

Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

Temporada 2024-25

Semana 16/2025
(del 14 a 20 de abril de 2025)

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

Índice

Resumen	2
I. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs) en Andalucía	3
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía	3
I.2 Vigilancia sindrómica. Síndromes gripales, covid19 y bronquiolitis/bronquitis en menores de 5 años en Andalucía	5
I.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria	6
I.3.1 Vigilancia virológica	7
I.3.2 Tasas estimadas de covid19, gripe y VRS	10
II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía	13
II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía	13
II.2 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en hospitales	14
III. Vigilancia nacional e internacional de las IRAs e IRAG	18
III.1 Vigilancia centinela de las IRAs e IRAG en España (SiVIRA)	18
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa	20

Resumen

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

- En la semana 16/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 152,2 casos/100.000h (282,3 casos/100.000h la semana anterior). Esta importante bajada de incidencia posiblemente está influenciada por la existencia de días festivos y hay que interpretarla con cautela. 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 16/2025, la tasa de síndrome gripal es de 1 casos/100.000 h (2,2 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 0,1 casos/100.000 h (0,4 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 85 casos/100.000 h (152 casos/100.000 h en la semana previa).
- El porcentaje de positividad en las muestras analizadas de esta semana hasta el momento (5 muestras) ha sido de 20% para gripe (3,0% en la semana previa), 0% para SARS-Cov-2 (6% en la semana previa) y 20% para VRS (0% en la semana previa). Esta semana la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 30,4 casos por 100.000h (8,6 la semana previa), la de COVID-19 de 0 casos por 100.000h (17,1 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 30,4 casos por 100.000 h (0 la semana previa).

Vigilancia de IRAG en Hospitales

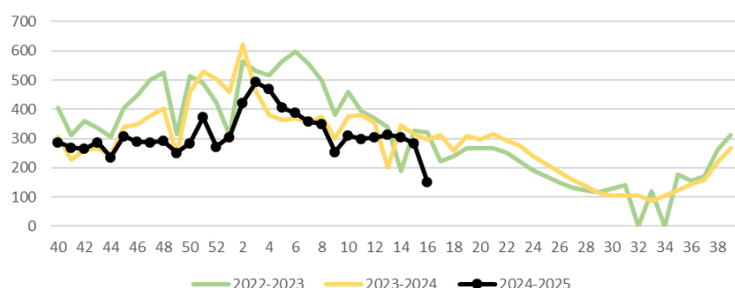
- En la semana 16/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 7,9 casos/100.000 h (8 casos/100.000 h en la semana 15/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en el grupo de <1 año seguido del grupo de >79 años. Por sexo, la tasa es superior en hombres.
- El porcentaje de positividad ha sido de 2,1% para gripe (6,3% en la semana previa), 8,3% para SARS-CoV-2 (0% en la semana previa) y 10,4% para VRS (5,1% en la semana previa). La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,2 casos/100.000h (0,5 en la semana anterior), la de covid19 de 0,7 casos/100.000h (0 en la semana anterior) y la de infección por VRS ha sido de 0,8 casos/100.000h (0,4 en la semana anterior).

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

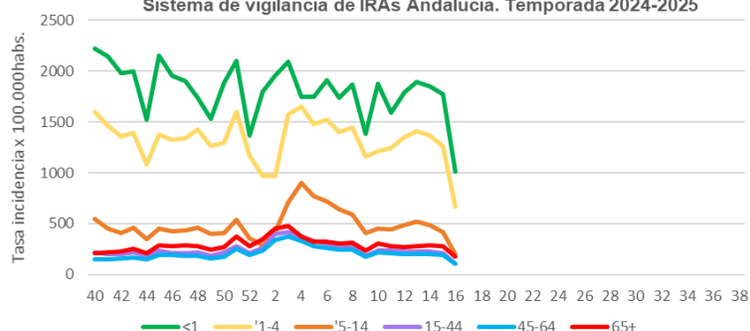
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía.

En la semana 16/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 152,2 casos/100.000h (282,3 casos/100.000h la semana anterior). Esta importante bajada de incidencia posiblemente está influenciada por la existencia de días festivos y hay que interpretarla con cautela. El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1013,4 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 669,9/100.000h.

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



Por sexo, en la semana 16/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (172,1/100.000h vs 131,8/100.000h).

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
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

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

Provincia	2025-11	2025-12	2025-13	2025-14	2025-15	2025-16
Almería	297,6	288,7	299,8	291,4	284,3	150,8
Cádiz	474,7	460,5	484,5	465,0	416,9	222,1
Córdoba	269,0	300,2	295,9	284,7	268,2	151,6
Granada	267,1	275,7	283,0	259,8	239,0	135,7
Huelva	267,3	278,4	264,1	273,1	245,1	132,7
Jaén	348,7	336,5	351,1	352,9	332,7	188,2
Málaga	204,9	220,3	244,9	232,4	222,2	112,2
Sevilla	297,4	303,0	296,6	303,3	275,9	146,0

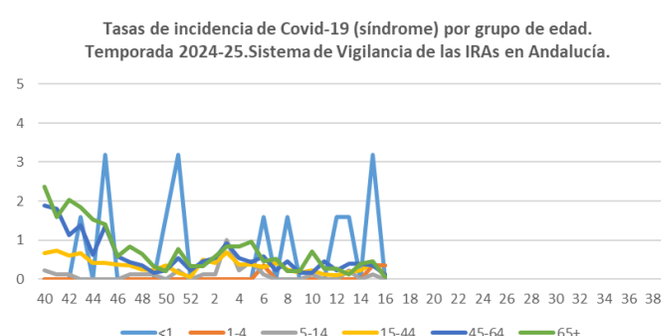
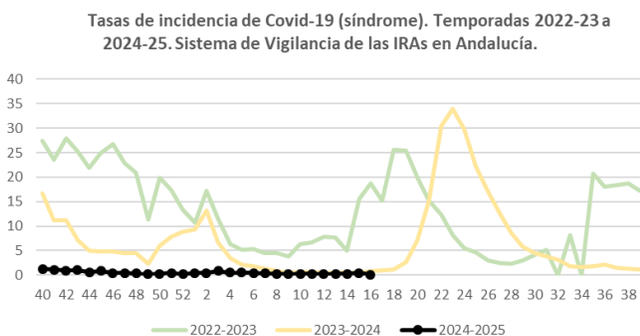
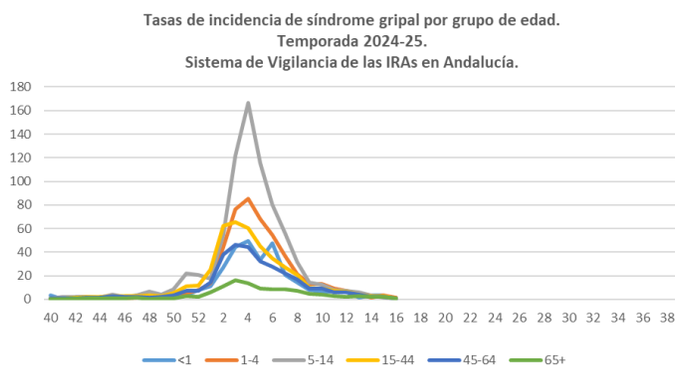
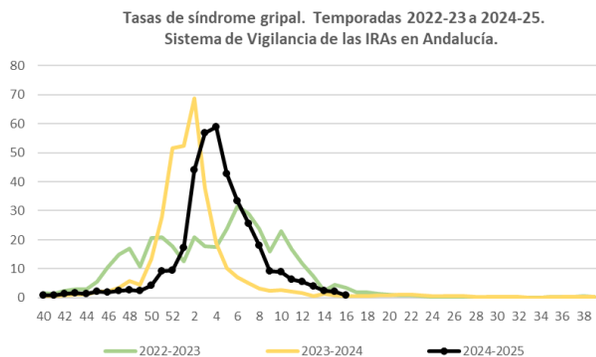
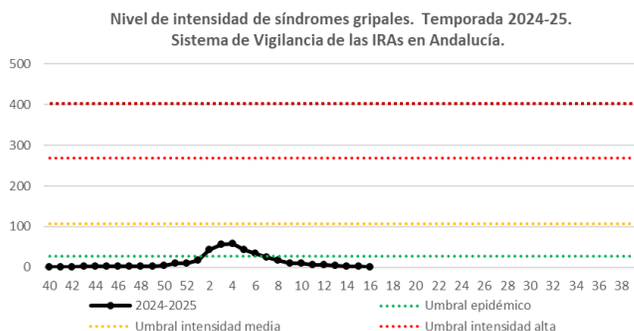
Tasa de incidencia semanal de IRAs por 100.000 habitantes por distrito. Temporada 2024-25.

