

# Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

## Temporada 2024-25

**Semana 06/2025**  
(del 3 al 9 de febrero de 2025)

*Servicio de Vigilancia y Salud Laboral  
Dirección General de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica  
Consejería de Salud y Consumo  
Junta de Andalucía*

## Índice

Resumen .....	2
I. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs) en Andalucía .....	3
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía .....	3
I.2 Vigilancia sindrómica. Síndromes gripales, covid19 y bronquiolitis/bronquitis en menores de 5 años en Andalucía .....	5
I.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria .....	6
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 .....	13
III. Vigilancia nacional e internacional de las IRAs e IRAG .....	17
III.1 Vigilancia centinela de las IRAs e IRAG en España (SiVIRA) .....	17
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa .....	19

## Resumen

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

- En la semana 06/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 388,2 casos/100.000h (405,9 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que sigue presentando la mayor incidencia seguido del grupo de 1-4 años. Por sexo, la incidencia ha sido superior en mujeres.
- En la semana 06/2025, la tasa de síndrome gripal es de 33,3 casos/100.000 h (42,7 casos/100.000 h en la semana previa), superando el umbral epidémico por quinta semana, la de COVID-19 (síndrome) de 0,4 casos/100.000 h (0,5 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 174,5 casos/100.000 h (170,7 casos/100.000 h en la semana previa).
- El porcentaje de positividad en las muestras analizadas de esta semana hasta el momento ha sido de 59,0% para gripe (47,8% en la semana previa), 2,6% para SARS-Cov-2 (0,9% en la semana previa) y 2,6% para VRS (5,2% en la semana previa). Esta semana la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 229,0 casos por 100.000h (194,1 en la semana previa), la de covid19 de 10,0 casos por 100.000h (3,5 en la semana previa) y la de infección por VRS de 10,1 casos por 100.000 hab (21,2 en la semana previa).

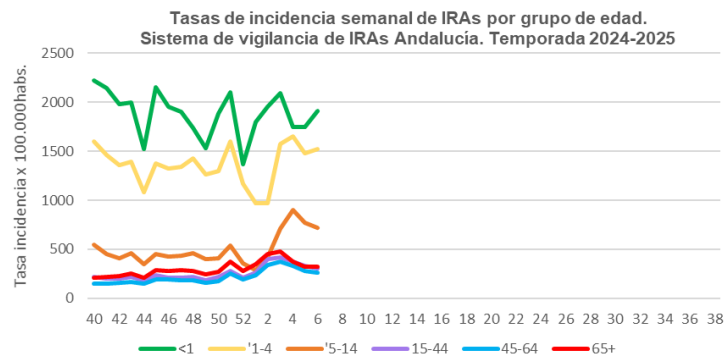
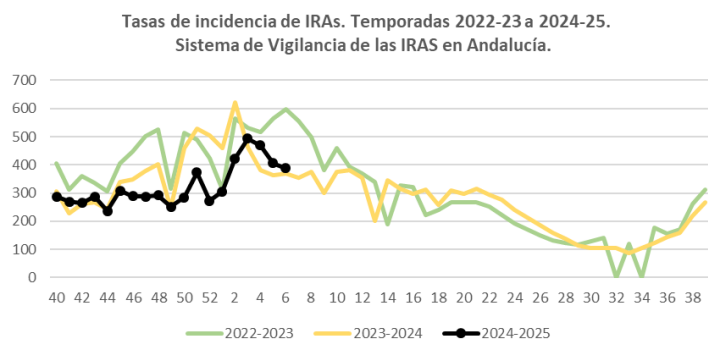
### Vigilancia de IRAG en Hospitales

- En la semana 06/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 12,1 casos/100.000 h (11,4 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en menores de 1 año seguido de los mayores de 79 años. Por sexo, la tasa es superior en hombres.
- El porcentaje de positividad ha sido de 29,7% para gripe (42,6% en la semana previa), 1,9% para SARS-CoV-2 (1,1% en la semana previa), y 18,7% para VRS (13,0% en la semana previa). La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 3,6 casos/100.000hab (4,9 en la semana previa), la de covid19 de 0,1 casos/100.000hab (0,2 en la semana previa) y la de infección por VRS ha sido de 2,3 casos/100.000hab (1,5 en la semana previa).

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

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

En la semana 06/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 388,2 casos/100.000h (405,9 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1913,8 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 1518,8/100.000h. Por sexo, en la semana 06/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (432,1/100.000h vs 343,1/100.000h).



### Tasas por grupo de edad de IRAs. Temporada 2024-25

semana	Tasa IRAs	Tasa <1	Tasa 1-4	Tasa 5-14	Tasa 15-44	Tasa 45-64	Tasa 65+
2024-40	287,5	2.219,2	1.602,3	546,0	214,0	148,1	207,6
2024-41	268,7	2.142,9	1.463,7	450,8	199,0	148,9	216,1
2024-42	264,6	1.982,2	1.360,2	404,7	201,0	155,2	230,5
2024-43	287,6	1.994,9	1.393,9	459,3	221,0	170,4	252,5
2024-44	235,7	1.524,0	1.078,1	344,2	187,3	150,2	211,3
2024-45	308,2	2.149,2	1.378,5	450,1	238,6	195,2	290,3
2024-46	289,4	1.956,7	1.320,1	425,8	213,0	191,2	278,1
2024-47	288,1	1.899,5	1.339,1	434,3	208,4	184,1	285,9
2024-48	292,5	1.738,8	1.430,4	456,3	214,8	179,9	281,7
2024-49	251,8	1.533,6	1.262,8	395,1	181,7	153,9	242,7
2024-50	283,8	1.885,1	1.295,4	403,7	221,4	178,4	271,5
2024-51	372,6	2.104,7	1.597,6	535,3	282,4	252,5	373,4
2024-52	272,3	1.363,3	1.165,1	356,2	209,4	194,7	277,4
2025-01	305,8	1.794,5	970,0	286,1	261,2	235,2	346,7
2025-02	423,0	1.955,1	973,5	414,9	401,4	341,1	447,8
2025-03	493,0	2.088,8	1.576,5	713,0	414,5	369,3	473,7
2025-04	468,8	1.743,6	1.651,7	902,6	372,6	333,3	377,6
2025-05	405,9	1.745,1	1.478,0	771,0	330,0	276,4	320,0
2025-06	388,2	1.913,8	1.518,8	721,2	301,9	262,4	318,2

## Tasa de incidencia semanal de IRAs por 100.000 habitantes por provincias. Temporada 2024-25.

Provincia	2025-01	2025-02	2025-03	2025-04	2025-05	2025-06
Almería	208,5	316,9	412,9	436,6	412,9	429,1
Cádiz	483,0	619,6	698,4	670,6	560,2	560,2
Córdoba	249,3	371,8	471,3	459,7	369,9	351,7
Granada	221,0	368,8	450,4	456,3	394,0	371,3
Huelva	293,6	391,0	435,6	350,0	306,9	309,3
Jaén	323,7	495,2	558,2	561,8	462,0	439,6
Málaga	217,1	327,2	365,2	327,3	317,9	305,9
Sevilla	368,6	462,3	542,3	500,3	420,4	372,8

