



Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea



Escuela Universitaria de Ingeniería Vitoria-Gasteiz Ingeniaritzako Unibertsitate Eskola Vitoria-Gasteiz

EVALUACIÓN Y ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL

Trabajo práctico: Elaboración de un EsIA

M^a Dolores Encinas Malagón (loli.encinas@ehu.es)

Zuriñe Gómez de Balugera López de Alda
(z.gomezdebalugera@ehu.es)

María Arritokieta Ortuzar Irigorri (arritxu.ortuzar@ehu.es)

Roberto Peche González (roberto.peche@ehu.es)

Proyecto Open CourseWare 2013

Una vez finalizado el proceso de aprendizaje de la asignatura de Evaluación y Estudios de Impacto Ambiental, el alumno/a deberá poner en práctica estos conocimientos y elaborar un Estudio de Impacto Ambiental.

Para la realización de dicho estudio deberá plantearse un supuesto específico como la ampliación del superpuerto de Bilbao, instalación de un camping en el parque natural de Izki, la puesta en marcha de un parque eólico en los montes de Elguea, etc.

Una vez seleccionado el proyecto deberá seguir todas las fases desarrolladas en la teoría.

Para poder realizar el proyecto el alumno/a puede disponer de diversas herramientas de apoyo:

1. Documento que establece el esquema que ha de tener el trabajo.
2. Documento de apoyo para la realización de las encuestas de opinión
3. Herramienta informática (Excel) que el alumno/a empleará para la determinación del valor del impacto global del proyecto.
4. Documento “EsIA: Procedimiento y Herramientas” que ayuda al alumno/a a utilizar la herramienta informática de Excel.
5. Fichas de EsIA que deberán ser completadas y adjuntadas al informe final.