

# PLANIFICACIÓ URBANÍSTICA I TERRITORIAL

### INSTITUT RUBIÓ I TUDURI

Avda. Francesc Ferrer i Guardia, 16 Barcelona 20 DE JUNY 2019 16:00 H - 20:00 H

# **PROGRAMA**

### 1) PLANIFICACIÓ TERRITORIAL Y URBANÍSTICA

- I. Nivells de planificació general
- Marc Territorial
- Marc Urbanístic
- II. Instruments de planificació territorial
- III. Altres instruments supramunicipals propis de paisatge
- IV. Instruments de planificació urbanística

### 2) AVALUACIÓ AMBIENTAL DE PLANS I PROGRAMES

- I. La normativa aplicable
- II. Els procediments (tràmits ambientals del planejament urbanístic)
- III. Les consequencies en les actuacions

### 3) AVALUACIÓ AMBIENTAL DE PROJECTES

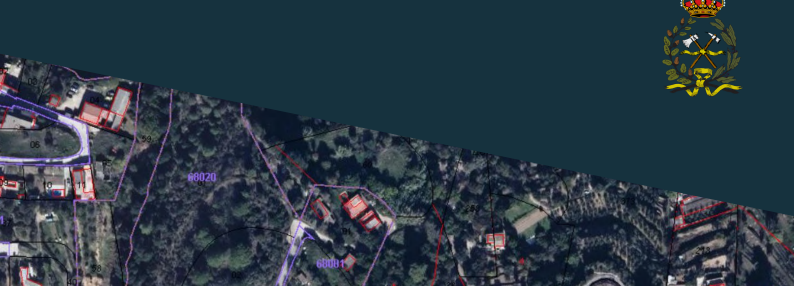
- I. La normativa aplicable
- II. Els procediments (tràmits ambientals de projectes)
- III. Les consequencies en les actuacions

### 4) LA IMPLANTACIÓ D'ACTIVITATS

I. La normativa aplicable i els procediments

## 5) NORMATIVA AMB INCIDÈNCIA EN L'ESPAI I EL DISSENY DELS PROJECTES

- I. Normativa d'infraestructures viàries
- II. Normativa d'incendis forestals



# INFORMACIÓ

ORGANITZA Col·legi d'Enginyers de Forests a Catalunya

PREU 10 €

DOCENT Sonsoles Letang Jiménez de Anta -

Enginyera de Forests - INCASÒL

ON Institut Rubió i Tudurí - Aula Pañella

Avda Francesc Ferrer i Guardia, 16 Barcelona

ARRIBAR Metro Pl Espanya

Aparcar: Zona Verda / Parking Poble Espanyol

(pagament) o al seu voltant

QUAN 20 de juny de 2019 / 16 h - 20 h

### **INSCRIPCIONS**

https://www.ingenierosdemontes.org/Inscripciones.aspx?id=189

Data límit d'inscripcions: 13 de juny - places limitades 5 places gratuïtes per a estudiants d'enginyeries del medi natural

El sòl a Catalunya, sigui quina sigui la seva classificació o qualificació, està afectat pels diferents rangs de planificació territorial i urbanística, a banda dels propis plans especials d'espais naturals o d'altres instruments aplicables per les característiques intrínseques d'un territori o pels seus interesos sectorials.

La implantació d'infraestructures, l'adequació d'edificacions rurals, la ubicació d'instal·lacions auxiliars i la implantació d'activitats, requereixen processos i tràmits específics, on la regulació urbanística hi juga un paper fonamental.

En aquest curs mostrarem els instruments de planificació que tota enginyera o enginyer del medi natural ha de conèixer, així com les eines disponibles per obtenir-ne la informació escaient.