

# Informe Semanal de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Andalucía

## Temporada 2024-25

**Semana 03/2025**  
(del 13 al 19 de enero de 2025)

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

## Índice

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

## Resumen

### Vigilancia de IRA en Atención Primaria

- En la semana 03/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 493 casos/100.000h (423 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 03/2025, la tasa de síndrome gripal es de 56,8 casos/100.000 h (44 casos/100.000 h en la semana previa), superando el umbral epidémico por segunda semana, situándose en este momento en un nivel de intensidad baja, la de COVID-19 (síndrome) de 0,8 casos/100.000 h (0,4 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 177,7 casos/100.000 h (114,9 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 64,5% para gripe (59,2% sem02/2025), 0% para SARS-Cov-2 (0,8% sem02/2025) y 2,6% para VRS (7,5% sem02/2025). Esta semana la tasa estimada provisional de gripe ha sido de 317,9 casos por 100.000h (250,3 sem02/2025), la de covid19 de 0 casos por 100.000h (3,5 sem02/2025) y la de infección por VRS de 13 casos por 100.000 hab (31,7 sem02/2025).

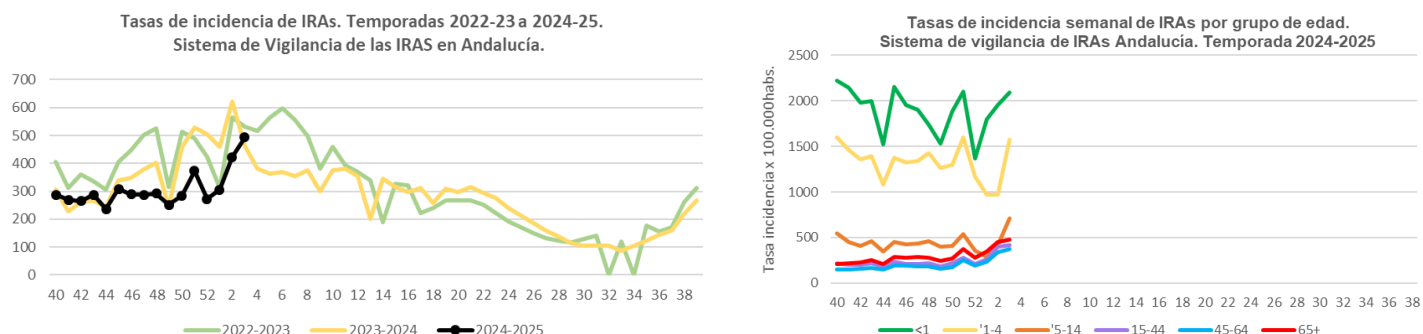
### Vigilancia de IRAG en Hospitales

- En la semana 03/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 13,9 casos/100.000 h (14 casos/100.000 h en la semana 02/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en menores de 1 año seguido de los mayores de 79 años. Por sexo, la tasa es superior en hombres.
- El porcentaje de positividad ha sido de 30,6% para gripe (31,7% sem02/2025), 1% para SARS-CoV-2 (1,7% sem02/2025), y 22,4% para VRS (15,8% sem02/2025). La tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 4,3 casos/100.000hab (4,4 sem02/2025), la de covid19 de 0,1 casos/100.000hab (0,1 sem02/2025) y la de infección por VRS ha sido de 3,1 casos/100.000hab (2,2 sem02/2025).

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

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

En la semana 03/2025, la tasa de incidencia de IRAs en Andalucía ha sido de 493 casos/100.000h (423 casos/100.000h la semana anterior). El grupo de <1 año es el que presenta mayor incidencia con una tasa de 2088,8 casos/100.000h, seguido del grupo de 1-4 con una tasa de 1576,5/100.000h. Por sexo, en la semana 03/2025 la incidencia fue superior en mujeres que en hombres (553,3/100.000h vs 430,9/100.000h).



### 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

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

Provincia	2024-50	2024-51	2024-52	2025-01	2025-02	2025-03
Almería	269,3	342,9	191,1	208,5	316,9	412,9
Cádiz	437,4	584,8	461,6	483,0	619,6	698,4
Córdoba	258,1	318,2	224,3	249,3	371,8	471,3
Granada	239,5	302,5	218,9	221,0	368,8	450,4
Huelva	214,0	327,6	226,0	293,6	391,0	435,6
Jaén	273,2	378,7	268,2	323,7	495,2	558,2
Málaga	229,1	284,8	191,6	217,1	327,2	365,2
Sevilla	300,5	399,3	310,2	368,6	462,3	542,3

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

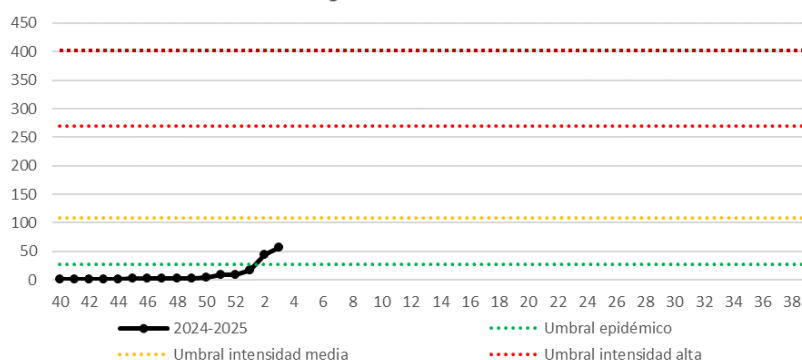
Provincia	Distrito	2024-50	2024-51	2024-52	2025-01	2025-02	2025-03
Almería	Almería	355,0	435,4	271,3	272,6	388,0	500,1
Almería	Levante-Alto Almanzora	192,7	225,2	145,0	198,4	340,3	337,1
Almería	Poniente de Almería	218,1	307,5	128,7	143,5	225,3	359,8
Cádiz	Bahía de Cádiz-La Janda	520,1	667,0	540,3	590,1	750,0	840,1
Cádiz	Campo de Gibraltar	420,4	564,3	371,4	393,7	531,0	582,5
Cádiz	Jerez-Costa Noroeste	376,7	535,9	436,7	429,2	528,0	614,6
Cádiz	Sierra de Cádiz	288,8	412,0	398,1	377,3	520,4	589,8
Córdoba	Córdoba	217,5	284,8	189,3	222,2	351,8	425,6
Córdoba	Córdoba Norte	254,3	318,9	169,5	236,8	376,8	507,3
Córdoba	Córdoba Sur	258,3	315,5	230,9	212,3	303,9	432,3
Córdoba	Guadalquivir	364,5	409,8	333,8	404,2	562,6	649,1
Granada	Granada	288,6	385,4	288,2	233,9	449,1	550,6
Granada	Granada Nordeste	256,6	322,3	237,1	230,9	435,2	476,3
Granada	Granada Sur	180,2	240,5	145,8	149,1	276,3	347,9
Granada	Metropolitano de Granada	229,6	274,8	202,7	236,7	342,6	426,2
Huelva	Condado-Campiña	186,6	293,4	202,3	287,8	344,3	359,4
Huelva	Huelva-Costa	234,1	376,3	263,0	303,5	424,7	497,8
Huelva	Sierra de Huelva-Andévalo Central	191,8	197,8	121,9	264,7	355,4	346,5
Jaén	Jaén	327,4	470,1	293,0	395,7	591,7	701,5
Jaén	Jaén Nordeste	124,3	155,5	131,8	139,9	201,1	244,9
Jaén	Jaén Norte	273,7	395,7	308,4	353,2	549,6	593,3
Jaén	Jaén Sur	419,3	543,6	377,2	436,0	701,1	735,5
Málaga	Axarquía	174,2	246,1	144,5	161,6	311,8	356,3
Málaga	Costa del Sol	142,7	178,5	100,3	111,5	189,4	211,4
Málaga	La Vega	140,8	181,6	103,5	169,8	292,5	331,5
Málaga	Málaga	346,0	412,7	301,9	353,3	468,1	502,0
Málaga	Serranía	106,0	160,8	168,1	144,4	252,2	343,5
Málaga	Valle del Guadalhorce	239,2	316,9	204,1	176,3	333,0	418,1
Sevilla	Aljarafe	268,6	406,5	289,9	336,1	449,6	547,4
Sevilla	Sevilla	352,9	443,3	386,2	455,4	583,6	634,5
Sevilla	Sevilla Este	285,1	378,7	255,4	323,6	379,3	497,2
Sevilla	Sevilla Norte	217,6	307,6	220,8	249,7	364,8	409,8
Sevilla	Sevilla Sur	306,5	390,9	287,8	355,9	378,0	495,5

