



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI
Fundació URV

Diploma de experto en Descarbonización



Ficha Técnica

Dirigido a:

Graduados y profesionales que quieran adquirir conocimientos generales sobre descarbonización.

Criterios de selección:

Currículum Vitae

Expediente Académico

Código:

DXDESCARQ-I2-2026-1

Título al que da derecho:

Diploma de experto

Objetivos:

Dotar a los estudiantes y profesionales de los conocimientos básicos y generales sobre descarbonización.

Cursos asociados:

[Máster de formación permanente en Gestión de la Descarbonización Industrial y Social](#)

Dirección:

Cyril Godard

Coordinación académica:

Cyril Godard

Duración:

27 ECTS

Impartición:

virtual

Idiomas en que se imparte:

Inglés, Español

Fechas:

del 16/O9/2026 al 30/O9/2027

Horario:

Miércoles, jueves y viernes de 16 a 20 h

Ubicación:

Campus virtual Moodle

Centro de Formación Permanente de la Fundación URV

Av. de l'Onze de Setembre, 112 - Reus

Mapa de situación:



Precio:

1515

Becas y facilidades de pago:

- **Posibilidad de fraccionamiento:** 10% por la reserva de plaza en el momento de realizar la inscripción + 50% antes del inicio del programa + 40% a mitad del programa.
- **Bonificación:** este programa puede ser bonificado a través de la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (FUNDAE). Más información en [Bonificación FUNDAE](#).

Contacto FURV:

Laura Castellà - laura.castella@fundacio.urv.cat

Teléfono de contacto:

[977 779 960](tel:977779960) (de lunes a viernes de 9 a 14 h.)

Programa

Módulo: Bloque teórico introductorio. Cimientos del Cambio Climático

ECTS: 8

Duración: 64 h.

Idiomas: Castellano - Inglés

Contenido:

- Visión general de la ciencia del clima: causas y consecuencias
- Adaptación al cambio climático, mitigaciones y resiliencia
- Nuevas necesidades relacionadas con la construcción y el urbanismo
- Análisis de impacto económico de las políticas climáticas
- Derecho internacional y europeo del cambio climático
- Cimientos de la comunicación ambiental, científica y cambio climático

Módulo: Bloque teórico introductorio. Conceptos de Descarbonización

ECTS: 8

Duración: 64 h.

Idiomas: Castellano - Inglés

Contenido:

- Definición e importancia de la descarbonización
- Gases de efecto invernadero: emisiones, fuentes, propiedades
- Presupuesto de carbono y objetivos de mitigación
- Estado previo de transformación en la construcción
- Economía de descarbonización, Finanzas e inversión Verdes
- Política y derecho de descarbonización y competencia
- Marc político y regulador europeo para el hidrógeno y los gases renovables
- Transiciones para la descarbonización del transporte
- La construcción social del medio ambiente

Módulo: Bloque teórico introductorio. Transición energética

ECTS: 5

Duración: 40 h.

Idiomas: Castellano - Inglés

Contenido:

- Transición de los combustibles fósiles a las renovables
- Tecnologías de almacenamiento de energía
- Eficiencia energética (edificación, industrial y transporte)
- Instrumentos políticos para la transición energética: mecanismos de fijación de precios del carbono e incentivos a las energías renovables
- Marc político y normativo de la UE para la transición energética
- Comunicación de conflictos ambientales multipartidistas

Módulo: Bloque teórico introductorio. Captura, almacenamiento y uso de carbono (CCSU)

ECTS: 6

Duración: 48 h.

Idiomas: Castellano - Inglés

Contenido:

- Tecnologías de captura de CO₂, transporte y almacenamiento
- Producción de combustible alternativo
- Mercados y comercio de carbono

- Marc normativo europeo de CCS y CCU
- Game Based Learning workshop

Fundación URV. Centro de Formación Permanente
Av Onze de Setembre, 112. 43203 REUS
(+34) 977 779 950
formacio@fundacio.urv.cat

www.fundacio.urv.cat/formacio
[Linkedin](#) | [Twitter](#) | [Facebook](#) | [Instagram](#)