

# Boletín Epidemiológico Semanal de Aragón

Información de Salud Pública para profesionales sanitarios. ISSN 1988-8406 Semana 29/2025 (14/07/2025 al 20/07/2025)

#### A DESTACAR

- Tema de Salud Pública

Consultas atendidas por picaduras de insectos en Atención Primaria en Aragón

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

Tabla de número de casos. Semana 29/2025

EDO	Huesca	Teruel	Zaragoza	Aragón	Acumulados en el año actual
DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA					
Hepatitis A	0	0	0	0	42
Hepatitis B	2	0	1	3	73
Hepatitis, Otras	0	0	1	1	46
Hidatidosis	0	0	0	0	4
Infección Gonocócica	1	0	3	4	108
Legionelosis	0	1	2	3	32
Paludismo	0	0	0	0	11
Parotiditis	1	0	0	1	30
Sifilis	0	0	3	3	78
Tosferina	0	0	1	1	8
Toxiinfección Alimentaria	0	2	2	4	18
Tuberculosis	0	0	3	3	89

<sup>(\*)</sup> 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 29 se han notificado dos casos de **enfermedad de Lyme** en la provincia de Huesca.

#### Información epidemiológica relevante

- Brote de **gastroenteritis aguda** en una residencia de la provincia de Huesca con 23 casos (20 residentes y 3 trabajadores) entre 143 expuestos (90 residentes y 53 trabajadores). Sintomatología leve de vómitos y diarreas que ceden en 24-48 horas. Se han ofrecido las recomendaciones oportunas para la contención del brote.

## Vigilancia semanal de la mortalidad en Aragón

- En la semana 29 se registraron 244 defunciones. Los valores observados se encuentran por debajo de los umbrales superiores calculados en todos los canales del corredor. Enlace a canales de mortalidad

#### Temas de Salud Pública

## Consultas atendidas por picaduras de insectos en Atención Primaria en Aragón

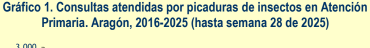
En el año 2011, la Dirección General de Salud Pública implantó un sistema de vigilancia de las picaduras de insectos en Atención Primaria con objeto de monitorizar la demanda de asistencia por este proceso en la Comunidad Autónoma e implementar, en su caso, medidas de control entomológico.

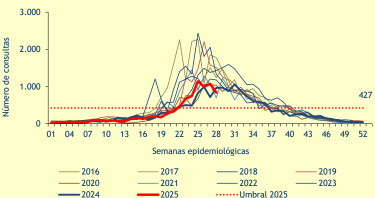
En Aragón, en los últimos años, se han ido estableciendo algunos insectos invasores como la mosca negra (*Simuliidae*), responsable de la mayor parte de la atención sanitaria prestada por picaduras de insectos.

En 2025, hasta la semana 28, se han registrado un total de 8.309 consultas por picaduras de insectos en Atención Primaria, un 8% superior al año anterior.

En la semana 22 (del 26 de mayo al 1 de junio) se superó el umbral establecido para el año 2025, describiendo una curva ascendente hasta la semana 25, descendiendo posteriormente.

Por provincias, Zaragoza ha registrado el 61,7% de las consultas (5.128, de las que 2.650 fueron en Zaragoza ciudad); Huesca, el 24,6% (2.046) y Teruel, el 13,7% (1.135).





Esta vigilancia resulta útil para evaluar el impacto de las picaduras respecto a años anteriores y conocer el periodo de máxima actividad de los vectores en cada temporada.

#### Enlaces de interés:

- Informe de Vigilancia Entomológica de mosquito tigre (Aedes albopictus) en Aragón. Año 2019
- Informe de Vigilancia Entomológica en España 2023
- Vectores de enfermedades en Europa (ECDC)

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

- **España**: En lo que llevamos de 2025 se han notificado 326 casos confirmados de **sarampión** (95 importados, 87 relacionados con la importación y 144 de origen desconocido). En la actualidad hay un brote abierto en una CA.
- -España: El Ministerio de Agricultura, pesca y Alimentación ha confirmado la detección de un foco de Influenza aviar de alta patogenicidad (IAAO), serotipo H5N1, en una explotación de pavos de engorde en la provincia de Badajoz. Esta situación no supone un riesgo para la salud pública para la población general. El riesgo para los trabajadores con exposición ocupacional se considera bajo. No existe riesgo asociado a consumo de carne de ave o huevos cocinados.
- -España: desde el inicio de la temporada hasta el 21.07.2025 no se han notificado casos humanos confirmados de fiebre del Nilo Occidental. Se ha notificado un foco en animales (équidos) en Almería.
- **Unión Europea/Espacio Económico Europeo**: desde la semana epidemiológica 23 hasta el 16.07.2025 se han notificado 9 casos humanos autóctonos de infección por **virus del Nilo Occidental** en 3 países de la UE: Grecia (4), Italia (4) y Rumanía (1). No se han notificado casos en países vecinos de la UE.
- Camboya: se ha notificado un nuevo caso de infección por gripe A(H5N1) en un menos de edad. El caso falleció. Tuvo contacto con aves enfermas antes y durante el inicio de síntomas.
- **China**: se han notificado 2 nuevos casos de infección por **gripe A(H9N2)**. Dos menores de edad que se encuentran actualmente recuperados. Ambos tuvieron contacto con aves. No se han detectado casos secundarios.
- **República de la India**: se han notificado 4 casos confirmados de infección por **virus Nipah**, sin vínculo epidemiológico confirmado entre ellos. 2 de los casos han fallecido. Todos han sido en el Estado de Kerala.

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

#### Infección Respiratoria Aguda (IRAs)

En la semana 29/2025, la tasa global de IRAs fue 278 casos por 100.000 habitantes. A través de la vigilancia centinela hubo una detección de SARS-CoV-2.

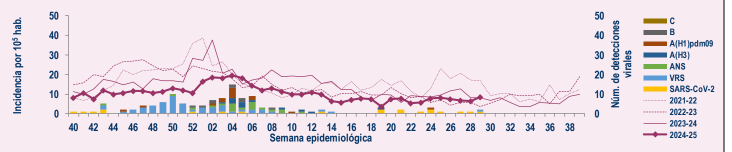
Gráfico 2. Incidencia semanal de IRAs. Vigilancia sindrómica OMI AP y centinela. Aragón. Temporada 2024-25



#### Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG)

En la semana 29/2025, la tasa global de IRAG fue 8,6 casos por 100.000 h. El grupo de edad de mayor incidencia fue el de los mayores de 79 años (52,5 casos por 100.000 h.), seguido del grupo de 0 a 4 años (20,5 casos por 100.000 h.). En la semana 28 hubo una detección de Sars-CoV-2 y una de VRS.

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.