

Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

Temporada 2024-25

Semana 50/2024

(del 9 al 15 de diciembre de 2024)

*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	11
II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía	11
II.2 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en hospitales	12
III. Vigilancia nacional e internacional de las IRAs e IRAG	15
III.1 Vigilancia centinela de las IRAs e IRAG en España (SiVIRA)	15
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa	17

Resumen

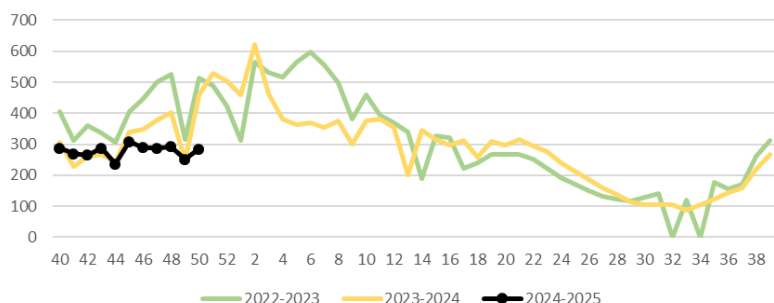
- En la semana 50/2024, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 283,8 casos/100.000h (251,8 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que sigue presentando la mayor incidencia seguido del grupo de 1-4 años. Por sexo, la incidencia ha sido superior en mujeres. Esta semana el porcentaje de positividad en las muestras analizadas de esta semana hasta el momento ha sido de 2,2% para SARS-CoV-2, 8,9% para gripe y 8,9% para VRS. La tasa estimada provisional de covid19 ha sido de 6,3 casos por 100.000h, la de gripe de 25,2 casos por 100.000h y la de infección por VRS ha sido de 25,2 casos por 100.000 hab.
- En la semana 50/2024 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 6,7 casos/100.000 h (7,5 casos/100.000 h en la semana 49/2024). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en menores de 1 año. Por sexo, la tasa es mayor en hombres. Esta semana el porcentaje de positividad ha sido de 3,9% para gripe, 2% para SARS-CoV-2, y 13,7% para VRS. La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,3 casos/100.000 hab, la de covid19 de 0,1 casos/100.000 hab y la de infección por VRS ha sido de 0,9 casos/100.000 hab.

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

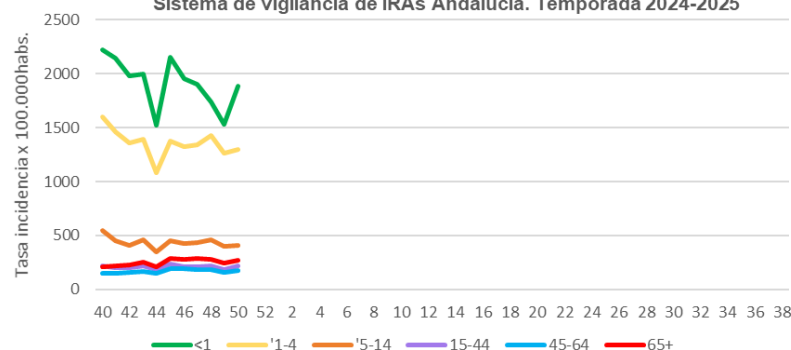
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía.

En la semana 50/2024, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 283,8 casos/100.000h (251,8 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1885,1 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 1295,4/100.000h. Por sexo, en la semana 50/2024 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (315,9/100.000h vs 250,7/100.000h).

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

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

provincia	2024-45	2024-46	2024-47	2024-48	2024-49	2024-50
Almería	273,5	279,8	283,6	301,3	252,7	269,3
Cádiz	440,7	399,3	403,2	405,4	364,1	437,4
Córdoba	297,9	290,5	283,2	268,6	232,8	258,1
Granada	269,2	260,1	253,7	257,3	226,4	239,5
Huelva	276,4	227,4	207,5	227,0	202,4	214,0
Jaén	402,7	392,8	357,8	341,8	278,6	273,2
Málaga	231,6	207,7	226,8	230,8	199,8	229,1
Sevilla	311,9	298,8	294,8	306,3	255,5	300,5

