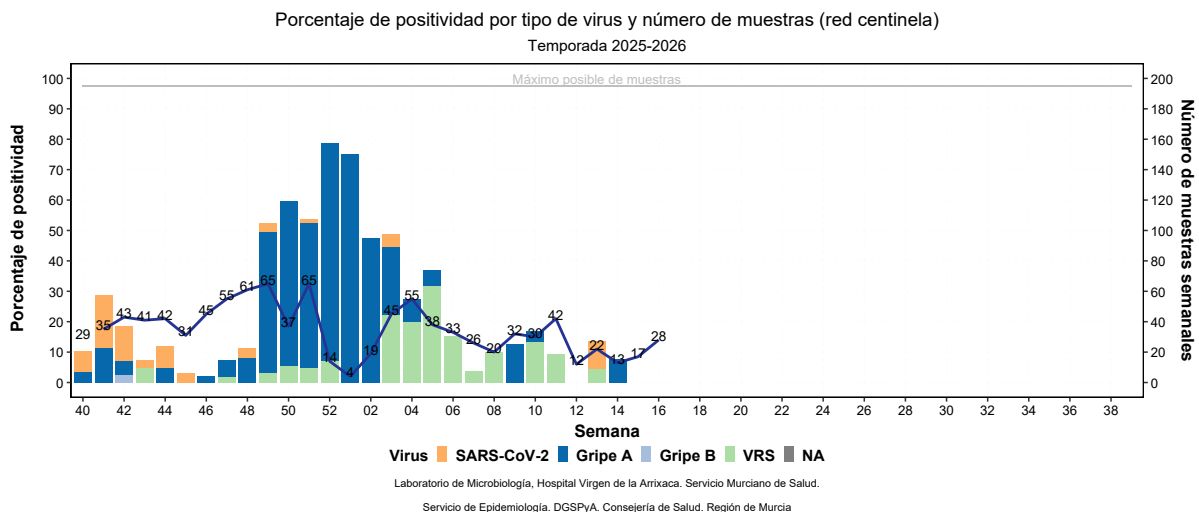
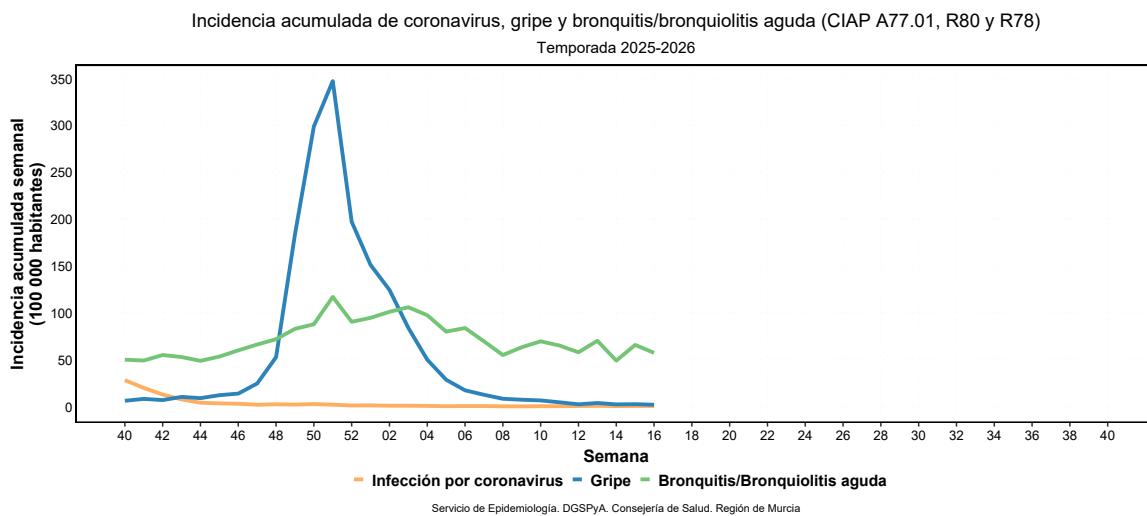
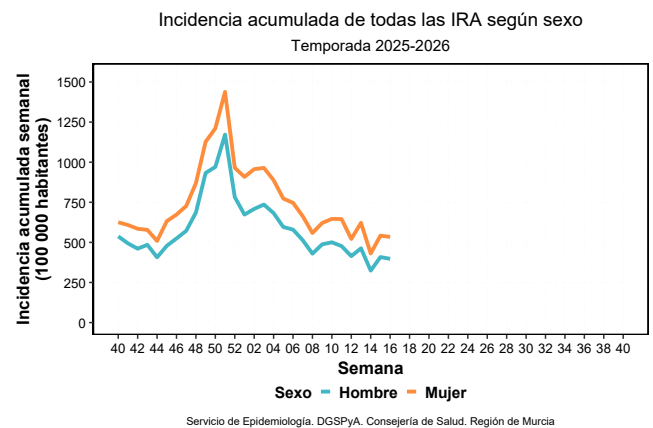
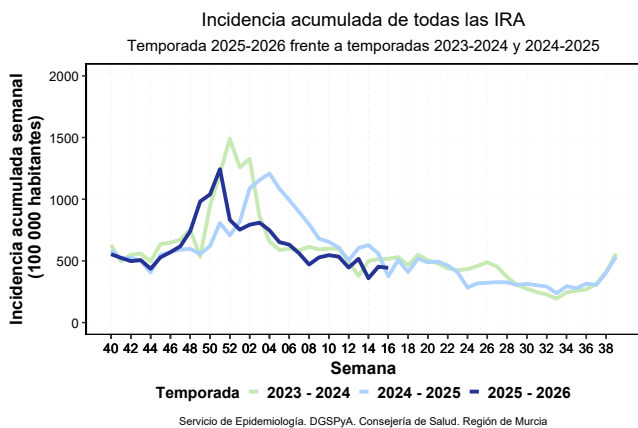


Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria. Región de Murcia. Temporada 2025-2026.

Semana 16

(13/04/2026 – 19/04/2026)

En la semana 16/2026 la incidencia de IRA en Atención Primaria se mantiene estable respecto a la 15/2026, situándose en 444 casos por 100 000 hab. La positividad observada ha sido del 0.0 % (0/28) para el SARS-CoV-2, del 0.0 % (0/28) para el virus de la gripe y del 0.0 % (0/28) para el VRS.



Cuadro 1 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (últimas 4 semanas)

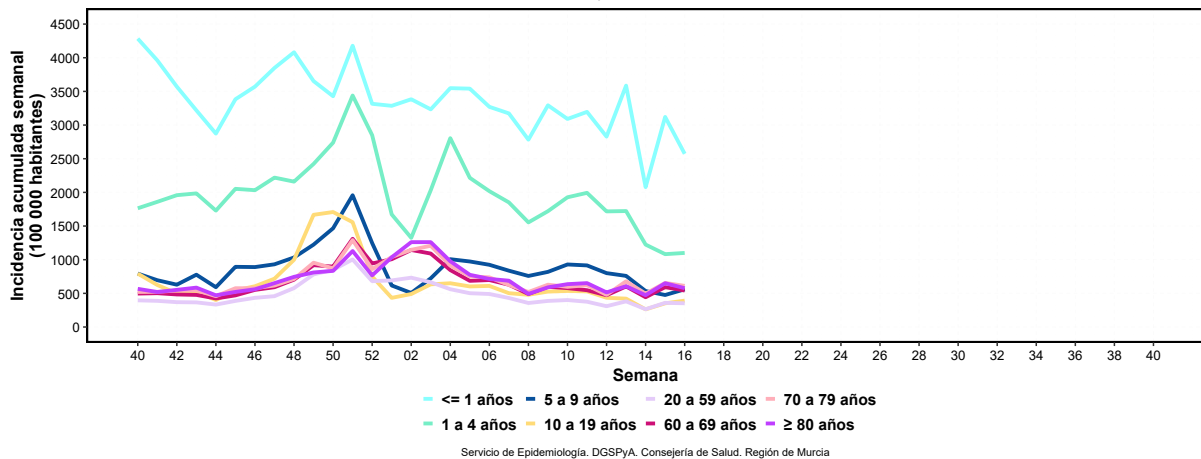
	2026-S13 23/03/2026 - 29/03/2026			2026-S14 30/03/2026 - 05/04/2026			2026-S15 06/04/2026 - 12/04/2026			2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	9	0.6	28.6	6	0.4	-33.3	7	0.4	16.7	8	0.5	14.3
Gripe (R80)	58	3.6	61.1	35	2.2	-39.7	38	2.4	8.6	29	1.8	-23.7
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	1116	70.0	21.3	778	48.8	-30.3	1045	65.6	34.3	910	57.1	-12.9
Todas las IRA	8236	516.9	16.0	5727	359.4	-30.5	7216	452.9	26.0	7072	443.8	-2.0

NC: No calculable

Servicio de epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Incidencia acumulada de todas las IRA por grupos de edad

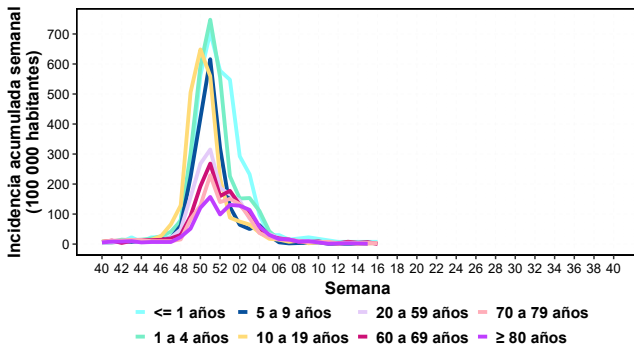
Temporada 2025-2026



Servicio de Epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Incidencia acumulada de gripe (R80) por grupos de edad

