

Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

Temporada 2024-25

Semana 24/2025
(del 9 al 15 de junio de 2025)

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

Índice

Resumen	2
I. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs) en Andalucía	3
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía	3
I.2 Vigilancia sindrómica. Síndromes gripales, covid19 y bronquiolitis/bronquitis en menores de 5 años en Andalucía	5
I.3 Vigilancia centinela de covid19, gripe y VRS en Atención Primaria	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	19
III.1 Vigilancia centinela de las IRAs e IRAG en España (SiVIRA)	19
III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa	21

Resumen

Vigilancia de IRA en Atención Primaria

- En la semana 24/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 176 casos/100.000h (213,6 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 24/2025, la tasa de síndrome gripal es de 1,4 casos/100.000 h (1,5 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 3,2 casos/100.000 h (3 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 74,5 casos/100.000 h (76,6 casos/100.000 h en la semana previa).
- En la semana 24/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 12,5% para SARS-Cov-2 (25,8% la semana previa), 0% para gripe (3,2% la semana previa) y 0% para VRS (0% la semana previa). En la semana 24/2025 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 0 casos por 100.000h (6,9 la semana previa), la de COVID-19 de 22 casos por 100.000h (55,1 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos por 100.000 hab (0 la semana previa).

Vigilancia de IRAG en Hospitales

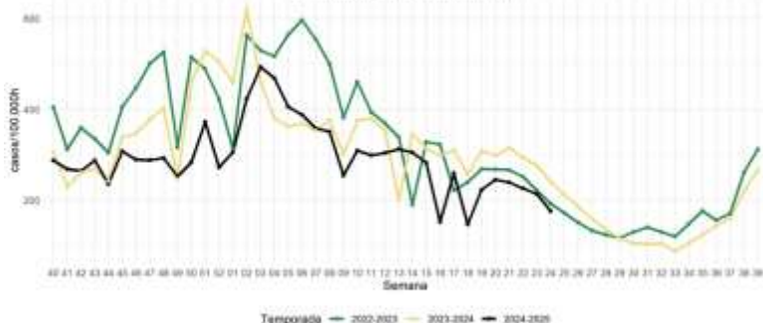
- En la semana 24/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 4,6 casos/100.000 h (6,7 casos/100.000 h en la semana 23/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en mayores de 79 años, seguido de los menores de 1 año. Por sexo, la tasa es superior en hombres.
- El porcentaje de positividad ha sido de 3,4% para gripe (1,7% la semana anterior), 3,4% para SARS-CoV-2 (15,5% la semana anterior), y 0% para VRS (0% la semana anterior). La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,2 casos/100.000hab (0,1 la semana anterior), la de COVID19 de 0,2 casos/100.000hab (1,0 en la semana anterior) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos/100.000hab (0 en la semana anterior).

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

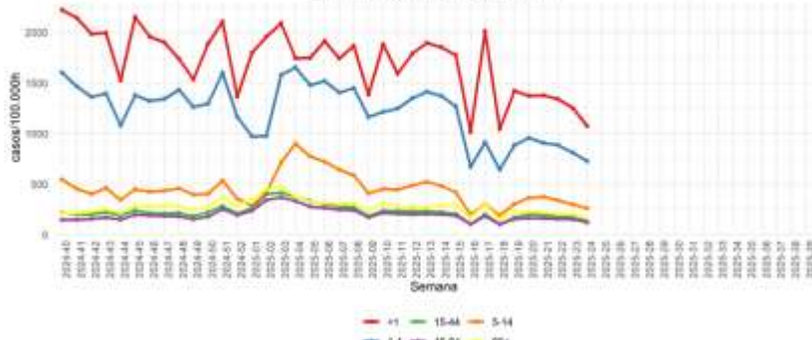
I.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAs en Andalucía.

En la semana 24/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 176 casos/100.000h (213,6 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1072,2 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 727,6/100.000h. Por sexo, en la semana 24/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (201,8/100.000h vs 149,5/100.000h).

Tasas de incidencia de IRAs. Temporadas 2022-2023 a 2024-2025
Sistema de Vigilancia de IRAs Andalucía



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



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

semana	Tasa IRAs	Tasa <1	Tasa 1-4	Tasa 5-14	Tasa 15-44	Tasa 45-64	Tasa 65+
2025-10	309,2	1.880,4	1.214,5	451,0	236,6	215,4	306,3
2025-11	298,8	1.589,2	1.244,9	442,4	233,6	206,4	281,1
2025-12	304,0	1.789,7	1.348,4	485,9	230,1	201,5	273,6
2025-13	312,3	1.894,7	1.411,8	522,5	230,2	204,5	277,2
2025-14	305,1	1.850,1	1.369,5	482,3	222,4	202,1	290,2
2025-15	282,3	1.770,6	1.267,1	415,6	205,1	188,8	282,1
2025-16	152,2	1.013,4	669,9	199,0	104,4	105,2	173,5
2025-17	259,2	2.010,8	913,4	300,6	199,9	184,0	293,3
2025-18	146,3	1.043,6	643,1	191,3	104,0	101,9	155,2
2025-19	222,9	1.420,6	884,0	302,6	169,7	154,7	232,3
2025-20	245,4	1.372,9	954,6	361,8	204,3	162,8	227,2
2025-21	239,3	1.376,1	907,3	372,8	191,5	161,5	223,7
2025-22	226,1	1.339,5	884,0	340,1	183,1	154,7	204,5
2025-23	213,6	1.253,6	809,2	299,4	169,1	153,6	206,2
2025-24	176,0	1.072,2	727,6	259,7	136,8	120,8	164,9

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

provincia	2025-19	2025-20	2025-21	2025-22	2025-23	2025-24
Almería	203,5	198,0	217,7	213,2	190,8	163,1
Cádiz	339,3	365,1	338,7	357,7	332,6	272,5
Córdoba	218,0	220,3	210,0	183,9	211,6	189,7
Granada	196,2	177,9	192,7	189,2	185,6	151,1
Huelva	210,2	226,6	218,9	182,0	165,9	143,7
Jaén	287,0	285,5	295,1	269,5	254,4	212,4
Málaga	175,8	166,1	172,3	167,7	154,5	115,3
Sevilla	200,5	296,5	269,4	236,5	217,0	180,2

