



## 1. DATOS DA ACTIVIDADE

**NOME:** Curso sobre disciplina urbanística

**GRUPO:** Consellería de Medio Ambiente e Cambio Climático

**ÁREA:** Consellería de Medio Ambiente e Cambio Climático

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

**DATA MATRÍCULA:** Do 31/05/2013 - 08:00h ao 18/06/2013 - 14:00h

**RESPONSABLE:** LOPEZ SANCHEZ, NIEVES [nieves.lopez.sanchez@xunta.gal]

## 2. DESCRICIÓNS

### DESCRICIÓN CURSO

Profundizar na Disciplina Urbanística, analizando a actualidade xurisprudencial ao respecto.

### DESTINATARIOS

Funcionarios subgrupos A1 e A2 ao servizo da Administración pública da Comunidade Autónoma de Galicia que realicen tarefas no eido urbanístico.

### PROGRAMA

O programa dividirse en bloques segundo as diferentes materias:

1. Introducción.
2. Planificación.
3. Xestión.
4. Intervención Administrativa.

### CRITERIOS DE SELECCIÓN

Criterios xerais da EGAP, segundo a Resolución do 4 de xaneiro de 2008, DOG nº 7, do 10 de xaneiro

## 3. DATOS EDICIÓNS

### SANTIAGO

**LOCALIDADE:** SANTIAGO **INICIO / FIN:** 09/09/2013 a 18/09/2013

**NUM. PRAZAS:** 30 **ESTADO:** NORMAL - (DIPLOMAS EM.) **DATA EXAME:**

### DOCENTES NOMEADOS

LUIS MIGUEZ MACHO  
JOSÉ LUIS MATO RODRÍGUEZ  
SONIA PEREZ SANCHEZ  
VANESA GOMEZ PACHECO  
MARIA ISABEL FERNANDEZ GABRIEL

FRANCISCO COMINGES CÁCERES

José Antonio Villamayor Filloy

Ignacio Soto González

JOSÉ MARÍA DOMINGUEZ BLANCO

MARÍA DIZ RODRÍGUEZ

Mónica Cerqueiro Gómez

JUAN JESUS RAPOSO ARCEO

JOSE ALBERTO CASTRILLO ESCOBAR

ANTONIO ROMA VALDES

Roberto Carlos Pena Puentes

ANTONIO CÁNDIDO MACEDO DE OLIVEIRA

Fernanda Paula Oliveira

Antonio Díaz Otero

#### LUGAR DE REALIZACIÓN

**AULA 16 (antiga):** Os días 09, 10, 11 e 12 de setembro de 16:00 a 20:30. Os días 16, 17 e 18 de setembro de 16:30 a 20:30. EGAP, Rúa Madrid, 2-4, CP15707, SANTIAGO DE COMPOSTELA