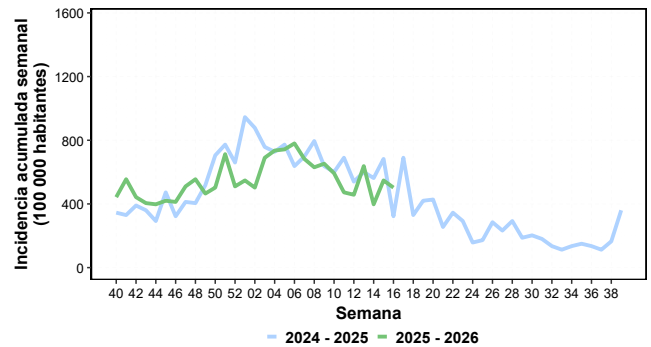
Temporada 2025-2026



Servicio de Epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Incidencia acumulada de bronquiolitis (R78) en menores de 1 año

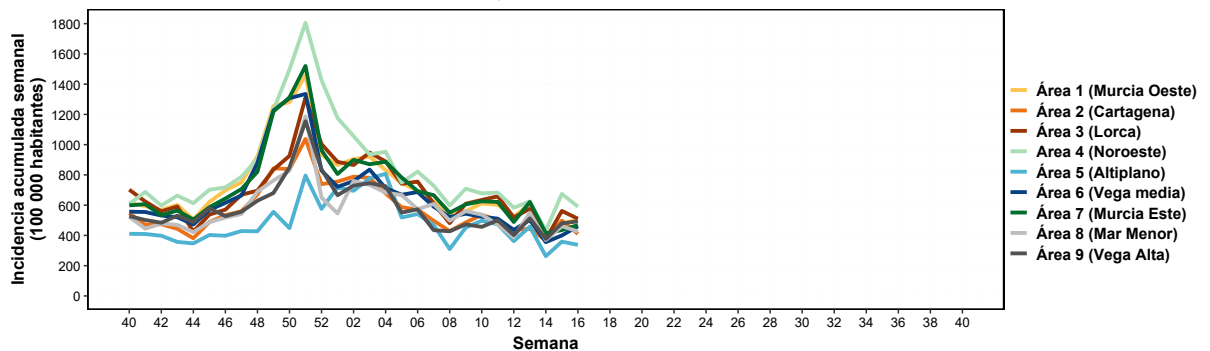
Temporadas 2024-2025 y 2025-2026



Servicio de Epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Incidencia acumulada de todas las IRA por área de salud

Temporada 2025-2026



Servicio de Epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Método

Componente sindrómico

La vigilancia de la infección respiratoria aguda en Atención Primaria (IRA-AP) a través del componente sindrómico se basa en el recuento del número de episodios semanales de IRA de todos los cupos de la Región registrados en OMI-AP. El método empleado es el que establece el «Protocolo para la vigilancia de Infección respiratoria aguda (IRAs) en Atención Primaria. España» del 10 de septiembre de 2025 (<https://cne.isciii.es/documents/d/cne/protocolo-vigilancia-de-iras-en-espana-temporada-2025-26>). Según este protocolo, solo se consideran los nuevos episodios de IRA si han transcurrido al menos 10 días desde un episodio de IRA anterior. Esta vigilancia, realizada en colaboración con Atención Primaria y la Subdirección General de Tecnologías de la Información del Servicio Murciano de Salud, está activa en la Región de Murcia desde la temporada 2021-2022.

Incluye los episodios recogidos mediante los siguientes códigos CIAP (Clasificación Internacional de Atención Primaria):

- A77.01 Infección debida a coronavirus no especificada
- A77 Otras enfermedades virales no especificadas
- R72 Faringitis/amigdalitis estreptocócica
- R74 Infección respiratoria aguda del tracto superior
- R76 Amigdalitis aguda
- R77 Laringitis/Traqueitis aguda
- R78 Bronquitis/Bronquiolitis aguda, IRA tracto inferior/infección pulmonar aguda
- R80 Gripe
- R81 Neumonía
- R81.01 Neumonía bacteriana
- R81.02 Neumonía viral

Población vigilada

Toda población atendida en Atención Primaria en el Servicio Murciano de Salud.

Periodo de vigilancia

Todo el año, siendo su inicio en la semana 40 del año y finalizando la semana 39 del año siguiente.

Información aportada

Tanto para el total de IRA (sumatorio de casos con los códigos CIAP arriba expuestos), como para los códigos A77.01, R78 (en este informe «Bronquitis/Bronquiolitis aguda») y R80, se presentan los episodios semanales detectados, la incidencia acumulada (IA) semanal y el porcentaje de cambio respecto a la semana precedente. Además, se presentan gráficamente las IA desagregadas por sexo, grupo de edad y área de salud, así como las IA semanales de bronquitis/bronquiolitis aguda en menores de 1 año y de gripe por grupo de edad.

