

# Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

## Temporada 2024-25

**Semana 12/2025**  
(del 17 al 23 de marzo 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 .....	13
II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía .....	13
II.2 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en hospitales .....	14
III. Vigilancia nacional e internacional de las IRAs e IRAG .....	18
III.1 Vigilancia centinela de las IRAs e IRAG en España (SiVIRA) .....	18
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa .....	20

## Resumen

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

- En la semana 12/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 304 casos/100.000h (298,8 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 12/2025, la tasa de síndrome gripal es de 5,6 casos/100.000 h (6,2 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 0,2 casos/100.000 h (0,2 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 158,7 casos/100.000 h (142,9 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 3% para gripe (22,4% en la semana previa), 3% para SARS-Cov-2 (0% en la semana previa) y 12,1% para VRS (6,0% en la semana previa). Esta semana la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 9,2 casos por 100.000h (66,9 la semana previa), la de covid19 de 9,2 casos por 100.000h (0 la semana previa) y la de infección por VRS de 36,8 casos por 100.000h (17,8 la semana previa).

### Vigilancia de IRAG en Hospitales

- En la semana 12/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 7,5 casos/100.000 h (9,3 casos/100.000 h en la semana 11/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en el grupo de <1 año seguido del grupo de >79 años. Por sexo, la tasa es superior en hombres.
- El porcentaje de positividad ha sido de 10,2% para gripe (16,7% en la semana previa), 4,5% para SARS-CoV-2 (1,2% en la semana previa) y 9,1% para VRS (1,2% en la semana previa). La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,8 casos/100.000hab (1,6 en la semana anterior), la de covid19 de 0,3 casos/100.000hab (0,1 en la semana anterior) y la de infección por VRS ha sido de 0,7 casos/100.000hab (0,1 en la semana anterior).

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

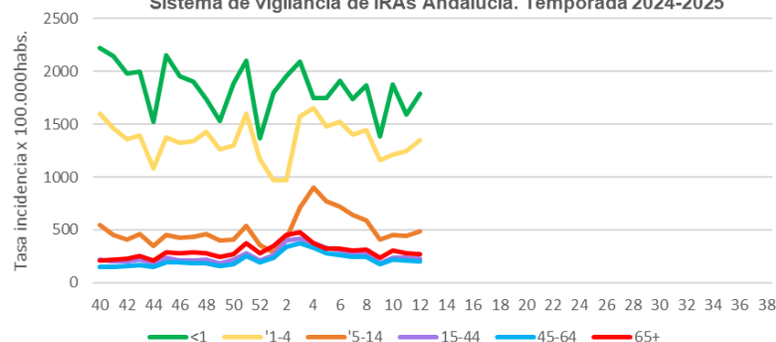
## I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía.

En la semana 12/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 304 casos/100.000h (298,8 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1789,7 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 1348,4/100.000h. Por sexo, en la semana 12/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (336,5/100.000h vs 270,5/100.000h).

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



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



### 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
2025-07	358,5	1.742,0	1.403,5	641,8	278,5	246,0	303,1
2025-08	351,1	1.864,5	1.448,3	587,5	268,0	241,5	309,4
2025-09	254,1	1.382,4	1.163,7	409,0	182,8	172,7	237,4
2025-10	309,2	1.880,4	1.214,5	451,0	236,6	215,4	306,3

semana	Tasa IRAs	Tasa <1	Tasa 1-4	Tasa 5-14	Tasa 15-44	Tasa 45-64	Tasa 65+
2025-11	298,8	1.589,2	1.244,9	442,4	233,6	206,4	281,1
2025-12	304,0	1.789,7	1.348,4	485,9	230,1	201,5	273,6

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

provincia	2025-07	2025-08	2025-09	2025-10	2025-11	2025-12
Almería	403,2	383,4	271,2	317,3	297,6	288,7
Cádiz	532,3	546,7	420,1	480,2	474,7	460,5
Córdoba	303,0	281,6	213,2	272,5	269,0	300,2
Granada	332,3	319,2	225,2	277,2	267,1	275,7
Huelva	289,2	300,0	233,0	285,7	267,3	278,4
Jaén	398,4	394,7	278,0	350,0	348,7	336,5
Málaga	284,3	268,7	180,1	221,7	204,9	220,3
Sevilla	345,5	338,7	240,6	304,4	297,4	303,0

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

Provincia	Distrito	2025-07	2025-08	2025-09	2025-10	2025-11	2025-12
Almería	Almería	493,9	452,4	318,1	369,4	343,6	320,3
Almería	Levante-Alto Almanzora	280,5	272,2	188,9	239,1	212,4	228,3
Almería	Poniente de Almería	372,8	370,2	266,1	304,3	295,3	288,0
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	578,2	611,4	473,3	554,5	568,9	547,1
Cádiz	Campo de Gibraltar	563,5	581,8	431,0	451,0	409,4	416,0
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	474,9	445,5	347,5	408,7	411,9	379,6
Cádiz	Sierra de Cádiz	424,2	475,3	373,0	430,2	395,5	420,7
Córdoba	Córdoba	282,6	250,7	181,8	242,6	227,8	245,4
Córdoba	Córdoba Norte	255,7	238,2	203,2	228,7	308,1	366,0
Córdoba	Córdoba Sur	292,3	282,7	217,3	264,5	253,3	278,4
Córdoba	Guadalquivir	406,6	385,6	291,8	392,8	384,8	447,8
Granada	Granada	385,9	393,9	270,8	336,2	307,3	334,9
Granada	Granada Nordeste	397,2	322,3	272,0	327,4	307,9	286,4
Granada	Granada Sur	302,2	251,8	168,3	196,1	203,4	192,2
Granada	Metropolitano de Granada	299,5	301,5	209,8	262,3	258,4	270,3
Huelva	Condado-Campiña	260,1	279,6	202,9	251,3	241,3	238,1
Huelva	Huelva-Costa	316,2	322,4	261,6	312,1	293,5	306,2
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	240,9	251,3	179,9	252,8	215,6	252,8
Jaén	Jaén	485,0	476,7	326,4	438,8	421,3	377,7
Jaén	Jaén Nordeste	199,9	169,3	129,3	161,2	178,0	159,9
Jaén	Jaén Norte	367,2	400,2	265,3	311,8	315,1	341,4
Jaén	Jaén Sur	625,7	606,8	462,6	569,1	561,3	551,4
Málaga	Axarquía	252,4	228,4	158,2	196,4	199,9	167,9
Málaga	Costa del Sol	174,3	163,5	113,1	133,1	123,6	135,0
Málaga	La Vega	218,0	198,9	114,4	139,0	146,2	173,5

