



ETS DE INGENIERÍA
AGRONÓMICA, ALIMENTARIA
Y DE BIOSISTEMAS



CURSO 02 HORAS

Conocimiento y acceso a la información de las principales bases de datos ambientales

C02_06_UDL

02/04/2025

1	INFORMACIÓN GENÉRICA.....	2
2	DESCRIPCIÓN ACADÉMICA.....	4
2.1	OBJETIVOS DEL CURSO	4
2.2	COMPETENCIAS	4
2.3	DESTINATARIOS	4
2.4	PROGRAMA DEL CURSO: SESIONES SÍNCRONAS.....	4
2.5	PROGRAMA DEL CURSO: SESIONES ASÍNCRONAS.....	5
2.6	OTROS CONTENIDOS COMPLEMENTARIOS DEL CURSO.....	5
2.7	PROFESORADO	5
2.8	SISTEMAS DE EVALUACIÓN	5

1 Información Genérica

Denominación de la acción formativa:

- Conocimiento y acceso a la información de las principales bases de datos ambientales

Tipo Curso:

- 2h

Director/es del curso:

- Nombre y apellidos: Pere Joan Gelabert Vadillo
- Categoría profesional: Lector
- Departamento: Ciencia e Ingeniería Forestal y Agrícola
- Universidad: Universitat de Lleida
- E-mail: perejoan.gelabert@udl.cat
- N.I.F.: 43228133R
- Titulación: Dr. en Gestión Forestal i del Medio Natural
- Teléfono: 973 70 25 39

Universidades / Entidades participantes

Universitat de Lleida

N.º de participantes esperados en el curso:

- 50

Extensión del curso:

- Créditos ETCS: 0.2
- Horas lectivas: 2

Distribución Horaria:

Horas	Teóricas	Prácticas
Presenciales	2	0
Trabajo del alumno	0	0
Aula virtual	0	0
Prácticas Externas	0	0

Periodo lectivo:

- Comienzo previsto: 12/5/2025
- Finalización prevista: 12/5/2025
- Fechas y horas de desarrollo del curso
 - 12/5/2025 de 17 a 19 horas

Lugar donde se desarrolla la enseñanza:

- 100% On Line a través de la Plataforma del CENTRO DE COMPETENCIAS DIGITALES del MAPA

2 Descripción académica

2.1 Objetivos del curso

Conocer y acceder a las principales bases de datos ambientales.

2.2 Competencias

- Competencias Básicas:
 - Conocer el diagnóstico ambiental
- Competencias generales:
 - Conocer las metodologías y datos para realizar diagnósticos ambientales
- Competencias transversales:
 - Conocer diferentes casos de estudio sobre diagnósticos ambientales
- Competencias específicas:
 - Conocer y acceder a diferentes bases de datos ambientales

2.3 Destinatarios

Técnicos de empresas y administraciones públicas que trabajen en el sector medioambiental y público general interesado en acceder a datos medioambientales.

2.4 Programa del curso: sesiones síncronas

- Sesión 1ª: Conocimiento y acceso a principales bases de datos ambientales
 - Desarrollo: 12/05/2026 – 17 a 19 horas; ON LINE
 - Profesorado:
 - Pere Joan Gelabert Vadillo; Profesor Lector; Universitat de Lleida
 - Descripción:
 - Fundamentos del diagnóstico ambiental.
 - Principales herramientas para la obtención y tratamiento de datos ambientales.
 - Muestra de diversos casos de estudio con datos ambientales.

- Acceso y tratamiento de datos ambientales a escala europea.
- Acceso y tratamiento de ambientales a escala nacional.
- Ejemplos de implementaciones a escala autonómica o local.

2.5 Programa del curso: sesiones asíncronas

No se contemplan

2.6 Otros contenidos complementarios del curso

No se prevén

2.7 Profesorado

- Pere Joan Gelabert Vadillo; Profesor Lector; Universitat de Lleida;
perejoan.gelabert@udl.cat

2.8 Sistemas de evaluación

No procede