

Vigilancia de las Infecciones Respiratorias Agudas en Cantabria

Semana 4 (del 19 al 25 de enero de 2026)

Vigilancia sindrómica

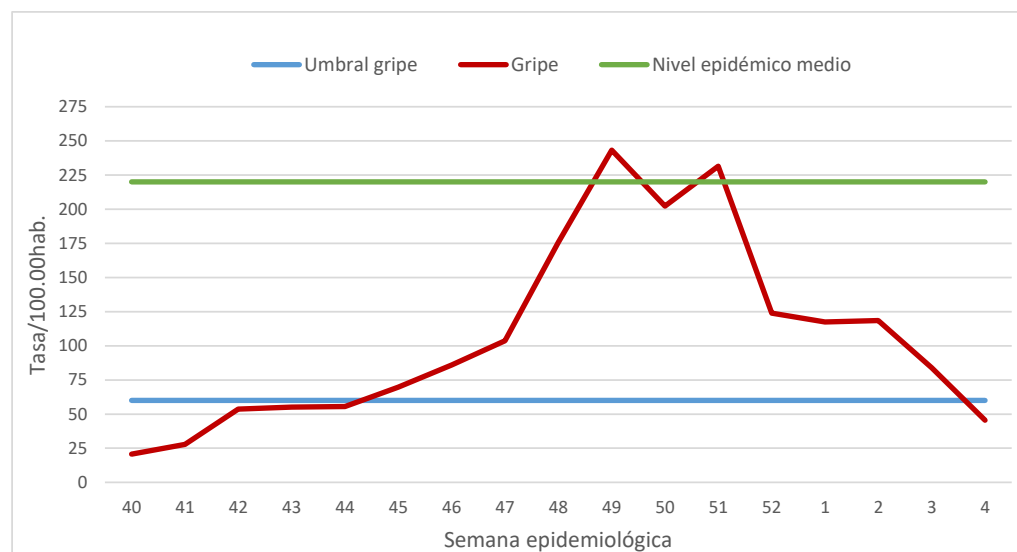
La incidencia estimada de **Infección Respiratoria Aguda en Atención Primaria (IRAs)** ha descendido, registrándose 606,27 casos por cada 100.00 habitantes (747,80 casos/ 100.000 hab. en la semana anterior). Los niveles alcanzados por los síndromes gripales disminuyen, mientras que las bronquiolitis aumentan. ([Ver Tabla 1](#))

La **tasa de gripe** disminuye drásticamente, llegando a un valor de 45,59 casos por 100.000 hab., cifra muy inferior a la semana anterior (83,90 por 100.000 hab.). La incidencia de gripe desciende por debajo del umbral epidémico lo que la sitúa fuera de onda estacional (**nivel interepidémico**). ([Ver Gráfico 1](#))

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

| | Nº de casos en S4/2026 | Tasa por 100.000 habitantes | % respecto a semana anterior |
|-----------------|------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| IRAs | 3577 | 606,27 | -18,93 |
| Síndrome gripal | 269 | 45,59 | -45,66 |
| Bronquiolitis | 23 | 3,90 | 27,78 |

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: 3.799 casos de gripe, 103 infecciones por SARS-CoV-2 y 636 por VRS ([Ver Gráfico 2, Tabla 2](#)).

Durante esta semana:

- **Disminuye notablemente la circulación del virus de la gripe**, manteniéndose el predominio de Gripe tipo A (99.7%) de las últimas 16 semanas.
- El número de casos de **COVID-19** sigue en niveles muy bajos (2 casos esta semana).
- **Los casos de VRS se mantienen estables respecto a la semana anterior**, declarándose 83 casos nuevos.

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

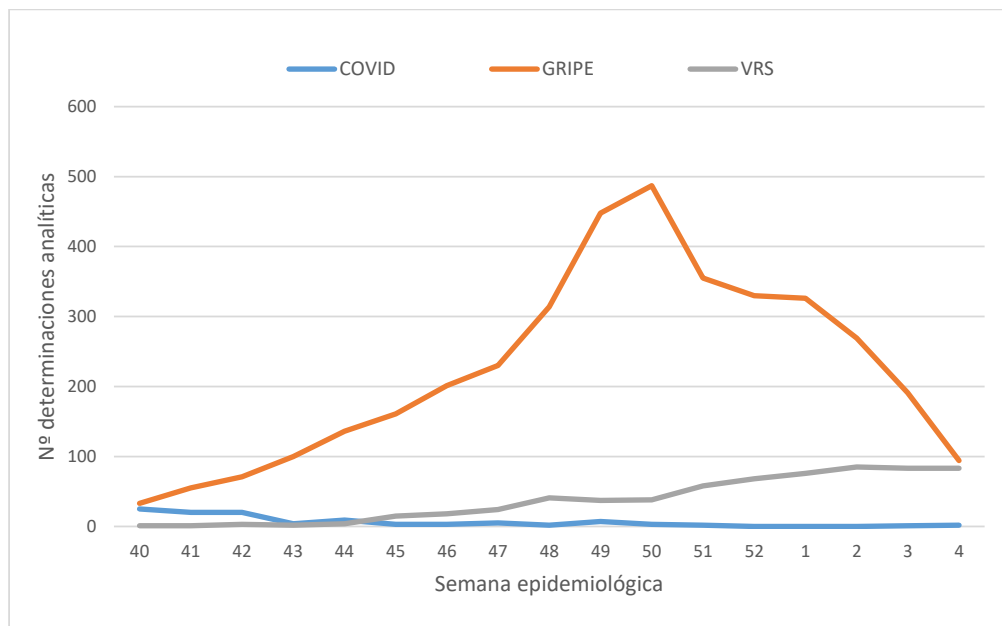


Tabla 2. Número de detecciones Gripe, COVID-19 y VRS. Semana 2-4/2026.

| | S4/2026 | S3/2026 | S2/2026 |
|-----------------|--------------|----------------|----------------|
| Gripe | 94(A:94 B:0) | 191(A:191 B:0) | 269(A:269 B:0) |
| COVID-19 | 2 | 1 | 0 |
| VRS | 83 | 83 | 85 |



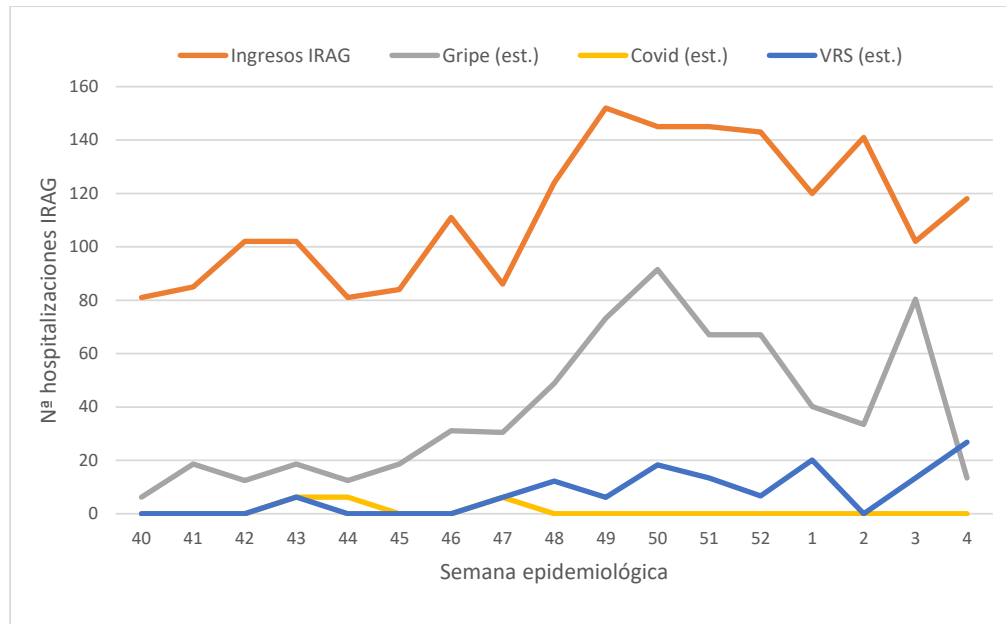
Infecciones respiratorias agudas graves (IRAG)

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

La **tasa de hospitalización** esta semana por IRAG es de **20,27** casos por 100.000 hab., cifra sensiblemente superior a la de la semana 3 (17,53 casos por 100.000 hab.). El porcentaje de **positividad** para gripe es del **11,02%** (80% en la semana previa), con valores cercanos al **20%** para **VRS** y por debajo del 1% para SARS-CoV-2.

La hospitalización por casos de VRS esta semana se sitúa por encima de los ingresos por gripe.

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

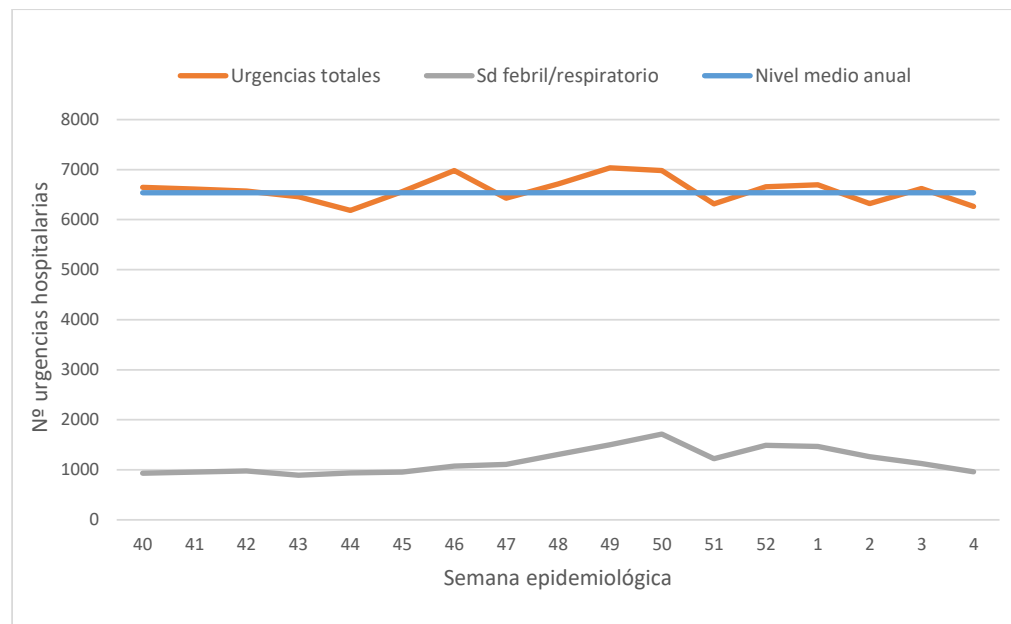


Urgencias hospitalarias

Las Urgencias hospitalarias disminuyen discretamente, situándose por debajo del nivel medio anual (6.267 asistencias esta semana).

En cuanto a la **tipología de las urgencias**, disminuye sensiblemente el porcentaje de procesos febris, síndromes generales y alteraciones respiratorias graves/disnea (indicadores de urgencias *probablemente vinculadas a Infecciones respiratorias agudas*) constituyendo un 15,32% de las asistencias registradas, niveles similares a los registrados hace 11 semanas justo antes de iniciarse la onda epidémica estacional de gripe ([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 11 (27/01/2026)



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:

| Grupo de Población | Población* Diana | Vacunas Administradas | Porcentaje de Vacunación | Objetivo |
|--|---------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------|
| Población ≥ 60 años | 188.217 | 103.017 | 54,73% | 75% |
| Población infantil de 6 meses a 59 meses | 15.684 ¹ | 8.938 | 56,98% | No especificado |
| Embarazadas | 3.601 ² | 1.439 | 39,96% | 60% |
| Profesionales sanitarios <i>(referenciada a 04/11/2025)</i> | 12.261 | 5.062 | 41,29% | 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 | 1.281 | 49,73% |
| Hospital de Laredo | 1.054 | 375 | 35,58% |
| Hospital de Sierrallana | 1.640 | 681 | 41,52% |
| Hospital de Valdecilla | 6.991 | 2.725 | 38,98% |

4. % Vacunación población ≥ 60 años por ZBS

| ZBS | Total Vacunas | Población ≥ 60 años | % Vacunación por ZBS |
|----------------|---------------|---------------------|----------------------|
| ZS Liebana | 1.142 | 1.874 | 60,94% |
| ZS Miera | 1.057 | 1.745 | 60,57% |
| ZS Cazoña | 2.528 | 4.204 | 60,13% |
| ZS Alto Asón | 1.157 | 1.934 | 59,82% |
| ZS Gama | 3.191 | 2.670 | 58,92% |
| ZS Sardinero | 1.569 | 5.416 | 58,76% |
| ZS Puertochico | 4.369 | 7.447 | 58,67% |
| ZS Vargas | 5.463 | 9.391 | 58,17% |
| ZS Altamira | 2.800 | 4.876 | 57,42% |
| ZS Puerto | 3.340 | 5.826 | 57,33% |
| ZS Dávila | 4.854 | 8.495 | 57,14% |
| ZS Nansa | 553 | 973 | 56,83% |
| ZS Laredo | 3.033 | 4.650 | 56,83% |
| ZS Bezana | 2.642 | 5.337 | 56,82% |
| ZS Bajo Asón | 1.241 | 2.199 | 56,43% |
| ZS Saja | 2.833 | 4.930 | 55,84% |



| | | | |
|---------------------------------|-------|-------|--------|
| ZS Bajo Pas | 2.752 | 5.073 | 55,82% |
| ZS Torrelavega Centro | 3.930 | 7.044 | 55,79% |
| ZS Polanco | 1.472 | 2.690 | 54,72% |
| ZS Centro | 3.536 | 6.522 | 54,22% |
| ZS Colindres | 1.964 | 3.296 | 54,02% |
| ZS Torrelavega-Cartes | 1.780 | 3.292 | 54,00% |
| ZS La Montaña | 1.776 | 3.636 | 53,95% |
| ZS Torrelavega Sur | 2.235 | 4.153 | 53,82% |
| ZS Castro Urdiales Norte | 2.947 | 5.482 | 53,76% |
| ZS Santoña | 1.978 | 3.690 | 53,60% |
| ZS Cudeyo | 2.589 | 6.897 | 53,37% |
| ZS Maruca | 3.672 | 4.851 | 53,24% |
| ZS Suances | 1.797 | 2.677 | 53,15% |
| ZS San Vicente | 1.422 | 3.381 | 53,12% |
| ZS Torrelavega Norte | 2.731 | 5.157 | 52,96% |
| ZS Astillero | 3.447 | 6.520 | 52,87% |
| ZS Campoo-Los Valles | 1.924 | 6.709 | 52,65% |
| ZS Alto Pas | 3.531 | 1.859 | 52,63% |
| ZS Castro Urdiales Sur | 974 | 3.654 | 52,39% |
| ZS Besaya | 3.079 | 6.021 | 51,14% |
| ZS Camargo Interior | 2.401 | 4.707 | 51,01% |
| ZS Meruelo | 1.330 | 2.663 | 49,94% |
| ZS El Alisal | 2.936 | 5.915 | 49,64% |
| ZS Camargo Costa | 2.384 | 4.810 | 49,56% |
| ZS Pisueña Selaya | 877 | 1.797 | 48,80% |
| ZS Pisueña-Cayón | 1.721 | 3.754 | 45,84% |

La Información se obtiene a través de QlikSense.



5. Cobertura de Vacunación Antigripal Pediátrica:

| Grupo de Población | Población Cupo | Vacunas Administradas | Porcentaje de Vacunación |
|--|----------------|-----------------------|--------------------------|
| Población infantil de 6 meses a 1 año | 2.612 | 1.379 | 52,79% |
| Población infantil de 1 a 2 años | 3.006 | 1.752 | 58,28% |
| Población infantil de 2 a 3 años | 3.069 | 1.634 | 53,24% |
| Población infantil de 3 a 4 años | 3.320 | 2.203 | 66,36% |
| Población infantil de 4 años a 59 meses | 3.532 | 1.974 | 55,89% |
| Población infantil de 5 a 18 años ¹ | 65.644 | 7.765 | 11,83% |

*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 ≥ 70 años | 104.460 | 41.831 | 40,04% |

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

| | Población Diana | Vacunas Administradas | Porcentaje de Vacunación |
|---------------------------------------|-----------------|-----------------------|--------------------------|
| Campaña de Inmunización VRS 2025-2026 | 2.449 | 2.287 | 93,38% |