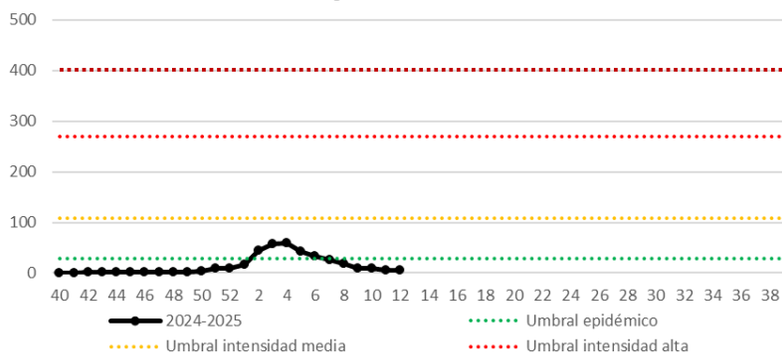
Provincia	Distrito	2025-07	2025-08	2025-09	2025-10	2025-11	2025-12
Málaga	Málaga	411,0	398,6	259,1	327,7	288,3	317,1
Málaga	Serranía	160,8	126,1	111,5	122,4	162,6	126,1
Málaga	Valle del Guadalhorce	301,5	274,4	201,6	239,9	227,5	265,8
Sevilla	Aljarafe	322,7	328,5	244,7	305,2	304,2	313,5
Sevilla	Sevilla	402,1	378,4	259,7	334,3	321,6	321,1
Sevilla	Sevilla Este	347,3	331,9	233,5	276,8	285,1	324,8
Sevilla	Sevilla Norte	253,3	271,9	199,0	237,9	237,2	232,2
Sevilla	Sevilla Sur	336,0	331,1	236,5	310,3	297,0	302,1

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

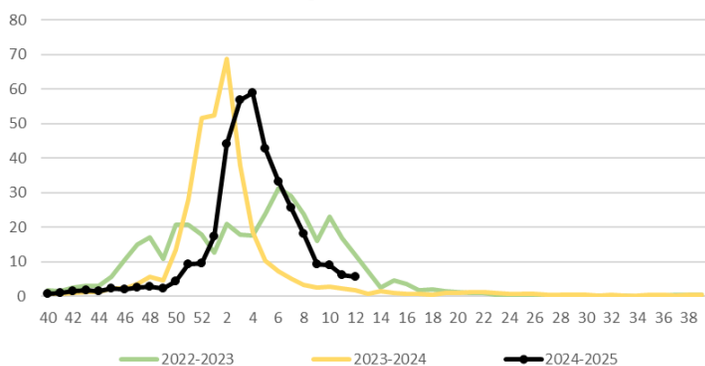
Estas tasas se obtienen a partir de los códigos CIE9: 487-488 (síndrome gripal), 079.82 (Covid-19) y 079.6,466,466.1,466.11,466,19 (bronquiolitis/bronquitis aguda).

En la semana 12/2025, la tasa de síndrome gripal es de 5,6 casos/100.000 h (6,2 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 0,2 casos/100.000 h (0,2 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 158,7 casos/100.000 h (142,9 casos/100.000 h en la semana previa).

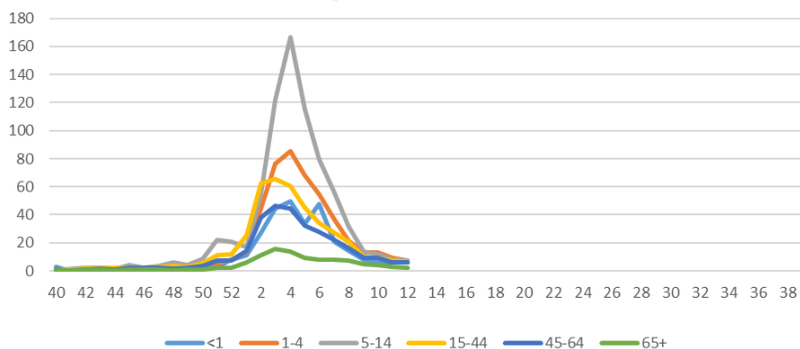
Nivel de intensidad de síndromes gripales. Temporada 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



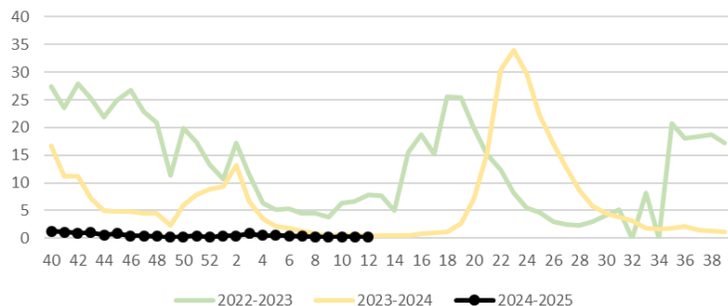
Tasas de síndrome gripal. Temporadas 2022-23 a 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



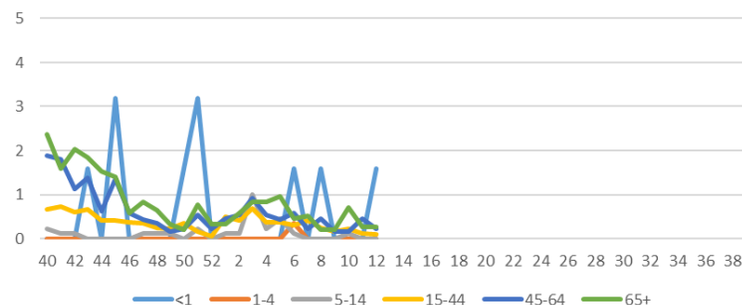
Tasas de incidencia de síndrome gripal por grupo de edad.  
Temporada 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



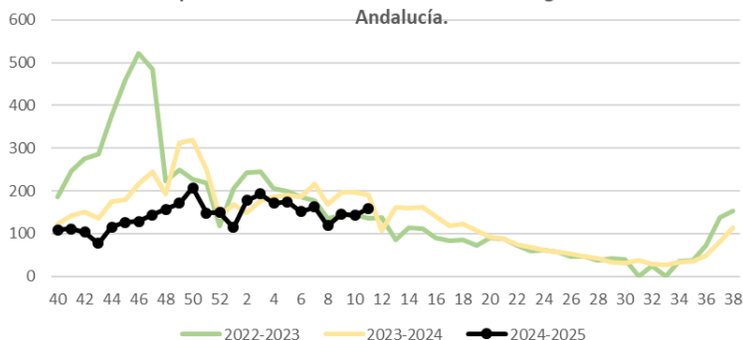
Tasas de incidencia de Covid-19 (síndrome). Temporadas 2022-23 a 2024-25. Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



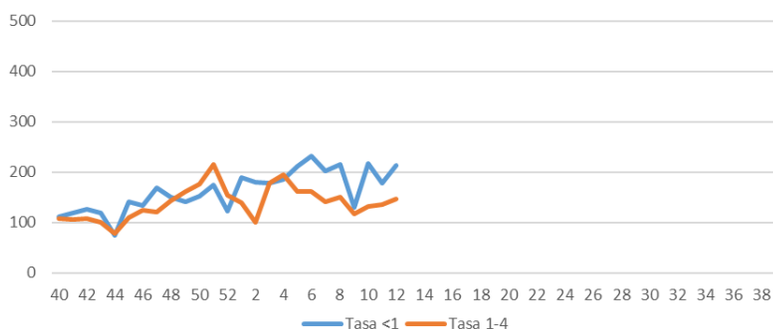
Tasas de incidencia de Covid-19 (síndrome) por grupo de edad. Temporada 2024-25. Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



Tasas de incidencia de bronquitis/bronquiolitis en <5 años. Temporadas 2022-23 a 2024-25. Sistema de Vigilancia de IRAs en Andalucía.



Tasas de incidencia de bronquitis/bronquiolitis por grupo de edad. Temporada 2024-25. Sistema de Vigilancia de 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 12/2025 por Distrito Sanitario.

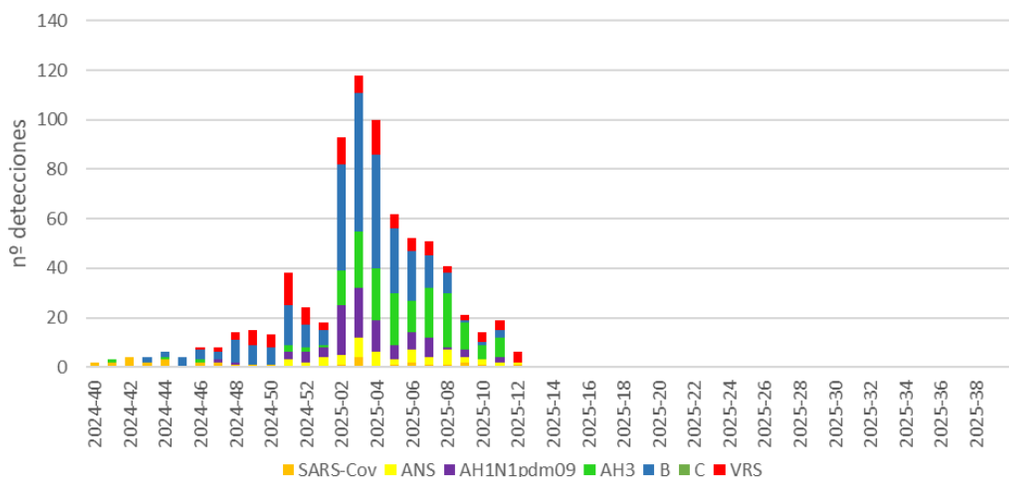
Provincia	Distrito	Centinelas	Declarantes
Almería	Almería	7	0
Almería	Norte de Almería	3	0
Almería	Poniente de Almería	4	0
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	8	2
Cádiz	Campo de Gibraltar	5	0
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	7	2
Cádiz	Sierra de Cádiz	3	1
Córdoba	Córdoba	5	0
Córdoba	Córdoba Norte (Área Sanitaria Norte de Córdoba)	3	0
Córdoba	Córdoba Sur	2	0
Córdoba	Guadalquivir	4	1
Granada	Granada	5	1
Granada	Granada Nordeste	3	1
Granada	Granada Sur	3	2
Granada	Metropolitano de Granada	7	3
Huelva	Condado-Campiña	4	2
Huelva	Huelva-Costa	5	0

Provincia	Distrito	Centinelas	Declarantes
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	1
Málaga	Axarquía	5	0
Málaga	Costa del Sol	4	0
Málaga	Málaga	9	3
Málaga	Norte de Malaga	6	1
Málaga	Serranía	3	0
Málaga	Valle del Guadalhorce	3	0
Sevilla	Aljarafe	5	2
Sevilla	Sevilla	10	3
Sevilla	Sevilla Este (Área de Gestión Sanitaria de Osuna)	4	1
Sevilla	Sevilla Norte	5	1
Sevilla	Sevilla Sur	6	0

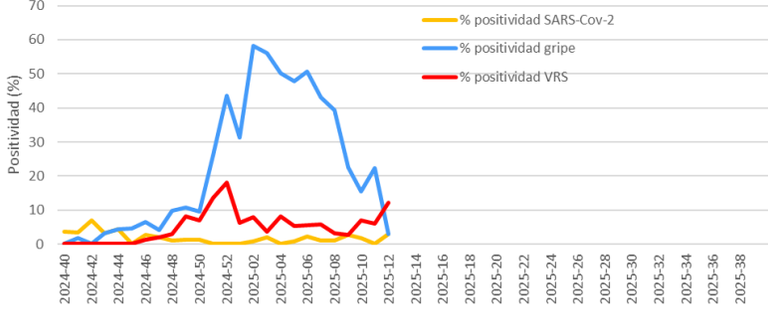
### I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2024-2025 hasta la semana 12/2025 se han analizado en el Laboratorio Virgen de las Nieves de Granada 2132 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 738 virus: 34 virus **SARS-Cov2 (2%)**, 598 virus de la **gripe (28%)**[311 tipo A(168 AH3, 93 A(H1)pdm09 y 50 ANS)) y 287 tipo B] y 106 **VRS (5%)**. En la semana 12/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 3% para SARS-Cov-2, 3% para gripe y 12,1% para VRS

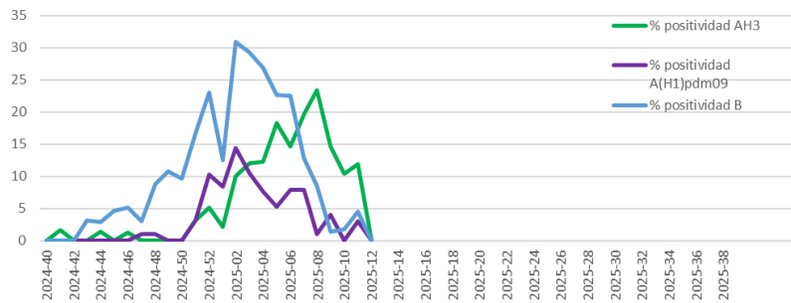
Detecciones semanales virales de SARS-CoV 2, gripe y VRS.  
Vigilancia centinela de IRAs Andalucía. 2024-2025.



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

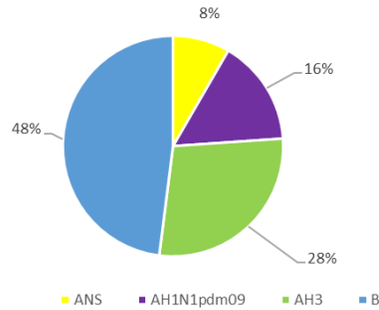


Porcentaje de positividad a virus de la gripe en AP. Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía, temporada 2024-2025