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

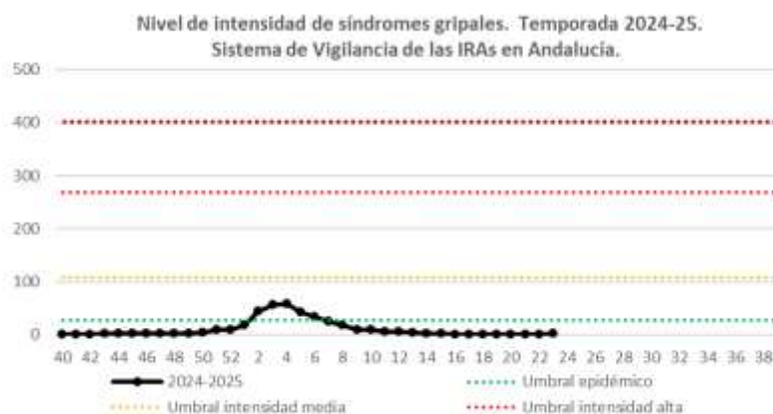
Provincia	Distrito	2025-19	2025-20	2025-21	2025-22	2025-23	2025-24
Almería	Almería	249,7	231,8	258,9	257,6	236,0	200,1
Almería	Levante-Alto Almanzora	176,2	160,9	184,4	158,4	129,7	117,7
Almería	Poniente de Almería	168,0	181,7	191,1	195,4	175,6	148,2
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	408,0	421,2	382,6	363,5	364,9	330,9
Cádiz	Campo de Gibraltar	294,0	315,9	356,1	335,3	257,5	203,4
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	296,8	339,1	282,2	392,4	367,9	259,2
Cádiz	Sierra de Cádiz	266,3	308,8	269,8	281,9	262,0	216,0
Córdoba	Córdoba	164,9	169,3	171,2	149,9	245,7	175,3
Córdoba	Córdoba Norte	228,7	277,2	204,5	218,0	189,7	219,3
Córdoba	Córdoba Sur	232,4	223,1	203,0	176,7	161,3	169,0
Córdoba	Guadalquivir	318,5	312,0	328,2	265,9	241,7	252,2

Provincia	Distrito	2025-19	2025-20	2025-21	2025-22	2025-23	2025-24
Granada	Granada	228,4	209,7	245,8	225,4	234,7	190,2
Granada	Granada Nordeste	255,6	222,7	227,9	209,4	144,7	148,8
Granada	Granada Sur	160,4	143,1	131,2	163,0	154,4	118,0
Granada	Metropolitano de Granada	178,1	162,8	177,6	174,2	179,0	142,0
Huelva	Condado-Campiña	185,4	190,4	175,3	165,2	155,2	130,7
Huelva	Huelva-Costa	220,8	254,1	254,1	202,6	181,6	152,4
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	223,1	193,3	169,5	132,4	123,4	136,8
Jaén	Jaén	334,1	329,5	332,0	303,8	284,8	242,7
Jaén	Jaén Nordeste	130,5	128,7	116,8	124,3	118,1	99,3
Jaén	Jaén Norte	270,9	268,1	283,8	263,6	246,8	223,3
Jaén	Jaén Sur	494,8	503,6	554,7	464,8	446,0	326,2
Málaga	Axarquía	154,2	134,2	150,2	136,5	130,8	90,2
Málaga	Costa del Sol	102,9	104,4	98,7	100,8	84,8	64,9
Málaga	La Vega	112,6	97,2	127,2	92,6	101,7	88,1
Málaga	Málaga	252,7	243,2	251,4	243,5	227,3	172,6
Málaga	Serranía	91,4	73,1	71,3	85,9	106,0	38,4
Málaga	Valle del Guadalhorce	229,4	196,1	214,0	221,4	196,1	142,4
Sevilla	Aljarafe	196,5	279,0	267,3	215,8	191,7	156,1
Sevilla	Sevilla	184,2	368,0	312,2	258,9	231,4	187,2
Sevilla	Sevilla Este	241,2	234,7	251,3	253,0	216,9	190,8
Sevilla	Sevilla Norte	190,8	229,0	230,4	206,5	199,0	170,4
Sevilla	Sevilla Sur	220,5	267,4	235,8	233,0	229,1	193,2

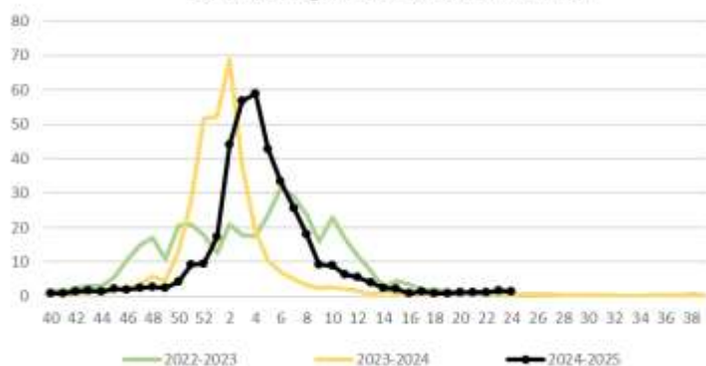
I.2 Vigilancia sindrómica. Síndromes gripales, covid-19 y bronquiolitis/bronquitis en Atención Primaria en Andalucía.

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

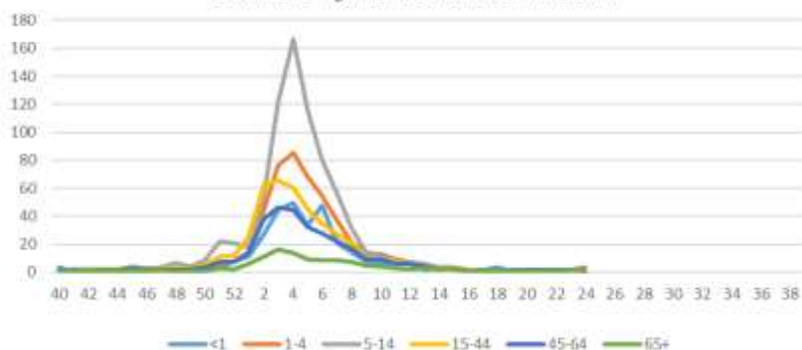
En la semana 24/2025, la tasa de síndrome gripal es de 1,4 casos/100.000 h (1,5 casos/100.000 h en la semana previa), la de COVID-19 (síndrome) de 3,2 casos/100.000 h (3 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 74,5 casos/100.000 h (76,6 casos/100.000 h en la semana previa).



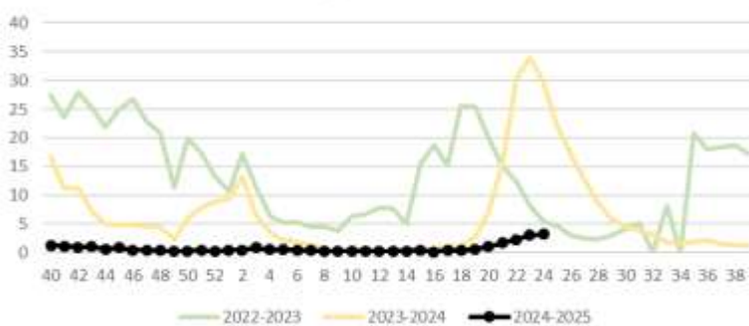
Tasas de síndrome gripal. Temporadas 2022-23 a 2024-25.
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



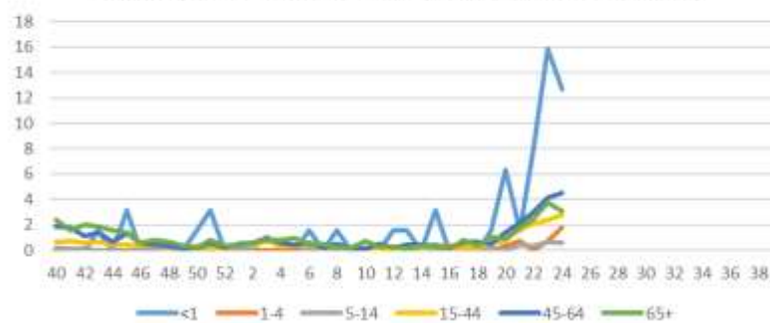
Tasas de incidencia de síndrome gripal por grupo de edad. Temporada 2024-25.
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



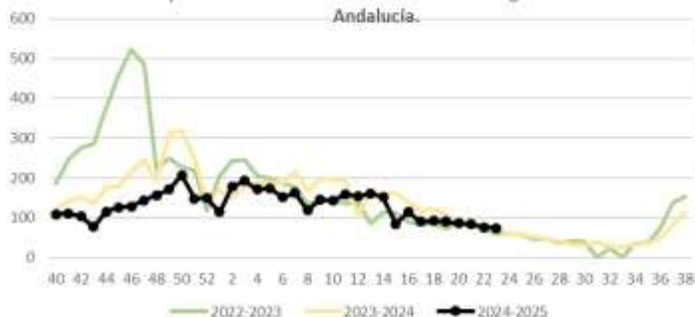
Tasas de incidencia de Covid-19 (síndrome). Temporadas 2022-23 a 2024-25. Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



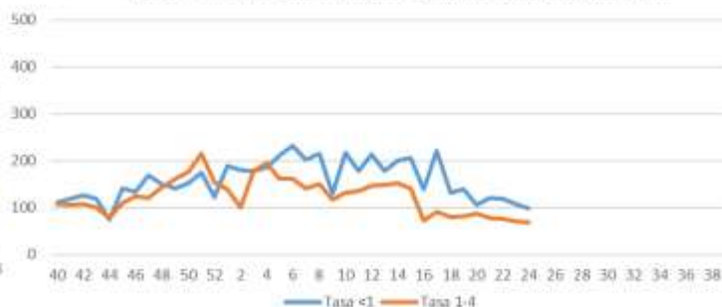
Tasas de incidencia de Covid-19 (síndrome) por grupo de edad. Temporada 2024-25. Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



Tasas de incidencia de bronquitis/bronquiolitis en <5 años. Temporadas 2022-23 a 2024-25. Sistema de Vigilancia de IRAs en Andalucía.



Tasas de incidencia de bronquitis/bronquilltis por grupo de edad. Temporada 2024-25. Sistema de Vigilancia de IRAs en Andalucía.



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

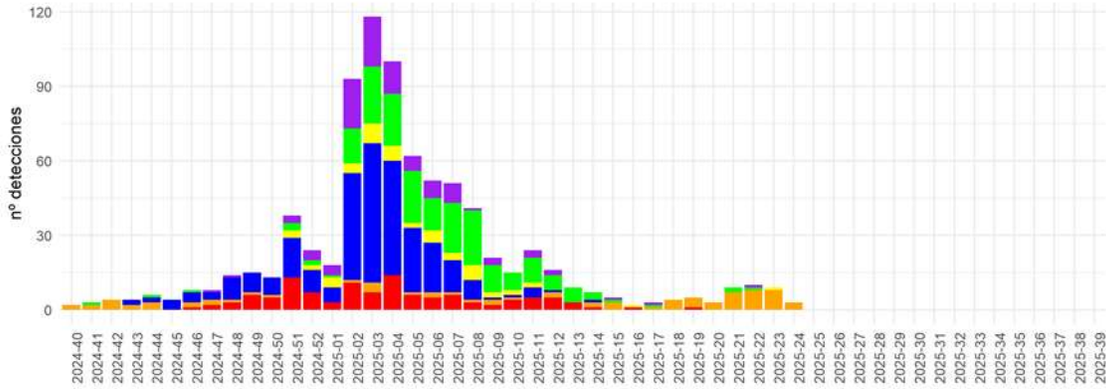
Número de médicos centinelas que han declarado casos durante la semana 24/2025 por Distrito Sanitario.

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

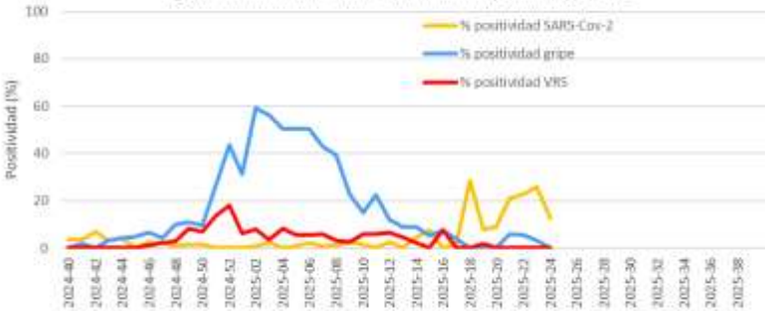
I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2024-2025 hasta la semana 24/2025 se han analizado en el Laboratorio Virgen de las Nieves de Granada 2622 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 823 virus: 78 virus **SARS-Cov2 (3%)**, 631 virus de la **gripe (24%)**[341 tipo A(191 AH3, 99 A(H1)pdm09 y 51 ANS)) y 290 tipo B] y 114 **VRS (4%)**. En la semana 24/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 12,5% para SARS-Cov-2, 0% para gripe y 0% para VRS.

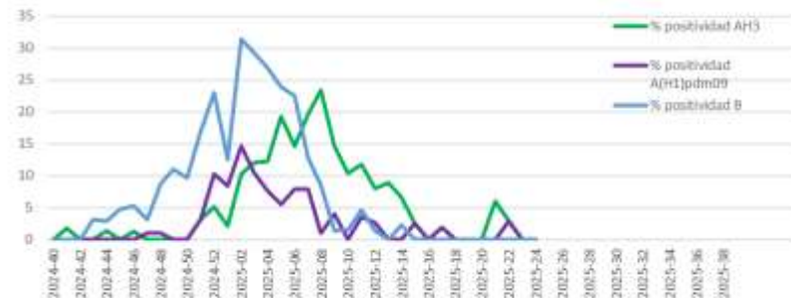
Detecciones virales por semana. Temporada 2024-2025.
Sistema de Vigilancia de IRAS Andalucía



