

Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

Temporada 2024-25

Semana 04/2025
(del 20 al 26 de enero de 2025)

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

Índice

Resumen	2
I. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs) en Andalucía	3
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía	3
I.2 Vigilancia sindrómica. Síndromes gripales, covid19 y bronquiolitis/bronquitis en menores de 5 años en Andalucía	5
I.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria	6
I.3.1 Vigilancia virológica	7
I.3.2 Tasas estimadas de covid19, gripe y VRS	10
II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía	12
II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía	12
II.2 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en hospitales	13
III. Vigilancia nacional e internacional de las IRAs e IRAG	17
III.1 Vigilancia centinela de las IRAs e IRAG en España (SiVIRA)	17
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa	19

Resumen

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

- En la semana 04/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 468,8 casos/100.000h (493 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 04/2025, las tasas de síndrome gripal son de 58,9 casos/100.000 h (56,8 casos/100.000 h en la semana previa), superando el umbral epidémico por tercera semana, situándose en este momento en un nivel de intensidad baja, la de COVID-19 (síndrome) de 0,5 casos/100.000 h (0,8 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 192,6 casos/100.000 h (177,7 casos/100.000 h en la semana previa).
- El porcentaje de positividad en las muestras analizadas de esta semana hasta el momento ha sido de 48,8% para gripe (58,0% sem03/2025), 0% para SARS-Cov-2 (1,2% sem03/2025) y 7,3% para VRS (3,6% sem03/2025). Esta semana la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 228,7 casos por 100.000h (285,9 sem03/2025), la de covid19 de 0 casos por 100.000h (5,8 sem03 /2025) y la de infección por VRS de 34,3 casos por 100.000 hab (17,5 sem03/2025).

Vigilancia de IRAG en Hospitales

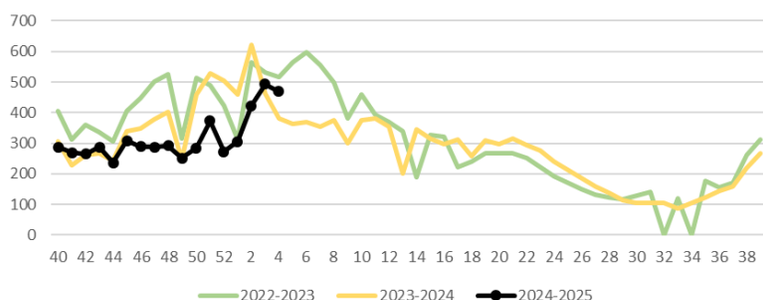
- En la semana 04/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 13,1 casos/100.000 h (13,9 casos/100.000 h en la semana 03/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en menores de 1 año seguido de los mayores de 79 años. Por sexo, la tasa es superior en hombres.
- El porcentaje de positividad ha sido de 33,8% para gripe (32,3% sem03/2025), 2,9% para SARS-CoV-2 (0,8% sem03/2025), y 25% para VRS (21% sem03/2025). La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 4,4 casos/100.000hab (4,5 sem03/2025), la de covid19 de 0,4 casos/100.000hab (0,1 sem03/2025) y la de infección por VRS ha sido de 3,3 casos/100.000hab (2,9 sem03/2025).

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

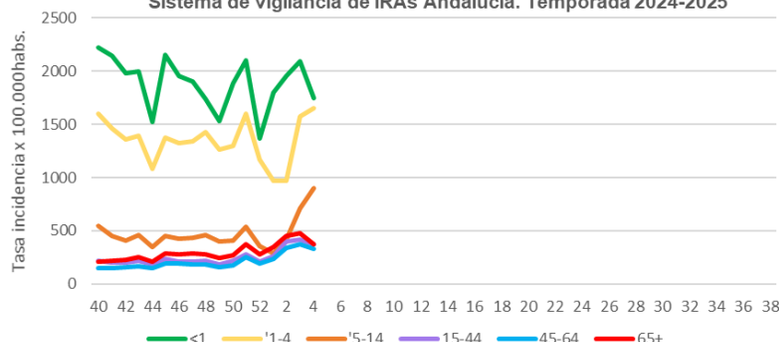
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía.

En la semana 04/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 468,8 casos/100.000h (493 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1743,6 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 1651,7/100.000h. Por sexo, en la semana 04/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (518,3/100.000h vs 417,8/100.000h).

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

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

provincia	2024-51	2024-52	2025-01	2025-02	2025-03	2025-04
Almería	342,9	191,1	208,5	316,9	412,9	436,6
Cádiz	584,8	461,6	483,0	619,6	698,4	670,6
Córdoba	318,2	224,3	249,3	371,8	471,3	459,7
Granada	302,5	218,9	221,0	368,8	450,4	456,3
Huelva	327,6	226,0	293,6	391,0	435,6	350,0
Jaén	378,7	268,2	323,7	495,2	558,2	561,8
Málaga	284,8	191,6	217,1	327,2	365,2	327,3
Sevilla	399,3	310,2	368,6	462,3	542,3	500,3

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

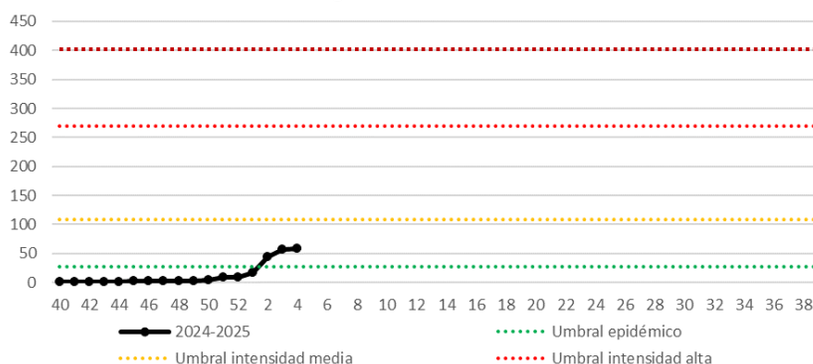
Provincia	Distrito	2024-51	2024-52	2025-01	2025-02	2025-03	2025-04
Almería	Almería	435,4	271,3	272,6	388,0	500,1	531,2
Almería	Levante-Alto Almanzora	225,2	145,0	198,4	340,3	337,1	363,2
Almería	Poniente de Almería	307,5	128,7	143,5	225,3	359,8	373,8
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	667,0	540,3	590,1	750,0	840,1	783,2
Cádiz	Campo de Gibraltar	564,3	371,4	393,7	531,0	582,5	619,8
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	535,9	436,7	429,2	528,0	614,6	576,7
Cádiz	Sierra de Cádiz	412,0	398,1	377,3	520,4	589,8	568,1
Córdoba	Córdoba	284,8	189,3	222,2	351,8	425,6	419,7
Córdoba	Córdoba Norte	318,9	169,5	236,8	376,8	507,3	487,1
Córdoba	Córdoba Sur	315,5	230,9	212,3	303,9	432,3	435,0
Córdoba	Guadalquivir	409,8	333,8	404,2	562,6	649,1	598,1
Granada	Granada	385,4	288,2	233,9	449,1	550,6	557,8
Granada	Granada Nordeste	322,3	237,1	230,9	435,2	476,3	509,1
Granada	Granada Sur	240,5	145,8	149,1	276,3	347,9	331,3
Granada	Metropolitano de Granada	274,8	202,7	236,7	342,6	426,2	433,0
Huelva	Condado-Campaña	293,4	202,3	287,8	344,3	359,4	296,6
Huelva	Huelva-Costa	376,3	263,0	303,5	424,7	497,8	382,8
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	197,8	121,9	264,7	355,4	346,5	334,6
Jaén	Jaén	470,1	293,0	395,7	591,7	701,5	664,6
Jaén	Jaén Nordeste	155,5	131,8	139,9	201,1	244,9	219,9
Jaén	Jaén Norte	395,7	308,4	353,2	549,6	593,3	652,6
Jaén	Jaén Sur	543,6	377,2	436,0	701,1	735,5	766,6
Málaga	Axarquía	246,1	144,5	161,6	311,8	356,3	303,8
Málaga	Costa del Sol	178,5	100,3	111,5	189,4	211,4	210,4
Málaga	La Vega	181,6	103,5	169,8	292,5	331,5	244,3
Málaga	Málaga	412,7	301,9	353,3	468,1	502,0	467,4
Málaga	Serranía	160,8	168,1	144,4	252,2	343,5	171,8
Málaga	Valle del Guadalhorce	316,9	204,1	176,3	333,0	418,1	329,9
Sevilla	Aljarafe	406,5	289,9	336,1	449,6	547,4	476,5
Sevilla	Sevilla	443,3	386,2	455,4	583,6	634,5	585,0
Sevilla	Sevilla Este	378,7	255,4	323,6	379,3	497,2	472,9
Sevilla	Sevilla Norte	307,6	220,8	249,7	364,8	409,8	379,8
Sevilla	Sevilla Sur	390,9	287,8	355,9	378,0	495,5	476,7