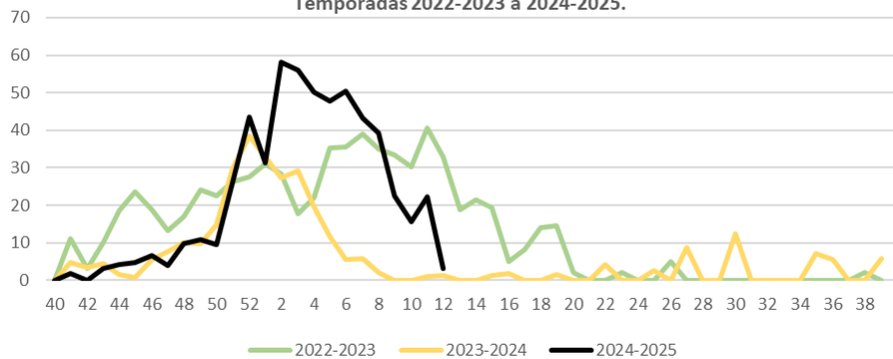


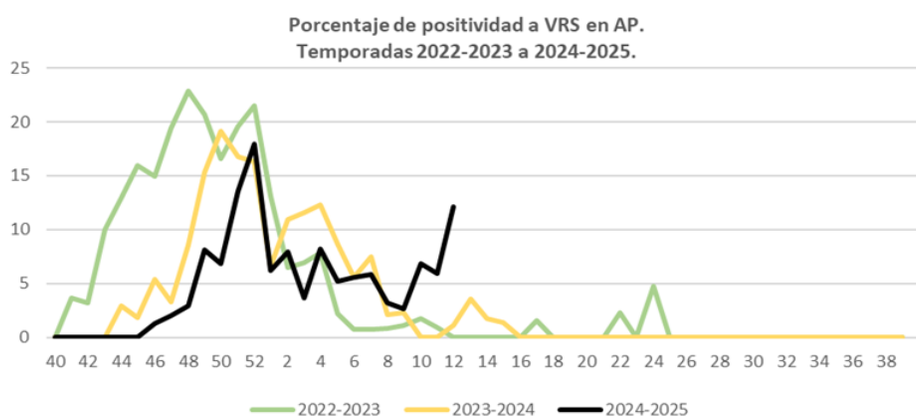
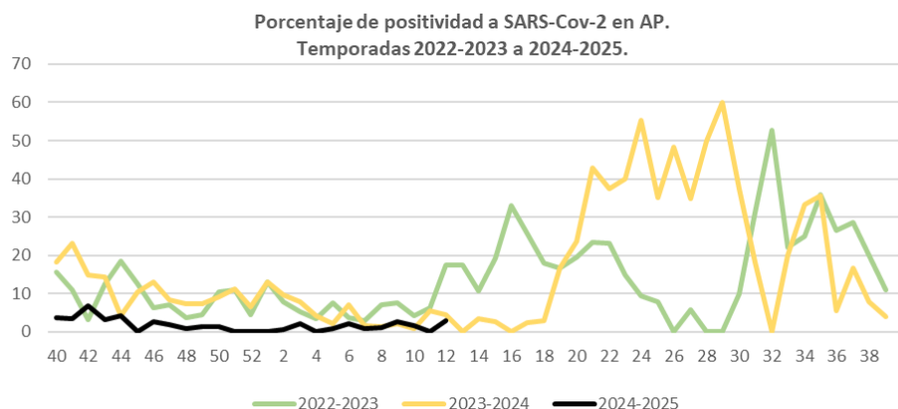
Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

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



Porcentaje de positividad a gripe en AP. Temporadas 2022-2023 a 2024-2025.





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

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-CoV-2	ANS	A(H1N1)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	2	6	21	26	6	0,9	47,8	5,2
2025-06	110	89	52	2	5	7	13	20	5	2,2	50,6	5,6
2025-07	137	102	51	1	3	8	20	13	6	1,0	43,1	5,9

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-CoV-2	ANS	A(H1N1)pdm09	AH3	B	VRS	% positividad SARS-CoV-2	% positividad gripe	% positividad VRS
2025-08	108	94	41	1	6	1	22	8	3	1,1	39,4	3,2
2025-09	84	75	21	2	2	3	11	1	2	2,7	22,7	2,7
2025-10	76	58	14	1	2	0	6	1	4	1,7	15,5	6,9
2025-11	94	67	19	0	2	2	8	3	4	0,0	22,4	6,0
2025-12*	81	33	6	1	1	0	0	0	4	3,0	3,0	12,1

\*. 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.	63	1	1,6	6	9,5	9	14,3
1-4 a.	209	1	0,5	38	18,2	39	18,7
5-14 a.	421	5	1,2	198	47,0	18	4,3
15-44 a.	606	5	0,8	215	35,5	11	1,8
45-64 a.	506	13	2,6	109	21,5	17	3,4
65+ a.	327	9	2,8	32	9,8	12	3,7
Total	2132	34	1,6	598	28,0	106	5,0

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

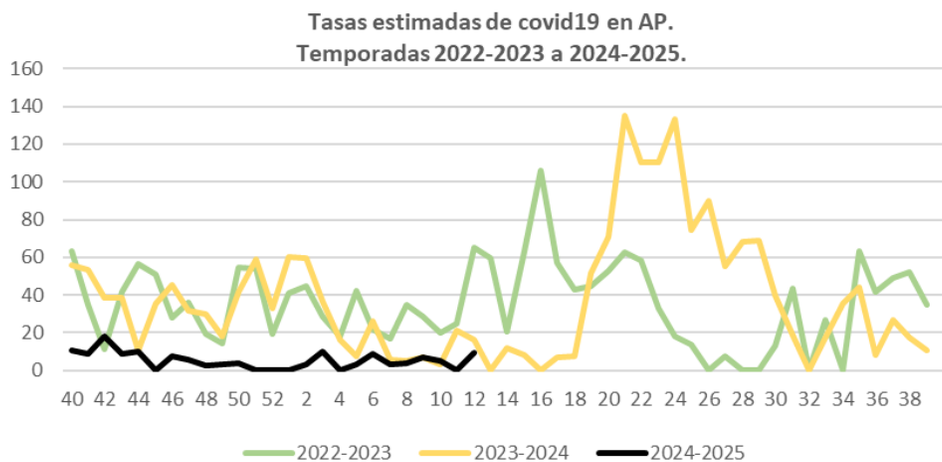
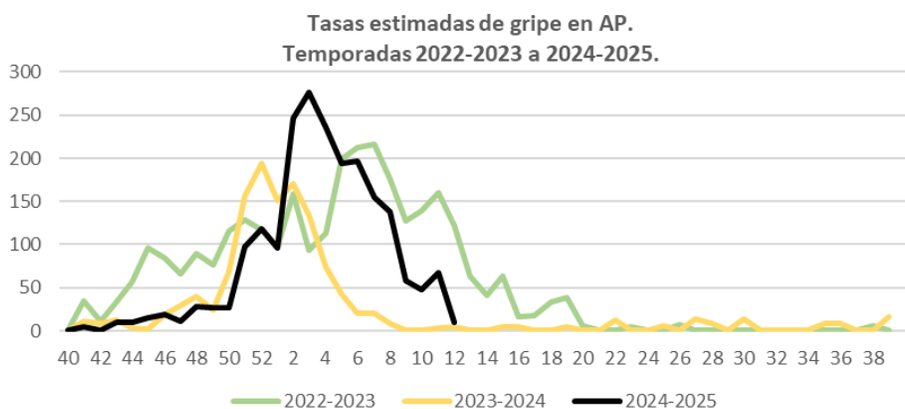
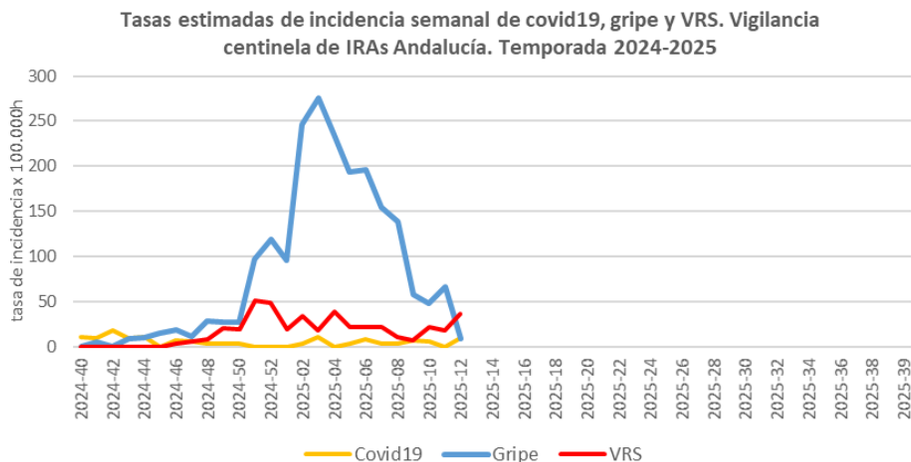
Provincia	SARS-Cov	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	VRS
Almería	3	5	2	7	26	0	9
Cádiz	3	5	11	21	46	0	15
Córdoba	3	2	5	15	24	0	9
Granada	7	12	27	31	60	0	24
Huelva	2	1	13	6	40	0	12
Jaén	6	6	10	20	20	0	11
Málaga	6	10	10	19	33	0	7
Sevilla	4	9	15	47	38	0	18
Total	34	50	93	166	287	0	105

