



Experimental study on the effect of aggregates in concrete properties [: Influence of washing aggregates when the content in fly ash varies : [Materiales] /

Corral Crespo, Lidia.

2014.

Proyectos y Trabajos Académicos.

Recurso en Línea.

Máster Europeo en

Ingeniería de la Construcción.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzk3MDcxOA>

Título: Experimental study on the effect of aggregates in concrete properties [Recurso electrónico] : Influence of washing aggregates when the content in fly ash varies : [Materiales] Lidia Corral Crespo ; Supervisor, Gitte Normann Munch-Petersen ; Moderator, Daniel Castro Fresno ; Collaborator, Aalborg Portland.

Editorial: 2014.

Descripción física: 157 p.

Nota general: Trabajo Fin de Máster. ETSI Caminos, Canales y Puertos. Universidad de Cantabria.

Materia: Estructuras de hormigón Proyectos y Disertaciones Académicas.

Autores: Castro Fresno, Daniel Normann Munch-Petersen, Gitte. Portland, Aalborg.

Entidades: Universidad de Cantabria. Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Baratz Innovación Documental

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

