

Objetivo

La Construcción Industrializada, como se entiende actualmente en Europa, trata de sustituir unas técnicas constructivas "artesanales" (pero sin artesanos), por una introducción de técnicas innovadoras que modernicen el Sector, sacándole del estado de industria primaria en el que se mantiene, con todos los problemas añadidos: disminución creciente de calidad, dependencia de la climatología, dificultad de incorporar a la mujer al trabajo, el alto número de siniestralidad laboral, etc.

Por todo ello en esta jornada técnica se pretende impartir, y que los asistentes alcancen, en un conocimiento especializado de técnicas constructivas industrializadas para su aplicación a la Construcción. Es prioritario conseguir una construcción industrializada cercana al usuario y sostenible, también desde el punto de vista arquitectónico y urbanístico.

La Comunidad de Madrid, consciente de la importancia de estos asuntos, no escatima esfuerzos para lograr un parque de inmuebles más eficientes energéticamente, promocionando además distintos planes de renovación de instalaciones obsoletas. Todo ello dentro de la Campaña **Madrid Ahorra con Energía**.

La Dirección General de Industria, Energía y Minas, en colaboración con la fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid, organizan la Jornada sobre construcción industrializada de viviendas eficientes, con lo que se pretende dar a conocer un sistema de construcción más desarrollado en el resto de países europeos que en el territorio español.



Organizan

Dirección General de Industria
Energía y Minas
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA Y HACIENDA
Comunidad de Madrid
www.madrid.org

 Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid
Energy Management Agency
Intelligent Energy Europe
www.fenercom.com

CONFIRMACIÓN DE ASISTENCIA

www.fenercom.com
en el apartado de Formación
(Se confirmará su inscripción a través de correo electrónico)

JORNADA GRATUITA

INFORMACIÓN

FUNDACIÓN DE LA ENERGÍA DE LA COMUNIDAD DE MADRID
secretaria@fenercom.com

LUGAR Y FECHA

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID

C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14
Edificio F-4 (Primera Planta)
28016 Madrid

4 de junio 2014



Madrid Ahorra con Energía


La Suma de Todos

 **Comunidad de Madrid**
www.madrid.org

Jornada sobre CONSTRUCCIÓN INDUSTRIALIZADA DE VIVIENDAS EFICIENTES

9:00 h	RECEPCIÓN Y ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN	11:20 h	MESA REDONDA. ESTADO ACTUAL Y OPORTUNIDADES	LUGAR Y FECHA
9:10 h	INAUGURACIÓN Manuel Beltrán Pedreira Viceconsejero de Economía, Comercio y Consumo COMUNIDAD DE MADRID	Julio Gomáriz Acuña (Moderador) Técnico de Apoyo COMUNIDAD DE MADRID	DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID	
	Ana Gomendio López de Asiaín Directora General de Vivienda y Rehabilitación COMUNIDAD DE MADRID	Albert Espinalt Romero Director de Marketing y Ventas COMPACT HABIT	C/ Cardenal Marcelo Spínola, 14 Edificio F-4 (Primera Planta) 28016 Madrid	
9:30 h	PRODUCCIÓN Y LOGÍSTICA ASOCIADA EN LA VIVIENDA INDUSTRIALIZADA Pablo Saiz Sánchez Socio Director MODULAB. ARQUITECTURA Y VIVIENDA	Miguel Nevado Asesor Técnico para el mercado español KLH	Metro: L9, Pío XII Autobuses: Líneas 29, 70, 107	
9:50 h	CUATRO50 UN SISTEMA DE VIVIENDAS INDUSTRIALIZADAS Almudena Ribot Manzano Co Directora NÚÑEZ RIBOT ARQUITECTOS	Yolanda Estrada Madrid Directora General A-CERO	4 de junio de 2014	
10:10 h	INDUSTRY & ARCHITECTURE = ENGINEERING + PROCESS + READY-MADE Guillermo Martínez Yuste Director de Operaciones EUROBOX	12:00 h	COLOQUIO	DOCUMENTACIÓN
10:30 h	PROYECTO DE CONJUNTO VACACIONAL SOSTENIBLE EN ARGELIA Alejandro Alonso Serrano El equipo del proyecto está formado también por Beatriz Garrido Cerezo, Laura Sopeña Yago y Jorge Trallero Calvo Estudiantes de la UAH Desarrolladores del Proyecto ABS	12:15 h	MESA REDONDA. PREVISIÓN DE FUTURO Ismael Miguel Prieto (Moderador) Director General de Urbanismo y Vivienda AYUNTAMIENTO DE ALCORCÓN	En la jornada técnica se entregará la Guía sobre Construcción Industrializada de Viviendas Eficientes .
10:50 h	DESCANSO	Manuel Muelas Presidente AFCCM		
		José Miguel Reyes Profesor de Proyectos en la U. Alfonso X el Sabio y Profesor de Postgrado en varias universidades U. ALFONSO X EL SABIO		
		Luis Buznego Suárez Consejero Delegado MODULTEC		
		Arturo Alarcón Jefe del Área de Sostenibilidad y Construcción Sostenible PLATAFORMA TECNOLÓGICA DEL HORMIGÓN		
		13:15 h	COLOQUIO	
		13:30 h	CLAUSURA Carlos López Jimeno Director General de Industria, Energía y Minas COMUNIDAD DE MADRID	
			Pilar Pereda Suquet Secretario COLEGIO OFICIAL DE ARQUITECTOS DE MADRID	

