

# Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

## Temporada 2024-25

### Semana 05/2025

(del 27 de enero al 2 de febrero de 2025)

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

## Índice

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

## Resumen

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

- En la semana 05/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 405,9 casos/100.000h (468,8 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.
- En la semana 05/2025, la tasa de síndrome gripal son de 42,7 casos/100.000 h (58,9 casos/100.000 h en la semana previa), superando el umbral epidémico por cuarta semana, situándose en este momento en un nivel de intensidad baja, la de COVID-19 (síndrome) de 0,5 casos/100.000 h (0,5 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 170,7 casos/100.000 h (192,6 casos/100.000 h en la semana previa).
- El porcentaje de positividad en las muestras analizadas de esta semana hasta el momento ha sido de 53,2% para gripe (50,3% en la semana previa), 1,6% para SARS-Cov-2 (0% en la semana previa) y 3,2% para VRS (8,3% en la semana previa). Esta semana la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 216 casos por 100.000h (235,8 en la semana previa), la de covid19 de 6,5 casos por 100.000h (0 en la semana previa) y la de infección por VRS de 13,1 casos por 100.000 hab (38,8 en la semana previa).

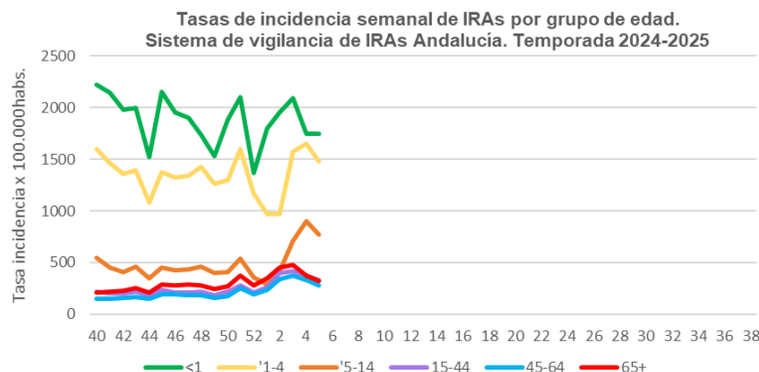
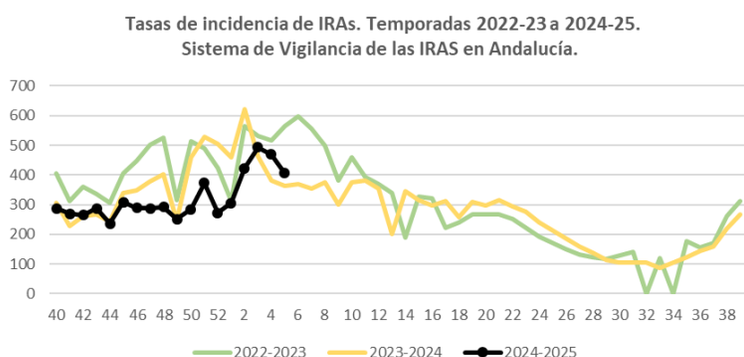
### Vigilancia de IRAG en Hospitales

- En la semana 05/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 11,4 casos/100.000 h (13,4 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en menores de 1 año seguido de los mayores de 79 años. Por sexo, la tasa es superior en hombres.
- El porcentaje de positividad ha sido de 43,1% para gripe (28,9% en la semana previa), 0% para SARS-CoV-2 (2,6% en la semana previa), y 15,4% para VRS (21,9% en la semana previa). La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 4,9 casos/100.000hab (3,9 en la semana previa), la de covid19 de 0 casos/100.000hab (0,4 en la semana previa) y la de infección por VRS ha sido de 1,8 casos/100.000hab (2,9 en la semana previa).

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

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

En la semana 05/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 405,9 casos/100.000h (468,8 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 1745,1 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 1478/100.000h. Por sexo, en la semana 05/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (449,3/100.000h vs 361,2/100.000h).



### 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

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

Provincia	2024-52	2025-01	2025-02	2025-03	2025-04	2025-05
Almería	191,1	208,5	316,9	412,9	436,6	412,9
Cádiz	461,6	483,0	619,6	698,4	670,6	560,2
Córdoba	224,3	249,3	371,8	471,3	459,7	369,9
Granada	218,9	221,0	368,8	450,4	456,3	394,0
Huelva	226,0	293,6	391,0	435,6	350,0	306,9
Jaén	268,2	323,7	495,2	558,2	561,8	462,0
Málaga	191,6	217,1	327,2	365,2	327,3	317,9
Sevilla	310,2	368,6	462,3	542,3	500,3	420,4

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

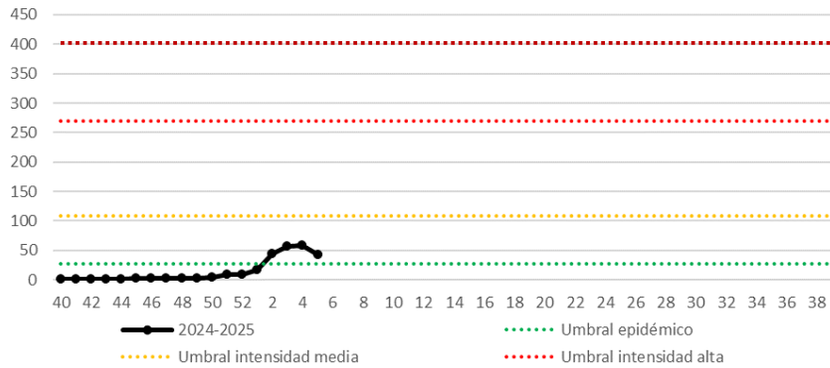
Provincia	Distrito	2024-52	2025-01	2025-02	2025-03	2025-04	2025-05
Almería	Almería	271,3	272,6	388,0	500,1	531,2	492,0
Almería	Levante-Alto Almanzora	145,0	198,4	340,3	337,1	363,2	310,4
Almería	Poniente de Almería	128,7	143,5	225,3	359,8	373,8	383,9
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	540,3	590,1	750,0	840,1	783,2	595,1
Cádiz	Campo de Gibraltar	371,4	393,7	531,0	582,5	619,8	619,4
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	436,7	429,2	528,0	614,6	576,7	484,8
Cádiz	Sierra de Cádiz	398,1	377,3	520,4	589,8	568,1	487,5
Córdoba	Córdoba	189,3	222,2	351,8	425,6	419,7	323,6
Córdoba	Córdoba Norte	169,5	236,8	376,8	507,3	487,1	376,8
Córdoba	Córdoba Sur	230,9	212,3	303,9	432,3	435,0	363,1
Córdoba	Guadalquivir	333,8	404,2	562,6	649,1	598,1	499,5
Granada	Granada	288,2	233,9	449,1	550,6	557,8	448,3
Granada	Granada Nordeste	237,1	230,9	435,2	476,3	509,1	420,8
Granada	Granada Sur	145,8	149,1	276,3	347,9	331,3	362,5
Granada	Metropolitano de Granada	202,7	236,7	342,6	426,2	433,0	369,8
Huelva	Condado-Campiña	202,3	287,8	344,3	359,4	296,6	272,7
Huelva	Huelva-Costa	263,0	303,5	424,7	497,8	382,8	337,5
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	121,9	264,7	355,4	346,5	334,6	255,8
Jaén	Jaén	293,0	395,7	591,7	701,5	664,6	554,2
Jaén	Jaén Nordeste	131,8	139,9	201,1	244,9	219,9	219,9
Jaén	Jaén Norte	308,4	353,2	549,6	593,3	652,6	520,0
Jaén	Jaén Sur	377,2	436,0	701,1	735,5	766,6	578,0
Málaga	Axarquía	144,5	161,6	311,8	356,3	303,8	278,1
Málaga	Costa del Sol	100,3	111,5	189,4	211,4	210,4	201,1
Málaga	La Vega	103,5	169,8	292,5	331,5	244,3	208,9
Málaga	Málaga	301,9	353,3	468,1	502,0	467,4	455,5
Málaga	Serranía	168,1	144,4	252,2	343,5	171,8	191,9
Málaga	Valle del Guadalhorce	204,1	176,3	333,0	418,1	329,9	355,2
Sevilla	Aljarafe	289,9	336,1	449,6	547,4	476,5	415,4
Sevilla	Sevilla	386,2	455,4	583,6	634,5	585,0	484,8
Sevilla	Sevilla Este	255,4	323,6	379,3	497,2	472,9	446,8
Sevilla	Sevilla Norte	220,8	249,7	364,8	409,8	379,8	298,0
Sevilla	Sevilla Sur	287,8	355,9	378,0	495,5	476,7	392,6

