

Influenza (gripe)



## Influenza (gripe)

[Influenza \(gripe\) Inicio](#)

# Influenza aviar H5N1: resumen de la situación actual


Actualizado el 31 de enero del 2024

### Detecciones de H5N1 en los EE. UU.


- Aves silvestres: [Extendido](#)
- Bandadas de aves de corral: [Brotos esporádicos](#)
- Mamíferos: [Infecciones esporádicas](#)
- Personas: 1 'caso' en los EE. UU. tras la exposición a aves infectadas
- Propagación de persona a persona: Ninguna
- Riesgo actual de salud pública: Bajo

### Destacados


- |                     |  |
|---------------------|--|
| 31 de ene. del 2024 | <a href="#">Un nuevo estudio destaca la importancia de la vigilancia de la influenza aviar en los mercados de aves vivas</a> |
| 29 de dic. del 2023 | <a href="#">Informe técnico: Virus A(H5N1) de la influenza aviar altamente patógena</a>                                      |
| 27 de oct. del 2023 | <a href="#">Informe técnico: Virus A(H5N1) de la influenza aviar altamente patógena</a>                                      |
| 12 de oct. del 2023 | <a href="#">Camboya: Dos casos fatales de infecciones por el virus de influenza A/H5N1 (influenza aviar) en humanos</a>      |



Aves silvestres



Aves de corral



Seres humanos

Wild Birds Detected

**8,703**  
as of 1/31/2024 | [Full Report >](#)

Poultry Affected

**81,737,227**  
as of 1/31/2024 | [Full Report >](#)

Reported Human Cases in the U.S.

**1**  
as of 04/28/2022 | [Full Report >](#)

Jurisdictions with Bird Flu in Wild Birds


**50**

States with Poultry Outbreaks

**47**

States with Reported Case(s)

**1**

 Esta página web será actualizada semanalmente los miércoles para reflejar los datos nuevos. Los datos sobre aves silvestres se recogen desde el 20 de enero del 2022. Los datos sobre aves de corral se recogen desde el 8 de febrero del 2022.

## Medidas de protección para las personas



### Medidas de protección en torno a las aves silvestres

Evite el contacto directo con aves silvestres y obsérvelas desde lejos, de ser posible. [Conozca más.](#)



### Qué hacer si encuentra un ave muerta

Evite el contacto con aves silvestres o aves domésticas muertas o que parezcan enfermas y llame para notificar sobre la presencia de aves enfermas o muertas. [Conozca más.](#)



### Preparar alimentos

En los Estados Unidos, es seguro comer aves de corral cocidas y manipuladas adecuadamente. [Conozca más.](#)



### Viajar a otros países

Los CDC no recomiendan en la actualidad ninguna restricción en los viajes a los países afectados por la influenza aviar en las aves de corral o en las personas. [Conozca más.](#)



### Si tiene contacto con aves infectadas y se enferma

Sepa qué hacer si tiene contacto con aves infectadas y se enferma. [Conozca más.](#)



### Médico, empleado de laboratorio o trabajador de salud pública

Visite la página web de los CDC para obtener información sobre la influenza aviar y la última guía para profesionales de la salud y personal de laboratorio. [Conozca más](#)



### Vacúnese contra la influenza estacional

La vacunación contra la influenza estacional no previene la infección por los virus de la influenza aviar, pero puede reducir el riesgo de infección por los virus de la influenza humana y aviar al mismo tiempo. [Conozca más.](#)

## Enlaces relacionados

[Informes técnicos sobre la influenza aviar H5N1](#)

[Aspectos destacados de la cronología de la historia de la influenza aviar - 2020 a 2023](#)

[Recursos de comunicación sobre la influenza aviar](#)

[Influenza aviar: información para profesionales de la salud y empleados de laboratorio](#)

[USDA: Detecciones de virus de la influenza aviar altamente patógenos](#) [↗](#)

[USDA: Defend the Flock Program](#) [↗](#)

[USDA: Distribución de la forma altamente patógena de la influenza aviar en América del Norte](#) [↗](#)

Última revisión: 31 de enero del 2024

Fuente: Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, Centro Nacional de Vacunación y Enfermedades Respiratorias (NCIRD)