## Tasa de incidencia semanal de IRAs por 100.000 habitantes por distrito. Temporada 2024-25.

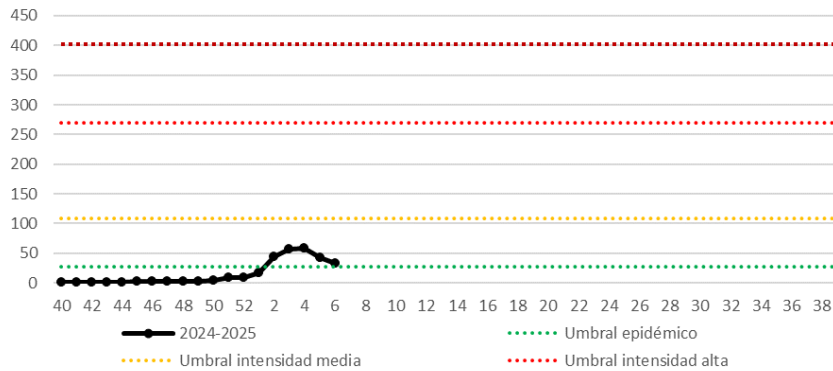
Provincia	Distrito	2025-01	2025-02	2025-03	2025-04	2025-05	2025-06
Almería	Almería	272,6	388,0	500,1	531,2	492,0	501,8
Almería	Levante-Alto Almanzora	198,4	340,3	337,1	363,2	310,4	374,6
Almería	Poniente de Almería	143,5	225,3	359,8	373,8	383,9	380,0
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	590,1	750,0	840,1	783,2	595,1	604,3
Cádiz	Campo de Gibraltar	393,7	531,0	582,5	619,8	619,4	641,7
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	429,2	528,0	614,6	576,7	484,8	447,5
Cádiz	Sierra de Cádiz	377,3	520,4	589,8	568,1	487,5	505,7
Córdoba	Córdoba	222,2	351,8	425,6	419,7	323,6	324,9
Córdoba	Córdoba Norte	236,8	376,8	507,3	487,1	376,8	296,0
Córdoba	Córdoba Sur	212,3	303,9	432,3	435,0	363,1	325,2
Córdoba	Guadalquivir	404,2	562,6	649,1	598,1	499,5	510,0
Granada	Granada	233,9	449,1	550,6	557,8	448,3	433,4
Granada	Granada Nordeste	230,9	435,2	476,3	509,1	420,8	409,5
Granada	Granada Sur	149,1	276,3	347,9	331,3	362,5	342,6
Granada	Metropolitano de Granada	236,7	342,6	426,2	433,0	369,8	339,2
Huelva	Condado-Campiña	287,8	344,3	359,4	296,6	272,7	265,8
Huelva	Huelva-Costa	303,5	424,7	497,8	382,8	337,5	355,0
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	264,7	355,4	346,5	334,6	255,8	214,2
Jaén	Jaén	395,7	591,7	701,5	664,6	554,2	531,1
Jaén	Jaén Nordeste	139,9	201,1	244,9	219,9	219,9	216,1
Jaén	Jaén Norte	353,2	549,6	593,3	652,6	520,0	447,8
Jaén	Jaén Sur	436,0	701,1	735,5	766,6	578,0	622,4
Málaga	Axarquía	161,6	311,8	356,3	303,8	278,1	274,7
Málaga	Costa del Sol	111,5	189,4	211,4	210,4	201,1	193,5
Málaga	La Vega	169,8	292,5	331,5	244,3	208,9	202,5
Málaga	Málaga	353,3	468,1	502,0	467,4	455,5	439,0
Málaga	Serranía	144,4	252,2	343,5	171,8	191,9	168,1
Málaga	Valle del Guadalhorce	176,3	333,0	418,1	329,9	355,2	336,1
Sevilla	Aljarafe	336,1	449,6	547,4	476,5	415,4	342,2
Sevilla	Sevilla	455,4	583,6	634,5	585,0	484,8	434,3
Sevilla	Sevilla Este	323,6	379,3	497,2	472,9	446,8	354,4
Sevilla	Sevilla Norte	249,7	364,8	409,8	379,8	298,0	292,6
Sevilla	Sevilla Sur	355,9	378,0	495,5	476,7	392,6	362,9

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

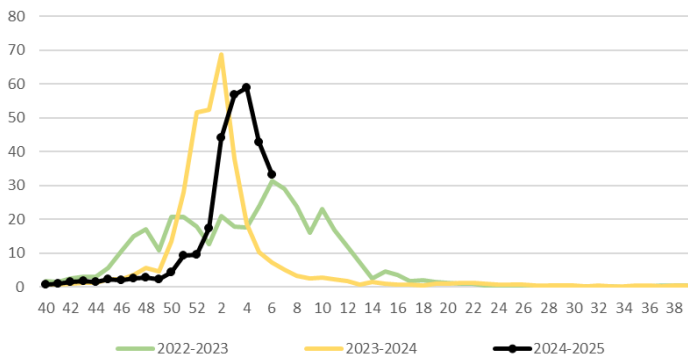
Estas tasas se obtienen a partir de los códigos CIE9: 487-488 (síndrome gripal), 079.82 (Covid-19) y 079.6,466,466.1,466.11,466,19 (bronquiolitis/bronquitis aguda).

En la semana 06/2025, la tasa de síndrome gripal es de 33,3 casos/100.000 h (42,7 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 0,4 casos/100.000 h (0,5 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 174,5 casos/100.000 h (170,7 casos/100.000 h en la semana previa).

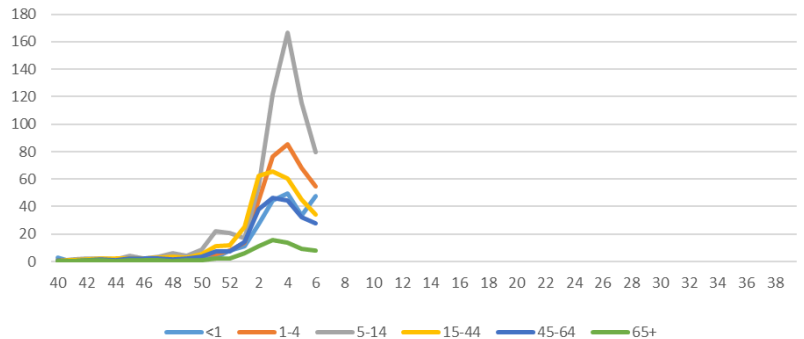
Nivel de intensidad de síndromes gripales. Temporada 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



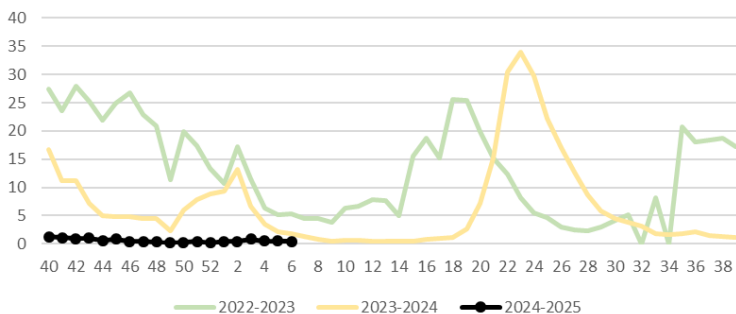
Tasas de síndrome gripal. Temporadas 2022-23 a 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



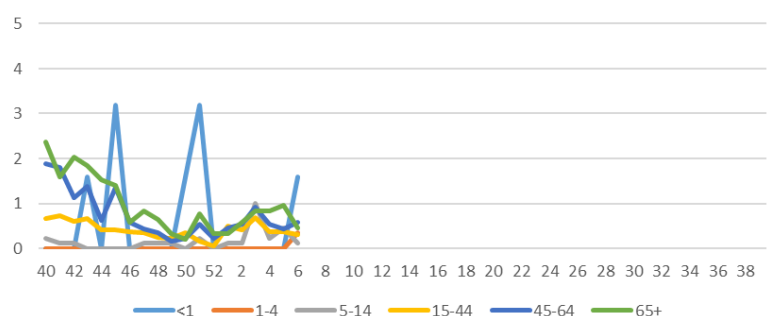
Tasas de incidencia de síndrome gripal por grupo de edad.  
Temporada 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.

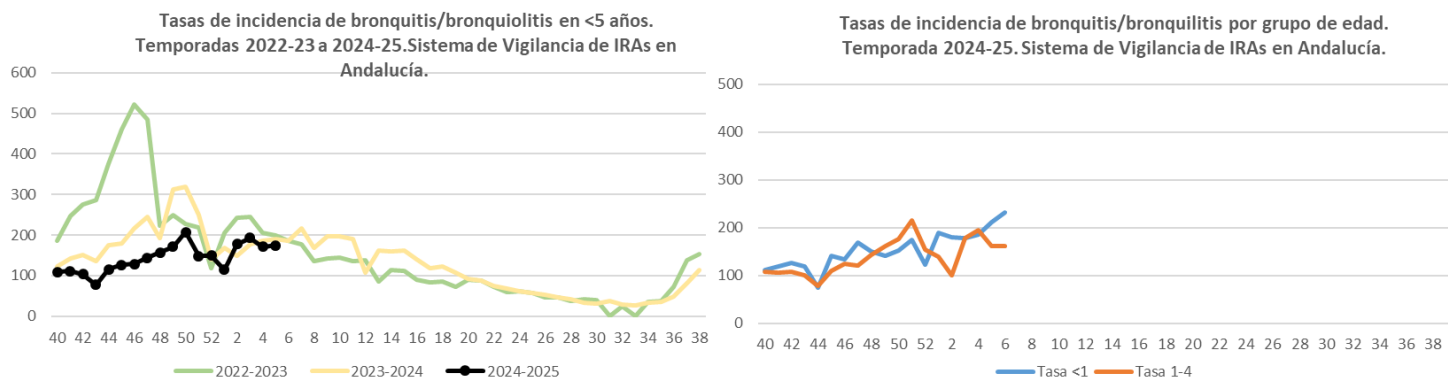


Tasas de incidencia de Covid-19 (síndrome). Temporadas 2022-23 a 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



Tasas de incidencia de Covid-19 (síndrome) por grupo de edad.  
Temporada 2024-25. Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.





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

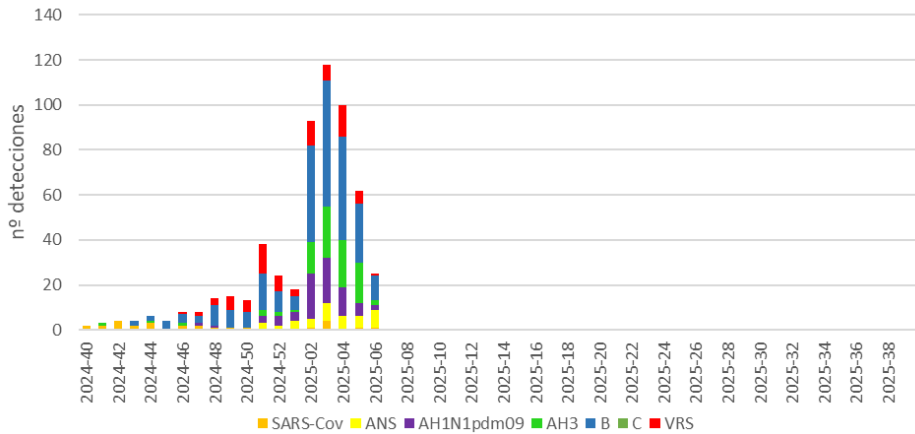
Número de médicos centinelas que han declarado casos durante la semana 05/2025 por Distrito Sanitario.

Provincia	Distrito	Centinelas	Declarantes
Almería	Almería	7	3
Almería	Norte de Almería	3	0
Almería	Poniente de Almería	4	0
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	8	4
Cádiz	Campo de Gibraltar	5	0
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	7	3
Cádiz	Sierra de Cádiz	3	1
Córdoba	Córdoba	5	1
Córdoba	Córdoba Norte (Área Sanitaria Norte de Córdoba)	3	0
Córdoba	Córdoba Sur	2	0
Córdoba	Guadalquivir	4	0
Granada	Granada	5	3
Granada	Granada Nordeste	3	1
Granada	Granada Sur	3	0
Granada	Metropolitano de Granada	7	5
Huelva	Condado-Campiña	4	2
Huelva	Huelva-Costa	5	1
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	2	1
Jaén	Jaén	4	0
Jaén	Jaén Nordeste	2	0
Jaén	Jaén Norte	4	2
Jaén	Jaén Sur	4	0
Málaga	Axarquía	5	0
Málaga	Costa del Sol	4	0
Málaga	Málaga	9	4
Málaga	Norte de Málaga	6	2
Málaga	Serranía	3	0
Málaga	Valle del Guadalhorce	3	2
Sevilla	Aljarafe	5	0
Sevilla	Sevilla	10	5
Sevilla	Sevilla Este (Área de Gestión Sanitaria de Osuna)	4	0
Sevilla	Sevilla Norte	5	1
Sevilla	Sevilla Sur	6	1

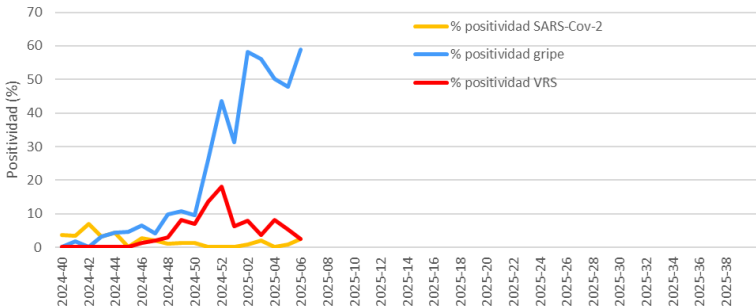
### I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2024-2025 hasta la semana 06/2025 se han analizado en el Laboratorio Virgen de las Nieves de Granada 1653 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 559 virus: 27 virus **SARS-Cov2 (2%)**, 453 virus de la **gripe (27%)**[201 tipo A(87 AH3, 74 A(H1N1)pdm09 y 40 ANS)] y 252 tipo B y 79 **VRS (5%)**. En la semana 06/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 2,6% para SARS-Cov-2, 59% para gripe y 2,6% para VRS.

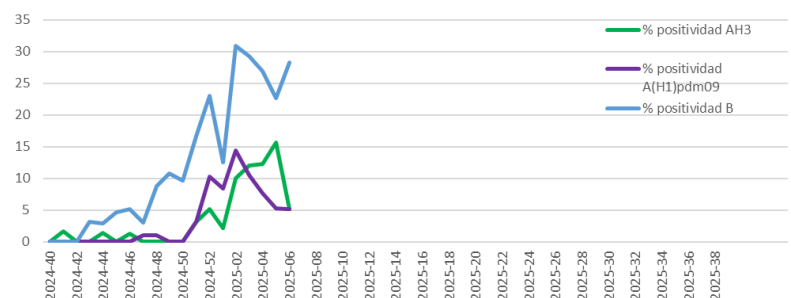
Detecciones semanales virales de SARS-CoV 2, gripe y VRS.  
Vigilancia centinela de IRAs Andalucía. 2024-2025.



Porcentaje de positividad a gripe, SARS-CoV-2 y VRS en AP.  
Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía. Temporadas 2024-2025

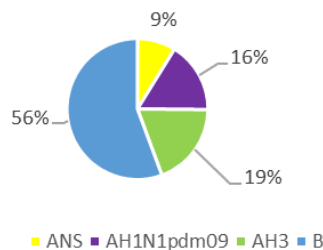


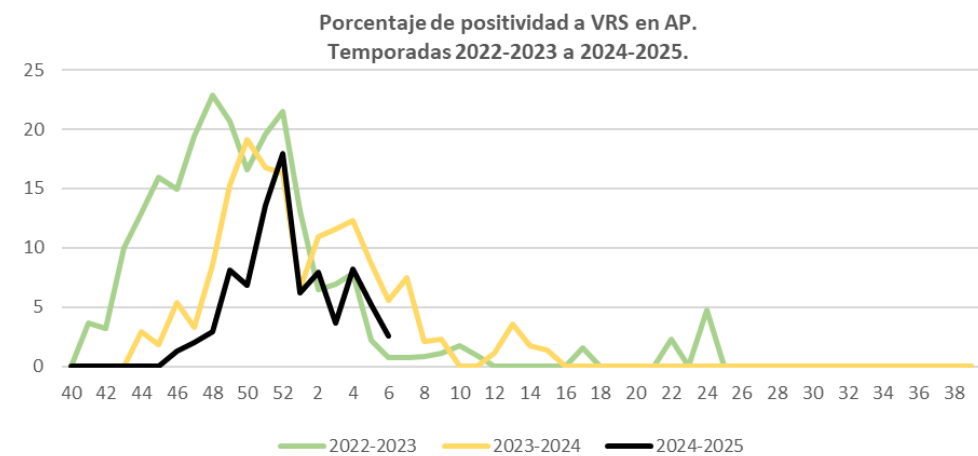
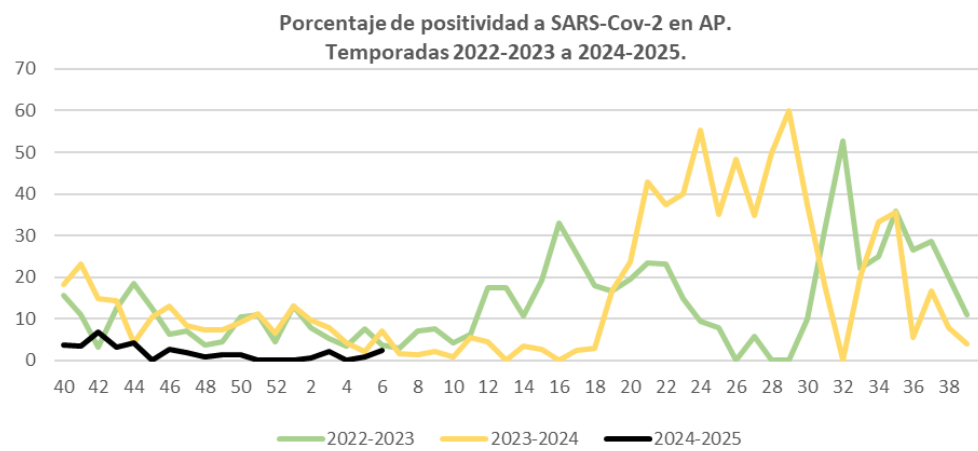
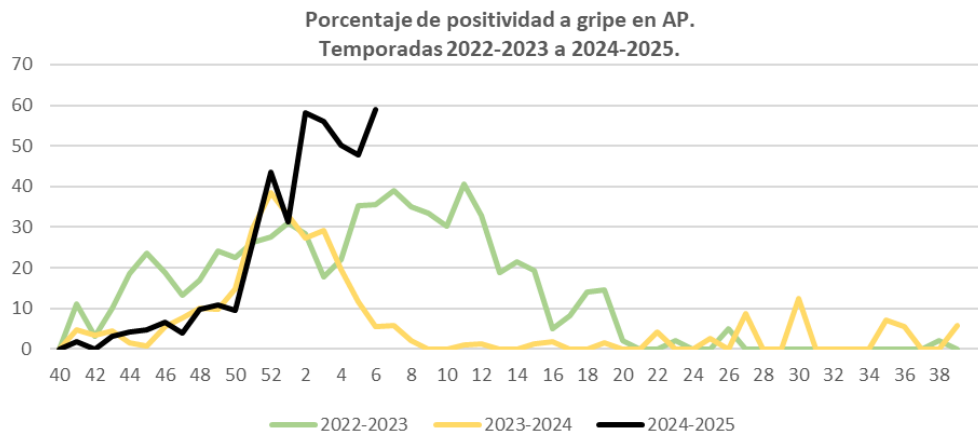
Porcentaje de positividad a virus de la gripe en AP. Vigilancia centinela de IRAs.  
Andalucía, temporada 2024-2025



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.

Tipo/subtipo de virus gripe. Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía. Temporadas 2024-2025







## Casos, muestras analizadas y detecciones virales por semana. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2024-25

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-Cov	ANS	A(H1)pdm09	AH3	B	VRS	% positividad SARS-Cov-2	% positividad gripe	% positividad VRS
2024-40	62	55	2	2	0	0	0	0	0	3,6	0,0	0,0
2024-41	69	59	3	2	0	0	1	0	0	3,4	1,7	0,0
2024-42	67	58	4	4	0	0	0	0	0	6,9	0,0	0,0
2024-43	79	63	4	2	0	0	0	2	0	3,2	3,2	0,0
2024-44	84	70	6	3	0	0	1	2	0	4,3	4,3	0,0
2024-45	98	85	4	0	0	0	0	4	0	0,0	4,7	0,0
2024-46	93	77	8	2	0	0	1	4	1	2,6	6,5	1,3
2024-47	107	99	8	2	0	1	0	3	2	2,0	4,0	2,0
2024-48	118	102	14	1	0	1	0	9	3	1,0	9,8	2,9
2024-49	85	74	15	1	0	0	0	8	6	1,4	10,8	8,1
2024-50	88	73	13	1	0	0	0	7	5	1,4	9,6	6,8
2024-51	115	96	38	0	3	3	3	16	13	0,0	26,0	13,5
2024-52	41	39	24	0	2	4	2	9	7	0,0	43,6	17,9
2025-01	55	48	18	0	4	4	1	6	3	0,0	31,2	6,2
2025-02	158	139	93	1	4	20	14	43	11	0,7	58,3	7,9
2025-03	206	191	118	4	8	20	23	56	7	2,1	56,0	3,7
2025-04	208	171	100	0	6	13	21	46	14	0,0	50,3	8,2
2025-05	149	115	62	1	5	6	18	26	6	0,9	47,8	5,2
2025-06*	110	39	25	1	8	2	2	11	1	2,6	59,0	2,6

\*. 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.

## Muestras analizadas, detecciones virales y porcentajes de positividad por grupo de edad. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2024-25

Grupo de edad	muestras	SARS-COV-2	positividad SARS-COV-2	gripe	positividad gripe	VRS	positividad VRS
<1 a.	43	1	2,3	4	9,3	6	14,0
1-4 a.	167	0	0,0	28	16,8	37	22,2
5-14 a.	333	4	1,2	162	48,6	9	2,7
15-44 a.	467	5	1,1	172	36,8	5	1,1
45-64 a.	388	10	2,6	69	17,8	13	3,4
65+ a.	255	7	2,7	18	7,1	9	3,5
Total	1653	27	1,6	453	27,4	79	4,8

## Detecciones virales por provincia. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2024-25

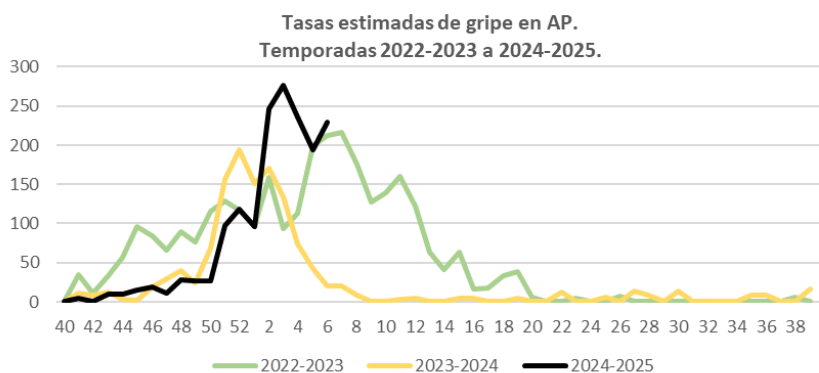
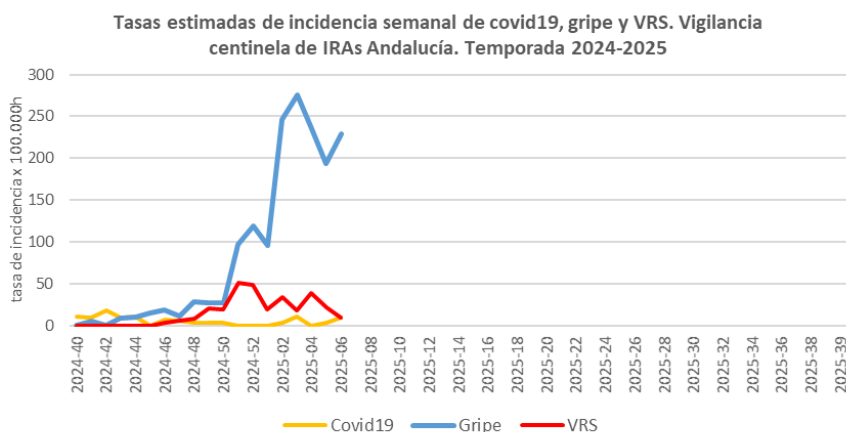
Provincia	SARS-Cov	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	VRS
Almería	3	4	2	2	24	0	8
Cádiz	2	1	8	3	43	0	12
Córdoba	3	3	5	10	20	0	5
Granada	4	9	16	15	51	0	13
Huelva	2	2	11	5	36	0	10
Jaén	5	7	10	16	15	0	11
Málaga	5	7	9	5	26	0	7
Sevilla	3	7	13	30	37	0	12
Total	27	40	74	86	252	0	78

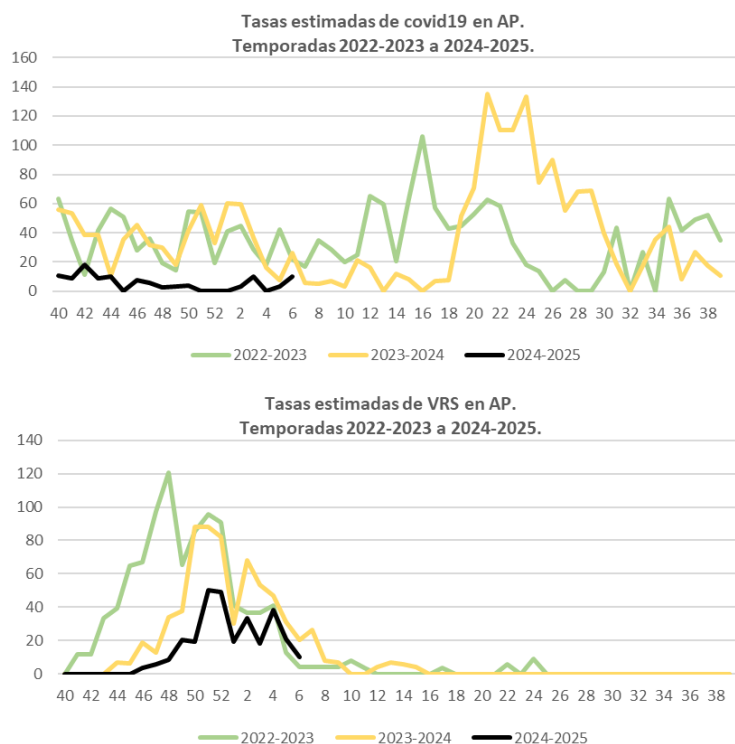
También se han analizado para gripe y VRS desde el inicio de la temporada 4238 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 517 virus de la gripe (105 ANS, 192AH1pdm09, 74AH3 y 146B) y 231 VRS. En la semana 06/2025 se han analizado 217 muestras detectándose 40 virus de la gripe (7 virus de la gripe ANS, 4 virus de la gripe AH1pdm09, 18 gripe AH3, 11 virus gripe B) y 21 VRS no tipados.

### 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 06/2025 la tasa estimada provisional de covid19 ha sido de 10 casos por 100.000h, la de gripe de 229 casos por 100.000h y la de infección por VRS ha sido de 10 casos por 100.000 hab.





Muestras analizadas, detecciones virales, positividad a gripe, SARS-CoV-2 y VRS y tasas por semana. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2024-25.

Semana	Muestras analizadas	gripe	SARS-Cov	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS	Tasa_estim_gripe	Tasa_estim_covid19	Tasa_estim_vrs
2024-40	55	0	2	0	0,0	3,6	0,0	0,0	10,5	0,0
2024-41	59	1	2	0	1,7	3,4	0,0	4,6	9,1	0,0
2024-42	58	0	4	0	0,0	6,9	0,0	0,0	18,3	0,0
2024-43	63	2	2	0	3,2	3,2	0,0	9,1	9,1	0,0
2024-44	70	3	3	0	4,3	4,3	0,0	10,1	10,1	0,0
2024-45	85	4	0	0	4,7	0,0	0,0	14,5	0,0	0,0
2024-46	77	5	2	1	6,5	2,6	1,3	18,8	7,5	3,8
2024-47	99	4	2	2	4,0	2,0	2,0	11,6	5,8	5,8
2024-48	102	10	1	3	9,8	1,0	2,9	28,7	2,9	8,6
2024-49	74	8	1	6	10,8	1,4	8,1	27,2	3,4	20,4
2024-50	73	7	1	5	9,6	1,4	6,8	27,2	3,9	19,4
2024-51	96	25	0	13	26,0	0,0	13,5	97,0	0,0	50,5
2024-52	39	17	0	7	43,6	0,0	17,9	118,7	0,0	48,9
2025-01	48	15	0	3	31,2	0,0	6,2	95,6	0,0	19,1
2025-02	139	81	1	11	58,3	0,7	7,9	246,5	3,0	33,5
2025-03	191	107	4	7	56,0	2,1	3,7	276,2	10,3	18,1
2025-04	171	86	0	14	50,3	0,0	8,2	235,8	0,0	38,4
2025-05	115	55	1	6	47,8	0,9	5,2	194,1	3,5	21,2

Semana	Muestras analizadas	gripe	SARS-Cov	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS	Tasa_estim_gripe	Tasa_estim_covid19	Tasa_estim_vrs
2025-06*	39	23	1	1	59,0	2,6	2,6	229,0	10,0	10,0

\*. 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.

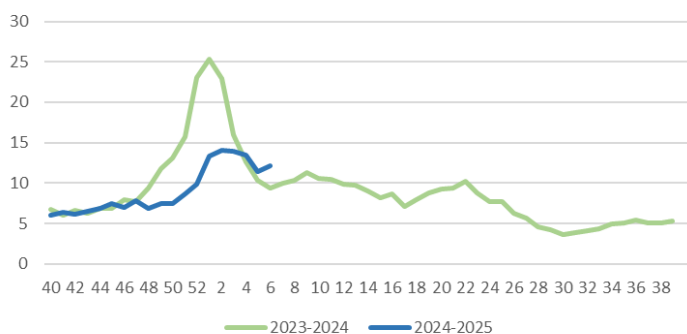
## II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía

Desde el inicio de la temporada en la vigilancia de IRAG en Andalucía participan siete hospitales: H. Virgen de las Nieves de Granada, H de Jerez, H. Juan Ramón Jiménez de Huelva, H. Regional de Málaga, H. Virgen de la Victoria de Málaga, H. Virgen Macarena y H. Virgen del Rocío de Sevilla. En la semana 46/2024 se ha incorporado a la vigilancia de IRAG el H de Jaén y en la semana 48 el H. Torrecárdenas.

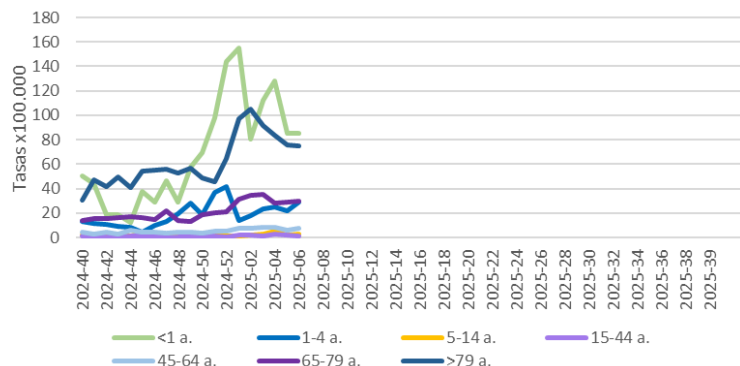
### II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía

En la semana 06/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 12,1 casos/100.000 h (11,4 casos/100.000 h en la semana 05/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en <1 años con una tasa de 85,6 seguido del grupo >79 (74,6). Por sexo, la incidencia 12,6 vs 11,6 casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.

Tasas de incidencia semanal de IRAG. Sistema de vigilancia de IRAG Andalucía. T2023-2024 y 2024-2025



Tasas de incidencia semanal de IRAG por grupo de edad. Sistema de vigilancia de IRAG Andalucía. 2024-2025



### Tasas de IRAG por grupo de edad. Temporada 2024-25

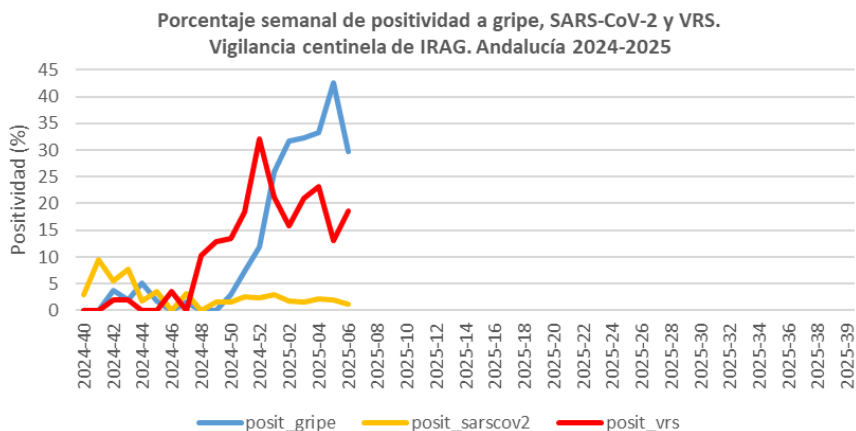
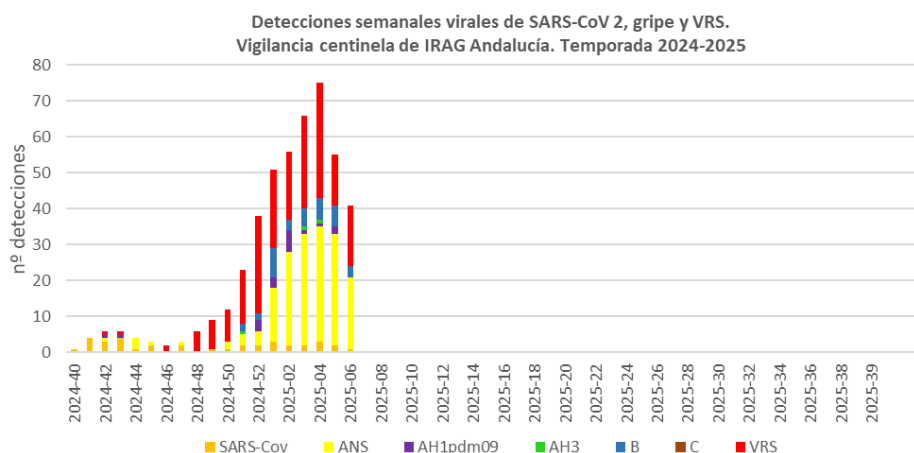
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-40	6,0	50,5	13,0	2,1	1,6	4,2	13,6	30,4
2024-41	6,4	44,2	11,9	2,8	0,9	2,9	15,7	47,0
2024-42	6,1	19,0	10,7	0,7	0,8	4,1	15,5	42,0
2024-43	6,5	19,0	9,5	2,5	1,3	2,8	16,0	49,9
2024-44	6,8	12,6	8,3	1,4	0,9	5,7	17,3	41,2
2024-45	7,4	37,9	4,7	4,3	1,5	4,5	16,0	54,3
2024-46	7,0	28,8	9,8	1,0	1,2	4,4	14,5	55,2
2024-47	7,8	46,1	13,0	2,3	0,7	3,6	21,6	55,9
2024-48	6,9	28,8	19,6	2,0	0,8	4,2	13,7	52,6
2024-49	7,5	57,6	28,3	1,3	0,9	4,3	13,5	56,5

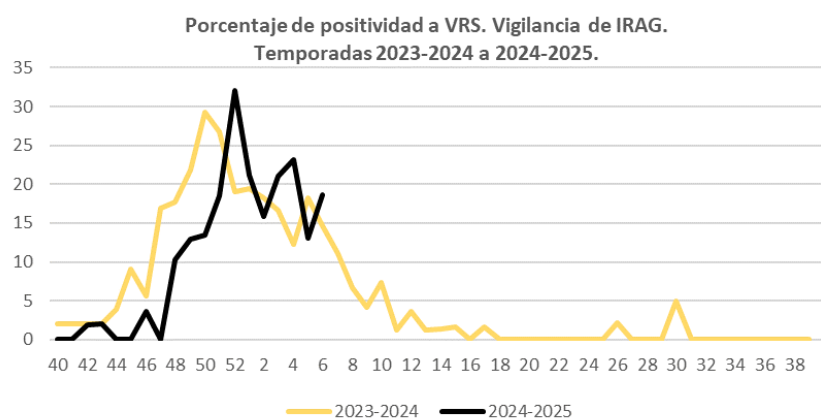
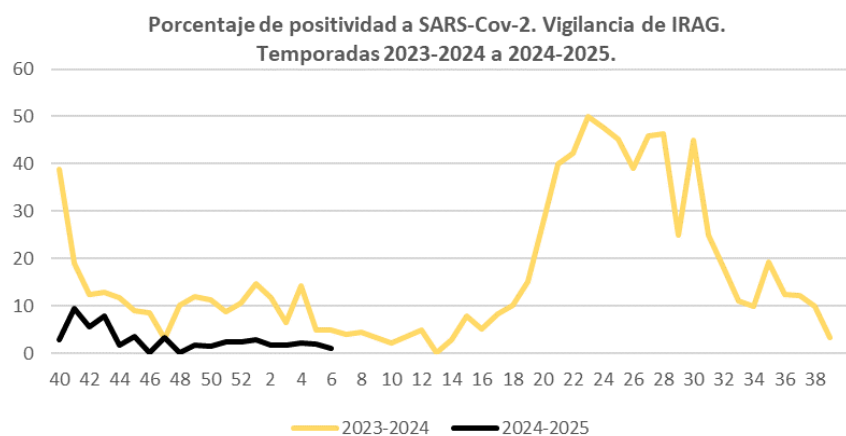
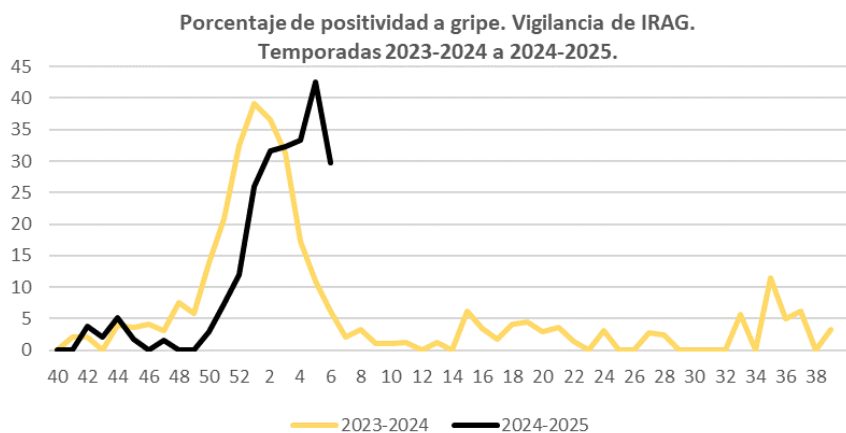
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-50	7,5	69,1	18,5	1,6	1,1	3,9	18,4	48,7
2024-51	8,7	97,9	37,0	1,3	1,4	4,9	20,1	45,5
2024-52	9,9	144,0	41,3	1,3	0,8	5,0	21,1	64,3
2025-01	13,3	155,1	14,0	1,5	1,7	7,8	31,1	97,1
2025-02	14,0	80,2	18,1	2,1	2,0	7,7	34,7	104,9
2025-03	13,9	112,3	23,1	2,7	1,6	8,5	35,2	91,6
2025-04	13,4	128,4	25,1	5,2	2,5	8,6	28,3	83,7
2025-05	11,4	85,6	22,1	2,1	1,7	6,1	28,8	75,8
2025-06	12,1	85,6	29,1	3,0	1,1	7,9	30,1	74,6

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

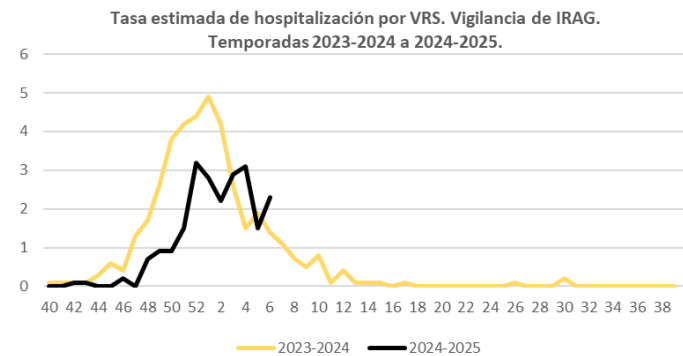
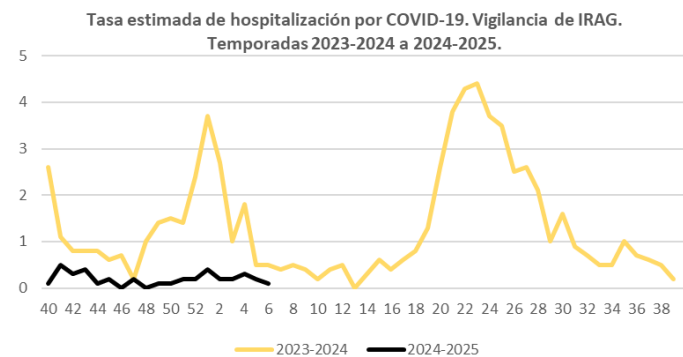
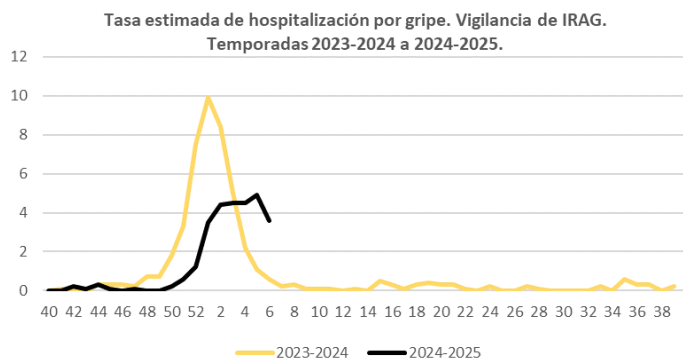
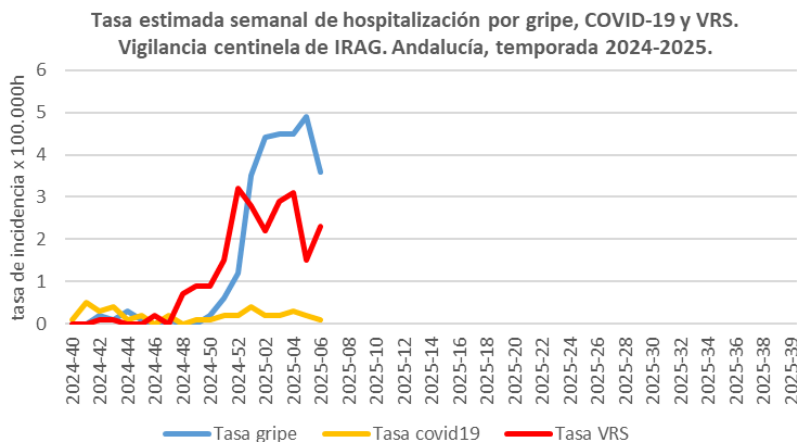
A partir de la tasa de IRAG semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) en las muestras de casos de IRAG obtenemos la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS.

Desde el inicio de la temporada se han analizado 1452 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 250 (17,2%) han sido positivas para gripe, 36 (2,5%) para SARS-CoV-2 y 199 (13,7%) para VRS. En la semana 06/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 29,7% para gripe, 1,1% para SARS-CoV-2, y 18,7% para VRS.





En la semana 06/2025 la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 3,6 casos/100.000hab, la de covid19 de 0,1 casos/100.000hab y la de infección por VRS ha sido de 2,3 casos/100.000hab.



### Muestras analizadas, detecciones virales, positividad (%) a gripe, SARS-CoV-2 y VRS y tasas por semana. Vigilancia centinela de IRAG. Temporada 2024-25.

semana	muestras	gripe	sarscov2	vrs	posit_gripe	posit_sarscov2	posit_vrs	tasa_gripe	tasa_covid19	tasa_vrs
2024-40	35	0	1	0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,1	0,0
2024-41	42	0	4	0	0,0	9,5	0,0	0,0	0,5	0,0
2024-42	54	2	3	1	3,7	5,6	1,9	0,2	0,3	0,1
2024-43	51	1	4	1	2,0	7,8	2,0	0,1	0,4	0,1
2024-44	58	3	1	0	5,2	1,7	0,0	0,3	0,1	0,0
2024-45	57	1	2	0	1,8	3,5	0,0	0,1	0,2	0,0
2024-46	56	0	0	2	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,2
2024-47	62	1	2	0	1,6	3,2	0,0	0,1	0,2	0,0
2024-48	58	0	0	6	0,0	0,0	10,3	0,0	0,0	0,7
2024-49	62	0	1	7	0,0	1,6	11,3	0,0	0,1	0,8
2024-50	64	2	1	8	3,1	1,6	12,5	0,2	0,1	0,9
2024-51	81	6	2	15	7,4	2,5	18,5	0,6	0,2	1,5
2024-52	84	10	2	27	11,9	2,4	32,1	1,2	0,2	3,2
2025-01	104	27	3	22	26,0	2,9	21,2	3,5	0,4	2,8
2025-02	120	38	2	19	31,7	1,7	15,8	4,4	0,2	2,2
2025-03	124	40	2	26	32,3	1,6	21,0	4,5	0,2	2,9
2025-04	138	46	3	32	33,3	2,2	23,2	4,5	0,3	3,1
2025-05	108	46	2	14	42,6	1,9	13,0	4,9	0,2	1,5
2025-06*	91	27	1	17	29,7	1,1	18,7	3,6	0,1	2,3

\*Los datos de la última semana son provisionales ya que puede haber retraso en la notificación.

### Muestras analizadas, detecciones virales y positividad (%) a gripe, SARS-CoV-2 y VRS por grupo de edad. Vigilancia centinela de IRAG. Temporada 2024-25.

Grupo de edad	muestras	SARS-COV-2	positividad SARS-COV-2	gripe	positividad gripe	VRS	positividad VRS
<6 m.	134	4	3,0	10	7,5	59	44,0
6-11 m.	22	0	0,0	4	18,2	13	59,1
1-4 a.	85	0	0,0	6	7,1	47	55,3
5-14 a.	31	1	3,2	6	19,4	1	3,2
15-44 a.	71	1	1,4	19	26,8	4	5,6
45-64 a.	237	4	1,7	53	22,4	4	1,7
65-79 a.	417	12	2,9	82	19,7	25	6,0
>79 a.	455	14	3,1	70	15,4	46	10,1
Total	1452	36	2,5	250	17,2	199	13,7



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

#### III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 06/2025

En la semana 06/2025 la tasa de IRAs a nivel nacional 681 casos/100.000 h (722,9 casos/100.000 h en la semana previa), encontrándose desde la semana 39/2024 por encima del umbral epidémico y presentando desde entonces intensidad baja. La tasa de síndrome gripal es de 98,4 casos/100.000 h (118,7 casos/100.000 h en la semana previa), habiendo superado el umbral epidémico en la semana 52/2024 y constituyendo hasta el momento una epidemia de intensidad baja. La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 5,7 casos/100.000 h (6,3 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 257,4 casos/100.000 h (286,8 casos/100.000 h en la semana previa).

Esta semana el porcentaje de positividad es 40% para gripe (46,2% en la semana previa), 1,2% para SARS-CoV-2 (1,6% en la semana previa) y 5,8% para VRS (5,6% en la semana previa).

