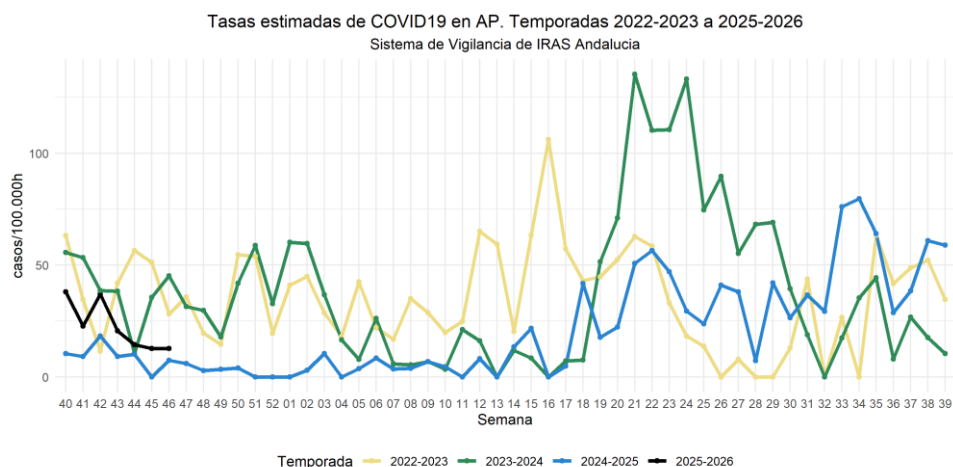
En la semana 46 de la temporada 2025-2026 se han analizado para gripe, SARS-CoV-2 y VRS 155, 161 y 155 **muestras no centinela** respectivamente de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 4 virus gripe A (2AH1pdm09 y 2 AH3), 4 SARS-Cov-2 y 1 VRS tipo B.

### 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 46/2025 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 42,4 casos por 100.000h (12,8 la semana previa), la de COVID-19 de 12,8 casos por 100.000h (12,8 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos por 100.000 hab (4,3 la semana previa).





### 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	116	9	11	2	7,8	9,5	1,7	16,9	20,6	3,7
2025-44	94	8	7	0	8,5	7,4	0,0	16,6	14,4	0,0
2025-45	111	6	6	2	5,4	5,4	1,8	12,8	12,8	4,3
2025-46*	64	10	3	0	15,6	4,7	0,0	42,4	12,8	0,0

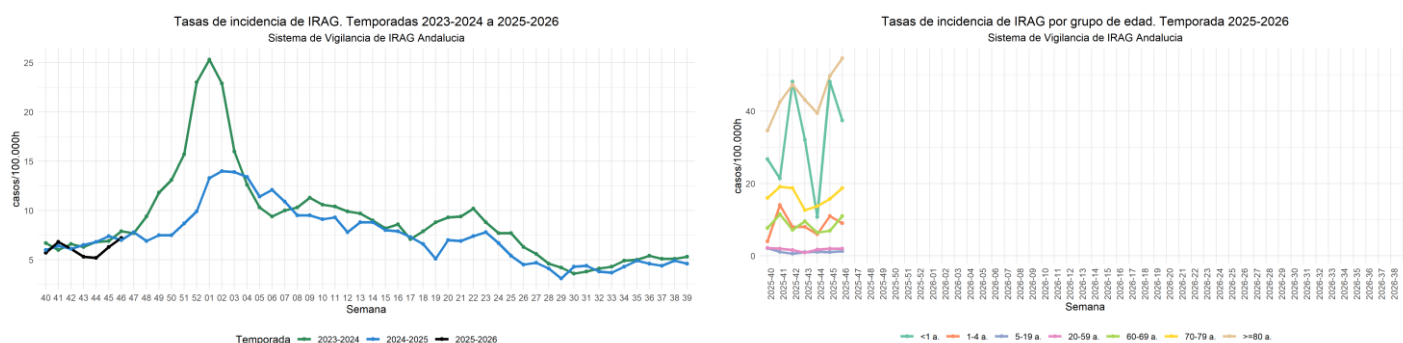
\*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

## 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 46/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 7,2 casos/100.000 h (6,3 casos/100.000 h en la semana 45/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en  $\geq 80$  años con una tasa de 54,6 seguido del grupo  $<1$ (37,4). Por sexo, la incidencia 8,1 vs 6,9 casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.