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

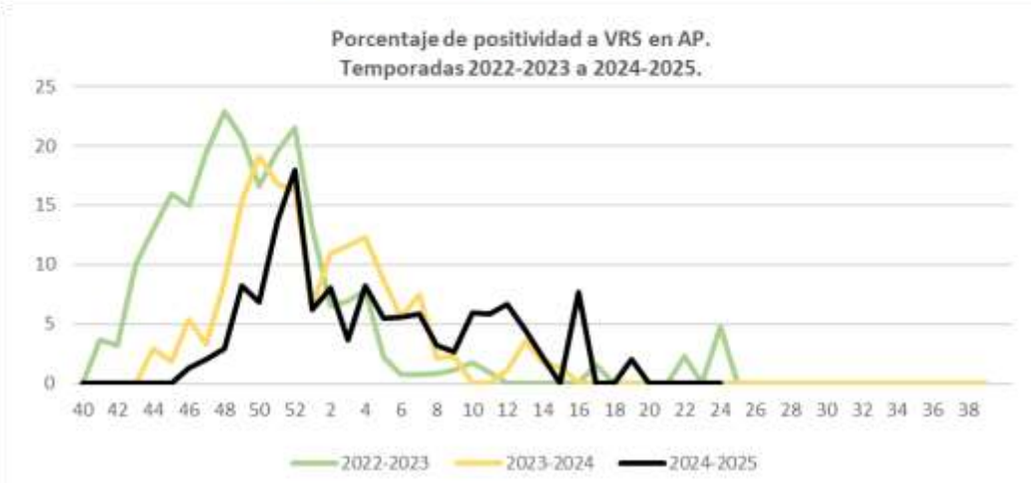
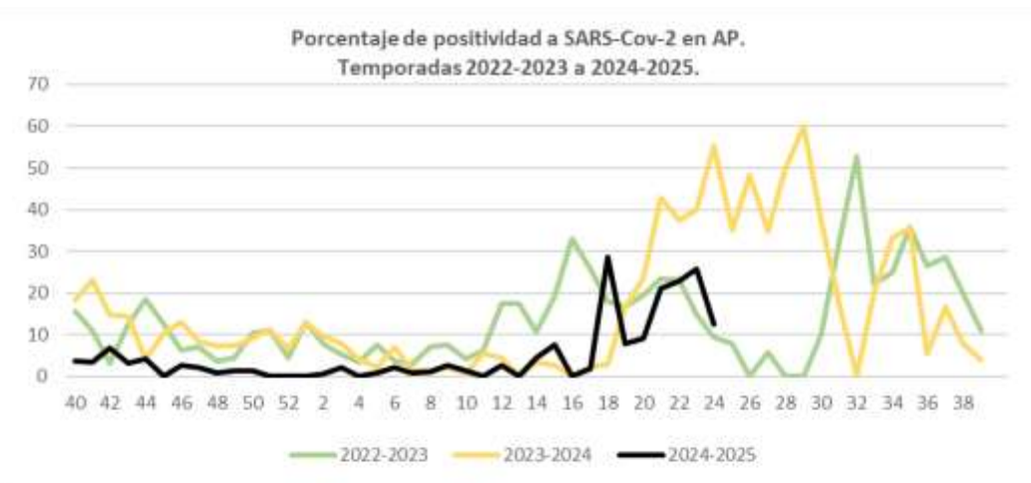
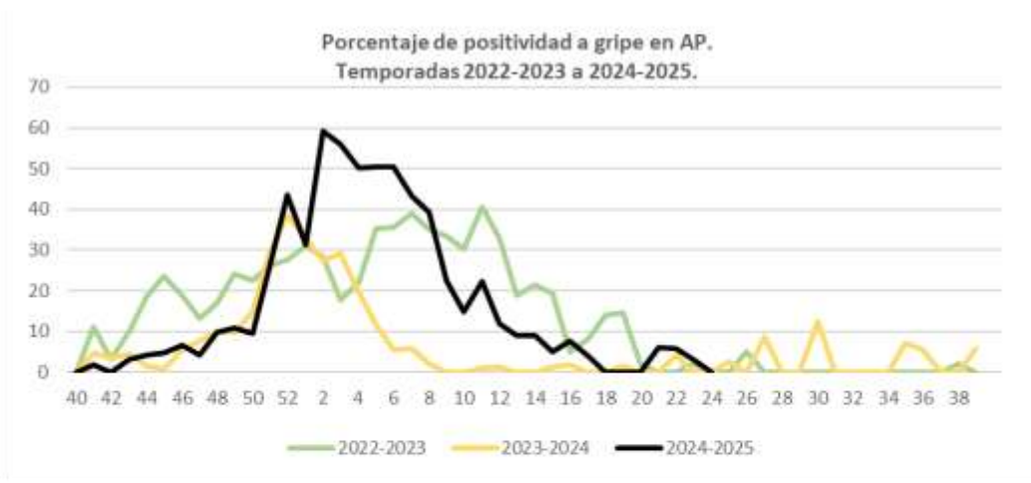


Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

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

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-CoV-2	ANS	A(H1)pdm09	AH3	B	VRS	% positividad SARS-Cov-2	% positividad gripe	% positividad VRS
2024-40	62	55	2	2	0	0	0	0	0	3,6	0,0	0,0
2024-41	69	58	3	2	0	0	1	0	0	3,4	1,7	0,0
2024-42	67	58	4	4	0	0	0	0	0	6,9	0,0	0,0
2024-43	79	63	4	2	0	0	0	2	0	3,2	3,2	0,0
2024-44	84	70	6	3	0	0	1	2	0	4,3	4,3	0,0
2024-45	98	84	4	0	0	0	0	4	0	0,0	4,8	0,0
2024-46	93	76	8	2	0	0	1	4	1	2,6	6,6	1,3
2024-47	107	97	8	2	0	1	0	3	2	2,1	4,1	2,1
2024-48	116	102	14	1	0	1	0	9	3	1,0	9,8	2,9
2024-49	80	73	15	1	0	0	0	8	6	1,4	11,0	8,2
2024-50	85	73	13	1	0	0	0	7	5	1,4	9,6	6,8
2024-51	113	95	38	0	3	3	3	16	13	0,0	26,3	13,7
2024-52	41	39	24	0	2	4	2	9	7	0,0	43,6	17,9
2025-01	55	48	18	0	4	4	1	6	3	0,0	31,2	6,2
2025-02	158	137	93	1	4	20	14	43	11	0,7	59,1	8,0
2025-03	205	191	118	4	8	20	23	56	7	2,1	56,0	3,7
2025-04	194	171	100	0	6	13	21	46	14	0,0	50,3	8,2
2025-05	144	109	62	1	2	6	21	26	6	0,9	50,5	5,5
2025-06	103	89	52	2	5	7	13	20	5	2,2	50,6	5,6
2025-07	121	102	51	1	3	8	20	13	6	1,0	43,1	5,9
2025-08	101	94	41	1	6	1	22	8	3	1,1	39,4	3,2
2025-09	84	75	21	2	2	3	11	1	2	2,7	22,7	2,7
2025-10	76	67	15	1	2	0	7	1	4	1,5	14,9	6,0
2025-11	94	85	24	0	2	3	10	4	5	0,0	22,4	5,9
2025-12	81	75	16	2	0	2	6	1	5	2,7	12,0	6,7
2025-13	73	67	9	0	0	0	6	0	3	0,0	9,0	4,5
2025-14	49	45	7	2	0	0	3	1	1	4,4	8,9	2,2
2025-15	56	39	5	3	0	1	1	0	0	7,7	5,1	0,0
2025-16	15	13	2	0	1	0	0	0	1	0,0	7,7	7,7
2025-17	59	52	3	1	0	1	1	0	0	1,9	3,8	0,0
2025-18	21	14	4	4	0	0	0	0	0	28,6	0,0	0,0
2025-19	58	50	5	4	0	0	0	0	1	8,0	0,0	2,0
2025-20	47	33	3	3	0	0	0	0	0	9,1	0,0	0,0
2025-21	43	33	9	7	0	0	2	0	0	21,2	6,1	0,0
2025-22	48	35	10	8	0	1	1	0	0	22,9	5,7	0,0
2025-23	45	31	9	8	1	0	0	0	0	25,8	3,2	0,0
2025-24*	42	24	3	3	0	0	0	0	0	12,5	0,0	0,0

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



Muestras analizadas, detecciones virales y porcentajes de positividad por grupo de edad. Vigilancia centinela de IRAs. Temporada 2024-25

