

Impacto Ambiental de la Producción Energética

Tema 3.1. Concepto



Juan Carlos Canteras Jordana
Xabier Eduardo Moreno-Ventas

Departamento de Ciencias y Técnicas del Agua y
del Medio Ambiente

Este tema se publica bajo Licencia:

[Creative Commons BY-NC-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)



CONCEPTO

- Son estudios **técnicos, objetivos, multidisciplinares** e **interdisciplinares** que tienen como finalidad **predecir, valorar, corregir** y **vigilar** los impactos ambientales que una actividad pueda producir (proyecto, plan o programa).

CONCEPTO

- **Técnico:**
 - Se aplican metodologías reconocidas en el **ámbito científico**.

- **Objetivo:**
 - Realizado por un **equipo independiente** del proyecto con justificación científica y criterios fijados en **normativas legales**.

- **Multidisciplinar:**
 - Se estudian y analizan los **diferentes componentes del medio** natural y social afectados por el P.
 - **Desarrollo de estudios sectoriales**.

- **Interdisciplinar:**
 - Es un **estudio integrado** para conocer la viabilidad ambiental de un P. en su conjunto.