

..... MÁSTER en

Espacios Naturales Protegidos

.....

Competencias



COMPETENCIAS DEL MÁSTER EN ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS

Recogidas en la Memoria académica de Máster de Formación Permanente y aprobadas por la UAH en 2023

H5) RESULTADOS DE APRENDIZAJE (en relación con los conocimientos o contenidos, habilidades y competencias a adquirir por el estudiante)

El desarrollo del curso aportará:

- Una reflexión en profundidad acerca de la conservación de la naturaleza y la gestión ambiental en el contexto de las políticas sectoriales y las estrategias nacionales e internacionales.
- Un análisis crítico del papel de los espacios protegidos en el marco del cambio global y de las relaciones entre ecosistemas y sostenibilidad.
- Instrumentos de planificación, manejo y evaluación para intervenir positivamente en la conservación de los espacios naturales.
- Herramientas concretas de análisis e intervención para apoyar la contribución de los espacios protegidos al bienestar humano.

Todo ello se concreta en las **competencias generales (CG) y específicas (CE)** siguientes:

CG1 - Preparar y redactar documentos técnicos.

CG2 - Desarrollar capacidades analíticas y sintéticas.

CG3 - Preparar e impartir presentaciones orales en contextos técnicos y divulgativos.

CG4 - Buscar, manejar y comprender documentación científica y técnica de carácter especializado.

CG5 - Desarrollar y practicar habilidades, actitudes y técnicas para el trabajo en equipo.

CG6 - Desarrollar capacidades autorreflexivas para integrar y evaluar críticamente el conjunto de conocimientos y competencias adquiridos durante el curso.

CE1-Desarrollar y practicar capacidades analíticas y sintéticas para el entendimiento de los principales procesos y actores de los sistemas socioeconómicos, globales y locales, en los que se inserta la dinámica de los espacios protegidos.

CE2-Adquirir y aplicar conocimientos operativos de la normativa básica aplicable a la planificación y gestión de espacios protegidos, tanto de ámbito europeo como nacional.

CE3-Conocer y aplicar técnicas para el diagnóstico, la planificación y el seguimiento de las necesidades de gestión de los espacios protegidos.

CE4-Desarrollar y aplicar capacidades analíticas y sintéticas para formular los principales procesos, factores y componentes que constituyen la base de los sistemas naturales, de acuerdo al estado actual de conocimiento de las ciencias naturales.

CE5-Obtener y aplicar, en particular, la capacidad para diseñar un proyecto de conservación, señalando objetivos, medidas y acciones, y para definir los procedimientos para su seguimiento y evaluación.

CE6-Identificar las especies singulares en ecosistemas naturales (especies clave, ingenieras, bandera) y los condicionantes principales para su conservación.

CE7-Integrar y contextualizar las actividades económicas en el análisis de la gestión de las áreas naturales.

CE8-Identificar, en especial, las actividades agrosilvopastorales tradicionales relevantes para la conservación de los espacios protegidos.

CE9-Identificar, en especial, las actividades ligadas al turismo compatibles con la gestión de los espacios protegidos y caracterizar sus modalidades y dimensiones.

CE10-Adquirir y aplicar los conocimientos propios del enfoque de los socioecosistemas para el análisis de los espacios naturales.

CE11-Manejar y aplicar el marco conceptual de la Evaluación de los Ecosistemas del Milenio.

CE12-Ejecutar tareas de diagnóstico y pronóstico de la evolución de los espacios naturales en un contexto de cambio global.

CE13-Discriminar las distintas áreas sectoriales y los componentes de la gestión de un espacio protegido.

CE14-Manejar la normativa pertinente a los espacios protegidos en sus niveles europeo, estatal y autonómico.

CE15-Plantear planes y proyectos de conservación de especies amenazadas.

CE16-Manejar las principales herramientas y recursos disponibles para la gestión de visitantes en espacios protegidos

CE17-Identificar y aplicar las distintas herramientas de información, comunicación, interpretación y educación ambiental en el marco de los espacios protegidos.

CE18-Disponer de recursos e información para aprovechar las distintas plataformas e iniciativas de promoción del turismo sostenible en espacios protegidos.

CE19-Aplicar herramientas participativas con las que incorporar a población local y otros colectivos interesados en el desarrollo de la gestión de los espacios protegidos.

CE20-Analizar críticamente las experiencias de participación pública en planificación y gestión de espacios protegidos.

CE21-Elaborar planes de participación y proyectos de procesos participativos en espacios naturales.

CE22-Manejar las principales metodologías y técnicas para el seguimiento y la evaluación de la gestión de espacios protegidos.

CE23-Aplicar herramientas de organización de equipos humanos, facilitación de dinámicas de grupo y mediación en conflictos, en relación con las necesidades de gestión de los espacios protegidos y con su contexto social.

CE24-Identificar y manejar los diferentes sistemas de información aplicables al diagnóstico, la consulta y la planificación de cuestiones relativas a los espacios naturales y su gestión.

CE25-Identificar las diferentes formas de gobernanza en espacios protegidos, con especial atención a la realidad europea y latinoamericana

CE26-Disponer de recursos e información para aprovechar las oportunidades de financiación de iniciativas de emprendimiento en espacios protegidos y desarrollar habilidades personales necesarias para la empleabilidad en espacios protegidos.

CE27-Analizar las relaciones entre espacios naturales, salud y bienestar humano y capacidad para diseñar y aplicar programas relacionados en áreas protegidas.

CE28-Discriminar y caracterizar los principales componentes del cambio global en cuanto a su incidencia en la conservación de la naturaleza y en el bienestar humano.

CE29-Identificar las principales metodologías y técnicas para el seguimiento y la evaluación de los efectos del cambio global en los espacios protegidos.

CE30-Identificar las fórmulas legales y técnicas y de las redes de conservación españolas e internacionales para la conservación marina.

CE31-Ejecutar diagnósticos de las actividades económicas y sociales con repercusión ambiental en las áreas marinas y costeras.

CE32-Characterizar e identificar los principales componentes ecológicos de los ecosistemas marinos.

CE33-Disponer de las herramientas operativas para la gestión ordinaria de un espacio protegido.

CE34-Analizar críticamente las experiencias positivas y negativas de gestión en espacios naturales protegidos.

CE35-Interactuar con los distintos actores implicados en la gestión de un espacio protegidos.

CE36-Elaborar, estructurar y redactar documentos científico-técnicos.

CE37-Compilar y referenciar la documentación relevante para la fundamentación de un estudio de carácter científico-técnico.

CE38-Exponer oralmente los resultados de estudios y proyectos.