



Estudio y caracterización de un hormigón reforzado con fibras para su uso como material de construcción = Study and characterization of a concrete reinforced with fibers for use as a construction material /

Amann Olea, Pablo,
autor.

Proyectos y Trabajos Académicos.

Grado en Ingeniería de los Recursos

Mineros.

Recurso en Línea.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMzAxMzkyNDA>

Título: Estudio y caracterización de un hormigón reforzado con fibras para su uso como material de construcción = Study and characterization of a concrete reinforced with fibers for use as a construction material autor Pablo Amann Olea ; directora Gema Fernández Maroto.

Editorial: 2021.

Descripción física: 125 páginas.

Nota general: Trabajo de fin de grado. Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía. Universidad de Cantabria. Torrelavega.

Materia: Tecnología minera- Proyectos y Disertaciones Académicas.

Autores: Fernández Maroto, Gema, director de trabajo académico.

Entidades: Universidad de Cantabria. Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía.

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es