

# Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

## Temporada 2024-25

**Semana 26/2025**  
(del 23 al 29 de junio 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 .....	7
I.3.1 Vigilancia virológica .....	8
I.3.2 Tasas estimadas de covid19, gripe y VRS .....	11
II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía .....	14
II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía .....	14
II.2 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en hospitales .....	15
III. Vigilancia nacional e internacional de las IRAs e IRAG .....	19
III.1 Vigilancia centinela de las IRAs e IRAG en España (SiVIRA) .....	19
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa .....	21

## Resumen

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

- En la semana 26/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 160,7 casos/100.000h (165,8 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 26/2025, la tasa de síndrome gripal es de 0,7 casos/100.000 h (0,8 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 2,5 casos/100.000 h (2,4 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 62,8 casos/100.000 h (72,8 casos/100.000 h en la semana previa)
- En la semana 26/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 32% para SARS-Cov-2 (14,3% la semana previa), 0% para gripe (5,7% la semana previa) y 0% para VRS (0% la semana previa). En la semana 26/2025 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 0 casos por 100.000h (9,5 la semana previa), la de COVID-19 de 51,4 casos por 100.000h (23,7 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos por 100.000 hab (0 la semana previa).

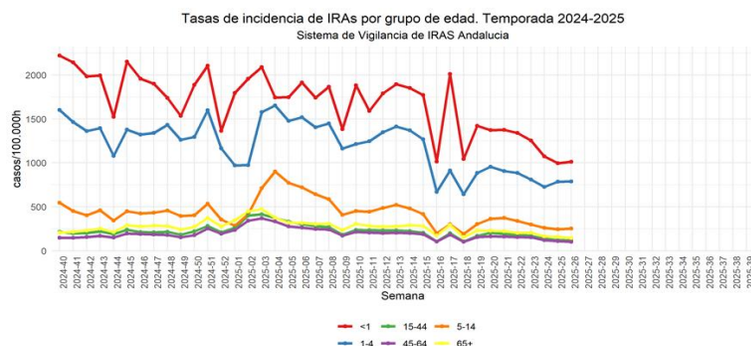
### Vigilancia de IRAG en Hospitales

- En la semana 26/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 4,2 casos/100.000 h (4,5 casos/100.000 h en la semana 25/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en mayores de 79 años, seguido de los menores de 1 año. Por sexo, la tasa es superior en hombres.
- En la semana 26/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 19% para gripe (6,2% en la semana previa), 4,8% para SARS-CoV-2 (9,4% en la semana previa), y 0% para VRS (0% en la semana previa). La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,8 casos/100.000hab (0,3 en la semana anterior), la de covid19 de 0,2 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 26/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 160,7 casos/100.000h (165,8 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1011,8 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 788,8/100.000h. Por sexo, en la semana 26/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (181,8/100.000h vs 138,9/100.000h).



### 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
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

semana	Tasa IRAs	Tasa <1	Tasa 1-4	Tasa 5-14	Tasa 15-44	Tasa 45-64	Tasa 65+
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
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
2025-13	312,3	1.894,7	1.411,8	522,5	230,2	204,5	277,2
2025-14	305,1	1.850,1	1.369,5	482,3	222,4	202,1	290,2
2025-15	282,3	1.770,6	1.267,1	415,6	205,1	188,8	282,1
2025-16	152,2	1.013,4	669,9	199,0	104,4	105,2	173,5
2025-17	259,2	2.010,8	913,4	300,6	199,9	184,0	293,3
2025-18	146,3	1.043,6	643,1	191,3	104,0	101,9	155,2
2025-19	222,9	1.420,6	884,0	302,6	169,7	154,7	232,3
2025-20	245,4	1.372,9	954,6	361,8	204,3	162,8	227,2
2025-21	239,3	1.376,1	907,3	372,8	191,5	161,5	223,7
2025-22	226,1	1.339,5	884,0	340,1	183,1	154,7	204,5
2025-23	213,6	1.253,6	809,2	299,4	169,1	153,6	206,2
2025-24	176,0	1.072,2	727,6	259,7	136,8	120,8	164,9
2025-25	165,8	995,9	784,8	243,4	122,1	110,1	158,6
2025-26	160,7	1.011,8	788,8	251,8	118,8	102,0	144,4

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

provincia	2025-21	2025-22	2025-23	2025-24	2025-25	2025-26
Almería	217,7	213,2	190,8	163,1	148,1	146,1
Cádiz	338,7	357,7	332,6	272,5	259,7	237,3
Córdoba	210,0	183,9	211,6	189,7	170,1	148,7
Granada	192,7	189,2	185,6	151,1	134,5	147,1
Huelva	218,9	182,0	165,9	143,7	132,5	134,3
Jaén	295,1	269,5	254,4	212,4	204,7	195,3
Málaga	172,3	167,7	154,5	115,3	124,4	119,5
Sevilla	269,4	236,5	217,0	180,2	162,2	162,8

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

Provincia	Distrito	2025-21	2025-22	2025-23	2025-24	2025-25	2025-26
Almería	Almería	258,9	257,6	236,0	200,1	198,4	170,3
Almería	Levante-Alto Almanzora	184,4	158,4	129,7	117,7	89,0	124,0
Almería	Poniente de Almería	191,1	195,4	175,6	148,2	126,2	131,9
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	382,6	363,5	364,9	330,9	319,2	285,8
Cádiz	Campo de Gibraltar	356,1	335,3	257,5	203,4	188,5	175,7
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	282,2	392,4	367,9	259,2	242,9	214,9
Cádiz	Sierra de Cádiz	269,8	281,9	262,0	216,0	213,4	233,3
Córdoba	Córdoba	171,2	149,9	245,7	175,3	158,1	117,1