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

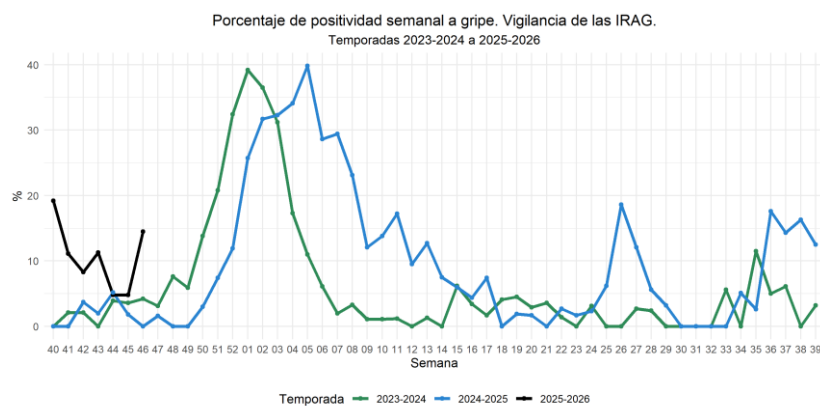
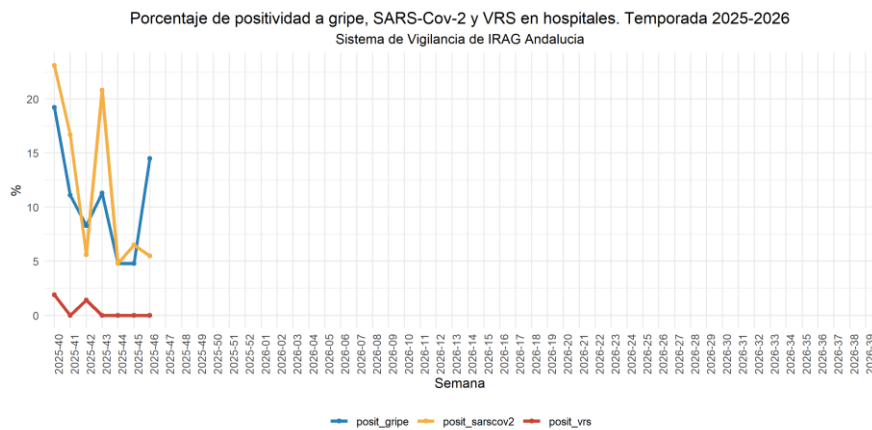
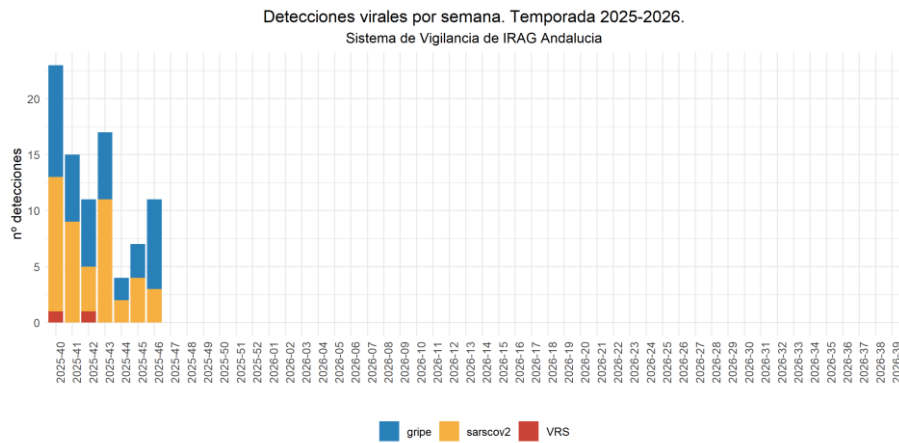
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-19 a.	20-59 a.	60-69 a.	70-79 a.	$\geq 80$ a.
2025-40	5,7	26,7	4	2,1	2,2	7,7	16,0	34,6
2025-41	6,8	21,4	14	1,1	2,0	11,5	19,1	42,5
2025-42	6,1	48,1	8	0,6	1,6	7,2	18,7	47,3
2025-43	5,3	32,1	8	1,0	0,9	9,5	12,6	43,1
2025-44	5,2	10,7	6	1,1	1,7	6,4	13,7	39,4
2025-45	6,3	48,1	11	1,0	2,0	6,9	15,7	49,7
2025-46	7,2	37,4	9	1,3	2,0	11,0	18,7	54,6

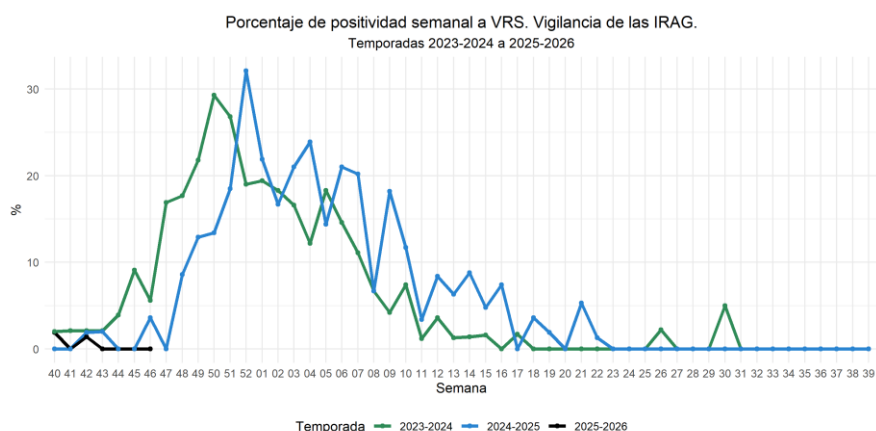
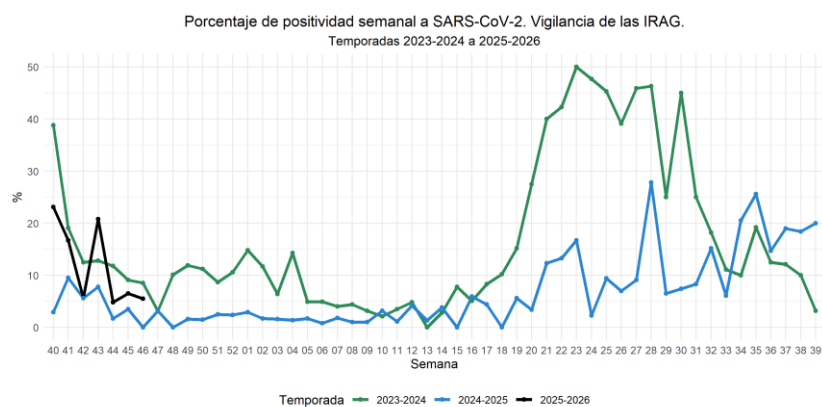
### II.2 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en hospitales

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.

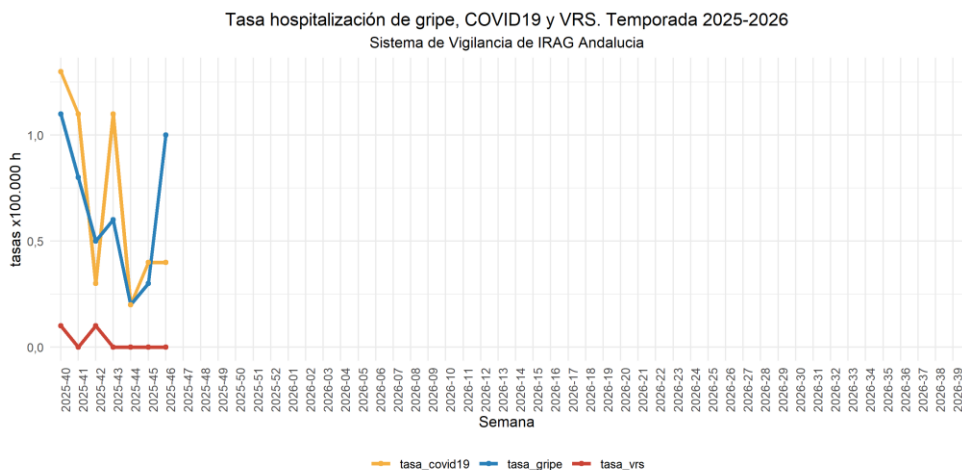
Desde el inicio de la temporada se han analizado 390 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 41 (10,5%) han sido positivas para gripe, 45 (11,5%) para SARS-CoV-2 y 2 (0,5%) para VRS. En la semana 46/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 14,5% para gripe (4,8% en la

