

## Moisés II VILLENA PÉREZ

## VARIACIÓN DE LA RESISTENCIA A COMPRESIÓN DE UN CONCRETO F´C=210 KG\_CM AL REEMPLAZAR AGREGADO GR...



**E** UNC 2025



UNC 2025



Universidad Nacional de Cajamarca

### Detalles del documento

Identificador de la entrega trn:oid:::3117:488357365

Fecha de entrega

29 ago 2025, 7:58 a.m. GMT-5

Fecha de descarga

29 ago 2025, 8:22 a.m. GMT-5

Nombre del archivo

Tesis\_2025\_Moisés II Villena Pérez\_71707294 (1).pdf

Tamaño del archivo

7.7 MB

103 páginas

14.664 palabras

67.361 caracteres



# 25% 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 8 palabras)

#### **Exclusiones**

- N.º de fuente excluida
- N.º de coincidencias excluidas

## **Fuentes principales**

24% 🌐 Fuentes de Internet

5% 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.

