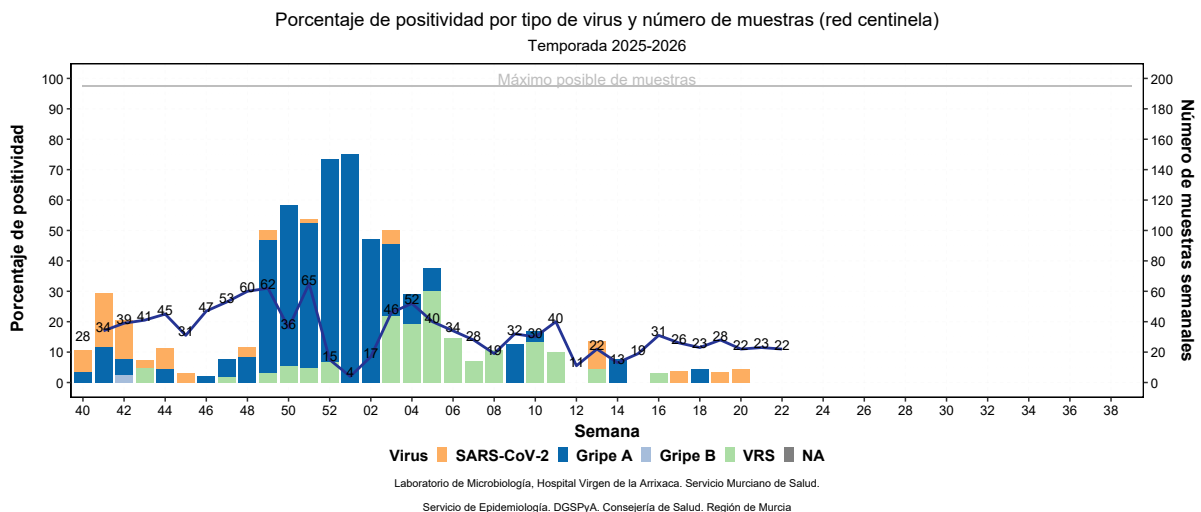
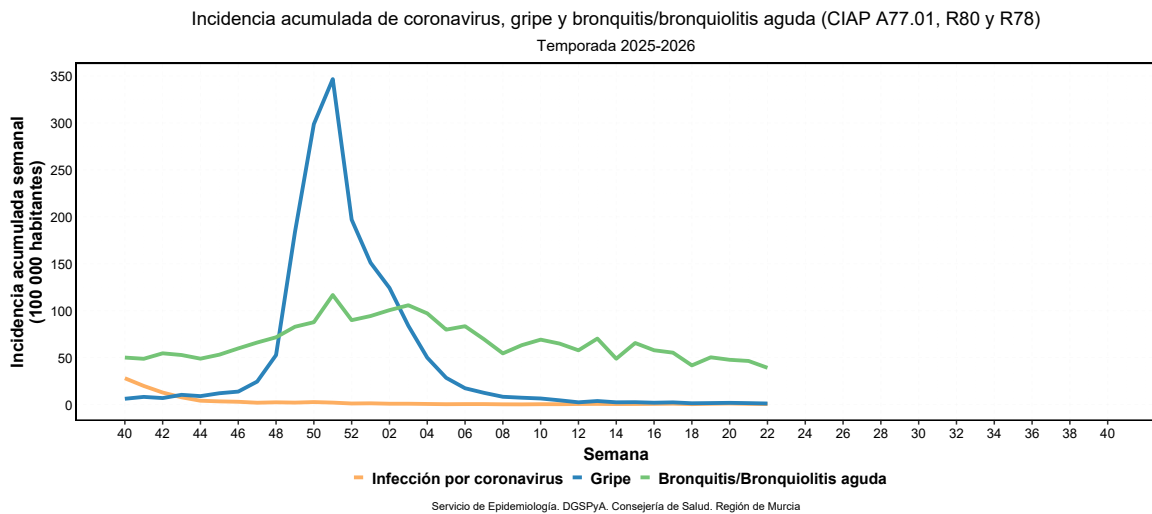
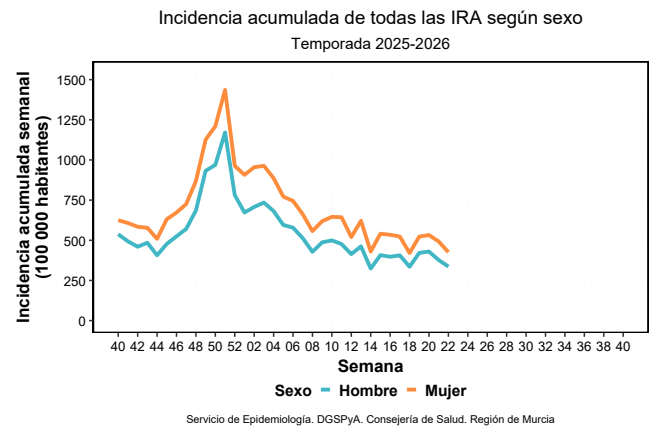
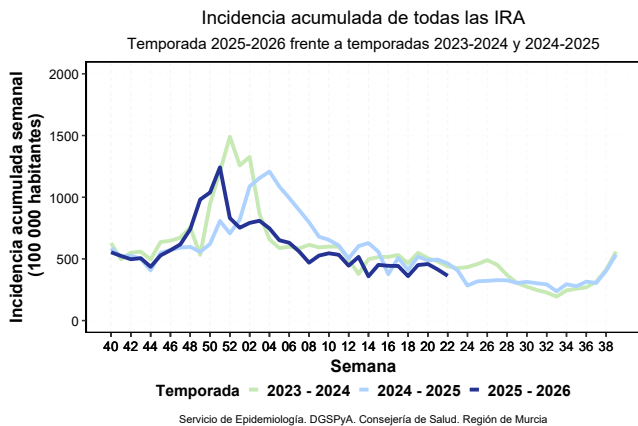


# Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria. Región de Murcia. Temporada 2025-2026.

## Semana 22

(25/05/2026 – 31/05/2026)

En la semana 22/2026 disminuye un 12 % la incidencia de IRA en Atención Primaria respecto a la 21/2026, situándose en 363 casos por 100 000 hab. La positividad observada ha sido del 0.0 % (0/22) para el SARS-CoV-2, del 0.0 % (0/22) para el virus de la gripe y del 0.0 % (0/22) para el VRS.



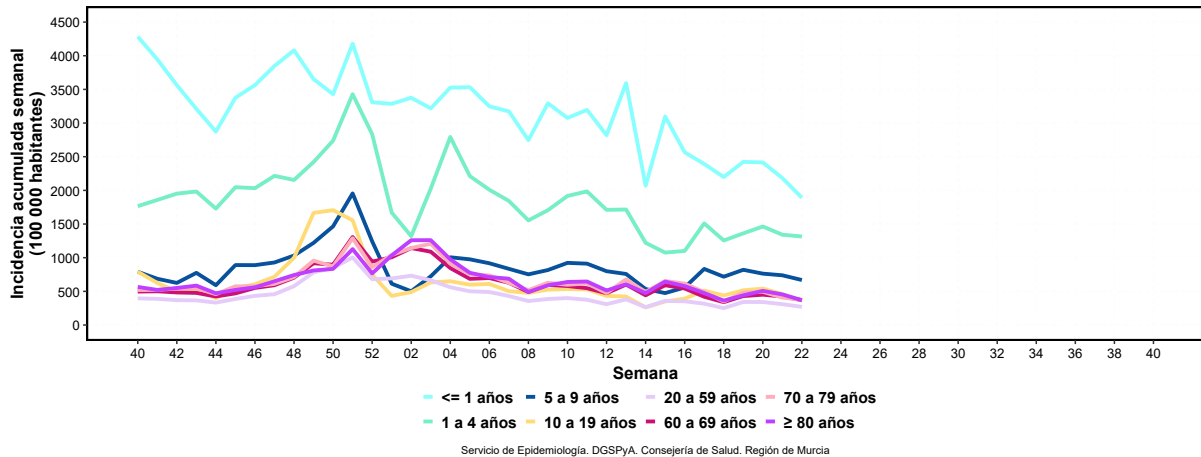
**Cuadro 1** Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (últimas 4 semanas)

	2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026			2026-S20 11/05/2026 - 17/05/2026			2026-S21 18/05/2026 - 24/05/2026			2026-S22 25/05/2026 - 31/05/2026		
	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)	11	0.7	120.0	16	1.0	45.5	10	0.6	-37.5	6	0.4	-40.0
Gripe (R80)	23	1.4	15.0	27	1.7	17.4	22	1.4	-18.5	16	1.0	-27.3
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	800	50.2	20.7	758	47.6	-5.2	738	46.3	-2.6	622	39.0	-15.7
Todas las IRA	7169	449.9	25.0	7307	458.6	1.9	6599	414.1	-9.7	5784	363.0	-12.4

NC: No calculable

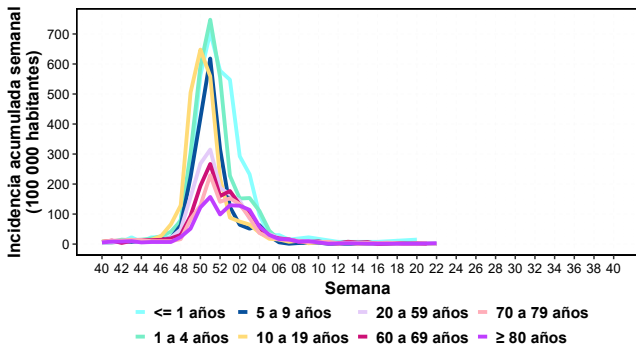
Servicio de epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

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



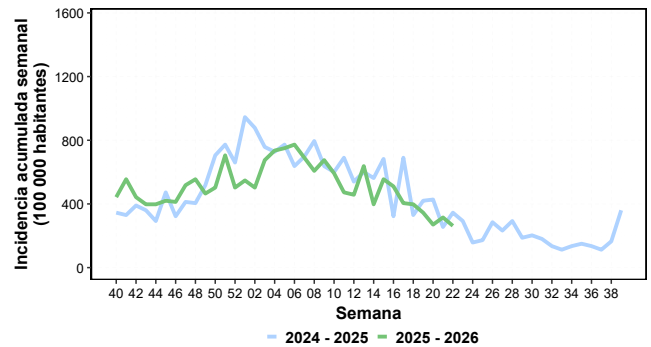
Servicio de Epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

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



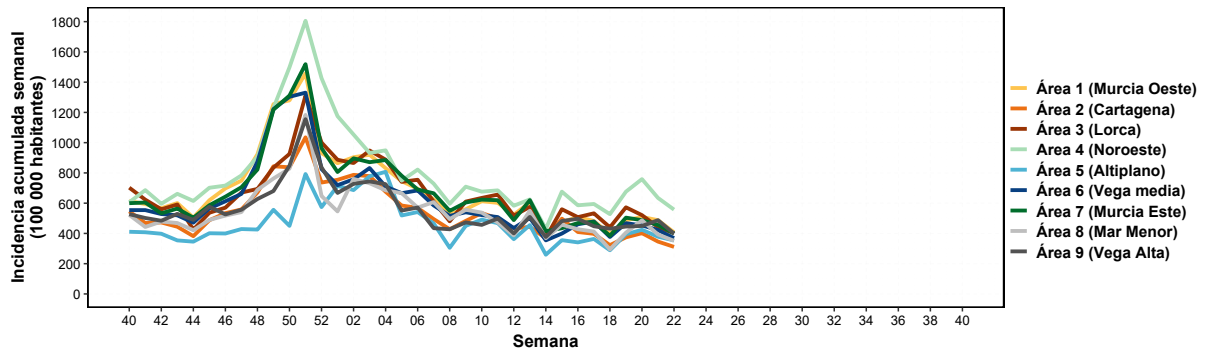
Servicio de Epidemiología. DGSPyA. Consejería de Salud. Región de Murcia

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*

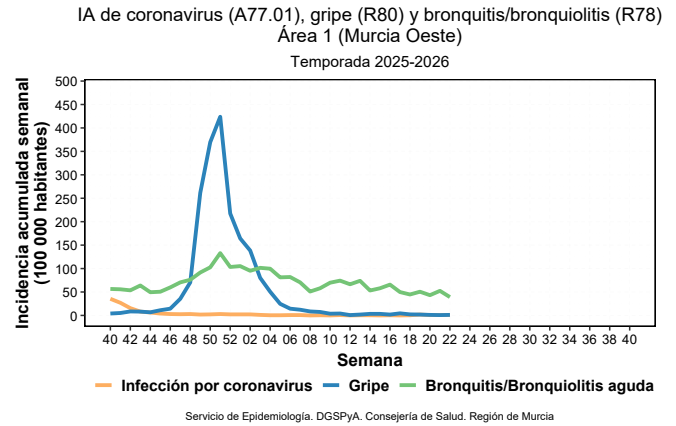
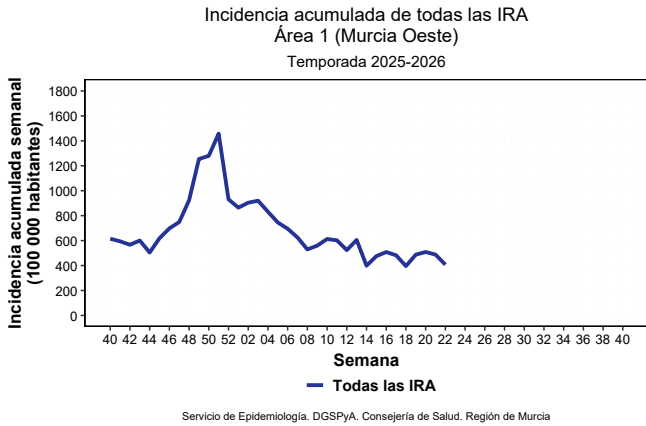
Todo el año, se inicia en la semana 40 del año y finaliza en la semana 39 del año siguiente.