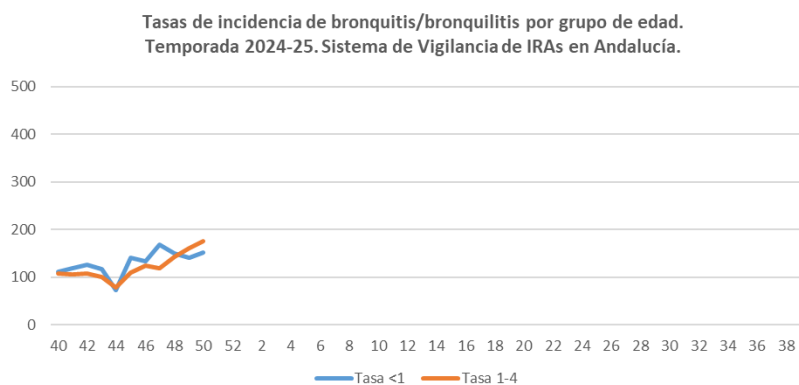
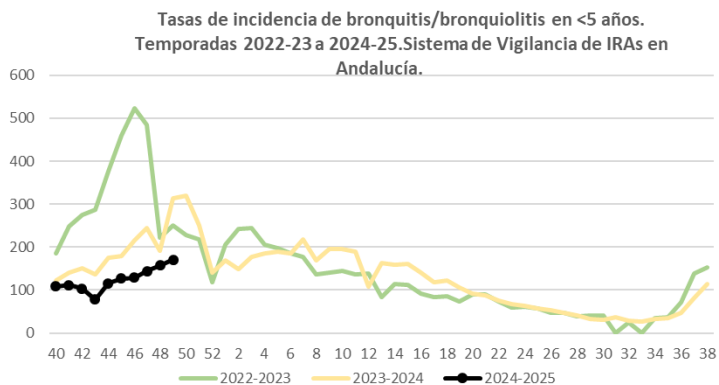
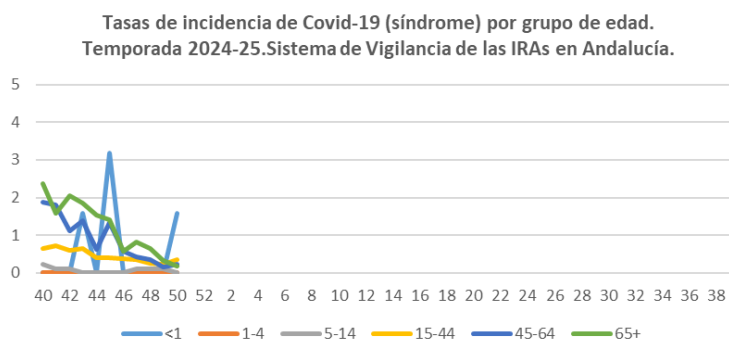
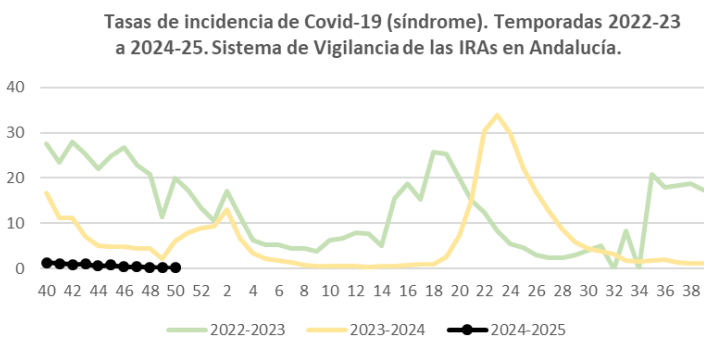
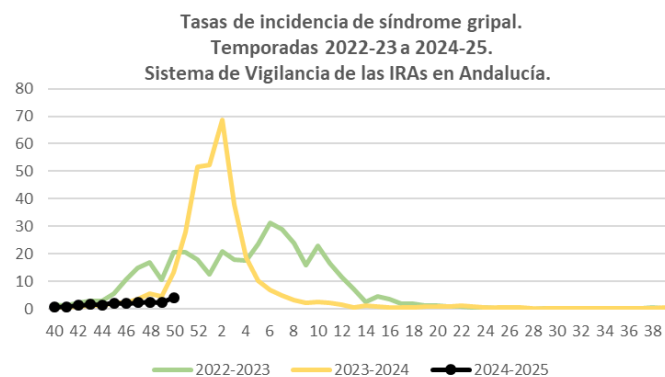
Tasa de incidencia semanal de IRAs por 100.000 habitantes por distrito. Temporada 2024-25.

Provincia	Distrito	2024-45	2024-46	2024-47	2024-48	2024-49	2024-50
Almería	Almería	336,7	345,5	337,7	373,0	299,1	355,0
Almería	Levante-Alto Almanzora	238,5	220,1	249,3	257,0	229,0	192,7
Almería	Poniente de Almería	223,5	241,2	243,3	247,3	214,9	218,1
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	485,9	451,3	451,2	459,9	414,2	520,1
Cádiz	Campo de Gibraltar	422,6	362,7	364,1	372,9	341,8	420,4
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	401,5	358,0	358,6	362,1	324,5	376,7
Cádiz	Sierra de Cádiz	398,1	376,4	414,6	367,8	310,5	288,8
Córdoba	Córdoba	261,3	269,2	253,2	251,0	223,2	217,5
Córdoba	Córdoba Norte	332,4	308,1	347,2	286,6	195,1	254,3
Córdoba	Córdoba Sur	251,7	249,0	247,1	227,8	208,4	258,3
Córdoba	Guadalquivir	468,0	421,9	397,7	388,8	331,4	364,5
Granada	Granada	331,5	320,5	315,8	292,5	266,6	288,6
Granada	Granada Nordeste	318,2	339,7	304,8	245,3	236,1	256,6
Granada	Granada Sur	203,4	158,4	201,4	212,0	180,9	180,2
Granada	Metropolitano de Granada	247,4	244,9	226,9	256,6	218,2	229,6
Huelva	Condado-Campiña	224,3	213,0	170,3	215,5	171,5	186,6
Huelva	Huelva-Costa	322,7	246,2	244,8	250,6	231,7	234,1
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	199,3	179,9	133,8	151,7	148,7	191,8
Jaén	Jaén	503,4	450,6	432,6	408,0	350,5	327,4
Jaén	Jaén Nordeste	172,4	176,8	159,9	166,2	106,2	124,3
Jaén	Jaén Norte	405,8	371,6	352,1	326,3	276,5	273,7
Jaén	Jaén Sur	588,0	693,4	559,1	541,4	433,8	419,3
Málaga	Axarquía	196,4	191,3	211,3	200,4	138,2	174,2
Málaga	Costa del Sol	152,8	130,3	136,5	141,7	121,3	142,7
Málaga	La Vega	150,8	147,1	136,2	168,9	118,1	140,8
Málaga	Málaga	334,4	293,4	328,6	325,6	298,6	346,0
Málaga	Serranía	146,2	122,4	146,2	122,4	126,1	106,0
Málaga	Valle del Guadalhorce	231,8	236,2	255,9	288,6	239,9	239,2
Sevilla	Aljarafe	316,3	284,1	288,2	297,0	226,0	268,6
Sevilla	Sevilla	350,0	337,0	335,5	350,7	300,7	352,9
Sevilla	Sevilla Este	277,3	289,8	289,8	343,7	259,6	285,1
Sevilla	Sevilla Norte	286,5	248,6	218,6	208,6	178,6	217,6
Sevilla	Sevilla Sur	277,6	287,8	288,0	293,3	259,5	306,5

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 50/2024 las tasas de síndrome gripal son de 4,3 casos/100.000 h (2,3 casos/100.000 h en la semana previa), las de COVID-19 (síndrome) de 0,2 casos/100.000 h (0,2 casos/100.000 h en la semana previa) y las de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 171,0 casos/100.000 h (156,9 casos/100.000 h en la semana previa).



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

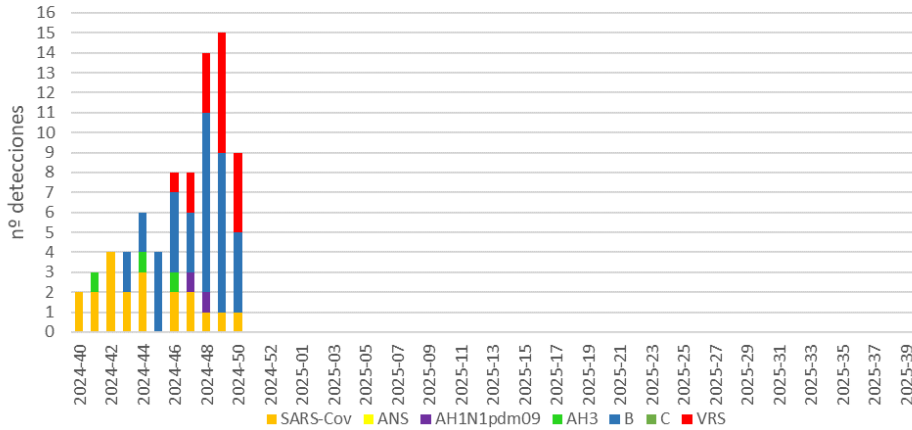
Número de médicos centinelas que han declarado casos durante la semana 50/2024 por Distrito Sanitario.

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

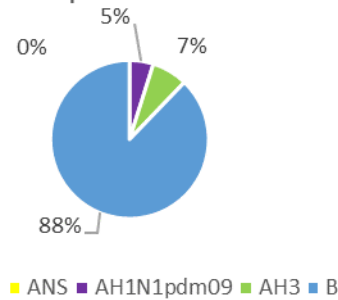
I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2024-2025 hasta la semana 50/2024 se han analizado en el Laboratorio Virgen de las Nieves de Granada 784 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 77 virus: 20 virus **SARS-Cov2 (3%)**, 41 virus de la **gripe (5%)**[5 tipo A(3 AH3, 2 A(H1)pdm09 y 0 ANS)] y 16 **VRS (2%)**. En la semana 50/2024, el porcentaje de positividad ha sido de 2,2% para SARS-Cov-2, 8,9% para gripe y 8,9% para VRS.

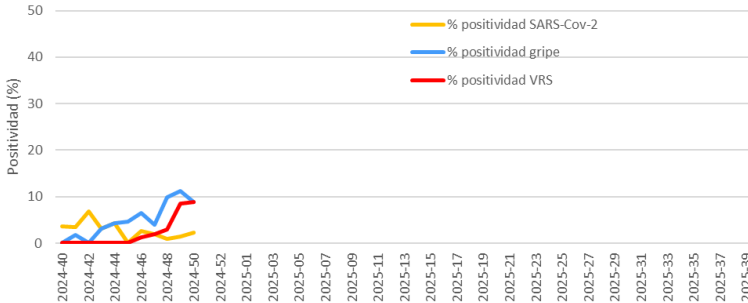
Detecciones semanales virales de SARS-CoV 2, gripe y VRS.
Vigilancia centinela de IRAs Andalucía. 2024-2025.



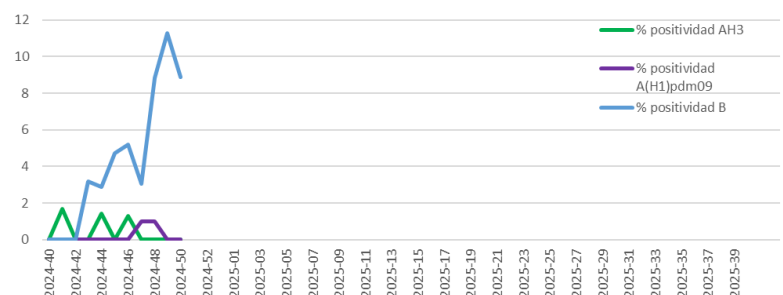
Tipo/subtipo de virus gripe. Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía. Temporadas 2024-2025

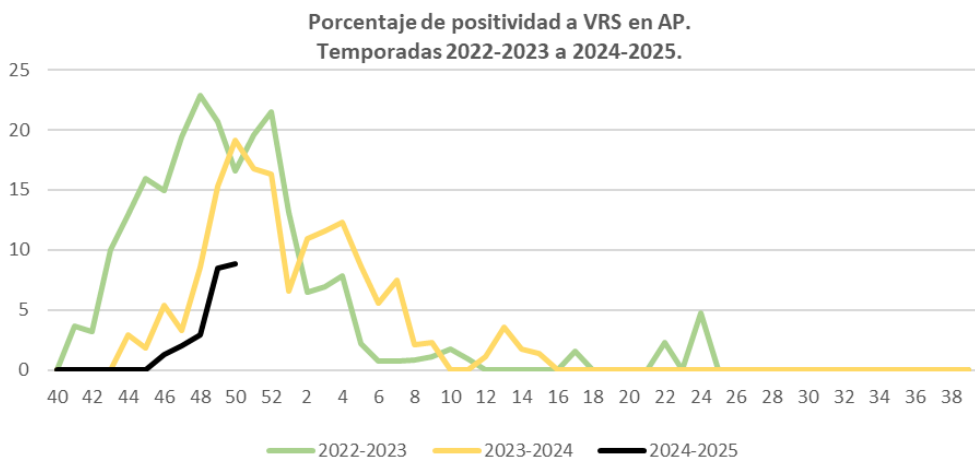
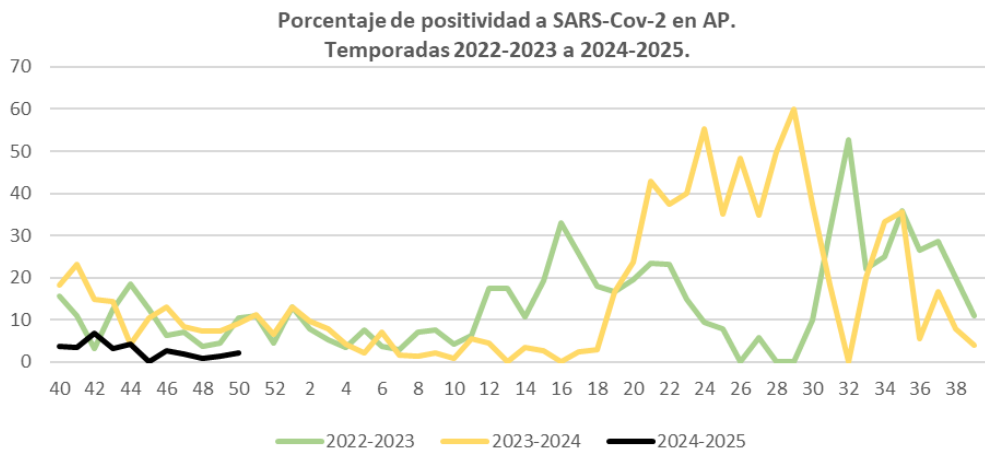
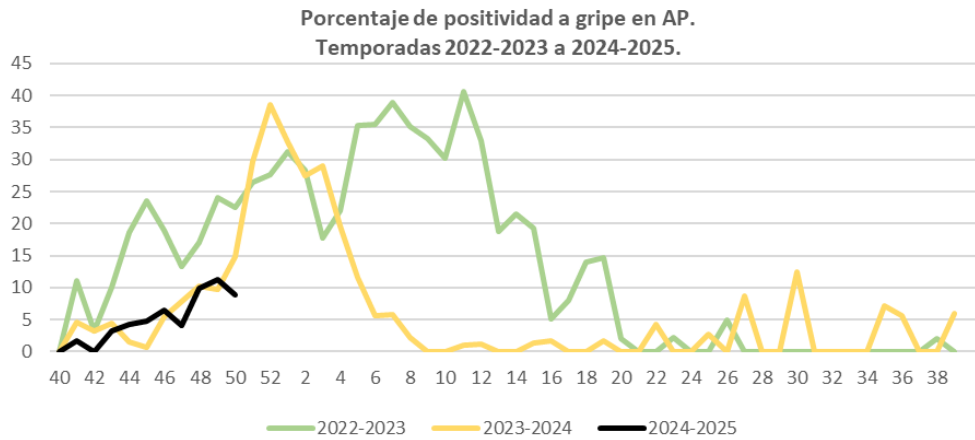


Porcentaje de positividad a gripe, SARS-CoV-2 y VRS en AP. Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía. Temporadas 2024-2025



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





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

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-Cov	ANS	A(H1N1)pdm09	AH3	B	VRS	% positividad SARS-Cov-2	% positividad gripe	% positividad VRS
2024-40	62	55	2	2	0	0	0	0	0	3,6	0,0	0,0
2024-41	69	59	3	2	0	0	1	0	0	3,4	1,7	0,0
2024-42	67	58	4	4	0	0	0	0	0	6,9	0,0	0,0
2024-43	79	63	4	2	0	0	0	2	0	3,2	3,2	0,0
2024-44	84	70	6	3	0	0	1	2	0	4,3	4,3	0,0
2024-45	98	85	4	0	0	0	0	4	0	0,0	4,7	0,0
2024-46	93	77	8	2	0	0	1	4	1	2,6	6,5	1,3
2024-47	107	99	8	2	0	1	0	3	2	2,0	4,0	2,0
2024-48	118	102	14	1	0	1	0	9	3	1,0	9,8	2,9
2024-49	85	71	15	1	0	0	0	8	6	1,4	11,3	8,5
2024-50*	88	45	9	1	0	0	0	4	4	2,2	8,9	8,9

*. 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.	26	1	3,8	1	3,8	1	3,8
1-4 a.	89	0	0,0	3	3,4	11	12,4
5-14 a.	128	1	0,8	22	17,2	1	0,8
15-44 a.	195	3	1,5	12	6,2	1	0,5
45-64 a.	194	8	4,1	3	1,5	1	0,5
65+ a.	152	7	4,6	0	0,0	1	0,7
Total	784	20	2,6	41	5,2	16	2,0

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

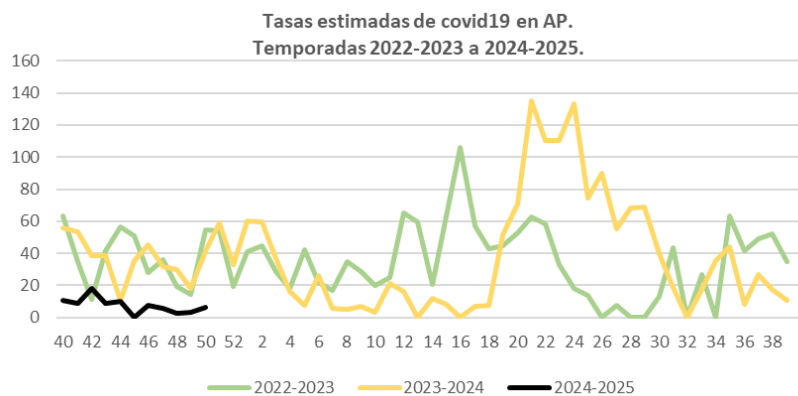
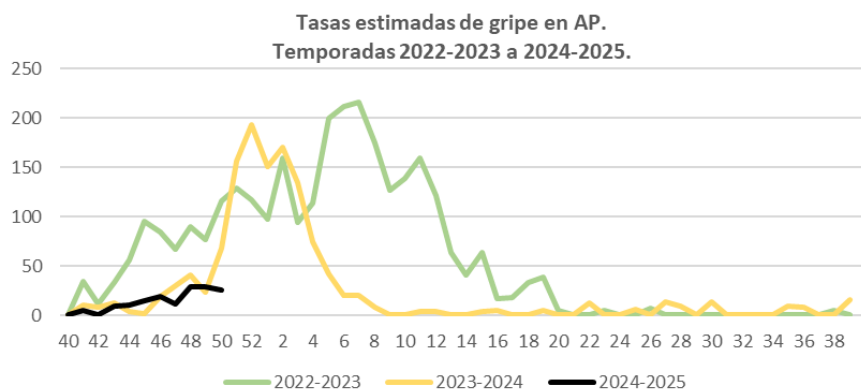
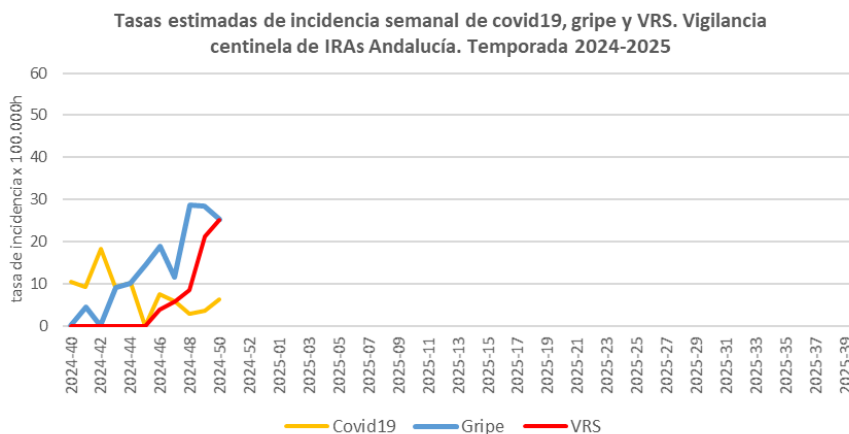
Provincia	SARS-Cov	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	VRS
Almería	2	0	0	0	1	0	3
Cádiz	2	0	1	0	10	0	5
Córdoba	2	0	0	0	4	0	0
Granada	3	0	0	1	5	0	3
Huelva	1	0	0	0	3	0	0
Jaén	4	0	0	2	4	0	2
Málaga	4	0	1	0	7	0	1
Sevilla	2	0	0	0	2	0	2
Total	20	0	2	3	36	0	16

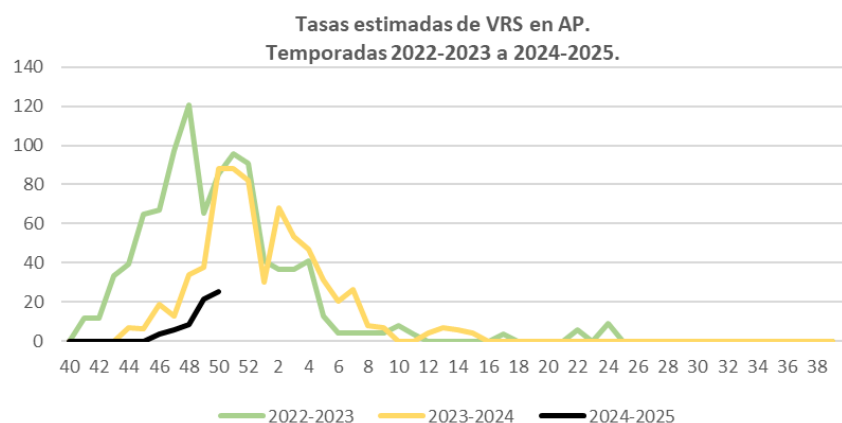
También se han analizado para gripe y VRS desde el inicio de la temporada 1820 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 26 virus de la gripe (9AH1pdm09, 3AH3 y 14B) y 19 VRS. En la semana 50/2024 se han analizado 214 muestras detectándose 1 virus de la gripe AH1pdm09, 1AH3 y 5 virus gripe B y 8 VRS (1 tipo B, 3 tipo A y 4 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 50/2024 la tasa estimada provisional de covid19 ha sido de 6,3 casos por 100.000h, la de gripe de 25,2 casos por 100.000h y la de infección por VRS ha sido de 25,2 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*	71	8	1	6	11,3	1,4	8,5	28,4	3,5	21,3
2024-50*	45	4	1	4	8,9	2,2	8,9	25,2	6,3	25,2

*. 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.

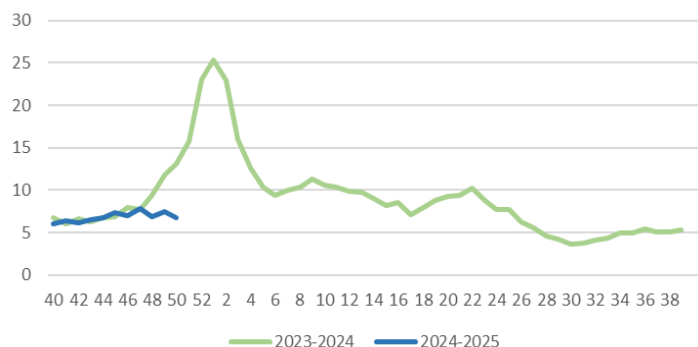
II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía

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.

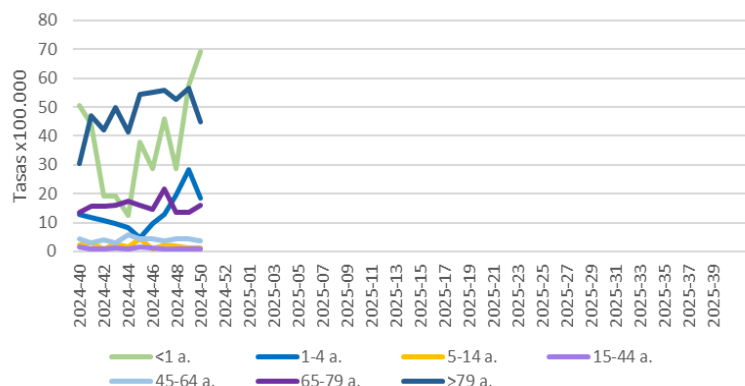
II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía

En la semana 50/2024 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 6,7 casos/100.000 h (7,5 casos/100.000 h en la semana 49/2024). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en <1 años con una tasa de 69,1 seguido del grupo >79(44,8). Por sexo, la incidencia 7,9 vs 5,6casos/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

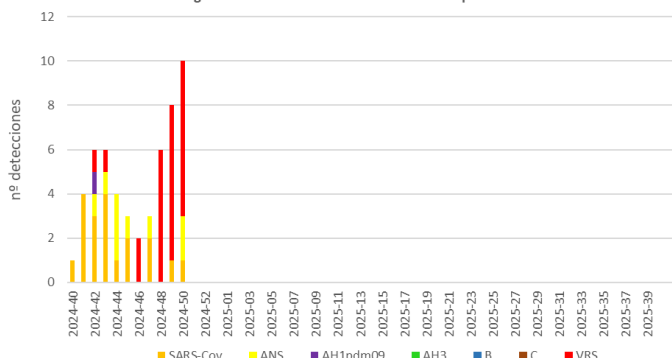
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-40	6,0	50,5	13,0	2,1	1,6	4,2	13,6	30,4
2024-41	6,4	44,2	11,9	2,8	0,9	2,9	15,7	47,0
2024-42	6,1	19,0	10,7	0,7	0,8	4,1	15,5	42,0
2024-43	6,5	19,0	9,5	2,5	1,3	2,8	16,0	49,9
2024-44	6,8	12,6	8,3	1,4	0,9	5,7	17,3	41,2
2024-45	7,4	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	6,7	69,1	18,5	1,3	0,7	3,5	15,9	44,8

