

Vigilancia de las Infecciones Respiratorias Agudas en Cantabria

Semana 50 (del 8 al 14 de diciembre de 2025)

Vigilancia sindrómica

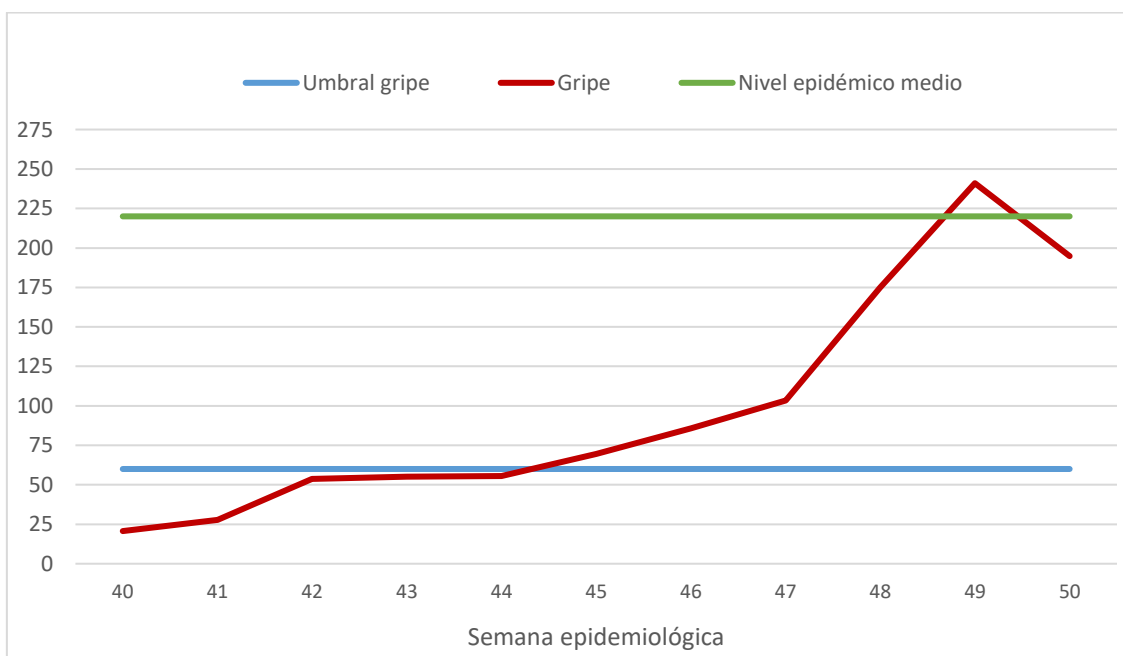
La incidencia estimada de **Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs)** ha descendido, alcanzando los 727,46 casos por cada 100.00 habitantes (978,81 casos/ 100.000 hab. en la semana anterior). Descienden también los niveles alcanzados por los síndromes gripales y también desciende el dato de bronquiolitis. ([Ver Tabla 1](#)).

La **tasa de gripe** ha disminuido sensiblemente, alcanzando un valor de 194,75 por 100.000 hab., una incidencia un 19,20% inferior a la de la semana anterior. La incidencia se sitúa de nuevo en el **nivel epidémico bajo**. ([Ver Gráfico 1](#))

Tabla 1. Vigilancia sindrómica en Atención Primaria: IRAs, síndrome gripal y bronquiolitis

	Nº de casos en S50/2025	Tasa por 100.000 habitantes	% respecto a semana anterior
IRAs	4292	727,46	-25,68
Síndrome gripal	1149	194,75	-19,20
Bronquiolitis	10	1,69	-41,18

Gráfico 1. Tasa de Gripe: Temporada 2025-2026.



Detección específica de virus respiratorios: gripe, SARS-CoV-2 y VRS

Durante esta temporada (inicio en semana 40) se han confirmado microbiológicamente: 2218 casos de gripe, 101 infecciones por SARS-CoV-2 y 182 por VRS ([Ver Gráfico 2, Tabla 2](#)).

Durante esta semana:

- **Continúa el aumento de circulación del virus de la gripe**, manteniéndose el predominio de Gripe tipo A (100%) de las últimas 10 semanas.
- El número de casos de **COVID-19** sigue en niveles muy bajos, con escasa circulación (3 casos esta semana).
- **Los casos de VRS mantienen el nivel de la semana anterior**, declarándose 36 casos nuevos.

Gráfico 2. Gripe, COVID-19 y VRS: determinaciones analíticas, evolución de la Temporada 2025-2026.

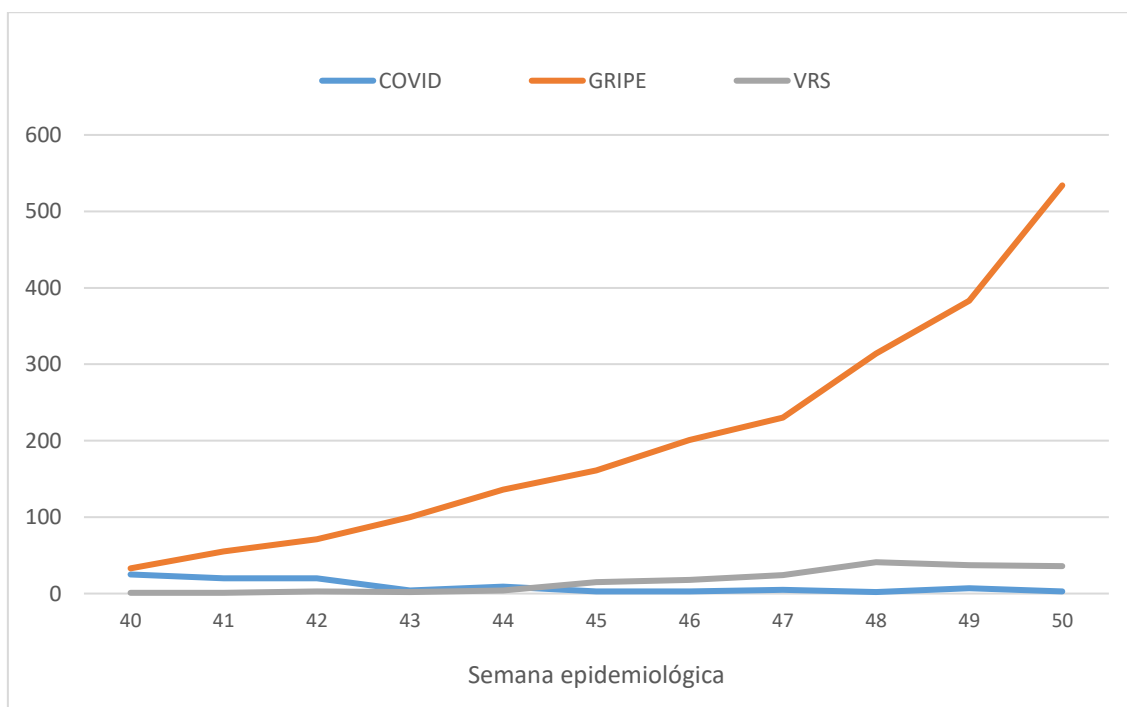


Tabla 2. Número de detecciones Gripe, COVID-19 y VRS. Semana 48-50/2025

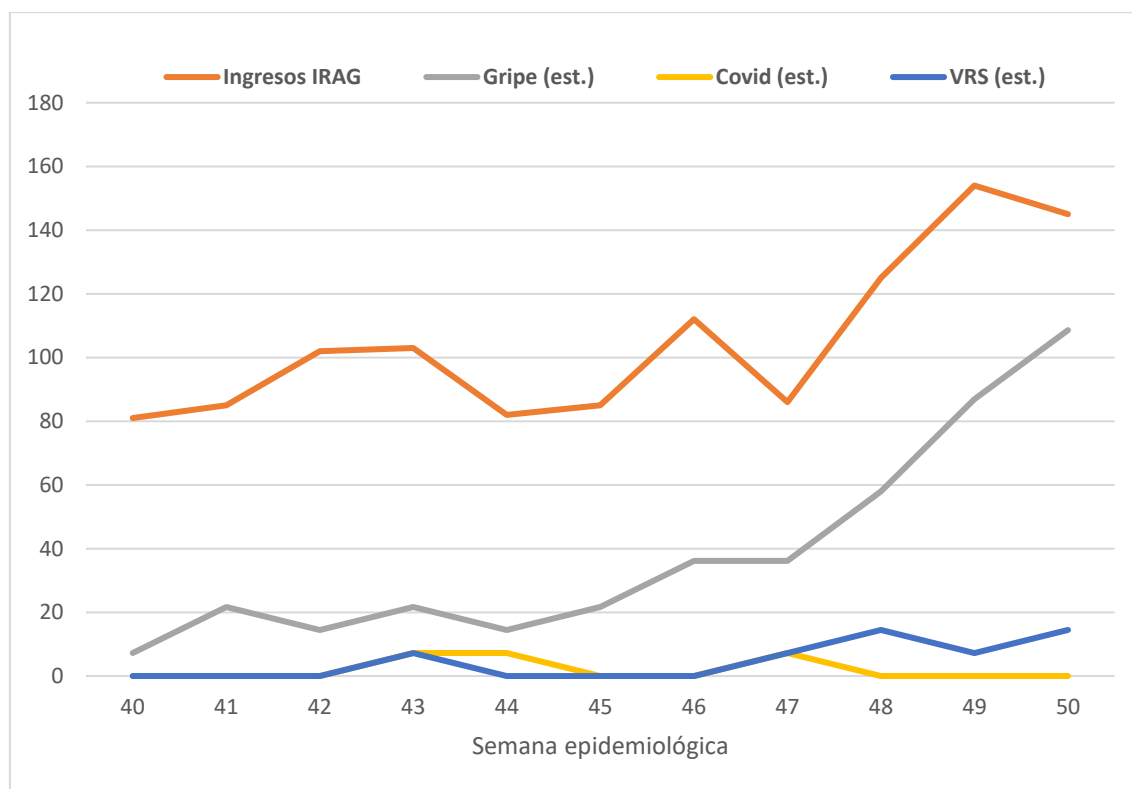
	S50/2025	S49/2025	S48/2025
Gripe	534(A:534 B:0)	383 (A:383 B:0)	314 (A:314 B:0)
COVID-19	3	7	2
VRS	36	37	41

Infecciones respiratorias agudas graves (IRAG)

En la última semana, las hospitalizaciones por infecciones respiratorias agudas graves (IRAG), han disminuido discretamente respecto a los datos de la semana previa ([Ver Gráfico 3](#)).

La **tasa de hospitalización** esta semana por IRAG es de **24,91** casos por 100.000 hab., un 5,84% inferior a la de la última semana. El porcentaje de **positividad para gripe** es del **75,2%** (56,5% en la semana previa), con un valor inferior al **10%** para VRS y por debajo del **1%** para SARS-CoV-2.

Gráfico 3. Evolución de hospitalización por infecciones respiratorias agudas graves. Temporada 2025-26

