

## A DESTACAR

- Tema de Salud Pública

Día Mundial contra la Lepra 2026

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

Tabla de número de casos. Semana 05/2026

EDO	Huesca	Teruel	Zaragoza	Aragón	Acumulados en el año actual
<b>DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA</b>					
Hepatitis A	0	0	1	1	5
Hepatitis B	0	0	3	3	6
Hepatitis, Otras	0	1	0	1	4
Infección Gonocócica	0	0	0	0	14
Legionelosis	0	0	0	0	4
Paludismo	0	1	1	2	6
Parotiditis	0	0	2	2	7
Sífilis	1	0	2	3	12
Tosferina	0	0	0	0	0
Tuberculosis	2	1	4	7	11

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

Durante la semana 5 no se han notificado enfermedades de BAJA INCIDENCIA.

### Información epidemiológica relevante

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

### Vigilancia semanal de la mortalidad en Aragón

En la semana 5 se registraron 249\* defunciones. (siendo lim supIC = 360) Los valores observados se sitúan por debajo de los umbrales superiores calculados, a fecha de hoy, en todos los canales del corredor.

[Enlace a canales de mortalidad](#)

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

## Tema de Salud Pública Día Mundial contra la Lepra 2026

El 25 de enero se conmemoró el Día Mundial contra la Lepra, una iniciativa promovida por la Organización Mundial de la Salud (OMS) con el objetivo de sensibilizar a la población, reducir el estigma asociado a la enfermedad y reforzar las acciones dirigidas a su detección precoz y tratamiento. La fecha se eligió en recuerdo de Mahatma Gandhi, quien dedicó parte de su vida al cuidado y atención de las personas afectadas por la lepra.

La lepra, también conocida como enfermedad de Hansen, es una enfermedad infecciosa crónica causada principalmente por *Mycobacterium leprae*. Afecta sobre todo a la piel, los nervios periféricos, la mucosa de las vías respiratorias superiores y los ojos. Aunque es una enfermedad curable, el retraso en el diagnóstico y en el inicio del tratamiento puede provocar discapacidades físicas permanentes. A nivel mundial, se notifican cada año alrededor de 200.000 nuevos casos, concentrados mayoritariamente en países de Asia, África y América Latina.

La transmisión se produce fundamentalmente por contacto estrecho y prolongado con una persona no tratada, a través de secreciones respiratorias. La lepra presenta un largo periodo de incubación y una baja contagiosidad. Una vez iniciado el tratamiento adecuado, la persona deja de ser transmisora. El tratamiento se basa en la terapia combinada con antibióticos, que se proporciona de forma gratuita en todo el mundo en el marco de los programas de control impulsados por la OMS.



En España, la lepra es una enfermedad de declaración obligatoria y de muy baja incidencia. En 2025 en España se notificaron 10 casos, todos ellos importados, en personas de entre 23 y 70 años. La evolución del periodo 2015-2025 muestra una tendencia globalmente estable, con un pico de notificaciones en 2022, probablemente relacionado con retrasos en la notificación durante el periodo peripandémico.

El abordaje de la lepra va más allá del tratamiento médico. El lema del Día Mundial contra la Lepra 2026, “**La lepra es curable, el verdadero desafío es el estigma**”, pone el foco en que, pese a la disponibilidad de tratamientos eficaces, el estigma y la discriminación continúan siendo obstáculos relevantes para el diagnóstico precoz y el acceso oportuno a la atención sanitaria. La OMS subraya que estas barreras sociales pueden persistir incluso tras la curación clínica y afectar a la vida social y laboral de las personas afectadas, por lo que su eliminación resulta esencial para avanzar hacia un mundo libre de lepra.

### Enlaces de interés)

- [Día mundial OMS](#)
- [Informe de vigilancia de la lepra en España. Año 2025](#)

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

**- India:** El 26/01/26, la India notificó a la OMS 2 casos confirmados de **infección por el virus Nipah** en el estado de Bengala Occidental, que iniciaron síntomas el 27 y 30 de diciembre de 2025, respectivamente, y presentaron cuadros clínicos graves. Ambos son profesionales sanitarios del mismo hospital. Se identificaron y analizaron 196 contactos, todos asintomáticos, con resultado negativo en las pruebas realizadas, y en aislamiento domiciliario u hospitalario según el nivel de riesgo. Se continúa con las medidas de salud pública conforme a los protocolos establecidos, reforzando la vigilancia, las pruebas de laboratorio y las investigaciones de campo.

