

A DESTACAR

- Tema de Salud Pública
Vigilancia del virus respiratorio sincitial en Aragón

Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Declaración individualizada InfoEDO

Tabla de número de casos. Semana 51/2025

EDO	Huesca	Teruel	Zaragoza	Aragón	Acumulados en el año actual
DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA					
Hepatitis A	0	0	1	1	70
Hepatitis B	0	0	1	1	128
Hepatitis, Otras	0	0	0	0	65
Hidatidosis	0	0	1	1	5
Infección Gonocócica	0	0	1	1	175
Legionelosis	0	0	1	1	73
Paludismo	0	0	0	0	24
Parotiditis	2	0	2	4	44
Sífilis	1	0	4	5	138
Tosferina	0	0	0	0	13
Toxiinfección Alimentaria	0	2	0	2	266
Tuberculosis	0	0	7	7	160

(*) Los datos notificados se actualizan cada semana, por lo que pueden variar en el próximo boletín.

Entre las **enfermedades de BAJA INCIDENCIA**, en la semana 51 se ha notificado un caso de **Infección por Escherichia coli productora de toxina Shiga o Vero** en la provincia de Teruel.

Información epidemiológica relevante

Desde el BESA anterior, no se ha identificado información epidemiológica relevante.

Vigilancia semanal de la mortalidad en Aragón

En la semana 51 se registraron 324* defunciones. (siendo lim supIC = 319) Los valores observados sobrepasan los umbrales superiores calculados en todas las edades y Zaragoza.

[Enlace a canales de mortalidad](#)

*Pueden aumentar los casos que todavía no han sido notificados.

Vigilancia del virus respiratorio sincitial en Aragón

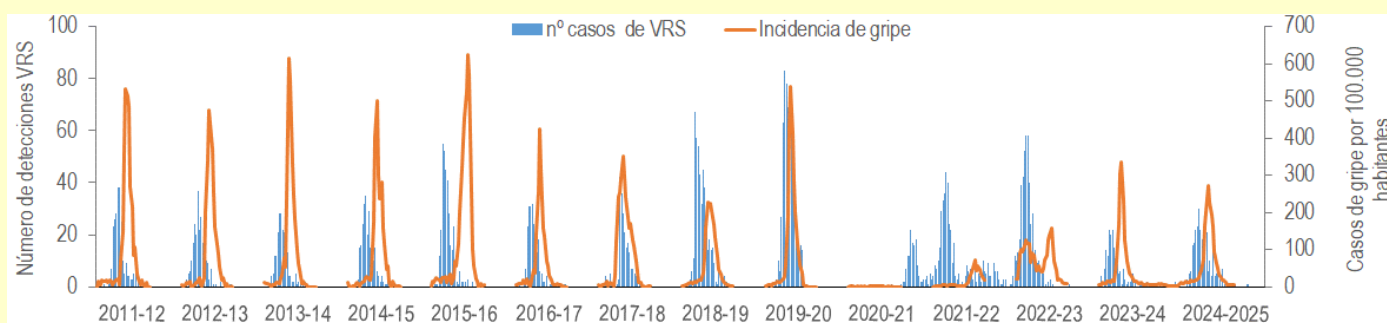
El **virus respiratorio sincitial (VRS)** es una de las causas más comunes de infección respiratoria en edad infantil y el principal agente causal de bronquiolitis. Produce una sintomatología similar al virus de la gripe, ambos tienen una presentación cíclica estacional en periodo invernal y provocan una carga importante de morbi-mortalidad.

La vigilancia de la circulación de VRS es parte del **Sistema de Vigilancia de Infección Respiratoria Aguda**. La notificación semanal de las detecciones del VRS del laboratorio de virología integrado en la Red Centinela de Aragón, ha permitido describir el patrón temporal de circulación de este virus y su comparación con las epidemias de gripe (ver gráfico).

En la etapa anterior a la pandemia de SARS-CoV-2, la circulación del virus solía preceder a la circulación de virus gripales. A partir de ese momento se mantiene la vigilancia durante todo el año. En la temporada 2020-2021 no se notificaron detecciones de VRS, sin embargo, fue llamativo el número de detecciones notificadas en la intertemporada 2021 (junio-septiembre). Esta circunstancia no se repitió en los años posteriores.

En **octubre de 2023** se inició la campaña de **inmunización pasiva frente a VRS en menores de 6 meses y menores de 24 meses con alto riesgo de enfermedad grave por VRS**. Los resultados de esa primera campaña, tanto en aceptación por parte de los profesionales, como de las familias; como en datos de efectividad han sido excelentes en lactantes y niños con muy alto riesgo de enfermedad grave. Para la **temporada 2025/26**, además de continuar con la inmunización pasiva en población infantil se ha ampliado con la **inmunización activa frente a VRS dirigida exclusivamente a los residentes en centros residenciales a partir de 60 años de edad y personas con determinadas patologías de muy alto riesgo a partir de 50 años**.

Gráfico 1. Número de detecciones de VRS e incidencia semanal de gripe. Aragón. Temporadas 2012-2013 a 2024-2025



Enlaces de interés:

[Inmunización del virus respiratorio sincitial infantil](#)

[Inmunización del virus respiratorio sincitial adultos](#)

Alertas Epidemiológicas (Fuente principal: Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias - CCAES)

Actualización

- **España:** Entre las semanas epidemiológicas 1-51 de 2025 se han notificado 963 sospechas de **sarampión**, de las cuáles se han confirmado 395 casos (108 importados, 95 relacionados con la importación y 192 de origen desconocido). Se han descartado 568 casos.
- **España:** desde la última actualización (ver BESA 50) se han notificado 11 nuevos focos de **gripe A(H5N1)** en aves silvestres en Castilla-La Mancha, Cantabria y Madrid. Desde el 01.01.2025 se han notificado un total de 166 focos en animales: 145 en aves silvestres, 14 en aves de corral, 6 en aves cautivas y 1 en mamíferos silvestres. Hay 14 CC.AA. afectadas: Andalucía, Aragón, Asturias, Cantabria, Cataluña, Castilla-La Mancha, Castilla y León, Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia, La Rioja, Madrid, Navarra y País Vasco.
- **Internacional:** El 12.12.2025 las autoridades chinas comunicaron tres casos nuevos de **gripe aviar A (H9N2)** diagnosticados en noviembre. El primer caso, una niña de 10 años, presentó un cuadro leve. Los otros dos casos, de 73 y 71 años, requirieron hospitalización. Los dos primeros casos tuvieron contacto con animales, pero el tercero sigue en investigación. No existe relación epidemiológica entre ellos. Se han identificado los contactos y ninguno ha presentado síntomas tras el periodo de seguimiento.
- **Internacional:** El 12.12.2025 las autoridades chinas comunicaron 1 caso de **gripe porcina A(H1N1)v** diagnosticado en noviembre. El caso, un varón de la provincia de Yunnan comenzó con síntomas el 02.11.2025. Fue hospitalizado el día 06.11.2025 y se le dio de alta el 10.11.2025. El caso había estado expuesto a cerdos en el patio trasero. No se notificó evidencia de transmisión sostenida entre humanos y la enfermedad fue leve sin que se detectara transmisión comunitaria adicional.

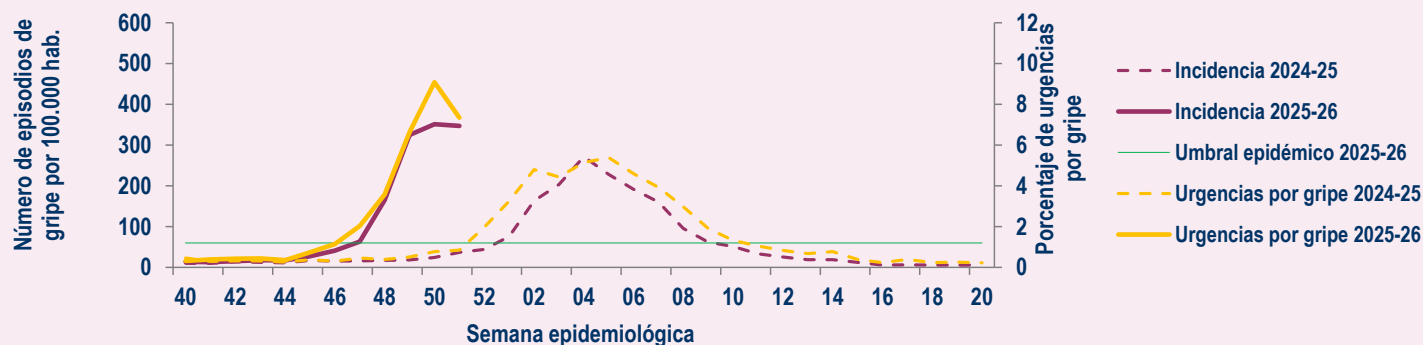
Vigilancia de Infección Respiratoria en Aragón. Temporada 2025-2026

Gripe

En la semana 51/2025, la incidencia de gripe registrada en Atención Primaria fue 346,8 casos por 100.000 habitantes, por encima del umbral epidémico establecido para la temporada en 59,6 casos por 100.000.

En los hospitales públicos se registraron 942 urgencias por gripe, 7,3% del total de urgencias atendidas.

Gráfico 1. Incidencia semanal de gripe, OMI AP. Porcentaje de urgencias hospitalarias por gripe, PCH Urgencias. Temporada 2025-26

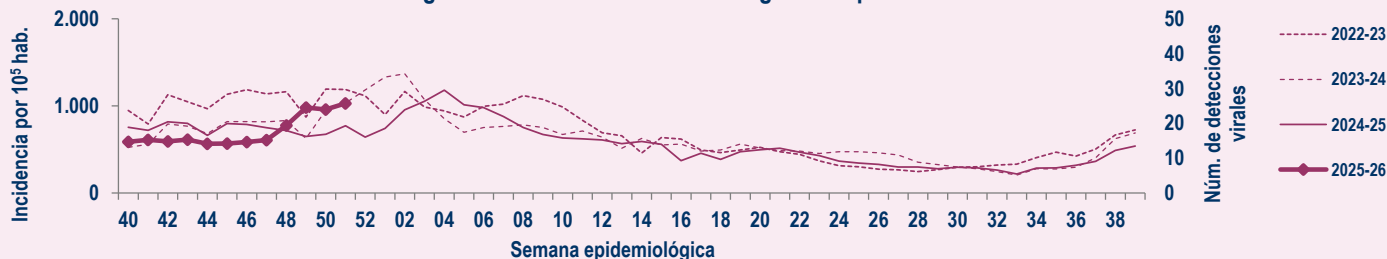


En la semana 51/2025 se notificaron 64 detecciones de virus de gripe a través del Sistema de Información Microbiológica (SIM), 36 Ans, 25 gripe A H3 y 3 gripe A (H1N1pdm09). Desde el inicio de la temporada se han notificado 298 detecciones de virus de gripe no centinela. En la semana 51 se notificaron 15 detecciones de VRS entre las 216 muestras analizadas.

Infección Respiratoria Aguda (IRAs)

En la semana 51/2025 la tasa global de IRAs fue 1028 casos por 100.000 habitantes.

Gráfico 2. Incidencia semanal de IRAs. Vigilancia sindrómica OMI AP. Aragón. Temporada 2025-26



Los datos notificados se actualizan cada semana, por lo que pueden variar en el próximo boletín.

Para más información: [Vigilancia en Aragón](#), [España](#), [Europa](#) y en el [mundo](#).