

10/12/15 Jornada

Innovació urbana i reptes socials

Imatge: Adaptació de Geographies de innovació / 300.000km/s

Programa

9:15-9:30h Recepció

9:30-10:00h Presentació – **Oscar Rebollo** (IGOP-UAB)

10 – 11:30h Taula 1: Investigant la innovació social
(modera: **Marc Parés**, IGOP-UAB)

- **Ismael Blanco** (IGOP-UAB)
- **Marco Belinger** (IGOPnet-UAB)
- **Joan Marull** (IERMB)
- **Georgiana Nitulescu** (SEFORIS-UAB)
- **Joaquín Rodríguez Álvarez** (Leading Cities - UAB)

11:30h – 12h PAUSA CAFÈ

**12 - 13:30h Taula 2: Promovent la innovació social:
pràctiques institucionals** / (modera: **Quim Brugué**, UdG)

- **Marta Morera** (Ajuntament de Rubí)
- **Jordi Güell** (Ajuntament d'Olot)
- **Maties Serracant** (Ajuntament de Sabadell)
- **Xavi Matilla** (Ajuntament de Terrassa)

13:30 – 15h PAUSA DINAR

15 – 16h Taula 3: Cartografiant la innovació social
(modera: **Helena Cruz**, IGOP-UAB)

- **Ricard Espelt** (Cartografia de les Cooperatives de consum)
- **Mar Santamaria / Pablo Martínez** (300.000 km/s, Geografies de la innovació)
- **Mònica Vega** (PAMaPAM – Mapa del consum responsable i de l'economia solidària)

16 – 17:30h Taula 4: Iniciatives socials i Living labs
(modera: **Rubén Martínez**, IGOP-UAB)

- **Lluís Dalmau** (Guifinet)
- **Dimosthenis Karatzas** (CVC-UAB, Volpelleres Library Living Lab)
- **Javier González** (Citilab)
- **Bernat Colomé** (ArqBag, PASaPAS)
- **Oriol Costa** (DynamisLab i EcoRegió)

17:30 – 17:45h PAUSA

17:45 - 19:15h Conferència final
(presenta: **Oriol Nel.lo**, UAB)

- **Constanza Parra** (KU Leuven University) - Estudis territorials: el lloc on la teorització de la innovació social va començar i continua florint...

Lloc

Palau Macaya -
Passeig de Sant Joan 108, Barcelona.

Inscripció

Inscripció prèvia per correu a:
core.ciutats@uab.cat

Coorganitzen



**CORE
SMART
CITIES**

UAB
Universitat Autònoma
de Barcelona

IGOP
Institut de
Govern i
Polítiques
Públiques

URGOCIS

Urban Governance, Commons,
Internet and Social Innovation

Col.labora



Obra Social "la Caixa"