



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE  
MADRID

**FACULTAD DE EDUCACIÓN – CENTRO DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO**

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES (FÍSICA, QUÍMICA, BIOLOGÍA  
Y GEOLOGÍA)

**Conocimiento del Medio Natural, Social y Cultural (Plan 03)**

Titulación: Maestro: Educación Infantil.  
Código: 44303111  
Carácter: Obligatoria.  
Créditos: 9

DESCRIPCIÓN

Conocimiento de las Ciencias Naturales. Contenidos, recursos metodológicos y materiales del Área de Conocimiento del Medio natural.

OBJETIVOS

Capacitar a los alumnos para que desarrollen adecuadamente los contenidos básicos de los bloques temáticos del D.C.B. relacionados con las disciplinas de Ciencias Naturales.

CONTENIDOS

- I. El medio natural: conceptos básicos.  
El medio físico-químico.
- II. El medio natural: aspectos didácticos  
El Curriculum de Ciencias Naturales en la Educación Primaria.

BIBLIOGRAFÍA

- DRIVER, R. (1989); *Ideas científicas en la infancia y adolescencia*. Madrid: MEC/Morata.
- HOLTON, G. (1993); *Introducción a los conceptos y teorías de las Ciencias Físicas*. Barcelona: Reverte.
- M.E.C. (1992). *Decreto Curricular Base. Educación Primaria*. Madrid: MEC.