



Integration of LCA and BIM [: considering early building /construction design stages /

Álvarez Antón, Laura.

2013.

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/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vOTIwNjc2Ng>

Título: Integration of LCA and BIM [Recurso electrónico] : considering early building/construction design stages
Laura Álvarez Antón ; supervisor, Joaquín Díaz.

Editorial: 2013.

Descripción física: 166 p.

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

Materia: Ingeniería civil Proyectos y Disertaciones Académicas.

Autores: Díaz, Joaquín Abraham.

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