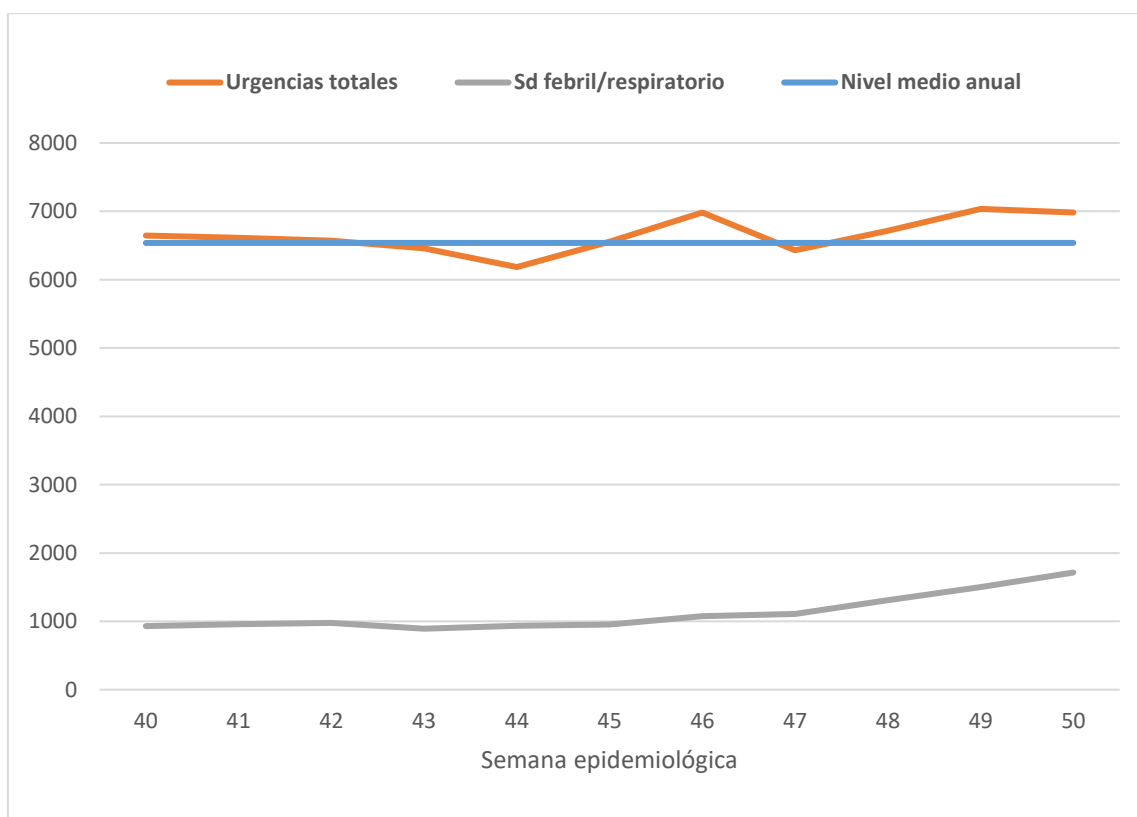


Urgencias hospitalarias

Las Urgencias hospitalarias disminuyen levemente, manteniéndose por encima de las cifras medias de actividad en Urgencias (6.981 asistencias).

En cuanto a la **tipología de las urgencias**, sigue el aumento relativo del porcentaje de procesos febriles, síndromes generales y alteraciones respiratorias graves/disnea (indicadores de urgencias *probablemente* vinculadas a Infecciones respiratorias agudas) llegando a constituir un 24,55% de las asistencias registradas ([Ver Gráfico 4](#)).

Gráfico 4. Evolución de las Urgencias hospitalarias. Temporada 2025-26



Informe de la Campaña de Vacunación Antigripal 2025-2026 en Cantabria

Informe nº 8 (16/12/2025)



Fecha de inicio de la campaña: 29/09/2025 (residencias) y 06/10/2025 (general)

1. Objetivos de la Campaña:

- Lograr una cobertura de vacunación del **75% o superior** en:
 - Personas mayores de 60 años.
 - Personal sanitario
- Superar el **60% de cobertura** en:
 - Embarazadas.
 - Personas con condiciones de riesgo.

2. Cobertura de Vacunación Antigripal:

Cobertura Actual por Grupos

53,54% **53,55%** **39,85%** **40,22%**

Mayores de 60 años	Población infantil	Mujeres embarazadas	Profesionales sanitarios
--------------------	--------------------	---------------------	--------------------------

100.797 personas vacunadas de 188.267 8.399 vacunados de 15.684 niños (6-59 meses) 1.247 de 3.129 embarazadas 4.931 vacunados de 12.261

Grupo de Población	Población* Diana	Vacunas Administradas	Porcentaje de Vacunación	Objetivo
Población ≥ 60 años	188.267	100.797	53,54%	75%
Población infantil de 6 meses a 59 meses	15.684 ¹	8.399	53,55%	No especificado
Embarazadas	3.129 ²	1.247	39,85%	60%
Profesionales sanitarios (referenciada a 04/11/2025)	12.261	4.931	40,22%	75%

*Indicador del grupo diana obtenido del dato de población cupo a través de Qliksense y referenciado a fecha 11/11/2025.

¹Dato de menores nacidos entre el 01/11/2020 y el 01/04/2025 según el registro de Tarjeta Sanitaria.

²Datos obtenidos del registro en la historia clínica de Atención Primaria (APCantabria), de usuarias con episodio abierto de embarazo desde febrero 2025 y con registro de vacuna gripe en esta campaña 25/26, con fecha de cierre a 01/12/2025.

