

A DESTACAR
- Tema de Salud Pública

Novedades en el Atlas de Salud Pública de Aragón

Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Declaración individualizada InfoEDO

Tabla de número de casos. Semana 09/2025

EDO	Huesca	Teruel	Zaragoza	Aragón	Acumulados en el año actual
DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA					
Hepatitis A	0	0	1	1	5
Hepatitis B	1	0	0	1	25
Hepatitis, Otras	0	0	2	2	6
Hidatidosis	0	0	1	1	2
Infección Gonocócica	1	0	8	9	35
Legionelosis	1	0	1	2	8
Paludismo	0	0	0	0	2
Parotiditis	0	2	2	2	15
Sífilis	0	0	2	2	25
Tosferina	0	0	0	0	1
Toxiinfección Alimentaria	0	0	1	1	3
Tuberculosis	0	1	1	2	22

Entre las enfermedades de **BAJA INCIDENCIA**, en la semana 9 se ha notificado un caso de **enfermedad meningocócica** en la provincia de Zaragoza.

Información epidemiológica relevante

- Brote institucional de **gripe A** en una localidad de la provincia de Teruel con 60 residentes expuestos de los que enferman 7 (11.6%), 3 de ellos hospitalizados, también se afecta un profesional del centro. Se recomiendan las medidas oportunas para control del brote.

Vigilancia semanal de la mortalidad en Aragón

- En la semana 9 se registraron 255 defunciones. Los valores observados se sitúan por debajo de los umbrales superiores calculados en todos los canales del corredor, excepto en Teruel. [Enlace a canales de mortalidad](#)

Tema de Salud Pública

Novedades en el Atlas de Salud Pública de Aragón

El [Atlas de Salud Pública de Aragón](#) continúa evolucionando como herramienta clave para la vigilancia epidemiológica y el análisis de determinantes de salud. En su última actualización, se ha mejorado la apariencia de la herramienta y se han incorporado nuevas funcionalidades que facilitan la consulta.

Se han actualizado los apartados de **morbilidad y mortalidad** hasta el último año disponible, incorporado nuevas categorías, como la mortalidad por cáncer de próstata. Dentro de **determinantes de la salud**, se han actualizado los datos socioeconómicos con información del Censo de 2021.

Se ha implementado la generación de **gráficos de tendencia** en categorías seleccionadas, como la mortalidad por todas las causas, lo que permite obtener información sobre la evolución temporal de los indicadores.

En el apartado de **recursos y activos para salud** se ha actualizado el contenido y se han añadido nuevos recursos y activos para facilitar su consulta y visibilización.

Para la Estrategia de Atención Comunitaria se han enlazado las agendas comunitarias actualizadas de cada Equipo de Atención Primaria. Además, se han añadido la Red Aragonesa de Empresas Saludables, los municipios adheridos o en proceso de adhesión a la Estrategia de Promoción de Salud y Prevención del Sistema Nacional de Salud y los Recursos de Prevención y Atención a las Drogodependencias y otras Adicciones de la Comunidad Autónoma.



El Atlas se ha convertido en un sistema de vigilancia fundamental para la toma de decisiones informadas, con el objetivo de mejorar la salud de la población aragonesa.

Enlace al Atlas de Vigilancia en Salud Pública:

<https://icearagon.aragon.es/AtlasSaludPublica/>

Herramienta desarrollada por el Instituto Geográfico de Aragón (IGEAR) en colaboración con la Dirección General de Salud Pública

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

- **República Democrática del Congo**: se han notificado dos brotes de una **enfermedad de origen desconocido** (síndrome febril) en la provincia de Equateur, que suman 955 casos y 60 fallecidos. Las pruebas han descartado enfermedad por virus Ébola y Marburgo. Se analizaron 571 muestras para paludismo en el grupo de Basankusu mediante diagnóstico rápido, de las cuales 309 (54,1%) resultaron positivas.

Actualizaciones

- **EEUU**: se ha notificado un caso de **gripe aviar A(H5N1)** en el Estado de Ohio. Se trata de un trabajador en una granja de aves de corral. El riesgo para la población general en Estados Unidos sigue siendo bajo, mientras que para las personas que trabajan directamente con animales, sus subproductos o ambientes contaminados tienen mayor riesgo de infección.

- **Camboya**: se ha notificado un caso fallecido de **gripe aviar A(H5N1)** en la provincia de Prey Veng, niño de 2 años de edad con exposición a aves de corral en su domicilio. Se trata del segundo caso de gripe aviar A(H5N1) en el país en lo que va de año. Se espera que aparezcan casos esporádicos por exposición a animales infectados. No hay evidencia de transmisión persona a persona por lo que el riesgo se mantiene bajo.

- **Bélgica**: se ha confirmado un nuevo caso de infección de **mpox clado Ib**. Se trata de un hombre de edad entre 35-40 años con historia de viaje a Ruanda, donde mantuvo contacto sexual.

Con la notificación de este caso en Bélgica, los casos fuera de África ascienden a 44: Alemania (8), Reino Unido (9), Francia (1), Bélgica (3), Suecia (1), India (1), Tailandia (4), USA (4), Canadá (1), China (7) Emiratos Árabes Unidos (1), Qatar (1), Sudáfrica (1), Omán (1) y Pakistán (1).

- **Global**: Tras la tercera reunión del Comité de Emergencias del Reglamento Sanitario Internacional (RSI 2005) celebrada el 25 de febrero de 2025, el director general ha determinado que la **mpox** continúa constituyendo una emergencia de salud pública de importancia internacional (ESPII).

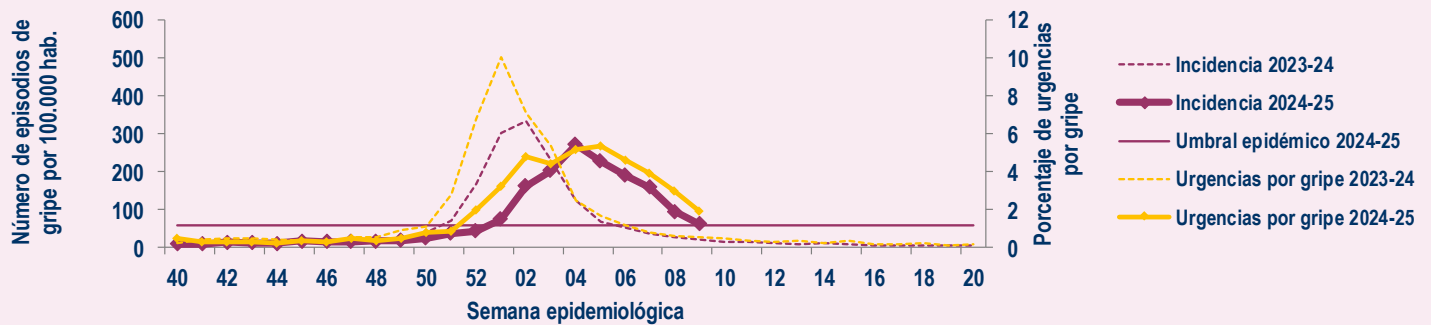
Vigilancia de Infección Respiratoria en Aragón. Temporada 2024-2025

Gripe

En la semana 09/2025, la incidencia de gripe registrada en Atención Primaria fue 61,8 casos por 100.000 habitantes, próxima al umbral basal establecido para la temporada en 59,9 casos por 100.000.

En los hospitales públicos se registraron 242 urgencias por gripe, 1,9% del total de urgencias atendidas.

Gráfico 1. Incidencia semanal de gripe, OMI AP. Porcentaje de urgencias hospitalarias por gripe, PCH Urgencias. Temporada 2024-25



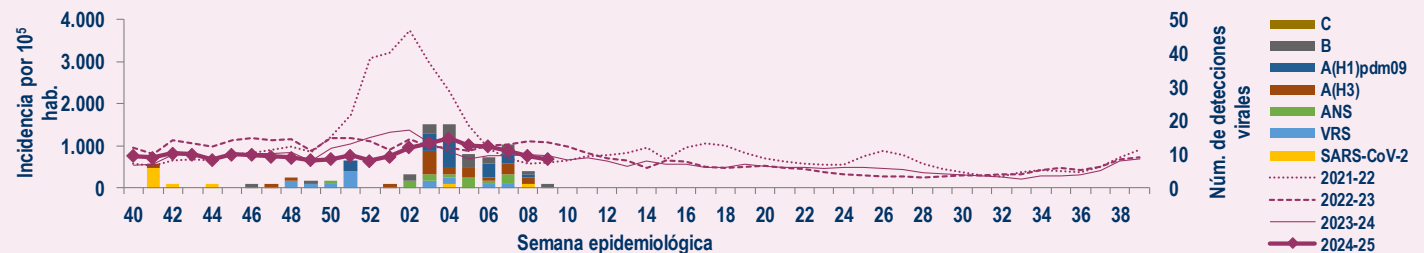
En la semana 09 de 2025 se notificaron 22 detecciones de virus de gripe a través del Sistema de Información Microbiológica (SIM). Desde el inicio de la temporada se han notificado 376 detecciones de virus de gripe no centinela. En la semana 09 se identificaron 5 detecciones de VRS entre las 147 muestras analizadas.

Infección Respiratoria Aguda (IRAs)

En la semana 09/2025 la tasa global de IRAs fue 673,2 casos por 100.000 habitantes.

A través de la vigilancia centinela hubo una detección de gripe tipo B.

Gráfico 2. Incidencia semanal de IRAs. Vigilancia sindrómica OMI AP y centinela. Aragón. Temporada 2024-25

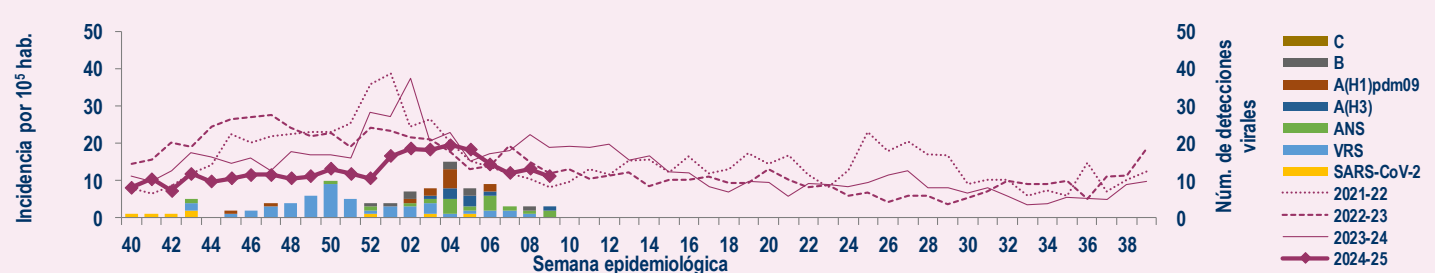


Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG)

En la semana 09/2025, la tasa global de IRAG fue 11,2 casos por 100.000 habitantes. El grupo de edad de mayor incidencia fueron los mayores de > a 79 años (63,8 casos por 100.000 h.), seguido de los de 0 a 4 años (35,8 casos por 100.000 h.).

En la semana 9 hubo 3 detecciones de gripe, 2 ANS y una A(H3).

Gráfico 3. Incidencia semanal de IRAG. Sistema centinela. Aragón. Temporada 2024-25



Se recomiendan las siguientes medidas higiénicas: lavado de manos frecuente; cubrirse nariz y boca con el codo flexionado al toser o estornudar, o usar pañuelo desechable, y una adecuada ventilación. Es altamente recomendable que las personas que presenten síntomas respiratorios utilicen mascarilla en todas las circunstancias y limiten las interacciones sociales. También se recomienda el uso de mascarilla por parte de la ciudadanía en el acceso a los centros sanitarios o sociosanitarios, así como en espacios cerrados y aglomeraciones.

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](#).