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

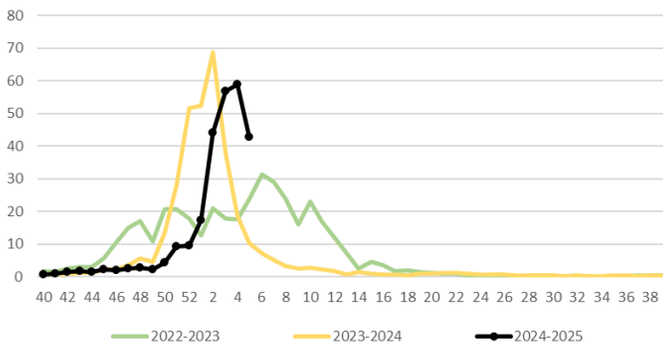
Estas tasas se obtienen a partir de los códigos CIE9: 487-488 (síndrome gripal), 079.82 (Covid-19) y 079.6,466,466.1,466.11,466.19 (bronquiolitis/bronquitis aguda).

En la semana 05/2025, las tasas de síndrome gripal son de 42,7 casos/100.000 h (58,9 casos/100.000 h en la semana previa), las de COVID-19 (síndrome) de 0,5 casos/100.000 h (0,5 casos/100.000 h en la semana previa) y las de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 170,7 casos/100.000 h (192,6 casos/100.000 h en la semana previa).

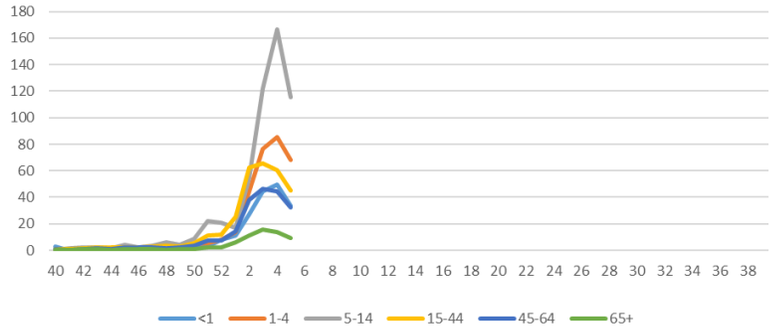
Nivel de intensidad de síndromes gripales. Temporada 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



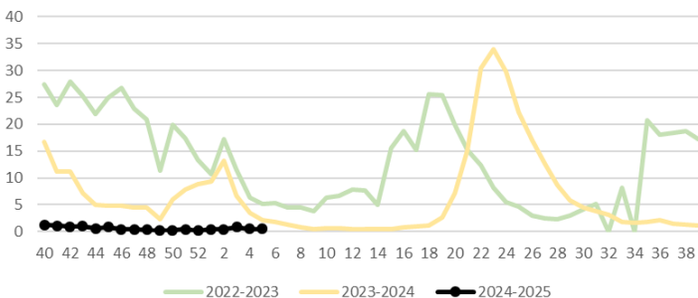
Tasas de síndrome gripal. Temporadas 2022-23 a 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



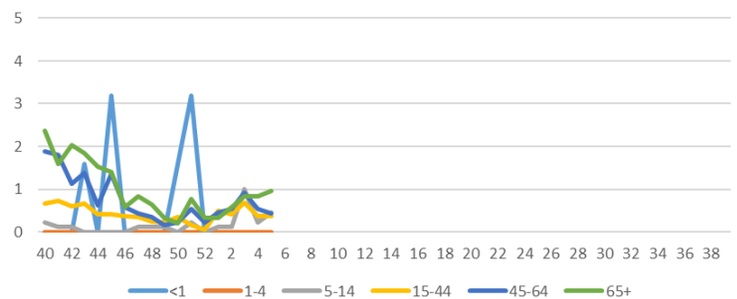
Tasas de incidencia de síndrome gripal por grupo de edad.  
Temporada 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.

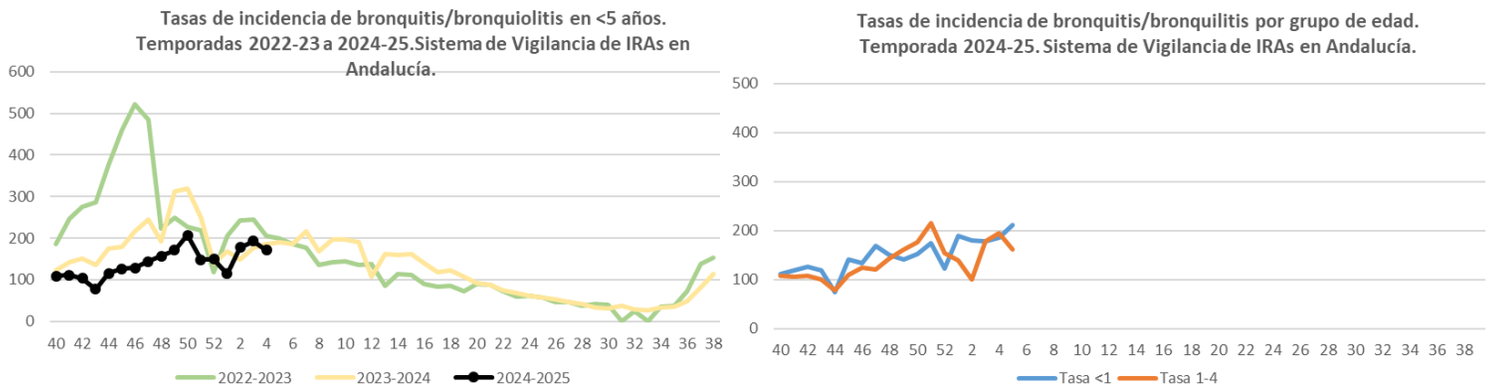


Tasas de incidencia de Covid-19 (síndrome). Temporadas 2022-23 a 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



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





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

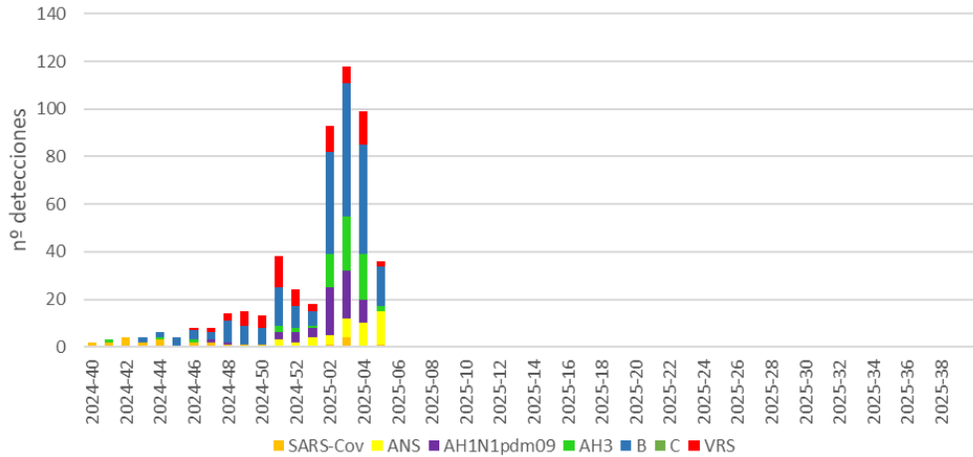
Número de médicos centinelas que han declarado casos durante la semana 05/2025 por Distrito Sanitario.

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

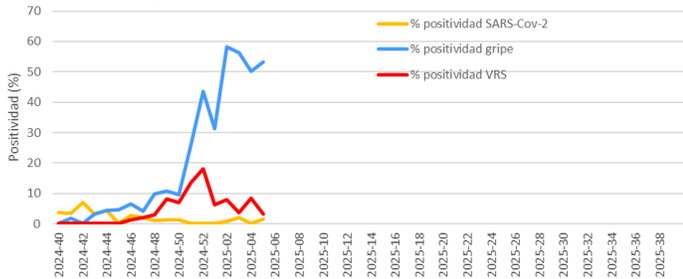
### I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2024-2025 hasta la semana 05/2025 se han analizado en el Laboratorio Virgen de las Nieves de Granada 1558 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 507 virus: 26 virus **SARS-Cov2 (2%)**, 407 virus de la **gripe (26%)**[175 tipo A(67 AH3, 63 A(H1)pdm09 y 45 ANS)) y 232 tipo B] y 74 **VRS (5%)**. En la semana 05/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 1,6% para SARS-Cov-2, 53,2% para gripe y 3,2% para VRS.

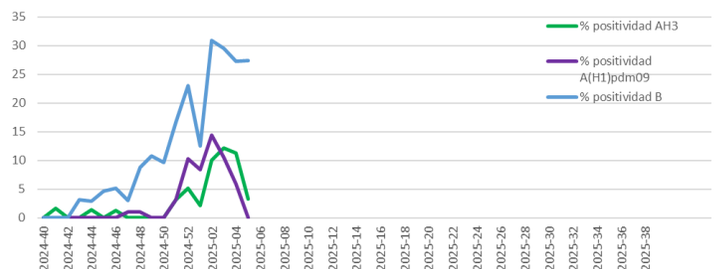
Detecciones semanales virales de SARS-CoV 2, gripe y VRS. Vigilancia centinela de IRAs Andalucía. 2024-2025.



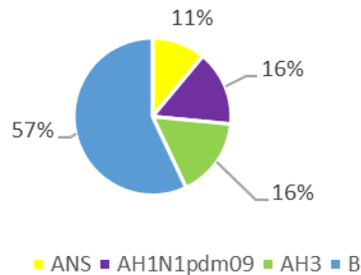
Porcentaje de positividad a gripe, SARS-CoV-2 y VRS en AP. Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía. Temporadas 2024-2025

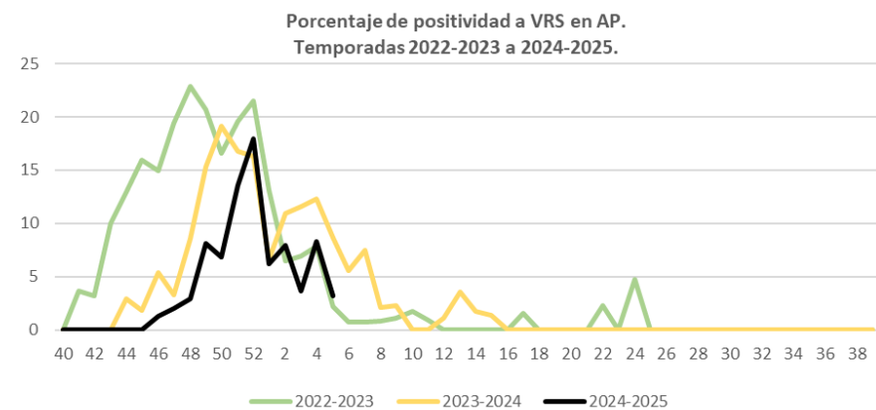
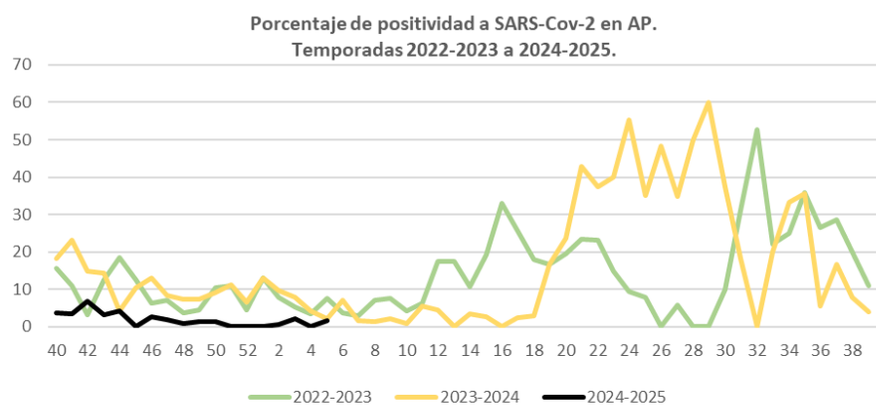
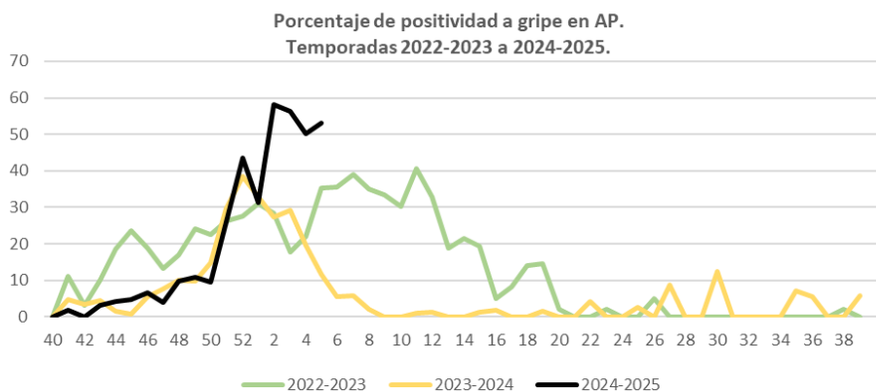


Porcentaje de positividad a virus de la gripe en AP. Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía, temporada 2024-2025



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





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

Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-Cov	ANS	A(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	74	15	1	0	0	0	8	6	1,4	10,8	8,1
2024-50	88	73	13	1	0	0	0	7	5	1,4	9,6	6,8
2024-51	115	96	38	0	3	3	3	16	13	0,0	26,0	13,5
2024-52	41	39	24	0	2	4	2	9	7	0,0	43,6	17,9
2025-01	55	48	18	0	4	4	1	6	3	0,0	31,2	6,2
2025-02	158	139	93	1	4	20	14	43	11	0,7	58,3	7,9
2025-03	206	190	118	4	8	20	23	56	7	2,1	56,3	3,7
2025-04	208	169	99	0	10	10	19	46	14	0,0	50,3	8,3
2025-05*	149	62	36	1	14	0	2	17	2	1,6	53,2	3,2

\*. 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.

## 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.	42	1	2,4	4	9,5	6	14,3
1-4 a.	155	0	0,0	23	14,8	34	21,9
5-14 a.	310	3	1,0	148	47,7	7	2,3
15-44 a.	437	5	1,1	154	35,2	5	1,1
45-64 a.	367	10	2,7	61	16,6	13	3,5
65+ a.	247	7	2,8	17	6,9	9	3,6
Total	1558	26	1,7	407	26,1	74	4,7

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

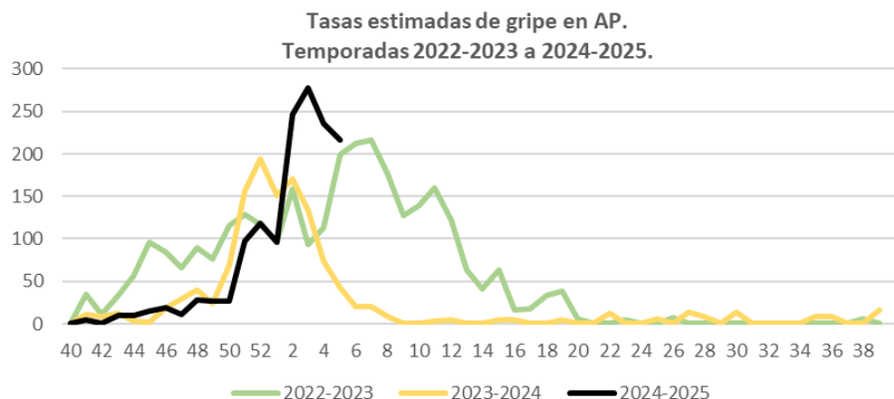
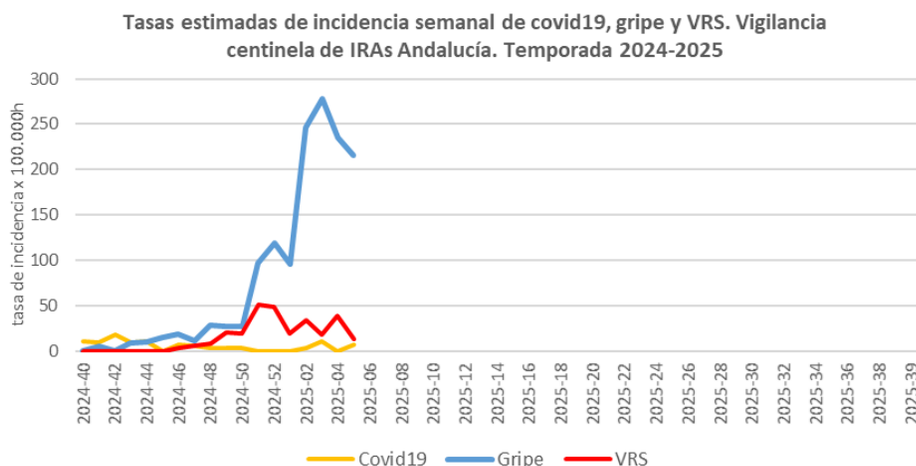
Provincia	SARS-Cov	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	VRS
Almería	3	3	2	1	21	0	7
Cádiz	2	2	8	2	43	0	12
Córdoba	3	5	4	7	20	0	5
Granada	3	11	14	9	42	0	13
Huelva	2	4	8	3	36	0	7
Jaén	5	6	8	14	15	0	10
Málaga	5	7	8	4	20	0	7
Sevilla	3	7	11	26	35	0	12
Total	26	45	63	66	232	0	73

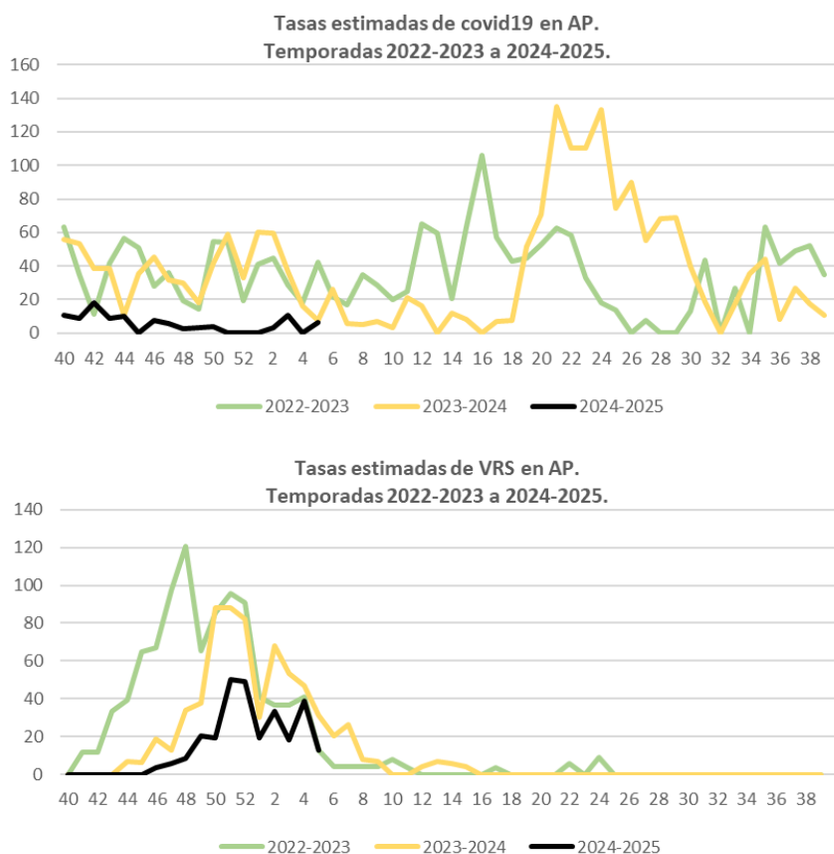
También se han analizado para gripe y VRS desde el inicio de la temporada 4021 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 477 virus de la gripe (98 ANS, 188AH1pdm09, 56AH3 y 135B) y 210 VRS. En la semana 05/2025 se han analizado 247 muestras detectándose 50 virus de la gripe (9 virus de la gripe ANS, 16 virus de la gripe AH1pdm09, 9 gripe AH3, 16 virus gripe B) y 24 VRS no tipados.

