

Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

Temporada 2025-26

Semana 13/2026 (del 23 al 29 de marzo de 2026)

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

Índice

Resumen	3
I. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs) en Andalucía	4
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía	4
I.2 Vigilancia sindrómica. Síndromes gripales, covid19 y bronquiolitis/bronquitis en menores de 5 años en Andalucía	7
I.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria	8
I.3.1 Vigilancia virológica	8
I.3.2 Proxys (tasa de IRAs x positividad) 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
II.2.1 Vigilancia virológica	15
II.2.2 Proxys de hospitalización (tasa de IRAG x positividad).....	16
III. Vigilancia nacional e internacional de las IRAs e IRAG	20
III.1 Vigilancia centinela de las IRAs e IRAG en España (SiVIRA)	20
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa	23

Resumen

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

- En la semana 13/2026, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 256,4 casos/100.000h (249 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia seguido del grupo de 1-4 La incidencia fue superior en mujeres que en hombres.
- En la semana 13/2026, la tasa de síndrome gripal es de 0,8 casos/100.000 h (0,8 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 0,1 casos/100.000 h (0,1 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 124,3 casos/100.000 h (122,8 casos/100.000 h en la semana previa).
- En la semana 13/2026, el porcentaje de positividad ha sido de 0% para gripe (0% en la semana previa), 0% para SARS-Cov-2 (2,2% en la semana previa) y 0% para VRS (8,7% en la semana previa). El proxy de gripe estima una tasa de incidencia de gripe de 0 casos por 100.000h (0 la semana previa), el de COVID-19 estima una tasa de incidencia de COVID-19 de 0 casos por 100.000h (5,5 en la semana) y el de VRS estima una tasa de incidencia de infección por VRS de 0 casos por 100.000 hab (21,7 la semana previa).

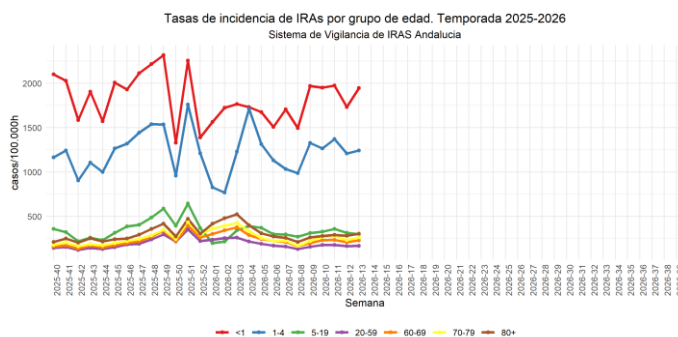
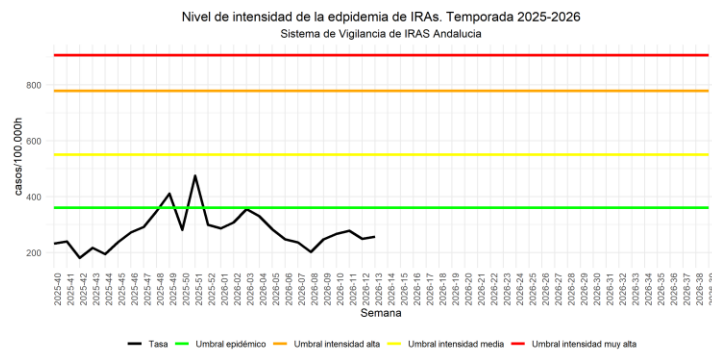
Vigilancia de IRAG en Hospitales

- En la semana 13/2026 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 8,7 casos/100.000 h (8,2 casos/100.000 h en la semana 12/2026). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en <1 años seguido del grupo >=80. Por sexo, la incidencia es superior en hombres.
- En la semana 13/2026, el porcentaje de positividad ha sido de 3,9% para gripe (1,1% en la semana previa), 1,3% para SARS-CoV-2 (3,4% en la semana previa), y 10,4% para VRS (14,6% en la semana previa). El proxy estima una tasa de hospitalización para gripe de 0,3 casos/100.000hab (0,1 en la semana anterior), de COVID-19 de 0,1 casos/100.000hab (0,3 en la semana anterior) y de infección por VRS de 0,9 casos/100.000hab (1,2 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 13/2026, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 256,4 casos/100.000h (249 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1946,7 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 1242,8/100.000h. Por sexo, en la semana 13/2026 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (291,1/100.000h vs 220,5/100.000h).



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

semana	Tasa IRAs	Tasa <1	Tasa 1-4	Tasa 5-19	Tasa 20-59	Tasa 60-69	Tasa 70-79	Tasa 80+
2025-40	232,0	2.099,8	1.164,2	357,1	143,7	158,4	177,6	211,8
2025-41	239,7	2.028,1	1.240,9	322,9	153,2	173,5	205,0	249,8
2025-42	181,2	1.585,0	904,7	218,2	121,3	135,3	162,3	204,2
2025-43	217,0	1.904,3	1.104,8	259,7	143,2	169,7	185,6	252,7
2025-44	195,0	1.572,0	1.000,9	232,5	131,0	150,3	172,6	215,2
2025-45	237,6	2.008,6	1.264,4	312,8	152,9	174,5	197,1	242,0
2025-46	271,9	1.930,4	1.319,5	386,8	182,5	198,1	220,0	248,6
2025-47	291,4	2.114,5	1.442,1	403,9	191,4	218,1	244,4	293,7
2025-48	347,7	2.215,5	1.537,8	486,5	239,8	269,7	285,3	356,7
2025-49	411,3	2.318,1	1.536,7	587,2	295,2	337,6	347,8	417,6

semana	Tasa IRAs	Tasa <1	Tasa 1-4	Tasa 5-19	Tasa 20-59	Tasa 60-69	Tasa 70-79	Tasa 80+
2025-50	281,9	1.329,3	957,9	394,6	216,5	220,3	243,2	272,0
2025-51	475,1	2.254,5	1.759,2	644,0	353,0	390,9	438,3	471,4
2025-52	299,0	1.389,5	1.210,8	367,4	220,9	262,1	293,5	302,6
2026-01	286,2	1.565,5	827,6	198,1	237,4	300,0	364,0	418,2
2026-02	307,7	1.725,1	767,1	215,2	253,7	342,8	393,0	478,5
2026-03	355,6	1.764,2	1.228,1	342,3	260,5	376,3	425,4	523,3
2026-04	330,2	1.731,6	1.714,0	390,7	217,2	288,1	332,3	398,3
2026-05	283,3	1.676,3	1.314,0	369,8	191,0	243,5	254,9	309,5
2026-06	247,0	1.506,8	1.131,5	299,6	170,3	224,5	223,2	273,3
2026-07	236,8	1.705,6	1.033,2	297,1	159,9	210,1	223,7	258,2
2026-08	202,1	1.493,8	987,7	270,9	132,3	165,4	168,0	209,7
2026-09	247,2	1.969,5	1.327,9	311,7	157,1	197,8	220,0	262,3
2026-10	267,0	1.949,9	1.264,4	325,8	177,1	230,7	268,6	279,1
2026-11	278,5	1.974,4	1.371,6	358,9	178,6	233,4	278,3	291,9
2026-12	249,0	1.731,6	1.207,5	313,2	164,3	208,0	232,8	280,0
2026-13	256,4	1.946,7	1.242,8	299,0	165,9	229,0	262,3	302,9

