



1. DATOS DA ACTIVIDADE

NOME: Aplicacións avanzadas de ArcGIS en proxectos de eólica terrestre e mariña

CONVOCATORIA: 2ª Convocatoria Autonómico

GRUPO: Consellería de Economía e Industria

ÁREA: Consellería de Economía e Industria

CUALIFICACIÓN:	APROVEITAMENTO	PLAN:	F. FINALISTAS	HORAS:	21
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

DESCRIPCIÓN CURSO

Curso dirixido a persoas con coñecementos e experiencia no manexo de ArcGIS e orientado á adquisición de coñecementos avanzados no seu manexo en proxectos de instalacións eólicas terrestres e mariñas.

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

- Funcionalidades avanzadas de ArcGIS en proxectos de enerxías renovables.

MÓDULO 2

- Aplicación de ArcGIS en proxectos de parques eólicos terrestres.

MÓDULO 3

- Aplicación de ArcGIS en proxectos de parques eólicos mariños.

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: 12/09/2023 a 03/10/2023

NUM. PRAZAS: 15

ESTADO: NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

DATA EXAME: 03/10/2023 ás 11:30h

DOCENTES NOMEADOS

JOSE DANIEL TURRADO SANCHEZ

Manuel López Carballal

Alfonso Fariña Costa

LUGAR DE REALIZACIÓN DO EXAME

AULA 3 (Informática): Os días 12, 14, 19, 21, 26 e 28 de setembro de 09:00 a 12:00. O día 03 de outubro de 09:00 a 12:00. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA