

Plan 203 Maestro-Esp.Lengua Extranjera

Asignatura 18793 GEOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE

Grupo 1

Presentación

La tierra y su dinámica. Consecuencias Medio-Ambientales. Interpretación del Medio Ambiente terrestre: mapas topográficos, geológicos y fotografías aéreas. Estudio geomorfológico de distintos medios naturales.

Programa Básico

Objetivos

Despertar el interés por conocer los elementos geomorfológicos que configuran el paisaje y las causas naturales que pueden modificarlo. Fomentar una actitud de respeto y conservación del Medio Natural. Desarrollar destrezas de observación que permitan un mayor conocimiento de nuestro entorno, utilizando como documentos básicos: Mapas Topográficos, Geológicos y Fotografías aéreas.

Programa de Teoría

Programa Práctico

Evaluación

* Anguita Moreno (1978): "Geología procesos internos". Luis Vives. Zaragoza. * Anguita Moreno (1985): "Geología procesos externos". Luis Vives. Zaragoza. * "Diccionario de la naturaleza (1987). Hombre, ecología, paisaje". Espasa-Calpe. * Lambert, D. (1989): "Guía Cambridge de la Tierra". Edaf. Madrid. * Strahler (1987): "Geología física". Omega. Barcelona.

Bibliografía

False