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

provincia	2026-07	2026-08	2026-09	2026-10	2026-11	2026-12
Almería	204,7	262,4	289,0	280,3	258,8	279,5
Cádiz	293,9	387,5	391,9	427,0	399,0	379,1
Córdoba	183,3	216,7	241,5	258,3	225,6	239,1
Granada	191,0	218,0	234,3	250,2	222,4	235,3
Huelva	183,1	208,7	233,9	226,4	210,7	204,8
Jaén	227,4	272,0	311,1	317,3	271,1	288,2
Málaga	141,9	172,9	187,6	199,4	169,5	200,9
Sevilla	203,7	242,4	267,4	272,9	243,0	236,2

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

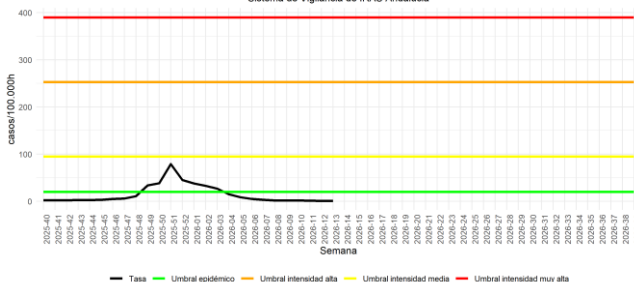
Provincia	Distrito	2026-08	2026-09	2026-10	2026-11	2026-12	2026-13
Almería	Almería	227,9	302,2	321,7	320,1	283,3	302,5
Almería	Levante-Alto Almanzora	164,3	190,8	203,7	209,9	222,8	206,8
Almería	Poniente de Almería	200,9	257,8	299,5	274,8	250,5	293,6
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	359,6	484,3	477,3	510,1	494,4	445,5
Cádiz	Campo de Gibraltar Este	257,2	268,0	276,2	304,3	279,8	249,9
Cádiz	Campo de Gibraltar Oeste	284,9	336,3	358,6	408,1	399,0	377,3
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	234,8	332,1	339,0	369,8	305,9	337,6
Cádiz	Sierra de Cádiz	242,3	331,8	350,9	397,8	389,1	356,1
Córdoba	Córdoba	150,6	188,3	219,3	246,6	202,9	219,3
Córdoba	Córdoba Norte	221,3	203,5	233,6	219,9	222,6	248,6
Córdoba	Córdoba Sur	175,6	206,4	242,4	256,1	224,8	235,4
Córdoba	Guadalquivir	264,7	323,1	305,0	319,0	291,0	295,1
Granada	Granada	202,7	232,7	249,8	273,6	246,9	240,6
Granada	Granada Nordeste	236,4	230,3	293,7	275,3	264,0	277,3
Granada	Granada Sur	116,4	176,7	188,0	204,1	165,9	223,5
Granada	Metropolitano de Granada	202,4	224,4	231,8	251,0	222,2	230,4
Huelva	Condado-Campiña	140,5	170,4	200,9	189,7	188,4	173,5
Huelva	Huelva-Costa	226,4	247,1	275,3	269,2	245,8	241,7
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	133,9	176,5	181,0	175,0	155,2	161,3
Jaén	Jaén	297,5	331,3	351,3	394,4	323,7	324,7
Jaén	Jaén Nordeste	85,1	123,8	140,9	138,4	102,8	120,6
Jaén	Jaén Norte	208,9	268,9	298,9	312,5	287,0	308,5
Jaén	Jaén Sur	363,0	411,0	548,4	474,7	422,2	464,6
Málaga	Axarquía	99,6	142,8	168,3	176,0	123,5	163,9
Málaga	Costa del Sol	89,6	88,8	98,8	116,9	103,6	124,9
Málaga	La Vega	109,9	164,9	178,4	143,3	112,6	133,3
Málaga	Málaga	212,0	269,8	285,0	301,3	261,3	305,5
Málaga	Serranía	78,5	56,6	87,6	85,8	87,6	107,7
Málaga	Valle del Guadalhorce	148,5	178,6	192,2	204,1	168,0	188,1
Sevilla	Aljarafe	162,4	230,1	255,3	254,6	197,1	220,3
Sevilla	Sevilla	237,7	261,8	299,2	290,2	269,8	244,7
Sevilla	Sevilla Este	165,8	273,3	237,7	284,0	263,2	254,3
Sevilla	Sevilla Norte	196,7	212,2	229,5	228,1	223,2	216,1
Sevilla	Sevilla Sur	205,2	228,1	262,0	284,8	245,6	241,2

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

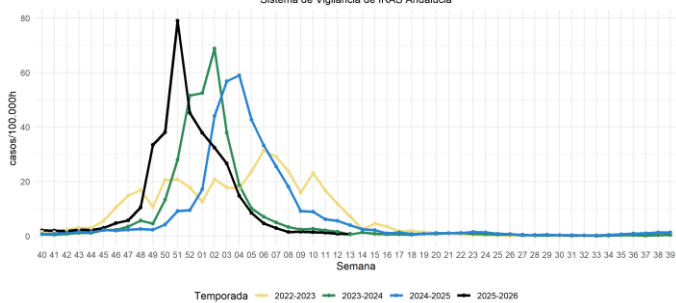
Estas tasas se obtienen a partir de los códigos CIE9: 487-488 (síndrome gripal), 079.82 (Covid-19) y 079.6,466,466.1,466.11,466,19 (bronquiolitis/bronquitis aguda).

En la semana 13/2026, la tasa de síndrome gripal es de 0,8 casos/100.000 h (0,8 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 0,1 casos/100.000 h (0,1 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 124,3 casos/100.000 h (122,8 casos/100.000 h en la semana previa)

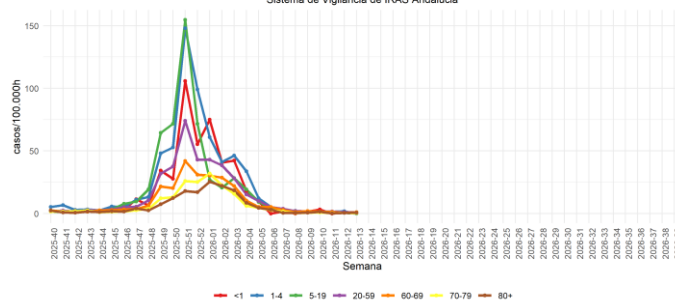
Nivel de intensidad de la epidemia de gripe (síndrome gripal). Temporada 2025-2026
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



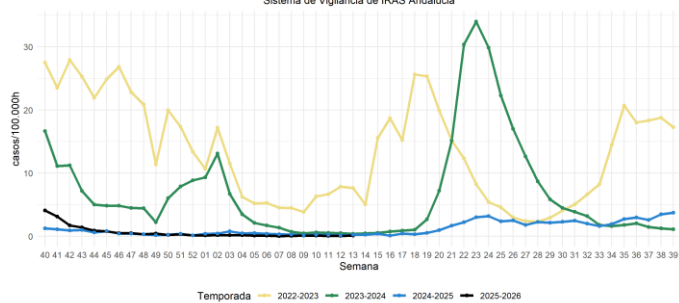
Tasas de síndrome gripal. Temporadas 2022-2023 a 2025-2026
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



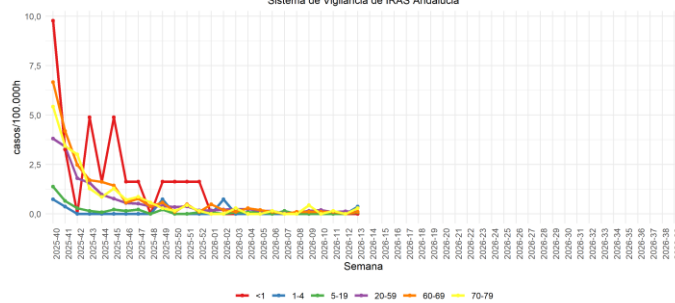
Tasas de incidencia de síndrome gripal por grupo de edad. Temporada 2025-2026
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía

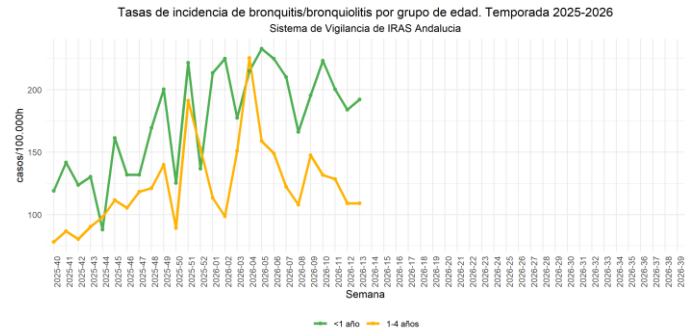
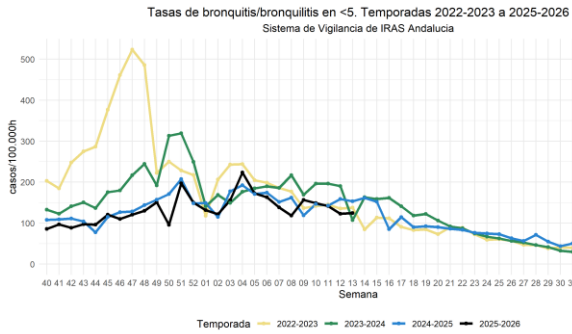


Tasas de COVID-19 (síndrome). Temporadas 2022-2023 a 2025-2026
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



Tasas de incidencia de COVID-19 (síndrome) por grupo de edad. Temporada 2025-2026
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía

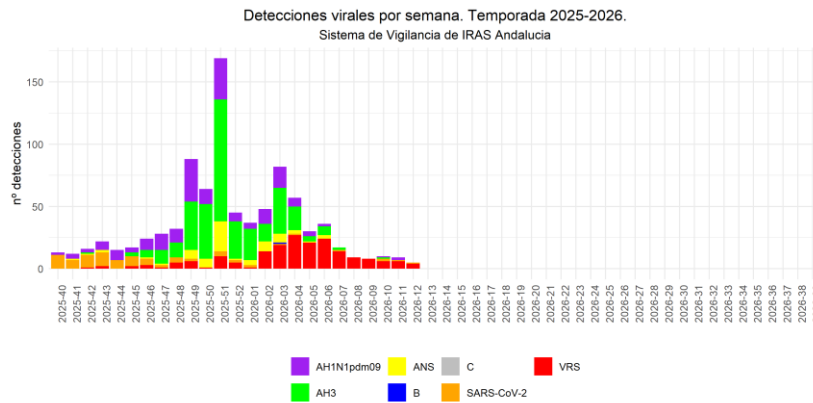




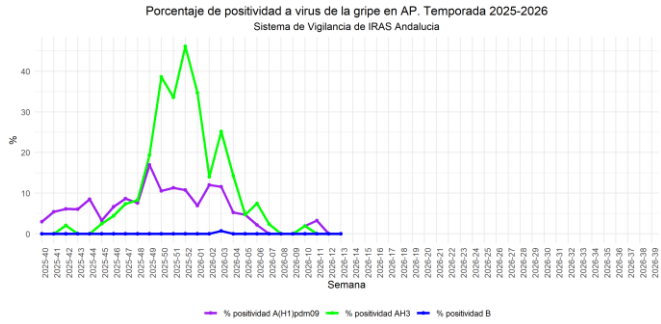
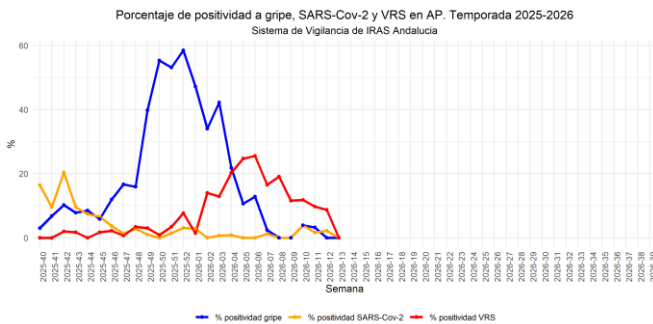
I.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria

I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2025-2026 hasta la semana 13/2026 se han analizado en los laboratorios de los hospitales Virgen de las Nieves de Granada y Virgen del Rocío de Sevilla 2636 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 893 virus: 622 virus de la **gripe (24%)**[621 tipo A(353 AH3, 197 A(H1)pdm09 y 71 ANS)) y 1 tipo B], 82 virus **SARS-Cov2 (3%)** y 189 **VRS (7%)**. En la semana 13/2026, el porcentaje de positividad ha sido de 0% para gripe (0% en la semana previa), 0% para SARS-Cov-2 (2,2% en la semana previa) y 0% para VRS (8,7% en la semana previa).



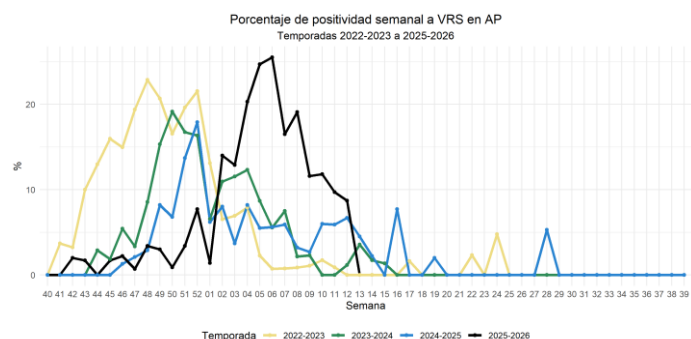
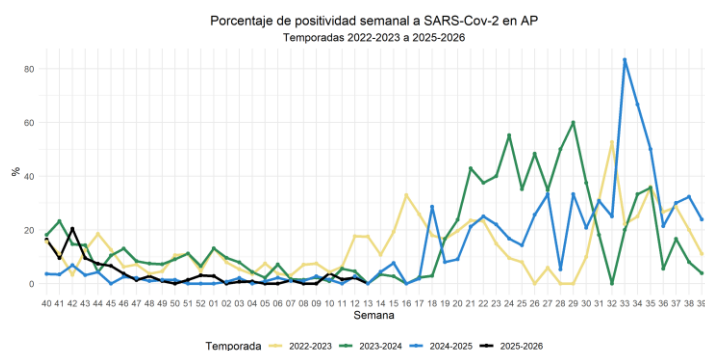
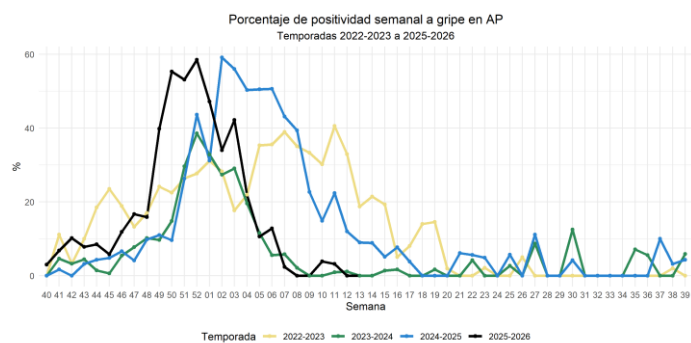
*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.