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

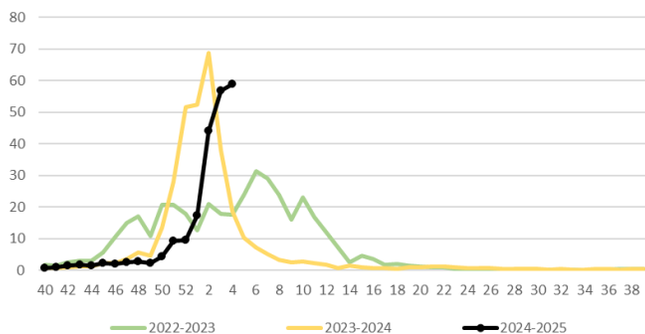
Estas tasas se obtienen a partir de los códigos CIE9: 487-488 (síndrome gripal), 079.82 (Covid-19) y 079.6,466,466.1,466.11,466,19 (bronquiolitis/bronquitis aguda).

En la semana 04/2025, las tasas de síndrome gripal son de 58,9 casos/100.000 h (56,8 casos/100.000 h en la semana previa), las de COVID-19 (síndrome) de 0,5 casos/100.000 h (0,8 casos/100.000 h en la semana pre- via) y las de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 192,6 casos/100.000 h (177,7 casos/100.000 h en la semana previa).

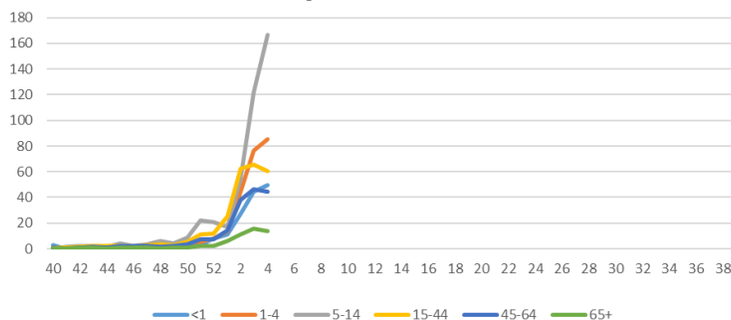
Nivel de intensidad de síndromes gripales. Temporada 2024-25.
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



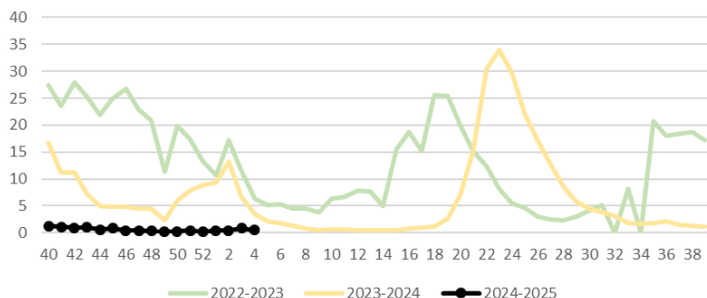
Tasas de síndrome gripal. Temporadas 2022-23 a 2024-25.
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



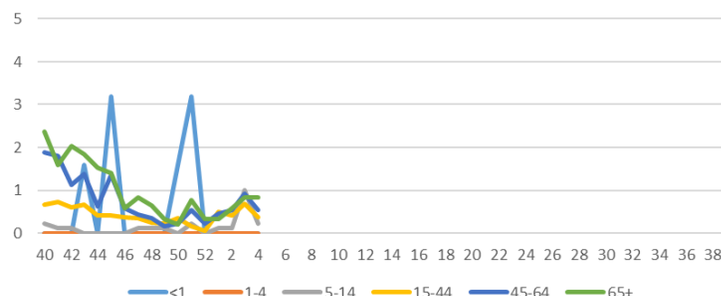
Tasas de incidencia de síndrome gripal por grupo de edad.
Temporada 2024-25.
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.

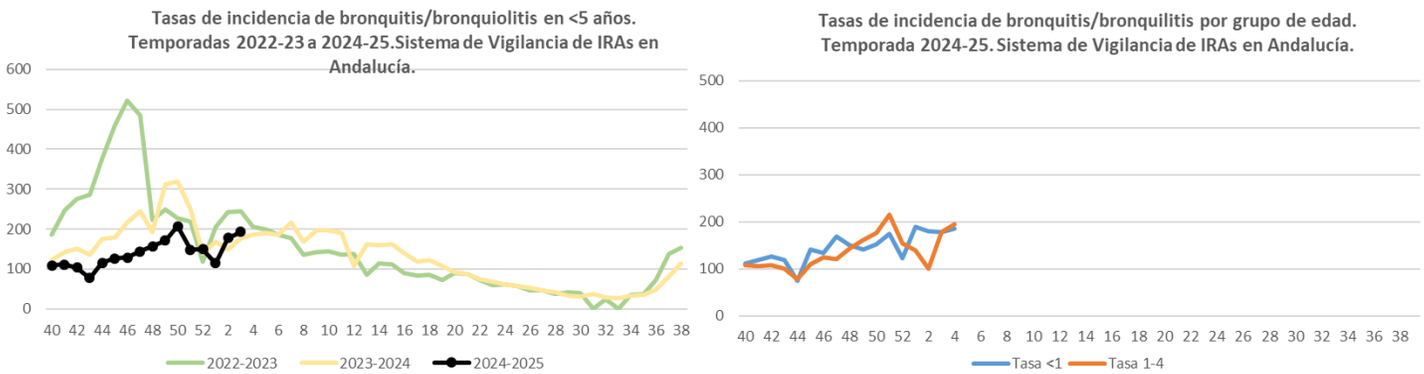


Tasas de incidencia de Covid-19 (síndrome). Temporadas 2022-23 a 2024-25.
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



