

## GUÍA DOCENTE ABREVIADA DE LA ASIGNATURA

S318 - Claves para la Valoración e Interpretación del Medio Biótico (Curso de Campo)  
Programa Senior

Curso Académico 2021-2022

1. DATOS IDENTIFICATIVOS					
Título/s	Programa Senior			Tipología v Curso	Optativa. Curso 2
Centro	Programa Senior				
Módulo / materia	CURSOS MONOGRÁFICOS PROGRAMA SÉNIOR. SEGUNDO CURSO				
Código y denominación	S318 - Claves para la Valoración e Interpretación del Medio Biótico (Curso de Campo)				
Créditos ECTS	2	Cuatrimestre	Cuatrimestral (2)		
Web					
Idioma de impartición	Español	English friendly	No	Forma de impartición	Presencial

Departamento	DPTO. GEOGRAFIA, URBANISMO Y ORDENACION DEL TERRITORIO				
Profesor responsable	VIRGINIA CARRACEDO MARTIN				
E-mail	virginia.carracedo@unican.es				
Número despacho	E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos. Planta: + 2. DESPACHO PROFESORES (2008)				
Otros profesores	JUAN CARLOS GARCIA CODRON				

### 3.1 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Interpretar la dinámica actual del medio biótico y sus interacciones con el humano

### 4. OBJETIVOS

Observar sobre el terreno los principales tipos de ecosistemas existentes en Cantabria, los efectos que tiene la acción humana sobre el medio natural y las dificultades que entraña la gestión de la biodiversidad

Proporcionar claves para la interpretación de los paisajes de la región

Presentar algunas herramientas de trabajo habituales en Biogeografía para la toma de datos o el reconocimiento del terreno

Contribuir a una actitud de compromiso frente a la problemática del patrimonio natural

## 6. ORGANIZACIÓN DOCENTE

CONTENIDOS	
1	Medios naturales y medios humanizados. El conocimiento de la fauna.
2	La biodiversidad en el Campus de la UC. Herramientas para la identificación de las plantas
3	Los medios costeros. Actuaciones para la conservación y la restauración
4	La diversidad de los ambientes naturales en Cantabria
5	Los paleoambientes. Herramientas para el conocimiento del pasado

## 7. MÉTODOS DE LA EVALUACIÓN

Descripción	Tipología	Eval. Final	Recuper.	%
Evaluación continua	Otros	No	No	50,00
Memoria-informe del trabajo práctico	Trabajo	Sí	Sí	50,00
<b>TOTAL</b>				<b>100,00</b>

### Observaciones

Las horas de prácticas de laboratorio experimental consisten en salidas de campo de carácter obligatorio y no recuperables por cuanto no es posible su repetición de cara a la evaluación extraordinaria.

En caso de que las medidas de distanciamiento social, que eventualmente se puedan adoptar por parte de las autoridades sanitarias, no permitan desarrollar las salidas de campo éstas actividades se sustituirán por otras equivalentes adaptadas a la docencia en modalidad a distancia.

### Criterios de evaluación para estudiantes a tiempo parcial

La atención y evaluación de los alumnos matriculados a tiempo parcial se realizará atendiendo a lo dispuesto en el reglamento de la UC para tales casos. Se ruega hablar con el profesor en las dos primeras semanas del curso para organizar el seguimiento de las actividades prácticas.

## 8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DIDÁCTICOS

### BÁSICA

Por sus características, esta asignatura no requiere la utilización de bibliografía convencional y las fuentes a utilizar varían en función de las áreas concretas de trabajo de cada curso.

En cada sesión se proporcionará todo el material necesario a los alumnos así como una selección de fuentes bibliográficas o de internet).

Esta es la Guía Docente abreviada de la asignatura. Tienes también publicada en la Web la información más detallada de la asignatura en la Guía Docente Completa.