



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

FACULTAD DE CIENCIAS

ANEXO 1 PROPUESTA DE TRABAJO FIN DE GRADO

-DEPARTAMENTO DE LA UEX RESPONSABLE DE LA OFERTA: FÍSICA

-TÍTULO DEL TRABAJO:

Estudio de antiguas medidas meteorológicas instrumentales en Colombia

- CARACTERÍSTICAS DEL TRABAJO FIN DE GRADO

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

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

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

Las series meteorológicas instrumentales antiguas tienen un interés especial debido a su escasez, especialmente en zonas de la Tierra como América del Sur o África. El objetivo de este trabajo es estudiar un pequeño conjunto de series meteorológicas de tres localidades de Colombia realizadas en la primera mitad del siglo XIX, verificando la calidad de los datos y detectando sus características más sobresalientes.

Observaciones:

Esta propuesta de trabajo fin de grado está dirigida a estudiantes del grado de Ciencias Ambientales

-TUTORES:

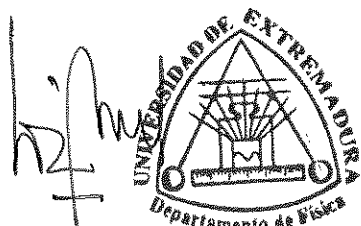
Nombre: José Manuel Vaquero Martínez

Área de conocimiento: Física de la Tierra


Nombre: María de la Cruz Gallego Herrezuelo

Área de conocimiento: Física de la Tierra

Fecha de aprobación del Consejo del Departamento: 24-10-2013

The image shows a handwritten signature on the left and the official seal of the University of Extremadura on the right. The seal is circular with a triangular center containing a sunburst and a book. The text around the seal reads "UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA" at the top and "Departamento de Física" at the bottom.

Vº Bº y Firma del Director del Dpto.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "J.M. Vaquero".A handwritten signature in black ink, appearing to read "M. de la Cruz Gallego".

Vº Bº y Firma del Tutor

Decanato de la Facultad de Ciencias