

VARIACIÓN DE LA RESISTENCIA A COMPRESIÓN DEL CONCRETO f'c=210 kgcm2, DEBIDO A LA UBICACIÓN DE LOS ...

My Files





Universidad Nacional de Cajamarca

Detalles del documento

Identificador de la entrega trn:oid:::3117:507091968

Fecha de entrega

2 oct 2025, 6:40 p.m. GMT-5

Fecha de descarga

2 oct 2025, 7:37 p.m. GMT-5

Nombre del archivo

VARIACIÓN DE LA RESISTENCIA A COMPRESIÓN DEL CONCRETO fc=210 kgcm2, DEBIDO A LA UB....docx

Tamaño del archivo

12.2 MB

142 páginas

19.568 palabras

101.627 caracteres



3% Similitud general

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

Filtrado desde el informe

Bibliografía

Exclusiones

N.º de coincidencias excluidas

Fuentes principales

3% 🌐 Fuentes de Internet

0% 📕 Publicaciones

2% ___ Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

Marcas de integridad

N.º de alerta de integridad para revisión



Texto oculto

37 caracteres sospechosos en N.º de páginas

El texto es alterado para mezclarse con el fondo blanco del documento.

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.

