



### 1. DATOS BÁSICOS DEL TFG:

**Título:** Estudio de los espacios naturales protegidos en el marco del desarrollo sostenible

**Descripción general** (resumen y metodología):

El trabajo se basaría en el estudio de la evolución reciente en una zona perteneciente a un espacio natural protegido o de su área de influencia socioeconómica para su análisis desde diferentes perspectivas. Los cambios producidos en los espacios protegidos relacionados con sus modos de vida, las nuevas funciones de los territorios o el efecto de determinadas políticas que han podido significar mutaciones en el modelo de ordenación del territorio y del paisaje. Estas transformaciones pueden amenazar sus valores naturales y culturales.

El objetivo principal es identificar los principales procesos de cambios ocurridos en los espacios naturales protegidos en un periodo de tiempo, basado en el análisis de bases de datos demográficas y socioeconómicas. Ello proporcionará las claves para conocer si el desarrollo que se han producido en estos espacios se encuentra dentro del marco del desarrollo sostenible.

**Tipología:** Trabajos bibliográficos sobre el estado actual de una temática relacionada con el Grado.

**Objetivos planteados:**

**Bibliografía básica:**

**Recomendaciones y orientaciones para el estudiante:**

Conocimientos básicos en el manejo de Sistemas de Información Geográfica (ArcGis) y hojas de cálculo (Excel Microsoft Office).

**Plazas:** 1

### 2. DATOS DEL TUTOR/A:

**Nombre y apellidos:** LAURA PORCEL RODRÍGUEZ

**Ámbito de conocimiento/Departamento:** GEOGRAFÍA HUMANA

**Correo electrónico:** lporcel@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:**