

Doris Yhadira Linarez Sánchez

Frecuencia de *Fasciola hepatica* y Paramphistomidos en vacunos beneficiados en el Camal Municipal de Chachapoyas

 My Files

 My Files

 Universidad Nacional de Cajamarca

Detalles del documento

Identificador de la entrega **trn:oid:::3117:472838075**

Fecha de entrega

9 jul 2025, 4:23 p.m. GMT-5

Fecha de descarga

11 ago 2025, 4:56 p.m. GMT-5

Nombre de archivo

TESIS DORIS YHADIRA LINAREZ SÁNCHEZ.pdf

Tamaño de archivo

538.0 KB

25 Páginas

4750 Palabras

24.568 Caracteres

16% Similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para ca...

Exclusiones

- ▶ N.º de coincidencias excluidas

Fuentes principales

13%  Fuentes de Internet

5%  Publicaciones

15%  Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Marcas de integridad

N.º de alertas de integridad para revisión

No se han detectado manipulaciones de texto sospechosas.

Los algoritmos de nuestro sistema analizan un documento en profundidad para buscar inconsistencias que permitirían distinguirlo de una entrega normal. Si advertimos algo extraño, lo marcamos como una alerta para que pueda revisarlo.

Una marca de alerta no es necesariamente un indicador de problemas. Sin embargo, recomendamos que preste atención y la revise.

Fuentes principales

13% Fuentes de Internet

5% Publicaciones

15% Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Fuentes principales

Las fuentes con el mayor número de coincidencias dentro de la entrega. Las fuentes superpuestas no se mostrarán.

1	Trabajos entregados uncedu on 2024-12-02	5%
2	Internet repositorio.unc.edu.pe	2%
3	Trabajos entregados uncedu on 2024-10-16	1%
4	Internet hdl.handle.net	1%
5	Trabajos entregados uncedu on 2023-11-09	1%
6	Trabajos entregados uncedu on 2025-07-05	<1%
7	Trabajos entregados uncedu on 2025-05-06	<1%
8	Trabajos entregados Universidad Nacional Abierta y a Distancia, UNAD,UNAD on 2022-12-11	<1%
9	Internet pesquisa.bvsalud.org	<1%
10	Internet cdn.www.gob.pe	<1%
11	Trabajos entregados uncedu on 2024-07-14	<1%