



Nuevo Miércoles Tecnológico sobre la tecnología 5G

Imatge:

© Wikimedia

Organizing Entity :

COAC

Place : Sala de Actos
del COAC

Regional branch :

Barcelona

Start date :

Wednesday, 27
November, 2019

Time : 18 h

Tornar

La implantación de la tecnología 5G está en boca de todos, pero muchas preguntas quedan aún sin respuesta. ¿Cuál es el alcance de esta tecnología? ¿Cuándo se implantará? ¿Afecta a la salud de las personas? ¿Cómo nos afecta como arquitectos en nuestros proyectos de urbanismo y edificación? ¿Qué infraestructura se necesita?

El Grupo de Trabajo de Expertos en Instalaciones y el **Grupo de Trabajo de Arquitectura y Salud** organizan una jornada para dar respuesta a estas y otras cuestiones.

La bienvenida irá a cargo de la arquitecta **Anna Prats**, tesorera de la Junta Directiva de Barcelona, y presentará el acto el arquitecto **Joan Carles Reviejo**, coordinador del Grupo de Trabajo de Instalaciones. Seguidamente, el arquitecto **Joan Cuevas**, del Grupo de Arquitectura y Salud, moderará la mesa redonda, que contará con la participación de:

- **Ignasi Alonso Sole**, arquitecto técnico.
Director Técnico Región Este, Orange.
- **Iván Casillas**, ingeniero técnico de Telecomunicaciones.
Responsable Despliegue Región Este, Orange.
- **Xavier Nuñez**, ingeniero de Telecomunicaciones.
Project manager, Fundación i2CAT
- **Ceferino Maestu**, doctor en Medicina y Cirugía.
Director del Laboratorio de Bioelectromagnetismo del Centro de Tecnología Biomédica de la Universidad Politécnica de Madrid.
- **Elisabeth Cardis**, profesora de Investigación en Epidemiología de la Radiación de ISGlobal.

Al finalizar las presentaciones, se abrirá un debate.





**Jornada de l'ITeC
a plaça Nova:
Vols fer més
eficient la gestió
dels teus
projectes?**

Imatge:

© David Wall (Creative Commons)

Organizing Entity :
COAC

Place : 8a Planta de
la Seu del COAC

Regional branch :
COAC

Start date : Monday,
25 November, 2019

Time : 18 h

[Tornar](#)

El Col·legi d'Arquitectes de Catalunya i l'Institut de Tecnologia de la Construcció de Catalunya organitzen una jornada, el proper dilluns **25 de novembre** a la seu del COAC, amb l'objectiu de conèixer les eines de l'ITeC per a la gestió dels projectes i presentar les noves condicions

avantatjoses de **pagament per ús** per als arquitectes col·legiats.

Comptarem amb la participació de Francisco Diéguez, Director General de l'ITeC; Ferrán Bermejo, Director Tècnic; i Joan Miquel Rivera, Director Comercial.

L'acte és gratuït, però **cal inscripció prèvia**.

Eines de l'ITeC

L'ecosistema d'eines que l'ITeC posa a disposició dels arquitectes permet, entre altres:

- Treballar amb una base de dades estructurada com el BEDEC, que conté informació de productes de la construcció amb preus, plecs de condicions, criteris de control de qualitat i dades ambientals, entre d'altres.
- Elaborar els pressupostos i els plecs de condicions dels projectes a partir dels amidaments, incorporats amb la lectura gràfica de fitxers o la connexió amb programes d'amidaments gràfics, garantint la coherència dels documents i evitant errades que ens poden ocasionar problemes en la fase d'obra.
- Desenvolupar els documents necessaris per obtenir un estudi bàsic de seguretat i salut (EBSS), un estudi de seguretat i salut (ESS) o un pla de seguretat i salut (PSS) per a una obra elaborada.
- Redactar el pla del control de qualitat d'una obra coherent amb les característiques de l'obra i que és pot ajustar fàcilment quan hi ha canvis al projecte/obra.
- Introduir el càlcul d'impactes ambientals als projectes, possibilitant l'optimització del projecte des del punt de vista ambiental (consums energètics, emissions de CO2, residus generats, etc.).
- Estimar el càlcul de explotació i manteniment del projecte i per tant el cost del cicle de vida del mateix, tant des del punt de vista econòmic com ambiental (exigència de la nova llei de contractació pública estatal de 2017).