Evolución de las tasas ponderadas de incidencia de IRAs por comunidad autónoma en las últimas seis semanas. SiVIRA, temporada 2024-25.

Evolución de las tasas de IRAs por CCAA\* en las últimas seis semanas. SiVIRA, temporada 2024-25

CCAA	2025					
	1	2	3	4	5	6
ANDALUCIA	305,2	422,6	491,2	466,0	403,5	386,0
ARAGON	750,7	961,6	1.065,5	1.193,3	1.024,3	989,0
ASTURIAS	684,0	806,9	728,4	726,5	660,8	594,3
BALEARES	253,9	289,8	266,2	305,0	273,3	247,2
CANARIAS	929,3	1.126,5	1.189,5	1.134,8	1.031,0	983,3
CANTABRIA	630,7	960,9	807,1	788,4	663,0	636,7
C. LA MANCHA	1.059,5	1.263,2	1.147,0	1.147,0	890,9	818,0
C. Y LEON	709,9	881,0	785,5	670,8	497,3	504,5
CATALUÑA	910,1	1.035,5	1.011,1	1.111,1	1.015,4	916,1
C. VALENCIANA	905,7	1.091,8	1.121,0	1.184,6	1.080,3	1.036,8
EXTREMADURA	192,0	511,5	556,6	475,0	377,2	373,8
GALICIA	270,7	340,5	300,0	294,8	266,7	258,6
MADRID	589,2	789,7	777,7	732,4	673,5	654,6
MURCIA	820,9	1.093,5	1.161,3	1.214,2	1.089,7	991,1
NAVARRA	859,3	1.024,5	902,1	834,7	705,7	638,4
P. VASCO	505,4	652,9	598,6	613,4	530,3	471,1
LA RIOJA	561,0	905,2	927,0	830,3	511,7	609,5
CEUTA	496,2	749,2	830,3	1.024,6	860,8	975,8
MELILLA	763,0	1.105,4	1.360,5	1.853,0	2.065,0	2.062,6
<b>NACIONAL</b>	<b>647,8</b>	<b>810,2</b>	<b>809,3</b>	<b>817,8</b>	<b>722,9</b>	<b>681,0</b>

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

El proxy de gripe (IRAs x positividad a gripe) estima una incidencia de gripe de 272,4 casos/100.000 h (334 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 8,2 casos/100.000 h (11,6 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 39,5 casos/100.000 h (40,5 casos/100.000 h en la semana previa).

Evolución de las tasas ponderadas de hospitalización de IRAG por comunidad autónoma en las últimas seis semanas. SVIRA, temporada 2024-25.

Evolución de las tasas de IRAG por CCAA\* en las últimas seis semanas. SiVIRA, temporada 2024-25

CCAA	2025					
	1	2	3	4	5	6
ANDALUCIA	13,9	14,5	14,5	13,9	11,9	12,6
ARAGON	16,8	18,5	18,8	19,7	18,8	14,7
ASTURIAS	35,1	34,4	20,3	24,3	18,6	15,3
BALEARES	22,9	25,6	24,9	18,9	18,7	22,1
CANARIAS	16,3	14,6	14,1	12,4	11,8	8,9
CANTABRIA	27,3	29	24,8	22,8	25,8	20,9
C. LA MANCHA	33,8	34,3	32,7	22,6	25,4	27,9
C. Y LEON	33,1	35,2	26,8	28,2	18,5	16,8
CATALUÑA	22,1	20,7	19,7	20,2	19,8	14,1
C. VALENCIANA	25,4	22,4	20	21,5	22,6	-
EXTREMADURA	24,2	29,7	24,3	26	23,9	21,5
GALICIA	31,8	36,4	29,3	31,3	24,6	29,2
MADRID	29,6	29	25,5	22,8	21	17,4
MURCIA	15,7	18,9	13,3	13,5	16,5	12,9
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	25,1	34,6	25,1	28,5	26,1	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
CEUTA	18	20,4	25,2	24	14,4	6
MELILLA	15,1	15,1	19,8	19,8	18,6	19,8
<b>NACIONAL</b>	<b>23,6</b>	<b>24,2</b>	<b>21,2</b>	<b>20,8</b>	<b>19,2</b>	<b>16,6</b>

\* 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 06/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 16,6 casos/100.000 h (19,2 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de hospitalización esta semana se observan en los adultos de 80 o más años, seguido de los menores de 1 año. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

Esta semana el porcentaje de positividad en IRAG es de 26,5% para gripe (32% en la semana previa), 1,2% para SARS-CoV-2 (2% en la semana previa) y 12,7% para VRS (13,9% en la semana previa).

El proxy (IRAG x positividad a gripe) estima una tasa de hospitalización por gripe de 4,4 casos/100.000 h (6,1 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 25,7% de neumonía, un 6% de admisión en UCI y un 5% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a COVID-19) estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 0,2 casos/100.000 h (0,4 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 30,3% de neumonía, un 3,7% de admisión en UCI y un 7,1% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a VRS) estima una tasa de hospitalización por VRS de 2,1 casos/100.000 h (2,7 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 18,2% de neumonía, un 10,4% de admisión en UCI y un 3,1% de letalidad.

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

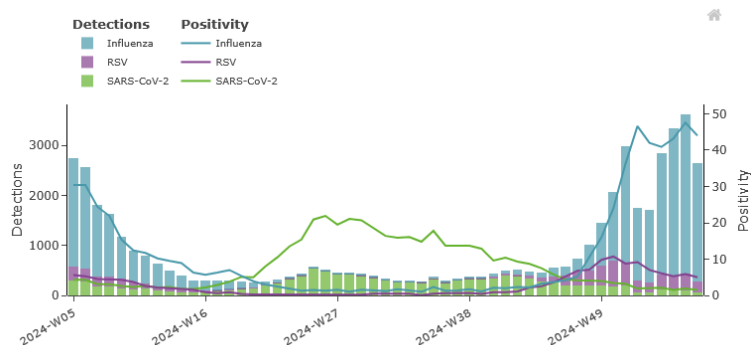
### III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa

En la semana 05/2025 las tasas de enfermedades similares a la gripe (ILI) y/o infecciones respiratorias agudas (IRAs) superaron los niveles basales en 29 de los 33 países y áreas de la Región Europea de la OMS que informaron datos esta semana.

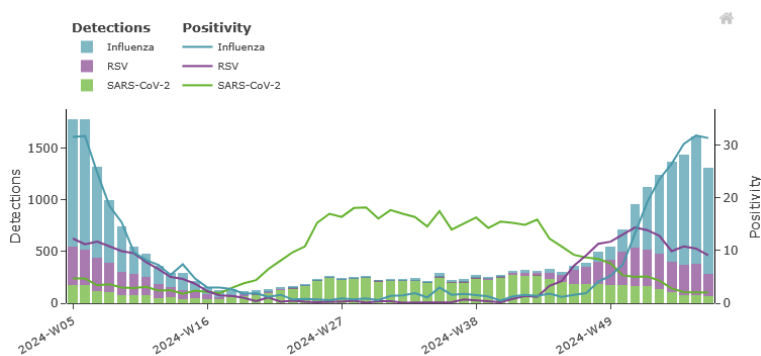
El porcentaje de positividad de la gripe y el número de casos de ILI que acuden a la atención primaria a nivel regional siguen siendo altos, aunque existe una variación sustancial a nivel de país/área. El porcentaje de positividad para la gripe en la vigilancia centinela de IRAG ha comenzado a estabilizarse, siendo los adultos mayores el grupo de edad más afectado. Las hospitalizaciones por gripe siguen siendo elevadas. La gripe A(H1)pdm09 es el subtipo dominante en toda la Región.

La positividad del VSR entre los pacientes centinela de atención primaria y los pacientes con IRAG sigue siendo moderada, pero continúa disminuyendo después de alcanzar su punto máximo a finales de diciembre. La actividad del SARS-CoV-2 sigue siendo baja a nivel regional, con algunas variaciones a nivel de país.

#### 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/>