

Influenza (gripe)



Influenza (gripe)

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

Influenza aviar H5N1: resumen de la situación actual

Actualizado el 10 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 casos en los EE. UU.](#)
- Propagación de persona a persona: Ninguna
- Riesgo actual de salud pública: Bajo

Destacados

| | |
|---------------------|--|
| 05 de abr. del 2024 | Actualización: Infecciones en seres humanos por el virus de la influenza aviar A(H5N1) altamente patógeno en Texas |
| 05 de abr. del 2024 | La HAN de los CDC: Virus A(H5N1): Identificación de infecciones en seres humanos y recomendaciones para investigaciones y respuestas |
| 02 de abr. del 2024 | Actualización técnica: Análisis del resumen de las secuencias genéticas de los virus de influenza aviar A(H5N1) altamente patógenos en Texas |
| 29 de mar. del 2024 | Virus de la influenza aviar A (H5N1) altamente patógena en animales: Recomendaciones provisionales para la prevención, el monitoreo y las investigaciones de salud pública |
| 12 de feb. del 2024 | Primeros casos de infecciones en humanos por el virus de influenza A(H5N1) (influenza aviar) en Camboya notificados en el 2024 |



Aves silvestres



Aves de corral



Seres humanos

Wild Birds Detected

9,253

as of 4/3/2024 | [Full Report >](#)

Poultry Affected

85,871,486

as of 4/10/2024 | [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

i 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.](#)



Medidas de protección en torno a otros animales con influenza aviar H5N1

Evitar la exposición sin protección a animales vivos o muertos infectados o a superficies contaminadas. [Conozca más.](#)



Preparar alimentos

En los Estados Unidos, es seguro comer aves de corral cocidas y manipuladas adecuadamente. Existen recomendaciones en torno a los productos derivados de otros animales con infecciones por el virus H5N1, como el ganado vacuno y la leche. [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, otros animales o en las personas. [Conozca más.](#)



Si tiene contacto con aves infectadas u otros animales infectados y se enferma

Sepa qué hacer si tiene contacto con aves infectadas u otros animales infectados 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, por consiguiente, el riesgo de coinfección de influenza aviar e influenza estacional. [Conozca más.](#)

Enlaces relacionados

Detecciones de la HPAI (forma altamente patógena de la influenza aviar) en ganado | Servicio de Inspección Sanitaria de Animales y Plantas (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: 10 de abril del 2024

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