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

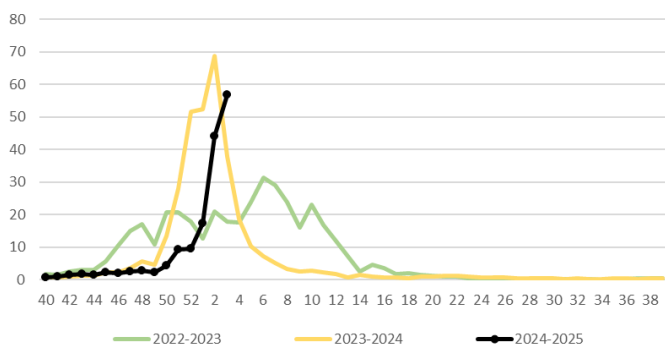
Estas tasas se obtienen a partir de los códigos CIE9: 487-488 (síndrome gripal), 079.82 (Covid-19) y 079.6,466,466.1,466.11,466,19 (bronquiolitis/bronquitis aguda).

En la semana 03/2025, la tasa de síndrome gripal es de 56,8 casos/100.000 h (44 casos/100.000 h en la semana previa), superando el umbral epidémico por segunda semana, situándose en este momento en un nivel de intensidad baja, la de COVID-19 (síndrome) de 0,8 casos/100.000 h (0,4 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 177,7 casos/100.000 h (114,9 casos/100.000 h en la semana previa).

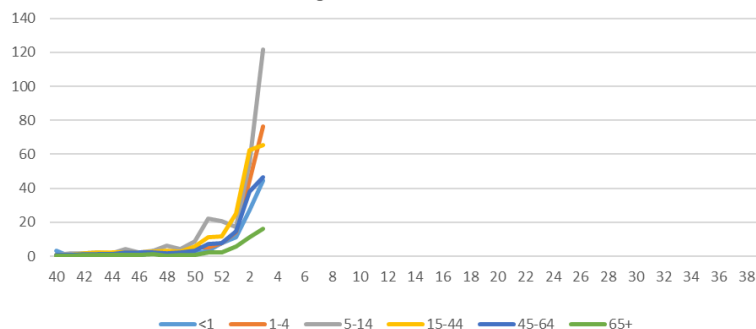
Nivel de intensidad de síndromes gripales. Temporada 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



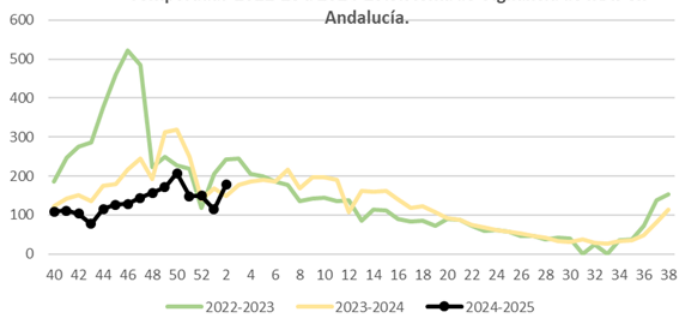
Tasas de síndrome gripal. Temporadas 2022-23 a 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



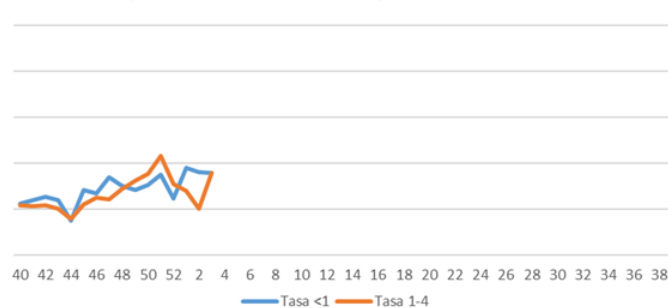
Tasas de incidencia de síndrome gripal por grupo de edad.  
Temporada 2024-25.  
Sistema de Vigilancia de las IRAs en Andalucía.



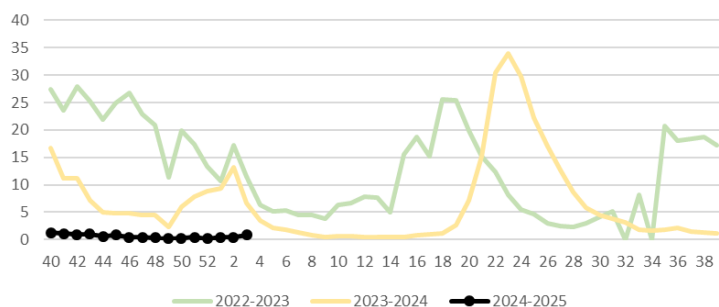
Tasas de incidencia de bronquitis/bronquiolitis en <5 años.  
Temporadas 2022-23 a 2024-25. Sistema de Vigilancia de IRAs en Andalucía.