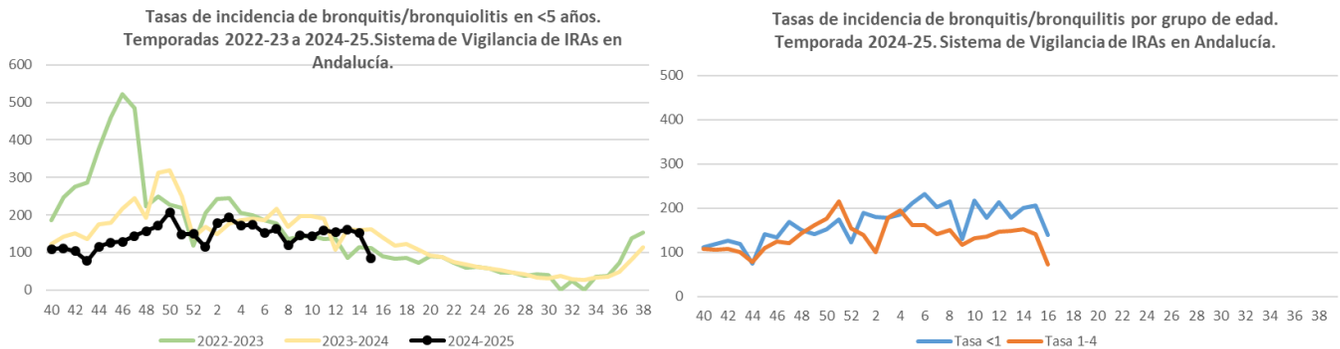
Provincia	Distrito	2025-11	2025-12	2025-13	2025-14	2025-15	2025-16
Almería	Almería	343,6	320,3	341,9	364,5	359,2	186,3
Almería	Levante-Alto Almanzora	212,4	228,3	246,8	216,2	211,2	120,2
Almería	Poniente de Almería	295,3	288,0	283,4	253,4	243,0	129,1
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	568,9	547,1	563,5	546,6	491,6	251,4
Cádiz	Campo de Gibraltar	409,4	416,0	469,3	401,4	358,3	215,5
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	411,9	379,6	397,7	405,0	365,3	199,7
Cádiz	Sierra de Cádiz	395,5	420,7	426,8	430,2	376,4	173,5
Córdoba	Córdoba	227,8	245,4	258,2	219,4	203,7	112,0
Córdoba	Córdoba Norte	308,1	366,0	328,3	296,0	329,7	196,5
Córdoba	Córdoba Sur	253,3	278,4	278,0	283,8	283,5	162,8
Córdoba	Guadalquivir	384,8	447,8	411,4	448,6	366,2	203,7
Granada	Granada	307,3	334,9	333,2	286,1	273,4	138,4
Granada	Granada Nordeste	307,9	286,4	322,3	329,5	287,4	182,7
Granada	Granada Sur	203,4	192,2	246,5	201,4	204,1	118,0
Granada	Metropolitano de Granada	258,4	270,3	259,8	250,2	221,9	129,9
Huelva	Condado-Campiña	241,3	238,1	218,0	248,8	214,3	120,6
Huelva	Huelva-Costa	293,5	306,2	294,2	292,5	272,2	142,1
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	215,6	252,8	242,4	246,9	200,8	120,5
Jaén	Jaén	421,3	377,7	421,3	394,6	384,9	227,9
Jaén	Jaén Nordeste	178,0	159,9	134,9	168,7	164,3	74,3
Jaén	Jaén Norte	315,1	341,4	364,4	358,8	342,0	185,3
Jaén	Jaén Sur	561,3	551,4	556,9	578,0	500,3	310,6
Málaga	Axarquía	199,9	167,9	217,6	199,3	218,1	88,5
Málaga	Costa del Sol	123,6	135,0	136,9	133,4	141,5	69,4
Málaga	La Vega	146,2	173,5	157,1	137,1	142,6	80,8
Málaga	Málaga	288,3	317,1	363,0	352,2	311,6	161,5
Málaga	Serranía	162,6	126,1	126,1	137,0	118,8	65,8
Málaga	Valle del Guadalhorce	227,5	265,8	296,6	248,5	253,4	134,4
Sevilla	Aljarafe	304,2	313,5	296,5	280,5	254,4	157,2
Sevilla	Sevilla	321,6	321,1	317,7	327,3	304,8	152,1
Sevilla	Sevilla Este	285,1	324,8	307,6	314,7	285,1	155,9
Sevilla	Sevilla Norte	237,2	232,2	247,2	252,6	243,3	130,0
Sevilla	Sevilla Sur	297,0	302,1	290,8	314,7	267,6	132,6

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 16/2025, la tasa de síndrome gripal es de 1 casos/100.000 h (2,2 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 0,1 casos/100.000 h (0,4 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 85 casos/100.000 h (152 casos/100.000 h en la semana previa).





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

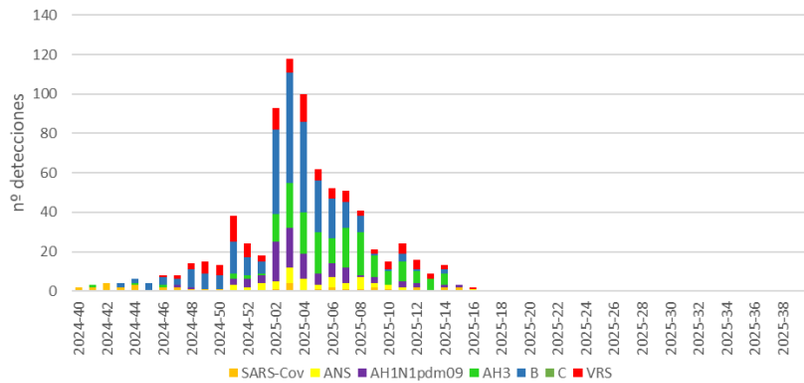
Número de médicos centinelas que han declarado casos durante la semana 16/2025 por Distrito Sanitario.

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

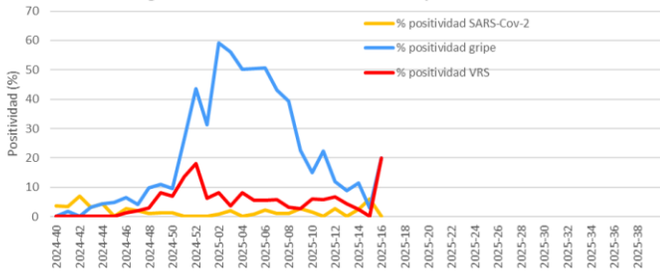
I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2024-2025 hasta la semana 16/2025 se han analizado en el Laboratorio Virgen de las Nieves de Granada 2369 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 781 virus: 39 virus **SARS-Cov2 (2%)**, 628 virus de la **gripe (27%)**[337 tipo A(189 AH3, 98 A(H1)pdm09 y 50 ANS)) y 291 tipo B] y 114 **VRS (5%)**. En la semana 16/2025 se han analizado hasta este momento solo 5 muestras, el porcentaje de positividad ha sido de 0% para SARS-Cov-2, 20% para gripe y 20% para VRS.

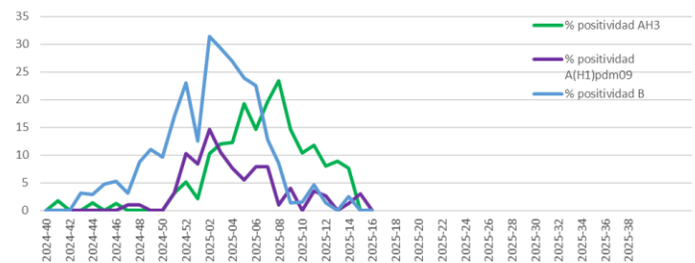
Detecciones semanales virales de SARS-CoV 2, gripe y VRS. Vigilancia centinela de IRAs Andalucía. 2024-2025.



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

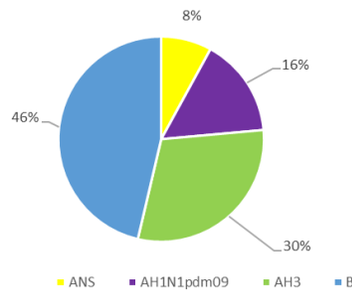


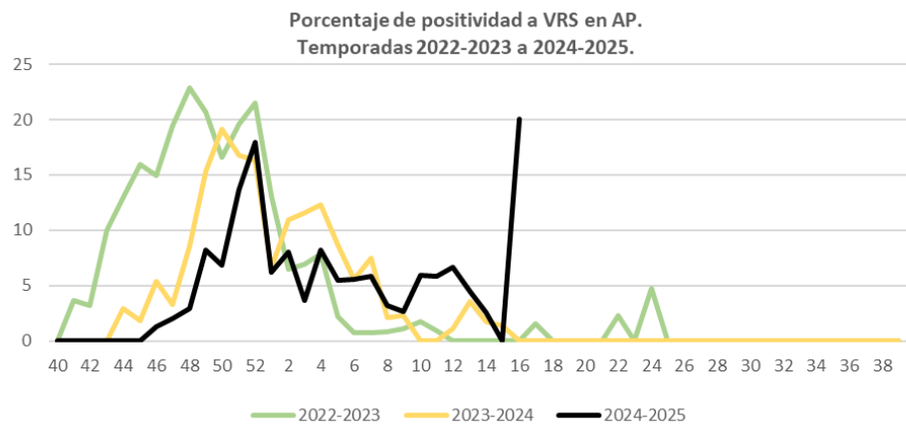
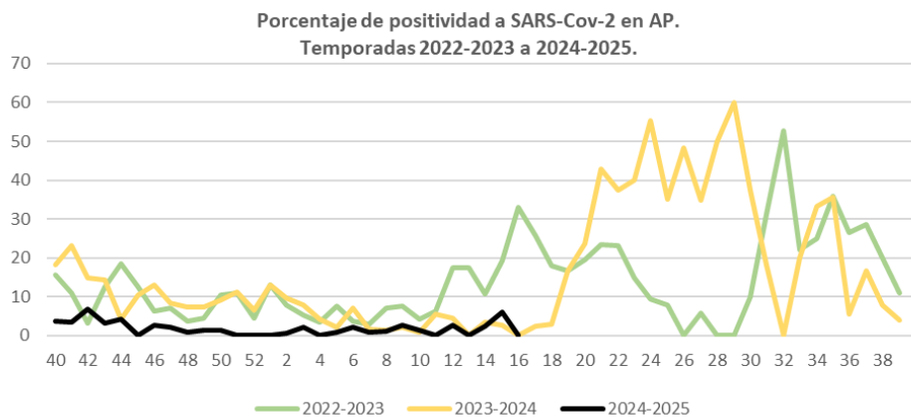
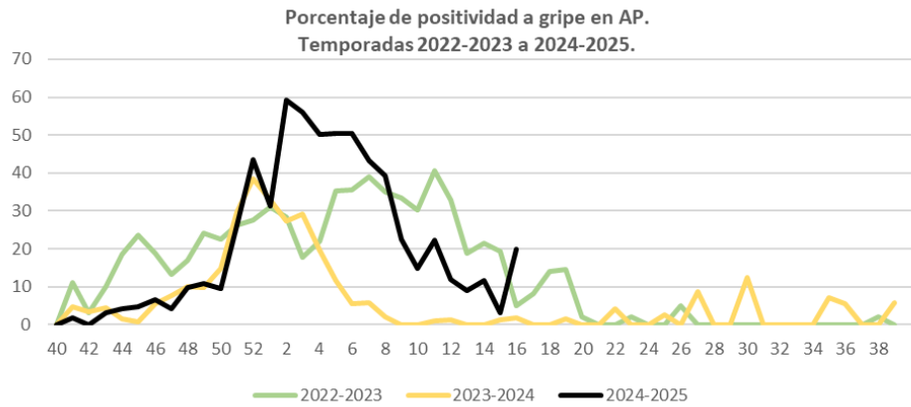
Porcentaje de positividad a virus de la gripe en AP. Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía, temporada 2024-2025



