



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 96)**

Titulación: Maestro: Educación Infantil  
Código 44396342  
Carácter: Obligatoria  
Créditos: 6

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.