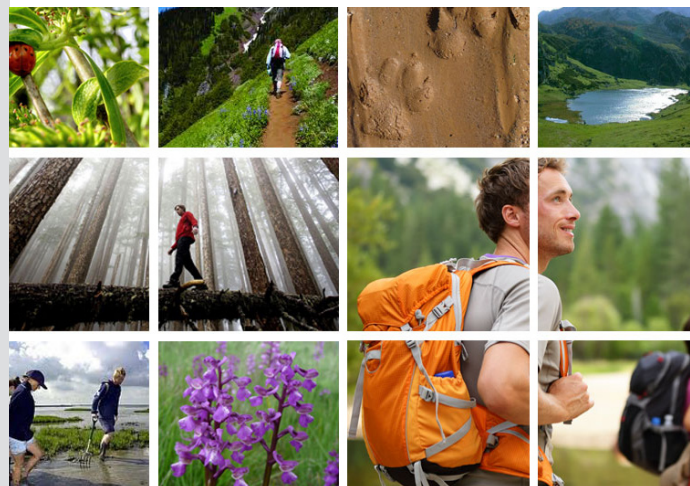


Curso On-Line

**GUÍA DE NATURALEZA:  
DISEÑO DE ITINERARIOS  
INTERPRETATIVOS**



Colabora:





## 1. Presentación

El curso está dirigido a trabajadores y estudiantes de carreras relacionadas con el sector ambiental, que quieran dedicarse profesionalmente como guías de naturaleza, así como a monitores de actividades juveniles, técnicos de empresas de educación e interpretación ambiental, personal de la Administración Pública y técnicos de uso público de Espacios Naturales Protegidos.

## 3. Objetivos

- Transmitir al alumno la importancia y la utilidad del trabajo de los guías • de naturaleza para descubrir los espacios naturales.
- Enseñar a planificar y diseñar itinerarios interpretativos adecuados para • los distintos espacios naturales.
- Dar a conocer las herramientas pedagógicas necesarias para transmitir • los valores ambientales y su importancia.
- Mostrar las técnicas de comunicación esenciales para ser guía de • naturaleza.
- Proporcionar al alumno una base de conocimiento del medio • físico, biótico y social, así como de la educación e interpretación ambiental.
- Facilitar una base de materiales y recursos con los que desarrollar • itinerarios en la naturaleza.
- Minimizar la existencia de riesgos en la realización de sendas y marchas • por la naturaleza.

## 2. Contenido

El programa formativo capacitará a los alumnos para desempeñar una labor profesional como Guías de naturaleza, aprendiendo a llevar a cabo itinerarios interpretativos, tanto para el sector público como privado.

Se formará al alumno en la planificación, diseño y realización de itinerarios de naturaleza, aportándole una base de educación e interpretación ambiental, así como los recursos necesarios para guiar un grupo y dinamizarlo.

## 4. Características

El curso tiene una duración de **120 horas**.

La metodología de este curso se basa en la formación a distancia a través de un Campus Virtual. Se trata de una plataforma de aprendizaje que permite al alumno/a acceder a los contenidos del curso y realizar prácticas y consultas al equipo docente, así como disponer de los recursos y la ayuda que necesite en cualquier momento.

La plataforma está **disponible 24 horas al día** y a través de la misma el alumno/a podrá solicitar ayuda del profesorado en todo momento.

El curso se lleva a cabo por tanto, a través de los distintos espacios que están disponibles en la plataforma y en los que el alumno/a puede consultar material formativo on-line, descargar información, realizar ejercicios prácticos y realizar tests de comprobación de conocimientos adquiridos.



## 5. Matrícula

Los alumnos interesados en formalizar la matrícula del curso deberán remitir:

- solicitud de admisión cumplimentada
- curriculum vitae
- copia del DNI

En el caso de ser aceptada su solicitud, se comunicará al alumno dicha situación para que se formalice el pago de la matrícula.

Si se produjera alguna cancelación dentro de los 7 días anteriores a la fecha de inicio del Curso, el Colegio Oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid se reserva el derecho de retener el 20% del importe de matrícula. Si la cancelación se produjera 24 horas antes de la fecha de inicio del Curso se retendrá el 75% del importe de matrícula. Para cancelaciones anteriores a las fechas indicadas, el Colegio Oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid devolverá la cantidad abonada, debiendo hacer frente el alumno únicamente al 10% del importe total del curso en concepto de gastos de gestión.

El coste de la matrícula es de **380 €**.

La matrícula incluye:

- manual de formación (documentación básica y ejercicios prácticos),
- diploma acreditativo de realización del curso (para alumnos que cumplan los requisitos de evaluación).

El pago de los derechos de matrícula se hará mediante transferencia bancaria

**Referencia OL\_GUI**

**al número de cuenta de Banco Santander**

**C.C.C.: 0049 4664 11 2916723790**

## Descuentos

**20%** de descuento para Colegiados del Colegio Oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid.

**10%** de descuento para estudiantes de licenciatura, para colegiados de otros Colegios Profesionales y para no colegiados en situación de desempleo.

*\* Para beneficiarse de estos descuentos, las personas interesadas deberán presentar documento acreditativo que justifique la condición de beneficiario del descuento.*

# 6. Programa

El programa formativo va dirigido a titulados universitarios, profesionales y técnicos que quieran dedicarse profesionalmente como guías de naturaleza, así como a monitores de actividades juveniles, técnicos de empresas de educación e interpretación ambiental, personal de la Administración Pública y técnicos de uso público de Espacios Naturales Protegidos.

## ■ Conocimiento del medio

Introducción al conocimiento del medio.  
Conocimiento del medio físico.  
Conocimiento del medio biótico.  
Conocimiento del medio humano.  
Valores ambientales vs problemas ambientales.

## ■ Educación e interpretación ambiental

La pedagogía activa y la educación ambiental.  
Estrategia para pasar a la acción. Conocimiento, concienciación y participación.  
La interpretación ambiental.  
La importancia de la comunicación para la interpretación ambiental.  
El intérprete ambiental.

## ■ Dinamización de grupos

Introducción a la dinamización de grupos.  
Técnicas de comunicación.  
Recursos para el educador ambiental. Técnicas, actividades, dinámicas, juegos y talleres.

## ■ Diseño de itinerarios interpretativos

Diseño de itinerarios. Tecnologías de la información aplicadas.  
Planificación de recorridos, preparación y señalización.  
Prevención de Riesgos y Responsabilidad del Guía de naturaleza.

## ■ Guiar en la naturaleza

Conducción del grupo.  
Técnicas de orientación y recursos para el desarrollo de actividades en la naturaleza.  
Preparación del equipo necesario.  
Gestión de emergencias en la ruta.



## 7. Información y Secretaría

### Secretaría del Curso:

Colegio Oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid

C/ Jordán 8, Escalera interior 5º

28010 Madrid

Teléfono: 91 444 36 43

**[cursosonline@cobcm.net](mailto:cursosonline@cobcm.net)**

Con la colaboración de:



**<http://cursos.cobcm.net>**