

ANGEL ALBERTO PORTAL CONDORI

UNC-2024-ANGEL- PORTAL - VERSION 1-PDF.pdf

 My Files

 My Files

 Universidad Nacional de Cajamarca

Detalles del documento

Identificador de la entrega

trn:oid:::3117:406950476

Fecha de entrega

18 nov 2024, 10:13 p.m. GMT-5

Fecha de descarga

9 dic 2024, 10:01 p.m. GMT-5

Nombre de archivo

UNC-2024-ANGEL- PORTAL - VERSION 1-PDF.pdf

Tamaño de archivo

1.1 MB

107 Páginas

22,759 Palabras

131,267 Caracteres




24% Similitud general

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

Filtrado desde el informe

- ▶ Bibliografía
- ▶ Texto citado
- ▶ Texto mencionado
- ▶ Coincidencias menores (menos de 9 palabras)

Fuentes principales

- 20%  Fuentes de Internet
- 11%  Publicaciones
- 21%  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

- 20% Fuentes de Internet
- 11% Publicaciones
- 21% 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 2024-03-06	3%
2	Internet repositorio.unheval.edu.pe	2%
3	Trabajos entregados uncedu on 2024-08-28	1%
4	Trabajos entregados uncedu on 2024-03-06	1%
5	Trabajos entregados uncedu on 2024-03-01	1%
6	Internet docs.com	1%
7	Internet repositorio.udh.edu.pe	1%
8	Internet pt.scribd.com	1%
9	Trabajos entregados uncedu on 2024-01-29	1%
10	Internet www.risti.xyz	1%
11	Internet repositorio.unc.edu.pe	1%