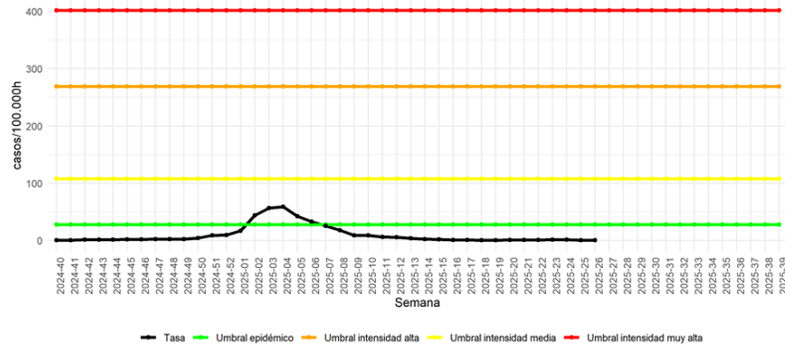
Provincia	Distrito	2025-21	2025-22	2025-23	2025-24	2025-25	2025-26
Córdoba	Córdoba Norte	204,5	218,0	189,7	219,3	192,4	153,4
Córdoba	Córdoba Sur	203,0	176,7	161,3	169,0	155,8	150,4
Córdoba	Guadalquivir	328,2	265,9	241,7	252,2	217,4	223,9
Granada	Granada	245,8	225,4	234,7	190,2	142,6	184,6
Granada	Granada Nordeste	227,9	209,4	144,7	148,8	183,7	167,3
Granada	Granada Sur	131,2	163,0	154,4	118,0	86,8	94,1
Granada	Metropolitano de Granada	177,6	174,2	179,0	142,0	135,6	140,6
Huelva	Condado-Campiña	175,3	165,2	155,2	130,7	127,5	123,8
Huelva	Huelva-Costa	254,1	202,6	181,6	152,4	135,3	152,4
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	169,5	132,4	123,4	136,8	132,4	80,3
Jaén	Jaén	332,0	303,8	284,8	242,7	235,6	252,5
Jaén	Jaén Nordeste	116,8	124,3	118,1	99,3	91,8	75,6
Jaén	Jaén Norte	283,8	263,6	246,8	223,3	197,0	192,5
Jaén	Jaén Sur	554,7	464,8	446,0	326,2	353,9	289,5
Málaga	Axarquía	150,2	136,5	130,8	90,2	91,4	93,7
Málaga	Costa del Sol	98,7	100,8	84,8	64,9	71,8	65,6
Málaga	La Vega	127,2	92,6	101,7	88,1	94,5	70,8
Málaga	Málaga	251,4	243,5	227,3	172,6	188,2	184,9
Málaga	Serranía	71,3	85,9	106,0	38,4	67,6	51,2
Málaga	Valle del Guadalhorce	214,0	221,4	196,1	142,4	137,5	139,4
Sevilla	Aljarafe	267,3	215,8	191,7	156,1	157,7	152,6
Sevilla	Sevilla	312,2	258,9	231,4	187,2	156,3	161,9
Sevilla	Sevilla Este	251,3	253,0	216,9	190,8	186,7	183,1
Sevilla	Sevilla Norte	230,4	206,5	199,0	170,4	135,4	153,3
Sevilla	Sevilla Sur	235,8	233,0	229,1	193,2	183,6	172,1

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

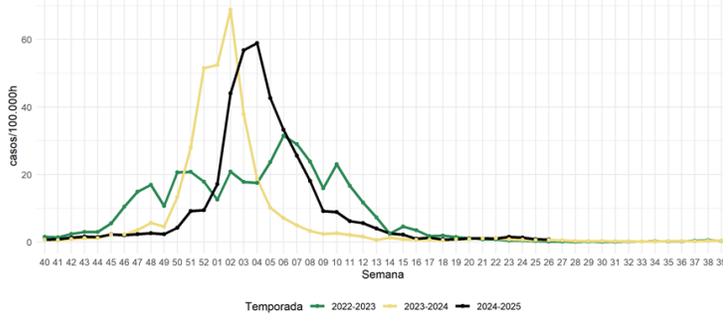
Estas tasas se obtienen a partir de los códigos CIE9: 487-488 (síndrome gripal), 079.82 (Covid-19) y 079.6,466,466.1,466.11,466,19 (bronquiolitis/bronquitis aguda).

En la semana 26/2025, la tasa de síndrome gripal es de 0,7 casos/100.000 h (0,8 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 2,5 casos/100.000 h (2,4 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 62,8 casos/100.000 h (72,8 casos/100.000 h en la semana previa)

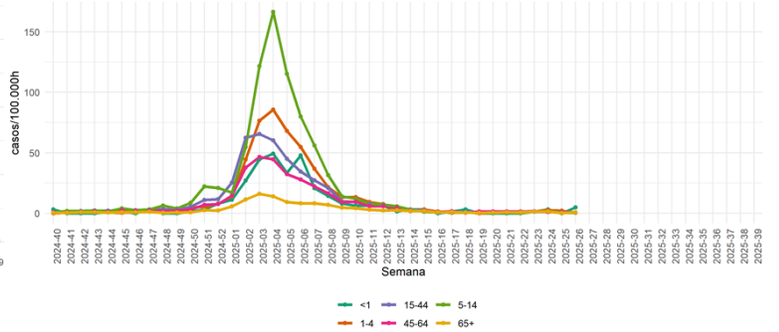
Nivel de intensidad de la epidemia de gripe (síndrome gripal). Temporada 2024-2025  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



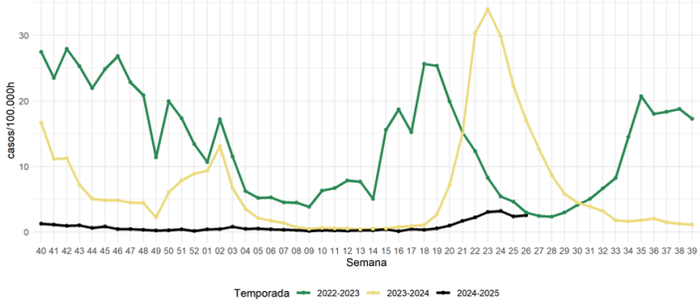
Tasas de síndrome gripal. Temporadas 2022-2023 a 2024-2025  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



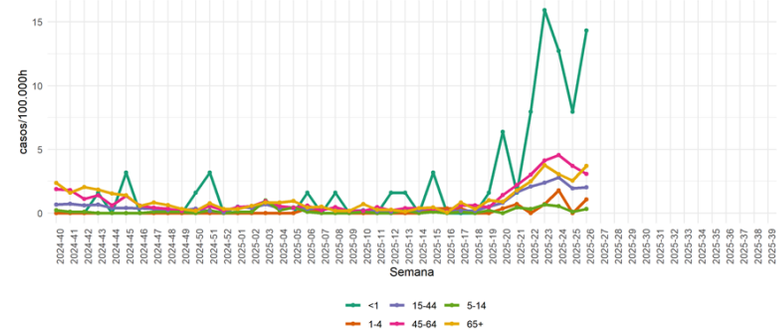
Tasas de incidencia de gripe por grupo de edad. Temporada 2024-2025  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



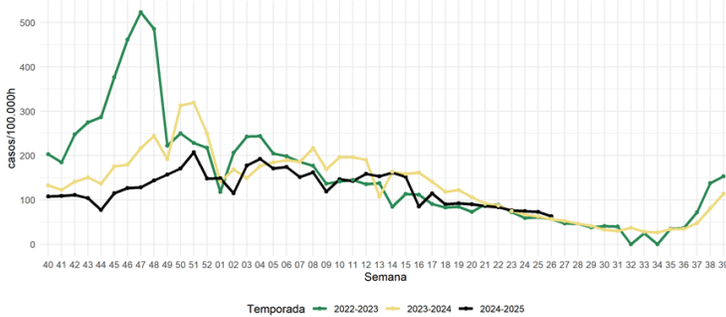
Tasas de COVID-19 (síndrome). Temporadas 2022-2023 a 2024-2025  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