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

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	ANS	A(H1)pd m09	AH3	B	SARS-CoV-2	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS
2025-40	77	67	13	0	2	0	0	11	0	3,0	16,4	0,0
2025-41	87	74	12	1	4	0	0	7	0	6,8	9,5	0,0
2025-42	69	49	16	1	3	1	0	10	1	10,2	20,4	2,0
2025-43	135	116	22	2	7	0	0	11	2	7,8	9,5	1,7
2025-44	117	94	15	0	8	0	0	7	0	8,5	7,4	0,0
2025-45	133	121	17	0	4	3	0	8	2	5,8	6,6	1,7
2025-46	164	135	24	1	9	6	0	5	3	11,9	3,7	2,2
2025-47	172	150	28	1	13	11	0	2	1	16,7	1,3	0,7
2025-48	172	145	32	0	11	12	0	4	5	15,9	2,8	3,4
2025-49	259	201	88	7	34	39	0	2	6	39,8	1,0	3,0
2025-50	145	114	64	7	12	44	0	0	1	55,3	0,0	0,9
2025-51	352	292	169	24	33	98	0	4	10	53,1	1,4	3,4
2025-52	89	65	45	1	7	30	0	2	5	58,5	3,1	7,7
2026-01	91	72	37	4	5	25	0	2	1	47,2	2,8	1,4
2026-02	128	100	48	8	12	14	0	0	14	34,0	0,0	14,0
2026-03	172	147	82	7	17	37	1	1	19	42,2	0,7	12,9
2026-04	152	133	57	3	7	19	0	1	27	21,8	0,8	20,3
2026-05	106	85	30	1	4	4	0	0	21	10,6	0,0	24,7
2026-06	101	94	36	3	2	7	0	0	24	12,8	0,0	25,5
2026-07	101	85	17	0	0	2	0	1	14	2,4	1,2	16,5
2026-08	55	47	9	0	0	0	0	0	9	0,0	0,0	19,1
2026-09	87	69	8	0	0	0	0	0	8	0,0	0,0	11,6
2026-10	65	51	10	0	1	1	0	2	6	3,9	3,9	11,8
2026-11	74	62	9	0	2	0	0	1	6	3,2	1,6	9,7
2026-12	56	46	5	0	0	0	0	1	4	0,0	2,2	8,7
2026-13*	45	22	0	0	0	0	0	0	0	0,0	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 posterior



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

Grupo de edad	muestras	gripe	positividad gripe	SARS-COV-2	positividad SARS-COV-2	VRS	positividad VRS
<1 a.	128	21	16,4	0	0,0	16	12,5
1-4 a.	303	60	19,8	2	0,7	51	16,8
5-14 a.	469	193	41,2	8	1,7	31	6,6
15-44 a.	671	153	22,8	26	3,9	35	5,2
45-64 a.	678	139	20,5	24	3,5	30	4,4
65+ a.	387	56	14,5	22	5,7	26	6,7
Total	2.636	622	23,6	82	3,1	189	7,2

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

Provincia	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	SARS-Cov	VRS
Almería	20	7	74	1	0	8	33
Cádiz	7	22	32	0	0	10	18
Córdoba	5	5	26	0	0	8	10
Granada	8	28	46	0	0	10	24
Huelva	3	16	24	0	0	3	8
Jaén	2	8	18	0	0	2	10
Málaga	11	26	61	0	0	20	34
Sevilla	15	85	72	0	0	21	52
Total	71	197	353	1	0	82	189

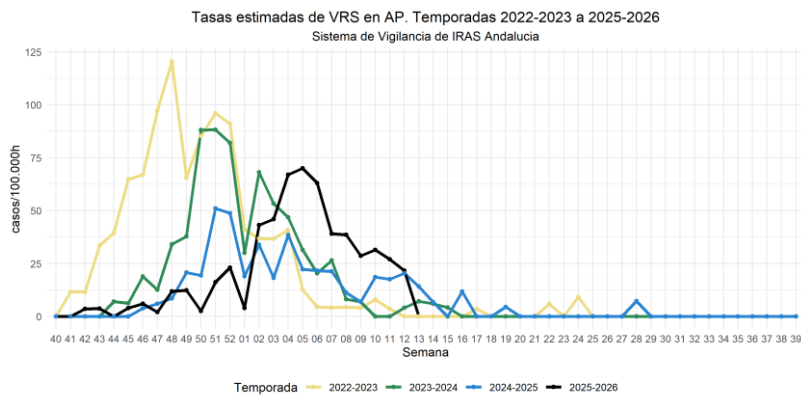
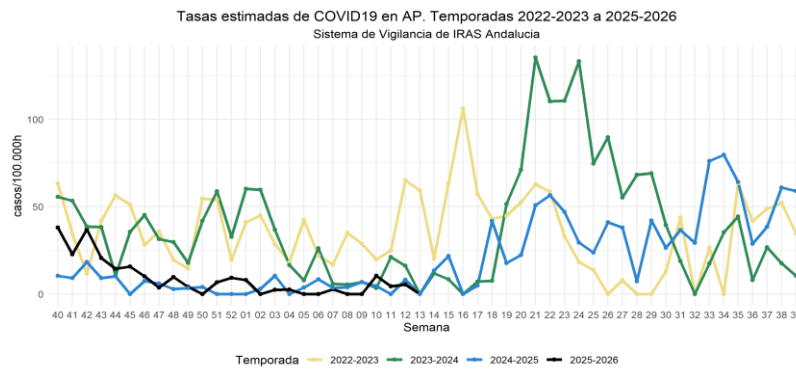
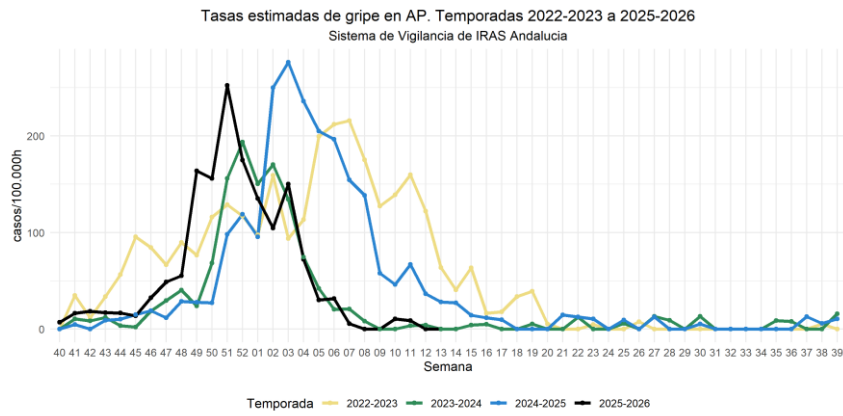
En la semana 13/2026 de la temporada 2025-2026 se han analizado para gripe, SARS-CoV-2 y VRS 158 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 0 virus de gripe, 1 SARS-Cov-2 y 11 VRS (1 VRS tipo A, 9 VRS tipo B y 1 VRS no tipados).

