

A DESTACAR

-Tema de Salud Pública.

31 de mayo, Día Mundial Sin Tabaco, 2024

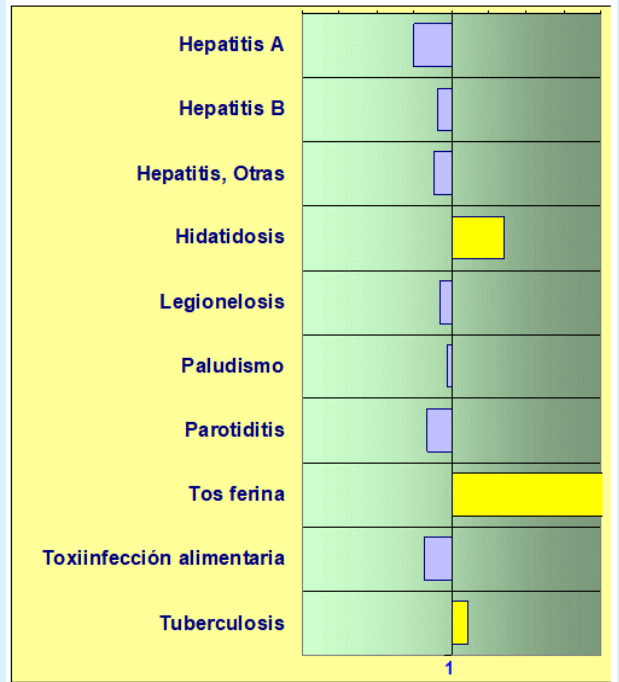
Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO). Declaración individualizada e InfoEDO

Tabla de número de casos. Semana 21/2024

| EDO | Huesca | Teruel | Zaragoza | Aragón | Acumulados en el año actual | Acumulados esperados (Mediana de los últimos 5 años) |
|-----------------------------------|--------|--------|----------|--------|-----------------------------|--|
| DE ALTA Y MEDIA INCIDENCIA | | | | | | |
| Hepatitis A | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4 |
| Hepatitis B | 0 | 0 | 1 | 1 | 45 | 47 |
| Hepatitis, Otras | 1 | 0 | 3 | 4 | 48 | 52 |
| Hidatidosis | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Infección Gonocócica | 3 | 0 | 2 | 5 | 71 | 0 |
| Legionelosis | 1 | 0 | 1 | 2 | 25 | 19 |
| Paludismo | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 4 |
| Parotiditis | 1 | 1 | 4 | 6 | 40 | 55 |
| Sífilis | 0 | 0 | 2 | 2 | 70 | 0 |
| Tosferina | 0 | 1 | 7 | 8 | 322 | 2 |
| Toxiinfección Alimentaria | 0 | 3 | 0 | 3 | 24 | 12 |
| Tuberculosis | 0 | 0 | 1 | 1 | 45 | 31 |

Gráfico. Índice de alerta cuatrimestral Semanas 18/2023-21/2024

Cuatrimestra que termina la semana: 21 / 2024
Índice de Alerta cuatrimestral. Valor normal : 1 (eje central)
= Índice de Alerta superior a 1. Más casos de los esperados.
= Exceso de Índice de Alerta sobre el intervalo de confianza



Entre las enfermedades de BAJA INCIDENCIA, en la semana 21 se notificó un caso de **fiebre Q** y otro caso de **dengue** importado en la provincia de Zaragoza.

* Debido al cambio en el sistema de vigilancia en 2022, no se dispone de datos históricos comparables de Infección Gonocócica y Sífilis (declaración numérica).

Valor de referencia para el cálculo del Índice de Alerta: media de los 15 valores cuatrimestrales de los 5 años anteriores (cuatrimestra de estudio + cuatrimestra anterior + cuatrimestra posterior).

Información epidemiológica relevante

- Brote institucional de **Covid-19** en la provincia de Teruel, con 9 casos confirmados de 109 expuestos, uno de ellos ha requerido hospitalización. Se refuerza educación sanitaria y se indican las medidas oportunas para el control del brote.
- Caso confirmado de **sarampión** en la provincia de Huesca en hombre de 28 años vacunado con dos dosis de Triple Vírica. La evolución es favorable. Se ha realizado la investigación de contactos, realizando las recomendaciones oportunas. No se ha identificado por el momento la fuente de infección.

Vigilancia semanal de la mortalidad en Aragón

- En la semana 21 se registraron 239 defunciones. Los valores observados se sitúan dentro del canal en todos los corredores. [Enlace a canales de mortalidad](#)

Tema de Salud Pública

31 de mayo, Día Mundial Sin Tabaco, 2024

Cada año, el 31 de mayo, la Organización Mundial de la Salud (OMS) y socios globales celebran el Día Mundial Sin Tabaco (DMST). El objetivo del Día Mundial Sin Tabaco 2024 es [proteger a los jóvenes de la interferencia de la industria tabacalera](#), lanzando una campaña en la que los jóvenes encabezarán la carga para denunciar a la industria tabacalera por sus tácticas manipuladoras y engañosas y revelar el verdadero y devastador impacto que la industria, con la comercialización incesante de sus productos peligrosos a través de las redes sociales y las plataformas de streaming, tiene en la salud, justicia social y medio ambiente.

En Aragón se vienen realizando intervenciones dirigidas a la protección de los jóvenes y también de la población adulta de la interferencia de la industria tabacalera, con medidas de Prevención del tabaquismo en los ámbitos educativo, comunitario y familiar. Así mismo, se han mantenido los programas de detección precoz y deshabituación tabáquica a las personas fumadoras. La prescripción de medicación coadyuvante a estos tratamientos se ha adaptado a los cambios en los productos farmacológicos disponibles. Desde febrero de 2023 se financia desde el Sistema Nacional de Salud el Todacitan®, con citisina como principio activo. A lo largo del 2023 se prescribieron más de 15.000 envases de este medicamento. Además, desde noviembre de 2023 el Sistema Nacional de Salud ha comenzado a subvencionar el Recigarum®, un segundo producto para la cesación tabáquica, también con la citisina como principio activo. Con la financiación de este medicamento la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS) tiene como objetivo evitar los problemas de desabastecimiento que han venido ocurriendo con el Todacitan® desde la aprobación de su financiación.

Es de destacar la aprobación en el Consejo de Ministros el 30 de abril de 2024 el [Plan Integral de Prevención y Control del Tabaquismo 2024-2027](#) orientado a reducir su consumo y a lograr una generación libre de tabaco en España. El objetivo principal de este Plan es reducir la prevalencia del consumo de tabaco y productos relacionados (cigarrillos electrónicos, con y sin nicotina, productos a base de hierbas para fumar, bolsitas de nicotina o cualquier otro producto que contenga nicotina, ya sea natural o sintética, o que no la contenga, pero imite el acto de fumar) y de la exposición ambiental a sus emisiones.

Más información en: [Día Mundial Sin Tabaco 2024](#)

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

- **Global:** Desde el inicio de 2024 se han notificado más de 7,58 millones de casos sospechosos de **dengue**, incluidos 3,4 millones de casos confirmados, más de 15.000 casos graves y más de 4.000 fallecidos. La mayoría se han producido en la región de las Américas. Existe transmisión en cinco de las seis regiones de la OMS. El riesgo a nivel mundial se considera alto.

En la Región Africana se notificaron 14.095 casos confirmados y 57 fallecidos. En la Región de las Américas se han notificado 3.470.793 casos confirmados y 3.274 fallecidos. En la Región del Mediterráneo Oriental 931 casos confirmados y 40 fallecidos. En la Región de Asia Meridional y Oriental 88.593 casos confirmados y 621 fallecidos y en la Región del Pacífico Oriental 66.761 casos y 40 fallecidos. En Europa no se han producido casos autóctonos desde comienzos del año 2024. En el año 2023 se notificaron un total de 130 casos autóctonos en países de la UE (Italia, Francia y España).

El dengue es una enfermedad viral, causada por el virus dengue. Tiene cuatro serotipos (DEN-1, DEN-2, DEN-3 y DEN-4). Es transmitida por mosquitos, principalmente de las especies *Aedes aegypty* y *Aedes albopictus*, en todo el mundo, pero con gran repercusión en países tropicales y subtropicales. Esto puede causar un gran impacto en la salud pública.

- **República Popular de China:** El 8.05.2024 notificó una infección humana confirmada por el virus de la **influenza aviar A(H5N6)**. Era una mujer de 52 años, trabajadora en la ciudad de Quanzhou, provincia de Fujian. Ingresó en la UCI debido a neumonía grave y falleció. El caso había estado expuesto a aves de corral. No se han identificado casos secundarios.

Desde 2014, China ha notificado a la OMS un total de 90 casos confirmados por laboratorio (2014 (2 casos), 2015 (6 casos), 2016 (9 casos), 2017 (2 casos), 2018 (4 casos), 2019 (1 caso), 2020 (5 casos), 2021 (36 casos), 2022 (18 casos), 2023 (6 casos), 2024 (1 caso)) de infección humana por el virus de la influenza aviar A(H5N6), incluidas 36 muertes. La propagación de persona a persona del virus es muy baja y en caso de que las personas infectadas de las zonas afectadas viajasen al extranjero, aún se considera improbable una mayor propagación a nivel comunitario.

- **Australia:** El 21.05.2024 notificó una infección humana confirmada por el virus de la **influenza aviar A(H5N1)**. Se trata de un niño con antecedente de viaje a India. No se han identificado casos secundarios y se continúan realizando las investigaciones epidemiológicas pertinentes. India ha informado de varios brotes de gripe A(H5N1) en aves de corral en varios estados. Desde el año 2003 se han notificado 891 casos confirmados por laboratorio en todo el mundo. Se considera que el riesgo para la población española es bajo.

Vigilancia de Infección Respiratoria en Aragón. Temporada 2023-2024

Gripe

La pasada semana 20/2024 finalizó la vigilancia de gripe de la temporada 2023-24.

La incidencia acumulada de gripe en la temporada, según la información obtenida a través del sistema OMI-AP, ha sido de 1.692,6 casos por 100.000 habitantes. En esta temporada la incidencia superó el umbral epidémico en la semana 51 de 2023, alcanzó la máxima incidencia en la semana 2 de 2024 (334,7 casos por 100.000 habitantes) y se mantuvo por encima del umbral hasta la semana 6 de 2024.

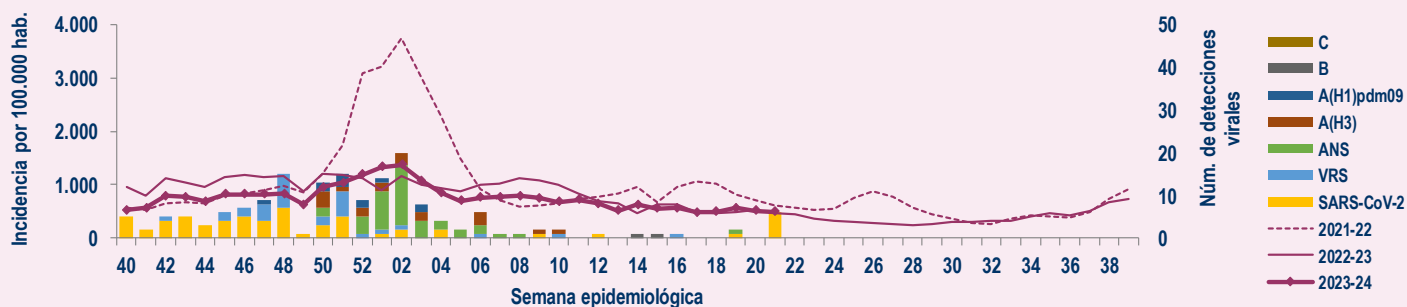
La vigilancia de Infección Respiratoria Aguda (IRAs) e Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) se mantiene hasta la semana 39 de 2024.

Infección Respiratoria Aguda (IRAs)

En la semana 21/2024, la tasa global de IRAs fue 487,5 casos por 100.000 habitantes.

A través de la vigilancia centinela hubo 6 detecciones de SARS-CoV-2.

Gráfico 1. Incidencia semanal de IRAs. Vigilancia sindrómica OMI AP y centinela. Aragón. Temporada 2023-24

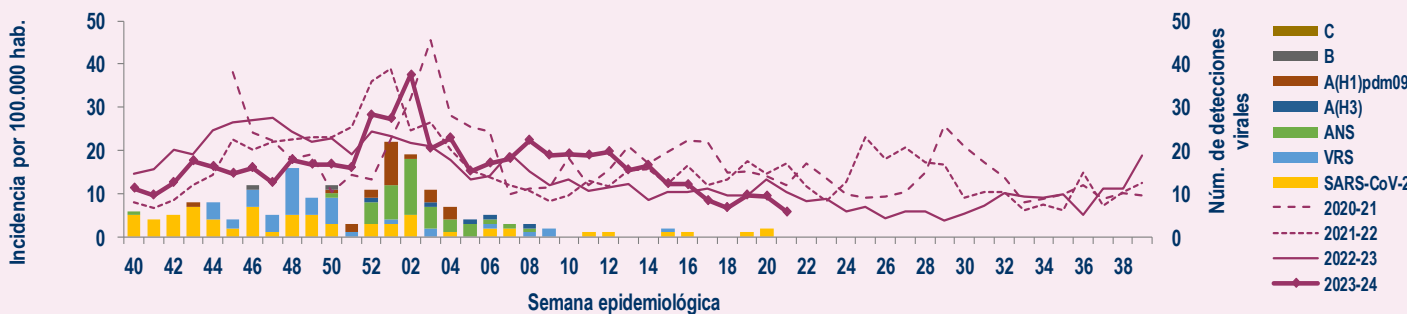


Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG)

En la semana 21/2024, la tasa global de IRAG fue 5,8 casos por 100.000 h. El grupo de edad de mayor incidencia fueron los mayores de 79 años (22,9 casos por 100.000 h.), seguido de los de 0 a 4 años (19,8 casos por 100.000 h.).

En la semana 21 no hubo detecciones.

Gráfico 2. Incidencia semanal de IRAG. Sistema centinela. Aragón. Temporada 2023-24



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](#).

Nueva instrucción sobre vacunación frente a hepatitis A en Aragón

Con fecha 21 de mayo de 2024, la Dirección General de Salud Pública ha emitido una nueva [circular DGSP 04/2024](#) sobre la vacunación frente a **hepatitis A** en población infantil de origen norteafricano o subsahariano. La vacunación se recomendará con carácter general en función del país de nacimiento o el de sus padres, no siendo necesario esperar a que se comunique la intención de realizar el viaje.

Criterios de inclusión:

- Menores entre 1 y 14 años, ambos incluidos. La vacuna no puede emplearse en menores de 1 año.
- Haber nacido en algún país norteafricano o subsahariano; o que alguno de los padres sea originario de un país del norte de África o subsahariano, prioritariamente Marruecos y Argelia.