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





1.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria

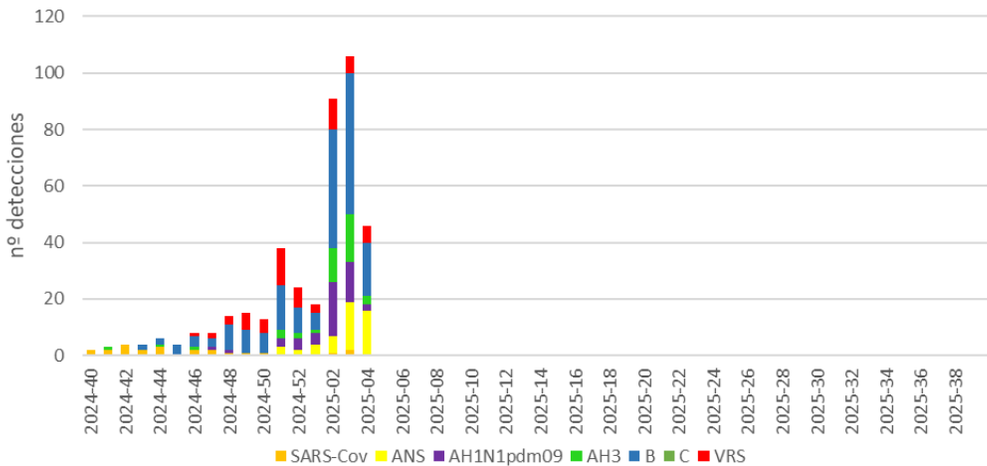
Número de médicos centinelas que han declarado casos durante la semana 04/2025 por Distrito Sanitario.

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

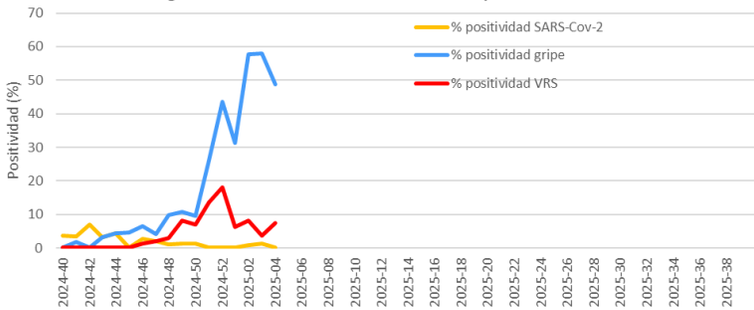
I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2024-2025 hasta la semana 04/2025 se han analizado en el Laboratorio Virgen de las Nieves de Granada 1386 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 404 virus: 23 virus **SARS-Cov2 (2%)**, 318 virus de la **gripe (23%)**[137 tipo A(41 AH3, 48 A(H1N1)pdm09 y 48 ANS)] y 181 tipo B] y 63 **VRS (5%)**. En la semana 04/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 0% para SARS-Cov-2, 48,8% para gripe y 7,3% para VRS.

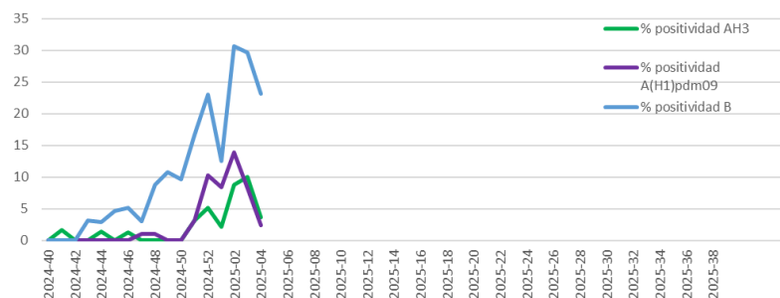
Detecciones semanales virales de SARS-CoV 2, gripe y VRS.
Vigilancia centinela de IRAs Andalucía. 2024-2025.



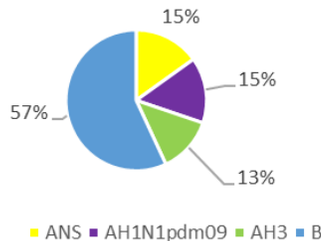
Porcentaje de positividad a gripe, SARS-CoV-2 y VRS en AP.
Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía. Temporadas 2024-2025

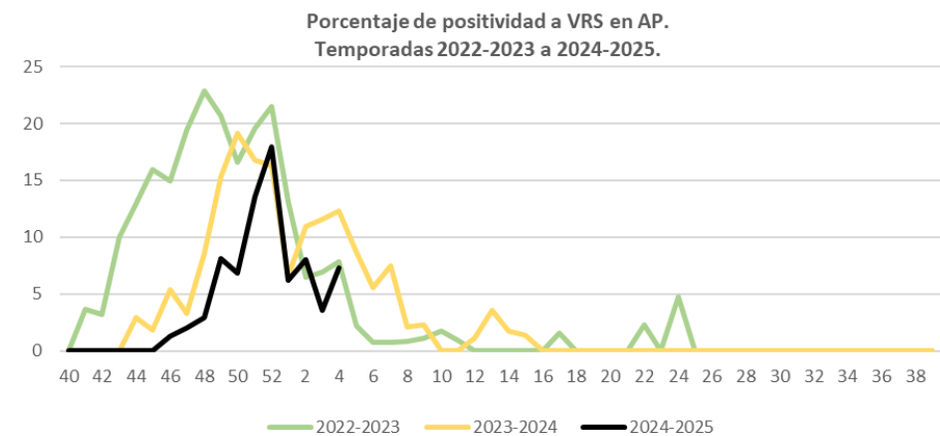
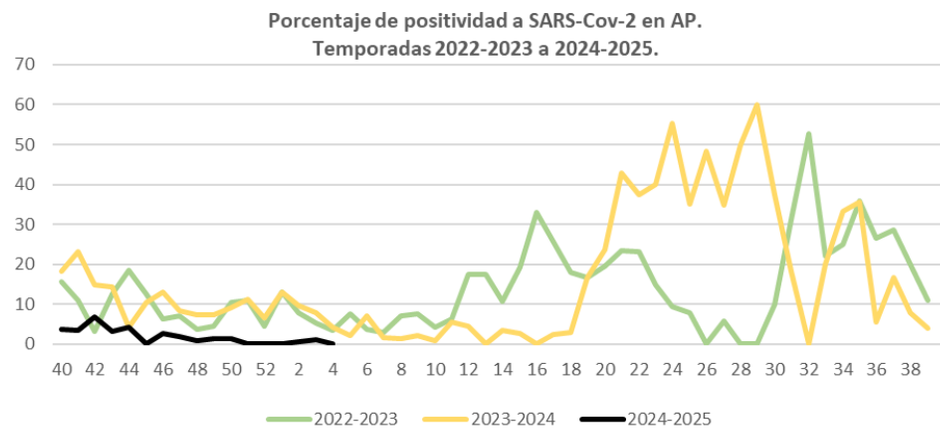
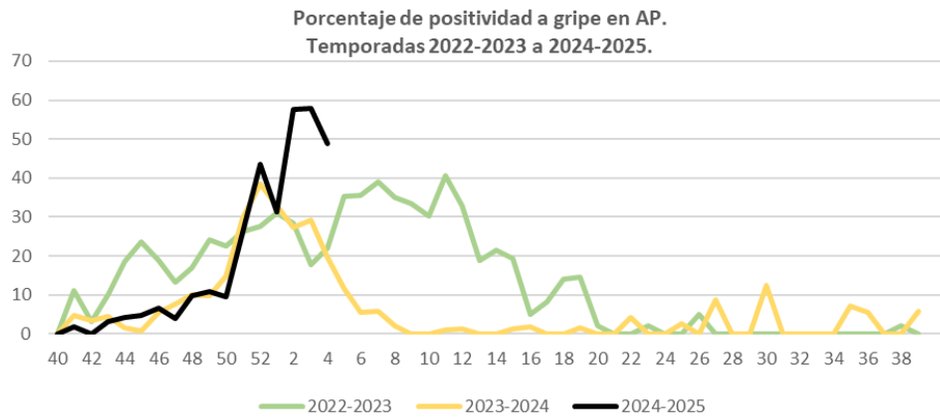


