

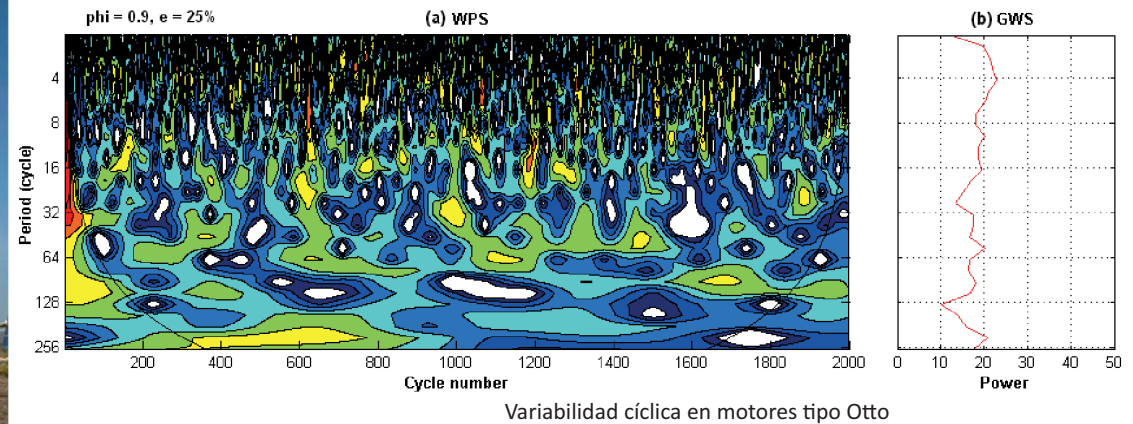
# AYUDA PARA LA REALIZACIÓN DEL MASTER EN FÍSICA Y MATEMÁTICAS

## Curso 2016/17

*Grupo de investigación de Optimización Energética, Termodinámica y Física Estadística*  
*Departamento de Física Aplicada, Universidad de Salamanca*



Central termosolar de ciclo Brayton



Se ofrece una ayuda para la realización del Máster en Física y Matemáticas e introducirse en el mundo de la investigación en el ámbito de la termodinámica aplicada (motores de combustión, plantas de generación eléctrica...) ó la termodinámica teórica (termodinámica estocástica, física estadística...) enfocadas a mejorar la eficiencia de diversos tipos de convertidores energéticos

*Requisitos: Licenciado/graduado en Físicas, Ingeniería Química, Ingeniería Industrial...*

*Conocimientos de Termodinámica y programación. Deseable buen expediente, buen nivel de inglés, iniciativa e interés por la investigación*

*Detalles sobre el contrato y más información:*

Antonio Calvo ([anca@usal.es](mailto:anca@usal.es)), despacho 14 Trilingüe ó Alejandro Medina ([amd385@usal.es](mailto:amd385@usal.es)), despacho 17 Trilingüe