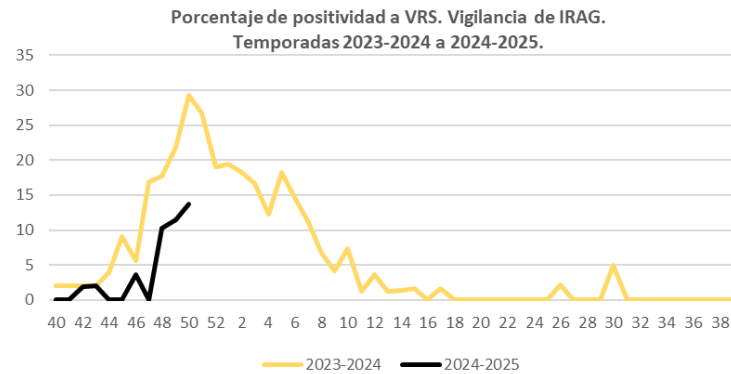
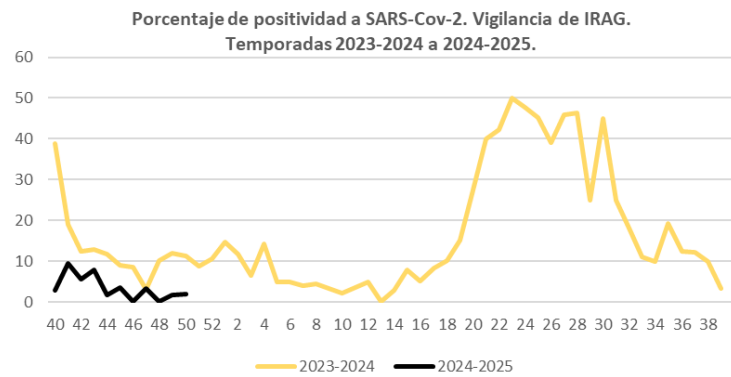
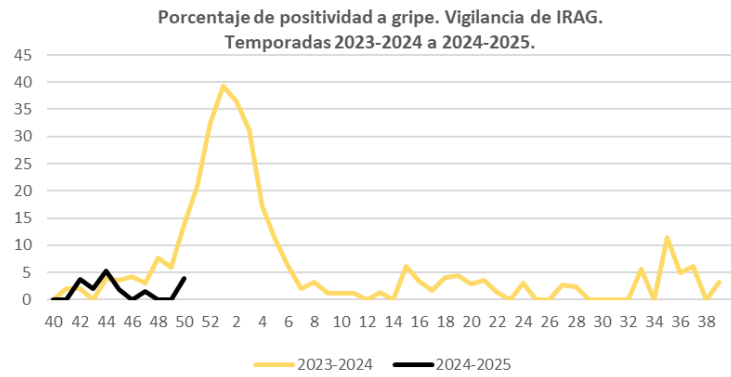
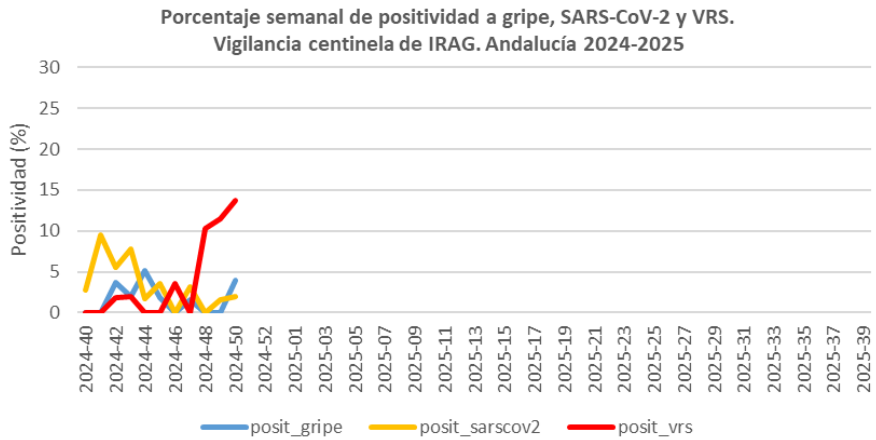
II.2 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en hospitales

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

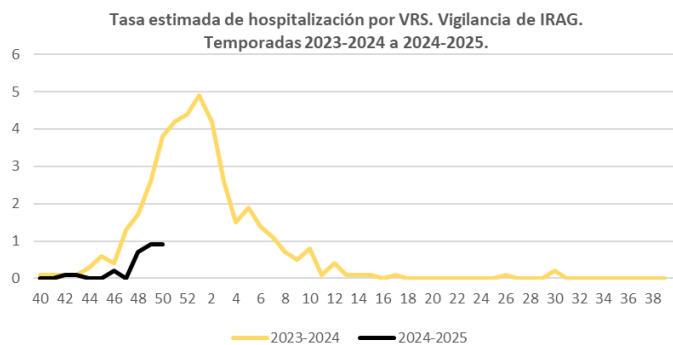
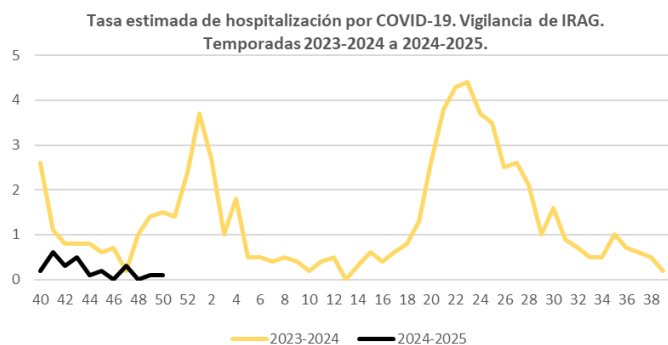
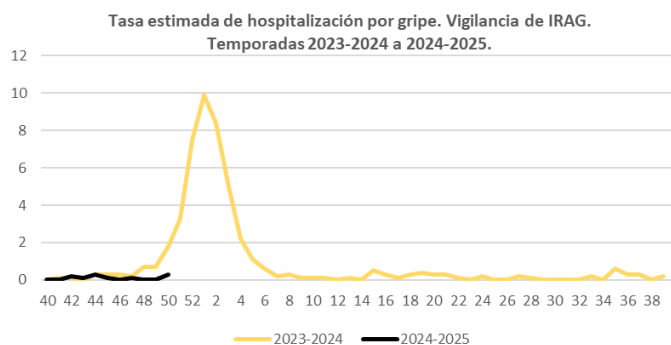
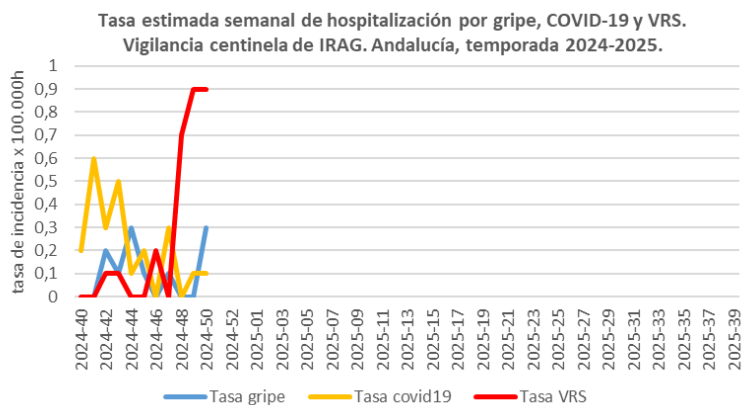
Desde el inicio de la temporada se han analizado 586 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 10 (1,7%) han sido positivas para gripe, 19 (3,2%) para SARS-CoV-2 y 24 (4,1%) para VRS. En la semana 50/2024, el porcentaje de positividad ha sido de 3,9% para gripe, 2% para SARS-CoV-2, y 13,7% para VRS.