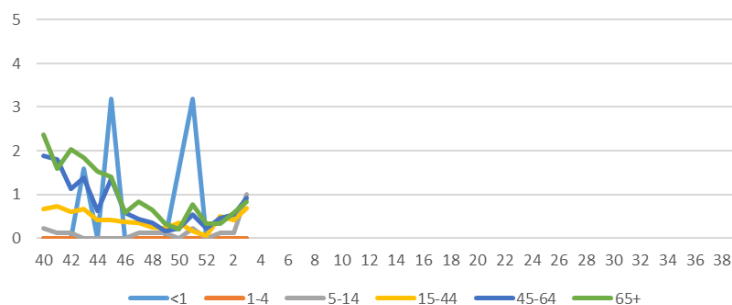
Tasas de incidencia de bronquitis/bronquiolitis por grupo de edad.  
Temporada 2024-25. Sistema de Vigilancia de IRAs en Andalucía.



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

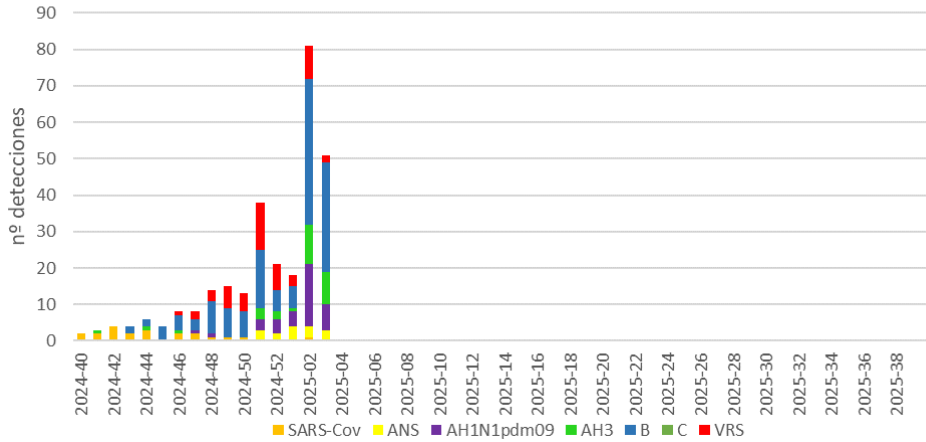
Número de médicos centinelas que han declarado casos durante la semana 03/2025 por Distrito Sanitario.

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

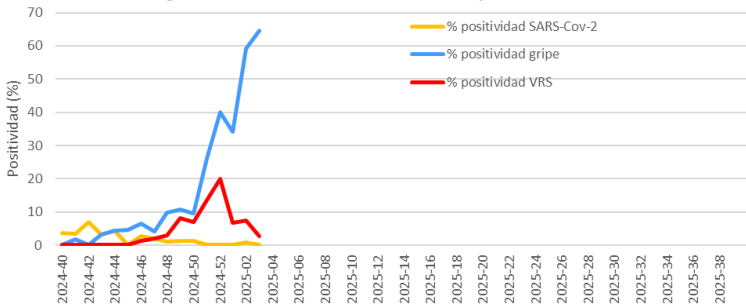
### I.3.1 Vigilancia virológica

Desde el inicio de la temporada 2024-2025 hasta la semana 03/2025 se han analizado en el Laboratorio Virgen de las Nieves de Granada 1186 muestras centinela de pacientes con IRAs para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS, detectándose 290 virus: 21 virus **SARS-Cov2 (2%)**, 218 virus de la **gripe (18%)**[81 tipo A(29 AH3, 37 A(H1)pdm09 y 15 ANS)) y 137 tipo B] y 51 **VRS (4%)**. En la semana 03/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 0% para SARS-Cov-2, 64,5% para gripe y 2,6% para VRS.

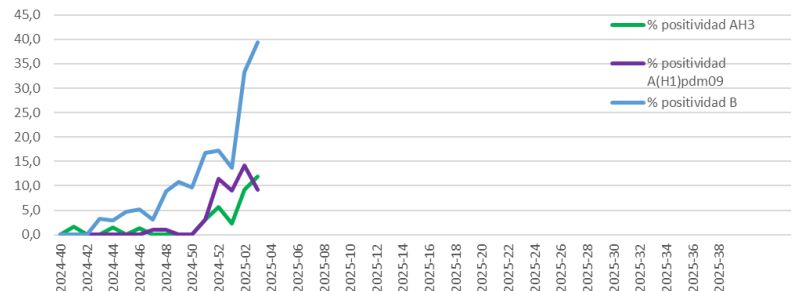
Detecciones semanales virales de SARS-CoV 2, gripe y VRS. Vigilancia centinela de IRAs Andalucía. 2024-2025.



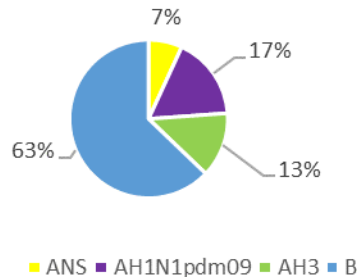
Porcentaje de positividad a gripe, SARS-CoV-2 y VRS en AP. Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía. Temporadas 2024-2025