Porcentaje de positividad a virus de la gripe en AP. Vigilancia centinela de IRAs.
Andalucía, temporada 2024-2025



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





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

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-Cov	ANS	A(H1)pdm09	AH3	B	VRS	% positividad SARS-Cov-2	% positividad gripe	% positividad VRS
2024-40	62	55	2	2	0	0	0	0	0	3,6	0,0	0,0
2024-41	69	59	3	2	0	0	1	0	0	3,4	1,7	0,0
2024-42	67	58	4	4	0	0	0	0	0	6,9	0,0	0,0
2024-43	79	63	4	2	0	0	0	2	0	3,2	3,2	0,0
2024-44	84	70	6	3	0	0	1	2	0	4,3	4,3	0,0
2024-45	98	85	4	0	0	0	0	4	0	0,0	4,7	0,0
2024-46	93	77	8	2	0	0	1	4	1	2,6	6,5	1,3
2024-47	107	99	8	2	0	1	0	3	2	2,0	4,0	2,0
2024-48	118	102	14	1	0	1	0	9	3	1,0	9,8	2,9
2024-49	85	74	15	1	0	0	0	8	6	1,4	10,8	8,1
2024-50	88	73	13	1	0	0	0	7	5	1,4	9,6	6,8
2024-51	115	96	38	0	3	3	3	16	13	0,0	26,0	13,5
2024-52	41	39	24	0	2	4	2	9	7	0,0	43,6	17,9
2025-01	55	48	18	0	4	4	1	6	3	0,0	31,2	6,2
2025-02	158	137	91	1	6	19	12	42	11	0,7	57,7	8,0
2025-03	206	169	106	2	17	14	17	50	6	1,2	58,0	3,6
2025-04*	208	82	46	0	16	2	3	19	6	0,0	48,8	7,3

*. 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.	39	1	2,6	3	7,7	6	15,4
1-4 a.	144	0	0,0	21	14,6	30	20,8
5-14 a.	264	1	0,4	113	42,8	5	1,9
15-44 a.	379	5	1,3	114	30,1	5	1,3
45-64 a.	333	9	2,7	54	16,2	9	2,7
65+ a.	227	7	3,1	13	5,7	8	3,5
Total	1386	23	1,7	318	22,9	63	4,5

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

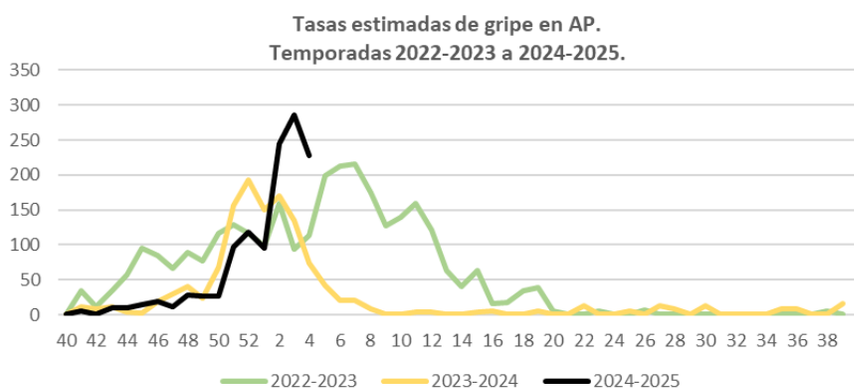
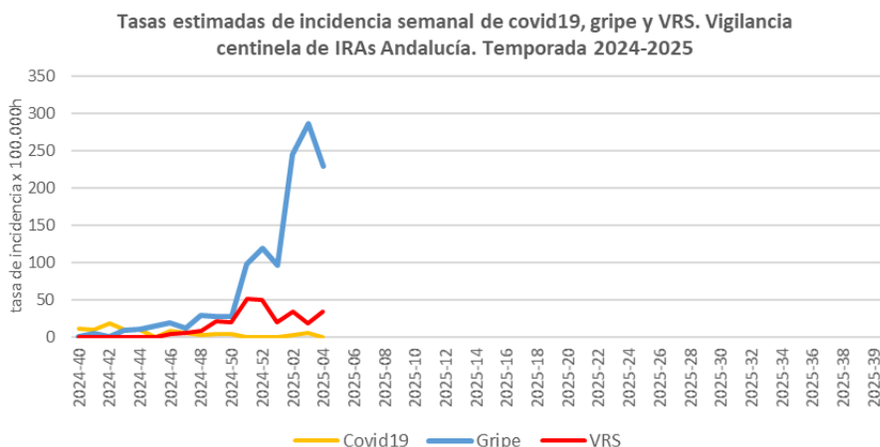
Provincia	SARS-Cov	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	VRS
Almería	2	2	2	1	10	0	7
Cádiz	2	1	7	0	35	0	9
Córdoba	3	3	3	5	18	0	4
Granada	3	7	13	8	32	0	13
Huelva	1	1	4	3	25	0	2
Jaén	5	10	6	7	14	0	9
Málaga	4	7	6	2	18	0	7
Sevilla	3	17	7	14	29	0	12
Total	23	48	48	40	181	0	63