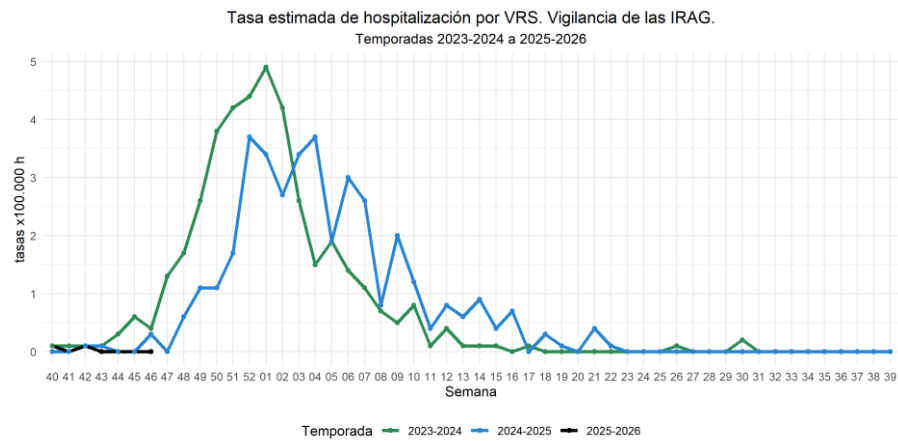
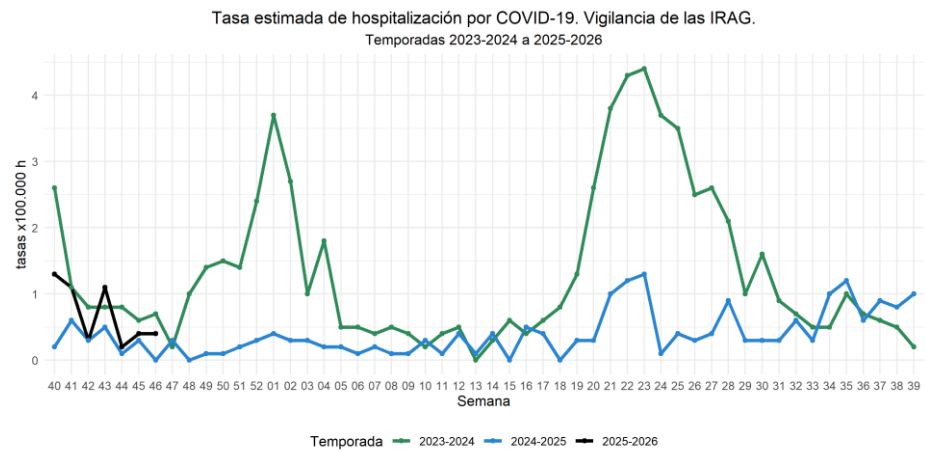
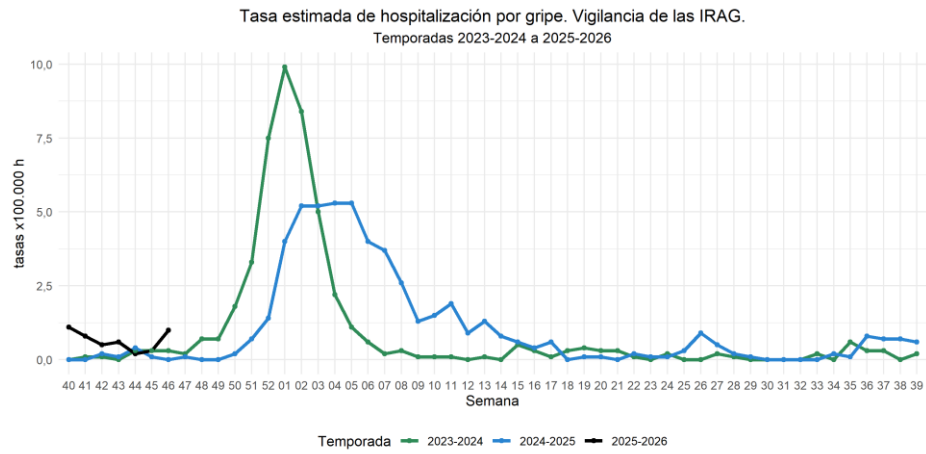
semana previa), 5,5% para SARS-CoV-2 (6,5% en la semana previa), y 0% para VRS (0% en la semana previa).





