

## TUTORES DE PFC – OCTUBRE 2011

**Carlos Cuadrado Collados:** Limpieza y desulfuración de biogás para un generador eléctrico.  
*Tutor: Rafael Font*

**Cristina Fernández López:** Diseño de una EDAR urbana de 1000 m<sup>3</sup>/d por tratamiento de biofiltración. *Tutor: Ignacio Aracil*

**Micaela Ruiz López-Barrajón:** Destilación extractiva de una mezcla metanol-acetona utilizando clorobenceno como extractante. Proyecto 3, alternativa 2. *Tutor: José Antonio Caballero*

**Elisabet Joana García Fugarolas:** Diseño de un reactor catalítico para la obtención de ciclohexanona a partir de fenol. *Tutor: Ignacio Aracil*

**Alicia Cuesta Haro:** Desulfuración de gases de combustión. *Tutor: Rubén Ruiz*

**Ana M<sup>a</sup> Hernández Giménez:** Diseño de una columna de enfriamiento y eliminación simultánea de trihalometanos mediante torre de enfriamiento stripping. *Tutor: Rubén Ruiz*

**Adrián Pacheco López:** Diseño detallado de la caldera para producción de vapor y posterior transformación a electricidad a partir de una central solar de receptor tipo torre. *Tutor: Ignacio Aracil*

**Salvador Mas García:** Destilación extractiva del sistema metanol-acetona con clorobenceno como extractante. *Tutor: José Antonio Caballero*

**Sonia Galán Godoy:** Recogida del agua de lluvia en una casa ecológica situada en una zona geográfica lluviosa. *Tutor: Ignacio Aracil*