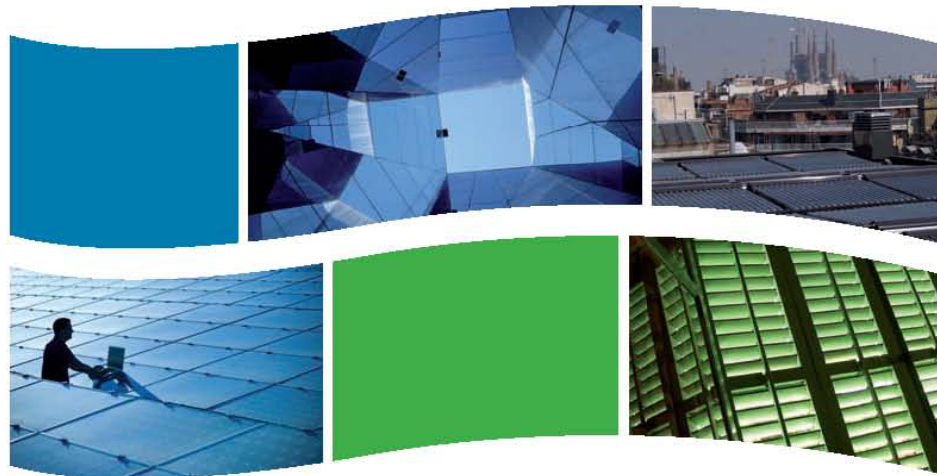




Jornada Técnica:
Soluciones de iluminación natural, artificial y control híbrido para Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo - nZEB (sector terciario)



12 de Marzo de 2015

16,30 h – 19,00 h

IREC

**Sala de Actos, Jardins de les Dones de Negre 1, 2da planta,
Sant Adrià de Besos, Barcelona, España.**

Programa:

16:30 h

Presentación del Proyecto AIDA. Introducción y contexto: Edificios de Consumo de Energía Casi Nulo – nZEB. Jaume Salom – IREC, Barcelona.

16:40 h

Soluciones avanzadas de iluminación con sensores, actuadores autónomos y optimización de la luz natural: eficiencia energética y confort. Maria Leandra González Matterson y Jorge Higuera Portilla – IREC, Barcelona.

17.00 h

Aplicación de un sistema de control híbrido para control lumínico - térmico en la gestión de un edificio de oficinas (Proyecto ECOE) Jordi Llosa Muriscot

17.20 h

Human centric lighting: Proyecto HI-LED. Mariano Perálvarez- IREC, Barcelona.

Proyecto Green@Hospital. Marc Vives –IREC, Barcelona

17.40 h

Espacio profesional: casos prácticos

-La cubierta como elemento activo de ahorro y generación en edificios Nzeb. Casos FGV y Eroski, Ignacio Reviriego- Lledo Energia.

-La gestión de la luz natural con la Fachada Dinámica Somfy, Albert López, Somfy

18.00 h

Espacio para preguntas y visita a los Laboratorios IREC (por grupos)

18.30 h

Cóctel de cierre.