En el anexo 1 se presentan los resultados del componente sindrómico de la vigilancia de IRA-AP por área de salud.

La población de referencia es de la Estadística Continua de Población (ECP) a 1 de enero del año en el que se inicia la temporada.

Componente sistemático

La vigilancia de la IRA-AP a través del componente sistemático se basa en la información proporcionada por los 66 equipos de Atención Primaria que constituyen la red centinela (49 de Medicina Familiar y Comunitaria y 17 de Pediatría). Los cupos de población seleccionados son representativos de la población de la Región en cuanto a área de salud, sexo, grupo de edad y grado de dispersión (núcleo rural-urbano).

Cada equipo centinela (médico/a-enfermero/a) selecciona un día a la semana de 3 a 5 pacientes con síntomas de infección respiratoria aguda, a los que se les completa una breve encuesta epidemiológica y se les toma una única muestra para realizar PCR de SARS-CoV-2, gripe y virus respiratorio sincitial (VRS).

Las muestras son analizadas por el Servicio de Microbiología del H.C.U. Virgen de la Arrixaca.

Esta vigilancia está activa en la Región de Murcia desde la temporada 2022-2023.

Población vigilada

Cobertura del 5 % de la población con equipo de Atención Primaria asignado en el Servicio Murciano de Salud.

Periodo de vigilancia

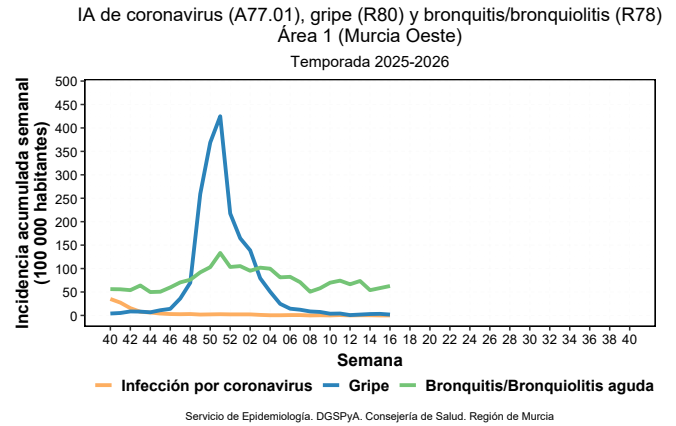
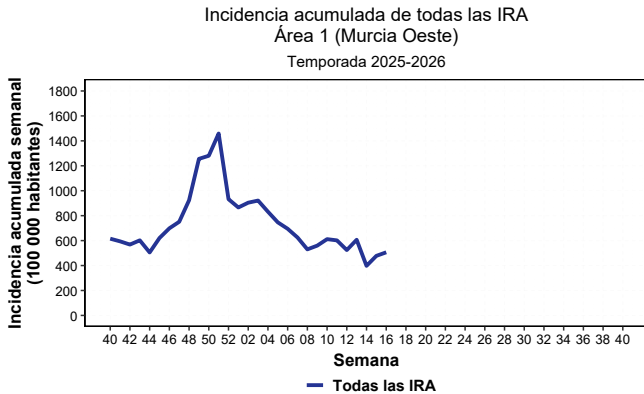
Todo el año, se inicia en la semana 40 del año y finaliza en la semana 39 del año siguiente.

Información aportada

Semanalmente se proporciona la positividad (porcentaje) de las muestras analizadas para SARS-CoV-2, gripe y virus respiratorio sincitial (VRS). A la finalización de la temporada se elaborará un informe con datos de síntomas, factores de riesgo y estado de vacunación/inmunización para gripe, COVID-19 y VRS, y sobre las variantes detectadas de SARS-CoV-2 de las muestras positivas secuenciadas.

ANEXO 1 Casos, incidencia y porcentaje de cambio semanal por áreas de salud.

Área 1

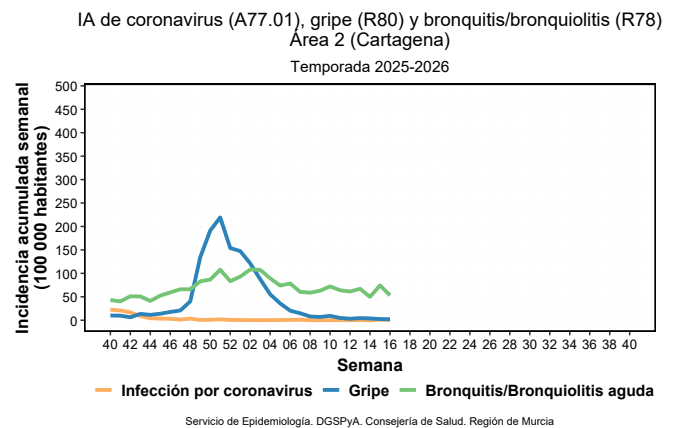
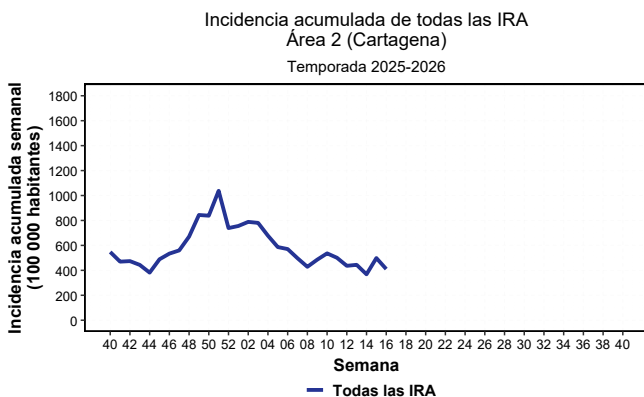


Cuadro 2 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 1 - Últimas 4 semanas)

	2026-S13 23/03/2026 - 29/03/2026			2026-S14 30/03/2026 - 05/04/2026			2026-S15 06/04/2026 - 12/04/2026			2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	1	0.4	NC	1	0.4	0.0	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC
Gripe (R80)	5	1.8	150.0	8	3.0	60.0	9	3.3	12.5	5	1.8	-44.4
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	199	73.5	10.6	146	53.9	-26.6	158	58.3	8.2	170	62.8	7.6
Todas las IRA	1643	606.6	15.7	1077	397.6	-34.4	1294	477.7	20.1	1371	506.2	6.0

NC: No calculable
Servicio de epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Área 2

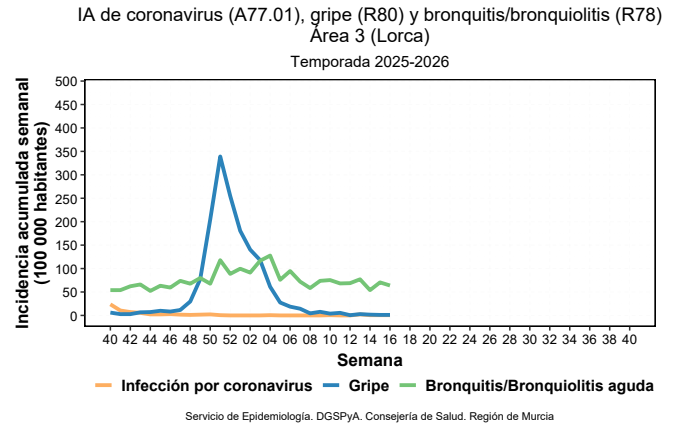


Cuadro 3 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 2 - Últimas 4 semanas)

	2026-S13 23/03/2026 - 29/03/2026			2026-S14 30/03/2026 - 05/04/2026			2026-S15 06/04/2026 - 12/04/2026			2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	1	0.3	NC	0	0.0	-100.0	4	1.4	NC	1	0.3	-75.0
Gripe (R80)	13	4.5	44.4	11	3.8	-15.4	7	2.4	-36.4	6	2.1	-14.3
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	194	67.0	9.6	144	49.7	-25.8	215	74.3	49.3	154	53.2	-28.4
Todas las IRA	1286	444.2	1.8	1066	368.2	-17.1	1443	498.4	35.4	1188	410.3	-17.7

NC: No calculable
Servicio de epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Área 3

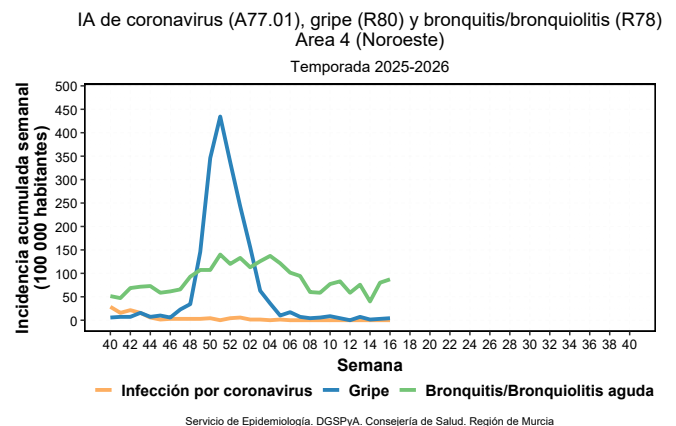


Cuadro 4 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 3 - Últimas 4 semanas)

	2026-S13 23/03/2026 - 29/03/2026			2026-S14 30/03/2026 - 05/04/2026			2026-S15 06/04/2026 - 12/04/2026			2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	4	2.2	NC	1	0.6	-75.0	1	0.6	0.0	1	0.6	0.0
Gripe (R80)	5	2.8	400.0	3	1.7	-40.0	2	1.1	-33.3	2	1.1	0.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	140	77.1	12.0	98	53.9	-30.0	128	70.5	30.6	116	63.9	-9.4
Todas las IRA	1046	575.8	10.9	680	374.3	-35.0	1021	562.1	50.1	927	510.3	-9.2

