



Connecting Hørning and Jeksen through water supply network [[Obra hidráulica] /

Gisbert García, Hugo

2014.

Proyectos y Trabajos Académicos

Recurso en Línea

Máster Europeo en

Ingeniería de la Construcción

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vNTgxNjkzNA>

Título: Connecting Hørning and Jeksen through water supply network Recurso electrónico] [Obra hidráulica]
Hugo Gisbert García ; Supervisor, Henrik Bjørn ; Moderator, Elena Blanco Fernández.

Editorial: 2014.

Descripción física: 50 p.

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

Materia: Agua- Abastecimiento- Dinamarca Proyectos y Disertaciones Académicas

Autores: Bjørn, Henrik Blanco Fernández, Elena

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