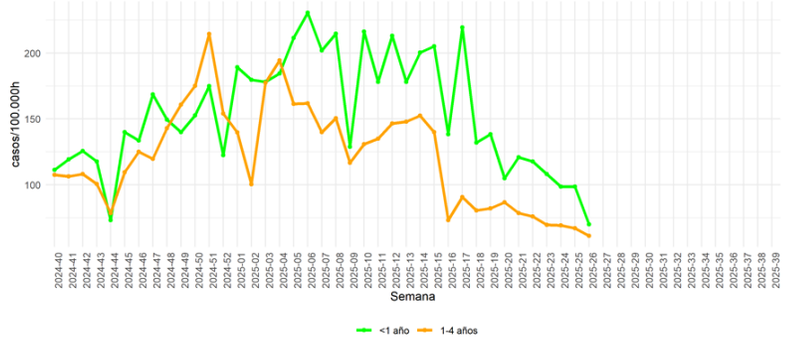
Tasas de incidencia de COVID-19 (síndrome) por grupo de edad. Temporada 2024-2025  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



Tasas de bronquitis/bronquitis en <5. Temporadas 2022-2023 a 2024-2025  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



Tasas de incidencia de bronquitis/bronquitis por grupo de edad. Temporada 2024-2025  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



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

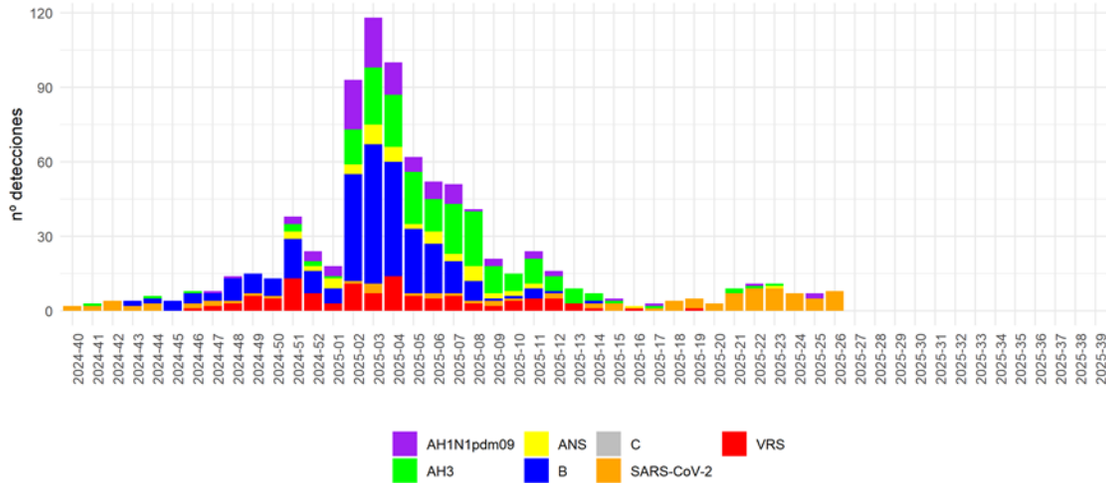
Número de médicos centinelas que han declarado casos durante la semana 26/2025 por Distrito Sanitario.

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

### I.3.1 Vigilancia virológica

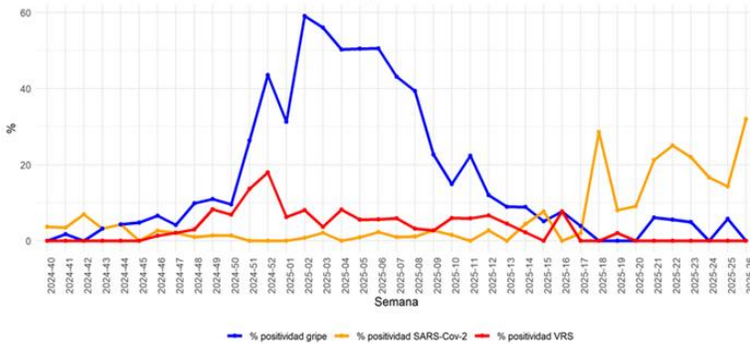
Desde el inicio de la temporada 2024-2025 hasta la semana 26/2025 se han analizado en el Laboratorio Virgen de las Nieves de Granada 2711 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 845 virus: 97 virus **SARS-Cov2 (4%)**, 634 virus de la **gripe (23%)**[344 tipo A(192 AH3, 101 A(H1)pdm09 y 51 ANS)] y 114 **VRS (4%)**. En la semana 26/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 32% para SARS-Cov-2, 0% para gripe y 0% para VRS.

Detecciones virales por semana. Temporada 2024-2025.  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía

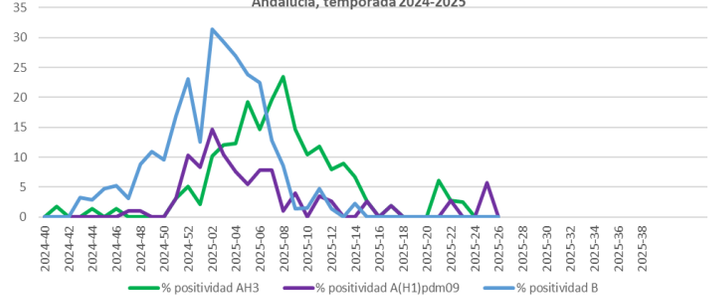


Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

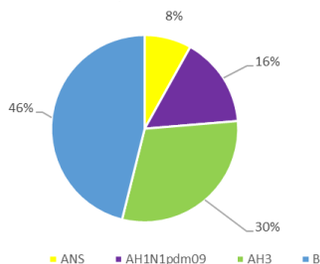
Porcentaje de ositividad a gripe, SARS-Cov-2 y VRS en AP. Temporada 2024-2025  
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



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



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

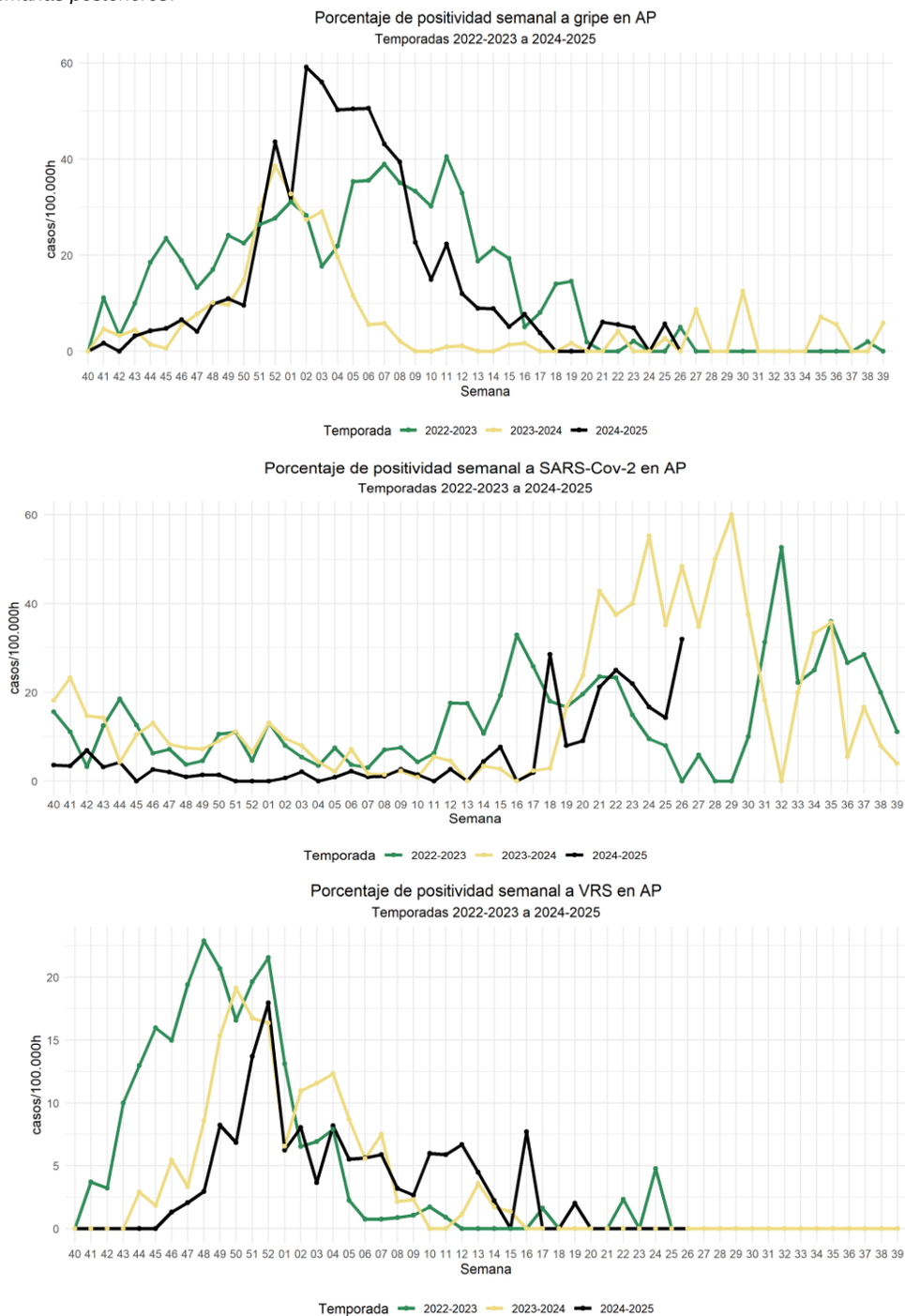


## Casos, muestras analizadas y detecciones virales por semana. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2024-25

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-CoV-2	ANS	A(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	58	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	84	4	0	0	0	0	4	0	0,0	4,8	0,0
2024-46	93	76	8	2	0	0	1	4	1	2,6	6,6	1,3
2024-47	107	97	8	2	0	1	0	3	2	2,1	4,1	2,1
2024-48	116	102	14	1	0	1	0	9	3	1,0	9,8	2,9
2024-49	80	73	15	1	0	0	0	8	6	1,4	11,0	8,2
2024-50	85	73	13	1	0	0	0	7	5	1,4	9,6	6,8
2024-51	113	95	38	0	3	3	3	16	13	0,0	26,3	13,7
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	137	93	1	4	20	14	43	11	0,7	59,1	8,0
2025-03	205	191	118	4	8	20	23	56	7	2,1	56,0	3,7
2025-04	194	171	100	0	6	13	21	46	14	0,0	50,3	8,2
2025-05	144	109	62	1	2	6	21	26	6	0,9	50,5	5,5
2025-06	103	89	52	2	5	7	13	20	5	2,2	50,6	5,6
2025-07	121	102	51	1	3	8	20	13	6	1,0	43,1	5,9
2025-08	101	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	67	15	1	2	0	7	1	4	1,5	14,9	6,0
2025-11	94	85	24	0	2	3	10	4	5	0,0	22,4	5,9
2025-12	81	75	16	2	0	2	6	1	5	2,7	12,0	6,7
2025-13	73	67	9	0	0	0	6	0	3	0,0	9,0	4,5
2025-14	49	45	7	2	0	0	3	1	1	4,4	8,9	2,2
2025-15	56	39	5	3	0	1	1	0	0	7,7	5,1	0,0
2025-16	15	13	2	0	1	0	0	0	1	0,0	7,7	7,7
2025-17	59	52	3	1	0	1	1	0	0	1,9	3,8	0,0
2025-18	21	14	4	4	0	0	0	0	0	28,6	0,0	0,0
2025-19	58	50	5	4	0	0	0	0	1	8,0	0,0	2,0
2025-20	47	33	3	3	0	0	0	0	0	9,1	0,0	0,0
2025-21	43	33	9	7	0	0	2	0	0	21,2	6,1	0,0
2025-22	48	36	11	9	0	1	1	0	0	25,0	5,6	0,0
2025-23	45	41	11	9	1	0	1	0	0	22,0	4,9	0,0
2025-24	42	42	7	7	0	0	0	0	0	16,7	0,0	0,0
2025-25	44	35	7	5	0	2	0	0	0	14,3	5,7	0,0

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-CoV-2	ANS	A(H1)pdm09	AH3	B	VRS	% positividad SARS-Cov-2	% positividad gripe	% positividad VRS
2025-26*	44	25	8	8	0	0	0	0	0	32,0	0,0	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.



### 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.	87	1	1,1	7	8,0	10	11,5
1-4 a.	258	3	1,2	38	14,7	39	15,1
5-14 a.	490	10	2,0	204	41,6	18	3,7
15-44 a.	754	19	2,5	229	30,4	12	1,6
45-64 a.	675	37	5,5	121	17,9	21	3,1
65+ a.	447	27	6,0	35	7,8	14	3,1
Total	2711	97	3,6	634	23,4	114	4,2

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

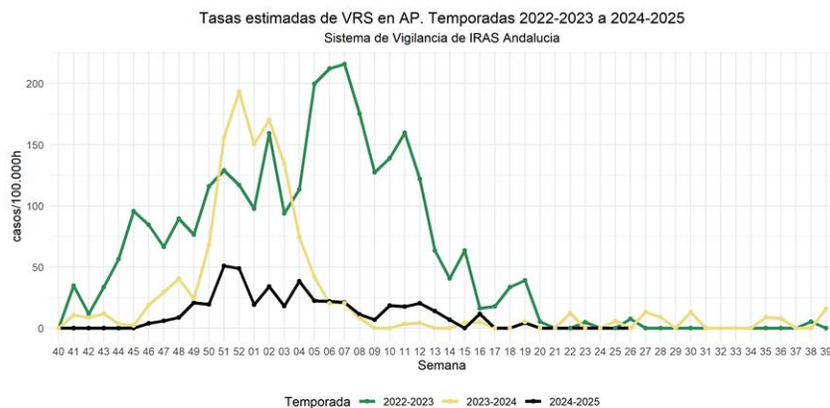
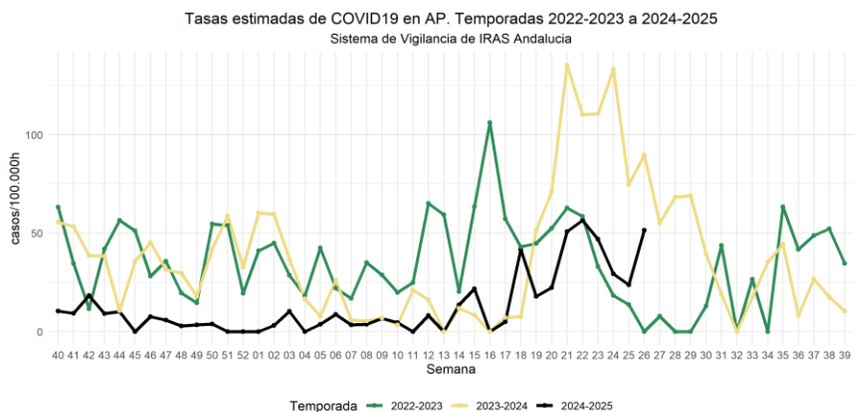
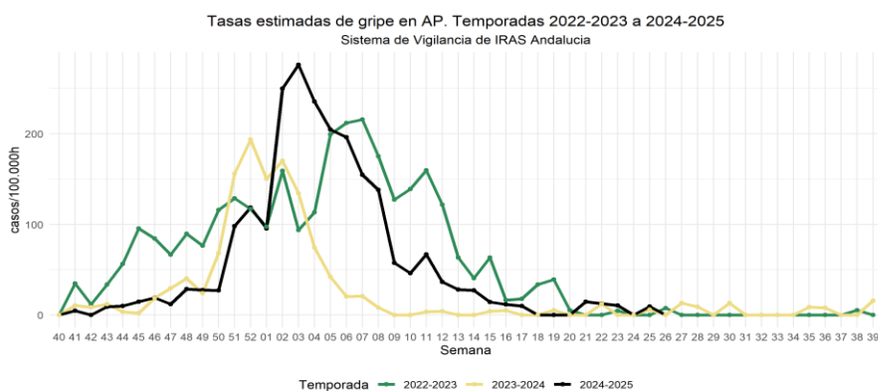
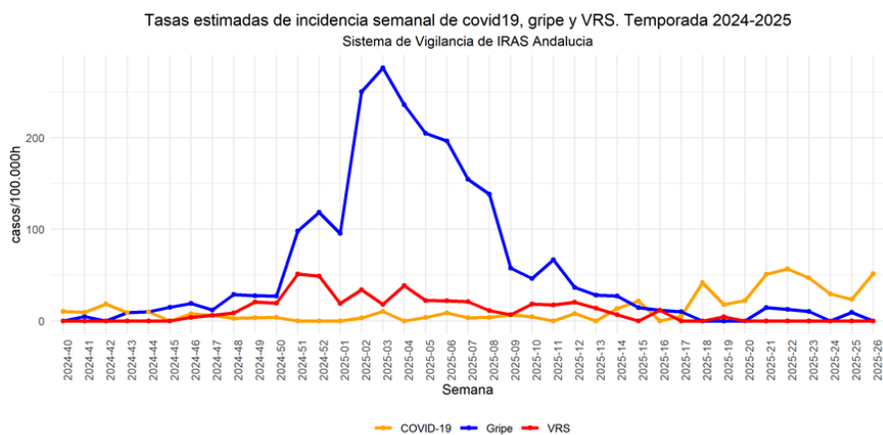
Provincia	SARS-Cov	ANS	AH1N1pd m09	AH3	B	C	VRS
Almería	3	5	2	8	26	0	9
Cádiz	11	5	12	29	47	0	15
Córdoba	9	2	6	16	24	0	9
Granada	23	11	28	36	60	0	28
Huelva	2	1	15	9	41	0	13
Jaén	11	6	11	20	20	0	11
Málaga	20	10	10	21	34	0	9
Sevilla	18	10	17	48	38	0	19
Total	97	50	101	187	290	0	113

También durante la temporada 2024-2025 se han analizado para gripe y VRS desde el inicio de la temporada 7860 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 795 virus de la gripe (184 ANS, 240 AH1pdm09, 211 AH3 y 160B) y 349 VRS. En la semana 26 se han analizado 140 muestras y se ha detectado 1 virus de la gripe (1AH1pdm09) y ningún VRS.

### 1.3.2 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 26/2025 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 0 casos por 100.000h (9,5 la semana previa), la de COVID-19 de 51,4 casos por 100.000h (23,7 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos por 100.000 hab (0 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	58	1	2	0	1,7	3,4	0,0	4,6	9,3	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	84	4	0	0	4,8	0,0	0,0	14,7	0,0	0,0
2024-46	76	5	2	1	6,6	2,6	1,3	19,0	7,6	3,8
2024-47	97	4	2	2	4,1	2,1	2,1	11,9	5,9	5,9
2024-48	102	10	1	3	9,8	1,0	2,9	28,7	2,9	8,6
2024-49	73	8	1	6	11,0	1,4	8,2	27,6	3,4	20,7
2024-50	73	7	1	5	9,6	1,4	6,8	27,2	3,9	19,4
2024-51	95	25	0	13	26,3	0,0	13,7	98,1	0,0	51,0
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	137	81	1	11	59,1	0,7	8,0	250,1	3,1	34,0
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	109	55	1	6	50,5	0,9	5,5	204,8	3,7	22,3
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	67	10	1	4	14,9	1,5	6,0	46,2	4,6	18,5
2025-11	85	19	0	5	22,4	0,0	5,9	66,8	0,0	17,6
2025-12	75	9	2	5	12,0	2,7	6,7	36,5	8,1	20,3
2025-13	67	6	0	3	9,0	0,0	4,5	28,0	0,0	14,0
2025-14	45	4	2	1	8,9	4,4	2,2	27,1	13,6	6,8
2025-15	39	2	3	0	5,1	7,7	0,0	14,5	21,7	0,0
2025-16	13	1	0	1	7,7	0,0	7,7	11,7	0,0	11,7
2025-17	52	2	1	0	3,8	1,9	0,0	10,0	5,0	0,0
2025-18	14	0	4	0	0,0	28,6	0,0	0,0	41,8	0,0
2025-19	50	0	4	1	0,0	8,0	2,0	0,0	17,8	4,5
2025-20	33	0	3	0	0,0	9,1	0,0	0,0	22,3	0,0
2025-21	33	2	7	0	6,1	21,2	0,0	14,5	50,8	0,0
2025-22	36	2	9	0	5,6	25,0	0,0	12,6	56,5	0,0
2025-23	41	2	9	0	4,9	22,0	0,0	10,4	46,9	0,0
2025-24	42	0	7	0	0,0	16,7	0,0	0,0	29,3	0,0
2025-25	35	2	5	0	5,7	14,3	0,0	9,5	23,7	0,0

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
2025-26*	25	0	8	0	0,0	32,0	0,0	0,0	51,4	0,0

