



# Diseño de una central hidroeléctrica de bombeo y su conexión a la red eléctrica = Design of a pumped hydroelectric power plant and its connection to the electric grid /

Alonso Murga, Raúl,  
autor

Proyectos y Trabajos Académicos.

Recurso en Línea.

Grado en Ingeniería

Eléctrica.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzYxMjg3NTI>

---

**Título:** Diseño de una central hidroeléctrica de bombeo y su conexión a la red eléctrica = Design of a pumped hydroelectric power plant and its connection to the electric grid autor Raúl Alonso Murga; director Félix Ortiz Fernández.

**Editorial:** 2024.

**Descripción física:** 213 páginas.

**Nota general:** Trabajo fin de Grado. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación. Universidad de Cantabria.

**Autores:** Ortiz, Félix, director de trabajo académico

**Entidades:** Universidad de Cantabria. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

---

## Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)