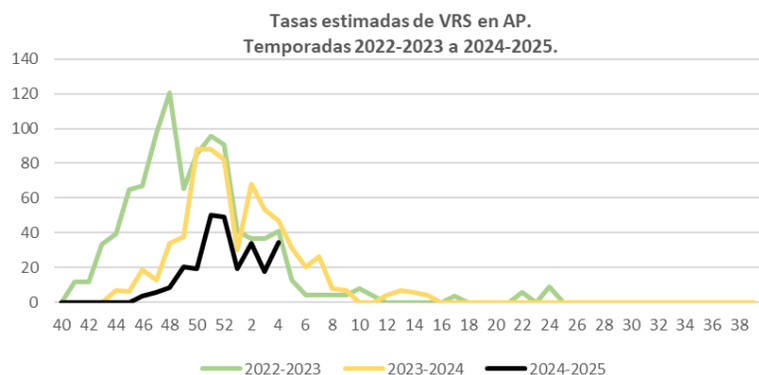
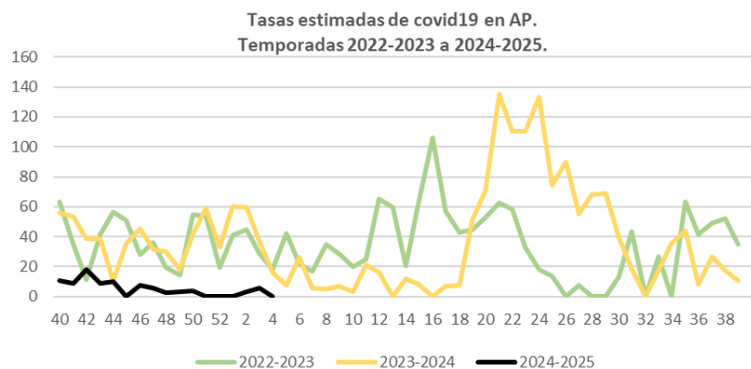
También se han analizado para gripe y VRS desde el inicio de la temporada 3774 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 427 virus de la gripe (89 ANS, 172AH1pdm09, 47AH3 y 119B) y 186 VRS. En la semana 04/2025 se han analizado 402 muestras detectándose 102 virus de la gripe (13 virus de la gripe ANS, 35 virus de la gripe AH1pdm09, 21 gripe AH3, 33 virus gripe B) y 42 VRS no tipados.

I.3.2 Tasas estimadas de covid19, gripe y VRS

A partir de la tasa de IRAs semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) se calcula la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS. La **tasa de la última semana es provisional**, está sujeta a cambios y hay que interpretarla con cautela ya que la positividad puede sufrir cambios debido al retraso en la llegada y por tanto de su análisis, de muestras correspondientes a esa semana.

En la semana 04/2025 la tasa estimada provisional de covid19 ha sido de 0 casos por 100.000h, la de gripe de 228,7 casos por 100.000h y la de infección por VRS ha sido de 34,3 casos por 100.000 hab.





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

Semana	Muestras analizadas	gripe	SARS-Cov	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS	Tasa_estim_gripe	Tasa_estim_covid19	Tasa_estim_vrs
2024-40	55	0	2	0	0,0	3,6	0,0	0,0	10,5	0,0
2024-41	59	1	2	0	1,7	3,4	0,0	4,6	9,1	0,0
2024-42	58	0	4	0	0,0	6,9	0,0	0,0	18,3	0,0
2024-43	63	2	2	0	3,2	3,2	0,0	9,1	9,1	0,0
2024-44	70	3	3	0	4,3	4,3	0,0	10,1	10,1	0,0
2024-45	85	4	0	0	4,7	0,0	0,0	14,5	0,0	0,0
2024-46	77	5	2	1	6,5	2,6	1,3	18,8	7,5	3,8
2024-47	99	4	2	2	4,0	2,0	2,0	11,6	5,8	5,8
2024-48	102	10	1	3	9,8	1,0	2,9	28,7	2,9	8,6
2024-49	74	8	1	6	10,8	1,4	8,1	27,2	3,4	20,4
2024-50	73	7	1	5	9,6	1,4	6,8	27,2	3,9	19,4
2024-51	96	25	0	13	26,0	0,0	13,5	97,0	0,0	50,5
2024-52	39	17	0	7	43,6	0,0	17,9	118,7	0,0	48,9
2025-01	48	15	0	3	31,2	0,0	6,2	95,6	0,0	19,1
2025-02	137	79	1	11	57,7	0,7	8,0	243,9	3,1	34,0
2025-03	169	98	2	6	58,0	1,2	3,6	285,9	5,8	17,5
2025-04*	82	40	0	6	48,8	0,0	7,3	228,7	0,0	34,3

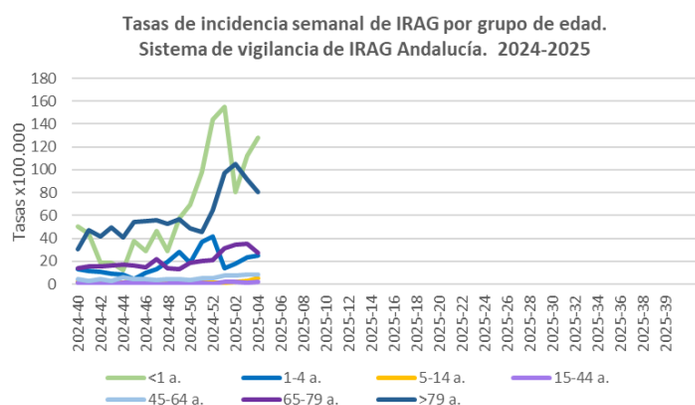
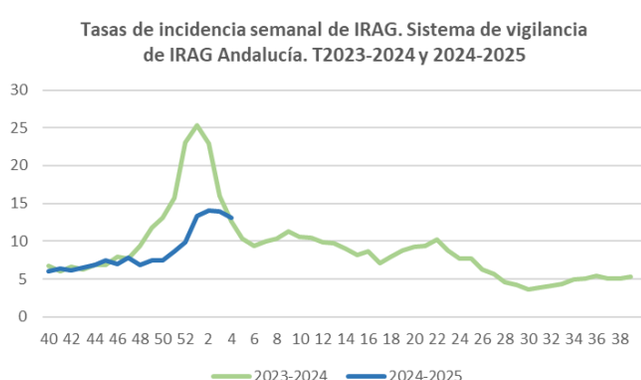
*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

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 04/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 13,1 casos/100.000 h (13,9 casos/100.000 h en la semana 03/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en <1 años con una tasa de 128,4 seguido del grupo >79 (80,7). Por sexo, la incidencia 14,5 vs 11,7 casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.



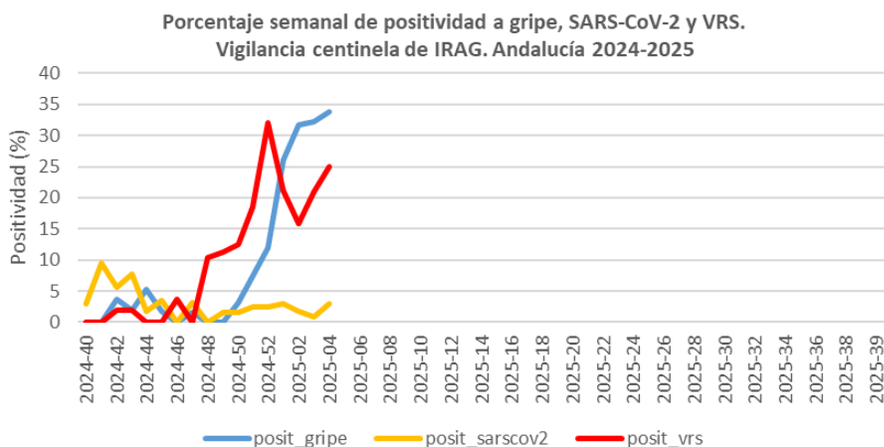
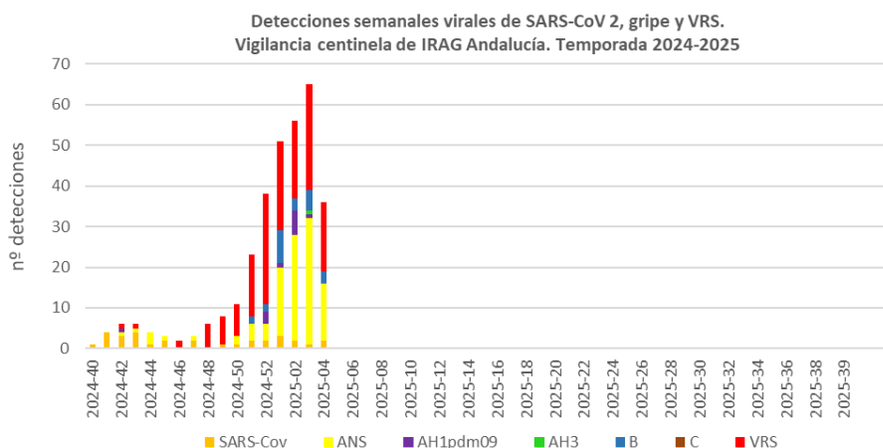
Tasas de IRAG por grupo de edad. Temporada 2024-25

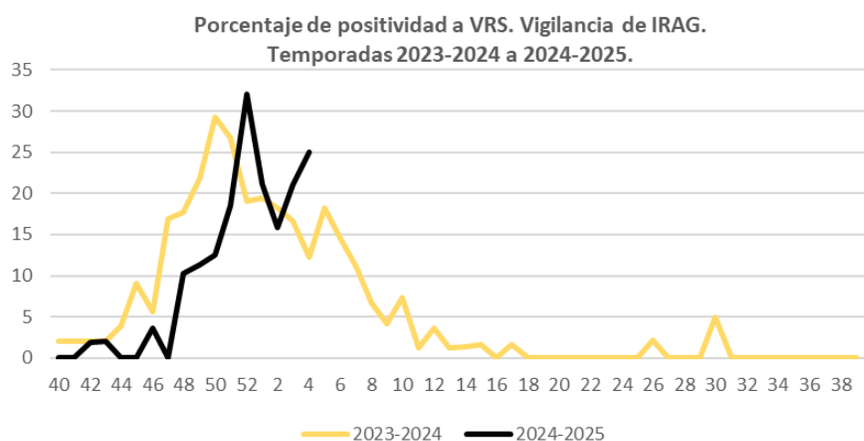
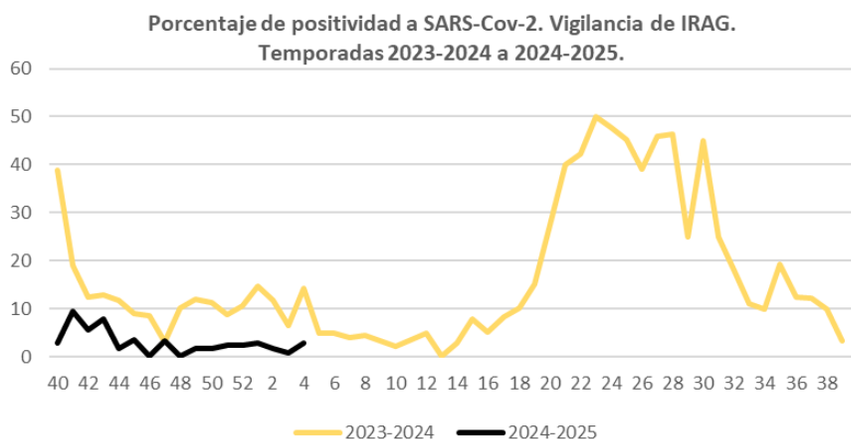
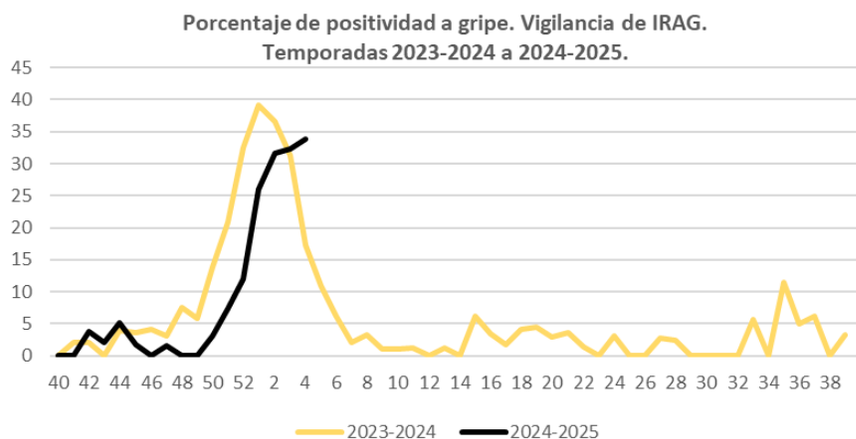
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-40	6,0	50,5	13,0	2,1	1,6	4,2	13,6	30,4
2024-41	6,4	44,2	11,9	2,8	0,9	2,9	15,7	47,0
2024-42	6,1	19,0	10,7	0,7	0,8	4,1	15,5	42,0
2024-43	6,5	19,0	9,5	2,5	1,3	2,8	16,0	49,9
2024-44	6,8	12,6	8,3	1,4	0,9	5,7	17,3	41,2
2024-45	7,4	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
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	13,1	128,4	25,1	5,2	2,4	8,6	27,6	80,7

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

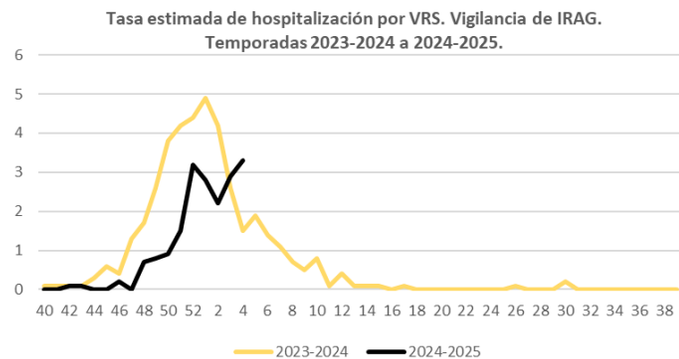
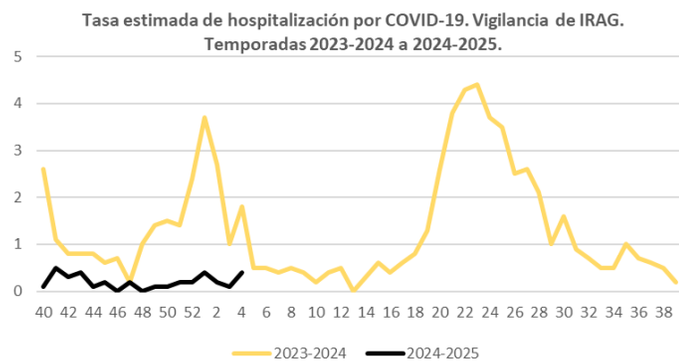
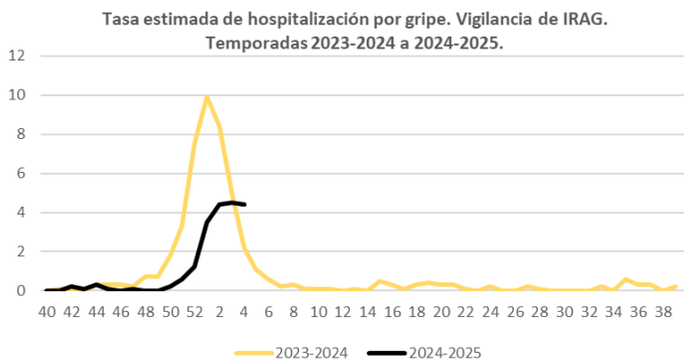
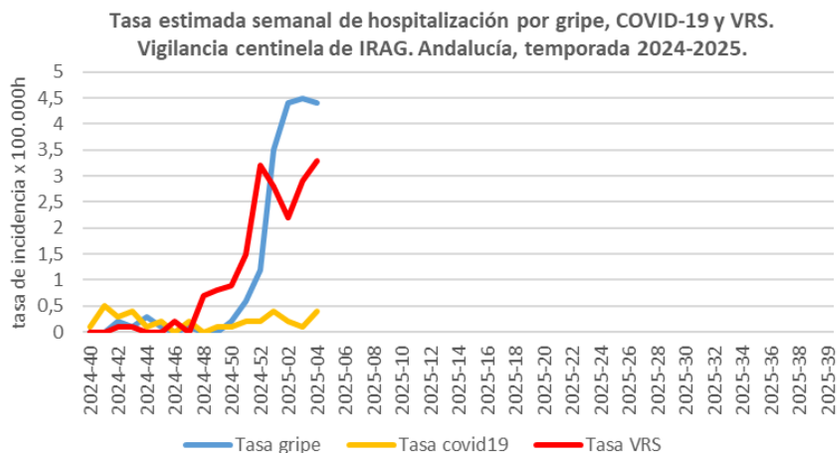
A partir de la tasa de IRAG semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) en las muestras de casos de IRAG obtenemos la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS.

Desde el inicio de la temporada se han analizado 1180 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 154 (13,1%) han sido positivas para gripe, 31 (2,6%) para SARS-CoV-2 y 151 (12,8%) para VRS. En la semana 04/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 33,8% para gripe, 2,9% para SARS-CoV-2, y 25% para VRS.





En la semana 03/2025 la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 4,4 casos/100.000hab, la de covid19 de 0,4 casos/100.000hab y la de infección por VRS ha sido de 3,3 casos/100.000hab.



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

semana	muestras	gripe	sarscov2	vrs	posit_gripe	posit_sarscov2	posit_vrs	tasa_gripe	tasa_covid19	tasa_vrs
2024-40	35	0	1	0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,1	0,0
2024-41	42	0	4	0	0,0	9,5	0,0	0,0	0,5	0,0
2024-42	54	2	3	1	3,7	5,6	1,9	0,2	0,3	0,1
2024-43	51	1	4	1	2,0	7,8	2,0	0,1	0,4	0,1
2024-44	58	3	1	0	5,2	1,7	0,0	0,3	0,1	0,0
2024-45	57	1	2	0	1,8	3,5	0,0	0,1	0,2	0,0
2024-46	56	0	0	2	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,2
2024-47	62	1	2	0	1,6	3,2	0,0	0,1	0,2	0,0
2024-48	58	0	0	6	0,0	0,0	10,3	0,0	0,0	0,7
2024-49	62	0	1	7	0,0	1,6	11,3	0,0	0,1	0,8
2024-50	64	2	1	8	3,1	1,6	12,5	0,2	0,1	0,9
2024-51	81	6	2	15	7,4	2,5	18,5	0,6	0,2	1,5
2024-52	84	10	2	27	11,9	2,4	32,1	1,2	0,2	3,2
2025-01	104	27	3	22	26,0	2,9	21,2	3,5	0,4	2,8
2025-02	120	38	2	19	31,7	1,7	15,8	4,4	0,2	2,2
2025-03	124	40	1	26	32,3	0,8	21,0	4,5	0,1	2,9
2025-04*	68	23	2	17	33,8	2,9	25,0	4,4	0,4	3,3

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

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

Grupo de edad	muestras	SARS-COV-2	positividad SARS-COV-2	gripe	positividad gripe	VRS	positividad VRS
<6 m.	105	3	2,9	7	6,7	47	44,8
6-11 m.	17	0	0,0	2	11,8	9	52,9
1-4 a.	66	0	0,0	3	4,5	35	53,0
5-14 a.	21	1	4,8	4	19,0	0	0,0
15-44 a.	56	1	1,8	9	16,1	4	7,1
45-64 a.	192	4	2,1	34	17,7	3	1,6
65-79 a.	338	10	3,0	47	13,9	18	5,3
>79 a.	385	12	3,1	48	12,5	35	9,1
Total	1180	31	2,6	154	13,1	151	12,8

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

III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 04/2025

En la semana 04/2025 la tasa de IRAs a nivel nacional es 814,1 casos/100.000 h (808,6 casos/100.000 h en la semana previa), encontrándose desde la semana 39/2024 por encima del umbral epidémico y presentando desde entonces intensidad baja. La tasa de síndrome gripal es de 140,3 casos/100.000 h (126,8 casos/100.000 h en la semana previa), habiendo superado el umbral epidémico en la semana 52/2024 y constituyendo hasta el momento una epidemia de intensidad baja. La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 7 casos/100.000 h (7,5 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 315,8 casos/100.000 h (263,8 casos/100.000 h en la semana previa).