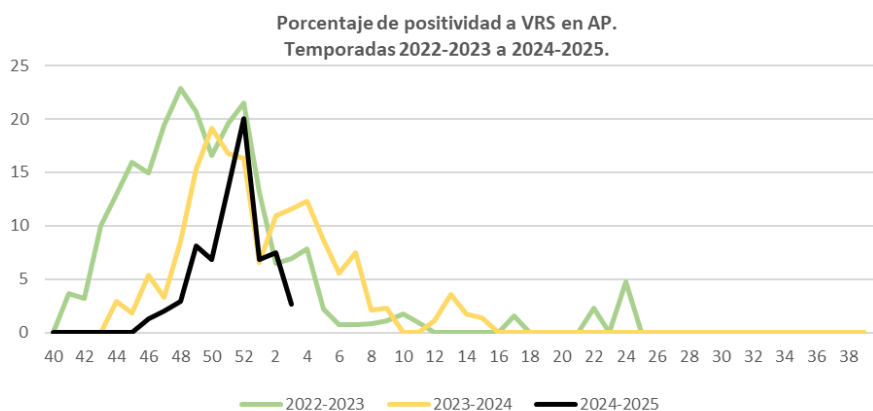
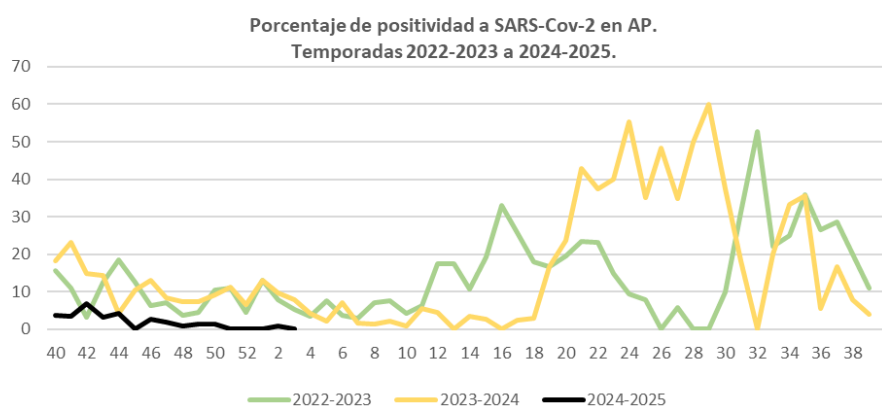
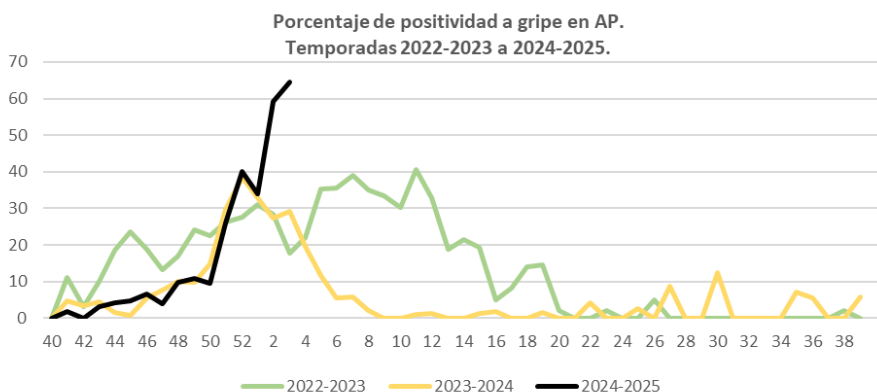


Porcentaje de positividad a virus de la gripe en AP. Vigilancia centinela de IRAs. Andalucía, temporada 2024-2025



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



Semana	Casos	Muestras analizadas	Detecciones	SARS-Cov	ANS	A(H1)pdm09	AH3	B	VRS	% positividad SARS-Cov-2	% positividad gripe	% positividad VRS
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	35	21	0	2	4	2	6	7	0,0	40,0	20,0
2025-01	55	44	18	0	4	4	1	6	3	0,0	34,1	6,8
2025-02	158	120	81	1	3	17	11	40	9	0,8	59,2	7,5
2025-03*	206	76	51	0	3	7	9	30	2	0,0	64,5	2,6

\*. Las detecciones de la última semana podrían estar afectadas por retraso en la llegada de las muestras al laboratorio, este dato se actualizará 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.	37	1	2,7	2	5,4	5	13,5
1-4 a.	126	0	0,0	14	11,1	27	21,4
5-14 a.	213	1	0,5	78	36,6	3	1,4
15-44 a.	319	4	1,3	76	23,8	5	1,6
45-64 a.	289	8	2,8	38	13,1	6	2,1
65+ a.	202	7	3,5	10	5,0	5	2,5
Total	1186	21	1,8	218	18,4	51	4,3

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

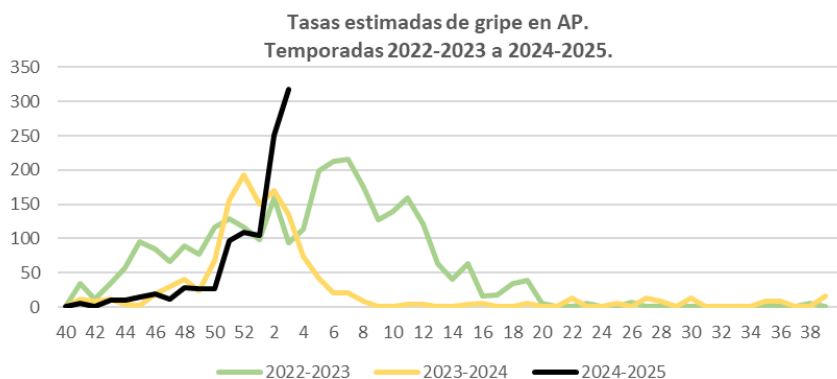
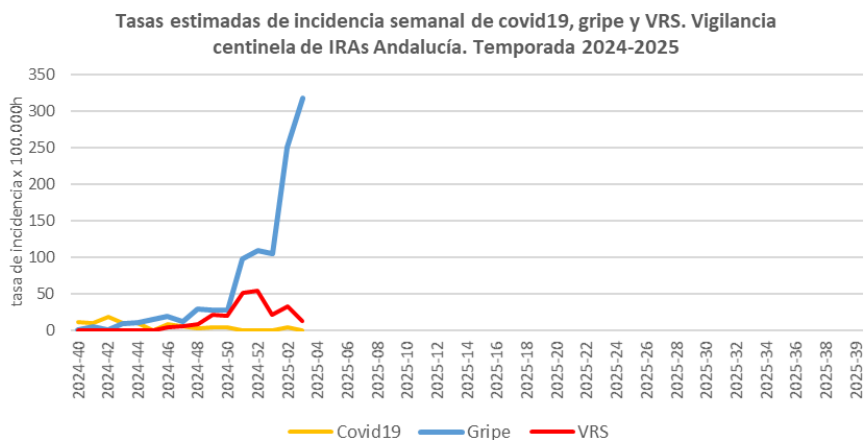
Provincia	SARS-Cov	ANS	AH1N1pdm09	AH3	B	C	VRS
Almería	2	1	2	1	6	0	4
Cádiz	2	0	3	0	21	0	7
Córdoba	2	1	3	4	15	0	4
Granada	3	5	9	6	25	0	13
Huelva	1	1	4	3	25	0	2
Jaén	5	2	5	6	10	0	5
Málaga	4	5	6	1	15	0	5
Sevilla	2	0	5	7	20	0	11
Total	21	15	37	28	137	0	51

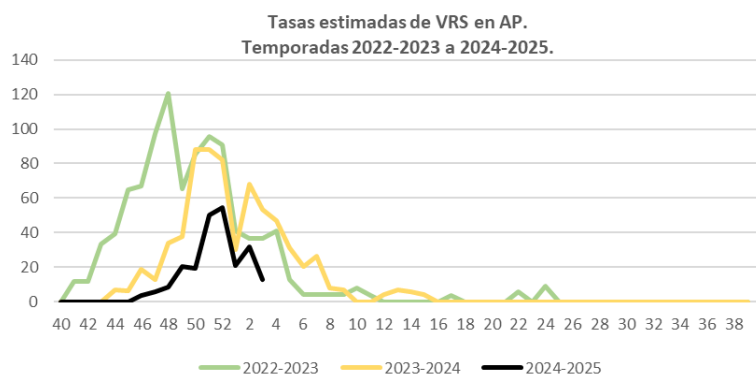
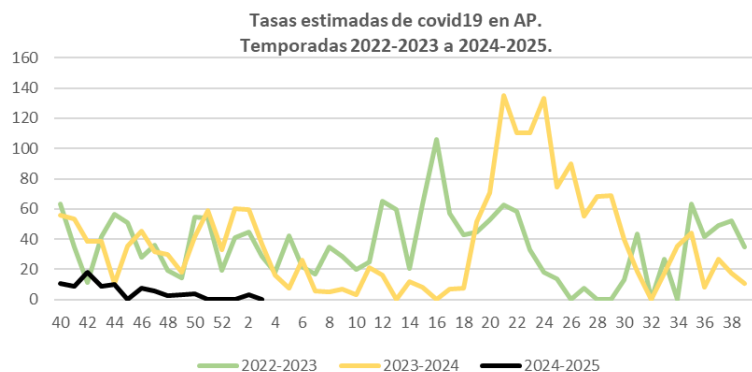
También se han analizado para gripe y VRS desde el inicio de la temporada 3372 **muestras no centinela** de pacientes atendidos en urgencias y hospitalizados en el H Virgen de las Nieves, detectándose 325 virus de la gripe (76 ANS, 137AH1pdm09, 26AH3 y 86B) y 144 VRS. En la semana 03/2025 se han analizado 353 muestras detectándose 79 virus de la gripe (13 virus de la gripe ANS, 36 virus de la gripe AH1pdm09, 8 gripe AH3, 22 virus gripe B) y 31 VRS no tipados.

### I.3.2 Tasas estimadas de covid19, gripe y VRS

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

En la semana 03/2025 la tasa estimada provisional de covid19 ha sido de 0 casos por 100.000h, la de gripe de 317,9 casos por 100.000h y la de infección por VRS ha sido de 13 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	35	14	0	7	40,0	0,0	20,0	108,9	0,0	54,5
2025-01	44	15	0	3	34,1	0,0	6,8	104,3	0,0	20,9
2025-02	120	71	1	9	59,2	0,8	7,5	250,3	3,5	31,7
2025-03*	76	49	0	2	64,5	0,0	2,6	317,9	0,0	13,0

\*. 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.

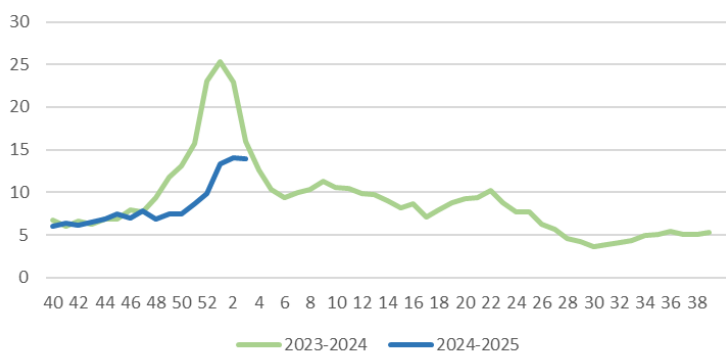
## II. Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) en Andalucía

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.

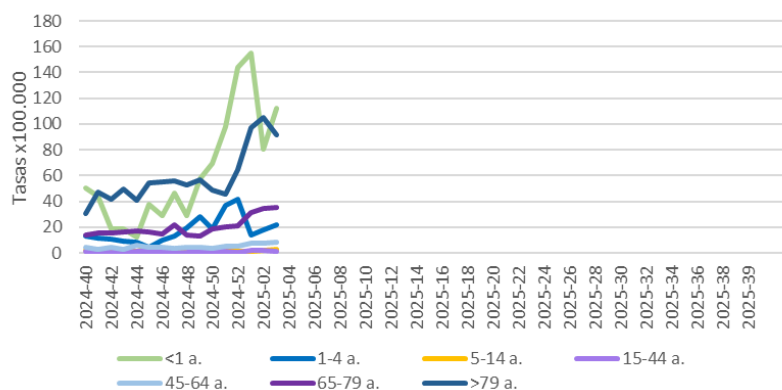
### II.1 Vigilancia sindrómica. Incidencia de IRAG en Andalucía

En la semana 03/2025 la tasa de IRAG en Andalucía se sitúa en 13,9 casos/100.000 h (14 casos/100.000 h en la semana 02/2025). Por grupos de edad, las mayores tasas de incidencia esta semana se observan en <1 años con una tasa de 112,3 seguido del grupo >79(91,6). Por sexo, la incidencia 16,4 vs 11,5 casos/100.000h, en hombres y en mujeres, respectivamente.

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



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



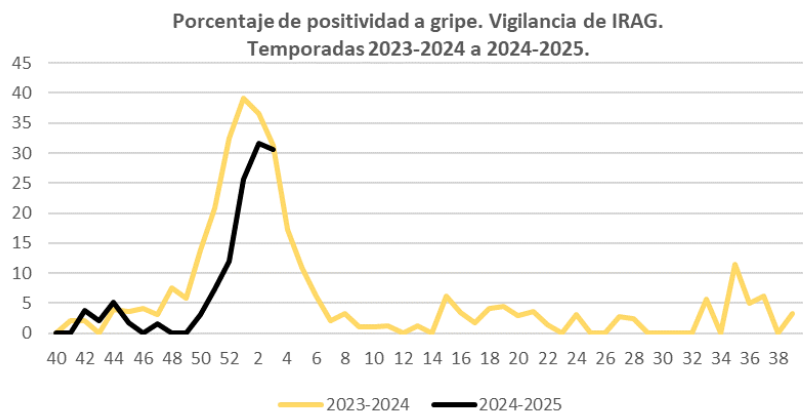
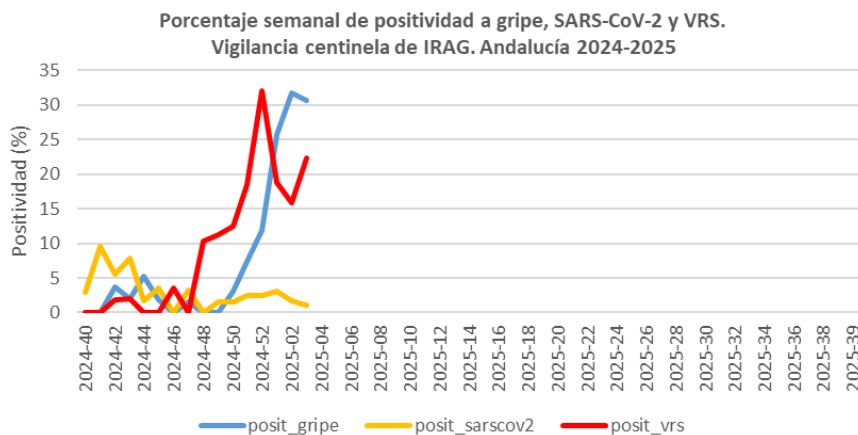
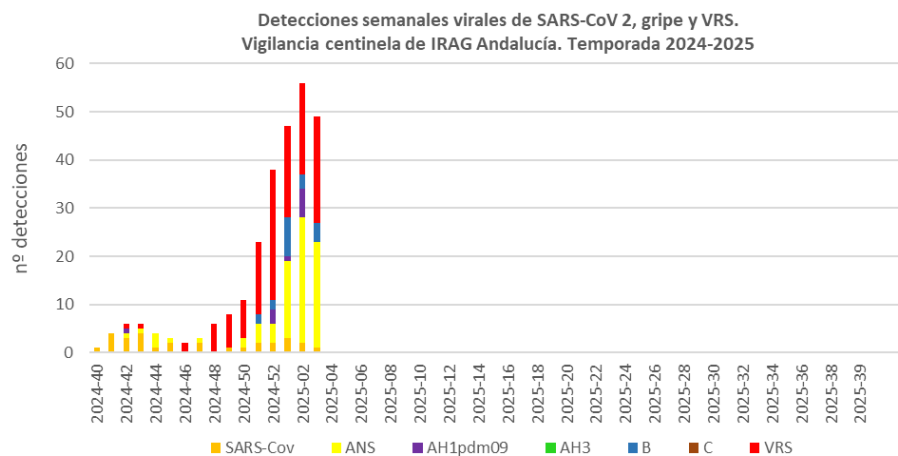
### Tasas de IRAG por grupo de edad. Temporada 2024-25