#### *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

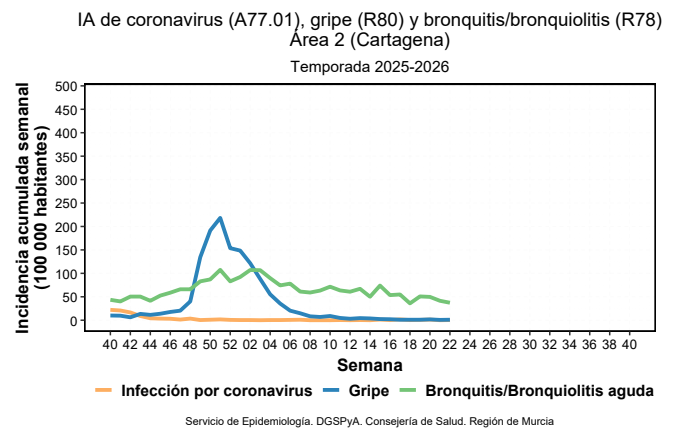
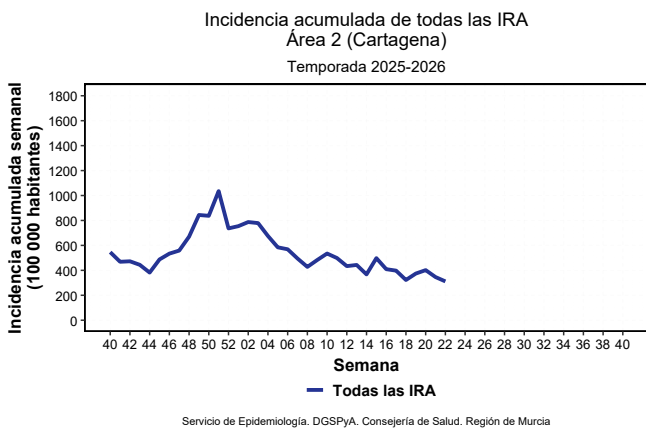


**Cuadro 2** Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 1 - Últimas 4 semanas)

	2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026			2026-S20 11/05/2026 - 17/05/2026			2026-S21 18/05/2026 - 24/05/2026			2026-S22 25/05/2026 - 31/05/2026		
	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)	5	1.8	400.0	2	0.7	-60.0	2	0.7	0.0	3	1.1	50.0
Gripe (R80)	5	1.8	-16.7	3	1.1	-40.0	2	0.7	-33.3	3	1.1	50.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	137	50.6	13.2	117	43.2	-14.6	142	52.4	21.4	106	39.1	-25.4
Todas las IRA	1320	487.3	23.1	1378	508.8	4.4	1321	487.7	-4.1	1103	407.2	-16.5

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

## Área 2

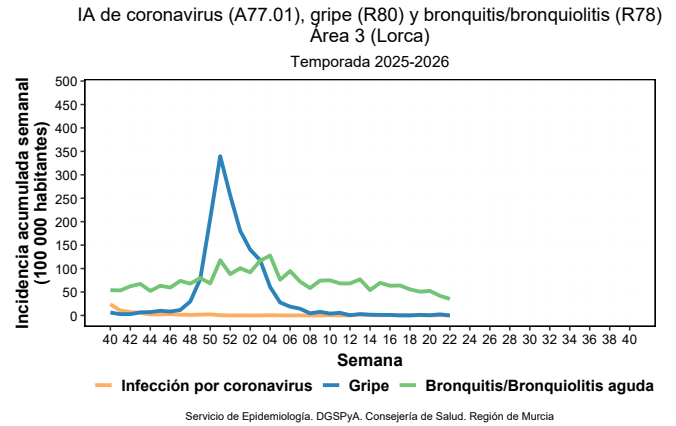
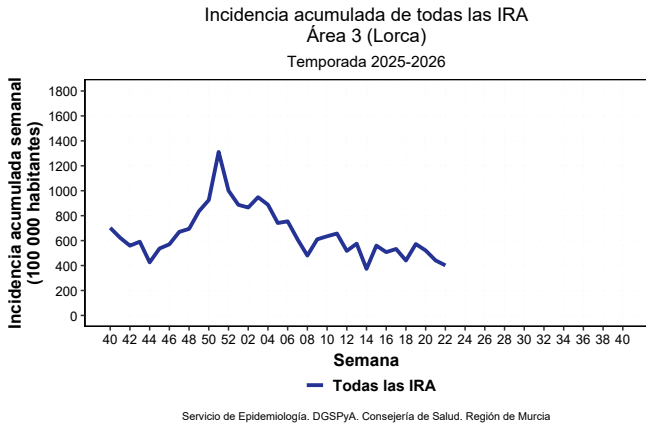


**Cuadro 3** Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 2 - Últimas 4 semanas)

	2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026			2026-S20 11/05/2026 - 17/05/2026			2026-S21 18/05/2026 - 24/05/2026			2026-S22 25/05/2026 - 31/05/2026		
	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	100.0	4	1.4	100.0	0	0.0	-100.0	1	0.3	NC
Gripe (R80)	3	1.0	0.0	5	1.7	66.7	2	0.7	-60.0	3	1.0	50.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	147	50.8	41.3	144	49.7	-2.0	120	41.4	-16.7	108	37.3	-10.0
Todas las IRA	1083	374.1	16.0	1163	401.7	7.4	1002	346.1	-13.8	901	311.2	-10.1

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

### Área 3



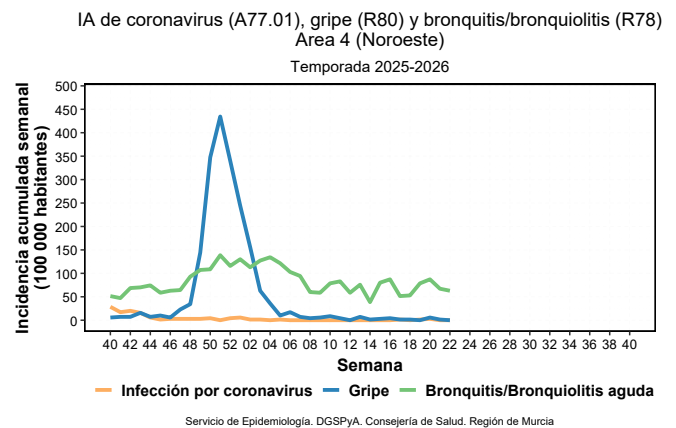
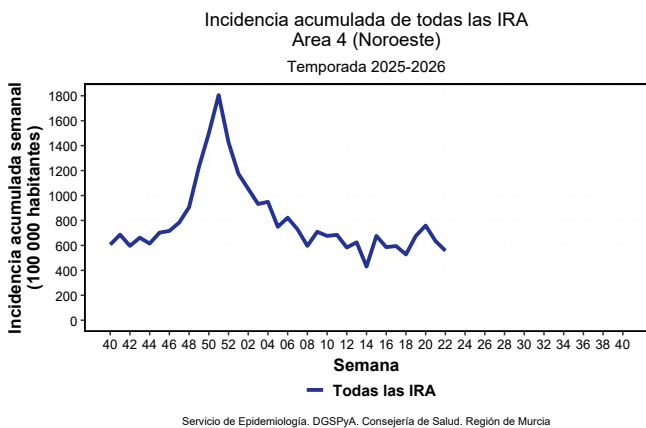
**Cuadro 4** Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 3 - Últimas 4 semanas)

	2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026			2026-S20 11/05/2026 - 17/05/2026			2026-S21 18/05/2026 - 24/05/2026			2026-S22 25/05/2026 - 31/05/2026		
	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	0	0.0	-100.0	1	0.6	NC	0	0.0	-100.0
Gripe (R80)	2	1.1	NC	1	0.6	-50.0	4	2.2	300.0	0	0.0	-100.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	92	50.6	-8.9	95	52.3	3.3	76	41.8	-20.0	64	35.2	-15.8
Todas las IRA	1040	572.5	30.0	946	520.8	-9.0	802	441.5	-15.2	729	401.3	-9.1

NC: No calculable

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

### Área 4



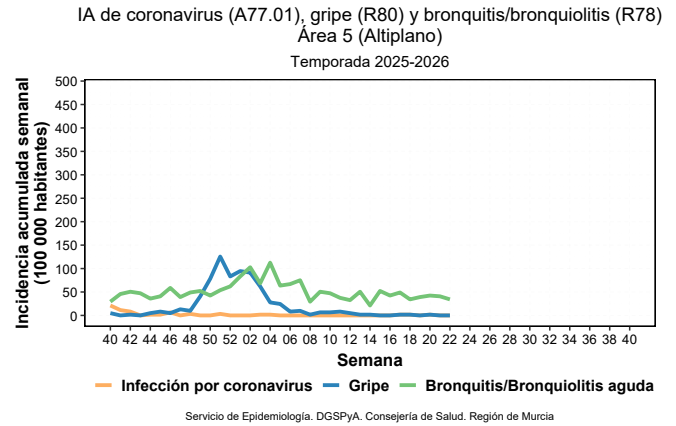
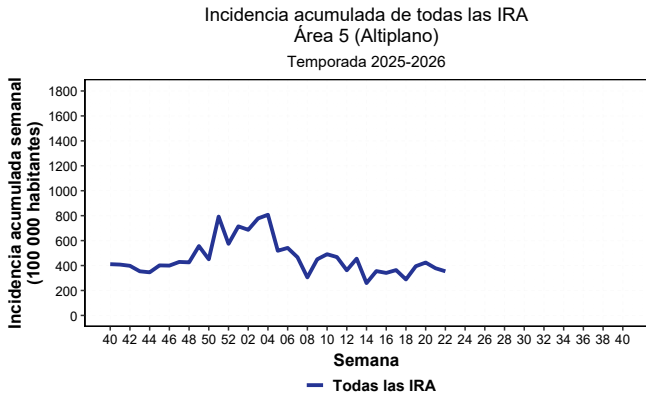
**Cuadro 5** Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 4 - Últimas 4 semanas)

	2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026			2026-S20 11/05/2026 - 17/05/2026			2026-S21 18/05/2026 - 24/05/2026			2026-S22 25/05/2026 - 31/05/2026		
	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	1.4	NC	2	2.9	100.0	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC
Gripe (R80)	0	0.0	-100.0	4	5.7	NC	1	1.4	-75.0	0	0.0	-100.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	55	78.6	48.6	61	87.2	10.9	47	67.2	-23.0	44	62.9	-6.4
Todas las IRA	473	676.1	28.2	531	759.0	12.3	444	634.7	-16.4	390	557.5	-12.2

NC: No calculable

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

## Área 5



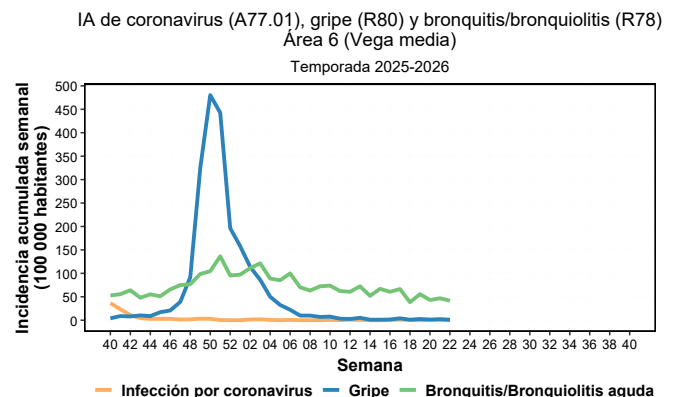
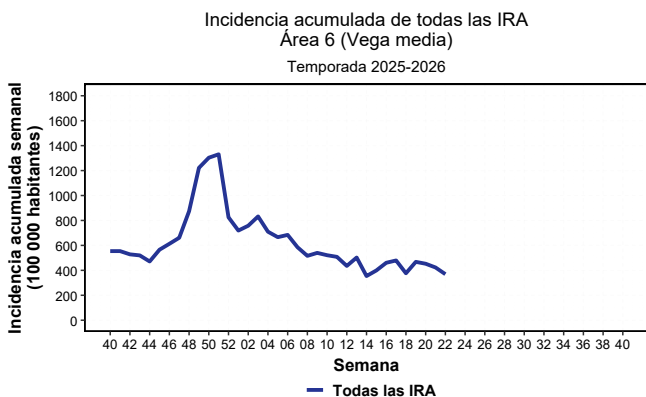
**Cuadro 6** Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 5 - Últimas 4 semanas)