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

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





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

Semana	Ca- sos	Muestras analiza- das	Detec- cio- nes	SARS- CoV-2	ANS	A(H1)pdm09	AH3	B	VRS	% positi- vidad SARS- Cov-2	% positi- vidad gripe	% positi- vidad 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	118	102	14	1	0	1	0	9	3	1,0	9,8	2,9
2024-49	85	73	15	1	0	0	0	8	6	1,4	11,0	8,2
2024-50	88	73	13	1	0	0	0	7	5	1,4	9,6	6,8
2024-51	115	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	206	191	118	4	8	20	23	56	7	2,1	56,0	3,7
2025-04	208	171	100	0	6	13	21	46	14	0,0	50,3	8,2
2025-05	149	109	62	1	2	6	21	26	6	0,9	50,5	5,5
2025-06	110	89	52	2	5	7	13	20	5	2,2	50,6	5,6
2025-07	137	102	51	1	3	8	20	13	6	1,0	43,1	5,9
2025-08	108	94	41	1	6	1	22	8	3	1,1	39,4	3,2
2025-09	84	75	21	2	2	3	11	1	2	2,7	22,7	2,7
2025-10	76	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	85	78	13	2	0	1	6	2	2	2,6	11,5	2,6
2025-15	48	33	3	2	0	1	0	0	0	6,1	3,0	0,0
2025-16*	14	5	2	0	1	0	0	0	1	0,0	20,0	20,0

*. 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.	75	1	1,3	7	9,3	10	13,3
1-4 a.	230	1	0,4	38	16,5	39	17,0
5-14 a.	449	5	1,1	204	45,4	18	4,0
15-44 a.	670	6	0,9	229	34,2	13	1,9
45-64 a.	568	15	2,6	115	20,2	20	3,5
65+ a.	377	11	2,9	35	9,3	14	3,7
Total	2369	39	1,6	628	26,5	114	4,8

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

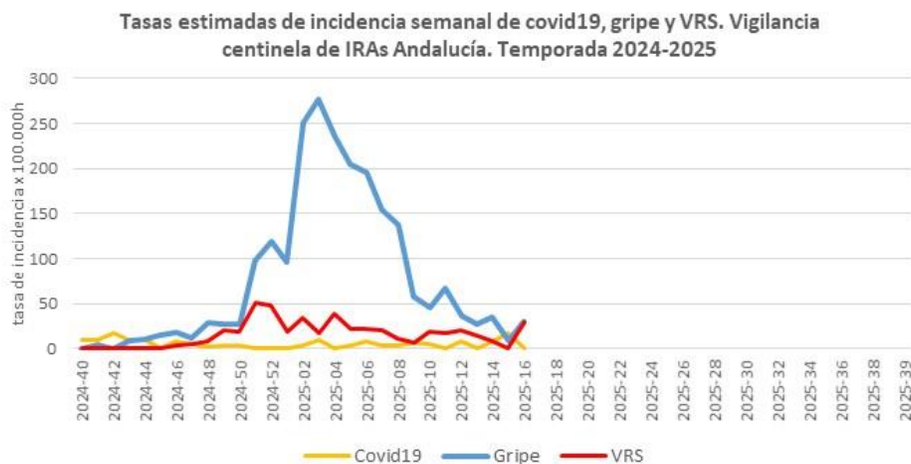
Provincia	SARS-Cov	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	VRS
Almería	3	6	2	8	26	0	9
Cádiz	4	5	11	28	47	0	15
Córdoba	3	2	5	16	24	0	9
Granada	10	11	28	36	61	0	27
Huelva	2	1	15	10	41	0	13
Jaén	6	6	11	20	20	0	11
Málaga	7	10	10	21	34	0	9
Sevilla	4	9	15	48	38	0	19
Total	39	50	97	187	291	0	112

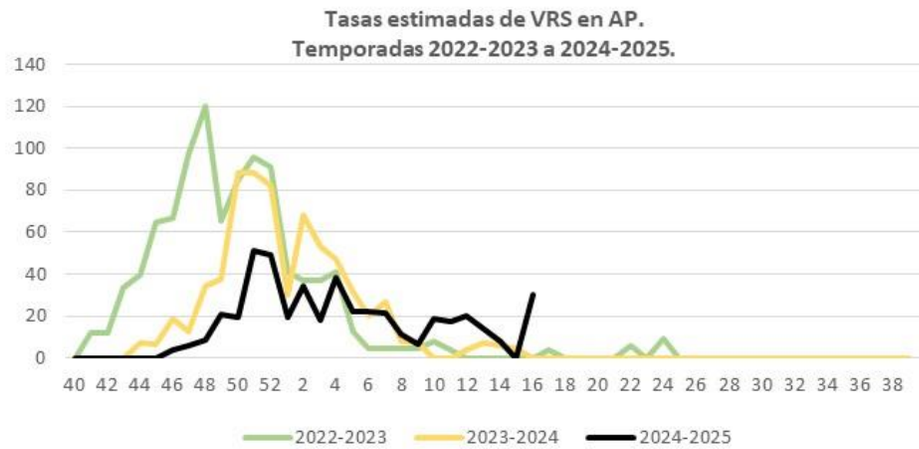
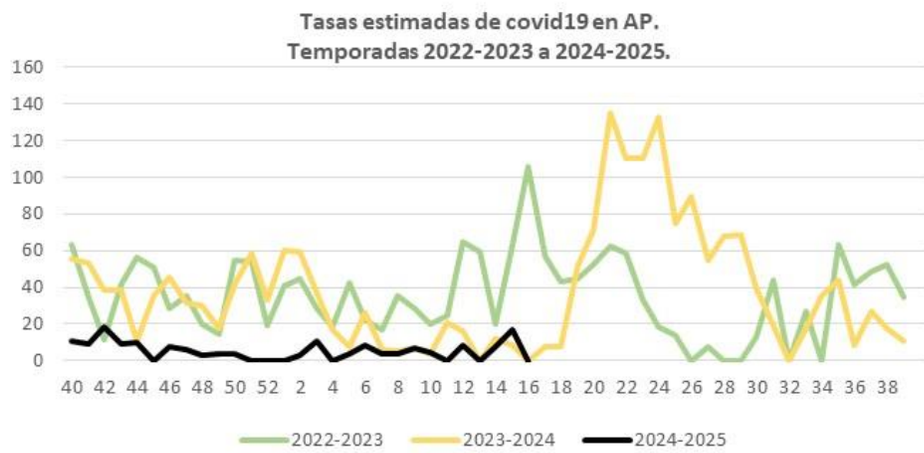
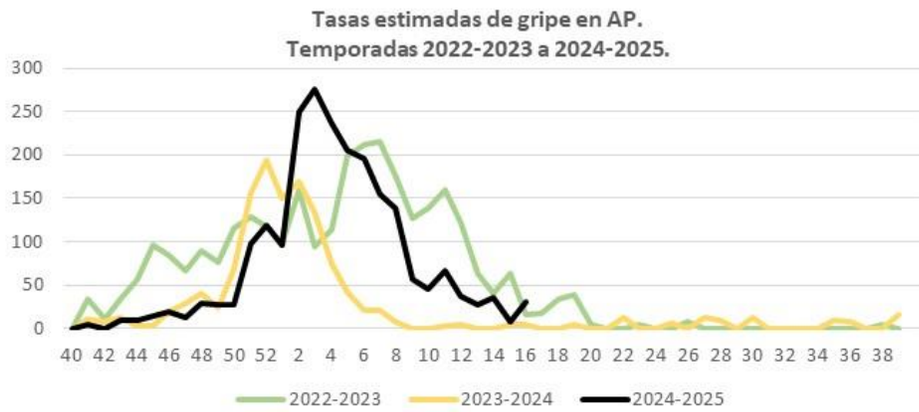
También se han analizado para gripe y VRS desde el inicio de la temporada 6300 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 773 virus de la gripe (179 ANS, 234 AH1pdm09, 200 AH3 y 160B) y 343 VRS. En la semana 16/2025 se han analizado 133 muestras detectándose 13 virus de la gripe (3 ANS, 3 AH1pdm09, 7 AH3) y 0 VRS.