En la semana 46/2025, la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 1 casos/100.000hab (0,3 en la semana anterior), la de covid19 de 0,4 casos/100.000hab (0,4 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	62	3	4	0	4,8	6,5	0,0	0,3	0,4	0,0
2025-46	55	8	3	0	14,5	5,5	0,0	1,0	0,4	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.	25	2	8,0	1	4,0	1	4,0
6-11 m.	8	1	12,5	2	25,0	0	0,0
1-4 a.	15	0	0,0	2	13,3	0	0,0
5-19 a.	13	0	0,0	3	23,1	0	0,0
20-59 a.	58	7	12,1	12	20,7	1	1,7
60-69 a.	60	8	13,3	4	6,7	0	0,0
70-79 a.	86	8	9,3	7	8,1	0	0,0
>79 a.	125	15	12,0	14	11,2	0	0,0
Total	390	41	10,5	45	11,5	2	0,5

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

### III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 46/2025

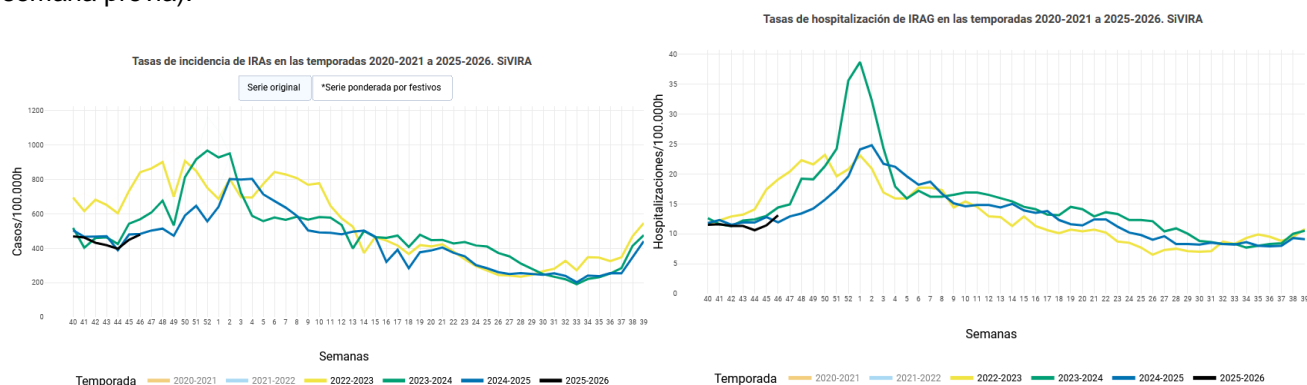
En la semana 46/2025 la tasa de IRAs a nivel nacional ha sido 479,3 casos/100.000 h (449,3 casos/100.000 h en la semana previa), habiendo superado en la 39/2025 el umbral epidémico y presentando una intensidad baja. Por grupos de edad, las mayores tasas de IRAs se observan en los menores de 1 año, seguido del grupo de 1-4 años. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en mujeres.

La tasa de síndrome gripal es de 33,1 casos/100.000 h (23,9 casos/100.000 h en la semana previa), situándose esta semana ligeramente por debajo del umbral epidémico. La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 3,7 casos/100.000 h (4,4 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 275,6 casos/100.000 h (258 casos/100.000 h en la semana previa).