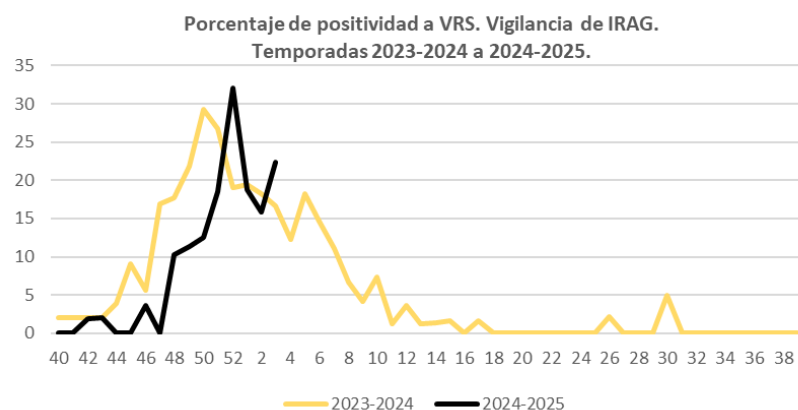
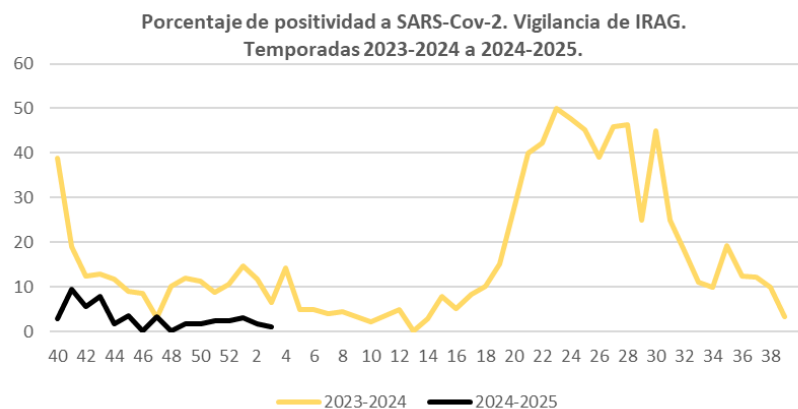
semana	Tasa IRAG	<1 a.	1-4 a.	5-14 a.	15-44 a.	45-64 a.	65-79 a.	>79 a.
2024-40	6,0	50,5	13,0	2,1	1,6	4,2	13,6	30,4
2024-41	6,4	44,2	11,9	2,8	0,9	2,9	15,7	47,0
2024-42	6,1	19,0	10,7	0,7	0,8	4,1	15,5	42,0
2024-43	6,5	19,0	9,5	2,5	1,3	2,8	16,0	49,9
2024-44	6,8	12,6	8,3	1,4	0,9	5,7	17,3	41,2
2024-45	7,4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

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

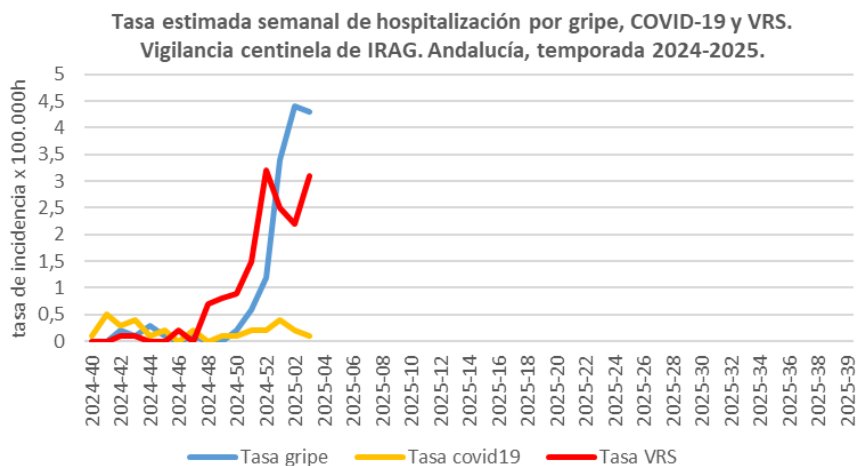
A partir de la tasa de IRAG semanal y la positividad semanal para cada uno de los virus (SARS-CoV-2, Gripe y VRS) en las muestras de casos de IRAG obtenemos la tasa estimada semanal de covid19, gripe y VRS.

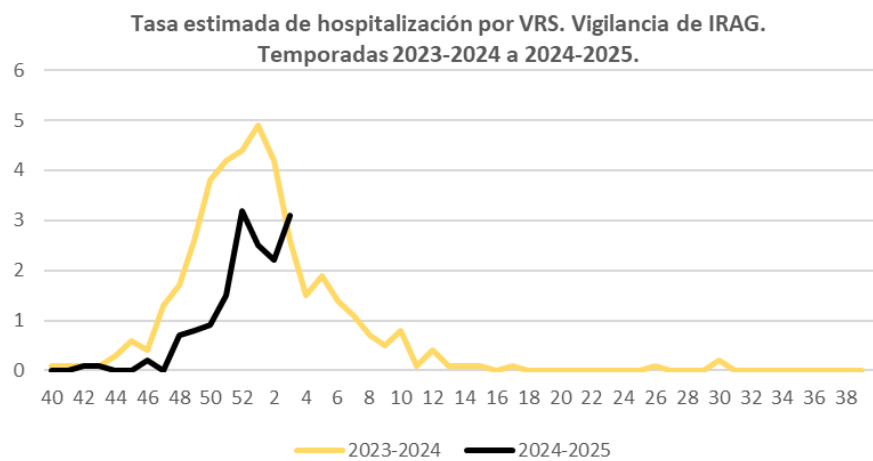
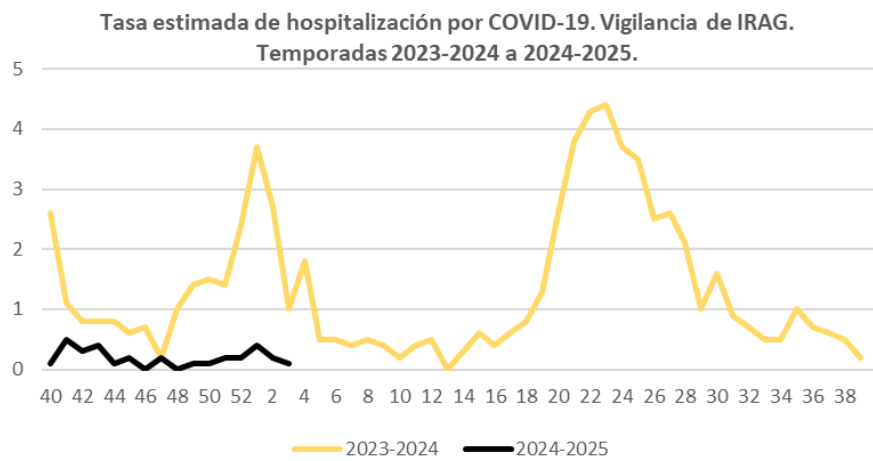
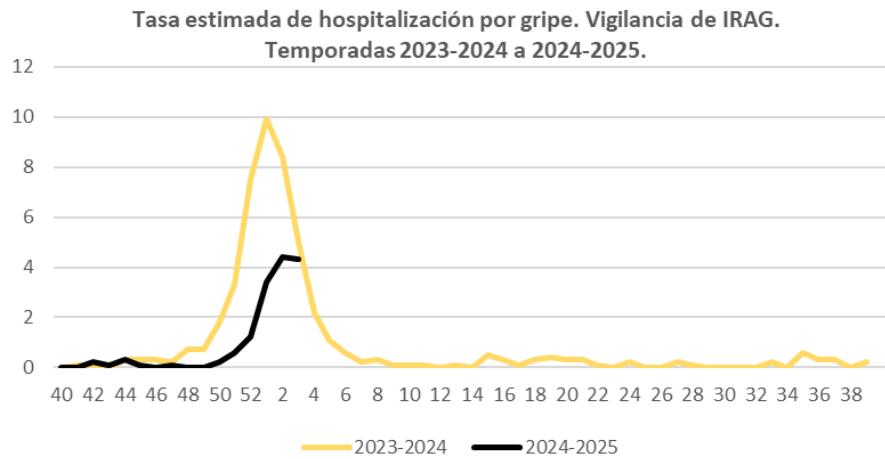
Desde el inicio de la temporada se han analizado 1083 muestras de IRAG para el diagnóstico de gripe, SARS-CoV-2 y VRS. De ellas, 120 (11,1%) han sido positivas para gripe, 29 (2,7%) para SARS-CoV-2 y 127 (11,7%) para VRS. En la semana 03/2025, el porcentaje de positividad ha sido de 30,6% para gripe, 1% para SARS-CoV-2, y 22,4% para VRS.





En la semana 03/2025 la tasa estimada provisional de hospitalización para gripe ha sido de 4,3 casos/100.000hab, la de covid19 de 0,1 casos/100.000hab y la de infección por VRS ha sido de 3,1 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	101	26	3	19	25,7	3,0	18,8	3,4	0,4	2,5
2025-02	120	38	2	19	31,7	1,7	15,8	4,4	0,2	2,2
2025-03*	98	30	1	22	30,6	1,0	22,4	4,3	0,1	3,1

\*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.	95	2	2,1	7	7,4	39	41,1
6-11 m.	16	0	0,0	2	12,5	8	50,0
1-4 a.	59	0	0,0	2	3,4	31	52,5
5-14 a.	21	1	4,8	4	19,0	0	0,0
15-44 a.	51	1	2,0	7	13,7	3	5,9
45-64 a.	171	4	2,3	25	14,6	2	1,2
65-79 a.	317	10	3,2	35	11,0	16	5,0
>79 a.	353	11	3,1	38	10,8	28	7,9
Total	1083	29	2,7	120	11,1	127	11,7



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

#### III.1 Vigilancia centinela de IRAs e IRAG en España (SiVIRA). Semana 03/2025

En la semana 03/2025 la tasa de IRAs a nivel nacional es 804,2 casos/100.000 h (809,5 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 123,9 casos/100.000 h (120,8 casos/100.000 h en la semana previa), habiendo superado el umbral epidémico en la semana 52/2024 y constituyendo hasta el momento una epidemia de intensidad baja. La tasa de COVID-19 (síndrome) es de 7,4 casos/100.000 h (6,5 casos/100.000 h en la semana previa) y la de bronquitis y bronquiolitis en menores de 5 años de 263,4 casos/100.000 h (228,3 casos/100.000 h en la semana previa).

Esta semana el porcentaje de positividad es de 41,8% para gripe (44,2% en la semana previa), 1,4% para SARS-CoV-2 (1,8% en la semana previa) y 5,5% para VRS (7,3% 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		
	50	51	52	1	2	3
ANDALUCIA	282,4	370,9	271,1	305,2	422,6	491,2
ARAGON	685,4	785,0	650,1	750,7	961,6	1.065,5
ASTURIAS	531,6	663,8	610,9	684,0	806,9	728,4
BALEARES	229,3	259,3	216,6	253,9	289,8	266,2
CANARIAS	854,5	912,5	887,8	929,3	1.126,5	1.189,5
CANTABRIA	857,3	751,1	572,4	572,9	960,6	804,0
C. LA MANCHA	788,7	863,8	868,4	1.059,5	1.263,2	1.147,0
C. Y LEON	501,0	583,0	570,8	709,0	880,7	731,3
CATALUÑA	715,6	785,4	688,0	908,9	1.033,6	1.004,5
C. VALENCIANA	962,1	995,4	877,3	905,7	1.091,8	1.121,0
EXTREMADURA	275,3	485,2	274,7	192,0	511,5	545,1
GALICIA	214,2	258,3	247,6	270,7	340,5	300,0
MADRID	727,8	687,0	521,0	587,4	786,9	772,0
MURCIA	625,6	812,8	712,3	821,0	1.093,9	1.155,4
NAVARRA	659,4	698,6	696,3	859,3	1.024,5	902,1
P. VASCO	488,1	524,7	457,7	505,4	652,9	598,6
LA RIOJA	587,6	605,9	510,0	561,3	904,9	927,6
CEUTA	869,1	811,0	589,9	496,2	749,2	830,3
MELILLA	853,6	1.051,3	753,4	763,0	1.105,4	1.360,5
<b>NACIONAL</b>	<b>599,3</b>	<b>654,8</b>	<b>561,5</b>	<b>646,6</b>	<b>809,5</b>	<b>804,2</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 336,2 casos/100.000 h (357,8 casos/100.000 h en la semana previa). Si bien los indicadores muestran una deceleración o descenso de la incidencia de gripe, las tasas específicas por edad muestran que la incidencia continúa incrementándose en la población pediátrica, lo que podría ir seguido de un repunte en la incidencia en otros grupos de edad. Esto, sumado al incremento en la positividad de las muestras a gripe A(H3) en las últimas semanas, hace que debamos permanecer vigilantes a la evolución de la epidemia gripal en las próximas semanas.

El proxy de COVID-19 (IRAs x positividad a COVID-19) estima una incidencia de COVID-19 de 11,3 casos/100.000 h (14,6 casos/100.000 h en la semana previa). El proxy de VRS (IRAs x positividad a VRS) estima una incidencia de VRS de 44,2 casos/100.000 h (59,1 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		
	50	51	52	1	2	3
ANDALUCIA	7,9	9,1	11,1	13,9	14,5	14,5
ARAGON	12,2	11,5	10,4	16,8	18,5	18,8
ASTURIAS	14,6	17,5	16,3	35,1	34,4	20,3
BALEARES	17,9	18,5	17,9	22,9	25,6	24,9
CANARIAS	12,1	13,3	15,2	16,3	14,3	9
CANTABRIA	13,7	15,5	19,5	26	29,7	-
C. LA MANCHA	21,4	22,9	23,7	33,8	34,3	32,7
C. Y LEON	16,4	20,1	23,9	33,1	35,2	26,8
CATALUÑA	12,7	15	18,8	22	20,4	16
C. VALENCIANA	15,5	16,2	27,9	18,5	22,2	19,7
EXTREMADURA	19,6	17,6	24,2	24,7	29,7	24,3
GALICIA	22,9	30,5	28,7	31,8	36,4	29,3
MADRID	22,3	20,9	23,8	28,9	29,1	25,9
MURCIA	9,5	11,5	9,4	15,7	18,9	13,3
NAVARRA	-	-	-	-	-	-
P. VASCO	26,5	24,8	25,7	25,1	34,6	25,1
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
CEUTA	9,6	12	6	9,6	14,4	13,2
MELILLA	5,8	10,5	10,5	15,1	15,1	18,6
NACIONAL	15,5	16,8	19,8	22,7	24,1	20,3

\* 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 03/2025 la tasa global de hospitalización por IRAG ha sido de 20,3 casos/100.000 h (24,1 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 25,8% para gripe (27,8% en la semana previa), 2% para SARS-CoV-2 (2,3% en la semana previa) y 16,4% para VRS (16,7% en la semana previa).

El proxy (IRAG x positividad a gripe) estima una tasa de hospitalización por gripe de 5,2 casos/100.000 h (6,7 casos/100.000 h en la semana previa). En términos de gravedad, desde el inicio de temporada en la semana 40/2024, los casos hospitalizados por gripe presentan un 27,4% de neumonía, un 5,6% de admisión en UCI y un 4,5% 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 (0,6 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 COVID-19 presentan un 30,3% de neumonía, un 3,5% de admisión en UCI y un 5,3% de letalidad.

El proxy (IRAG x positividad a VRS) estima una tasa de hospitalización por VRS de 3,3 casos/100.000 h (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 VRS presentan un 16,5% de neumonía, un 11,4% de admisión en UCI y un 1,7% de letalidad.

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

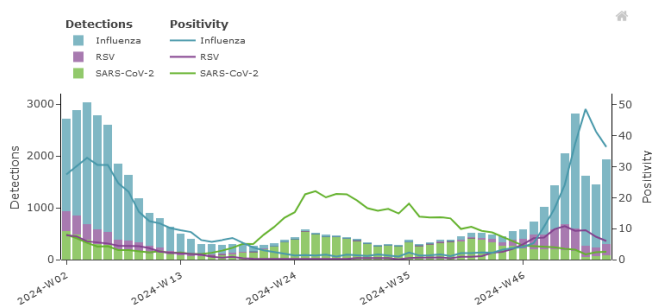
### III.2 Vigilancia de la IRAs e IRAG en Europa

En la semana 02/2025 las tasas de enfermedades similares a la gripe (ILI) y/o infecciones respiratorias agudas (IRAs) superaron los niveles basales en 25 de los 34 países y áreas de la Región Europea de la OMS que informaron datos esta semana.

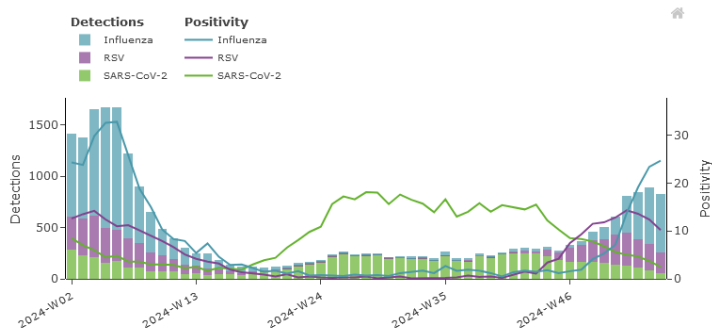
El porcentaje de positividad de la gripe y el número de casos de ILI que acuden a la atención primaria a nivel regional siguen siendo altos, pero están disminuyendo, aunque hay una variación sustancial a nivel de país/área. El porcentaje de positividad para los casos de gripe IRAG ha seguido aumentando,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

La positividad del VRS sigue siendo moderada en muchos países, aunque el número de pruebas y detecciones ha disminuido en las últimas semanas. La actividad del SARS-CoV-2 sigue siendo baja a nivel regional, con algunas variaciones a nivel de país.

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



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



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