

Més enllà de l'enllumenat funcional:

Diàlegs sobre la llum

Dimarts, 27 de juny de 2017

La il·luminació artificial proporciona un servei per a desenvolupar determinades tasques en llocs on no arriba o no hi ha prou llum natural. El projecte i el disseny d'instal·lacions d'enllumenat artificial, està sota els criteris reglamentaris i normatius per tal de que puguin assolir-se els objectius mínims de funcionament.

Tot i això, les necessitats lumíniques no són exclusivament funcionals, sinó que també hi ha condicions de gaudiment, d'oci, i aspectes relacionats amb la salut visual, i fisiològica de les persones.

La jornada està desglossada en dos taules, amb diferents professionals que treballen amb la llum des de diferents punts de vista, i que aportaran el seu criteri "més enllà de l'enllumenat funcional".

Programa:

- 9:45 h **Inauguració i benvinguda**
Jordi Renom, president de l'Associació d'Enginyers Industrials de Catalunya
Manuel Casas, Grup de Treball d'Il·luminació
- 10:00-11:30 h **Taula 1: Disseny funcional, disseny ambiental.** Moderador: **Manuel Garcia**, enginyer industrial. Generalitat de Catalunya.
Ponents:
- **Alfred Sá**, Lighting designer. NUR Lighting Design
 - **Lucía Moreno**, Lighting designer. Nulty+, Londres
 - **Manel Roig**, Enginyer tècnic industrial. Miatec Innova
 - **Adrià Muros**, arquitecte. Universitat Politècnica de Catalunya
- 11:30-12:00 h **Pausa**
- 12:00-13:30 h **Taula 2: Llum i salut.** Moderador: **Alfred Sá**, Lighting designer. NUR Lighting Design)
Ponents:
- **Trinitat Cambras**, Dra. en Farmàcia. Universitat de Barcelona
 - **Jaume Pujol**, Facultat d'Òptica. Universitat Politècnica de Catalunya
 - **Carlos Sierra**, enginyer industrial. Universitat Politècnica de Catalunya
- 13:30-13:45 h **Cloenda**

Organitza:

Comissió d'Acció Professional: Grup de Treball d'Il·luminació