



## Influenza (gripe)

Influenza (gripe) Inicio

# Influenza aviar H5N1: resumen de la situación actual

Actualizado el 2 de abril del 2024

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

- Aves silvestres: [Extendido](#)
- Bandadas de aves de corral: [Brotos esporádicos](#)
- Mamíferos: [Infecciones esporádicas](#)
- Personas: [2 cases in U.S.](#)
- Propagación de persona a persona: Ninguna
- Riesgo actual de salud pública: Bajo

### Destacados

- |                     |  |
|---------------------|--|
| 02 de abr. del 2024 | <a href="#">Technical Update: Summary Analysis of Genetic Sequences of Highly Pathogenic Avian Influenza A(H5N1) Viruses in Texas</a>  |
| 01 de abr. del 2024 | <a href="#">Infección por el virus de la influenza aviar A (H5N1) altamente patógeno notificada en una persona en los EE. UU.</a>  |
| 29 de mar. del 2024 | <a href="#">Virus de la influenza aviar A (H5N1) altamente patógena en animales: Recomendaciones provisionales para la prevención, el monitoreo y las investigaciones de salud pública</a> |
| 12 de feb. del 2024 | <a href="#">Primeros casos de infecciones en humanos por el virus de influenza A(H5N1) (influenza aviar) en Camboya notificados en el 2024</a>   |
| 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>   |



Aves silvestres



Aves de corral



Seres humanos

### Wild Birds Detected

**9,221**

as of 3/27/2024 | [Full Report >](#)

### Poultry Affected

**82,048,806**

as of 3/27/2024 | [Full Report >](#)

### Reported Human Cases in the U.S.

**2**

as of 04/01/2024 | [Full Report >](#)

### Jurisdictions with Bird Flu in Wild Birds


**50**

### States with Poultry Outbreaks

**48**

### States with Reported Case(s)

**2**

 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.](#)



### Protective actions around other animals with H5N1 bird flu

Avoid unprotected exposure to infected live or dead animals or surfaces contaminated by them. [Conozca más.](#)



### Preparar alimentos

En los Estados Unidos, es seguro comer aves de corral cocidas y manipuladas adecuadamente. There are recommendations around products from other animals with H5N1 virus infections, including cattle and milk. [Conozca más.](#)



### Viajar a otros países

CDC does not currently recommend any travel restrictions related to bird flu to countries affected by bird flu in birds, other animals or people. [Conozca más.](#)



### If you have contact with infected birds or other animals and become sick

Learn what to do if you have contact with infected birds or other animals and become sick. [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

Seasonal flu vaccination will not prevent infection with bird flu viruses, but can reduce the risk of getting sick with human influenza viruses and thus the risk for seasonal and bird flu co-infection. [Conozca más.](#)

## Enlaces relacionados

[Highly Pathogenic Avian Influenza \(HPAI\) Detections in Livestock | Animal and Plant Health Inspection Service \(usda.gov\)](#) 

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

[Aspectos destacados de la cronología de la historia de la influenza aviar - 2020 a 2024](#)

[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: 2 de abril del 2024

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

**Error al procesar el archivo SSI**