

A DESTACAR
- Tema de Salud Pública
Notificación de Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO) en 2024 en Aragón
Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Declaración individualizada InfoEDO
Tabla de número de casos. Semana 37/2025

EDO	Huesca	Teruel	Zaragoza	Aragón	Acumulados en el año actual
DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA					
Hepatitis A	0	0	3	3	57
Hepatitis B	0	0	1	1	97
Hepatitis, Otras	0	0	1	1	52
Hidatidosis	0	0	0	0	3
Infección Gonocócica	0	1	3	4	135
Legionelosis	0	0	3	3	51
Paludismo	0	0	0	0	19
Parotiditis	0	0	1	1	35
Sifilis	0	0	2	2	98
Tosferina	0	0	0	0	11
Toxiinfección Alimentaria	0	2	0	2	254
Tuberculosis	0	1	7	8	114

(*) 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 37 se ha notificado un caso de **leptospirosis** en la provincia de Zaragoza.

Información epidemiológica relevante

 - Brote de **toxiinfección alimentaria** en un colectivo de amigos en la provincia de Teruel, en la que enferman las seis personas que asistieron a una cena en un domicilio. Se sospecha de la ingesta de un ceviche de merluza con unas ostras que consumieron sin previa congelación. Las seis requirieron asistencia médica pero su evolución es favorable. Se recuerda la importancia de congelar previamente los pescados que no van a ser cocinados o poco cocinados.

Vigilancia semanal de la mortalidad en Aragón

 - En la semana 37 se registraron 201 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

Notificación de Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO) en 2024 en Aragón

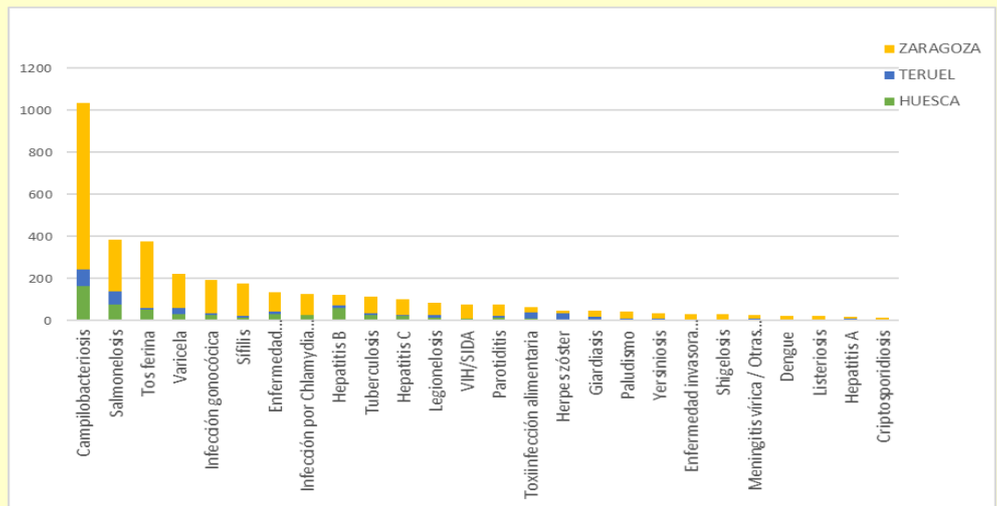
InfoEDO es la primera aplicación para la notificación y gestión informatizada de enfermedades de declaración obligatoria en Aragón. Su implementación comenzó en marzo de 2022 y finalizó en enero 2023, con la inclusión del sistema sanitario privado. Es por ello que el año 2024 fue el segundo con notificación completa a través de la aplicación InfoEDO. En 2024 se notificaron 3.863 EDOs a través de InfoEDO, de las cuales se validaron 3.677, en comparación con las 3.092 notificadas en 2023.

La distribución temporal por meses osciló desde 400 notificaciones realizadas durante el mes de octubre a 211 del mes de noviembre, con una media de 306,41 declaraciones al mes.

Del total, el 45,45% (1.678) de las notificaciones procedieron de Atención Hospitalaria y el 32,25% (1.186) de Atención Primaria. Destacaron el Hospital Universitario Miguel Servet, con el 41,97% de las notificaciones hospitalarias, y la ZBS Valdespartera, con 43 casos en AP.

En cuanto a la distribución por grupos, el 45% (1.665) correspondieron a enfermedades de transmisión alimentaria, el 24% (892) a enfermedades prevenibles por vacunación y el 16% (573) a infecciones de transmisión sexual (ITS). La EDO más notificada fue la campilobacteriosis (1.035 casos, 21,57%), seguida de la salmonelosis (384 casos, 10,44%) y la tos ferina (375 casos, 10,20%), ver gráfico 1.

Gráfico 1. Distribución de las EDO notificadas en 2024 en InfoEDO



Fuente: Elaboración propia

En Atención Primaria, la enfermedad con más casos declarados fue la tos ferina con 170, seguida de la sífilis con 142 y la campilobacteriosis con 126. En los centros hospitalarios (atención hospitalaria y urgencias), la EDO más declarada fue campilobacteriosis con 557 casos (33,19%) seguida de salmonelosis con 253 casos (15,08%).

La integración del circuito de notificación InfoEDO en el sistema asistencial ha favorecido un incremento en la declaración de EDOs. No obstante, es clave seguir optimizando la herramienta y reforzar su difusión, especialmente en servicios y zonas básicas de salud con infra notificación

Enlaces de interés

-- [Manual InfoEDO \(v8\)](#)

Enfermedades como gripe, herpes zóster y varicela no se vigilan por InfoEDO, por lo que las notificaciones de estas enfermedades pueden no mostrar la situación de las mismas en nuestro territorio.

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

- **República popular china:** Las autoridades sanitarias de Hong Kong han notificado 4 nuevos casos de **infección por gripe A(H9N2)** en China. Todos los casos son menores de edad. En 2025 se han notificado 26 casos en China.

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

- **España:** Desde la última actualización (ver BESA 36/2025) se ha notificado un nuevo foco de **gripe A(H5N1)** en aves silvestres en un municipio de Salamanca, y otro foco en aves cautivas en un municipio de Sevilla.

- **República Democrática del Congo:** Desde el inicio del brote de **ébola** hasta el 8 de septiembre de 2025, se han identificado 66 casos sospechosos y 16 fallecidos; los casos han presentado síntomas como fiebre, vómitos, diarrea y hemorragias. Se han identificado un total de 401 contactos, 5 de ellos trabajadores sanitarios.