### 1.3.2 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 05/2025 la tasa estimada provisional de covid19 ha sido de 6,5 casos por 100.000h, la de gripe de 216 casos por 100.000h y la de infección por VRS ha sido de 13,1 casos por 100.000 hab.





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

Semana	Muestras analizadas	gripe	SARS-Cov	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS	Tasa_estim_gripe	Tasa_estim_covid19	Tasa_estim_vrs
2024-40	55	0	2	0	0,0	3,6	0,0	0,0	10,5	0,0
2024-41	59	1	2	0	1,7	3,4	0,0	4,6	9,1	0,0
2024-42	58	0	4	0	0,0	6,9	0,0	0,0	18,3	0,0
2024-43	63	2	2	0	3,2	3,2	0,0	9,1	9,1	0,0
2024-44	70	3	3	0	4,3	4,3	0,0	10,1	10,1	0,0
2024-45	85	4	0	0	4,7	0,0	0,0	14,5	0,0	0,0
2024-46	77	5	2	1	6,5	2,6	1,3	18,8	7,5	3,8
2024-47	99	4	2	2	4,0	2,0	2,0	11,6	5,8	5,8
2024-48	102	10	1	3	9,8	1,0	2,9	28,7	2,9	8,6
2024-49	74	8	1	6	10,8	1,4	8,1	27,2	3,4	20,4
2024-50	73	7	1	5	9,6	1,4	6,8	27,2	3,9	19,4
2024-51	96	25	0	13	26,0	0,0	13,5	97,0	0,0	50,5
2024-52	39	17	0	7	43,6	0,0	17,9	118,7	0,0	48,9
2025-01	48	15	0	3	31,2	0,0	6,2	95,6	0,0	19,1
2025-02	139	81	1	11	58,3	0,7	7,9	246,5	3,0	33,5
2025-03	190	107	4	7	56,3	2,1	3,7	277,6	10,4	18,2
2025-04	169	85	0	14	50,3	0,0	8,3	235,8	0,0	38,8

Semana	Muestras analizadas	gripe	SARS-Cov	VRS	% positividad gripe	% positividad SARS-Cov-2	% positividad VRS	Tasa_estim_gripe	Tasa_estim_covid19	Tasa_estim_vrs
2025-05*	62	33	1	2	53,2	1,6	3,2	216,0	6,5	13,1

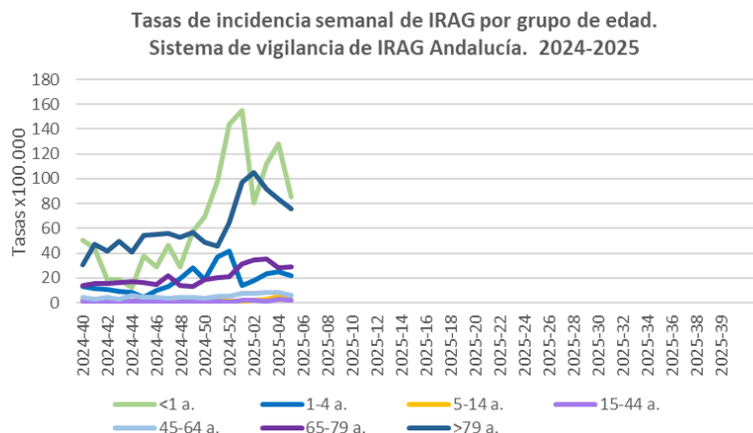
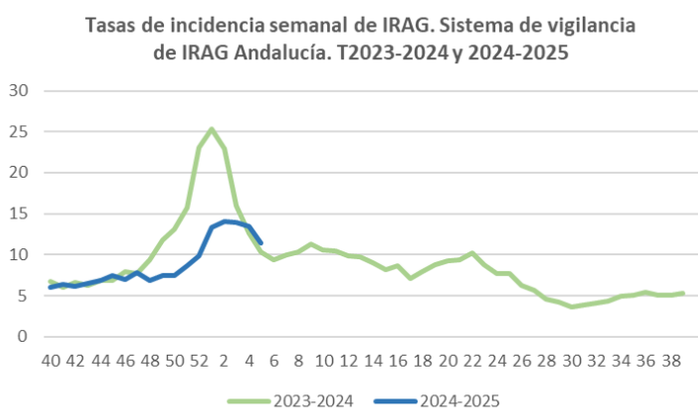
\*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizaría en semanas posteriores.

## 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 05/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 11,4 casos/100.000 h (13,4 casos/100.000 h en la semana 04/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en <1 años con una tasa de 85,6 seguido del grupo >79(75,8). Por sexo, la incidencia 12,4 vs 10,4 casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.



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

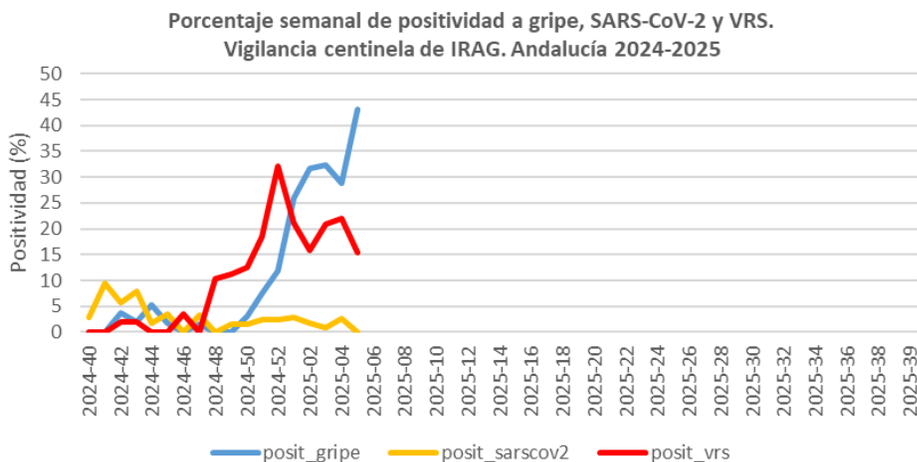
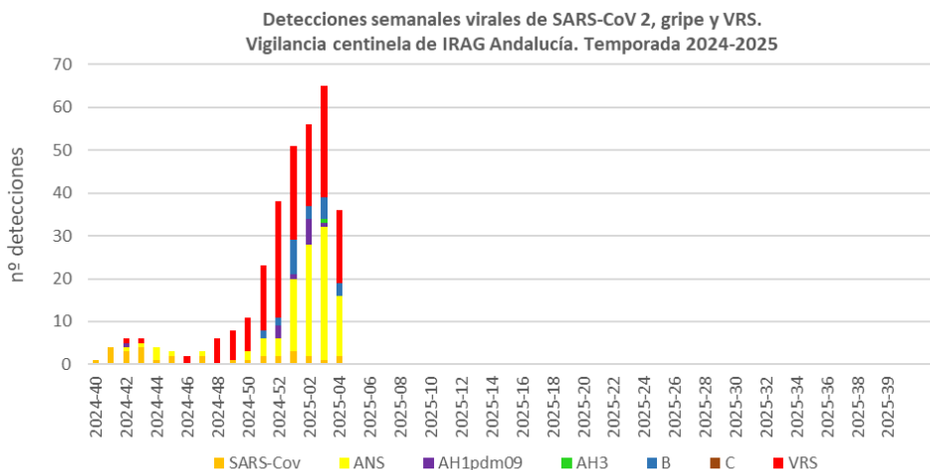
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-40	6,0	50,5	13,0	2,1	1,6	4,2	13,6	30,4
2024-41	6,4	44,2	11,9	2,8	0,9	2,9	15,7	47,0
2024-42	6,1	19,0	10,7	0,7	0,8	4,1	15,5	42,0
2024-43	6,5	19,0	9,5	2,5	1,3	2,8	16,0	49,9
2024-44	6,8	12,6	8,3	1,4	0,9	5,7	17,3	41,2
2024-45	7,4	37,9	4,7	4,3	1,5	4,5	16,0	54,3
2024-46	7,0	28,8	9,8	1,0	1,2	4,4	14,5	55,2
2024-47	7,8	46,1	13,0	2,3	0,7	3,6	21,6	55,9
2024-48	6,9	28,8	19,6	2,0	0,8	4,2	13,7	52,6
2024-49	7,5	57,6	28,3	1,3	0,9	4,3	13,5	56,5
2024-50	7,5	69,1	18,5	1,6	1,1	3,9	18,4	48,7
2024-51	8,7	97,9	37,0	1,3	1,4	4,9	20,1	45,5

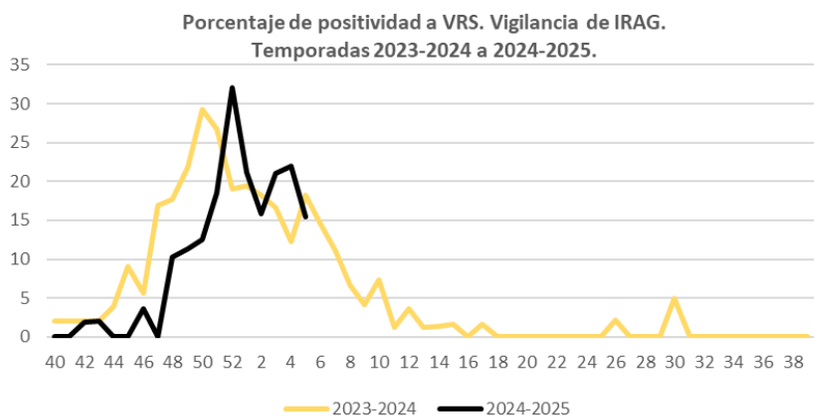
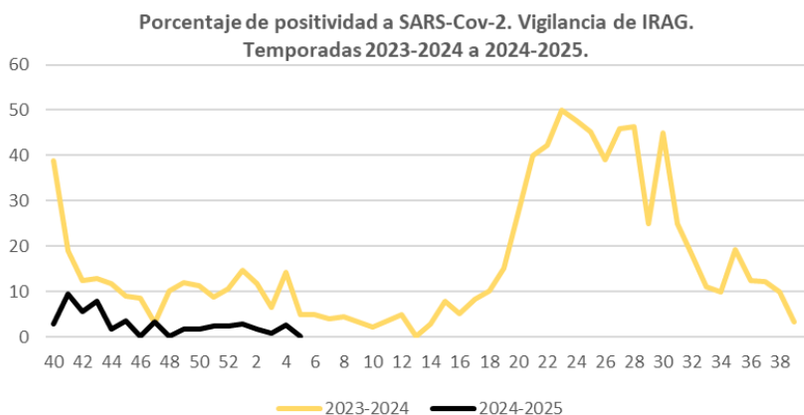
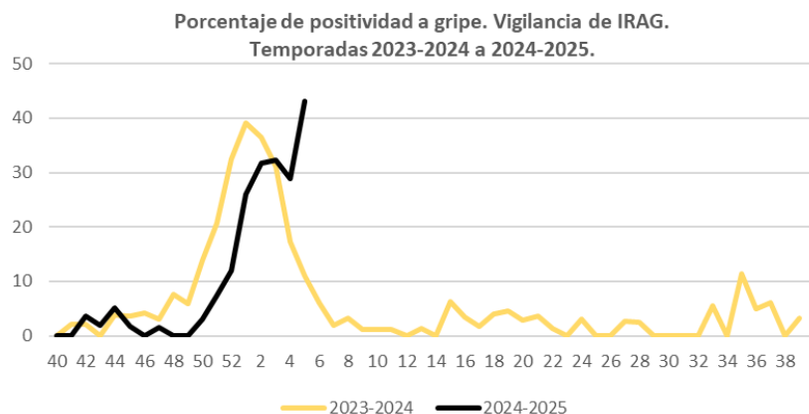
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-52	9,9	144,0	41,3	1,3	0,8	5,0	21,1	64,3
2025-01	13,3	155,1	14,0	1,5	1,7	7,8	31,1	97,1
2025-02	14,0	80,2	18,1	2,1	2,0	7,7	34,7	104,9
2025-03	13,9	112,3	23,1	2,7	1,6	8,5	35,2	91,6
2025-04	13,4	128,4	25,1	5,2	2,5	8,6	28,3	83,7
2025-05	11,4	85,6	22,1	2,1	1,7	6,1	28,8	75,8