	2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026			2026-S20 11/05/2026 - 17/05/2026			2026-S21 18/05/2026 - 24/05/2026			2026-S22 25/05/2026 - 31/05/2026		
	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	1	1.6	NC	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC
Gripe (R80)	0	0.0	-100.0	1	1.6	NC	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	24	39.1	14.3	26	42.4	8.3	25	40.8	-3.8	21	34.2	-16.0
Todas las IRA	242	394.7	36.7	260	424.0	7.4	232	378.4	-10.8	217	353.9	-6.5

NC: No calculable

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

## Área 6



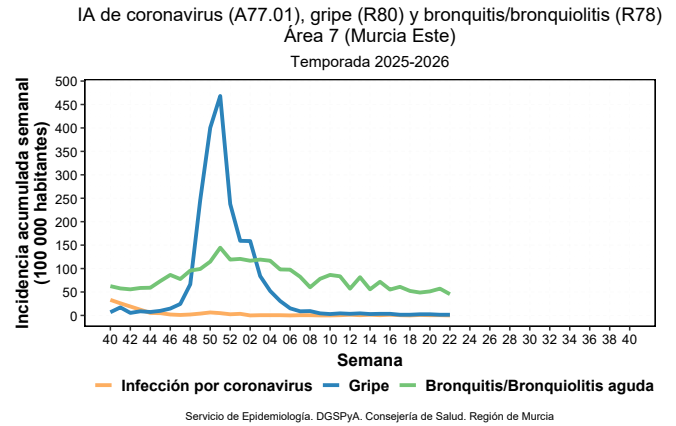
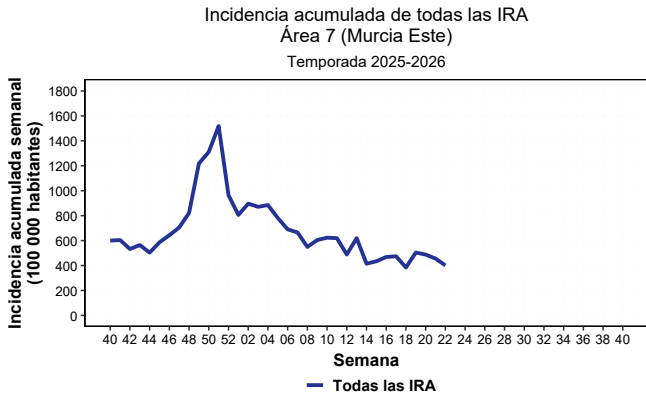
**Cuadro 7** Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 6 - Últimas 4 semanas)

	2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026			2026-S20 11/05/2026 - 17/05/2026			2026-S21 18/05/2026 - 24/05/2026			2026-S22 25/05/2026 - 31/05/2026		
	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	1	0.4	NC	2	0.7	100.0	0	0.0	-100.0
Gripe (R80)	7	2.6	133.3	4	1.5	-42.9	6	2.2	50.0	3	1.1	-50.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	152	55.6	44.8	118	43.1	-22.4	128	46.8	8.5	114	41.7	-10.9
Todas las IRA	1280	467.9	24.3	1239	452.9	-3.2	1157	422.9	-6.6	1010	369.2	-12.7

NC: No calculable

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

## Área 7



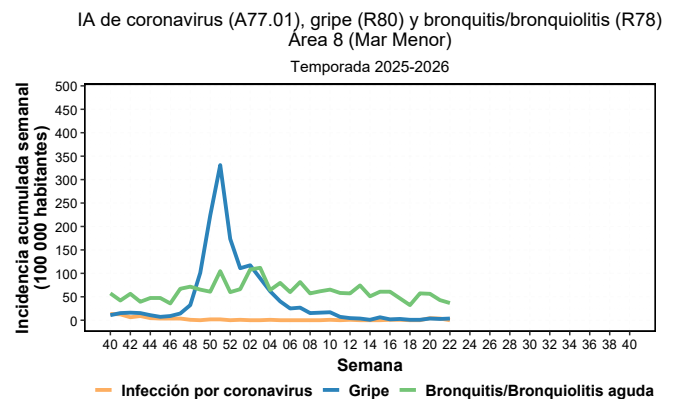
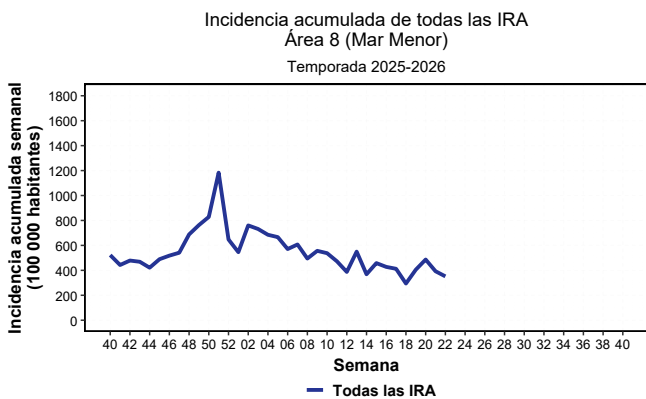
**Cuadro 8** Nº de casos, incidencia acumulada semanal y porcentaje de cambio respecto a la semana previa para los CIAP vigilados (Área de Salud 7 - Últimas 4 semanas)