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





En la semana 50/2024 la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,3 casos/100.000hab, la de covid19 de 0,1 casos/100.000hab y la de infección por VRS ha sido de 0,9 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	36	0	1	0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,2	0,0
2024-41	42	0	4	0	0,0	9,5	0,0	0,0	0,6	0,0
2024-42	54	2	3	1	3,7	5,6	1,9	0,2	0,3	0,1
2024-43	51	1	4	1	2,0	7,8	2,0	0,1	0,5	0,1
2024-44	58	3	1	0	5,2	1,7	0,0	0,3	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	0,3	0,0
2024-48	58	0	0	6	0,0	0,0	10,3	0,0	0,0	0,7
2024-49	61	0	1	7	0,0	1,6	11,5	0,0	0,1	0,9
2024-50*	51	2	1	7	3,9	2,0	13,7	0,3	0,1	0,9

*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.	31	1	3,2	0	0,0	4	12,9
6-11 m.	4	0	0,0	0	0,0	1	25,0
1-4 a.	30	0	0,0	0	0,0	11	36,7
5-14 a.	14	1	7,1	0	0,0	0	0,0
15-44 a.	26	1	3,8	1	3,8	0	0,0
45-64 a.	88	3	3,4	3	3,4	0	0,0
65-79 a.	182	6	3,3	2	1,1	1	0,5
>79 a.	211	7	3,3	4	1,9	7	3,3
Total	586	19	3,2	10	1,7	24	4,1

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

III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 50/2024

En la semana 50/2024 la tasa de IRAs a nivel nacional es de 595,5 casos/100.000 h (479,1 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de IRAs en Atención Primaria se siguen observando en el grupo de los menores de 1 año, seguido del grupo de 1-4 años. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en mujeres. Las tasas de síndrome gripal son de 23,6 casos/100.000 h (15,4 casos/100.000 h en la semana previa), las de COVID-19 (síndrome) de 4,6 casos/100.000 h (4,4 casos/100.000 h en la semana previa) y las de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 537,9 casos/100.000 h (434,3 casos/100.000 h en la semana previa).

Esta semana el porcentaje de positividad es de 9,2% para gripe (7% en la semana previa), 1,4% para SARS-CoV-2 (1,9% en la semana previa) y 12,1% para VRS (10,6% 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	2024					
	45	46	47	48	49	50
ANDALUCIA	306,7	287,9	286,5	290,9	250,3	282,4
ARAGON	809,5	800,8	763,4	731,4	663,0	685,4
ASTURIAS	513,0	516,4	535,2	554,4	483,2	531,6
BALEARES	149,0	149,1	175,8	179,1	186,0	229,3
CANARIAS	698,0	692,4	713,6	718,4	719,4	854,5
CANTABRIA	473,5	496,2	589,3	646,2	622,3	771,9
C. LA MANCHA	686,8	683,2	677,9	664,3	650,9	788,7
C. Y LEON	512,2	446,0	424,2	491,1	512,8	472,3
CATALUÑA	511,0	542,3	596,8	619,1	585,4	712,4
C. VALENCIANA	629,0	644,6	710,8	772,7	773,8	962,1
EXTREMADURA	304,3	388,1	379,5	348,5	290,2	275,3
GALICIA	193,6	180,5	189,2	189,7	183,7	214,2
MADRID	576,5	594,5	597,9	580,2	441,1	722,5
MURCIA	553,2	575,3	595,4	601,9	562,0	624,6
NAVARRA	611,1	606,1	637,6	562,8	469,9	659,4
P. VASCO	322,9	324,6	370,3	390,0	374,9	488,1
LA RIOJA	523,4	463,0	498,7	494,0	300,3	587,6
CEUTA	660,7	594,3	592,2	595,2	504,2	869,1
MELILLA	948,2	991,0	852,7	915,7	794,9	853,6
NACIONAL	485,2	489,1	509,9	521,3	479,1	595,5

