



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

FACULTAD DE CIENCIAS

ANEXO 1 PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE GRADO

-DEPARTAMENTO DE LA UEX RESPONSABLE DE LA OFERTA:
ANATOMÍA, BIOLOGÍA CELULAR, ZOOLOGÍA

-TÍTULO DEL TRABAJO:

FORRAJEO Y CONSPICUIDAD EN AVES. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA

- CARACTERÍSTICAS DEL TRABAJO FIN DE GRADO

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

Teórico		Revisión e investigación bibliográfica	<input checked="" type="checkbox"/>	Numérico	
Proyectos de ingeniería		Proyectos de diseño industrial	<input type="checkbox"/>	Informes	
Computacional		Experimental	<input type="checkbox"/>	Otros (especificar)	

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

La depredación constituye, por la elevada mortalidad que provoca, una de las mayores fuerzas selectivas de la evolución. La mayoría de las aves se enfrentan cotidianamente a la disyuntiva de forrajear y exponerse a los depredadores. Por lo tanto, las aves tienden a usar estrategias que disminuyan el riesgo de depredación sin tener que dejar de alimentarse. Una de esas estrategias sería forrajear principalmente en parches situados a la sombra en donde la conspiciuidad disminuye respecto a posicionarse al sol, principalmente para aquellas especies que muestran un plumaje llamativo y fácilmente detectable por los depredadores. Se propone realizar un trabajo de búsqueda bibliográfica y de revisión de los diferentes estudios realizados hasta la fecha sobre ese tema.

Observaciones:

-TUTORES:

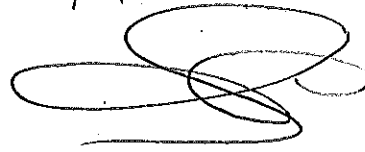
Nombre: CARLOS DE LA CRUZ SOLÍS

Área de conocimiento: ZOOLOGÍA

Fecha de aprobación del Consejo del Departamento: 13/10/2012



Vº Bº y Firma del Director del Dpto



Fdo: Carlos de la Cruz Solís.

Vº Bº y Firma del Tutor