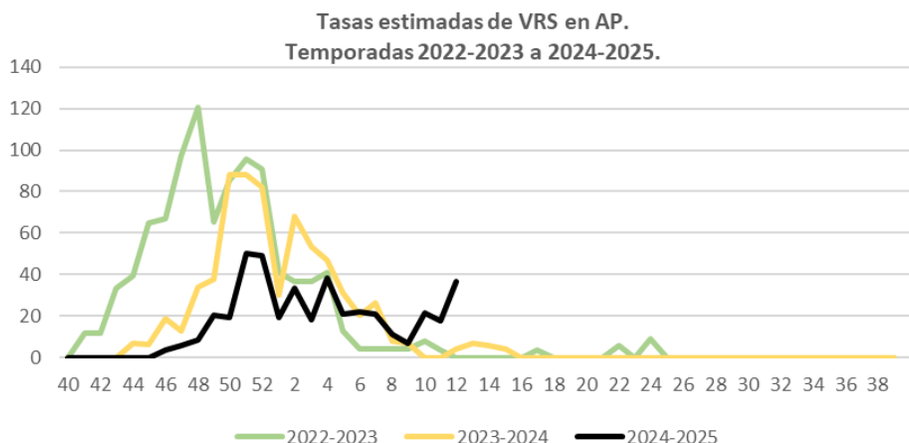
También se han analizado para gripe y VRS desde el inicio de la temporada 5592 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 727 virus de la gripe (167 ANS, 229AH1pdm09, 171AH3 y 160B) y 334 VRS. En la semana 12/2025 se han analizado 198 muestras detectándose 21 virus de la gripe (5 virus de la gripe ANS, 1 virus de la gripe AH1pdm09, 15 gripe AH3) y 4 VRS (3 no tipados y 1 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 12/2025 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 9,2 casos por 100.000h (66,9 la semana previa), la de COVID-19 de 9,2 casos por 100.000h (0 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 36,8 casos por 100.000 hab (17,8 la semana previa).





**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-2	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
2025-06	89	45	2	5	50,6	2,2	5,6	196,3	8,7	21,8
2025-07	102	44	1	6	43,1	1,0	5,9	154,7	3,5	21,1
2025-08	94	37	1	3	39,4	1,1	3,2	138,2	3,7	11,2
2025-09	75	17	2	2	22,7	2,7	2,7	57,6	6,8	6,8
2025-10	58	9	1	4	15,5	1,7	6,9	48,0	5,3	21,3
2025-11	67	15	0	4	22,4	0,0	6,0	66,9	0,0	17,8
2025-12*	33	1	1	4	3,0	3,0	12,1	9,2	9,2	36,8

\*. 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.

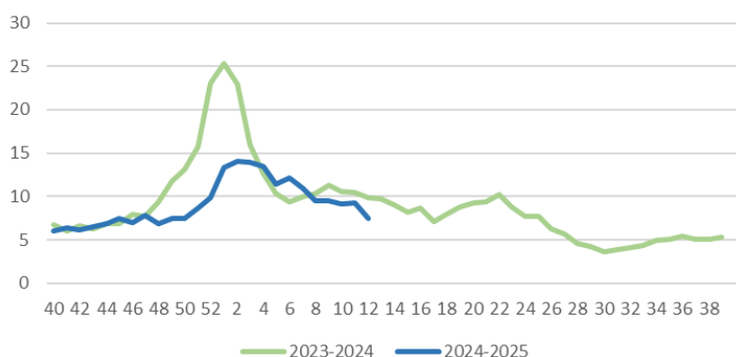
## II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía

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.

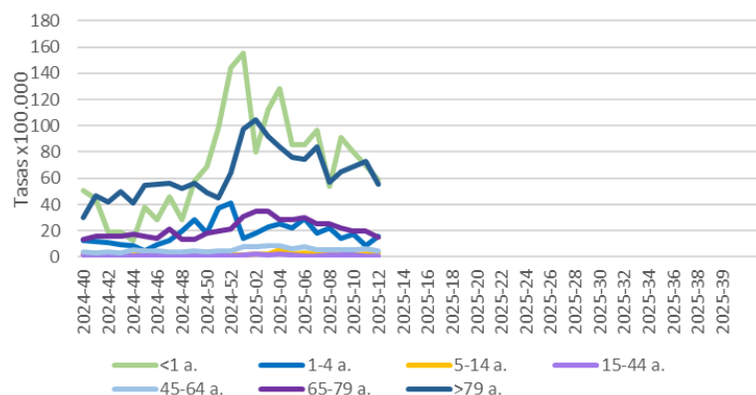
### II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía

En la semana 12/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 7,5 casos/100.000 h (9,3 casos/100.000 h en la semana 11/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en <1 años con una tasa de 58,8 seguido del grupo >79(55,8). Por sexo, la incidencia 8,1 vs 7casos/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

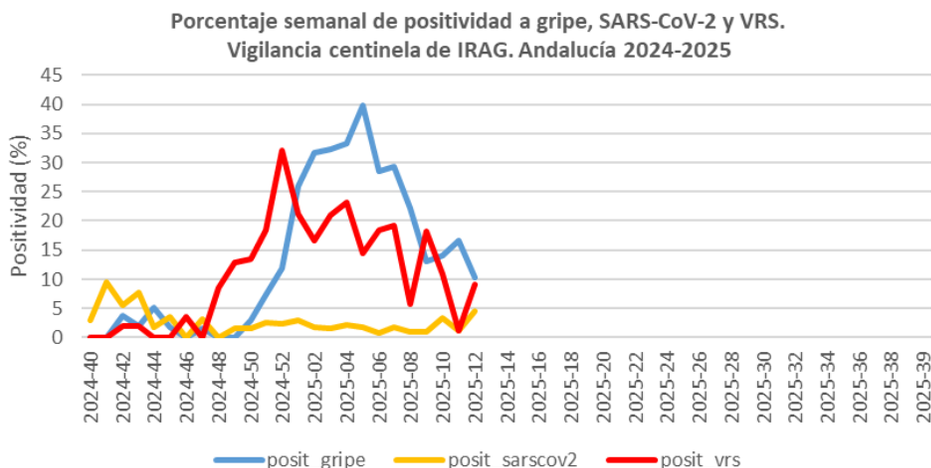
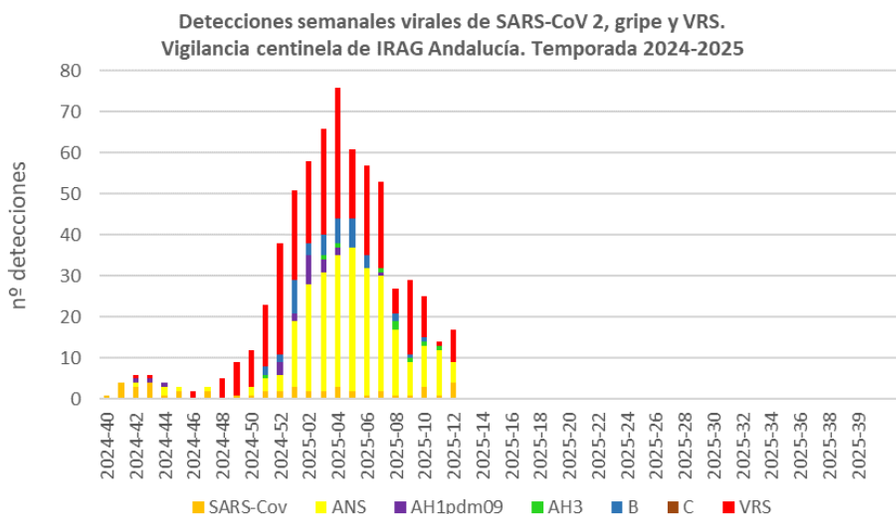
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-40	6,0	50,5	13,0	2,1	1,6	4,2	13,6	30,4
2024-41	6,4	44,2	11,9	2,8	0,9	2,9	15,7	47,0
2024-42	6,1	19,0	10,7	0,7	0,8	4,1	15,5	42,0
2024-43	6,5	19,0	9,5	2,5	1,3	2,8	16,0	49,9
2024-44	6,8	12,6	8,3	1,4	0,9	5,7	17,3	41,2
2024-45	7,4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

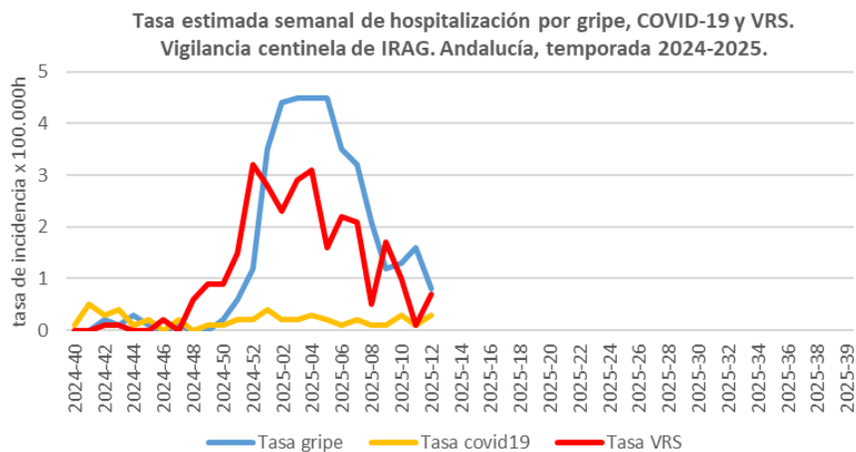
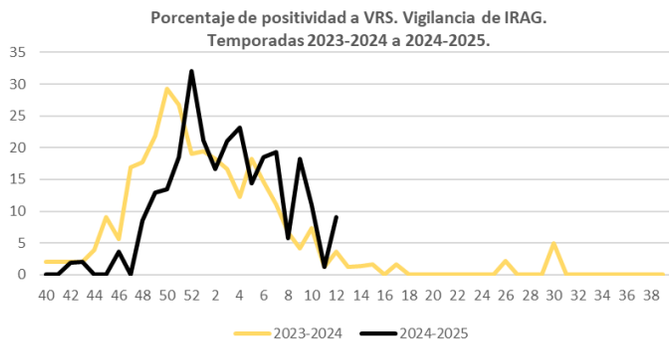
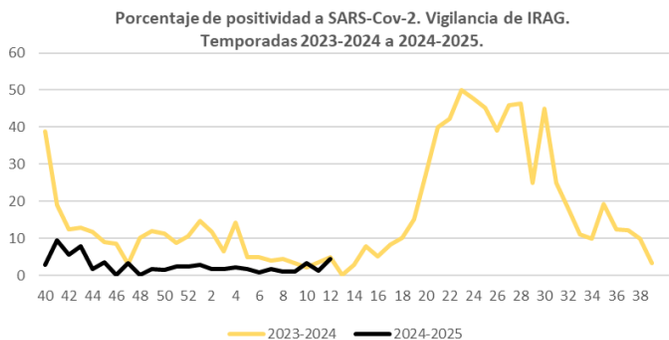
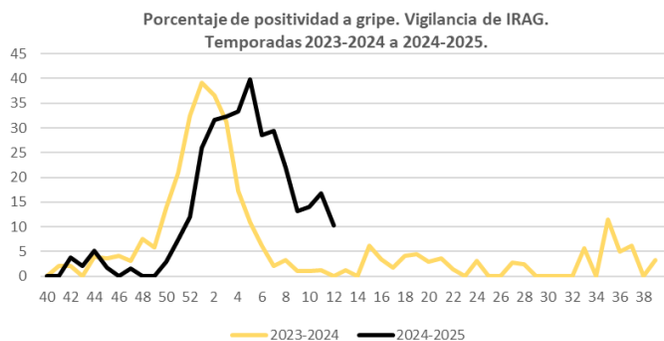
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2025-06	12,1	85,6	29,1	3,0	1,1	8,0	30,1	74,6
2025-07	10,9	96,3	18,1	2,1	1,1	5,6	25,3	84,3
2025-08	9,5	53,5	22,1	3,0	1,3	5,5	25,3	57,0
2025-09	9,5	90,9	14,0	2,7	1,3	5,5	22,4	64,9
2025-10	9,1	80,2	17,1	1,2	1,2	5,2	19,6	69,2
2025-11	9,3	69,5	9,0	2,7	0,9	6,3	19,4	72,8
2025-12	7,5	58,8	16,1	3,0	1,1	4,3	15,1	55,8

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

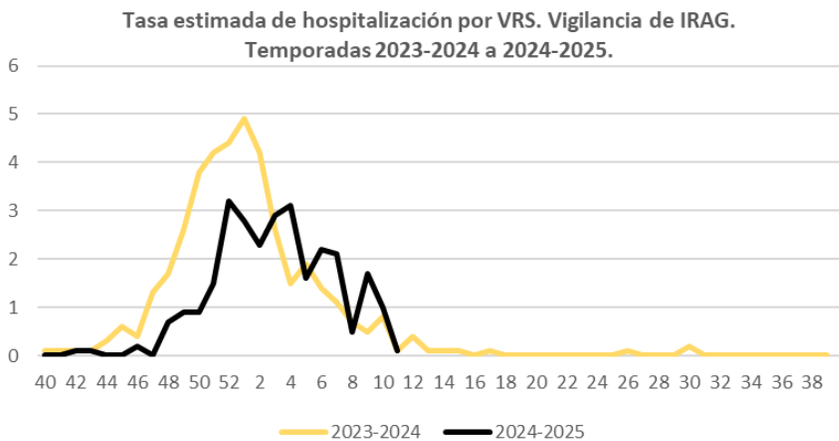
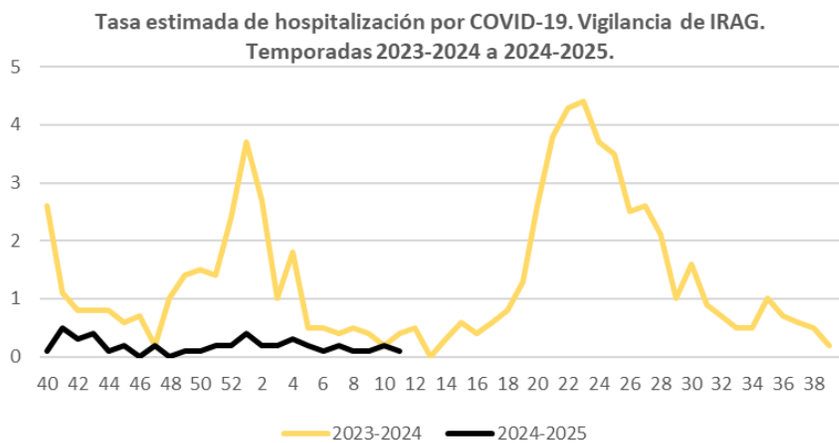
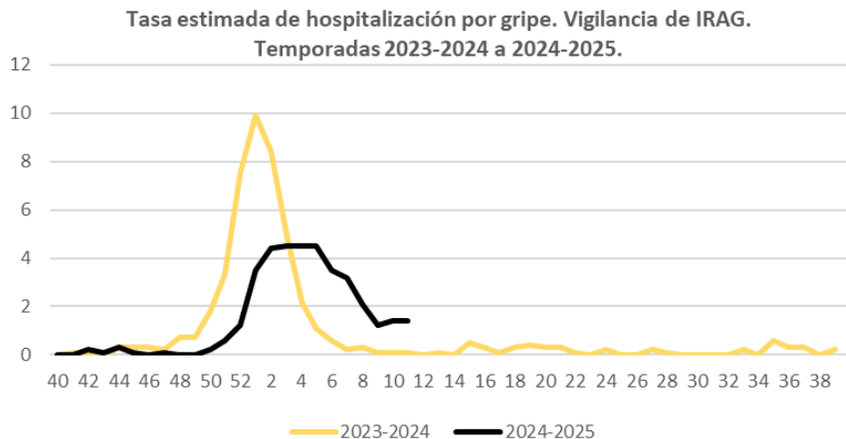
A partir de la tasa de IRAG semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) en las muestras de casos de IRAG obtenemos la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS.

Desde el inicio de la temporada se han analizado 2066 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 362 (17,5%) han sido positivas para gripe, 48 (2,3%) para SARS-CoV-2 y 271 (13,1%) para VRS. En la semana 12/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 10,2% para gripe, 4,5% para SARS-CoV-2, y 9,1% para VRS.





En la semana 12/2025, la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,8 casos/100.000hab (1,6 en la semana anterior), la de covid19 de 0,3 casos/100.000hab (0,1 en la semana anterior) y la de infección por VRS ha sido de 0,7 casos/100.000hab (0,1 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 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	5	0,0	0,0	8,6	0,0	0,0	0,6
2024-49	62	0	1	8	0,0	1,6	12,9	0,0	0,1	0,9
2024-50	67	2	1	9	3,0	1,5	13,4	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	20	31,7	1,7	16,7	4,4	0,2	2,3
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	118	47	2	17	39,8	1,7	14,4	4,5	0,2	1,6
2025-06	119	34	1	22	28,6	0,8	18,5	3,5	0,1	2,2
2025-07	109	32	2	21	29,4	1,8	19,3	3,2	0,2	2,1
2025-08	104	23	1	6	22,1	1,0	5,8	2,1	0,1	0,5
2025-09	99	13	1	18	13,1	1,0	18,2	1,2	0,1	1,7
2025-10	92	13	3	10	14,1	3,3	10,9	1,3	0,3	1,0
2025-11	84	14	1	1	16,7	1,2	1,2	1,6	0,1	0,1
2025-12	88	9	4	8	10,2	4,5	9,1	0,8	0,3	0,7

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.	193	6	3,1	14	7,3	81	42,0
6-11 m.	29	1	3,4	4	13,8	14	48,3
1-4 a.	118	0	0,0	9	7,6	60	50,8
5-14 a.	44	1	2,3	8	18,2	3	6,8
15-44 a.	96	1	1,0	25	26,0	4	4,2
45-64 a.	330	7	2,1	73	22,1	8	2,4
65-79 a.	588	14	2,4	117	19,9	40	6,8
>79 a.	668	18	2,7	112	16,8	61	9,1
Total	2066	48	2,3	362	17,5	271	13,1

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

#### III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 12/2025

En la semana 12/2025 la tasa de IRAs a nivel nacional 479,1 casos/100.000 h (488,8 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. 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 25,2 casos/100.000 h (27,6 casos/100.000 h en la semana previa), observándose una epidemia de intensidad baja entre las semanas 52/2024 y la 10/2025. La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 3,3 casos/100.000 h (3 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 265,3 casos/100.000 h (244,4 casos/100.000 h en la semana previa).

Esta semana el porcentaje de positividad es de 9,5% para gripe (14,6% en la semana previa), 3,2% para SARS-CoV-2 (1,8% en la semana previa) y 3,4% para VRS (4,3% 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.

CCAA	2025					
	7	8	9	10	11	12
ANDALUCIA	354,3	347,2	251,3	306,6	296,0	300,7
ARAGON	881,0	757,4	678,1	636,8	626,1	612,7
ASTURIAS	540,6	533,6	476,4	449,5	465,0	462,7
BALEARES	262,0	244,4	207,0	203,2	182,1	185,4
CANARIAS	948,5	936,9	847,5	765,4	884,2	885,0
CANTABRIA	630,3	600,1	498,6	546,6	520,8	518,9
C. LA MANCHA	771,3	713,2	658,7	635,8	557,7	552,6
C. Y LEON	517,9	492,8	459,5	560,1	450,5	505,5
CATALUÑA	837,4	734,9	620,9	608,1	561,2	564,9
C. VALENCIANA	1.003,9	908,8	786,7	647,8	721,3	649,4
EXTREMADURA	371,2	352,5	335,3	353,4	389,0	362,5
GALICIA	273,7	267,8	236,5	230,3	258,9	243,6
MADRID	611,4	580,0	501,1	494,8	470,2	476,9
MURCIA	894,5	796,4	680,0	653,9	607,2	503,7
NAVARRA	596,6	568,4	518,3	488,6	504,7	500,0
P. VASCO	459,5	425,1	358,1	344,1	333,4	327,8
LA RIOJA	572,5	576,0	463,5	483,6	491,5	384,3
CEUTA	963,9	912,7	714,1	676,4	743,2	652,8
MELILLA	1.866,5	1.663,3	1.494,9	1.263,3	1.245,1	1.071,6
<b>NACIONAL</b>	<b>642,6</b>	<b>594,5</b>	<b>509,1</b>	<b>497,2</b>	<b>488,8</b>	<b>479,1</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 45,5 casos/100.000 h (71,4 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 15,3 casos/100.000 h (8,8 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 16,3 casos/100.000 h (21 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.

CCAA	2025					
	7	8	9	10	11	12
ANDALUCIA	11,5	10,1	10	9,7	9,9	8
ARAGON	11,5	12,9	10,9	9,6	9,5	9,9
ASTURIAS	18,5	13,8	15,4	13	9,4	11,6
BALEARES	19,5	17,7	16,6	14,8	15,3	15,4
CANARIAS	11,4	12,5	11,5	10,9	9,1	5,5
CANTABRIA	21	18,1	17,2	17	16,1	18,7
C. LA MANCHA	26,7	22,4	20	16,1	19,8	23,1
C. Y LEON	20	19,4	18	16,9	17,8	18,3
CATALUÑA	16,8	15	11,2	10,7	11,7	9,3
C. VALENCIANA	23,8	16,4	15,6	14,6	13,8	14,9
EXTREMADURA	22,2	25,2	17,9	24,5	22,5	20,7
GALICIA	28,2	26,9	29,6	31,8	35,6	30,6
MADRID	19,9	18,8	16,9	16,6	16	16,9
MURCIA	13,5	14,9	11,5	9,3	9,5	12
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	23,8	18,9	17,5	17,3	17,4	15,1
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
CEUTA	24,6	14,1	11,2	21,9	15,8	7,2
MELILLA	19,9	12,8	18,9	22,3	9,6	18,5
NACIONAL	18,5	16,4	14,9	14,4	14,6	13,9

*\* 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 12/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 13,9 casos/100.000 h (14,6 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de hospitalización esta semana se observan en los menores de 1 año, seguido de los mayores de 79 años. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

Esta semana el porcentaje de positividad en IRAG es de 9,4% para gripe (12,7% en la semana previa), 2,8% para SARS-CoV-2 (2,6% en la semana previa) y 6,5% para VRS (4,2% en la semana previa).

El proxy (IRAG x positividad a gripe) estima una tasa de hospitalización por gripe de 1,3 casos/100.000 h (1,9 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 27,5% de neumonía, un 6% de admisión en UCI y un 5,7% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a COVID-19) estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 0,4 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 30,7% de neumonía, un 3,9% de admisión en UCI y un 7% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a VRS) estima una tasa de hospitalización por VRS de 0,9 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 VRS presentan un 19,3% de neumonía, un 9,4% de admisión en UCI y un 3,6% 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

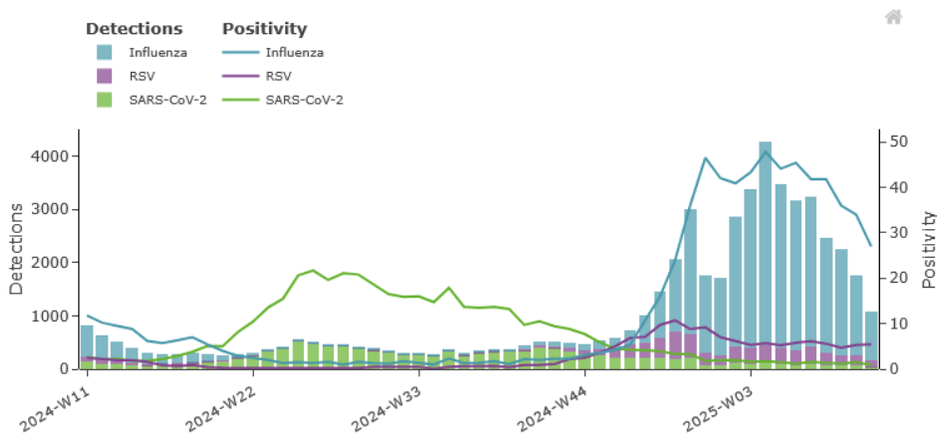
En la semana 11/2025 las tasas de enfermedades similares a la gripe (ILI) y/o infecciones respiratorias agudas (IRAs) superaron los niveles basales en 21 de los 28 países y áreas de la Región Europea de la OMS que informaron datos esta semana.

La actividad de la gripe parece haber alcanzado su punto máximo en la mayoría de los países y zonas. La actividad se mantiene elevada y generalizada, pero la mayoría de los indicadores de gripe están disminuyendo y la gripe tipo B es más frecuente.

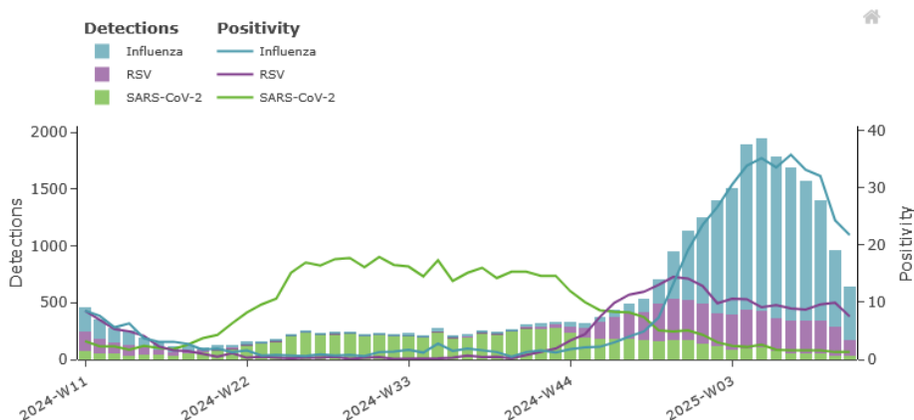
La positividad del VSR en la vigilancia centinela de atención primaria y hospital se mantiene moderada tras alcanzar su punto máximo a finales de diciembre. La actividad se mantiene más alta en el grupo de edad de 0 a 4 años en la vigilancia de la infección respiratoria aguda grave (IRAG).

La actividad del SARS-CoV-2 se mantiene baja a nivel regional, con cierta variación a nivel nacional.

#### 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/>