NC: No calculable
Servicio de epidemiología, DGSPyA, Consejería de Salud, Región de Murcia

Área 4

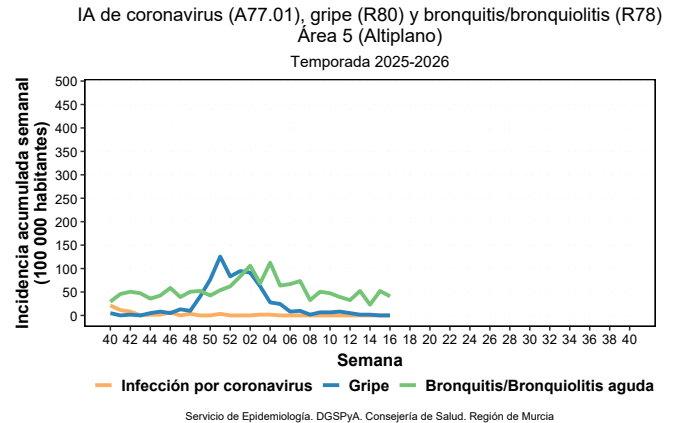
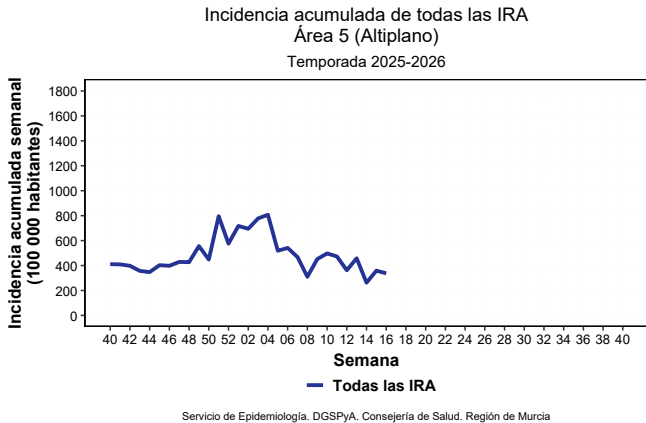


Cuadro 5 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 4 - Últimas 4 semanas)

	2026-S13 23/03/2026 - 29/03/2026			2026-S14 30/03/2026 - 05/04/2026			2026-S15 06/04/2026 - 12/04/2026			2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	0	0.0	NC	0	0.0	NC	0	0.0	NC	0	0.0	NC
Gripe (R80)	5	7.1	NC	1	1.4	-80.0	2	2.9	100.0	3	4.3	50.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	53	75.8	29.3	28	40.0	-47.2	56	80.0	100.0	61	87.2	8.9
Todas las IRA	437	624.7	7.1	302	431.7	-30.9	472	674.7	56.3	413	590.4	-12.5

NC: No calculable
Servicio de epidemiología, DGSPyA, Consejería de Salud, Región de Murcia

Área 5



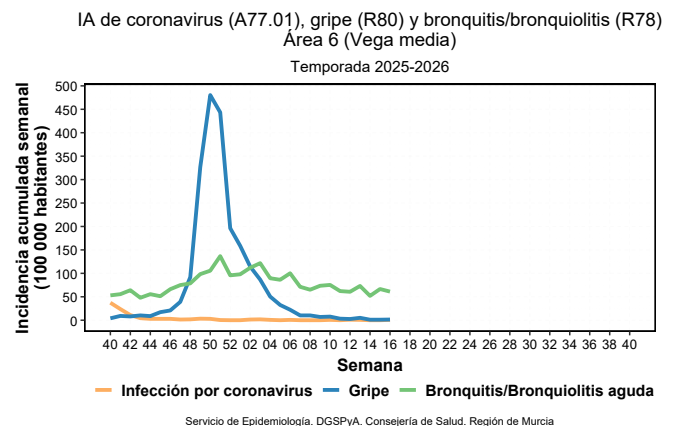
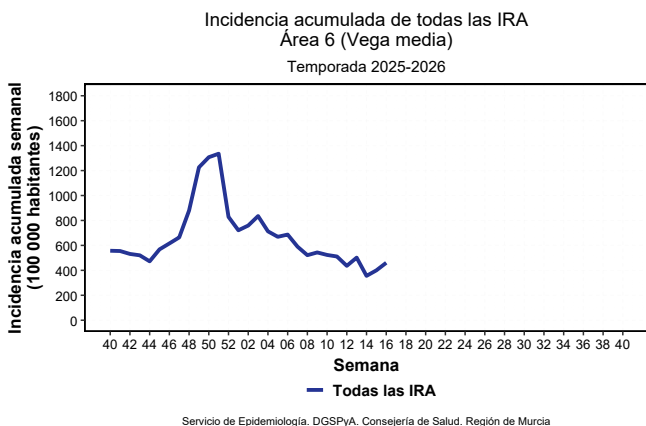
Cuadro 6 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 5 - Últimas 4 semanas)