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 16/2025 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 30,4 casos por 100.000h (8,6 la semana previa), la de COVID-19 de 0 casos por 100.000h (17,1 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 30,4 casos por 100.000 h (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	78	9	2	2	11,5	2,6	2,6	35,2	7,8	7,8
2025-15	33	1	2	0	3,0	6,1	0,0	8,6	17,1	0,0
2025-16*	5	1	0	1	20,0	0,0	20,0	30,4	0,0	30,4

*. 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.

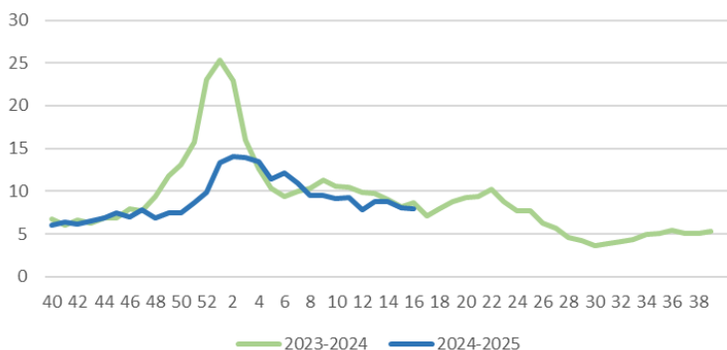
II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía

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.

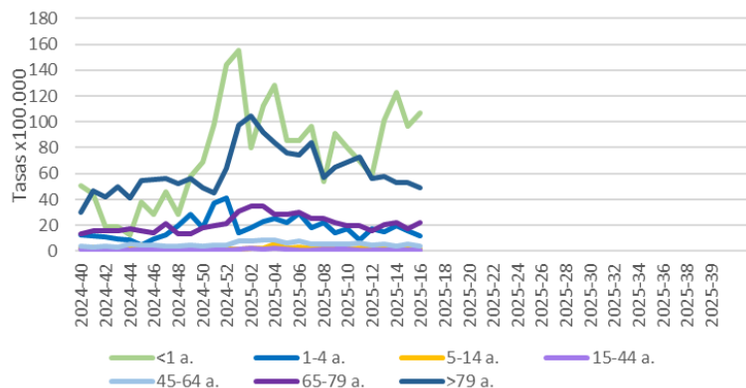
II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía

En la semana 16/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 7,9 casos/100.000 h (8 casos/100.000 h en la semana 15/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en <1 años con una tasa de 107 seguido del grupo >79(49,1). Por sexo, la incidencia 8,4 vs 7,5casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.

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



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



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

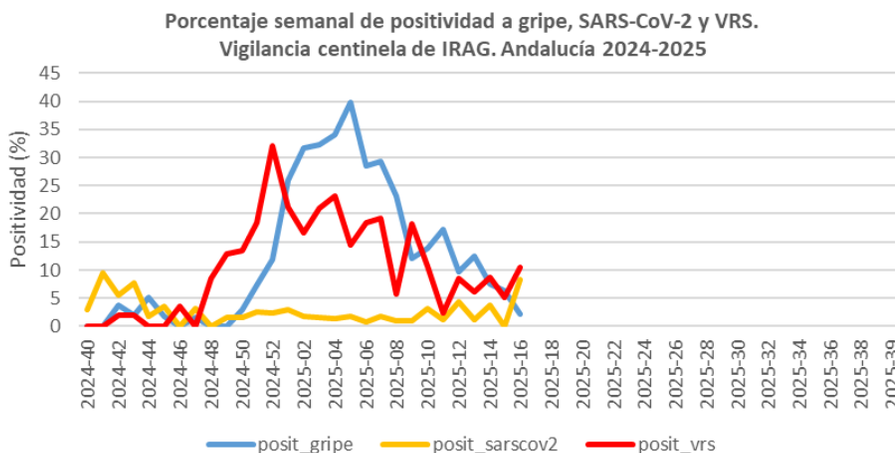
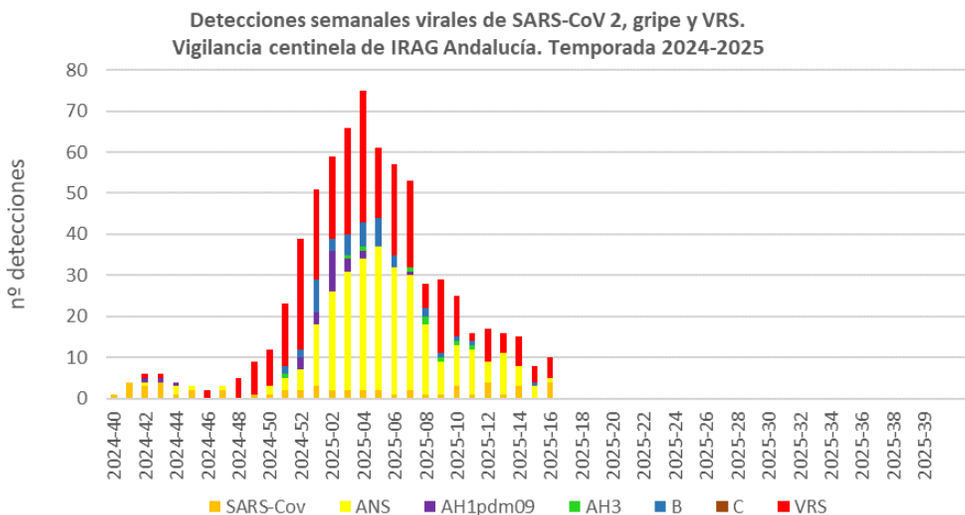
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-40	6,0	50,5	13,0	2,1	1,6	4,2	13,6	30,4
2024-41	6,4	44,2	11,9	2,8	0,9	2,9	15,7	47,0
2024-42	6,1	19,0	10,7	0,7	0,8	4,1	15,5	42,0
2024-43	6,5	19,0	9,5	2,5	1,3	2,8	16,0	49,9
2024-44	6,8	12,6	8,3	1,4	0,9	5,7	17,3	41,2
2024-45	7,4	37,9	4,7	4,3	1,5	4,5	16,0	54,3
2024-46	7,0	28,8	9,8	1,0	1,2	4,4	14,5	55,2
2024-47	7,8	46,1	13,0	2,3	0,7	3,6	21,6	55,9
2024-48	6,9	28,8	19,6	2,0	0,8	4,2	13,7	52,6
2024-49	7,5	57,6	28,3	1,3	0,9	4,3	13,5	56,5
2024-50	7,5	69,1	18,5	1,6	1,1	3,9	18,4	48,7
2024-51	8,7	97,9	37,0	1,3	1,4	4,9	20,1	45,5
2024-52	9,9	144,0	41,3	1,3	0,8	5,0	21,1	64,3
2025-01	13,3	155,1	14,0	1,5	1,7	7,8	31,1	97,1
2025-02	14,0	80,2	18,1	2,1	2,0	7,7	34,7	104,9
2025-03	13,9	112,3	23,1	2,7	1,6	8,5	35,2	91,6
2025-04	13,4	128,4	25,1	5,2	2,5	8,6	28,3	83,7
2025-05	11,4	85,6	22,1	2,1	1,7	6,1	28,8	75,8
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

