



1. DATOS BÁSICOS DEL TFG:

Título: Estudio de la fracturación en el entorno de Béznar

Descripción general (resumen y metodología):

El estudiante tiene que documentar la fracturación en el área cerca de Béznar mediante medidas de la estratificación y fracturas y la realización de cortes geológicos. Una vez conseguidos los datos se estudiarán para determinar la orientación de los esfuerzos que dieron lugar a esta fracturación.

Tipología: Trabajos experimentales, de toma de datos de campo o de laboratorio.

Objetivos planteados:

Bibliografía básica:

Recomendaciones y orientaciones para el estudiante:

Plazas: 1

2. DATOS DEL TUTOR/A:

Nombre y apellidos: ANTONIO JABALOY SÁNCHEZ

Ámbito de conocimiento/Departamento: GEODINÁMICA INTERNA

Correo electrónico: jabaloy@ugr.es

3. COTUTOR/A DE LA UGR (en su caso):

Nombre y apellidos:

Ámbito de conocimiento/Departamento:

Correo electrónico:

4. COTUTOR/A EXTERNO/A (en su caso):

Nombre y apellidos:

Correo electrónico:

Nombre de la empresa o institución:

Dirección postal:

Puesto del tutor en la empresa o institución:

5. DATOS DEL ESTUDIANTE:

Nombre y apellidos:

Correo electrónico: