

PROYECTO FIN DE CARRERA Escuela Técnica Superior de Ingenieros Universidad de Sevilla



COMPARACIÓN ECONÓMICA DE LA INTEGRACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE DESALACIÓN EN UNA PLANTA TERMOSOLAR DE 5 MW CON CAPTADORES CILINDROPARABÓLICOS DE GENERACIÓN DIRECTA DE VAPOR

AUTOR: BARTOLOMÉ ORTEGA DELGADO TUTORA: LOURDES GARCÍA RODRÍGUEZ DPTO: INGENIERÍA ENERGÉTICA

Diciembre 2010