Grupo de edad	muestras	SARS-COV-2	positividad SARS-COV-2	gripe	positividad gripe	VRS	positividad VRS
<1 a.	85	1	1,2	7	8,2	10	11,8
1-4 a.	244	1	0,4	38	15,6	39	16,0
5-14 a.	473	7	1,5	203	42,9	18	3,8
15-44 a.	734	14	1,9	229	31,2	12	1,6
45-64 a.	657	34	5,2	119	18,1	21	3,2
65+ a.	429	21	4,9	35	8,2	14	3,3
Total	2622	78	3,0	631	24,1	114	4,3

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

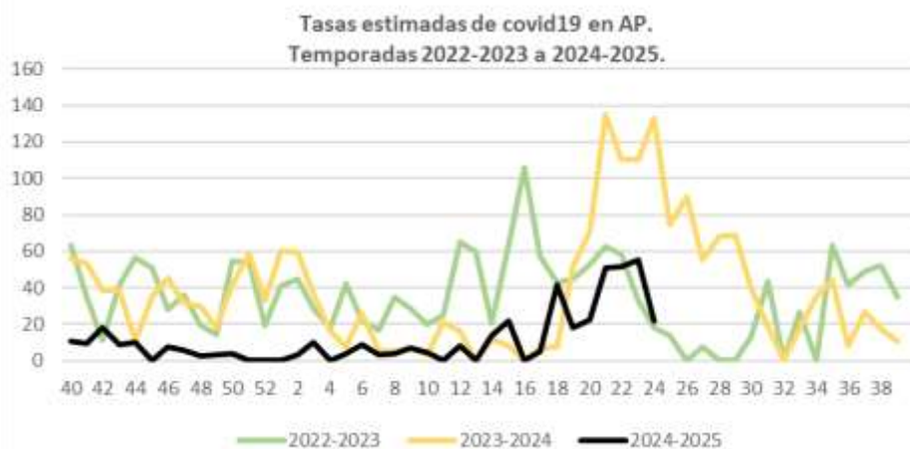
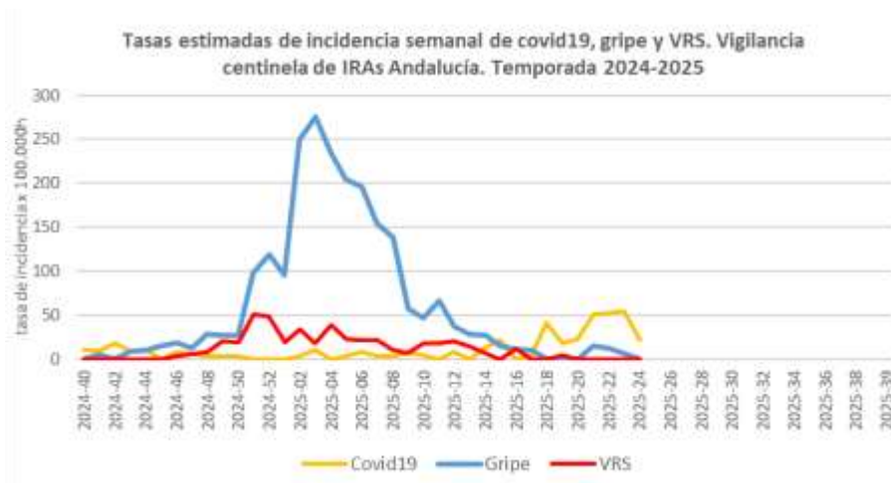
Provincia	SARS-Cov	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	VRS
Almería	3	5	2	8	26	0	9
Cádiz	7	5	11	29	47	0	15
Córdoba	6	2	5	16	24	0	9
Granada	20	11	28	36	60	0	28
Huelva	2	1	15	9	41	0	13
Jaén	6	6	11	20	20	0	11
Málaga	17	10	10	20	34	0	9
Sevilla	17	10	17	48	38	0	19
Total	78	50	99	186	290	0	113

También durante la temporada 2024-2025 se han analizado para gripe y VRS desde el inicio de la temporada 7591 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 792 virus de la gripe (183 ANS, 238 AH1pdm09, 211 AH3 y 160B) y 349 VRS. En la semana 24 se han analizado 159 muestras y se ha detectado 3 virus de la gripe (1ANS, 1AH1pdm09, 1AH3) y 1VRS tipo B.

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 24/2025 la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 0 casos por 100.000h (6,9 la semana previa), la de COVID-19 de 22 casos por 100.000h (55,1 en la semana) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos por 100.000 hab (0 la semana previa).





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

Semana	Muestras analizadas	gripe	SARS-CoV-2	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS	Tasa_estim_gripe	Tasa_estim_covid19	Tasa_estim_vrs
2024-40	55	0	2	0	0,0	3,6	0,0	0,0	10,5	0,0
2024-41	58	1	2	0	1,7	3,4	0,0	4,6	9,3	0,0
2024-42	58	0	4	0	0,0	6,9	0,0	0,0	18,3	0,0
2024-43	63	2	2	0	3,2	3,2	0,0	9,1	9,1	0,0
2024-44	70	3	3	0	4,3	4,3	0,0	10,1	10,1	0,0
2024-45	84	4	0	0	4,8	0,0	0,0	14,7	0,0	0,0
2024-46	76	5	2	1	6,6	2,6	1,3	19,0	7,6	3,8
2024-47	97	4	2	2	4,1	2,1	2,1	11,9	5,9	5,9
2024-48	102	10	1	3	9,8	1,0	2,9	28,7	2,9	8,6
2024-49	73	8	1	6	11,0	1,4	8,2	27,6	3,4	20,7
2024-50	73	7	1	5	9,6	1,4	6,8	27,2	3,9	19,4
2024-51	95	25	0	13	26,3	0,0	13,7	98,1	0,0	51,0
2024-52	39	17	0	7	43,6	0,0	17,9	118,7	0,0	48,9
2025-01	48	15	0	3	31,2	0,0	6,2	95,6	0,0	19,1
2025-02	137	81	1	11	59,1	0,7	8,0	250,1	3,1	34,0
2025-03	191	107	4	7	56,0	2,1	3,7	276,2	10,3	18,1
2025-04	171	86	0	14	50,3	0,0	8,2	235,8	0,0	38,4
2025-05	109	55	1	6	50,5	0,9	5,5	204,8	3,7	22,3
2025-06	89	45	2	5	50,6	2,2	5,6	196,3	8,7	21,8
2025-07	102	44	1	6	43,1	1,0	5,9	154,7	3,5	21,1
2025-08	94	37	1	3	39,4	1,1	3,2	138,2	3,7	11,2
2025-09	75	17	2	2	22,7	2,7	2,7	57,6	6,8	6,8
2025-10	67	10	1	4	14,9	1,5	6,0	46,2	4,6	18,5
2025-11	85	19	0	5	22,4	0,0	5,9	66,8	0,0	17,6
2025-12	75	9	2	5	12,0	2,7	6,7	36,5	8,1	20,3
2025-13	67	6	0	3	9,0	0,0	4,5	28,0	0,0	14,0
2025-14	45	4	2	1	8,9	4,4	2,2	27,1	13,6	6,8

Semana	Muestras analizadas	gripe	SARS-CoV-2	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS	Tasa_estim_gripe	Tasa_estim_covid19	Tasa_estim_vrs
2025-15	39	2	3	0	5,1	7,7	0,0	14,5	21,7	0,0
2025-16	13	1	0	1	7,7	0,0	7,7	11,7	0,0	11,7
2025-17	52	2	1	0	3,8	1,9	0,0	10,0	5,0	0,0
2025-18	14	0	4	0	0,0	28,6	0,0	0,0	41,8	0,0
2025-19	50	0	4	1	0,0	8,0	2,0	0,0	17,8	4,5
2025-20	33	0	3	0	0,0	9,1	0,0	0,0	22,3	0,0
2025-21	33	2	7	0	6,1	21,2	0,0	14,5	50,8	0,0
2025-22	35	2	8	0	5,7	22,9	0,0	12,9	51,7	0,0
2025-23	31	1	8	0	3,2	25,8	0,0	6,9	55,1	0,0
2025-24*	24	0	3	0	0,0	12,5	0,0	0,0	22,0	0,0

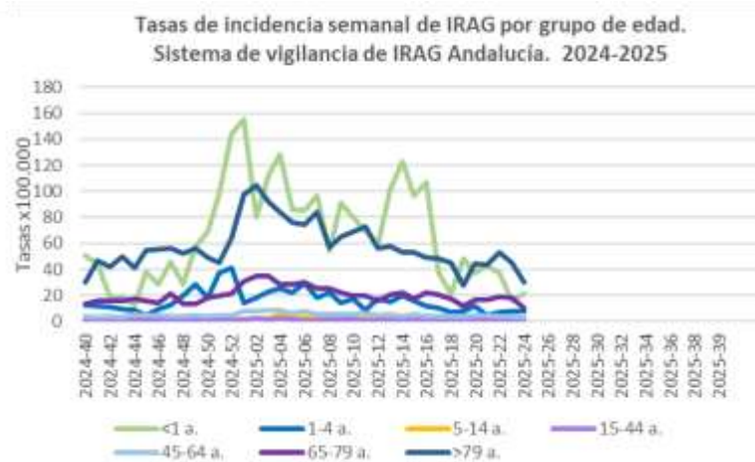
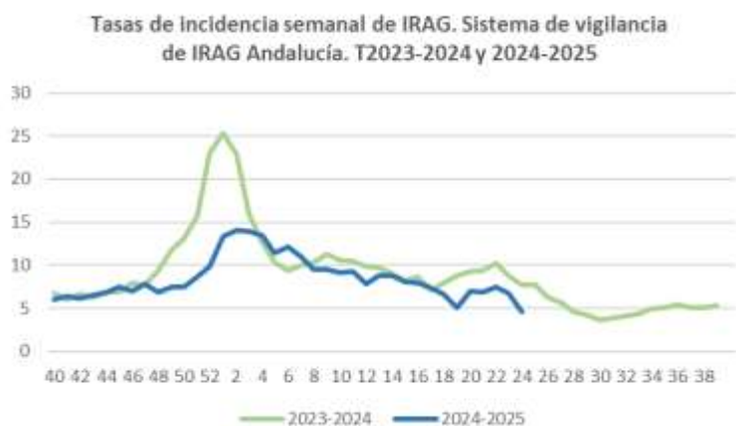
*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

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

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 24/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 4,6 casos/100.000 h (6,7 casos/100.000 h en la semana 23/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en >79 años con una tasa de 30,3 seguido del grupo <1(21,4). Por sexo, la incidencia 5,2 vs 4,1casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.



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

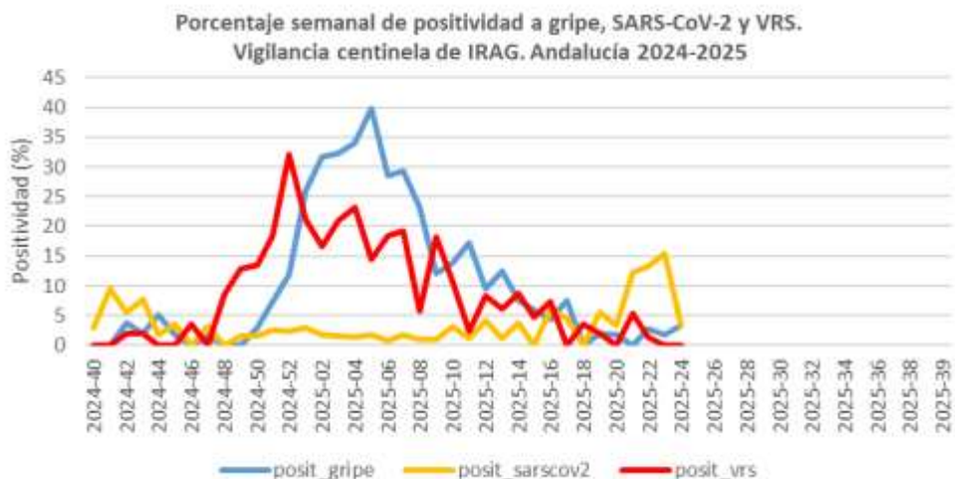
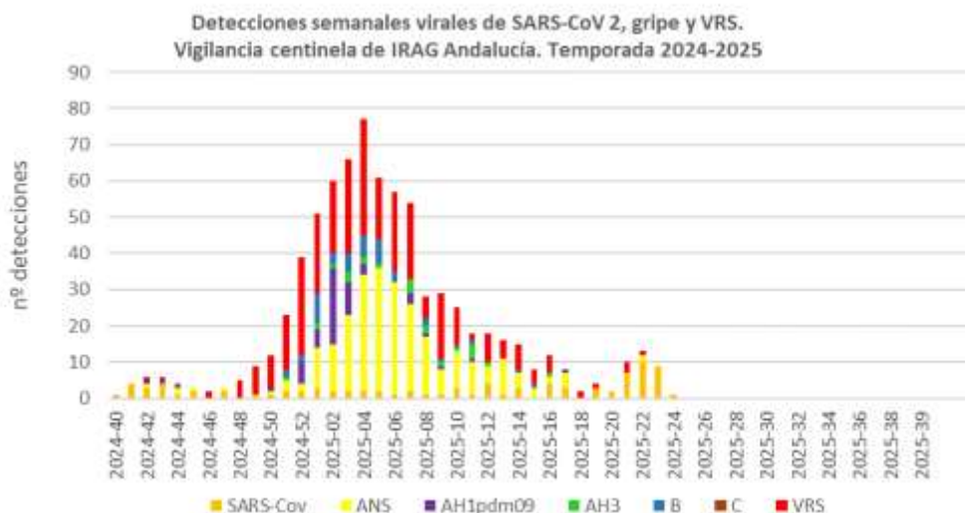
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-40	6,0	50,5	13,0	2,1	1,6	4,2	13,6	30,4
2024-41	6,4	44,2	11,9	2,8	0,9	2,9	15,7	47,0
2024-42	6,1	19,0	10,7	0,7	0,8	4,1	15,5	42,0
2024-43	6,5	19,0	9,5	2,5	1,3	2,8	16,0	49,9
2024-44	6,8	12,6	8,3	1,4	0,9	5,7	17,3	41,2
2024-45	7,4	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	13,4	128,4	25,1	5,2	2,5	8,6	28,3	83,7
2025-05	11,4	85,6	22,1	2,1	1,7	6,1	28,8	75,8
2025-06	12,1	85,6	29,1	3,0	1,1	8,0	30,1	74,6
2025-07	10,9	96,3	18,1	2,1	1,1	5,6	25,3	84,3
2025-08	9,5	53,5	22,1	3,0	1,3	5,5	25,3	57,0
2025-09	9,5	90,9	14,0	2,7	1,3	5,5	22,4	64,9
2025-10	9,1	80,2	17,1	1,2	1,2	5,2	19,6	69,2
2025-11	9,3	69,5	9,0	2,7	0,9	6,3	19,4	72,8
2025-12	7,8	58,8	17,1	3,3	1,1	4,6	15,8	56,4
2025-13	8,8	101,6	15,1	2,7	1,1	5,1	20,6	57,6
2025-14	8,8	123,0	20,1	2,7	1,0	4,2	22,4	53,4
2025-15	8,0	96,3	16,1	3,3	0,6	5,2	17,1	52,8
2025-16	7,9	107,0	12,0	1,8	1,0	3,6	21,9	49,1
2025-17	7,3	37,4	10,0	1,5	1,0	3,9	20,6	47,9
2025-18	6,6	21,4	7,0	3,0	0,5	4,2	17,4	45,5
2025-19	5,1	48,1	8,0	1,5	0,9	3,9	12,1	27,3
2025-20	7,0	37,4	12,0	2,1	1,0	4,7	16,9	44,3
2025-21	6,9	42,8	5,0	4,2	1,1	4,6	16,4	43,7
2025-22	7,4	37,4	7,0	3,6	0,9	3,8	19,2	53,4
2025-23	6,7	16,0	8,0	1,5	1,2	4,0	18,0	44,9
2025-24*	4,6	21,4	8,0	1,8	0,9	2,8	10,5	30,3

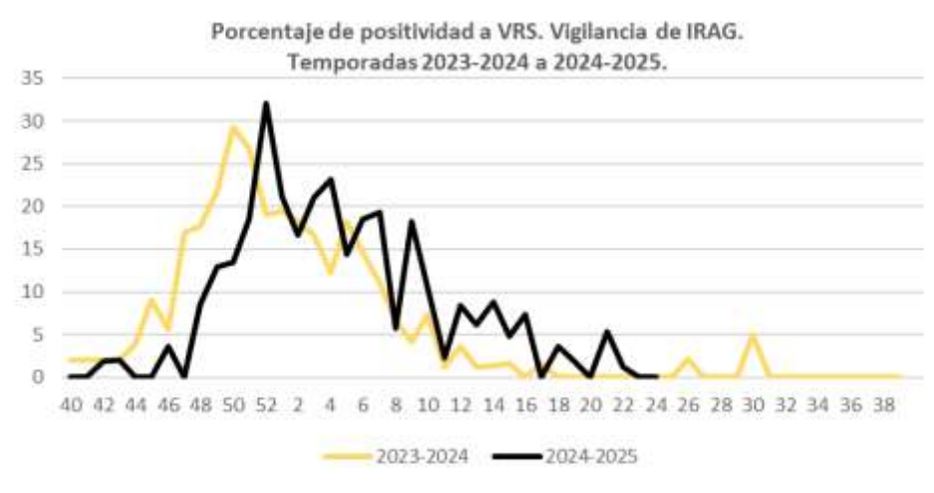
* Las tasas de incidencia de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la notificación de algún hospital, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

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

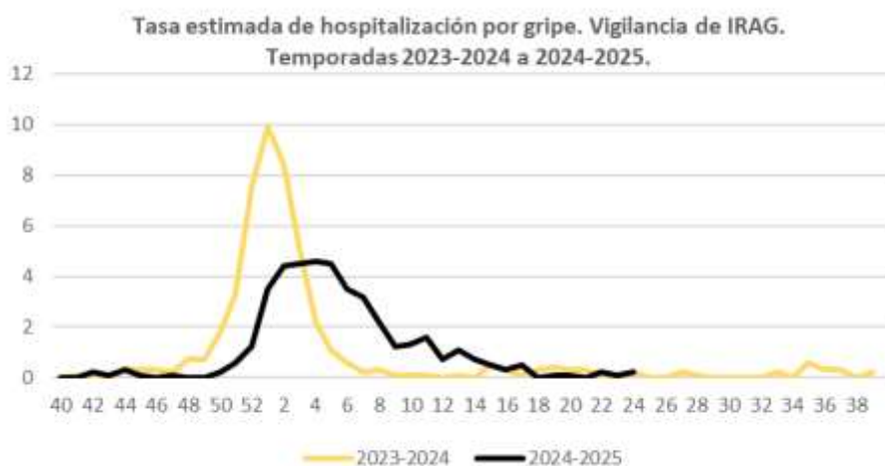
A partir de la tasa de IRAG semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) en las muestras de casos de IRAG obtenemos la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS.

Desde el inicio de la temporada se han analizado 2842 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 399 (14%) han sido positivas para gripe, 90 (3,2%) para SARS-CoV-2 y 300 (10,6%) para VRS. En la semana 24/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 3,4% para gripe, 3,4% para SARS-CoV-2, y 0% para VRS.





En la semana 24/2025, la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 0,2 casos/100.000hab (0,1 en la semana anterior), la de covid19 de 0,2 casos/100.000hab (1 en la semana anterior) y la de infección por VRS ha sido de 0 casos/100.000hab (0 en la semana anterior).





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

semana	mues- tras	gripe	sarscov2	vrs	posit_gripe	posit_sarscov2	posit_vrs	tasa_gripe	tasa_covid19	tasa_vrs
2024-40	35	0	1	0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,1	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	95	9	4	8	9,5	4,2	8,4	0,7	0,3	0,7
2025-13	80	10	1	5	12,5	1,2	6,2	1,1	0,1	0,6

semana	mues- tras	gripe	sarscov2	vrs	posit_gripe	posit_sarscov2	posit_vrs	tasa_gripe	tasa_covid19	tasa_vrs
2025-14	80	6	3	7	7,5	3,8	8,8	0,7	0,3	0,8
2025-15	83	5	0	4	6,0	0,0	4,8	0,5	0,0	0,4
2025-16	68	3	4	5	4,4	5,9	7,4	0,3	0,5	0,6
2025-17	67	5	3	0	7,5	4,5	0,0	0,5	0,3	0,0
2025-18	55	0	0	2	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,2
2025-19	54	1	3	1	1,9	5,6	1,9	0,1	0,3	0,1
2025-20	58	1	2	0	1,7	3,4	0,0	0,1	0,2	0,0
2025-21	57	0	7	3	0,0	12,3	5,3	0,0	0,8	0,4
2025-22	75	2	10	1	2,7	13,3	1,3	0,2	1,0	0,1
2025-23	58	1	9	0	1,7	15,5	0,0	0,1	1,0	0,0
2025-24	29	1	1	0	3,4	3,4	0,0	0,2	0,2	0,0

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

Grupo de edad	muestras	SARS-COV-2	positividad SARS-COV-2	gripe	positividad gripe	VRS	positividad VRS
<6 m.	264	9	3,4	15	5,7	90	34,1
6-11 m.	52	1	1,9	4	7,7	18	34,6
1-4 a.	162	1	0,6	10	6,2	63	38,9
5-14 a.	61	1	1,6	10	16,4	6	9,8
15-44 a.	126	5	4,0	26	20,6	4	3,2
45-64 a.	466	11	2,4	83	17,8	11	2,4
65-79 a.	820	29	3,5	127	15,5	44	5,4
>79 a.	891	33	3,7	124	13,9	64	7,2
Total	2842	90	3,2	399	14,0	300	10,6

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

III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 24/2025

En la semana 24 la tasa de IRAs a nivel nacional ha sido 294,4 casos/100.000 h (352,2 casos/100.000 h en la semana previa), permaneciendo por debajo del umbral epidémico. Por grupos de edad, las mayores tasas de IRAs se observan en los menores de 1 año, seguido del grupo de 1-4 años. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en mujeres.

