

ASIGNATURA:	PAISAJES NATURALES DEL PAÍS VASCO				
CÓDIGO	21644				
DEPARTAMENTO:	GEOGRAFÍA, PREHISTORIA Y ARQUEOLOGÍA				
PROFESORA:	María José González Amuchastegui	Correo:	mj.gonzaleza@ehu.es		
ÁREA:	Geografía Física				
Curso:	4º	Cuatrimestre:	2º	Tipo:	Optativa
Créditos:	4,5				

DESCRIPTOR DE LA ASIGNATURA

En esta asignatura se analizan los distintos paisajes que componen el territorio del País Vasco, centrándose en los paisajes en los que el componente natural tiene protagonismo. Se parte de una perspectiva global del conjunto del territorio para pasar posteriormente al análisis y conocimientos de cada uno de sus componentes: relieve, clima, aguas y vegetación. Finalmente vuelve a dominar una visión integradora en la que se estudian los distintos paisajes naturales del territorio analizado.

OBJETIVOS

1. Conocer y comprender la articulación física del territorio del País Vasco
2. Diferenciar las distintas comarcas ambientales de Euskal Herria y conocer los principales factores
3. Conocer los factores del relieve del País Vasco y las estructuras y morfologías
4. Conocer las características analíticas y dinámicas de las variables climáticas así como la distribución climática del País Vasco.
5. Conocer las características hidrológicas y morfológicas de las distintas masas de agua del País Vasco.
6. Conocer la localización de los distintos paisajes vegetales y diferenciar la razón de sus características

CONTENIDOS

1.- INTRODUCCIÓN

El País Vasco: punto de encuentro del continente, Península y océanos. Consecuencias generales de la localización geográfica

2.- EL RELIEVE DEL PAÍS VASCO

3.- LAS CARACTERÍSTICAS CLIMÁTICAS Y METEOROLÓGICAS DEL PAÍS VASCO

4.- LAS AGUAS EN EL PAÍS VASCO

5.- EL PAISAJE VEGETAL DEL PAÍS VASCO

6.- COMARCAS AMBIENTALES DEL PAÍS VASCO

METODOLOGÍA
<p>-Explicación de contenidos teóricos y prácticos en el aula, con la ayuda de esquemas, ejemplos, figuras, etc.</p> <p>- Salida de campo</p> <p>- Trabajo individual de profundización de los contenidos</p>
RECOMENDACIONES CURRICULARES/OBSERVACIONES
EVALUACIÓN
<p>Para superar la asignatura es necesaria una asistencia a clase de un 80% como mínimo.</p> <p>Se propondrán actividades complementarias.</p>
BIBLIOGRAFÍA BÁSICA, DOCUMENTOS ELECTRÓNICOS,...
<p>EDESO, J.M. (1985). El relieve del País Vasco. Cuadernos de sección, Geografía e Historia. Eusko Ikaskuntza, 5: 17-31.</p> <p>GONZÁLEZ AMUCHASTEGUI, M.J. y SERRANO CAÑADAS, E. (1995): El relieve de Euskal Herria. En: Meaza Rodríguez, G. y Ruíz Urrestarazu, E. (Coords.): Geografía de Euskal Herria. Tomo 2. Ostoa, 239 p.</p> <p>MEAZA, G. (Dir.) (1994): Euskal Herria en sus paisajes. En: Meaza Rodríguez, G. y Ruíz Urrestarazu, E. (Coords.): Geografía de Euskal Herria. Tomo 2. Ostoa, 184 p.</p> <p>MEAZA, G. et al (1997): Suelos, vegetación y fauna de Euskal Herria. En Meaza Rodríguez, G. y Ruíz Urrestarazu, E. (Coords.): Geografía de Euskal Herria. Tomo 4. Ostoa, 250 p.</p> <p>OLLERO, A. y ORMAETXEA, O. (1996): Las aguas de Euskal Herria. En MEAZA, G. y RUIZ URRESTARAZU, E. (Dirs.): Geografía de Euskal Herria, t. 3: 85-240, Ostoa, Lasarte-Oria.</p> <p>UGARTE, F. (1994). Los Montes Vasco-Cantábricos. En: Geomorfología de España. Ed: Rueda, 526 págs. Madrid, pp: 227-250.</p> <p>URIARTE, A. (1996). El clima de Euskal Herria. En: Meaza Rodríguez, G. y Ruíz Urrestarazu, E. (Coords.): Geografía de Euskal Herria, Tomo 3. Ostoa. pp: 8-82.</p>