### Actualización

**-España:** Desde la última actualización (ver BESA 4/2026) se han notificado 2 nuevos focos de **gripe A(H5N1)** en aves silvestres en las provincias de Pontevedra y Ourense (Galicia). Desde el 01.01.2026 se han notificado un total de 7 focos en aves: 6 en aves silvestres y 1 en aves de corral. Hay 4 CC.AA. afectadas: Aragón, Cataluña, Castilla-La Mancha y Galicia.

**-Etiopía:** El Ministerio de Sanidad de Etiopía ha declarado el fin del brote de **enfermedad por el virus de Marburgo** (EVM), al no registrar nuevos casos en los 42 días posteriores al fallecimiento del último caso confirmado el día 14 de diciembre de 2025. Este brote es el primero que ha sufrido el país, declarado el 14 de noviembre de 2025, con un total de 19 casos, incluidos 14 confirmados (entre ellos nueve fallecidos) y cinco probables (todos fallecidos).

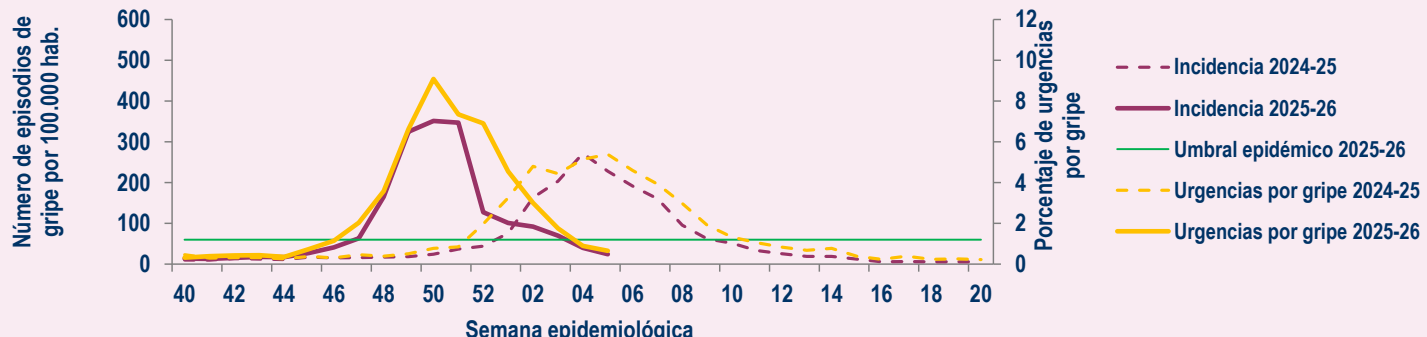
# Vigilancia de Infección Respiratoria en Aragón. Temporada 2025-2026

## Gripe

En la semana 05/2026, la incidencia de gripe registrada en Atención Primaria fue 24,0 casos por 100.000 habitantes, por debajo del umbral epidémico establecido para la temporada en 59,6 casos por 100.000.

En los hospitales públicos se registraron 77 urgencias por gripe, 0,7% del total de urgencias atendidas.

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

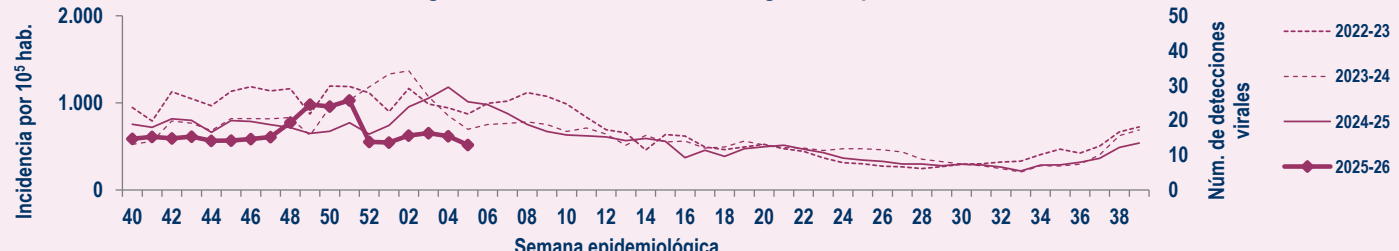


En la semana 05/2026 se notificaron 8 detecciones de virus de gripe a través del Sistema de Información Microbiológica (SIM), 3 Ans, 1 ah3 y 4 gripe A (H1N1pdm09). Desde el inicio de la temporada se han notificado 489 detecciones de virus de gripe no centinela. En la semana 5 se notificaron 18 detecciones de VRS entre las 157 muestras analizadas.

## Infección Respiratoria Aguda (IRAs)

En la semana 05/2026 la tasa global de IRAs fue 518 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](#).