La tasa de síndrome gripal se sitúa en 6,2 casos/100.000 h (8,1 casos/100.000 h en la semana previa), observándose una epidemia de intensidad baja entre las semanas 52/2024 y la 10/2025. La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 10,2 casos/100.000 h (10,6 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 140 casos/100.000 h (155,2 casos/100.000 h en la semana previa).

El porcentaje de positividad es de 1,6% para gripe (1,4% en la semana previa), 13,7% para SARS-CoV-2 (14,2% en la semana previa) y 0,3% para VRS (0% en la semana previa).

El proxy de gripe (IRAs x positividad a gripe) estima una incidencia de gripe de 4,7 casos/100.000 h (4,9 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 40,3 casos/100.000 h (50 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 0,9 casos/100.000 h (0 casos/100.000 h en la semana previa).

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

CCAA	2025					
	19	20	21	22	23	24
ANDALUCIA	221,2	243,3	236,9	224,0	211,8	174,2
ARAGON	478,8	499,0	518,2	471,8	433,1	369,5
ASTURIAS	396,6	401,5	403,6	385,7	346,7	296,7
BALEARES	133,2	133,6	145,2	138,0	128,6	117,8
CANARIAS	659,4	650,8	678,6	553,7	652,8	569,5
CANTABRIA	399,4	444,1	464,3	421,1	394,9	340,2
C. LA MANCHA	490,2	491,2	501,6	446,7	415,1	363,5
C. Y LEON	400,5	429,4	397,4	365,8	343,4	283,3
CATALUÑA	428,9	461,7	481,5	455,3	412,4	327,9
C. VALENCIANA	534,2	552,0	588,9	551,7	499,7	444,1
EXTREMADURA	227,6	207,9	241,6	202,3	177,6	106,3
GALICIA	152,4	158,0	156,9	148,5	135,8	132,6
MADRID	394,1	366,7	418,7	380,2	382,7	324,7
MURCIA	516,7	486,9	492,7	462,2	405,7	281,9
NAVARRA	364,4	381,5	387,1	393,6	346,1	309,9
P. VASCO	216,3	243,8	269,1	267,4	249,4	215,4
LA RIOJA	357,1	362,5	395,4	303,1	222,4	187,1
CEUTA	491,3	508,8	565,3	487,4	405,5	326,9
MELILLA	865,5	957,7	973,3	913,3	708,6	794,4
NACIONAL	376,5	386,8	404,2	372,8	352,2	294,4

** 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 24/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 9,9 casos/100.000 h (11,1 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de hospitalización esta semana se observan en los mayores de 79 años seguido de menores de 1 año. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

El porcentaje de positividad es de 3,6% para gripe (2,1% en la semana previa), 10,1% para SARS-CoV-2 (11,1% en la semana previa) y 0,7% para VRS (0% en la semana previa).

El proxy (IRAG x positividad a gripe) estima una tasa de hospitalización por gripe de 0,4 casos/100.000 h (0,2 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por gripe presentan un 26,7% de neumonía, un 6,1% de admisión en UCI y un 6,3% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a COVID-19) estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 1 caso/100.000 h (1,2 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada

en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por COVID-19 presentan un 25,6% de neumonía, un 3,8% de admisión en UCI y un 8% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a VRS) estima una tasa de hospitalización por VRS de 0,1 casos/100.000 h (0 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por VRS presentan un 18,8% de neumonía, un 8,9% de admisión en UCI y un 4,5% de letalidad.

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

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

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

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

III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa

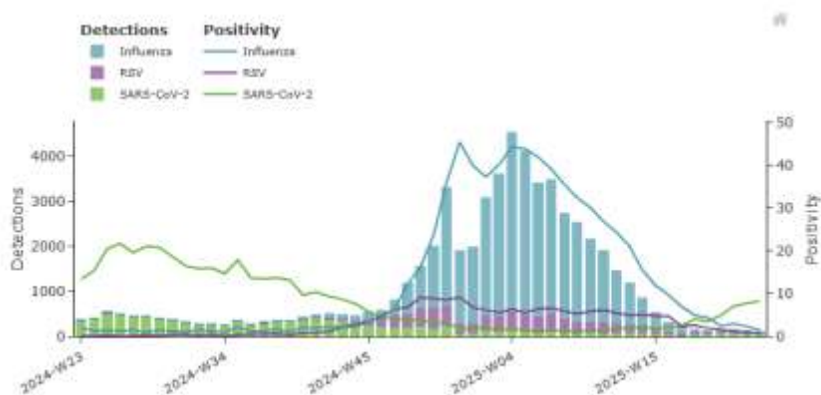
En la semana 23/2025, las tasas de enfermedades similares a la gripe (ILI) y/o infecciones respiratorias agudas (IRAs) no superaron los niveles basales en ninguno de los países y áreas de la Región Europea de la OMS que notificaron datos esta semana.

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

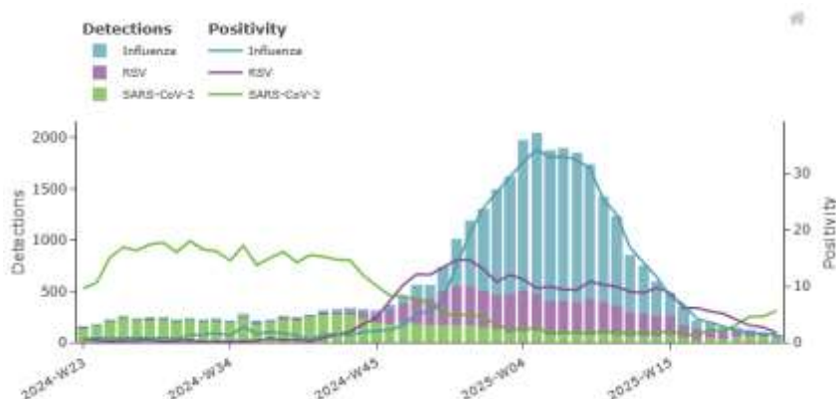
La mayoría de los indicadores de actividad del VSR han regresado a niveles interestacionales en la mayoría de los países y zonas de la Región.

Diversos indicadores de actividad del SARS-CoV-2, tanto de fuentes de vigilancia centinela como no centinela, continúan aumentando, pero varían entre países y zonas de la región. Si bien el porcentaje de positividad en la vigilancia hospitalaria centinela ha aumentado, los ingresos hospitalarios y en UCI notificados por SARS-CoV-2 se mantienen bajos. En general, los indicadores de actividad del SARS-CoV-2 son mayores en adultos que en niños.

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/>