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

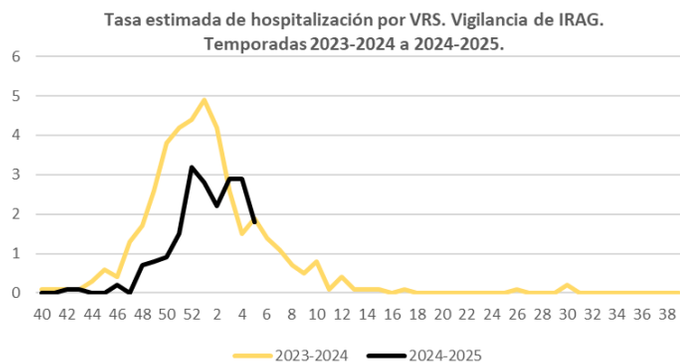
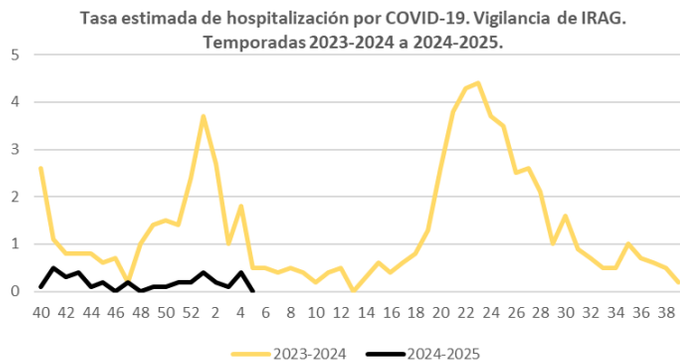
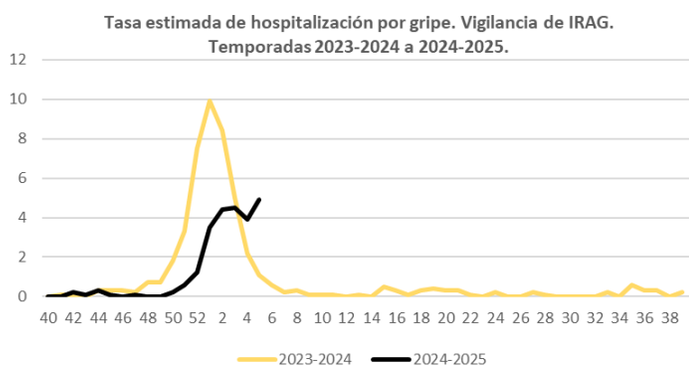
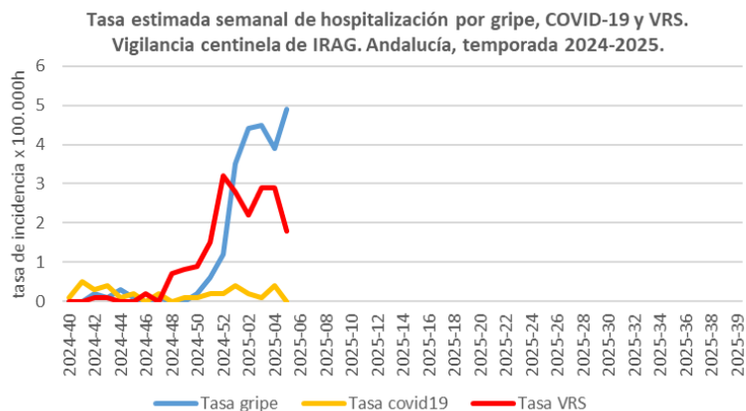
A partir de la tasa de IRAG semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) en las muestras de casos de IRAG obtenemos la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS.

Desde el inicio de la temporada se han analizado 1291 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 192 (14,9%) han sido positivas para gripe, 32 (2,5%) para SARS-CoV-2 y 169 (13,1%) para VRS. En la semana 05/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 43,1% para gripe, 0% para SARS-CoV-2, y 15,4% para VRS.





En la semana 05/2025 la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 4,9 casos/100.000hab, la de covid19 de 0 casos/100.000hab y la de infección por VRS ha sido de 1,8 casos/100.000hab.



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

semana	muestras	gripe	sarscov2	vrs	posit_gripe	posit_sarscov2	posit_vrs	tasa_gripe	tasa_covid19	tasa_vrs
2024-40	35	0	1	0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,1	0,0
2024-41	42	0	4	0	0,0	9,5	0,0	0,0	0,5	0,0
2024-42	54	2	3	1	3,7	5,6	1,9	0,2	0,3	0,1
2024-43	51	1	4	1	2,0	7,8	2,0	0,1	0,4	0,1
2024-44	58	3	1	0	5,2	1,7	0,0	0,3	0,1	0,0
2024-45	57	1	2	0	1,8	3,5	0,0	0,1	0,2	0,0
2024-46	56	0	0	2	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,2
2024-47	62	1	2	0	1,6	3,2	0,0	0,1	0,2	0,0
2024-48	58	0	0	6	0,0	0,0	10,3	0,0	0,0	0,7
2024-49	62	0	1	7	0,0	1,6	11,3	0,0	0,1	0,8
2024-50	64	2	1	8	3,1	1,6	12,5	0,2	0,1	0,9
2024-51	81	6	2	15	7,4	2,5	18,5	0,6	0,2	1,5
2024-52	84	10	2	27	11,9	2,4	32,1	1,2	0,2	3,2
2025-01	104	27	3	22	26,0	2,9	21,2	3,5	0,4	2,8
2025-02	120	38	2	19	31,7	1,7	15,8	4,4	0,2	2,2
2025-03	124	40	1	26	32,3	0,8	21,0	4,5	0,1	2,9
2025-04	114	33	3	25	28,9	2,6	21,9	3,9	0,4	2,9
2025-05*	65	28	0	10	43,1	0,0	15,4	4,9	0,0	1,8

\*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.	115	3	2,6	7	6,1	52	45,2
6-11 m.	20	0	0,0	4	20,0	11	55,0
1-4 a.	73	0	0,0	4	5,5	40	54,8
5-14 a.	27	1	3,7	4	14,8	0	0,0
15-44 a.	62	1	1,6	12	19,4	4	6,5
45-64 a.	209	4	1,9	42	20,1	3	1,4
65-79 a.	375	10	2,7	64	17,1	22	5,9
>79 a.	410	13	3,2	55	13,4	37	9,0
Total	1291	32	2,5	192	14,9	169	13,1

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

#### III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 05/2025

En la semana 05/2025 la tasa de IRAs a nivel nacional es 720,4 casos/100.000 h (817,3 casos/100.000 h en la semana previa), encontrándose desde la semana 39/2024 por encima del umbral epidémico y presentando desde entonces intensidad baja. La tasa de síndrome gripal es de 117,5 casos/100.000 h (142,5 casos/100.000 h en la semana previa), habiendo superado el umbral epidémico en la semana 52/2024 y constituyendo hasta el momento una epidemia de intensidad baja. La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 6,3 casos/100.000 h (7,1 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 284,9 casos/100.000 h (318,3 casos/100.000 h en la semana previa).

Esta semana el porcentaje de positividad es 44,7% para gripe (50,2% en la semana previa), 1,6% para SARS-CoV-2 (2,3% en la semana previa) y 5% para VRS (6,4% en la semana previa).

