

# FORMACIÓN Y DIFUSIÓN



## Proyecto H2-Training



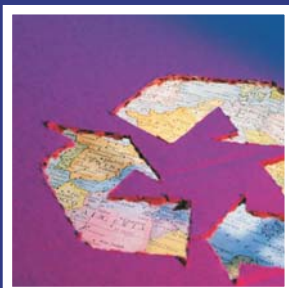
(ES/06/B/F/PP-149461)



Diseño curricular y elaboración de contenidos formativos basados en tecnologías del Hidrógeno y pilas de combustible, validados internacionalmente. Duración de 24 meses.

Nuevo perfil profesional: "instalador y mantenedor de pilas de combustible de Hidrógeno".

10 socios de 5 países europeos dentro del Programa Europeo Leonardo da Vinci: Fundación San Valero (Promotor), Universidad de San Jorge y Fundación Hidrógeno Aragón (España), Agencia de Energía de Graz y Eco4Ward (Austria), Kolping-Bildungswerk y Weiter Bildungszentrum (centros de formación e investigación alemanes), Universidad de Wales (Reino Unido), Environment Park y Asociación Italiana del Hidrógeno (Italia).



## Otras actuaciones



Futuras oportunidades de trabajo.

Surgen necesidades a cubrir en las nuevas tecnologías del Hidrógeno:

**Publicación del libro:** Hidrógeno y pilas de combustible. Estado de la Técnica y sus posibilidades en Aragón.

**Cursos de verano:** UNED y Universidad Verano Teruel.

**Diploma de Especialización en Tecnologías del Hidrógeno y Pilas de Combustible.** Universidad de Zaragoza.

**Organización del EHC 2005,** Congreso Europeo del Hidrógeno, Zaragoza.