3. Vacunación en Profesionales Sanitarios:

Centro	Población Diana	Vacunas Administradas	Porcentaje de Vacunación
Atención Primaria	2.576	1.268	49,22%
Hospital de Laredo	1.054	343	32,54%
Hospital de Sierrallana	1.640	657	40,06%
Hospital de Valdecilla	6.991	2.663	38,09%

4. % Vacunación población ≥ 60 años por ZBS

ZBS	Total Vacunas	Población ≥ 60 años	% Vacunación por ZBS
ZS Liebana	1.121	1.874	59,82%
ZS Miera	1.038	1.745	59,48%
ZS Cazoña	2.482	4.204	59,04%
ZS Alto Asón	1.141	1.934	59,00%
ZS Sardinero	3.120	5.416	57,61%
ZS Puertochico	4.277	7.447	57,43%
ZS Vargas	5.377	9.391	57,26%
ZS Gama	1.525	2.670	57,12%
ZS Nansa	549	973	56,42%
ZS Puerto	3.274	5.826	56,20%
ZS Dávila	4.752	8.495	55,94%
ZS Altamira	2.722	4.876	55,82%
ZS Bezana	2.948	5.337	55,24%
ZS Laredo	2.567	4.650	55,20%
ZS Bajo Pas	2.790	5.073	55,00%
ZS Saja	2.706	4.930	54,89%

ZS Torrelavega Centro	3.835	7.044	54,44%
ZS Bajo Asón	1.195	2.199	54,34%
ZS Polanco	1.449	2.690	53,87%
ZS Centro	3.455	6.522	52,97%
ZS La Montaña	1.922	3.636	52,86%
ZS Torrelavega Sur	2.195	4.153	52,85%
ZS Torrelavega-Cartes	1.736	3.292	52,73%
ZS Colindres	1.736	3.296	52,67%
ZS Castro Urdiales Norte	2.879	5.482	52,52%
ZS Cudeyo	3.607	6.897	52,30%
ZS San Vicente	1.767	3.381	52,26%
ZS Maruca	2.530	4.851	52,15%
ZS Suances	1.396	2.677	52,15%
ZS Astillero	3.379	6.520	51,83%
ZS Alto Pas	961	1.859	51,69%
ZS Torrelavega Norte	2.662	5.157	51,62%
ZS Campoo-Los Valles	3.461	6.709	51,59%
ZS Santoña	1.900	3.690	51,49%
ZS Castro Urdiales Sur	1.875	3.654	51,31%
ZS Besaya	3.021	6.021	50,17%
ZS Camargo Interior	2.346	4.707	49,84%
ZS Camargo Costa	2.339	4.810	48,63%
ZS Meruelo	1.291	2.663	48,48%
ZS El Alisal	2.867	5.915	48,47%
ZS Pisueña Selaya	867	1.797	48,25%
ZS Pisueña-Cayón	1.689	3.754	44,99%

La Información se obtiene a través de Qliksense.

Zonas con Mayor Cobertura

 Liébana 59,82% de cobertura 1.121 vacunados de 1.874 personas ≥60 años	 Miera 59,48% de cobertura 1.038 vacunados de 1.745 personas ≥60 años
 Cazoña 59,04% de cobertura 2.482 vacunados de 4.204 personas ≥60 años	 Alto Asón 59,00% de cobertura 1.141 vacunados de 1.934 personas ≥60 años

Zonas que Requieren Atención

 Pisueña Cayón 44,99% de cobertura 1.689 vacunados de 3.754 personas ≥60 años	 El Alisal 48,47% de cobertura 2.867 vacunados de 5.915 personas ≥60 años
 Meruelo 48,48% de cobertura 1.291 vacunados de 2.663 personas ≥60 años	

5. Cobertura de Vacunación Antigripal Pediátrica:

Grupo de Población	Población Cupo	Vacunas Administradas	Porcentaje de Vacunación
Población infantil de 6 meses a 1 año	2.520	1.158	45,95%
Población infantil de 1 a 2 años	3.026	1.620	53,54%
Población infantil de 2 a 3 años	3.025	1.543	51,01%
Población infantil de 3 a 4 años	3.360	2.141	63,72%
Población infantil de 4 a 5 años	3.463	1.937	55,93%
Población infantil de 5 a 18 años ¹	65.903	7.304	11,08%

*Datos de Población Cupo y Vacunas Administradas obtenidos de QlikSense.

¹-Grupo de población en el que la vacunación está indicada en función de determinadas condiciones de riesgo.

6. Vacunación contra la COVID-19:

Grupo de Población	Población Diana	Vacunas Administradas	Porcentaje de Vacunación
Población \geq 70 años	104.460	41.241	39,48%

7. Inmunización contra el Virus Respiratorio Sincitial (VRS):

	Población Diana	Vacunas Administradas	Porcentaje de Vacunación
Campaña de Inmunización VRS 2025-2026	2.085	1.986	95,25%