Organitzat per:





Nou Dimecres Tecnològic sobre la tecnologia 5G

Imatge:

© Wikimedia

Organizing Entity :
COAC

Place : Sala d'Actes
del COAC

Regional branch :
Barcelona

Start date :
Wednesday, 27
November, 2019

Time : 18 h

[Tornar](#)

La implantació de la tecnologia 5G està en boca de tothom. Moltes preguntes queden, però, sense resposta. Quin és l'abast d'aquesta tecnologia? Quan s'implantarà? Afecta aquesta tecnologia la salut de les persones? Com ens afecta com a arquitectes en els nostres projectes d'urbanisme i edificació? Quina infraestructura es necessita?

Recupereu la jornada en vídeo:

El **Grup de Treball d'Experts en Instal·lacions** i el **Grup de Treball d'Arquitectura i Salut** organitzen una jornada per donar resposta a aquestes i altres qüestions.

Donarà la benvinguda l'arquitecta **Anna Prats**, tesorera de la Junta Directiva de Barcelona, i presentarà l'acte l'arquitecte **Joan Carles Reviejo**, coordinador del Grup de Treball d'Experts en Instal·lacions. Seguidament, l'arquitecte **Joan Cuevas**, del Grup de Treball d'Arquitectura i Salut, moderarà la taula rodona, que comptarà amb la participació de:

- **Ignasi Alonso Sole**, arquitecte tècnic.
Director Tècnic Regió Est, Orange.
- **Iván Casillas**, enginyer tècnic de Telecomunicacions.
Responsable Desplegament Regió Est, Orange.
- **Rosa Paradell**, enginyera de Telecomunicacions.
Innovation Business Development Director, Fundació i2CAT
- **Ceferino Maestu**, doctor en Medicina i Cirurgia.
Director del Laboratori de Bioelectromagnetisme del Centre de Tecnologia Biomèdica de la Universitat Politècnica de Madrid.
- **Elisabeth Cardis**, professora d'Investigació en Epidemiologia de la Radiació a ISGlobal.

En finalitzar les presentacions, s'obrirà un debat obert.



The present and

**future of the
profession, seen
by young
architects at the
YAF**

Image:

Kjetil Thorsen, soci fundador de Snøhetta

Organizing Entity :

COAC

Place : COAC

Auditorium

Regional branch :

COAC

Start date : Saturday,

23 November, 2019

Time : de 9 a 17 h

[Tornar](#)

Architecture remains a very attractive profession for the younger generations. According to the latest Sector Study, published by the Architects? Council of Europe (ACE), the number of architects in Europe is steadily growing and the profession is today relatively young: 30% of architects in Europe are aged under 40 and 15% have 5 years or less experience.

In a context of highly competitive markets, where business and professional practices are changing rapidly, young architects face many challenges and issues: participating in public procurement and design competitions, experiencing new forms of collaboration and new business models, working in other EU countries, exporting services internationally, etc.

That is why the Architects? Council of Europe is organising a public conference in Barcelona that will bring together **12 young European architects**, who will be discussing all these issues. They will explain how they perceive the practice of the profession today, with its risks, opportunities, challenges and difficulties. They will also share their experiences and will present their expectations for the future of the profession.

Programme:

· Welcoming words by Georg Pendl, ACE President, and Assumpció Puig, COAC Dean.

- Keynote speech by norwegian architect **Kjetil Thorsen**, co-founder of Snøhetta

Session 1

- Cristina Gamboa, de La Col (Spain)
- Marieke Kums, de Studio Maks (Netherlands)
- Cristi Borcan, de StudioBasar (Romania)
- Walter Prenner, de Columbusnext (Austria)

Session 2

- Sebastian Skovsted, Johansen Skovsted Arkitekter (Denmark)
- Jaufret Barrot, finalista YTAA 2016 (France)
- n?UNDO (Spain)
- Filipe Magalhães, Fala Atelier (Portugal)

Session 3

- Erkkö Aarti, AOR (Finland)
- Sofia Dona (Greece)
- Jan Theissen & Björn Martenson, AMUNT (Germany)
- Enrico Muschella, WHOLE ? Urban Regeneration (Italy)

- Presentation of the Tbilisi Architecture Biennial, by Tinatin Gurgenedze

- Presentation of the 2020 edition of the Yount Talent Architecture Award (YTAA)

- Concluding remarks, by Tamás Szucs, EU Commission - DG Culture and Education

Registration

Free registration via this [registration form](#).

French-English interpretation will be provided.



« [primer](#) anterior ? [73747576](#) **77** [78798081](#) ? [següent](#) ?últim »

[more](#)

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://213.151.109.9/en/taxonomy/term/34?page=76>