



UGR

Universidad de Granada



Propuesta TFG
Curso 2014-15
Departamento de
... Geodinámica.....

1. DATOS DEL TFG OFERTADO

Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN HIDROGEOLÓGICA DE MANANTIALES SALINOS

Resumen (máx 250 palabras) estructurado en Objetivos y Plan de trabajo, reflejando una estimación de tiempo requerido para cada actividad presencial del alumno. Se debe incluir en folio adjunto.
Palabras clave:
 Manantial, calidad del agua, sales

Número de alumnos por trabajo ofertado (máximo 3): 1

Ofertado por:

1. Profesor del Departamento
 2. Profesor del Departamento junto con Empresa ó Institución
 3. Propuesto por alumno ()

(*) En el caso de TFG ofertados por alumno, por favor completar la siguiente información:

Nombre y apellidos del alumno:
 e-mail institucional:

2. MODALIDAD

1. Trabajo bibliográfico
 2. Trabajo experimental ()
 3. Informe o proyecto de naturaleza profesional ()

(*) En el caso de trabajos experimentales e informes o proyectos de naturaleza profesional desarrollados en empresas u otras instituciones ajenas a la Universidad de Granada, por favor, completar la siguiente información

Nombre de la empresa/institución:
 Domicilio social:
 CIF de la entidad:
 Teléfono/ Fax/ e-mail:

3. DATOS DEL TUTOR Y COTUTOR (en su caso) DEL TFG OFERTADO

Nombre y apellidos del tutor: Carmen Almécija Ruiz

Teléfono: 958243341 Fax: e-mail:almecija@ugr.es

Nombre y apellidos del cotutor:

Empresa o Institución:

Teléfono: Fax: e-mail:

Granada, 26 de junio 2014

Fdo. Director/a del Departamento de

TRABAJO FÍN DE GRADO (GRADO DE BIOLOGÍA)

DEPARTAMENTO GEODINÁMICA . Curso 2014-15

CARACTERIZACIÓN HIDROGEOLÓGICA DE MANANTIALES SALINOS

El objetivo del trabajo es recopilar información acerca de los manantiales salinos: posible origen, relación con los materiales en donde se encuentran, calidad de sus aguas, comportamiento hidrogeológico.

Una vez caracterizados, se tratará de establecer diferencias y similitudes entre este tipo de manantiales, para así poder clasificarlos.

El conocimiento de las características de dichas surgencias será de gran interés para establecer pautas que ayuden a su conservación y al del ambiente en donde se encuentran, así como, para determinar el buen uso que debe hacerse de ellas.

La labor del alumno consistirá en buscar bibliografía relacionada con el tema en diferentes medios. También será tarea suya la realización de una memoria escrita en donde se plasme la información de interés encontrada, de forma adecuada. Para ello, al inicio del trabajo, se le suministrará cierta información sobre el contenido del tema a tratar y sobre la estructuración del trabajo. Durante el tiempo que dure el mismo, podremos estar en contacto, alumno y tutor, para solventar cualquier dificultad que se pueda ir presentando.

Carmen Almécija Ruiz