	2026-S13 23/03/2026 - 29/03/2026			2026-S14 30/03/2026 - 05/04/2026			2026-S15 06/04/2026 - 12/04/2026			2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	0	0.0	NC	0	0.0	NC	0	0.0	NC	0	0.0	NC
Gripe (R80)	1	1.6	-66.7	1	1.6	0.0	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	32	52.2	60.0	14	22.8	-56.2	32	52.2	128.6	25	40.8	-21.9
Todas las IRA	281	458.3	26.6	161	262.6	-42.7	220	358.8	36.6	207	337.6	-5.9

NC: No calculable

Servicio de epidemiología, DGSPyA, Consejería de Salud, Región de Murcia

Área 6



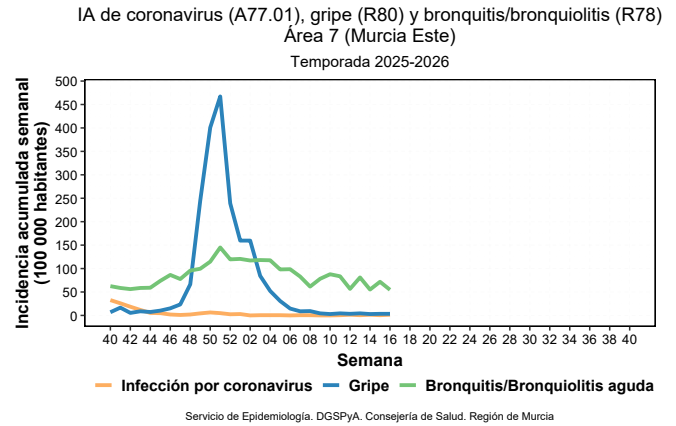
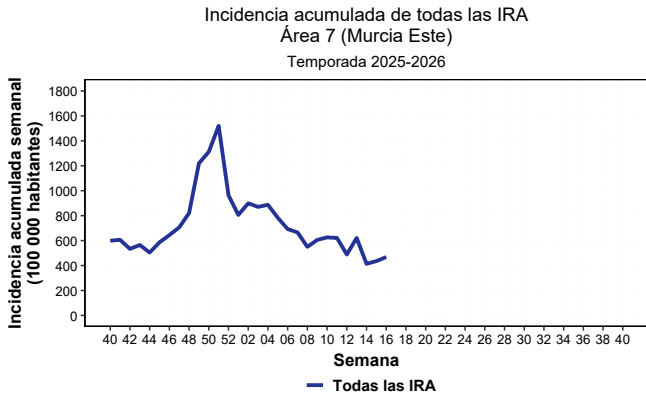
Cuadro 7 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 6 - Últimas 4 semanas)

	2026-S13 23/03/2026 - 29/03/2026			2026-S14 30/03/2026 - 05/04/2026			2026-S15 06/04/2026 - 12/04/2026			2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	2	0.7	-33.3	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC	2	0.7	NC
Gripe (R80)	14	5.1	100.0	3	1.1	-78.6	3	1.1	0.0	4	1.5	33.3
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	200	73.1	20.5	142	51.9	-29.0	182	66.5	28.2	167	61.0	-8.2
Todas las IRA	1373	501.9	15.1	973	355.7	-29.1	1094	399.9	12.4	1260	460.6	15.2

NC: No calculable

Servicio de epidemiología, DGSPyA, Consejería de Salud, Región de Murcia

Área 7



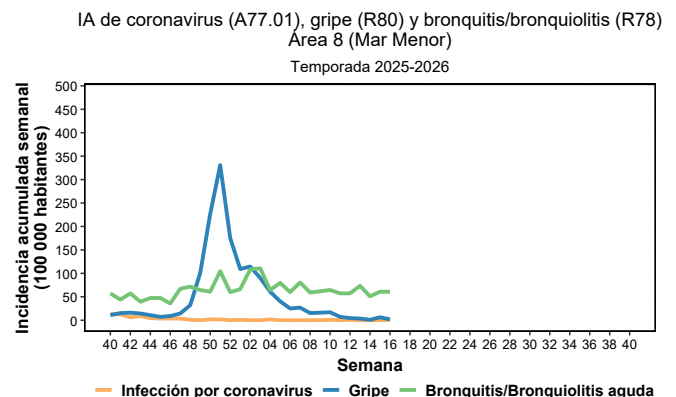
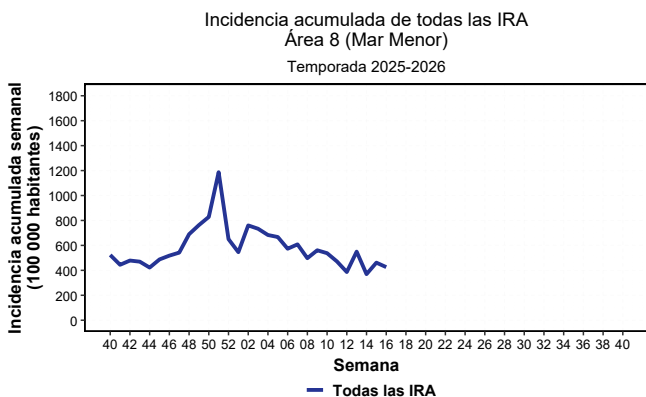
Cuadro 8 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 7 - Últimas 4 semanas)

