

# CURSO DE INGENIERÍA MUNICIPAL PARA ANDALUCÍA

## METODOLOGÍA DE TRABAJO

El curso se ha estructurado en 3 grandes bloques:

1. Administración
2. Urbanismo y ordenación del territorio
3. Sostenibilidad y accesibilidad

Este curso se va a realizar en una plataforma de formación donde se pondrá a disposición de todos los alumnos toda la documentación.

Además, dispondrán de tutorías y se realizarán las evaluaciones correspondientes a cada módulo, para valorar el aprovechamiento real de lo impartido.

## FECHA DE IMPARTICIÓN

Del 16 de Octubre al 15 de diciembre de 2023

## PRECIO

Colegiados desempleados y Precolegiados: 145€

Colegiados: 182€

Otros profesionales: 363€



## OBJETIVOS

El objetivo de este Curso de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos realizado por la Demarcación de Andalucía es formar a los Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos que trabajen o quieran trabajar en la Administración Local de la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Se pretende incluir todos los temas específicos de esta Comunidad Autónoma, de forma que permita al alumno tener una visión de cual es el marco donde desarrollar su actividad profesional.

Se podrá completar la formación con Mesas Redondas, aún sin definir, en temas que permitan una puesta en común por parte de los profesionales que ya están desarrollando su trabajo en estas Administraciones.

## PROFESORADO

Fernando Jiménez Rojas

## TUTORIAS

Durante el curso: LUNES y MIÉRCOLES de 17:30—20:30, a través de correo electrónico o videoconferencia

# CURSO DE INGENIERÍA MUNICIPAL

## PROGRAMACIÓN

### ADMINISTRACIÓN

(10 horas— del 16/10 al 31/10)

- Ley 7/1999 de 29 de septiembre, de Bienes de las Entidades Locales de Andalucía
- Ley 5/2010, de 11 de junio, de autonomía local de Andalucía
- Ley 9/2010, de 30 de julio, de Aguas para Andalucía
- Ley de 8/2001, de 12 de julio, de Carreteras de Andalucía
- Ley 21/2007, de 18 de diciembre, de Régimen Jurídico y Económico de los Puertos de Andalucía

### URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

(10 horas—del 01/11 al 19/11 )

- Introducción nueva legislación. Clases de suelo
- Usos y actividades en el Suelo Rústico
- Información al ciudadano. La Ordenación Territorial
- La Ordenación Urbanística. Instrumentos de O.U.
- Correlación LOUA-LISTA. El PPO
- Tramitación I.O.U.:
- Las ATUs
- Gestión y ejecución del planeamiento

- El Proyecto de Reparcelación
- Ejecución del planeamiento. Obras de Urbanización
- La actividad edificatoria

### SOSTENIBILIDAD Y ACCESIBILIDAD

- Introducción a la Ley 7/2007 de Gestión Integrada de la Calidad Ambiental en Andalucía
- Instrumentos de prevención ambiental en Andalucía
- Decreto 43/2008, regulador de las condiciones de implantación y funcionamiento de campos de golf en Andalucía
- Accesibilidad
- Vías ciclistas en Andalucía
- Decreto 127/2001 sobre medidas de seguridad en los parques infantiles en Andalucía





# INGENIERÍA MUNICIPAL

Promoción conjunta con la

