



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

FACULTAD DE CIENCIAS

ANEXO 1

PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE GRADO

-DEPARTAMENTO DE LA UEX RESPONSABLE DE LA OFERTA:

Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra

-TÍTULO DEL TRABAJO: Transporte de electrones y Fotofosforilación

- CARACTERÍSTICAS DEL TRABAJO FIN DE GRADO

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

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

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

Objetivo: Actualizar los conocimientos en el Transporte de electrones y Fotofosforilación en Fotosíntesis

Metodología: A partir de los conocimientos que se tiene, buscar bibliografía tanto en libros, como en revisiones y papers actuales

Realizar una memoria del trabajo realizado

• Observaciones: Trabajo ofertado para el Grado de Biología.

-TUTORES:

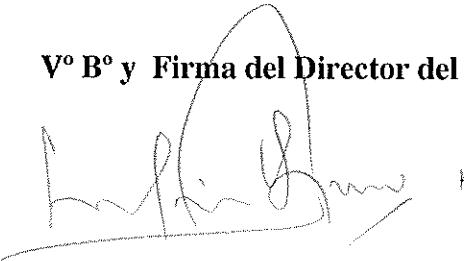
Nombre: **Miguel Ángel Paredes Maña**

Área de conocimiento:

Fisiología Vegetal

Fecha de aprobación en el Consejo de Departamento: 7/11/2012

Vº Bº y Firma del Director del Dpto



Vº Bº y Firma del Tutor



SRA. D^a. DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS