



Universidad de Granada

TRABAJO FIN DE GRADO (TFG) EN CIENCIAS AMBIENTALES
Facultad de Ciencias
Universidad de Granada
Oferta de las Áreas de Conocimiento
Curso 2021-2022

OFERTA DE TRABAJO FIN DE GRADO (6 créditos)
Departamento: Botánica
Área de Conocimiento: Botánica
Título: Restitución, restauración y/o reutilización del antiguo Vertedero de Viznar
Tutor: Francisco Valle Tendero
Resumen global de Objetivos y Contenidos (en menos de 200 palabras): Muy cerca de Granada se localiza el antiguo vertedero de Viznar que fue clausurado y sellado en su día. En la actualidad creemos que puede servir como un centro de referencia medioambiental con fines didácticos y culturales. Para ello plantearemos una serie de actuaciones que puedan poner en valor este espacio y facilite su conservación. Se llevará a cabo el conocimiento de los factores físicos y biológicos de la zona. Se analizarán las medidas existentes y/o necesarias para su restitución. Se harán propuestas para la restauración de las zonas más degradadas en base a modelos de restauración basados en las Series de Vegetación y que tengan unos objetivos recogidos en el Plan Forestal Andaluz. Simultáneamente a la restauración se elaborarán propuestas y programas de reutilización con diferentes fines medioambientales.
Tipo de TFG (señalar con una X): Trabajo Bibliográfico Trabajo de Investigación Informe o Proyecto Profesional <input checked="" type="checkbox"/>
Orientaciones básicas para el alumno:
Origen de la Oferta del TFG (señalar con una X): <input checked="" type="checkbox"/> Propuesto para su asignación entre los alumnos <input type="checkbox"/> Propuesto en colaboración con entidades públicas, empresas u otras instituciones (1) <input type="checkbox"/> Propuesto de acuerdo con el interés mostrado por algún alumno (2) (1), indicar el nombre de la entidad así como el del co-tutor perteneciente a dicha entidad: (2), indicar el nombre del alumno promotor al que ha sido asignado el proyecto:

Fecha:

Firma (Director del Departamento)

Firma (Tutor del TFG)