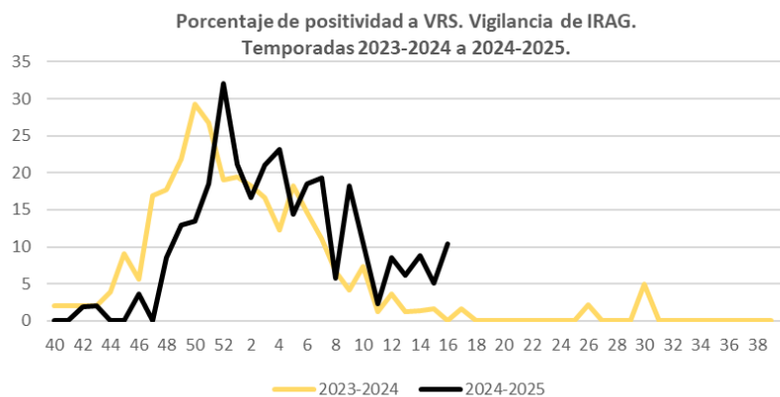
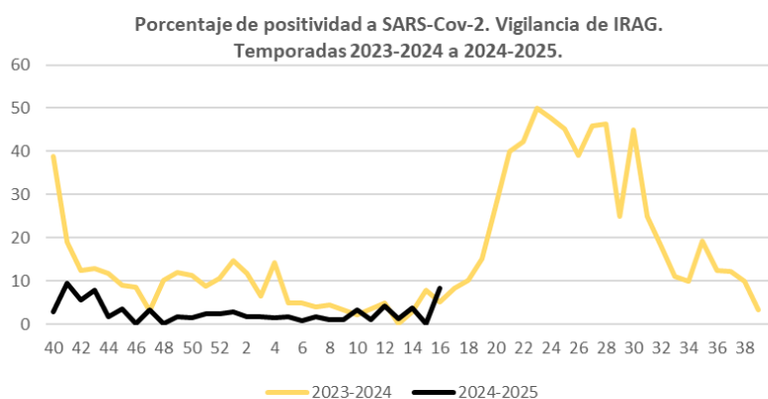
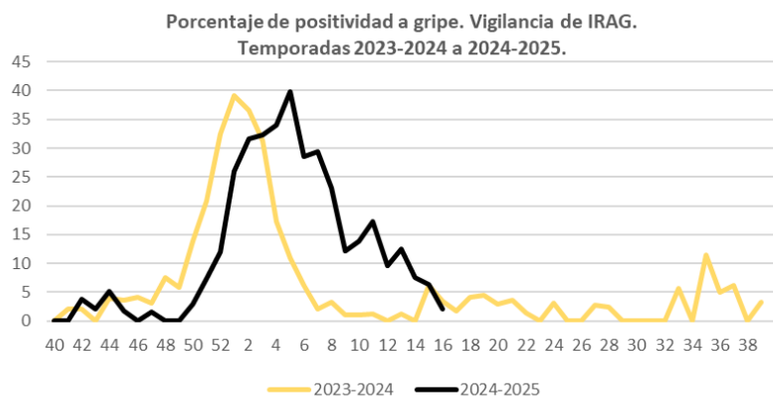
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2025-09	9,5	90,9	14,0	2,7	1,3	5,5	22,4	64,9
2025-10	9,1	80,2	17,1	1,2	1,2	5,2	19,6	69,2
2025-11	9,3	69,5	9,0	2,7	0,9	6,3	19,4	72,8
2025-12	7,8	58,8	17,1	3,3	1,1	4,6	15,8	56,4
2025-13	8,8	101,6	15,1	2,7	1,1	5,1	20,6	57,6
2025-14	8,8	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