	2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026			2026-S20 11/05/2026 - 17/05/2026			2026-S21 18/05/2026 - 24/05/2026			2026-S22 25/05/2026 - 31/05/2026		
	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	1.0	NC	1	0.5	-50.0	1	0.5	0.0	0	0.0	-100.0
Gripe (R80)	5	2.4	66.7	5	2.4	0.0	3	1.5	-40.0	3	1.5	0.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	100	48.8	-6.5	105	51.3	5.0	117	57.1	11.4	93	45.4	-20.5
Todas las IRA	1033	504.3	31.1	999	487.7	-3.3	934	456.0	-6.5	821	400.8	-12.1

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)

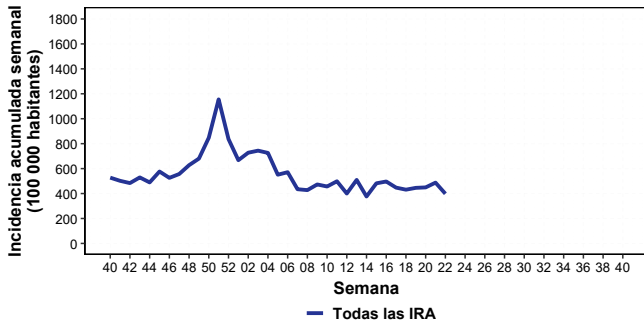
	2026-S19 04/05/2026 - 10/05/2026			2026-S20 11/05/2026 - 17/05/2026			2026-S21 18/05/2026 - 24/05/2026			2026-S22 25/05/2026 - 31/05/2026		
	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio	Nº casos	IA semanal	% de cambio
Infección por coronavirus (A77.01)	0	0.0	NC	5	4.5	NC	4	3.6	-20.0	0	0.0	-100.0
Gripe (R80)	1	0.9	0.0	4	3.6	300.0	3	2.7	-25.0	4	3.6	33.3
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	64	57.2	77.8	63	56.4	-1.6	48	42.9	-23.8	41	36.7	-14.6
Todas las IRA	453	405.2	37.7	544	486.6	20.1	439	392.7	-19.3	393	351.5	-10.5

NC: No calculable

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

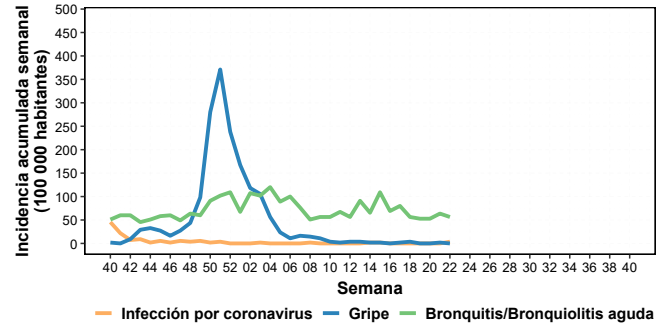
## Área 9

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-  
lados

(Área de Salud 9 - Últimas 4 semanas)

	2026-S19			2026-S20			2026-S21			2026-S22		
	04/05/2026 - 10/05/2026			11/05/2026 - 17/05/2026			18/05/2026 - 24/05/2026			25/05/2026 - 31/05/2026		
	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	0	0.0	NC	0	0.0	NC	2	3.6	NC
Gripe (R80)	0	0.0	-100.0	0	0.0	NC	1	1.8	NC	0	0.0	-100.0
Bronquitis/Bronquiolitis aguda (R78)	29	52.8	-6.5	29	52.8	0.0	35	63.7	20.7	31	56.4	-11.4
Todas las IRA	245	445.7	3.4	247	449.3	0.8	268	487.5	8.5	219	398.4	-18.3

NC: No calculable

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