	2026-S13 23/03/2026 - 29/03/2026			2026-S14 30/03/2026 - 05/04/2026			2026-S15 06/04/2026 - 12/04/2026			2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	1	0.5	-66.7	3	1.5	200.0	1	0.5	-66.7	3	1.5	200.0
Gripe (R80)	9	4.4	28.6	6	2.9	-33.3	7	3.4	16.7	7	3.4	0.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	166	81.0	43.1	113	55.2	-31.9	147	71.8	30.1	112	54.7	-23.8
Todas las IRA	1273	621.5	27.2	848	414.0	-33.4	892	435.5	5.2	959	468.2	7.5

NC: No calculable

Servicio de epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Área 8



Cuadro 9 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 8 - Últimas 4 semanas)

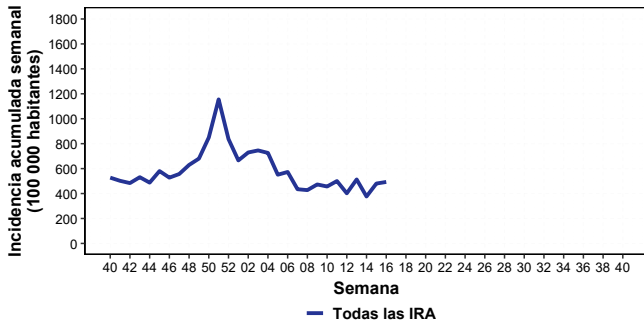
	2026-S13 23/03/2026 - 29/03/2026			2026-S14 30/03/2026 - 05/04/2026			2026-S15 06/04/2026 - 12/04/2026			2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC	0	0.0	NC	1	0.9	NC
Gripe (R80)	4	3.6	-20.0	1	0.9	-75.0	7	6.3	600.0	2	1.8	-71.4
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	82	73.3	28.1	57	51.0	-30.5	68	60.8	19.3	68	60.8	0.0
Todas las IRA	615	550.1	42.4	413	369.4	-32.8	516	461.5	24.9	476	425.8	-7.8

NC: No calculable

Servicio de epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

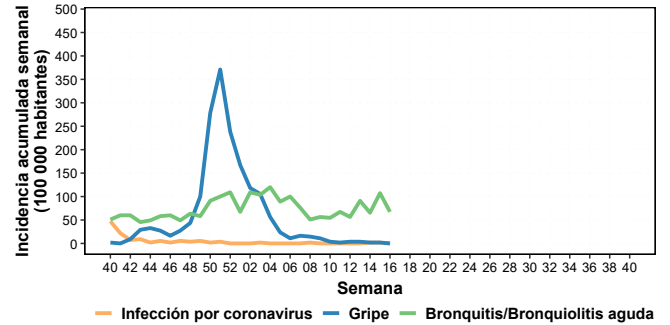
Área 9

Incidencia acumulada de todas las IRA
Área 9 (Vega Alta)
Temporada 2025-2026



Servicio de Epidemiología, DGSPyA, Consejería de Salud, Región de Murcia

IA de coronavirus (A77.01), gripe (R80) y bronquitis/bronquiolitis (R78)
Área 9 (Vega Alta)
Temporada 2025-2026



Servicio de Epidemiología, DGSPyA, Consejería de Salud, Región de Murcia

Cuadro 10 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigi-
dos

(Área de Salud 9 - Últimas 4 semanas)

	2026-S13			2026-S14			2026-S15			2026-S16		
	23/03/2026 - 29/03/2026			30/03/2026 - 05/04/2026			06/04/2026 - 12/04/2026			13/04/2026 - 19/04/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	0	0.0	NC	1	1.8	NC	1	1.8	0.0	0	0.0	-100.0
Gripe (R80)	2	3.6	0.0	1	1.8	-50.0	1	1.8	0.0	0	0.0	-100.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	50	91.0	61.3	36	65.5	-28.0	59	107.3	63.9	37	67.3	-37.3
Todas las IRA	282	513.0	27.6	207	376.5	-26.6	264	480.2	27.5	271	493.0	2.7

NC: No calculable

Servicio de epidemiología, DGSPyA, Consejería de Salud, Región de Murcia