



# PLANIFICACIÓ URBANÍSTICA I TERRITORIAL

---

INSTITUT RUBIÓ I TUDURÍ

*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 conseqüències en les actuacions
- 3) **AVALUACIÓ AMBIENTAL DE PROJECTES**
  - I. La normativa aplicable
  - II. Els procediments (tràmits ambientals de projectes)
  - III. Les conseqüències 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	<i>Col·legi d'Enginyers de Forests a Catalunya</i>
PREU	<i>10 €</i>
DOCENT	<i>Sonsoles Letang Jiménez de Anta - Enginyera de Forests - INCASÒL</i>
ON	<i>Institut Rubió i Tudurí - Aula Pañella Avda Francesc Ferrer i Guardia, 16 Barcelona</i>
ARRIBAR	<i>Metro Pl Espanya Aparcar: Zona Verda / Parking Poble Espanyol (pagament) o al seu voltant</i>
QUAN	<i>20 de juny de 2019 / 16 h - 20 h</i>

## 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 interessos 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.