



## Development of Sustainable Energy Supply Solutions for Fons, Denmark [ : Analyses and proposal for integrated heat and electricity supply in a 71 household community /

Alberdi Pagola, María.  
Álvarez Antón, Laura.  
Andersen, Lulu.  
Awugya, Louis Kofi.  
De Vivo, Valerio.  
Ferrer Ramells, Guillem.  
Gullotto, Giancarlo.  
Kemal, Ali.  
Louet, Claudie.  
Manjón Herrero, Javier.  
Marcos Mesón, Víctor.  
Marie, Antoine.  
Orejas Yáñez, Marta.  
Oveysi Rivas, Mónica.  
Ruiz de Temiño Alonso, Ismael.  
Sintes Permanyer, Xavier.  
Tyrell, Keisha.  
Urbina Velasco, Alberto.  
Villegas Ruiz, Francisco.

2013.

**Proyectos y Trabajos Académicos.** **Recurso en Línea.** **Máster Europeo en Ingeniería de la Construcción.**

Monografía

**Título:** Development of Sustainable Energy Supply Solutions for Fons, Denmark [Recurso electrónico] : Analyses and proposal for integrated heat and electricity supply in a 71 household community Group Project 2 : María Alberdi Pagola, Laura Álvarez Antón, Lulu Andersen, Louis Kofi Awugya, Valerio De Vivo, Guillem Ferrer Ramells, Giancarlo Gullotto, Marta Hervías Gallardo, Ali Kemal, Claudie Louet, Javier Manjón Herrero, Victor Marcos Mesón, Antoine Marie, Marta Orejas Yáñez, Mónica Oveysi Rivas, Ismael Ruiz de Temiño Alonso, Xavier Sintés Permanyer, Keisha Tyrell, Alberto Urbina Velasco y Francisco Villegas Ruiz.

**Editorial:** 2013.

**Descripción física:** 206 p.

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

**Materia:** Energía (Física)- Aspecto del Medio Ambiente- Proyectos y Disertaciones Académicas.

**Autores:** Alberdi Pagola, María. Álvarez Antón, Laura. Andersen, Lulu. Awugya, Louis Kofi. De Vivo, Valerio. Ferrer Ramells, Guillem. Gullotto, Giancarlo. Kemal, Ali. Louet, Claudie. Manjón Herrero, Javier. Marcos Mesón, Víctor. Marie, Antoine. Orejas Yáñez, Marta. Oveysi Rivas, Mónica. Ruiz de Temiño Alonso, Ismael. Sintés Permanyer, Xavier. Tyrell, Keisha. Urbina Velasco, Alberto. Villegas Ruiz, Francisco.

**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](mailto:informa@baratz.es)