

**Solicitante (Responsable de la aplicaci3n presupuestaria)**

Nombre Temes Cordovez, Rafael Ramon

**Condiciones de la pràctica**

Entidad	Dpto. de Urbanismo (DU)
Bolsa (€/mes)	416,6
Dedicaci3n (horas)	250
Duraci3n (meses)	6
Nº pràcticas	1

**Titulaci3n o titulaciones**

147 - Grado en Arquitectura

**Descripcion de la pràctica**

Proyecto Formativo

Objetivos Educativos:

Se marcan como objetivos principales:

• Introducir al alumno en la gesti3n e identificaci3n de las fuentes cartograficas catastrales de escala municipal, tanto de rustica como de urbana, asi como en la gesti3n de la fotografia aerea existente en la actualidad para el analisis del area de estudio

• Diseñar el proceso de implementaci3n de un formato CAD a un formato SIG de la informaci3n cartografica.

• Conocimiento riguroso de la normativa nacional en referencia al Catastro, su utilidad y formaci3n

Se marcan como objetivos secundarios:

• Relaci3n con el nuevo proceso de coordinaci3n entre Catastro y Registro de la propiedad a partir de la Ley 13/2015

• Aprendizaje del metodo de coordinaci3n cartografica; desarrollado por el equipo de investigaci3n

Actividades a desarrollar:

Las actividades principales a desarrollar por el candidato seran:

• Aplicaci3n del Metodo de Coordinaci3n cartografica catastral entre el parcelario de rustica y urbana de la ciudad de Valencia entre los siguientes periodos: 1944-1972; 1972-1989; 1989-2004; 2004-2014

• Revisi3n de errores heredados

• Implementaci3n en un software SIG

Forma de orientaci3n y seguimiento:

Dado el caracter sistematico del trabajo, que tiene como ambito de aplicaci3n la ciudad de Valencia (ambito urbano y rural), el trabajo se divide a partir de las etapas cronologicas de analisis que se fijan en:

1. Serie Topografica Catastral 1929-44
2. Catastron del Partido Judicial de Valencia 1930-34
3. Serie de Implantaci3n Catastral 1972
4. Serie de Revisi3n Catastral 1989
5. Serie catastral continuo 2004-14

A partir de aqui se programara semanalmente las tareas por parte del candidato, estableciendo reuniones de coordinaci3n con el director de los trabajos para resolver dudas y depurarlas al menos 1 vez por semana. Asi mismo toda la informaci3n se iria volcando sobre una geodatabase comun situada en un NAS que permite ir valorando el avance de los trabajos de manera remota en cualquier momento.