

**A DESTACAR**

- Tema de Salud Pública  
 Infección gonocócica en Aragón, 2004-2024

**Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Declaración individualizada InfoEDO**

Tabla de número de casos. Semana 22/2025

EDO	Huesca	Teruel	Zaragoza	Aragón	Acumulados en el año actual
<b>DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA</b>					
Hepatitis A	1	0	1	2	26
Hepatitis B	0	0	0	0	55
Hepatitis, Otras	0	0	1	1	36
Hidatidosis	0	0	0	0	4
Infección Gonocócica	1	0	4	5	75
Legionelosis	0	0	0	0	21
Paludismo	0	0	1	1	6
Parotiditis	0	0	3	3	25
Sífilis	1	2	1	4	58
Tosferina	0	0	2	2	6
Toxiinfección Alimentaria	0	0	0	0	11
Tuberculosis	0	0	4	4	69

(\*) 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 22 se ha notificado un caso de **listeriosis** y un caso de **leptopirosis** en la provincia de Zaragoza.

**Información epidemiológica relevante**

- Caso confirmado de **Mpox** en la provincia de Zaragoza. Se ha indicado las medidas oportunas de prevención y control.

**Vigilancia semanal de la mortalidad en Aragón**

- En la semana 22 se registraron 238 defunciones. Los valores observados se sitúan por debajo de los umbrales superiores calculados en todos los canales del corredor. [Enlace a canales de mortalidad](#)

## Tema de Salud Pública

### Infección gonocócica en Aragón, 2004-2024

La gonococia es una infección de transmisión sexual (ITS) provocada por la bacteria *Neisseria gonorrhoeae*, y supone un importante problema de salud pública, tanto por su magnitud como por sus complicaciones y secuelas si no se realiza un diagnóstico y tratamiento precoz, fundamentales para romper la cadena de transmisión. Puede dar lugar a complicaciones durante el embarazo, infertilidad, cáncer genital y se pueden transmitir de madre a hijo durante el embarazo y el parto.

Al analizar los datos en el periodo 2004-2024, se observa un ascenso de las tasas hasta el 2019, notándose un leve descenso en la notificación durante el periodo de la pandemia COVID-19, seguido de una importante ascenso en el año 2022. El descenso de los años 2023-2024 con respecto al 2022 está relacionado con un cambio en el sistema de notificación, ya que sólo se consideran las notificaciones electrónicas a través de InfoEDO, por lo que posiblemente exista una infranotificación. Por grupos de edad y sexos, los hombres entre 25 – 29 años son los más afectados.

Gráfico 1. Infección gonocócica. Aragón, 2004-2024

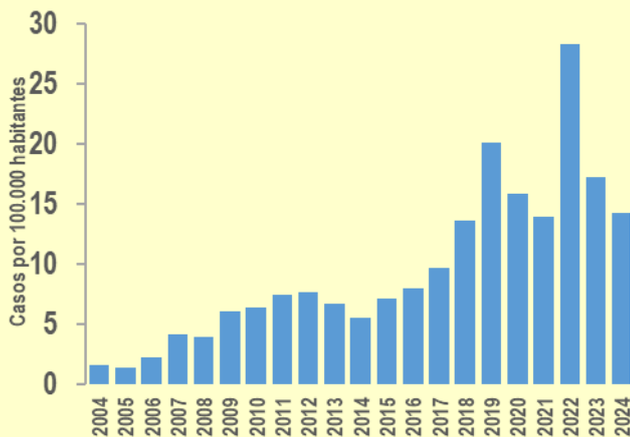
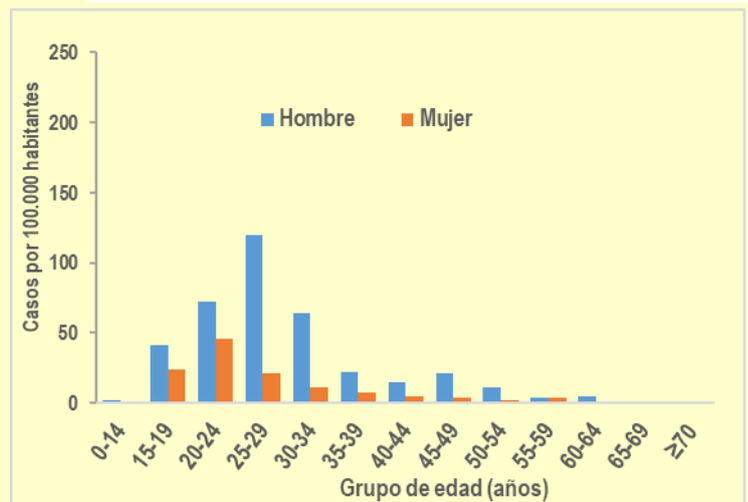


Gráfico 2. Infección gonocócica por grupo de edad y sexo. Aragón, 2024



#### Enlaces de interés

- [Informe de Vigilancia epidemiológica del VIH/SIDA y otras ITS en Aragón, año 2023](#)
- [Informes Situación ITS en España](#)

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

- **España:** El 28.05.2025, la Dirección General de Salud Pública de Castilla y León notifica un caso de **fiebre hemorrágica de Crimea Congo**. Se trata de una persona que fue picada por una garrapata el 25.05.2025 en una localidad de esta comunidad. Se trata del primer caso confirmado de FHCC en la actual temporada.
- **Finlandia:** El 30.05.2025 las autoridades sanitarias de Finlandia han notificado un **brote de neumonía neumocócica**, incluyendo casos de enfermedad neumocócica invasora (ENI), entre trabajadores de múltiples nacionalidades del astillero de en Turku. Hasta el 26.05.2025 se han hospitalizado 10 casos de neumonía. No se ha informado ningún fallecimiento.

#### Actualizaciones

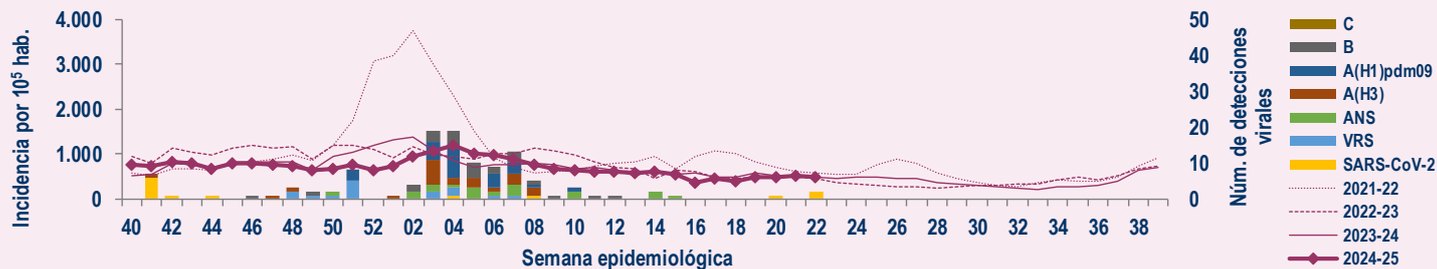
- **España:** Desde la última actualización (verBESA19/2025), se ha notificado un nuevo foco de **gripe A(H5N1)** en aves silvestres en, Extremadura. Desde el 01.01.2025 se han notificado 2 focos en aves silvestres (Andalucía y Extremadura).

## Vigilancia de Infección Respiratoria en Aragón. Temporada 2024-2025

### Infección Respiratoria Aguda (IRAs)

En la semana 22/2025, la tasa global de IRAs fue 469 casos por 100.000 habitantes. A través de la vigilancia centinela hubo dos detecciones de SARS-CoV-2.

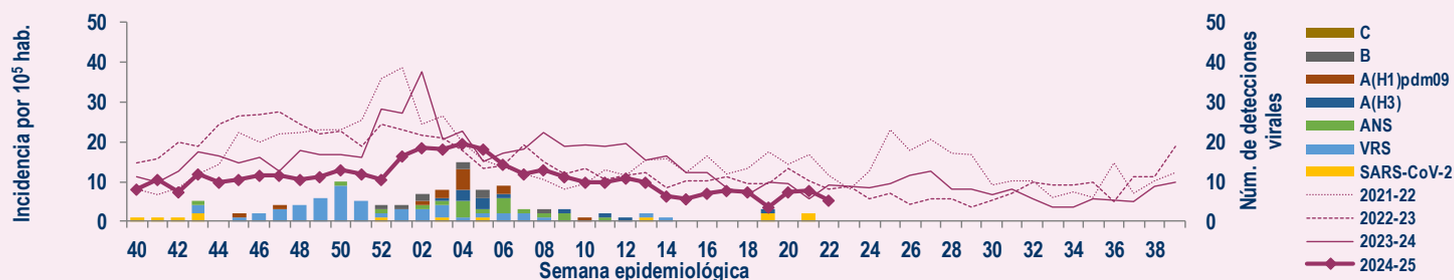
Gráfico 2. Incidencia semanal de IRAs. Vigilancia sindrómica OMI AP y centinela. Aragón. Temporada 2024-25



### Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG)

En la semana 22/2025, la tasa global de IRAG fue 5,2 casos por 100.000 h. El grupo de edad de mayor incidencia fue el de 0 a 4 años (25,6 casos por 100.000 h.), seguido de los mayores de 79 años (15,0 casos por 100.000 h.). En la semana 22 no hubo detecciones.

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



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](#).