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

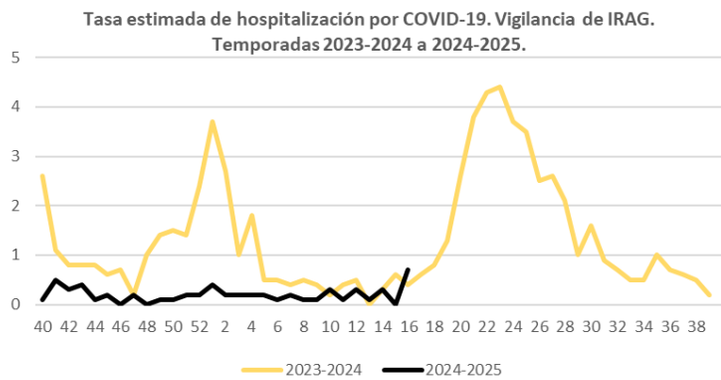
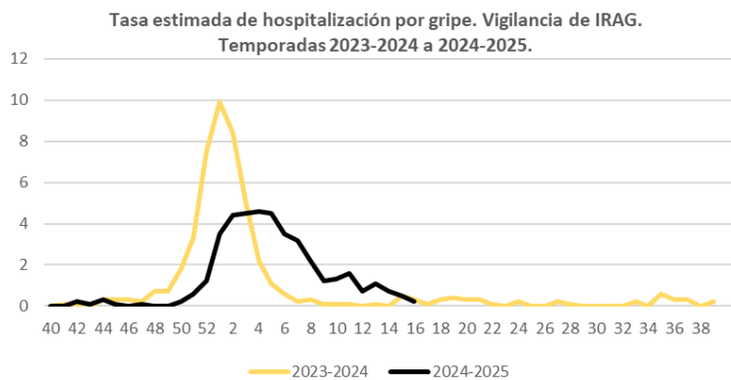
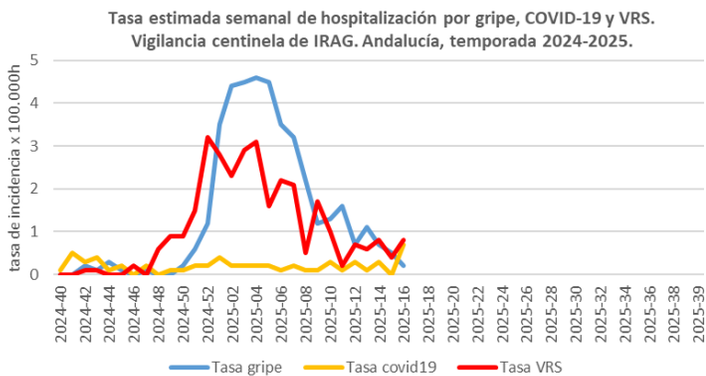
A partir de la tasa de IRAG semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) en las muestras de casos de IRAG obtenemos la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS.

Desde el inicio de la temporada se han analizado 2364 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 386 (16,3%) han sido positivas para gripe, 55 (2,3%) para SARS-CoV-2 y 293 (12,4%) para VRS. En la semana 16/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 2,1% para gripe, 8,3% para SARS-CoV-2, y 10,4% para VRS.





En la semana 16/2025, la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,2 casos/100.000hab (0,5 en la semana anterior), la de covid19 de 0,7 casos/100.000hab (0 en la semana anterior) y la de infección por VRS ha sido de 0,8 casos/100.000hab (0,4 en la semana anterior).



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

semana	muestras	gripe	sarscov2	vrs	po- sit_gripe	po- sit_sarsco v2	posit_vrs	tasa_gripe	tasa_co- vid19	tasa_vrs
2024-40	35	0	1	0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,1	0,0
2024-41	42	0	4	0	0,0	9,5	0,0	0,0	0,5	0,0
2024-42	54	2	3	1	3,7	5,6	1,9	0,2	0,3	0,1
2024-43	51	1	4	1	2,0	7,8	2,0	0,1	0,4	0,1
2024-44	58	3	1	0	5,2	1,7	0,0	0,3	0,1	0,0
2024-45	57	1	2	0	1,8	3,5	0,0	0,1	0,2	0,0
2024-46	56	0	0	2	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,2
2024-47	62	1	2	0	1,6	3,2	0,0	0,1	0,2	0,0
2024-48	58	0	0	5	0,0	0,0	8,6	0,0	0,0	0,6
2024-49	62	0	1	8	0,0	1,6	12,9	0,0	0,1	0,9
2024-50	67	2	1	9	3,0	1,5	13,4	0,2	0,1	0,9
2024-51	81	6	2	15	7,4	2,5	18,5	0,6	0,2	1,5
2024-52	84	10	2	27	11,9	2,4	32,1	1,2	0,2	3,2
2025-01	104	27	3	22	26,0	2,9	21,2	3,5	0,4	2,8
2025-02	120	38	2	20	31,7	1,7	16,7	4,4	0,2	2,3
2025-03	124	40	2	26	32,3	1,6	21,0	4,5	0,2	2,9
2025-04	138	47	2	32	34,1	1,4	23,2	4,6	0,2	3,1
2025-05	118	47	2	17	39,8	1,7	14,4	4,5	0,2	1,6
2025-06	119	34	1	22	28,6	0,8	18,5	3,5	0,1	2,2
2025-07	109	32	2	21	29,4	1,8	19,3	3,2	0,2	2,1
2025-08	104	24	1	6	23,1	1,0	5,8	2,2	0,1	0,5
2025-09	99	12	1	18	12,1	1,0	18,2	1,2	0,1	1,7
2025-10	94	13	3	10	13,8	3,2	10,6	1,3	0,3	1,0
2025-11	87	15	1	2	17,2	1,1	2,3	1,6	0,1	0,2
2025-12	94	9	4	8	9,6	4,3	8,5	0,7	0,3	0,7
2025-13	80	10	1	5	12,5	1,2	6,2	1,1	0,1	0,6
2025-14	80	6	3	7	7,5	3,8	8,8	0,7	0,3	0,8
2025-15	79	5	0	4	6,3	0,0	5,1	0,5	0,0	0,4
2025-16	48	1	4	5	2,1	8,3	10,4	0,2	0,7	0,8

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.	231	5	2,2	14	6,1	86	37,2
6-11 m.	44	1	2,3	4	9,1	18	40,9
1-4 a.	138	1	0,7	10	7,2	61	44,2
5-14 a.	51	1	2,0	10	19,6	5	9,8
15-44 a.	101	1	1,0	26	25,7	4	4,0
45-64 a.	379	9	2,4	80	21,1	11	2,9
65-79 a.	670	18	2,7	125	18,7	44	6,6
>79 a.	750	19	2,5	117	15,6	64	8,5
Total	2364	55	2,3	386	16,3	293	12,4

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

III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 16/2025

En la semana 16 la tasa de IRAs a nivel nacional ha sido de 323,6 casos/100.000 h (466,9 casos/100.000 h en la semana previa), encontrándose desde la semana 39/2024 por encima del umbral epidémico y presentando desde entonces intensidad baja. La bajada de la incidencia de IRAs en la semana 16/2025 por debajo del umbral epidémico posiblemente se vea afectada por la presencia de días festivos, y se debe interpretar con cautela. 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 9 casos/100.000 h (15,9 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 2,3 casos/100.000 h (3,2 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 188,2 casos/100.000 h (269,1 casos/100.000 h en la semana previa).