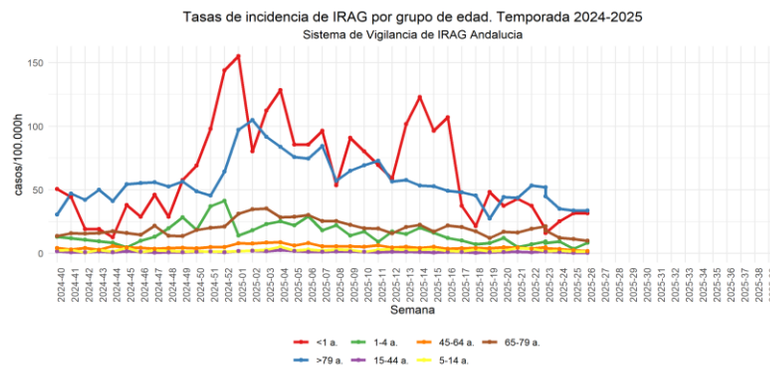
\*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

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

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 26/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 4,2 casos/100.000 h (4,5 casos/100.000 h en la semana 25/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en >79 años con una tasa de 33,7 seguido del grupo <1(31,5). Por sexo, la incidencia 4,7 vs 3,9 casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.



### 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

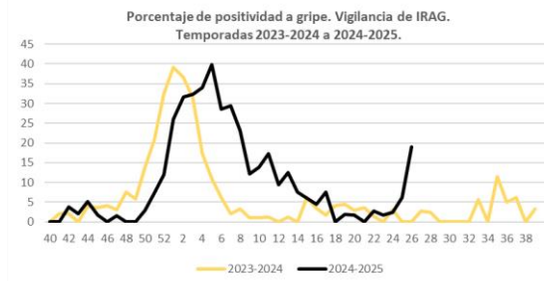
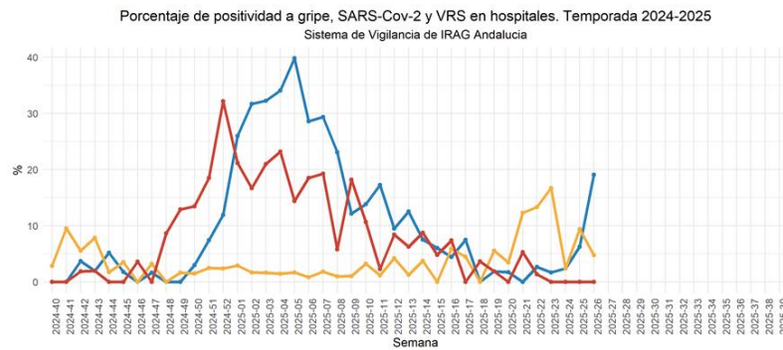
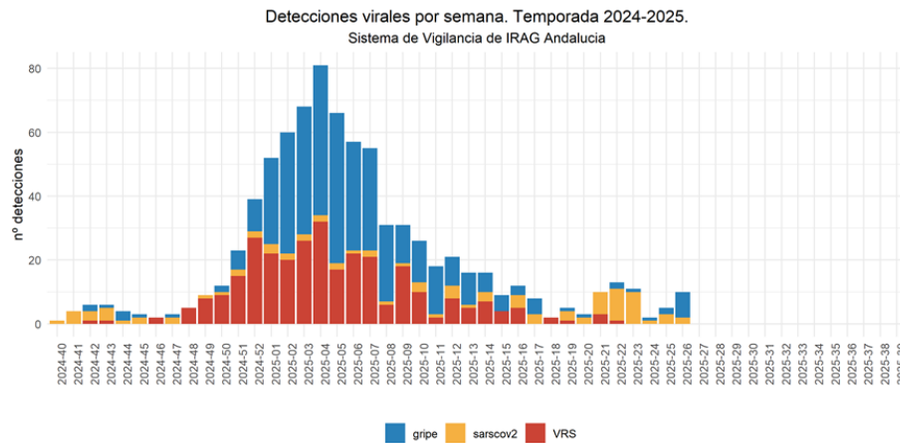
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2025-01	13,3	155,1	14,0	1,5	1,7	7,8	31,1	97,1
2025-02	14,0	80,2	18,1	2,1	2,0	7,7	34,7	104,9
2025-03	13,9	112,3	23,1	2,7	1,6	8,5	35,2	91,6
2025-04	13,4	128,4	25,1	5,2	2,5	8,6	28,3	83,7
2025-05	11,4	85,6	22,1	2,1	1,7	6,1	28,8	75,8
2025-06	12,1	85,6	29,1	3,0	1,1	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	7,8	58,8	17,1	3,3	1,1	4,6	15,8	56,4
2025-13	8,8	101,6	15,1	2,7	1,1	5,1	20,6	57,6
2025-14	8,8	123,0	20,1	2,7	1,0	4,2	22,4	53,4
2025-15	8,0	96,3	16,1	3,3	0,6	5,2	17,1	52,8
2025-16	7,9	107,0	12,0	1,8	1,0	3,6	21,9	49,1
2025-17	7,3	37,4	10,0	1,5	1,0	3,9	20,6	47,9
2025-18	6,6	21,4	7,0	3,0	0,5	4,2	17,4	45,5
2025-19	5,1	48,1	8,0	1,5	0,9	3,9	12,1	27,3
2025-20	7,0	37,4	12,0	2,1	1,0	4,7	16,9	44,3
2025-21	6,9	42,8	5,0	4,2	1,1	4,6	16,4	43,7
2025-22	7,4	37,4	7,0	3,6	0,9	3,8	19,2	53,4
2025-23	7,8	18,9	9,3	1,8	1,4	4,7	21,2	52,0
2025-23	6,7	16,0	8,0	1,5	1,2	4,0	18,0	44,9
2025-24	5,4	25,2	9,3	2,1	1,0	3,3	12,3	35,1
2025-25	4,5	31,5	3,5	1,4	0,5	2,4	11,3	33,7
2025-26	4,2	31,5	8,2	1,4	0,4	1,7	9,9	33,7

