

# Sostenibilidad en edificios públicos

CURSO-SEMINARIO / 28 DE OCTUBRE / SALA DE PRENSA EASMU - OVIEDO



## PROGRAMA

### 16:00 **Presentación**

Arturo Gutiérrez de Terán *Director FECEA*

### 16:15-17:45 **Industrialización y sostenibilidad en la arquitectura. Exposición de edificio de viviendas prefabricado y sostenible**

Felipe Pich Aguilera *Arquitecto. Socio de Picharchitects*

### 17:45-18:00 **Pausa / Café**

### 18:00-19:30 **“Cambio Global en España 2020/2050. Edificación”**

Albert Cuchí i Burgos *Arquitecto. Profesor de la Escuela Politècnica de Catalunya. Autor del capítulo Edificación. Cambio Global España 2020/50*

### 19:30-20:00 **Mesa redonda**

# Sostenibilidad en edificios públicos



**Felipe Pich-Aguilera** es doctor arquitecto y especialista en construcción por la Universidad Politécnica de Cataluña. Dirige junto con Teresa Batlle el estudio de arquitectura "Equip Arquitectura Pich-Aguilera". Miembro Fundador de la Escuela Superior de Arquitectura de la Universidad Internacional de Cataluña (ESARQ-UIC) también preside GBC-España (Institución española que representa a las instituciones internacionales "International Initiative for a Sustainable Built Environment y World Green Building Council").

A lo largo de su trayectoria profesional ha trabajado por incorporar en los proyectos de arquitectura aspectos de sensibilidad hacia el medioambiente, hacia la eficiencia energética de los edificios, así como de reflexión y transformación de los actuales procesos de la construcción en vías hacia la sostenibilidad de la edificación. Para ello desarrolla proyectos de investigación, innovación y aplicación.

Su trabajo dentro de su estudio de arquitectura ha obtenido diversos premios.



**Albert Cuchi** es arquitecto experto en la aplicación de criterios de sostenibilidad en al edificación y profesor del Departamento de Construcciones Arquitectónicas I en la Escuela de Arquitectura del Vallès de la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC). Es además miembro fundador de la agrupación 'Arquitectura y Sostenibilidad' del Colegio de Arquitectos de Cataluña y de GBC España (Green Building Council España), asociación para la edificación sostenible en España.

Ha sido y es colaborador técnico de diversas instituciones, entre ellas la Generalitat de Catalunya, el Ministerio de Vivienda del Gobierno de España, la Agencia de Ecología Urbana de Barcelona y el Consorcio de la ciudad de Santiago.