



1. DATOS DA ACTIVIDADE

NOME: Hidróxeno de orixe renovable: Aspectos técnicos e de seguridade nas instalacións

CONVOCATORIA: 2ª Convocatoria Autonómico

GRUPO: Consellería de Economía e Industria

ÁREA: Consellería de Economía e Industria

CUALIFICACIÓN:	APROVEITAMENTO	PLAN:	F. FINALISTAS	HORAS:	18
ADMINISTRACIÓN:	AUTONÓMICA	ESTADO:	CONVOCADO	ANO:	2023
MOD.IMPARTICIÓN:	PRESENCIAL	TIPOLOXÍA:	ESPECÍFICO	EDICIÓNS:	1

DATA MATRÍCULA: Do 26/08/2023 - 00:00h ao 03/09/2023 - 23:55h

2. DESCRICIÓNS

DESCRICIÓN CURSO

Curso orientado á adquisición de coñecementos técnicos e de seguridade relacionados coas instalacións de xeración e consumo de hidróxeno de orixe renovable.

DESTINATARIOS

Persoal ao servizo do Instituto Enerxético de Galicia (INEGA), enxeñeiros/as da Consellería de Economía, Industria e Innovación, así como persoal ao servizo da administración xeral da Comunidade Autónoma de Galicia, das entidades públicas instrumentais e da administración institucional.

PROGRAMA

MÓDULO 1

- Tecnoloxías e instalacións de xeración e consumo de hidróxeno de orixe renovable.

MÓDULO 2

- Aspectos técnicos e de seguridade.

MÓDULO 3

- Casos prácticos.

CRITERIOS DE SELECCIÓN

1. Con carácter preferente o persoal que presta servizos no Instituto Enerxético de Galicia (INEGA).
2. Enxeñeiros/as da Consellería de Economía, Industria e Innovación.
3. Criterios xerais da EGAP.

3. DATOS EDICIÓNS

SANTIAGO

LOCALIDADE: Santiago de Compostela

INICIO / FIN: 17/10/2023 a 26/10/2023

NUM. PRAZAS: 25

ESTADO: NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

DATA EXAME: 26/10/2023 ás 18:30h

DOCENTES NOMEADOS

SGS Tecnos, S.A

LUGAR DE REALIZACIÓN DO EXAME

AULA 10: Os días 17, 18 e 19 de outubro de 09:00 a 12:00. Os días 24, 25 e 26 de outubro de 16:00 a 19:00. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA