



1. DATOS DA ACTIVIDADE

NOME: Sistemas de captura de información xeográfica: tecnoloxías tradicionais e LIDAR

GRUPO: Consellería de Medio Ambiente e Cambio Climático

ÁREA: Consellería de Medio Ambiente e Cambio Climático

CUALIFICACIÓN:	APROVEITAMENTO	PLAN:	F. FINALISTAS	HORAS:	30
ADMINISTRACIÓN:	AUTONÓMICA	ESTADO:	CONVOCADO	ANO:	2013
MOD.IMPARTICIÓN:	PRESENCIAL	TIPOLOXÍA:	ESPECÍFICO	EDICIÓNS:	1

DATA MATRÍCULA: Do 31/01/2013 - 08:00h ao 09/02/2013 - 14:00h

RESPONSABLE: FERNANDEZ RIOS, ALFREDO [alfredo.fernandez.rios@xunta.es]

2. DESCRICIÓNS

DESCRICIÓN CURSO

Coñecemento sobre os sistemas de captura da información xeográfica, por unha banda os sistemas tradicionais e por outro novos sistemas entre os que se atopa a información LIDAR.

DESTINATARIOS

Persoal da administración autonómica que no seu posto de traballo se adíquen a captura de información xeográfica ou supervisen proxectos nos que se obteña información xeográfica.

PROGRAMA

Introdución á información xeográfica
Sistemas tradicionais de captura de información xeográfica
A tecnoloxía LIDAR: Vuelos LIDAR, tratamento de datos, visualización, clasificación e filtrado, aplicacións.
Modelos dixitais do terreno
Fotogrametría e teledetección.

CRITERIOS DE SELECCIÓN

1.- Persoal do Instituto de Estudos do Territorio (1º lugar) e persoal da Consellería de Medio Ambiente, Territorio e Infraestruturas (2º lugar) sempre que as súas funcións se atopen vencelladas a obtención de información xeográfica.

2.-De no cubrirse todas as prazas ofertadas co persoal sinalado nos criterios anteriores daraselle entrada a: persoal da Consellería de Medio Rural e do Mar e de Cultura, Educación e Orientación Universitaria coas mesmas actividades.
Para establecer a orde de prelación empregaranse os criterios establecidos na Resolución da EGAP de data 04.01.2008 (DOG nº7, do 10.01.2008)

3. DATOS EDICIÓNS

SANTIAGO

LOCALIDADE: Santiago de Compostela

INICIO / FIN: 20/05/2013 a 30/05/2013

NUM. PRAZAS: 20

ESTADO: NORMAL - (DIPLOMAS EM.)

DATA EXAME:

DOCENTES NOMEADOS

ESTUDIOS RAFER S.L

UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA

LUGAR DE REALIZACIÓN

AULA 3 (Informática): Os días 20, 21, 22, 23, 27, 28, 29 e 30 de maio de 16:30 a 20:30. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA