



Octubre de 2025

**DEFINICIÓN DE CASO DE INFECCIÓN DE BOVINOS POR VIRUS DE LA
INFLUENZA A DE ALTA PATOGENICIDAD DE AVES DE CORRAL (INFLUENZA
AVIAR DE ALTA PATOGENICIDAD EN BOVINOS)**

A efectos de la notificación a la OMSA, la influenza aviar de alta patogenicidad en el ganado bovino se define como una infección de bovinos (*Bos taurus*) por virus de la influenza A de alta patogenicidad en aves de corral, tal como se define en el *Manual Terrestre* de la OMSA, [capítulo 3.3.4](#).

A continuación, se define la ocurrencia de infección de bovinos (*Bos taurus*) con virus de influenza A de alta patogenicidad en aves de corral:

1. Se han aislado e identificado virus de influenza A de alta patogenicidad de aves de corral a partir de muestras de bovinos (*Bos taurus*).

O

2. Se ha detectado ácido nucleico específico para los virus de la gripe A de alta patogenicidad de aves de corral en una o varias muestras de un bovino (*Bos taurus*), incluida la caracterización de subtipos y patotipos mediante secuenciación o técnicas relacionadas.

La guía diagnóstica para la infección de bovinos con los virus de la influenza A de alta patogenicidad en las aves de corral está compilada por OFFLU y disponible [aquí](#).