* 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 54,8 casos/100.000 h (33,5 casos/100.000 h en la semana previa), situándose en valores basales desde la semana 06/24. El proxy de COVID-19 (IRAs x positividad a COVID-19) estima una incidencia de COVID-19 de 8,3 casos/100.000 h (9,1 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 72,1 casos/100.000 h (50,8 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	2024					
	45	46	47	48	49	50
ANDALUCIA	7,8	7,2	8,1	7,2	7,8	8,8
ARAGON	10,2	10,6	10,3	9,4	10,3	12,2
ASTURIAS	11,7	9,3	9,9	12,7	11,2	14,6
BALEARES	13	10,5	13,1	16,4	19,8	17,9
CANARIAS	9,1	7,4	8,5	5,8	10,5	8,7
CANTABRIA	9,4	10,9	10,2	11,7	14,5	9,6
C. LA MANCHA	21,8	13,4	16	17,5	17,9	21,4
C. Y LEON	18,5	17,5	17	16,4	16,3	16,2
CATALUÑA	9,3	8,9	10,4	11,5	12,4	11,3
C. VALENCIANA	11,9	12,3	12,2	12,9	14,8	15,3
EXTREMADURA	15,9	19,3	16,7	17,3	15,1	19,8
GALICIA	20,3	14,9	18,6	22,5	19,4	23,2
MADRID	17,7	19,5	18,3	17,4	18,6	22,3
MURCIA	4,1	5,6	8,3	9,6	8	9,5
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	11	11,4	11,8	16,6	16,3	26,5
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
CEUTA	14,4	9,6	3,6	6	2,4	1,2
MELILLA	-	7	2,3	10,5	2,3	5,8
NACIONAL	12,4	11,8	12,5	13	13,7	15,3

* 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 50/2024 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 15,3 casos/100.000 h (13,7 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 adultos de 80 o más años. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

Esta semana el porcentaje de positividad en IRAG es de 2,7% para gripe (2,4% en la semana previa), 0,9% para SARS-CoV-2 (1,9% en la semana previa) y 23,9% para VRS (19,2% en la semana previa).

El proxy (IRAG x positividad a gripe) estima una tasa de hospitalización por gripe de 0,4 casos/100.000 h (0,3 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 2,4% de admisión en UCI y un 3,7% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a COVID-19) estima una tasa de hospitalización por COVID-19 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 40/2024, los casos hospitalizados por COVID-19 presentan un 30,9% de neumonía, un 3,4% de admisión en UCI y un 5,8% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a VRS) estima una tasa de hospitalización por VRS de 3,7 casos/100.000 h (2,6 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por VRS presentan un 16,1% de neumonía, un 11,2% de admisión en UCI y un 0,3% 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

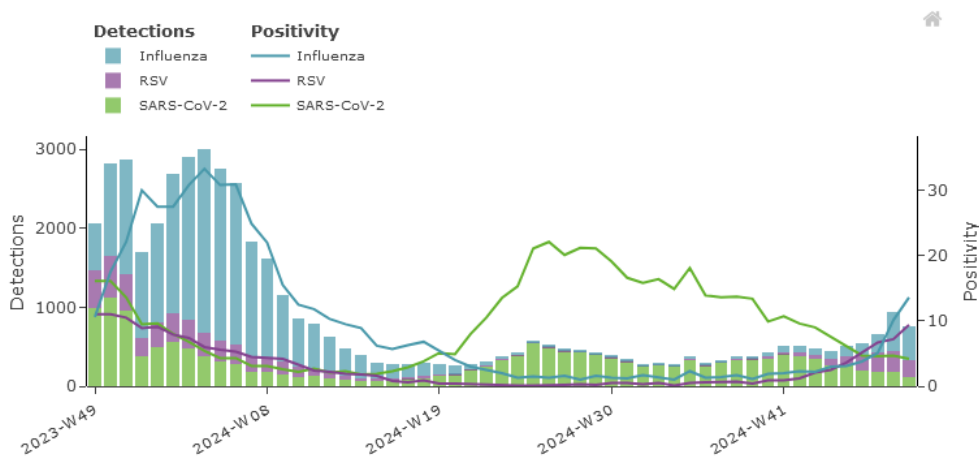
En la semana 49 las tasas de enfermedades similares a la gripe (ILI) y/o infecciones respiratorias agudas (IRAs) están elevadas por encima de los niveles basales en 12 de los 24 países y áreas de la Región Europea de la OMS que informaron datos esta semana.

El porcentaje de positividad de la gripe en las muestras de atención primaria es superior al 10 % durante las semanas 48 (10 %; 38 países informaron) y la semana 49 (14 %; 23 países informaron), lo que marca el comienzo de la epidemia de gripe estacional 2024/2025. La intensidad de la gripe se informó como basal o baja en todos los países excepto tres, que informaron una intensidad media. Las detecciones de gripe y el porcentaje de positividad de las pruebas hospitalarias también han aumentado, pero a un ritmo más lento en comparación con la atención primaria. La mayoría de las detecciones de gripe son del tipo A (H1)pdm09.

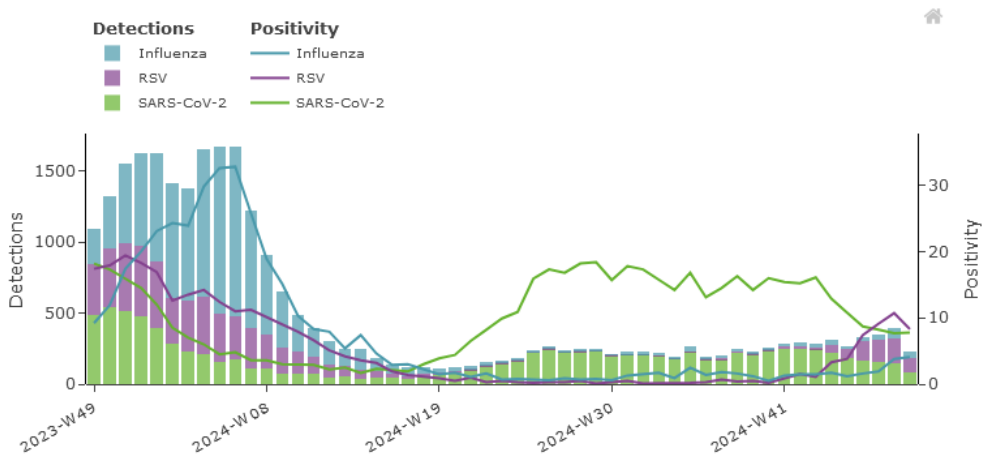
La positividad del VSR en la Región continúa aumentando. A nivel Regional, los ingresos hospitalarios y UCI por VSR están aumentando.

El porcentaje de positividad del SARS-COV-2 y el número de casos a nivel regional continúan disminuyendo lentamente, pero hay variación entre países y áreas. Los ingresos hospitalarios por SARS-CoV-2 continúan disminuyendo. Los grupos de mayor edad siguen representando la mayor proporción de casos.

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/>