


# ENAE0008 PRODUCCIÓN, TRANSPORTE, ALMACENAJE Y APLICACIONES DEL HIDRÓGENO VERDE 120 HORAS

FAMILIA PROFESIONAL: ENERGÍA Y AGUA

ÁREA PROFESIONAL: ENERGÍAS RENOVABLES

OBJETIVOS: Identificar las propiedades y aplicaciones del hidrógeno como vector energético, así como el estado actual de su tecnología.

 Para personas trabajadoras y autónomas en activo o ERTE dentro del sector Energía.

#### DOCUMENTACIÓN ACREDITATIVA:

- Anexo Cumplimentado.
- Fotocopia DNI o NIE.
- Fotocopia tarjeta de la Seguridad Social.
- Fotocopia de la cabecera de la última nómina, fotocopia del contrato de trabajo o vida laboral actualizada.
- Requisitos NIVEL 3\*

## CONTENIDO

### Módulo 1

INTRODUCCIÓN A LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO

### Módulo 2

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO DE HIDRÓGENO VERDE.  
PILAS DE COMBUSTIBLE

### Módulo 3

APLICACIONES DEL HIDRÓGENO

#### \* REQUISITOS NIVEL 3:

Cumplir con al menos uno de los siguientes requisitos académicos o profesionales:

- Título: Estar en posesión del título de Bachiller.
- Formación equivalente: Tener un título de Técnico (Grado Medio) o Técnico Superior (Grado Superior) de Formación Profesional.
- Certificado previo: Tener un Certificado de Profesionalidad del mismo nivel (Nivel 3) o un Certificado de nivel 2 de la misma familia profesional.
- Acceso a estudios: Haber superado la prueba de acceso a ciclos formativos de Grado Superior o la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años.
- Competencias clave: Haber superado con éxito las pruebas de competencias clave de nivel 3 (en matemáticas y lengua).

**CURSO  
ONLINE**  
100% GRATUITO



## METODOLOGÍA

La teleformación o e-learning es un sistema educativo que se realiza a través de internet, sin limitaciones horario ni lugar, lo que permite a los alumnos aprender a su propio ritmo mientras continúan con actividad profesional.

#### Aspectos clave del sistema:

- Profesores-tutores: acompañan al alumno durante todo el proceso con apoyo personalizado online.
- Evaluación continua: incluye actividades, controles y pruebas realizadas dentro del campus.
- Herramientas del campus: permiten comunicación (foros, chats), acceso a materiales, seguimiento académico y participación en eventos online.
- Diploma: se obtiene al completar y superar todas las evaluaciones obligatorias y cumplir con los requisitos establecidos, incluyendo el 100% de asistencia (cuando sea presencial)

Inscripción en: [www.formalba.es](http://www.formalba.es)

Infórmese en:



967 22 16 51  
968 24 00 88



[info@formalba.es](mailto:info@formalba.es)

#### VENTAJAS DE CERTIFICARSE CON FORMALBA



**DIPLOMA ACREDITATIVO SEPE**  
Acreditación Oficial



**EXPERIENCIA ACREDITATIVA**  
Más de 24 años de experiencia dedicados exclusivamente a la Formación para el Empleo



**SISTEMA DE TUTORÍAS**  
Garantizamos un apoyo continuo al alumno a través de tutorías individualizadas. Grupos reducidos.



**CONTENIDO ACTUALIZADO**  
Temario completo y actualizado según normativa vigente.