

TUTORES DE PFC – JULIO 2014

Miriam Piñol Jareño: Alquileración de isobutano. Diseño de la columna C3. *Tutor: José A. Caballero*

Juan Manuel Ródenas Nieto: Oxidación catalítica de tolueno a ácido benzoico en fase líquida. *Tutor: Ignacio Aracil*

Oksana Horodytska: Diseño de un sistema de tratamiento desodorizante del aire en plantas de tratamiento de residuos orgánicos. *Tutor: Ignacio Aracil*

Jorge González Mira: Diseño de un reactor para la producción de etilbenceno a partir de benceno. *Tutor: Ignacio Aracil*

Carlos Sánchez Martínez: Oxidación catalítica de propeno a ácido acrílico en fase gas. *Tutor: Rafael Font*

Jordi Ferrández Ortega: Optimización del consumo de agua en una planta de recubrimientos metálicos sobre plástico (ABS y ABS/PC) mediante la implantación de un evaporador concentrador para aguas ácidas provenientes del proceso. *Tutor: Rubén Ruiz*

Víctor Manuel Antón Ferrández: Diseño de un sistema de absorción de cloro. *Tutor: Rubén Ruiz*

Beatriz Mariscal Reolid: Diseño de un sistema de absorción con etilenglicol para la recuperación de etanol de una corriente de aire procedente del proceso de secado de una empresa de impresión flexográfica. *Tutor: José A. Caballero*