

# Ana Paula Bueno Padilla

## “INFLUENCIA DE LA FIBRA DE VIDRIO EN EL MÓDULO DE ROTURA DEL CONCRETO HIDRÁULICO DE $\square \square \square = \square \square \square$ ”

 My Files

 My Files

 Universidad Nacional de Cajamarca

### Detalles del documento

Identificador de la entrega

trn:oid:::3117:471750116

Fecha de entrega

4 jul 2025, 10:42 a.m. GMT-5

Fecha de descarga

7 jul 2025, 4:46 p.m. GMT-5

Nombre de archivo

TESIS FINAL\_T-ANA PAULA BUENO PADILLA.pdf

Tamaño de archivo

5.1 MB

147 Páginas

19.960 Palabras

117.263 Caracteres

# 16% Similitud general

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

## Filtrado desde el informe

- Coincidencias menores (menos de 12 palabras)

## Exclusiones

- N.º de coincidencias excluidas

---

## Fuentes principales

- 14%  Fuentes de Internet
- 2%  Publicaciones
- 13%  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.