El porcentaje de positividad es de 17,3% para gripe (14,5% en la semana previa), 2,2% para SARS-CoV-2 (3,8% en la semana previa) y 2,3% para VRS (1,8% en la semana previa).

El proxy de gripe (IRAs x positividad a gripe) estima una incidencia de gripe de 82,9 casos/100.000 h (65,1 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 10,5 casos/100.000 h (17,1 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 11 casos/100.000 h (8,1 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					
	41	42	43	44	45	46
ANDALUCIA	238,2	180,2	215,9	193,9	236,1	270,2
ARAGON	605,2	586,2	610,0	558,7	571,4	588,0
ASTURIAS	474,3	380,1	366,5	347,3	412,3	410,0
BALEARES	351,0	319,9	314,7	293,4	298,8	319,8
CANARIAS	633,5	618,2	576,6	553,1	592,2	591,7
CANTABRIA	602,2	584,5	535,3	500,2	509,3	527,9
C. LA MANCHA	660,7	582,6	525,4	498,2	541,7	589,4
C. Y LEON	560,1	540,9	425,2	414,1	473,4	534,5
CATALUÑA	586,3	535,7	501,5	482,5	527,9	580,5
C. VALENCIANA	538,4	610,6	622,0	611,8	699,2	739,2
EXTREMADURA	236,8	220,9	210,6	147,2	198,1	292,8
GALICIA	187,4	178,8	165,9	164,1	197,6	202,3
MADRID	496,1	440,4	419,1	399,5	471,9	465,4
MURCIA	529,7	503,6	511,0	441,5	534,4	574,3
NAVARRA	527,8	525,4	495,8	498,0	548,2	592,5
P. VASCO	378,7	358,1	344,6	333,3	360,1	375,7
LA RIOJA	628,5	601,2	408,7	434,9	515,2	582,3
CEUTA	540,6	488,0	499,0	507,3	574,2	700,5
MELILLA	1.026,3	927,4	1.046,1	920,5	1.081,9	1.136,8
NACIONAL	462,3	432,0	417,6	396,9	449,3	479,3

\* 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 46/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 13,1 casos/100.000 h (11,4 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 18,3% para gripe (10,9% en la semana previa), 3,4% para SARS-CoV-2 (5,1% en la semana previa) y 4,3% para VRS (2,9% en la semana previa).

El proxy estima una tasa de hospitalización por gripe de 2,4 casos/100.000 h (1,2 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 gripe presentan un 22,2% de neumonía, un 2,9% de admisión en UCI y un 7,2% de letalidad.

El proxy estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 0,4 casos/100.000 h (0,6 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 22,7% de neumonía, un 2,8% de admisión en UCI y un 12,6% de letalidad.

El proxy estima una tasa de hospitalización por VRS de 0,6 casos/100.000 h (0,3 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 VRS presentan un 7,9% de neumonía, un 10,8% 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					
	41	42	43	44	45	46
ANDALUCIA	7,1	6,5	5,6	5,4	6,7	7,6
ARAGON	7,4	9,2	8,8	11	10	9,1
ASTURIAS	12,8	12,5	12,5	11,3	11,3	16,6
BALEARES	13	12,1	13,2	11,5	13,8	16,1
CANARIAS	4,7	5,5	7,9	6,8	7,8	6,8
CANTABRIA	15,2	17,8	18	14,3	15,1	19,8
C. LA MANCHA	20	15,5	15,6	12	15,1	14
C. Y LEON	16,1	15,3	13,9	13,8	13,8	15,6
CATALUÑA	9,7	9,7	9	8,6	8,2	9,7
C. VALENCIANA	10,2	9	11	8,6	10	11
EXTREMADURA	12	12,9	12,2	9	10,7	13,5
GALICIA	25,4	23	21,4	29,1	31	30,9
MADRID	13,8	14,6	14,3	12,8	13,9	17,2
MURCIA	5	8,4	12,8	7,3	6,6	9,4
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	12,7	13,6	12,5	13,9	11,8	18,3
LA RIOJA	16	14,1	22,2	12,2	15,3	20,3
CEUTA	9,6	13,2	8,4	8,4	8,4	4,8
MELILLA	18,5	9,2	5,8	8	6,9	-
NACIONAL	11,6	11,3	11,3	10,6	11,4	13,1

*\* 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 45/2025, 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 3 países y zonas de la Región Europea de la OMS que notifican datos esta semana.