I.3.2 Proxys (tasa de IRAs x positividad) 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 13/2026 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 0 casos por 100.000h (0 la semana previa), la de COVID-19 de 0 casos por 100.000h (5,5 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos por 100.000 hab (21,7 la semana previa).





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

Semana	Muestras analizadas	gripe	SARS-CoV-2	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS	Tasa estimada de gripe	Tasa estimada de COVID19	Tasa estimada de VRS
2025-40	67	2	11	0	3,0	16,4	0,0	7,0	38,1	0,0
2025-41	74	5	7	0	6,8	9,5	0,0	16,3	22,8	0,0
2025-42	49	5	10	1	10,2	20,4	2,0	18,5	37,0	3,6
2025-43	116	9	11	2	7,8	9,5	1,7	16,9	20,6	3,7
2025-44	94	8	7	0	8,5	7,4	0,0	16,6	14,4	0,0
2025-45	121	7	8	2	5,8	6,6	1,7	13,8	15,7	4,0
2025-46	135	16	5	3	11,9	3,7	2,2	32,4	10,1	6,0
2025-47	150	25	2	1	16,7	1,3	0,7	48,7	3,8	2,0
2025-48	145	23	4	5	15,9	2,8	3,4	55,3	9,7	11,8
2025-49	201	80	2	6	39,8	1,0	3,0	163,7	4,1	12,3
2025-50	114	63	0	1	55,3	0,0	0,9	155,9	0,0	2,5
2025-51	292	155	4	10	53,1	1,4	3,4	252,3	6,7	16,2
2025-52	65	38	2	5	58,5	3,1	7,7	174,9	9,3	23,0
2026-01	72	34	2	1	47,2	2,8	1,4	135,1	8,0	4,0
2026-02	100	34	0	14	34,0	0,0	14,0	104,6	0,0	43,1
2026-03	147	62	1	19	42,2	0,7	12,9	150,1	2,5	45,9
2026-04	133	29	1	27	21,8	0,8	20,3	72,0	2,6	67,0
2026-05	85	9	0	21	10,6	0,0	24,7	30,0	0,0	70,0
2026-06	94	12	0	24	12,8	0,0	25,5	31,6	0,0	63,0
2026-07	85	2	1	14	2,4	1,2	16,5	5,7	2,8	39,1
2026-08	47	0	0	9	0,0	0,0	19,1	0,0	0,0	38,6
2026-09	69	0	0	8	0,0	0,0	11,6	0,0	0,0	28,7
2026-10	51	2	2	6	3,9	3,9	11,8	10,4	10,4	31,5
2026-11	62	2	1	6	3,2	1,6	9,7	8,9	4,5	27,0
2026-12	46	0	1	4	0,0	2,2	8,7	0,0	5,5	21,7
2026-13*	22	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

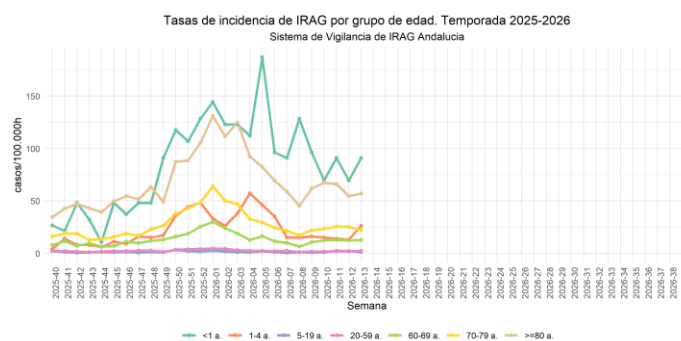
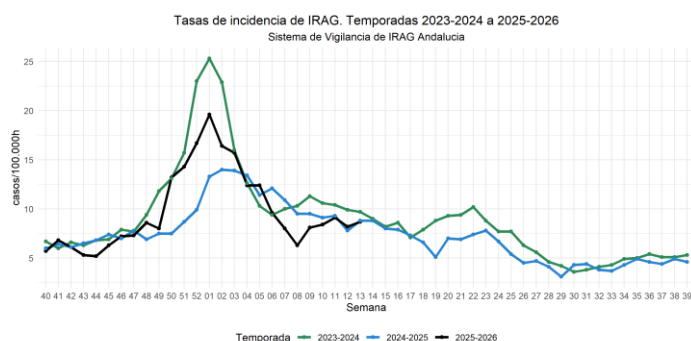
*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

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

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

II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía

En la semana 13/2026 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 8,7 casos/100.000 h (8,2 casos/100.000 h en la semana 12/2026). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en <1 años con una tasa de 90,9 seguido del grupo >=80(57). Por sexo, la incidencia 9,4 vs 8,5 casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.



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

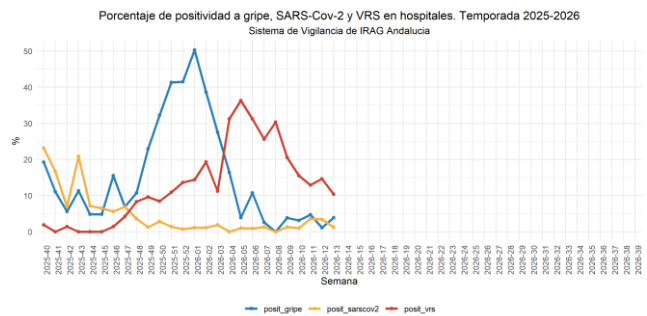
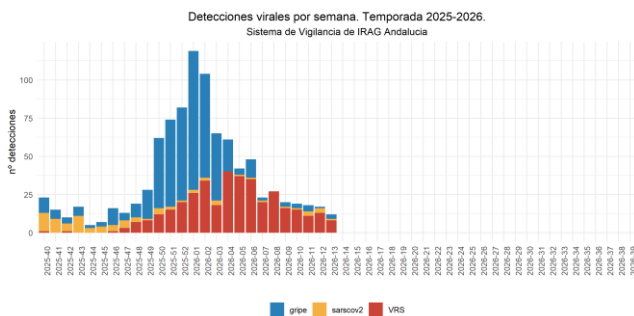
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-19 a.	20-59 a.	60-69 a.	70-79 a.	>=80 a.
2025-40	5,7	26,7	4,0	2,1	2,2	7,7	16,0	34,6
2025-41	6,8	21,4	14,0	1,1	2,0	11,5	19,1	42,5
2025-42	6,1	48,1	8,0	0,6	1,6	7,2	18,7	47,3
2025-43	5,3	32,1	8,0	1,0	0,9	9,5	12,6	43,1
2025-44	5,2	10,7	6,0	1,1	1,7	6,4	13,7	39,4
2025-45	6,3	48,1	11,0	1,0	2,0	6,9	15,7	49,7
2025-46	7,2	37,4	9,0	1,3	2,0	11,0	18,7	54,6
2025-47	7,3	48,1	16,1	0,8	2,5	9,7	16,8	51,6
2025-48	8,6	48,1	15,1	1,1	2,5	12,0	22,9	63,1
2025-49	8,0	90,9	17,1	1,0	1,4	13,0	26,3	49,1
2025-50	13,2	117,7	36,1	3,1	3,3	15,9	37,8	87,4
2025-51	14,3	107,0	44,2	2,1	3,9	18,7	42,8	88,6
2025-52	16,7	128,4	48,2	1,7	4,1	25,6	48,5	105,5

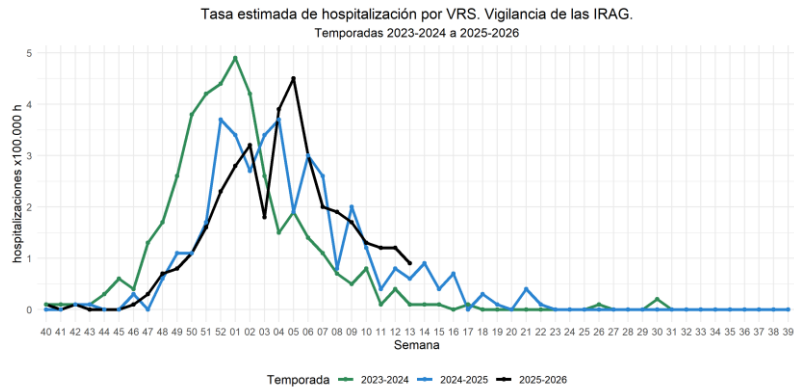
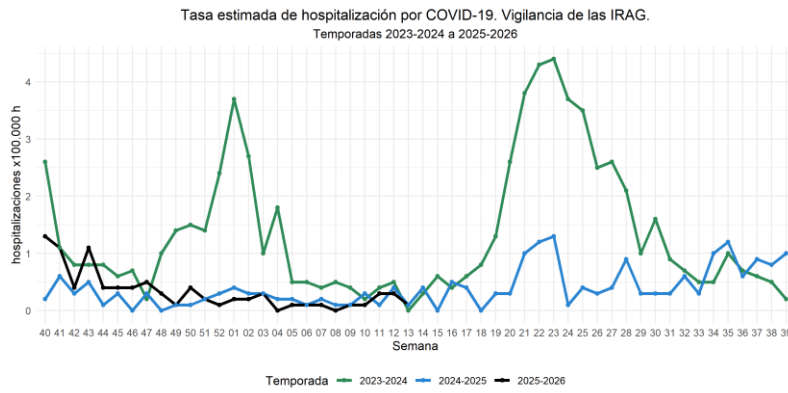
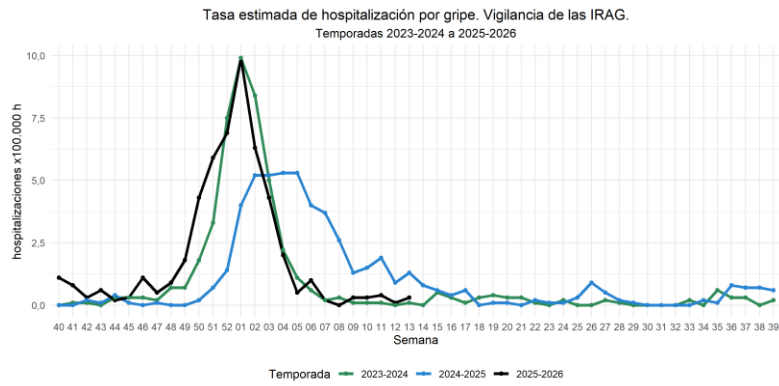
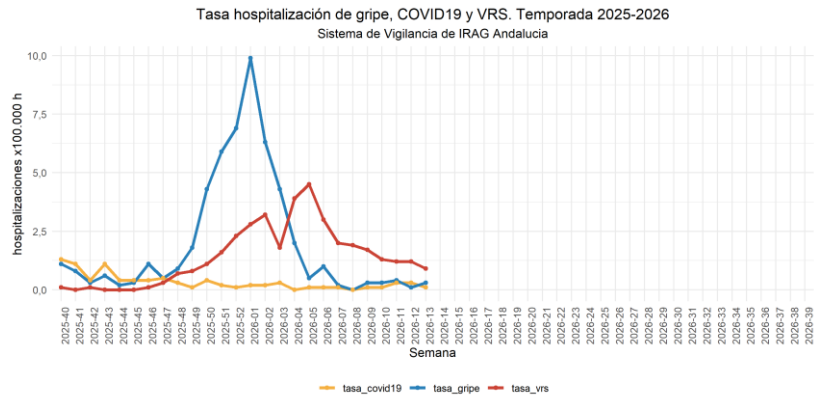
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-19 a.	20-59 a.	60-69 a.	70-79 a.	>=80 a.
2026-01	19,6	144,4	33,1	2,5	4,4	29,9	64,1	131,0
2026-02	16,4	123,0	26,1	1,7	4,3	24,0	50,0	111,6
2026-03	15,7	123,0	38,1	1,1	3,0	18,9	47,0	125,0
2026-04	12,4	112,3	57,2	1,0	2,4	12,5	32,8	92,2
2026-05	12,4	187,2	46,2	2,1	2,4	16,4	29,4	82,5
2026-06	9,6	96,3	35,1	1,3	2,0	11,5	24,4	69,2
2026-07	8,0	90,9	15,1	0,6	2,2	10,0	21,4	58,8
2026-08	6,3	128,4	15,1	1,0	1,2	6,4	17,2	45,5
2026-09	8,1	96,3	16,1	0,8	1,6	10,7	22,1	61,9
2026-10	8,4	69,5	15,1	1,0	1,6	12,3	23,3	67,3
2026-11	9,1	90,9	14,0	2,3	1,8	12,8	25,6	66,1
2026-12	8,2	69,5	13,0	2,1	1,8	12,3	25,2	54,6
2026-13	8,7	90,9	26,1	1,1	2,2	12,5	22,1	57,0

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

II.2.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada se han analizado 2525 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 495 (19,6%) han sido positivas para gripe, 83 (3,3%) para SARS-CoV-2 y 368 (14,6%) para VRS. En la semana 13/2026, el porcentaje de positividad ha sido de 3,9% para gripe (1,1% en la semana previa), 1,3% para SARS-CoV-2 (3,4% en la semana previa), y 10,4% para VRS (14,6% en la semana previa).





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

semana	muestras	gripe	sarscov2	vrs	posit_gripe	posit_sarscov2	posit_vrs	tasa_gripe	tasa_sarscov2	tasa_vrs
2025-40	52	10	12	1	19,2	23,1	1,9	1,1	1,3	0,1
2025-41	54	6	9	0	11,1	16,7	0,0	0,8	1,1	0,0
2025-42	72	4	5	1	5,6	6,9	1,4	0,3	0,4	0,1
2025-43	53	6	11	0	11,3	20,8	0,0	0,6	1,1	0,0
2025-44	42	2	3	0	4,8	7,1	0,0	0,2	0,4	0,0
2025-45	62	3	4	0	4,8	6,5	0,0	0,3	0,4	0,0
2025-46	71	11	4	1	15,5	5,6	1,4	1,1	0,4	0,1
2025-47	72	5	5	3	6,9	6,9	4,2	0,5	0,5	0,3
2025-48	84	9	3	7	10,7	3,6	8,3	0,9	0,3	0,7
2025-49	83	19	1	8	22,9	1,2	9,6	1,8	0,1	0,8
2025-50	143	46	4	12	32,2	2,8	8,4	4,3	0,4	1,1
2025-51	138	57	2	15	41,3	1,4	10,9	5,9	0,2	1,6
2025-52	147	61	1	20	41,5	0,7	13,6	6,9	0,1	2,3
2026-01	181	91	2	26	50,3	1,1	14,4	9,9	0,2	2,8
2026-02	176	68	2	34	38,6	1,1	19,3	6,3	0,2	3,2
2026-03	160	44	3	18	27,5	1,9	11,2	4,3	0,3	1,8
2026-04	128	21	0	40	16,4	0,0	31,2	2,0	0,0	3,9
2026-05	102	4	1	37	3,9	1,0	36,3	0,5	0,1	4,5
2026-06	112	12	1	35	10,7	0,9	31,2	1,0	0,1	3,0
2026-07	78	2	1	20	2,6	1,3	25,6	0,2	0,1	2,0
2026-08	89	0	0	27	0,0	0,0	30,3	0,0	0,0	1,9
2026-09	78	3	1	16	3,8	1,3	20,5	0,3	0,1	1,7
2026-10	97	3	1	15	3,1	1,0	15,5	0,3	0,1	1,3
2026-11	85	4	3	11	4,7	3,5	12,9	0,4	0,3	1,2
2026-12	89	1	3	13	1,1	3,4	14,6	0,1	0,3	1,2
2026-13	77	3	1	8	3,9	1,3	10,4	0,3	0,1	0,9

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

Grupo de edad	muestras	gripe	positividad gripe	SARS-COV-2	positividad SARS-COV-2	VRS	positividad VRS
<6 m.	229	22	9,6	5	2,2	86	37,6
6-11 m.	64	3	4,7	5	7,8	32	50,0
1-4 a.	167	15	9,0	3	1,8	98	58,7
5-19 a.	50	7	14,0	6	12,0	9	18,0
20-59 a.	335	69	20,6	13	3,9	19	5,7
60-69 a.	354	81	22,9	11	3,1	21	5,9
70-79 a.	536	134	25,0	10	1,9	41	7,6
>79 a.	790	164	20,8	30	3,8	62	7,8
Total	2.525	495	19,6	83	3,3	368	14,6

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

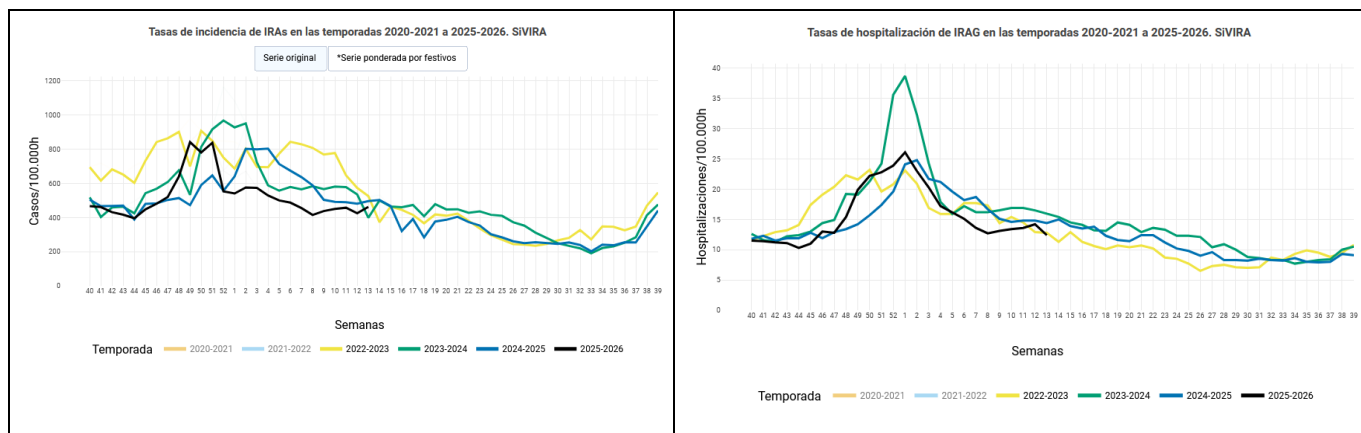
III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 13/2026

En la semana 13/2026, la tasa de IRAs a nivel nacional es de 462,6 casos/100.000 h (425 casos/100.000 h en la semana previa), habiendo superado en la 39/2025 el umbral epidémico y presentando una intensidad baja. Por grupos de edad, las mayores tasas de IRAs se observan en los menores de 1 año, seguido del grupo de 1-4 años. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en mujeres.

La tasa de síndrome gripal es de 12,2 casos/100.000 h (11 casos/100.000 h en la semana previa), situándose por debajo del umbral epidémico y dejando una epidemia gripal desarrollada entre las semanas 47/2025 y 03/2026 con un pico de intensidad media. La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 1,7 casos/100.000 h (1,6 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 293,6 casos/100.000 h (293,6 casos/100.000 h en la semana previa).

El porcentaje de positividad es de 0,2% para gripe (0,9% en la semana previa), 2,9% para SARS-CoV-2 (2,1% en la semana previa) y 3,2% para VRS (4,5% en la semana previa).

El proxy de gripe (IRAs x positividad a gripe) estima una incidencia de gripe de 0,9 casos/100.000 h (3,8 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 13,4 casos/100.000 h (8,9 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 14,8 casos/100.000 h (19,1 casos/100.000 h en la semana previa).



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

CCAA	2026					
	8	9	10	11	12	13
ANDALUCIA	200,0	244,5	264,6	275,9	246,7	254,2
ARAGON	465,8	466,4	441,5	473,5	468,0	483,7
ASTURIAS	357,0	365,7	392,8	403,7	393,4	384,5
BALEARES	473,5	356,0	295,3	337,9	357,8	381,2
CANARIAS	739,3	855,3	870,6	901,0	825,0	771,2
CANTABRIA	362,5	452,8	449,8	446,3	402,0	-
C. LA MANCHA	472,5	523,8	545,9	544,8	520,9	559,9
C. Y LEON	331,8	422,9	433,7	404,5	412,2	432
CATALUÑA	527,5	519,4	525,0	527,2	531,0	554,9
C. VALENCIANA	662,4	647,5	659,0	682,3	598,4	790,8
EXTREMADURA	148,4	198,5	250,9	235,8	140,4	148,2
GALICIA	127,1	151,9	142,7	148,1	126,2	133,9
MADRID	431,3	444,1	474,0	475,4	459,8	-
MURCIA	470,3	528,1	545,7	534,1	445,4	516,2
NAVARRA	484,7	477,7	479,6	494,8	407,9	481,6
P. VASCO	253,1	281,6	289,5	295,0	211,8	294,6
LA RIOJA	374,6	393,2	371,8	375,2	348,8	-
CEUTA	652,0	766,6	828,0	708,8	619,3	747,9
MELILLA	969,8	1.000,9	1.078,5	1.163,9	978,1	1056,6
NACIONAL	415,1	437,9	450,1	457,4	425,0	462,6

** 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 13/2026, la tasa de hospitalización por IRAG es de 12,4 casos/100.000 h (14,2 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. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

El porcentaje de positividad es de 0,8% para gripe (2,1% en la semana previa), 0,9% para SARS-CoV-2 (1,6% en la semana previa) y 8,1% para VRS (9,8% en la semana previa).

El proxy estima una tasa de hospitalización por gripe de 0,1 casos/100.000 h (0,3 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2025, los casos hospitalizados por gripe presentan un 25,2% de neumonía, un 4,4% de admisión en UCI y un 6,7% de letalidad.

El proxy estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 0,1 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 40/2025, los casos hospitalizados por COVID-19 presentan un 25,4% de neumonía, un 5,3% de admisión en UCI y un 8,7% de letalidad.

El proxy estima una tasa de hospitalización por VRS de 1 caso/100.000 h (1,4 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2025, los casos hospitalizados por VRS presentan un 15,7% de neumonía, un 8,2% de admisión en UCI y un 3,4% de letalidad.

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

CCAA	2026					
	8	9	10	11	12	13
ANDALUCIA	7,3	8,8	9,1	9,8	9,5	9,4
ARAGON	10	7,6	9	7,6	6,9	5,5
ASTURIAS	14,7	15,2	14,7	9,3	15,3	10
BALEARES	16	18,2	17,8	14,5	20,1	14,8
CANARIAS	8,5	10,5	9,2	12,9	12,4	9,9
CANTABRIA	15,4	10,7	14,6	12,6	14	12,8
C. LA MANCHA	19,7	17,5	19,5	18,4	24,7	19,5
C. Y LEON	14,2	13,3	16,9	15,6	14,8	16,2
CATALUÑA	12,6	10,6	9,9	10,7	11,4	7,7
C. VALENCIANA	14,3	13,9	12	15,2	14,3	14,1
EXTREMADURA	13,7	16,3	15,8	17,5	17,4	16,2
GALICIA	20,3	20,2	21,6	23	22	20
MADRID	12,7	16,7	17,3	16,2	17,1	15,1
MURCIA	13,3	12,3	12,8	10,3	12,9	9,5
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	13,2	15,1	16	15,5	14,8	14,7
LA RIOJA	14,4	9,3	15,2	12,4	11,2	-
CEUTA	17,2	13,1	18,4	8,4	11,1	1,2
MELILLA	10,5	10,3	8,4	5,9	8,1	13,3
NACIONAL	12,7	13,1	13,4	13,6	14,2	12,4

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

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

III.2 Vigilancia de IRAs e IRAG en Europa

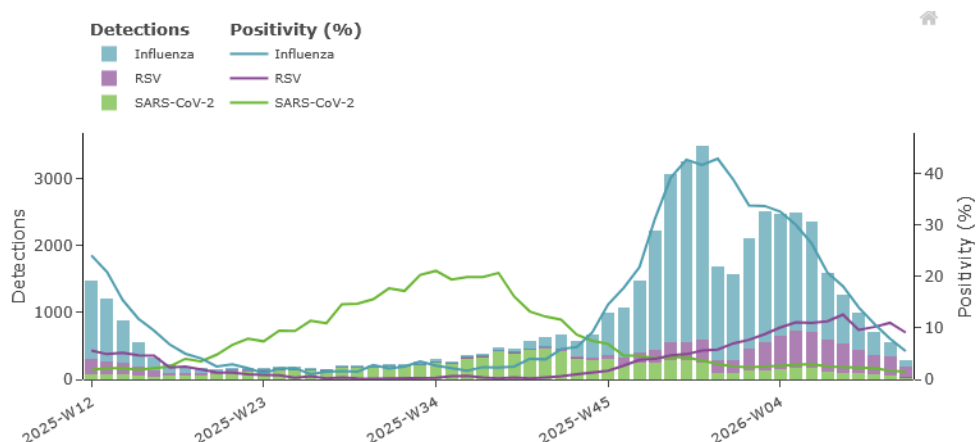
En la semana 12/2026, las tasas de síndrome gripal (ILI) y/o infección respiratoria aguda (ARI) se encuentran por encima de los niveles basales en 3 de los 26 países y zonas de la Región Europea de la OMS que notifican datos esta semana.

La actividad gripal está volviendo a los niveles intertemporada, con un porcentaje de positividad en la vigilancia centinela de atención primaria que se mantiene por debajo del umbral epidémico estacional regional del 10 %. Entre los virus que aún circulan, los subtipos H1 y H3 del virus de la gripe A son codominantes..

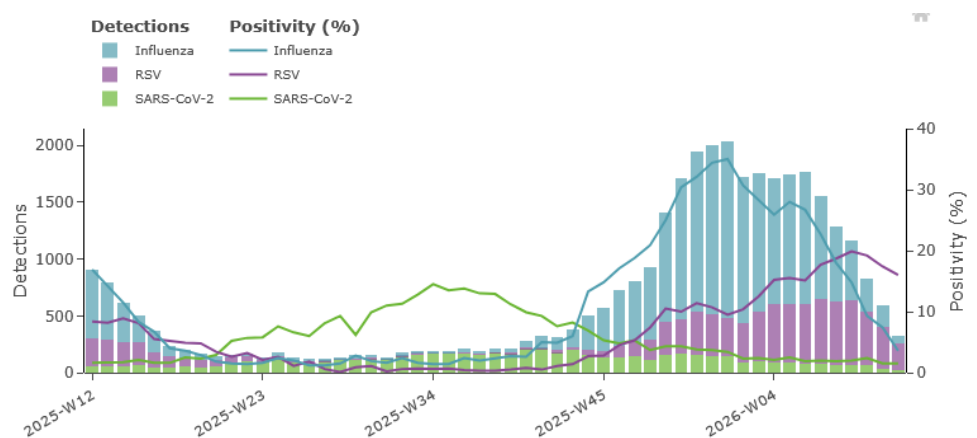
Los indicadores regionales de actividad del SARS-CoV-2 se mantuvieron en los niveles basales.

La actividad del VRS sigue elevada, pero está disminuyendo a nivel regional; sin embargo, aún alcanza su punto máximo en varios países. La carga de morbilidad y el porcentaje de positividad siguen siendo más altos en niños menores de 5 años.

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/>