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

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

CCAA	2024		2025			
	52	1	2	3	4	5
ANDALUCÍA	271,1	305,2	422,6	491,2	466,0	403,5
ARAGON	650,1	750,7	961,6	1.065,5	1.193,3	1.024,3
ASTURIAS	610,9	684,0	806,9	728,4	726,5	660,8
BALEARES	216,6	253,9	289,8	266,2	305,0	273,3
CANARIAS	887,8	929,3	1.126,5	1.189,5	1.134,8	1.031,0
CANTABRIA	572,4	572,9	960,6	804,0	787,6	661,0
C. LA MANCHA	868,4	1.059,5	1.263,2	1.147,0	1.147,0	890,9
C. Y LEON	568,3	709,4	883,8	785,5	669,0	480,3
CATALUÑA	688,3	909,8	1.035,3	1.010,8	1.110,2	1.010,9
C. VALENCIANA	877,3	905,7	1.091,8	1.121,0	1.184,6	1.080,3
EXTREMADURA	274,7	192,0	511,5	556,6	475,0	375,5
GALICIA	247,6	270,7	340,5	300,0	294,8	266,7
MADRID	521,4	588,9	789,5	776,9	730,9	667,9
MURCIA	711,8	821,0	1.094,0	1.161,3	1.214,2	1.088,3
NAVARRA	696,3	859,3	1.024,5	902,1	834,7	705,7
P. VASCO	457,7	505,4	652,9	598,6	613,4	530,3
LA RIOJA	510,0	561,0	905,2	927,0	830,9	512,0
CEUTA	589,9	496,2	749,2	830,3	1.024,6	860,8
MELILLA	753,4	763,0	1.105,4	1.360,5	1.853,0	2.065,0
<b>NACIONAL</b>	<b>561,5</b>	<b>647,0</b>	<b>810,3</b>	<b>809,1</b>	<b>817,3</b>	<b>720,4</b>

\* 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 322 casos/100.000 h (410,3 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 11,5 casos/100.000 h (18,8 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 36 casos/100.000 h (52,3 casos/100.000 h en la semana previa).

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

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

CCAA	2024		2025			
	52	1	2	3	4	5
ANDALUCIA	11,1	13,9	14,5	14,5	13,9	11,9
ARAGON	10,4	16,8	18,5	18,8	19,7	19,1
ASTURIAS	16,3	35,1	34,4	20,3	24,3	18,6
BALEARES	17,9	22,9	25,6	24,9	18,9	18,7
CANARIAS	15,2	16,3	14,6	14,1	12,4	10,2
CANTABRIA	19,5	26	29,7	25,3	23,5	27,4
C. LA MANCHA	23,7	33,8	34,3	32,7	22,6	25,4
C. Y LEON	23,9	33,1	35,2	26,8	28,2	18,5
CATALUÑA	18,8	22,1	20,7	19,6	20,1	17,6
C. VALENCIANA	22,3	25,4	22,2	19,9	21,5	22,5
EXTREMADURA	24,2	24,7	29,7	24,3	26	23,9
GALICIA	28,1	31,8	36,4	29,3	31,3	24,6
MADRID	23,8	28,9	29,1	25,9	22,8	20,7
MURCIA	9,4	15,7	18,9	13,3	13,5	16,5
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	25,7	25,1	34,6	25,1	28,5	26,1
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
CEUTA	8,4	18	20,4	21,6	24	9,6
MELILLA	10,5	15,1	15,1	19,8	19,8	18,6
<b>NACIONAL</b>	<b>19,2</b>	<b>23,5</b>	<b>24,2</b>	<b>21,3</b>	<b>20,8</b>	<b>18,7</b>

\* 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 05/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 18,7 casos/100.000 h (20,8 casos/100.000 h en la semana previa). Por grupos de edad, las mayores tasas de hospitalización esta semana se observan en los adultos de 80 o más años, seguido de los menores de 1 año. Por sexo, la incidencia continúa siendo superior en hombres.

Esta semana el porcentaje de positividad en IRAG es de 30,6% para gripe (28% en la semana previa), 1,9% para SARS-CoV-2 (2,1% en la semana previa) y 13,8% para VRS (16,7% en la semana previa).

El proxy (IRAG x positividad a gripe) estima una tasa de hospitalización por gripe de 5,7 casos/100.000 h (5,8 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 24,9% de neumonía, un 5,9% de admisión en UCI y un 4,6% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a COVID-19) estima una tasa de hospitalización por COVID-19 de 0,4 casos/100.000 h (0,4 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 30,4% de neumonía, un 3,4% de admisión en UCI y un 6,6% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a VRS) estima una tasa de hospitalización por VRS de 2,6 casos/100.000 h (3,5 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana

40/2024, los casos hospitalizados por VRS presentan un 18% de neumonía, un 10,9% de admisión en UCI y un 2,8% de letalidad.

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

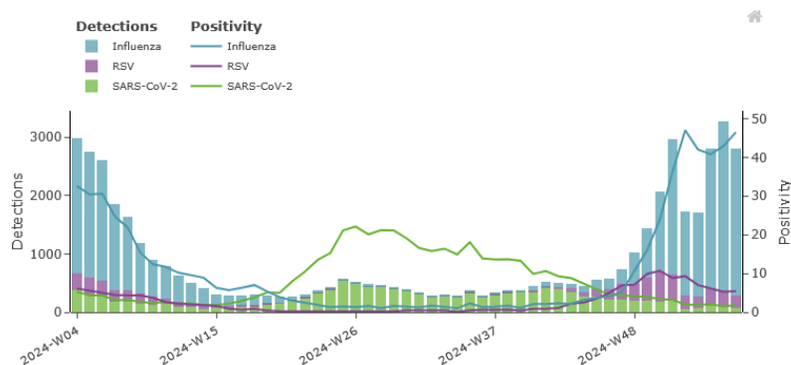
### III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa

En la semana 04/2025 las tasas de enfermedades similares a la gripe (ILI) y/o infecciones respiratorias agudas (IRAs) superaron los niveles basales en 26 de los 30 países y áreas de la Región Europea de la OMS que informaron datos esta semana.

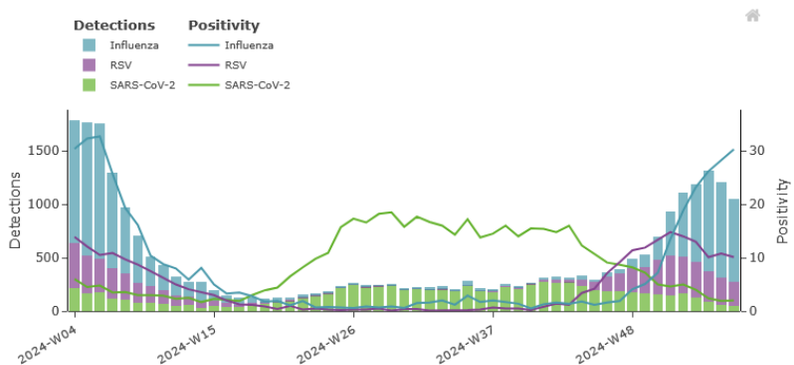
El porcentaje de positividad de la gripe y el número de casos de ILI que acuden a la atención primaria a nivel regional siguen siendo altos, aunque existe una variación sustancial a nivel de país/área. El porcentaje de positividad para los casos de gripe IRAG ha seguido aumentando, siendo los adultos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

La positividad del VSR entre los pacientes centinela de atención primaria y los pacientes con IRAG sigue siendo moderada, pero continúa disminuyendo después de alcanzar su punto máximo a finales de diciembre. La actividad del SARS-CoV-2 sigue siendo baja a nivel regional, con algunas variaciones a nivel de país.

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



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



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