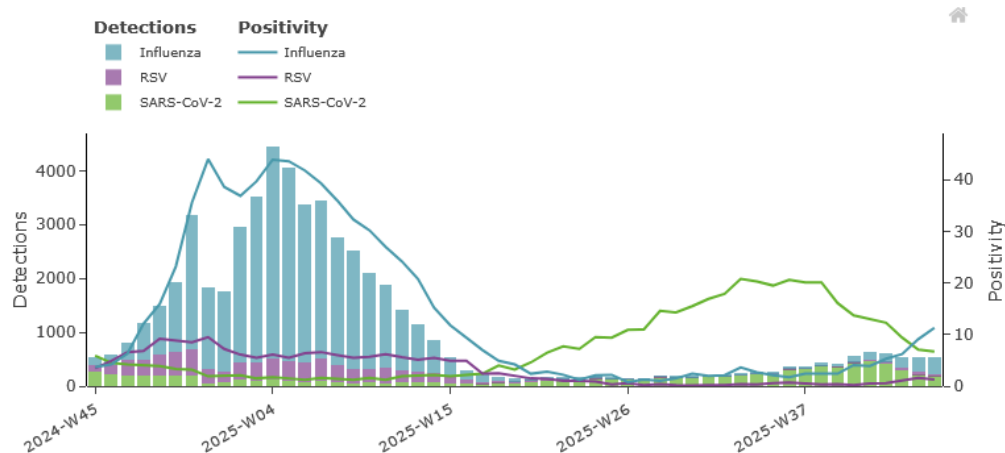
La semana 45 fue la primera de la temporada 2025/26 en la que el porcentaje de positividad para gripe en atención primaria en la región superó el 10 %. Sin embargo, solo tres países o áreas registraron una intensidad media de gripe. Las detecciones de gripe y el porcentaje de positividad en las pruebas hospitalarias tam-

bién aumentaron, con una mayor proporción de personas mayores de 65 años. La mayoría de las detecciones de gripe corresponden al tipo A (H3).

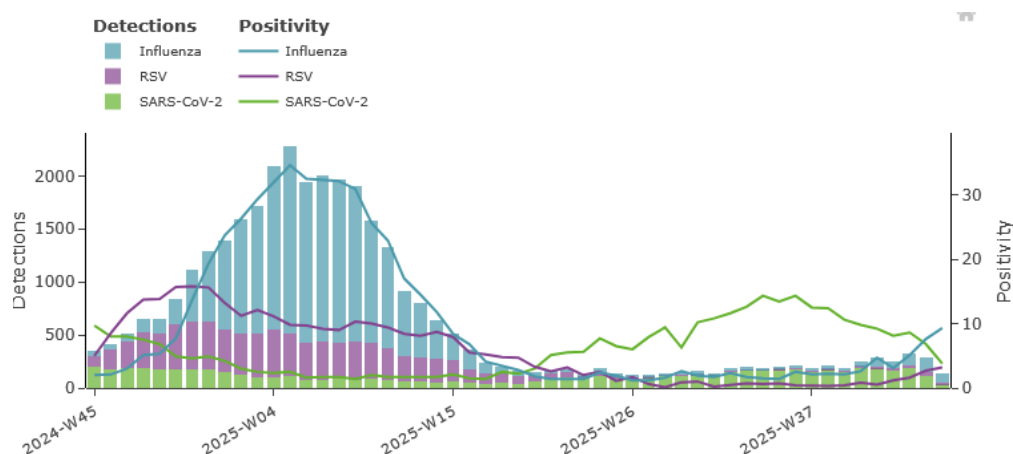
Los indicadores regionales de actividad del SARS-CoV-2 continúan disminuyendo, pero se mantienen elevados en algunos países y áreas.

Las detecciones de VRS y el porcentaje de positividad se mantienen en niveles bajos a nivel regional, aunque los ingresos hospitalarios y a la UCI están aumentando.

#### 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/>