El porcentaje de positividad es de 7,1% para gripe (5,9% en la semana previa), 1,6% para SARS-CoV-2 (2,7% en la semana previa) y 2,2% para VRS (1,8% 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					
	11	12	13	14	15	16
ANDALUCIA	296,0	300,7	308,6	301,8	279,6	151,1
ARAGON	626,1	612,7	570,3	596,7	563,9	374,4
ASTURIAS	465,0	462,7	458,5	476,4	420,8	295,3
BALEARES	182,1	185,4	194,1	169,7	180,8	-
CANARIAS	884,1	885,1	877,7	836,7	793,6	562,5
CANTABRIA	520,8	520,8	554,6	538,5	435,9	379
C. LA MANCHA	557,7	552,6	534,4	536,2	528,3	404,5
C. Y LEON	450,0	529,2	446,9	531,5	480,0	303,5
CATALUÑA	562,2	568,1	569,2	598,5	549,1	410,9
C. VALENCIANA	721,3	649,4	802,4	819,3	778,8	625,7
EXTREMADURA	389,0	362,5	319,2	333,7	229,6	160,4
GALICIA	258,9	243,6	227,4	208,5	196,0	132,7
MADRID	473,0	479,6	481,8	475,0	448,0	228,9
MURCIA	606,8	503,5	604,1	629,0	557,1	375,6
NAVARRA	504,7	500,0	481,7	486,4	456,2	330,1
P. VASCO	333,4	327,8	322,4	321,5	300,7	188,5
LA RIOJA	493,7	390,0	469,4	495,0	426,7	301,8
CEUTA	743,2	652,8	605,4	419,3	473,1	265,4
MELILLA	1.245,1	1.071,6	1.028,9	737,7	781,1	429,4
NACIONAL	489,3	481,3	495,6	502,2	466,9	323,6

** 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 23 casos/100.000 h (27,5 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 5,2 casos/100.000 h (12,6 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 7,1 casos/100.000 h (8,4 casos/100.000 h en la semana previa).

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

CCAA	2025					
	11	12	13	14	15	16
ANDALUCIA	9,9	8,2	9,3	9,4	8,5	8,4
ARAGON	9,5	9,9	9,3	5,8	5,3	6,9
ASTURIAS	9,4	11,6	12,7	10,6	15,5	7,7
BALEARES	15,3	15,4	13,5	18,9	14,6	14,5
CANARIAS	9,1	10,1	9,7	9,3	10,6	8,2
CANTABRIA	16,1	18,7	17,1	18,8	12,4	9,6
C. LA MANCHA	19,8	23,1	20,2	19,4	15,3	-
C. Y LEON	17,8	18,3	15,4	18,6	20,4	18,6
CATALUÑA	11,8	11,5	12	13,2	12,3	9,3
C. VALENCIANA	13,9	15,2	16,4	16,8	17	-
EXTREMADURA	22,5	20,7	20,2	19	19	16,5
GALICIA	37,1	30,9	29,2	33,1	24,7	26,2
MADRID	16	16,9	14,1	17,7	14,7	14
MURCIA	9,5	12	11,1	8,1	12,3	10,4
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	17,4	15,1	16,1	10,8	13,5	13,9
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
CEUTA	19,6	10,8	9,7	16,8	7	12,3
MELILLA	9,6	18,5	11,9	7,3	8,4	8,2
NACIONAL	14,7	14,6	14,1	14,9	13,8	12,1

** 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 16/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 12,1 casos/100.000 h (13,8 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de hospitalización esta semana se observan en los menores de 1 año, seguido de los mayores de 79 años. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

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

El proxy (IRAG x positividad a gripe) estima una tasa de hospitalización por gripe de 0,7 casos/100.000 h (1,1 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por gripe presentan un 27,9% de neumonía, un 5,7% de admisión en UCI y un 5,7% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a COVID-19) estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 0,3 casos/100.000 h (0,4 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por COVID-19 presentan un 29,8% de neumonía, un 4,2% de admisión en UCI y un 6,7% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a VRS) estima una tasa de hospitalización por VRS de 0,3 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 VRS presentan un 19,2% de neumonía, un 9,4% de admisión en UCI y un 3,7% 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

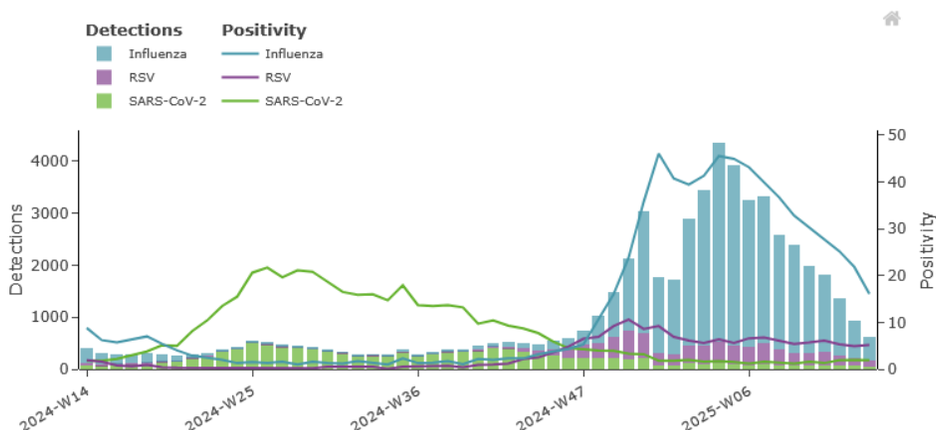
En la semana 14/2025, última semana de la que se dispone de información publicada, las tasas de enfermedades similares a la gripe (ILI) y/o infecciones respiratorias agudas (IRAs) superaron los niveles basales en 9 de los 31 países y áreas de la Región Europea de la OMS que informaron datos esta semana.

La actividad de la gripe parece haber alcanzado su punto máximo en la mayoría de los países y zonas, con la mayoría de los indicadores disminuyendo. Los tipos A y B de la gripe son actualmente codominantes a nivel regional.

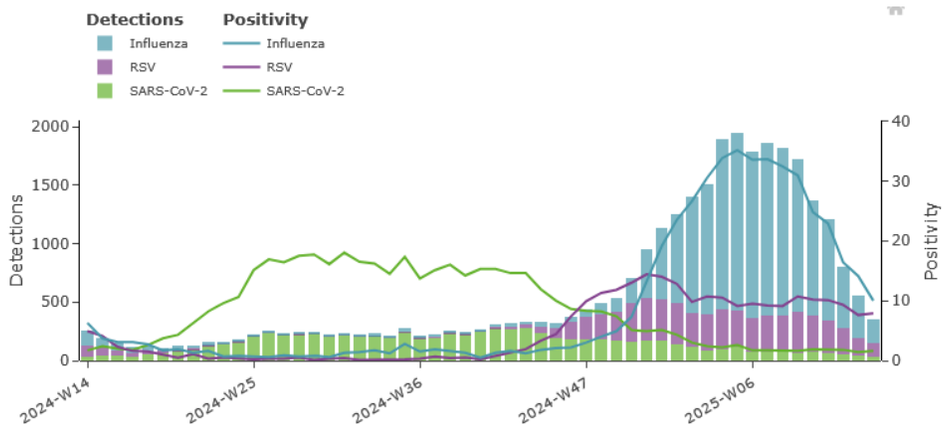
La positividad del VSR en la vigilancia centinela de atención primaria y hospital ha disminuido desde su pico a finales de diciembre, pero se mantiene elevada y alcanza su máximo en el grupo de edad de 0 a 4 años.

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