

EVALUACIÓN Y ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL

Esquema del trabajo

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

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

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

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

ESQUEMA DEL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL

0. Índice
1. Introducción
2. EsIA
 - 2.1. Descripción del proyecto y sus alternativas
 - 2.1.1. Historial de la entidad promotora
 - 2.1.2. Localización geográfica del proyecto
 - 2.1.3. Programa y Programa y calendario de desarrollo del proyecto
 - 2.1.4. Productos y subproductos
 - 2.1.5. Influentes
 - (a) Materias primas
 - (b) Maquinaria
 - (c) Mano de obra requerida
 - (d) Tecnología que se va a utilizar.
 - 2.1.6. Efluentes
 - 2.1.7. Alternativas
 - (a) La **localización** del proyecto o de alguna de sus partes.
 - (b) El **diseño** del proyecto
 - (c) Los **procesos tecnológicos**
 - (d) El programa o **calendario de operación**.
 - 2.2. Inventario Ambiental
 - 2.2.1. Delimitación geográfica del entorno
 - 2.2.2. Censado de factores
 - 2.2.3. Calidad ambiental en la situación “sin”
 - 2.2.4. Capacidad de acogida del medio
 - 2.3. Previsión de efectos
 - 2.4. Árbol de acciones
 - 2.5. Árbol de factores
 - 2.6. Identificación de impactos (se presenta la matriz de impactos en formato electrónico)
 - 2.7. Valoración cualitativa y cuantitativa de impactos y de medidas correctoras (fichas con los resultados del ordenador)
 - 2.8. Conclusiones
3. Anexos: resultado de las encuestas, mapas, planos, CD con el documento Excel del EsIA, etc.
4. Opiniones y artículos de Internet