



LA INTERVENCIÓN DEL INGENIERO EN GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA COMO TÉCNICO COMPETENTE EN LA LEY 13/2015: COORDINACIÓN CATASTRO, REGISTRO DE LA PROPIEDAD Y NOTARIADO

Al terminar la actividad el asistente podrá (descripción de objetivos de la actividad):

Conocer la Ley 13/2015 sobre coordinación de Catastro, Registro de la Propiedad y Notariado.

En la jornada-coloquio, por parte de los ponentes, se expondrán distintos contenidos que se pretende que sean debatidos por todos los asistentes sobre la intervención del Ingeniero en Geomática y Topografía como técnico competente en dicha ley.

Acción formativa dirigida a:

Perfil asistentes: Ingenieros Técnicos en Topografía, Ingenieros en Geodesia y Cartografía, Ingenieros en Geomática y Topografía. Tanto titulados como alumnos.

Sesión 1:

Aquellos que desconozcan completamente la Ley 13/2015 y sus efectos.

Sesión 2:

Los cuales ya sean conocedores de la Ley 13/2015 y quieran reflexionar y debatir sobre el papel de la Ingeniería en Geomática y Topográfica en la aplicación y desarrollo de dicha ley.

Temas a desarrollar:

Sesión 1:

Charla informativa:

“INTRODUCCIÓN A LA LEY 13/2015 DE COORDINACIÓN CATASTRO, REGISTRO DE LA PROPIEDAD Y NOTARIADO”

15:30-16:45h. Ponentes:

D^a. Carmen Femenia Ribera - Profesora-investigadora DICGF-ETSIGCT, UPV

Sesión 2:

Jornada-coloquio:

“LA INTERVENCIÓN DEL INGENIERO EN GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA COMO TÉCNICO COMPETENTE EN LA LEY 13/2015: COORDINACIÓN CATASTRO, REGISTRO DE LA PROPIEDAD Y NOTARIADO”

17:00-20:00h. Ponentes:

D. Gaspar Mora Navarro - Profesor-investigador DICGF-ETSIGCT, UPV

D^a. Carmen Femenia Ribera - Profesora-investigadora DICGF-ETSIGCT, UPV

1) Geoportales ETSIGCT-DICGF:

- Geoportal topográfico de ayuda para la toma de decisiones (por parte de los juristas)
- Geoportal para el cálculo del factor de localización de una parcela (valoración)
- Otros...

2) Ley 13/2015 y Resoluciones conjuntas:

- Presentación
- El Ingeniero en Geomática y Topografía como técnico competente
- La precisión.
- Los desplazamientos en la cartografía catastral

Condiciones generales

La acción formativa cumple las siguientes condiciones generales: http://www.cfp.upv.es/cond_gen?2

Organizadores:

Director	CARMEN FEMENIA RIBERA
Coordinador	JOAQUIN GASPAR MORA NAVARRO

Datos básicos:

Tipo de curso	JORNADAS
Estado	NUEVO
Duración en horas	4,5 horas presenciales
Créditos ECTS	0,18

Dónde y Cuándo:

Dónde	VALÈNCIA
Horario	TARDE
Observaciones al horario	Jueves 15.30:00 a 20:00
Lugar de impartición	Salón Actos Escuela Técnica Superior de Ingeniería Geodésica, Cartográfica y Topográfica (ETSIGCT), edificio 7i
Fecha Inicio	8/09/16
Fecha Fin	8/09/16

Datos de matriculación:

Mínimo de alumnos	1
Máximo de alumnos	120
Precio	0,00 euros
Observaciones al precio	0,00 € - Público en general

Profesorado:

FEMENIA RIBERA, CARMEN
MORA NAVARRO, JOAQUIN GASPAR