Esta semana el porcentaje de positividad es de 48,7% para gripe (44,1% en la semana previa), 2,1% para SARS-CoV-2 (1,6% en la semana previa) y 6,2% para VRS (5,4% en la semana previa)

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

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

CCAA	2024		2025			
	51	52	1	2	3	4
ANDALUCIA	370,9	271,1	305,2	422,6	491,2	466,0
ARAGON	785,0	650,1	750,7	961,6	1.065,5	1.193,3
ASTURIAS	663,8	610,9	684,0	806,9	728,4	726,5
BALEARES	259,3	216,6	253,9	289,8	266,2	305,0
CANARIAS	912,5	887,8	929,3	1.126,5	1.189,5	1.134,7
CANTABRIA	751,1	572,4	572,9	960,6	804,0	787,6
C. LA MANCHA	863,8	868,4	1.059,5	1.263,2	1.147,0	1.147,0
C. Y LEON	580,0	573,2	709,4	888,6	783,1	652,0
CATALUÑA	785,6	688,1	909,6	1.034,7	1.009,7	1.103,7
C. VALENCIANA	995,4	877,3	905,7	1.091,8	1.121,0	1.184,6
EXTREMADURA	485,2	274,7	192,0	511,5	556,6	473,3
GALICIA	258,3	247,6	270,7	340,5	300,0	294,8
MADRID	687,5	521,1	587,9	788,9	775,5	723,4
MURCIA	812,4	712,2	821,2	1.094,0	1.161,1	1.209,2
NAVARRA	698,6	696,3	859,3	1.024,5	902,1	834,7
P. VASCO	524,7	457,7	505,4	652,9	598,6	613,4
LA RIOJA	605,9	510,0	561,0	904,9	926,7	831,2
CEUTA	811,0	589,9	496,2	749,2	830,3	1.024,6
MELILLA	1.051,3	753,4	763,0	1.105,4	1.360,5	1.853,0
NACIONAL	654,8	561,7	646,8	810,4	808,6	814,1

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

El proxy de gripe (IRAs x positividad a gripe) estima una incidencia de gripe de 396,5 casos/100.000 h (356,6 casos/100.000 h en la semana previa). Los indicadores muestran un repunte en la incidencia de gripe, sobre todo en población pediátrica. El impacto en las hospitalizaciones y en la mortalidad total (modelo MoMo) es actualmente muy inferior al observado en la temporada anterior. La gripe más frecuente en casos en atención primaria fue del tipo B, y en casos hospitalizados del tipo A, continuando el incremento continuando el incremento en la positividad a gripe A(H3) en ambos ámbitos.

El proxy de COVID-19 (IRAs x positividad a COVID-19) estima una incidencia de COVID-19 de 17,1 casos/100.000 h (12,9 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 50,5 casos/100.000 h (43,7 casos/100.000 h en la semana previa).

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

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

CCAA	2024		2025			
	51	52	1	2	3	4
ANDALUCIA	9,1	11,1	13,9	14,5	14,5	13,7
ARAGON	11,5	10,4	16,8	18,5	18,8	19,7
ASTURIAS	17,5	16,3	35,1	34,4	20,3	24,3
BALEARES	18,5	17,9	22,9	25,6	24,9	18,9
CANARIAS	13,3	15,2	16,3	14,6	14,1	10,3
CANTABRIA	15,5	19,5	26	29,7	25,3	23,5
C. LA MANCHA	22,9	23,7	33,8	34,3	32,7	22,6
C. Y LEON	20,1	23,9	33,1	35,2	26,8	28,2
CATALUÑA	15,1	18,8	22,1	20,7	19,4	17,9
C. VALENCIANA	16,2	22	24,8	22,1	20,1	21,3
EXTREMADURA	17,6	24,2	24,7	29,7	24,3	26
GALICIA	30,5	28,1	31,8	36,4	29,3	31
MADRID	20,9	23,8	28,9	29,1	25,9	22,8
MURCIA	11,5	9,4	15,7	18,9	13,3	13,5
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	24,8	25,7	25,1	34,6	25,1	28,5
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
CEUTA	13,2	7,2	13,2	16,8	19,2	24
MELILLA	10,5	10,5	15,1	15,1	19,8	21
NACIONAL	16,8	19,1	23,5	24,2	21,3	20,2

* 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 04/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 20,2 casos/100.000 h (21,3 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de hospitalización esta semana se observan en los adultos de 80 o más años, seguido de los menores de 1 año. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

Esta semana el porcentaje de positividad en IRAG es de 26,8% para gripe (26,9% en la semana previa), 2,1% para SARS-CoV-2 (2,2% en la semana previa) y 16,4% para VRS (16,3% en la semana previa).

El proxy (IRAG x positividad a gripe) estima una tasa de hospitalización por gripe de 5,4 casos/100.000 h (5,7 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por gripe presentan un 28% de neumonía, un 6,1% de admisión en UCI y un 4,6% 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 (0,5 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 30,5% de neumonía, un 3,6% de admisión en UCI y un 5,7% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a VRS) estima una tasa de hospitalización por VRS de 3,3 casos/100.000 h (3,5 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 17,3% de neumonía, un 11% de admisión en UCI y un 2,5% de letalidad.

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

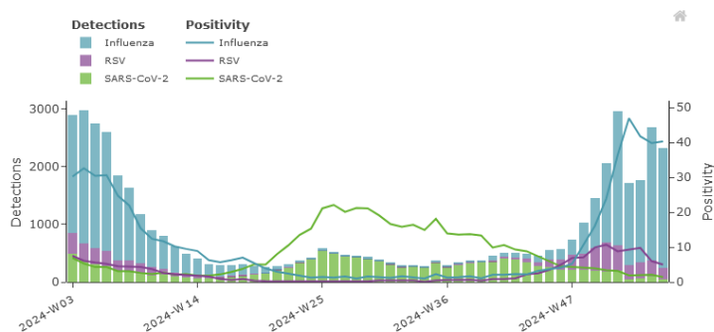
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa

En la semana 03/2025 las tasas de enfermedades similares a la gripe (ILI) y/o infecciones respiratorias agudas (IRAs) superaron los niveles basales en 26 de los 30 países y áreas de la Región Europea de la OMS que informaron datos esta semana.

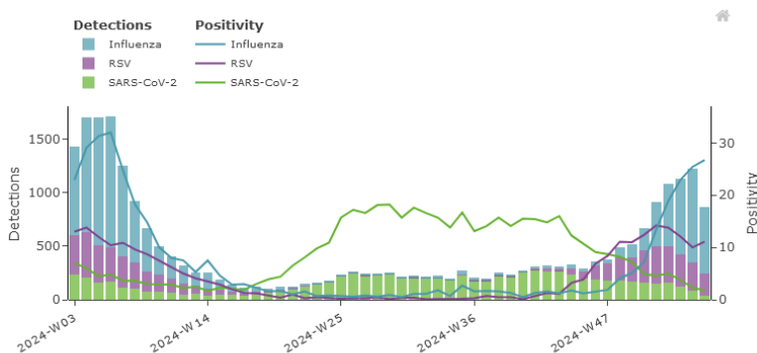
El porcentaje de positividad de la gripe y el número de casos de ILI que acuden a la atención primaria a nivel regional siguen siendo altos, aunque existe una variación sustancial a nivel de país/área. El porcentaje de positividad para los casos de gripe IRAG ha seguido aumentando, siendo los adultos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

La positividad del VSR entre los pacientes centinela de atención primaria y los pacientes con IRAG sigue siendo de moderada a alta en muchos países, aunque el número de pruebas y detecciones ha disminuido en las últimas semanas. La actividad del SARS-CoV-2 sigue siendo baja a nivel regional, con algunas variaciones a nivel de país.

COVID-19, gripe y VRS. Detecciones procedentes de muestras centinela en AP. Región Europea de la OMS



COVID-19, gripe y VRS. Detecciones procedentes de muestras de IRAG en hospitales. Región Europea de la OMS



Información EU/EEA y WHO/EURO: <https://erviss.org/>