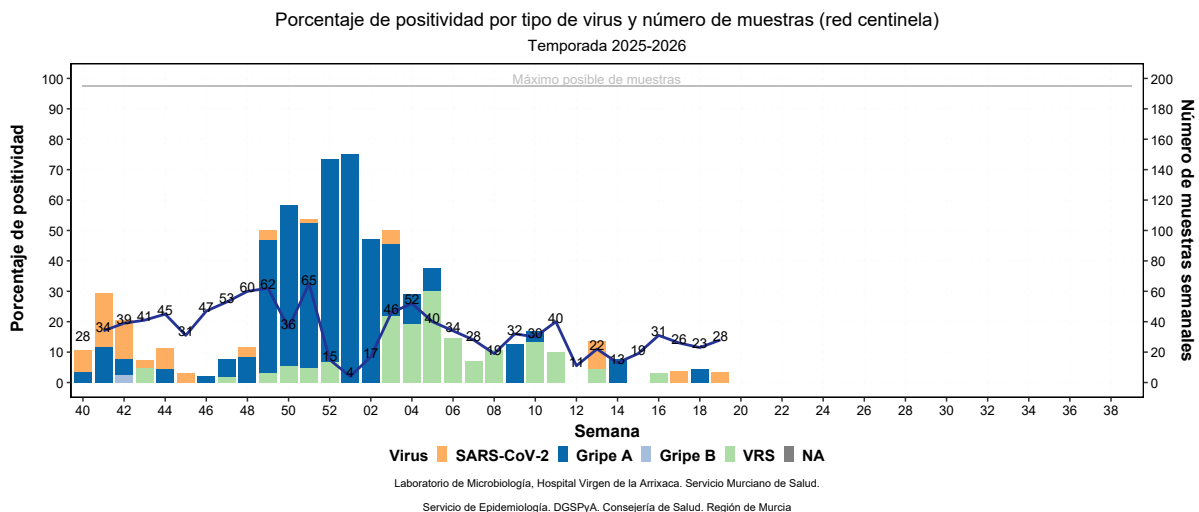
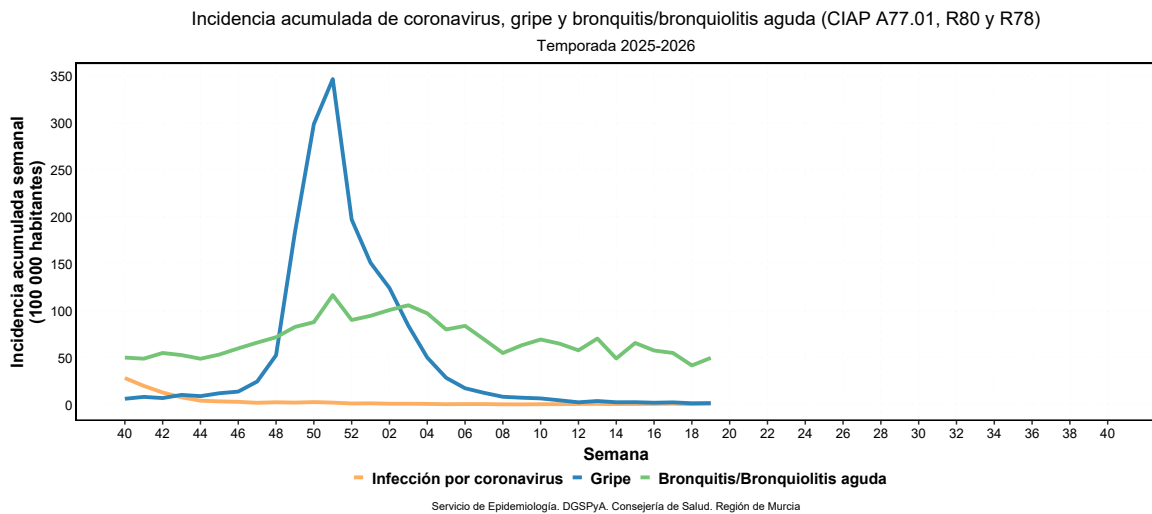
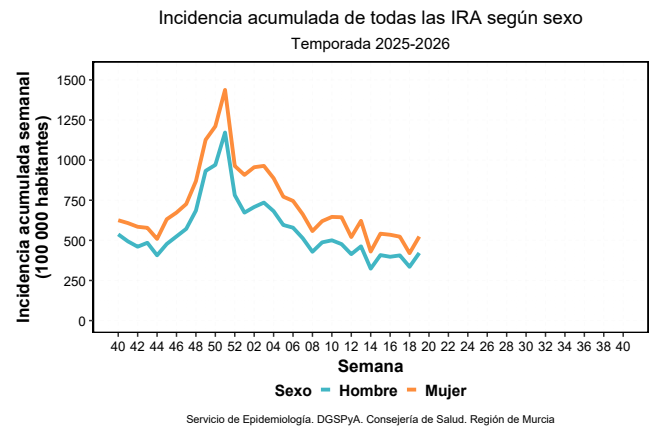
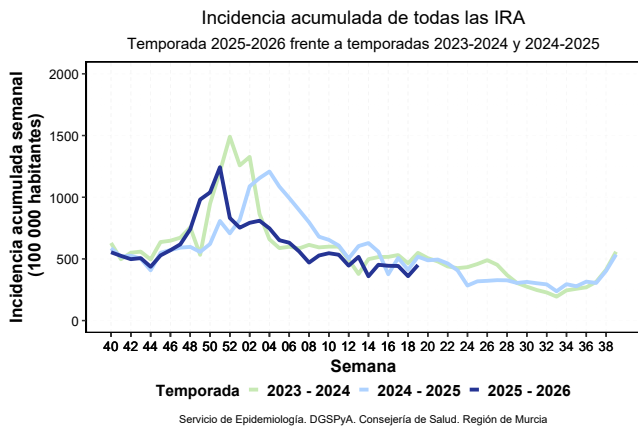


Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria. Región de Murcia. Temporada 2025-2026.

Semana 19

(04/05/2026 – 10/05/2026)

En la semana 19/2026 aumenta un 25 % la incidencia de IRA en Atención Primaria respecto a la 18/2026, situándose en 450 casos por 100 000 hab. Este aumento puede ser debido a la disminución de consultas en la semana 18 por el festivo del 1 mayo y debe interpretarse con cautela. La positividad observada ha sido del 3.6 % (1/28) 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.



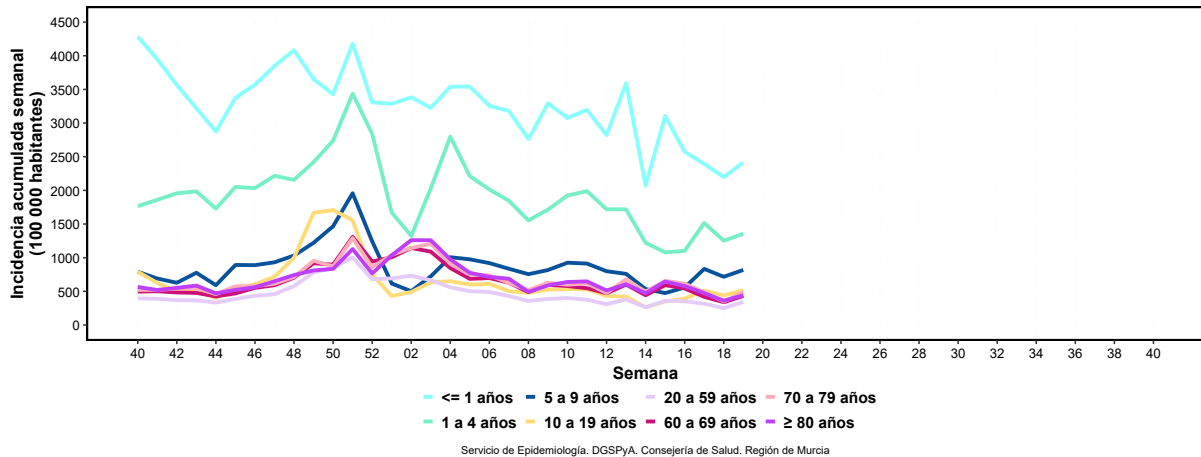
Cuadro 1 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (últimas 4 semanas)

	2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026			2026-S17 20/04/2026 - 26/04/2026			2026-S18 27/04/2026 - 03/05/2026			2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026		
	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	13	0.8	44.4	5	0.3	-61.5	11	0.7	120.0
Gripe (R80)	29	1.8	-23.7	35	2.2	20.7	20	1.3	-42.9	23	1.4	15.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	916	57.5	-12.3	874	54.8	-4.6	662	41.5	-24.3	790	49.6	19.3
Todas las IRA	7079	444.3	-1.8	7054	442.7	-0.4	5734	359.8	-18.7	7173	450.2	25.1

NC: No calculable

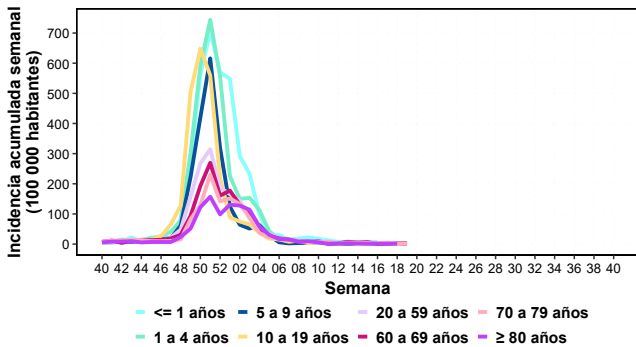
Servicio de epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Incidencia acumulada de todas las IRA por grupos de edad
Temporada 2025-2026



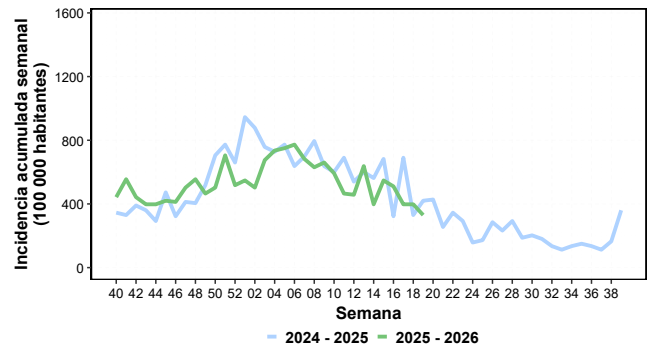
Servicio de Epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

Incidencia acumulada de gripe (R80) por grupos de edad
Temporada 2025-2026



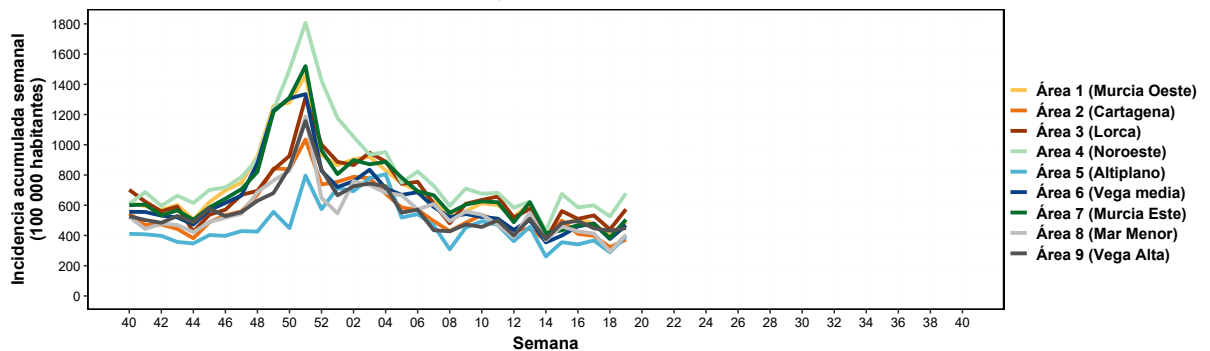
Servicio de Epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

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

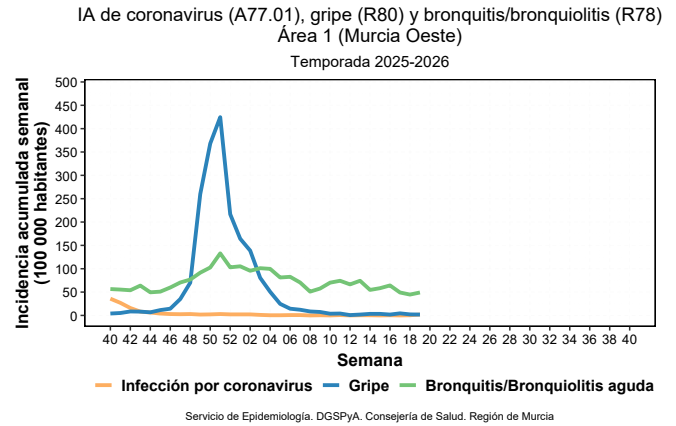
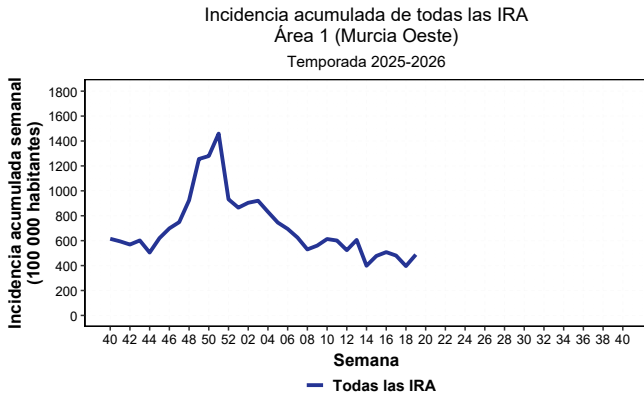
Todo el año, se inicia en la semana 40 del año y finaliza en la semana 39 del año siguiente.

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

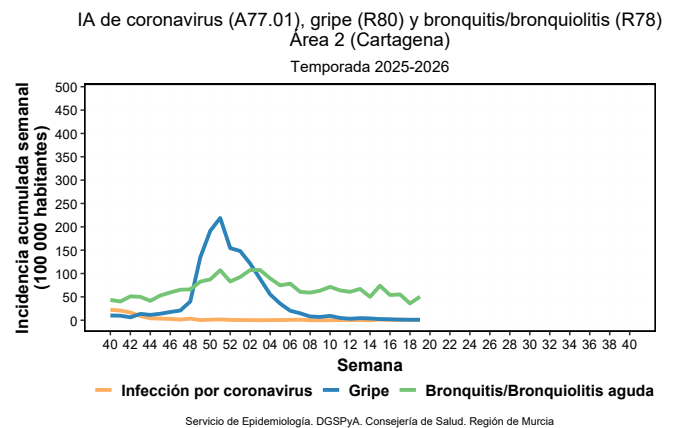
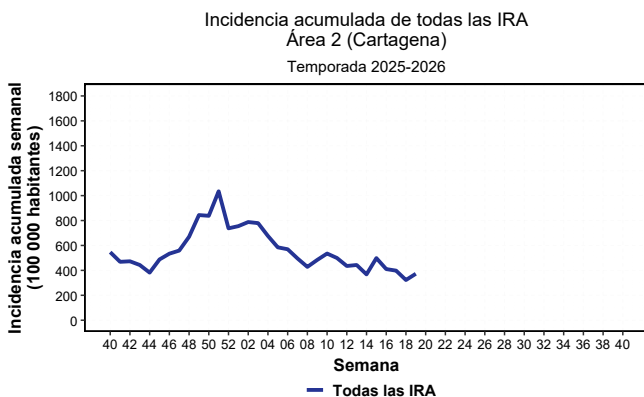


Cuadro 2 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 1 - Últimas 4 semanas)

	2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026			2026-S17 20/04/2026 - 26/04/2026			2026-S18 27/04/2026 - 03/05/2026			2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026		
	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	0	0.0	-100.0	1	0.4	NC	5	1.8	400.0
Gripe (R80)	5	1.8	-44.4	12	4.4	140.0	6	2.2	-50.0	5	1.8	-16.7
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	174	64.2	10.1	133	49.1	-23.6	121	44.7	-9.0	133	49.1	9.9
Todas las IRA	1376	508.0	6.4	1301	480.3	-5.5	1073	396.2	-17.5	1321	487.7	23.1

