



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA  
FACULTAD DE CIENCIAS

## ANEXO 1 PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE GRADO

-DEPARTAMENTO DE LA UEX RESPONSABLE DE LA OFERTA:

-TÍTULO DEL TRABAJO: DISEÑO DE UNA PLANTA INDUSTRIAL PARA EL TRATAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE LOS RESIDUOS DE ALMAZARA.

- CARACTERÍSTICAS DEL TRABAJO FIN DE GRADO

-Tipo de trabajo (señalar con una cruz el que proceda):

Teórico	Revisión e investigación bibliográfica		Numérico	
Proyectos de ingeniería	Proyectos de diseño industrial	x	Informes	
Computacional	Experimental		Otros (especificar)	

-Descripción del trabajo (objetivos, metodología...)

Se trata de realizar un Proyecto de diseño industrial para ver cuál es el proceso más interesante desde el punto de vista ambiental y económico para la eliminación de los residuos de una Almazara.  
La metodología sería la aplicación de los trabajos desarrollados en la asignatura de Proyectos de Ingeniería



Observaciones:

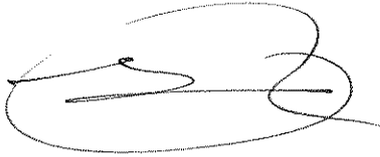
**El Proyecto se realizará a nivel de Ingeniería Básica.**

**-TUTORES:**

Nombre: Alfonso Marcos Hernández

Área de conocimiento: Proyectos de Ingeniería

**Fecha de aprobación del Consejo del Departamento:**



**V° B° y Firma del Director del Dpto.**



**V° B° y Firma del Tutor**