



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales



Castilla-La Mancha



**MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN**

TEMARIO

GUIAS Y MONITORES EN EL PARQUE NATURAL LAGUNAS DE RUIDERA.

PRESENCIAL. 20 horas

PROGRAMA DEL CURSO

El curso se centra en 4 áreas temáticas:

- I. Patrimonio natural y cultural.
- II. Uso Público y Normativa.
- III. Guiado de grupos e interpretación del patrimonio natural.
- IV. Educación Ambiental.

SESIÓN 1. Patrimonio natural y cultural, uso público y normativa.

1. Conocimiento del medio natural: físico, biótico y humano.
2. Inventario y clasificación de los recursos del parque natural.
3. Uso público de los espacios naturales protegidos.
4. Normativa aplicable.
5. Dinámica de grupo y caso práctico.

SESIÓN 2. Guiado de grupos e interpretación del patrimonio natural.

1. Dinamización de grupos y técnicas de comunicación.
2. Diseño de itinerarios y planificación de recorridos.
3. Técnicas de orientación y recursos para la realización de actividades en el medio natural.
4. Prevención de riesgos y gestión de emergencias en el medio natural.
5. Dinámica de grupo y caso práctico.

SESIÓN 3. Educación Ambiental.

1. La pedagogía activa y la educación ambiental.
2. Estrategia de educación ambiental aplicada a los servicios de guiado.
3. Conocimiento, concienciación y participación.
4. La importancia de la comunicación para la interpretación ambiental.
5. Dinámica de grupo y caso práctico.

SESIÓN 4. Salida de campo.

1. Visita al centro/s de interpretación.
2. Conceptualización y desarrollo de contenidos en el medio físico de las "lagunas altas".



Unión Europea

**Fondo Europeo Agrícola
de Desarrollo Rural**

Europa invierte en las zonas rurales



Castilla-La Mancha



**MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN**

SESIÓN 5. Salida de campo.

1. Ruta interpretativa y guiada desde Laguna de Batanera hasta El Hundimiento.
2. Visita al otro centro de interpretación.
3. Conceptualización y desarrollo de contenidos en el medio físico de las “lagunas bajas”.

Práctica al aire libre de los alumnos con simulación de guiado