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

Área 2

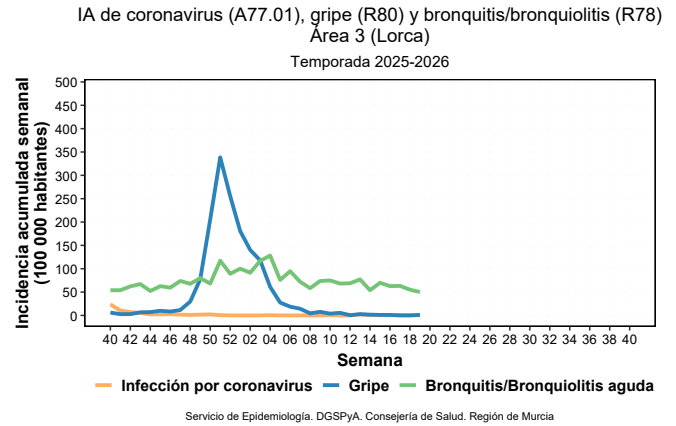
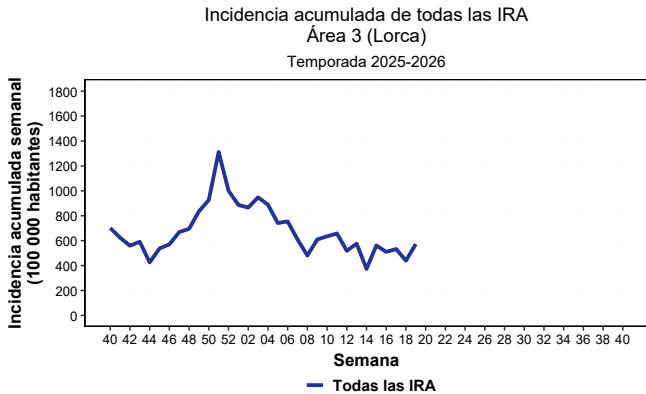


Cuadro 3 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 2 - Últimas 4 semanas)

	2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026			2026-S17 20/04/2026 - 26/04/2026			2026-S18 27/04/2026 - 03/05/2026			2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026		
	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	-75.0	5	1.7	400.0	1	0.3	-80.0	2	0.7	100.0
Gripe (R80)	6	2.1	-14.3	3	1.0	-50.0	3	1.0	0.0	3	1.0	0.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	156	53.9	-27.1	160	55.3	2.6	104	35.9	-35.0	146	50.4	40.4
Todas las IRA	1188	410.3	-17.7	1152	397.9	-3.0	934	322.6	-18.9	1079	372.7	15.5

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

Área 3

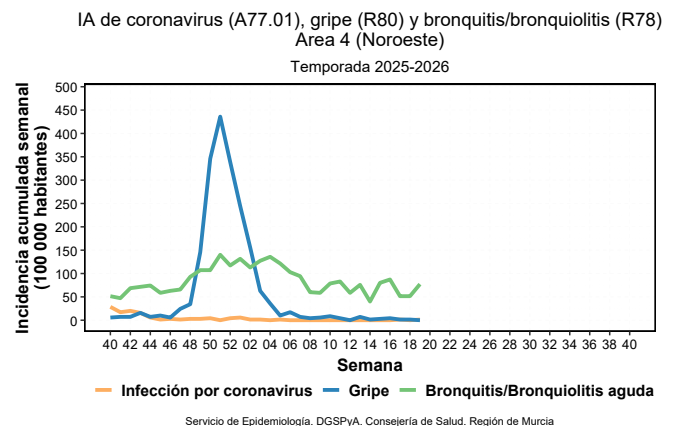
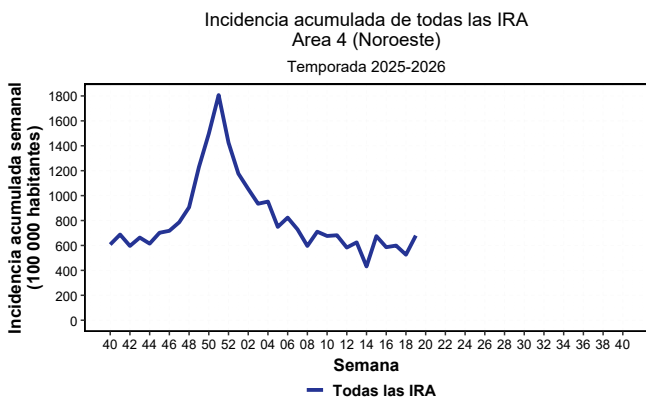


Cuadro 4 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 3 - Últimas 4 semanas)

	2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026			2026-S17 20/04/2026 - 26/04/2026			2026-S18 27/04/2026 - 03/05/2026			2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026		
	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	0.6	0.0	1	0.6	0.0	1	0.6	0.0	1	0.6	0.0
Gripe (R80)	2	1.1	0.0	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC	2	1.1	NC
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	114	62.8	-10.2	115	63.3	0.9	100	55.1	-13.0	91	50.1	-9.0
Todas las IRA	926	509.8	-9.2	968	532.9	4.5	799	439.8	-17.5	1041	573.1	30.3

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

Área 4

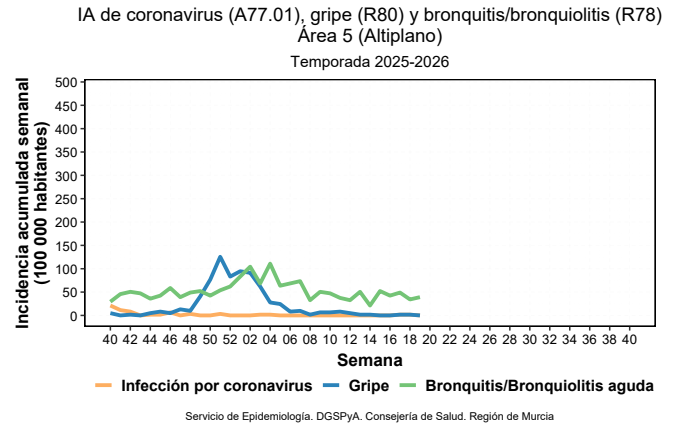
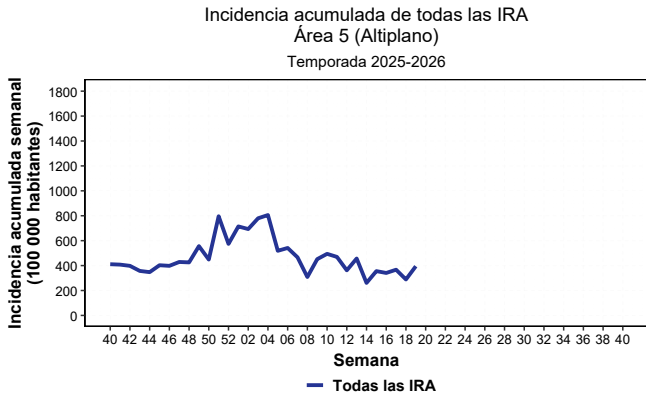


Cuadro 5 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 4 - Últimas 4 semanas)

	2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026			2026-S17 20/04/2026 - 26/04/2026			2026-S18 27/04/2026 - 03/05/2026			2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026		
	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	1.4	NC	0	0.0	-100.0	1	1.4	NC
Gripe (R80)	3	4.3	50.0	1	1.4	-66.7	1	1.4	0.0	0	0.0	-100.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	61	87.2	8.9	36	51.5	-41.0	36	51.5	0.0	54	77.2	50.0
Todas las IRA	410	586.1	-13.1	419	598.9	2.2	368	526.0	-12.2	475	679.0	29.1

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

Área 5



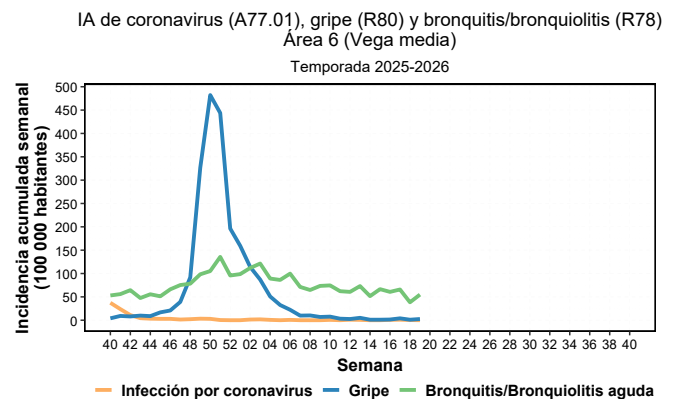
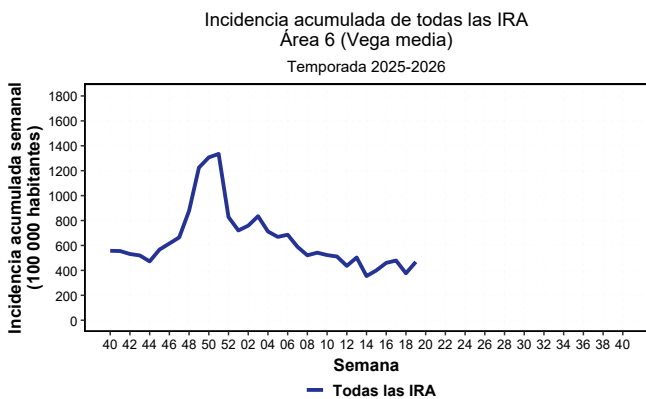
Cuadro 6 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 5 - Últimas 4 semanas)

	2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026			2026-S17 20/04/2026 - 26/04/2026			2026-S18 27/04/2026 - 03/05/2026			2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026		
	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	1.6	NC	1	1.6	0.0	0	0.0	-100.0
Gripe (R80)	0	0.0	NC	1	1.6	NC	1	1.6	0.0	0	0.0	-100.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	26	42.4	-18.8	30	48.9	15.4	21	34.2	-30.0	24	39.1	14.3
Todas las IRA	209	340.9	-4.1	225	366.9	7.7	177	288.7	-21.3	242	394.7	36.7

NC: No calculable

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

Área 6



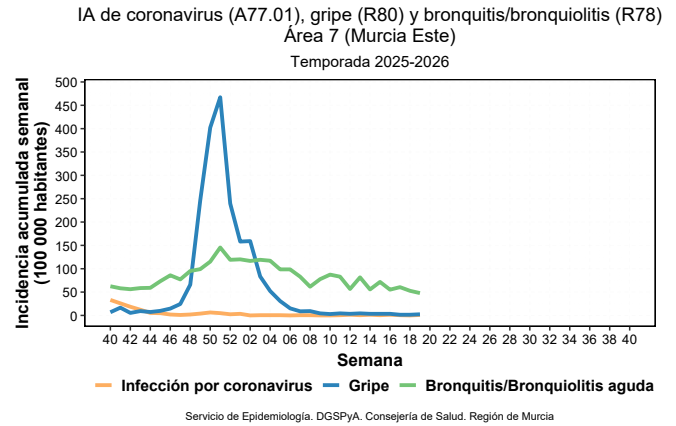
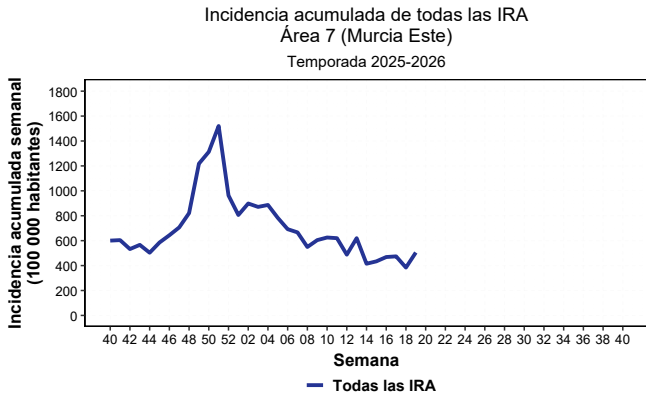
Cuadro 7 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 6 - Últimas 4 semanas)

	2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026			2026-S17 20/04/2026 - 26/04/2026			2026-S18 27/04/2026 - 03/05/2026			2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026		
	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	NC	3	1.1	50.0	1	0.4	-66.7	0	0.0	-100.0
Gripe (R80)	4	1.5	33.3	11	4.0	175.0	3	1.1	-72.7	7	2.6	133.3
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	166	60.7	-8.8	180	65.8	8.4	105	38.4	-41.7	150	54.8	42.9
Todas las IRA	1259	460.2	15.1	1310	478.8	4.1	1030	376.5	-21.4	1280	467.9	24.3

NC: No calculable

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

Área 7



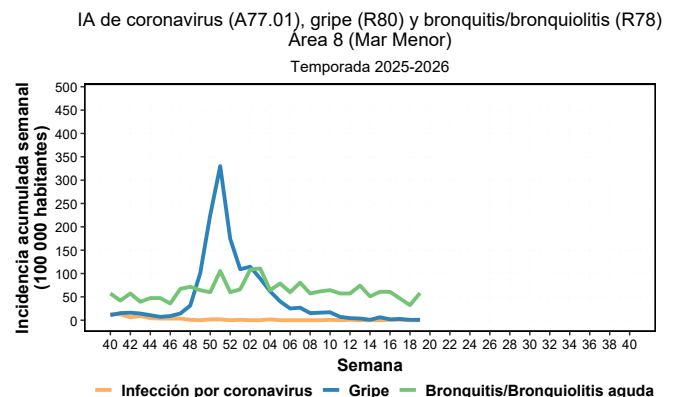
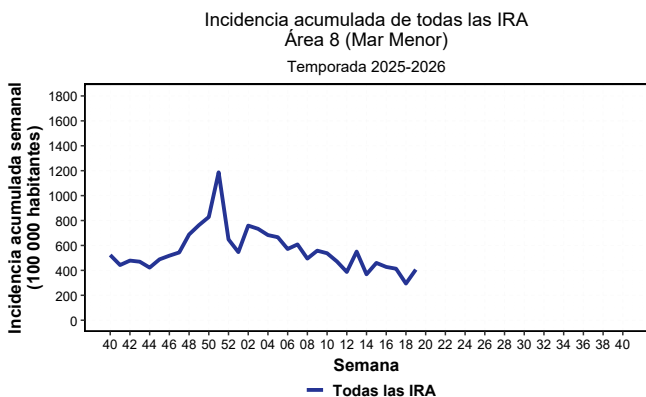
Cuadro 8 Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 7 - Últimas 4 semanas)

	2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026			2026-S17 20/04/2026 - 26/04/2026			2026-S18 27/04/2026 - 03/05/2026			2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026		
	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)	3	1.5	200.0	1	0.5	-66.7	0	0.0	-100.0	2	1.0	NC
Gripe (R80)	7	3.4	0.0	3	1.5	-57.1	3	1.5	0.0	5	2.4	66.7
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	113	55.2	-23.1	124	60.5	9.7	108	52.7	-12.9	98	47.8	-9.3
Todas las IRA	960	468.7	8.0	971	474.0	1.1	787	384.2	-18.9	1034	504.8	31.4

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)

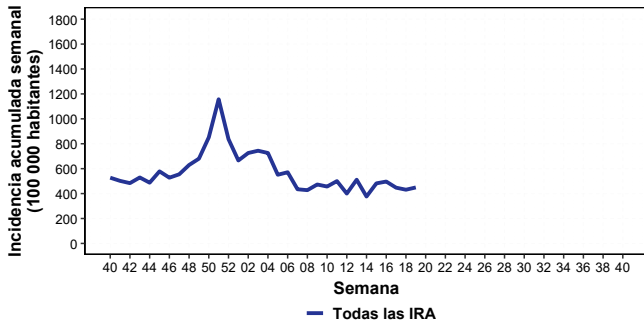
	2026-S16 13/04/2026 - 19/04/2026			2026-S17 20/04/2026 - 26/04/2026			2026-S18 27/04/2026 - 03/05/2026			2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	1	0.9	NC	1	0.9	0.0	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC
Gripe (R80)	2	1.8	-71.4	3	2.7	50.0	1	0.9	-66.7	1	0.9	0.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	68	60.8	0.0	52	46.5	-23.5	36	32.2	-30.8	65	58.1	80.6
Todas las IRA	478	427.5	-7.0	462	413.2	-3.3	329	294.3	-28.8	454	406.1	38.0

NC: No calculable

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

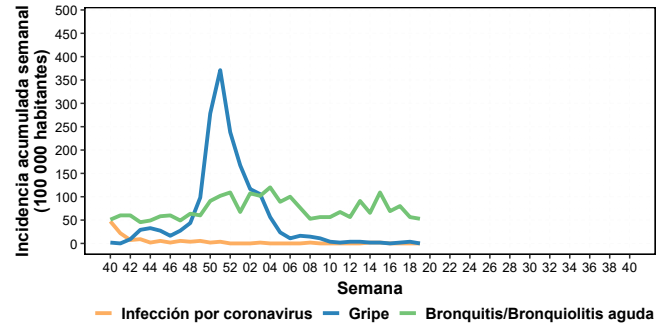
Área 9

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 N° 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-S16			2026-S17			2026-S18			2026-S19		
	13/04/2026 - 19/04/2026			20/04/2026 - 26/04/2026			27/04/2026 - 03/05/2026			04/05/2026 - 10/05/2026		
	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	0	0.0	NC
Gripe (R80)	0	0.0	-100.0	1	1.8	NC	2	3.6	100.0	0	0.0	-100.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	38	69.1	-36.7	44	80.0	15.8	31	56.4	-29.5	29	52.8	-6.5
Todas las IRA	273	496.6	3.0	246	447.5	-9.9	237	431.1	-3.7	247	449.3	4.2

NC: No calculable

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