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

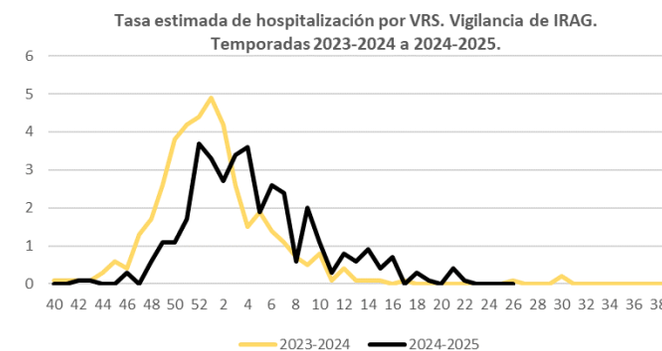
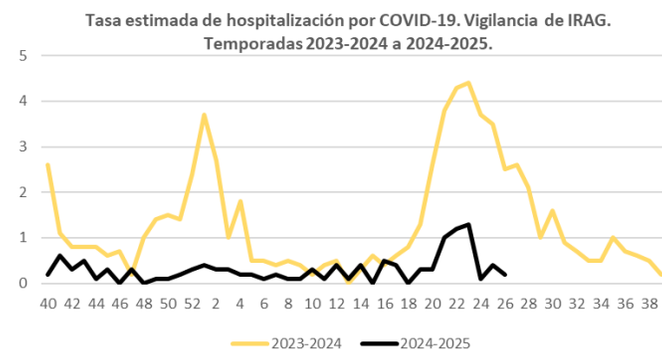
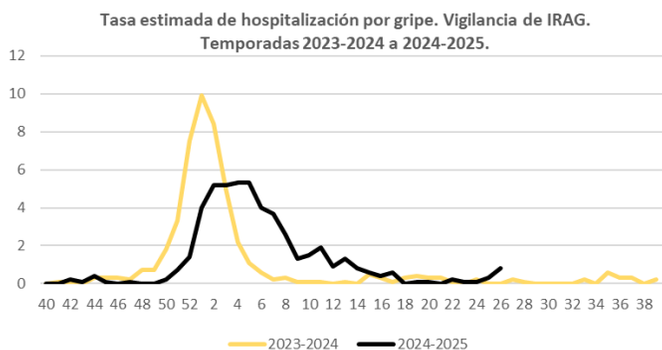
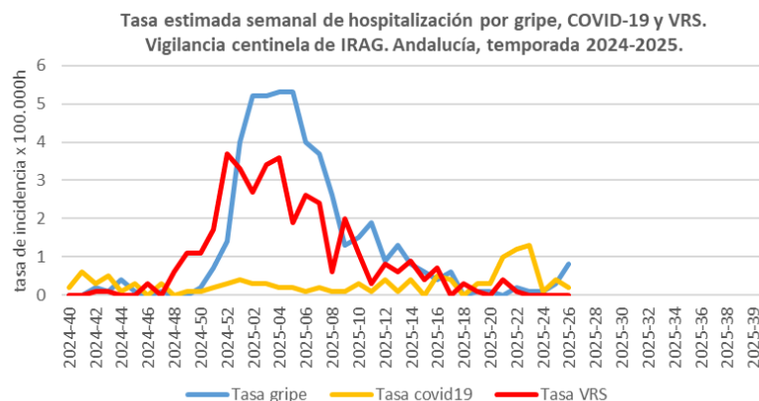
A partir de la tasa de IRAG semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) en las muestras de casos de IRAG obtenemos la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS.

Desde el inicio de la temporada se han analizado 2931 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 409 (14%) han sido positivas para gripe, 96 (3,3%) para SARS-CoV-2 y 300 (10,2%) para VRS. En la semana 26/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 19% para gripe (6,2% en la semana previa), 4,8% para SARS-CoV-2 (9,4% en la semana previa), y 0% para VRS (0% en la semana previa).

Es importante reseñar para la valoración de la situación actual que de las 8 detecciones de gripe de casos ingresados esta semana, 7 casos corresponden a ingresos de un brote de gripe en una residencia de mayores ingresados martes o miércoles en uno de los hospitales que participan en esta vigilancia.



En la semana 26/2025, la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,8casos/100.000hab (0,3 en la semana anterior), la de covid19 de 0,2 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 2024-25.

semana	mues- tras	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	0,2	0,0
2024-41	42	0	4	0	0,0	9,5	0,0	0,0	0,6	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	0,5	0,1
2024-44	58	3	1	0	5,2	1,7	0,0	0,4	0,1	0,0
2024-45	57	1	2	0	1,8	3,5	0,0	0,1	0,3	0,0
2024-46	56	0	0	2	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,3
2024-47	62	1	2	0	1,6	3,2	0,0	0,1	0,3	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	1,1
2024-50	67	2	1	9	3,0	1,5	13,4	0,2	0,1	1,1
2024-51	81	6	2	15	7,4	2,5	18,5	0,7	0,2	1,7
2024-52	84	10	2	27	11,9	2,4	32,1	1,4	0,3	3,7
2025-01	104	27	3	22	26,0	2,9	21,2	4,0	0,4	3,3
2025-02	120	38	2	20	31,7	1,7	16,7	5,2	0,3	2,7
2025-03	124	40	2	26	32,3	1,6	21,0	5,2	0,3	3,4
2025-04	138	47	2	32	34,1	1,4	23,2	5,3	0,2	3,6
2025-05	118	47	2	17	39,8	1,7	14,4	5,3	0,2	1,9
2025-06	119	34	1	22	28,6	0,8	18,5	4,0	0,1	2,6
2025-07	109	32	2	21	29,4	1,8	19,3	3,7	0,2	2,4
2025-08	104	24	1	6	23,1	1,0	5,8	2,6	0,1	0,6
2025-09	99	12	1	18	12,1	1,0	18,2	1,3	0,1	2,0
2025-10	94	13	3	10	13,8	3,2	10,6	1,5	0,3	1,1
2025-11	87	15	1	2	17,2	1,1	2,3	1,9	0,1	0,3
2025-12	95	9	4	8	9,5	4,2	8,4	0,9	0,4	0,8
2025-13	80	10	1	5	12,5	1,2	6,2	1,3	0,1	0,6
2025-14	80	6	3	7	7,5	3,8	8,8	0,8	0,4	0,9
2025-15	83	5	0	4	6,0	0,0	4,8	0,6	0,0	0,4
2025-16	68	3	4	5	4,4	5,9	7,4	0,4	0,5	0,7
2025-17	67	5	3	0	7,5	4,5	0,0	0,6	0,4	0,0
2025-18	55	0	0	2	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,3
2025-19	54	1	3	1	1,9	5,6	1,9	0,1	0,3	0,1
2025-20	58	1	2	0	1,7	3,4	0,0	0,1	0,3	0,0
2025-21	57	0	7	3	0,0	12,3	5,3	0,0	1,0	0,4
2025-22	75	2	10	1	2,7	13,3	1,3	0,2	1,2	0,1
2025-23	60	1	10	0	1,7	16,7	0,0	0,1	1,3	0,0
2025-24	42	1	1	0	2,4	2,4	0,0	0,1	0,1	0,0
2025-25	32	2	3	0	6,2	9,4	0,0	0,3	0,4	0,0
2025-26	42	8	2	0	19,0	4,8	0,0	0,8	0,2	0,0

### 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.	270	10	3,7	15	5,6	90	33,3
6-11 m.	54	1	1,9	4	7,4	18	33,3
1-4 a.	165	1	0,6	10	6,1	63	38,2
5-14 a.	62	1	1,6	10	16,1	6	9,7
15-44 a.	130	5	3,8	26	20,0	4	3,1
45-64 a.	476	11	2,3	83	17,4	11	2,3
65-79 a.	853	32	3,8	130	15,2	44	5,2
>79 a.	921	35	3,8	131	14,2	64	6,9
Total	2931	96	3,3	409	14,0	300	10,2

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

### III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 26/2025

En la semana 26/2025 la tasa de IRAs a nivel nacional ha sido 258,5 casos/100.000 h (283,2 casos/100.000 h en la semana previa), permaneciendo por debajo del umbral epidémico. 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 5,2 casos/100.000 h (6,2 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 10,9 casos/100.000 h (11 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 125,1 casos/100.000 h (129,3 casos/100.000 h en la semana previa).

El porcentaje de positividad es de 1% para gripe (1,3% en la semana previa), 18,4% para SARS-CoV-2 (16,5% en la semana previa) y 0% para VRS (0% en la semana previa).

El proxy de gripe (IRAs x positividad a gripe) estima una incidencia de gripe de 2,6 casos/100.000 h (3,7 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 47,6 casos/100.000 h (46,7 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 0 casos/100.000 h (0 casos/100.000 h 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					
	21	22	23	24	25	26
ANDALUCIA	236,9	224,0	211,8	174,2	164,0	158,7
ARAGON	518,2	471,8	433,1	369,5	347,2	331,6
ASTURIAS	403,6	385,7	346,7	296,7	254,6	247
BALEARES	145,2	138,0	128,6	117,8	117,5	117,6
CANARIAS	678,6	553,7	652,8	569,6	559,4	505,8
CANTABRIA	464,3	421,1	394,9	340,2	317,6	297
C. LA MANCHA	501,6	446,7	415,1	363,5	303,4	312,5
C. Y LEON	394,7	366,4	343,4	293,3	276,4	221,8
CATALUÑA	481,6	455,4	413,0	346,7	340,9	295,1
C. VALENCIANA	588,9	551,7	499,7	444,1	408,3	388,2
EXTREMADURA	241,6	202,3	177,6	105,0	179,3	164,3
GALICIA	156,9	148,5	135,8	132,6	124,7	108,4
MADRID	419,3	381,4	383,5	328,7	286,9	252,8
MURCIA	492,6	461,5	406,0	282,9	316,9	320,3
NAVARRA	387,1	393,6	346,1	309,9	269,3	227,6
P. VASCO	269,1	267,4	249,4	215,4	193,3	178,8
LA RIOJA	395,1	303,1	223,7	188,3	256,0	218,5
CEUTA	565,3	487,4	405,5	326,9	386,4	356,2
MELILLA	973,3	913,3	708,6	794,4	727,8	-
<b>NACIONAL</b>	<b>404,2</b>	<b>373,0</b>	<b>352,5</b>	<b>298,5</b>	<b>283,2</b>	<b>258,5</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 26/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 9 casos/100.000 h (10 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 seguido de menores de 1 año. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

El porcentaje de positividad es de 5% para gripe (2,5% en la semana previa), 8,8% para SARS-CoV-2 (11,9% en la semana previa) y 1% para VRS (0,4% en la semana previa).

El proxy (IRAG x positividad a gripe) estima una tasa de hospitalización por gripe de 0,4 casos/100.000 h (0,2 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por gripe presentan un 26,8% de neumonía, un 6,1% de admisión en UCI y un 6,3% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a COVID-19) estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 0,8 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 COVID-19 presentan un 23,7% de neumonía, un 3,4% de admisión en UCI y un 8,3% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a VRS) estima una tasa de hospitalización por VRS de 0,1 casos/100.000 h (0 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 18,3% de neumonía, un 9% de admisión en UCI y un 4,4% de letalidad.

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

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

*\* 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

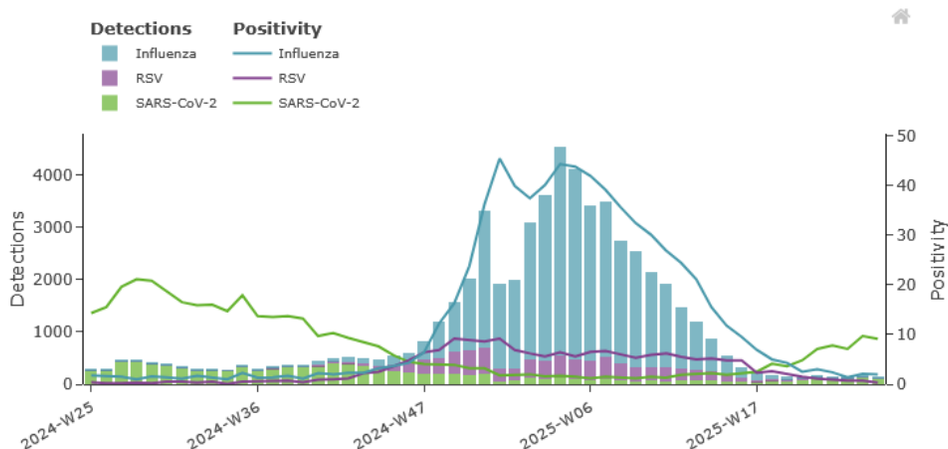
En la semana 25/2025, las tasas de enfermedades similares a la gripe (ILI) y/o infecciones respiratorias agudas (IRAs) no se encuentran elevadas por encima de los niveles basales en ninguno de los países y zonas de la Región Europea de la OMS que notificaron datos esta semana.

Los indicadores de actividad de la gripe se encuentran en niveles interestacionales en toda la Región.

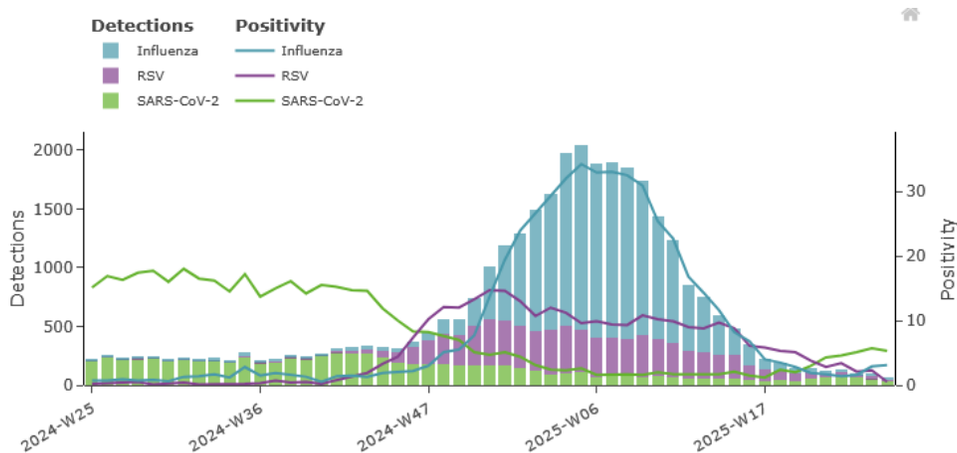
Los indicadores de actividad del VSR se encuentran en niveles interestacionales en toda la Región.

Los indicadores de actividad del SARS-CoV-2 se mantienen heterogéneos y variables entre los países y zonas de la región. El porcentaje de positividad y las detecciones en la atención primaria centinela y la vigilancia hospitalaria continúan con una tendencia al alza, mientras que otros indicadores virológicos y sindrómicos se mantienen relativamente estables. Los linajes circulantes predominantes en la Región son XFG y LP.8.1.1.

**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/>