



**EOI** Escuela de  
organización  
industrial

programa de

# construcción sostenible

almería

**El 80% de la población reside en un medio urbano y más del 20% de los recursos naturales se consumen en la construcción de edificios. Es necesario transformar el modelo actual del sector de la construcción con un nuevo enfoque, más sostenible y eficiente, más consciente de nuestras necesidades y de nuestras responsabilidades sociales.**

**Conscientes de esta realidad EOI lanza este programa con el objetivo de promover un cambio de mentalidad en los diferentes colectivos del sector de la construcción con el fin de alcanzar unos usos más racionales en los procesos constructivos. Dar a conocer políticas, estrategias, normativas, y pautas de actuación técnica, relacionadas con los futuros modelos arquitectónicos y con los modelos sostenibles de usos del suelo y de ciudad.**



# dirigido a

Directivos, mandos intermedios y técnicos en general de las empresas del sector de la construcción y de las entidades locales en Andalucía.

## programa

### Módulo 1

Panorama general del sector

### Módulo 2

Desarrollo sostenible y construcción

### Módulo 3

Gestión de proyectos

### Módulo 4

Energía y construcción

### Módulo 5

Materiales

### Módulo 6

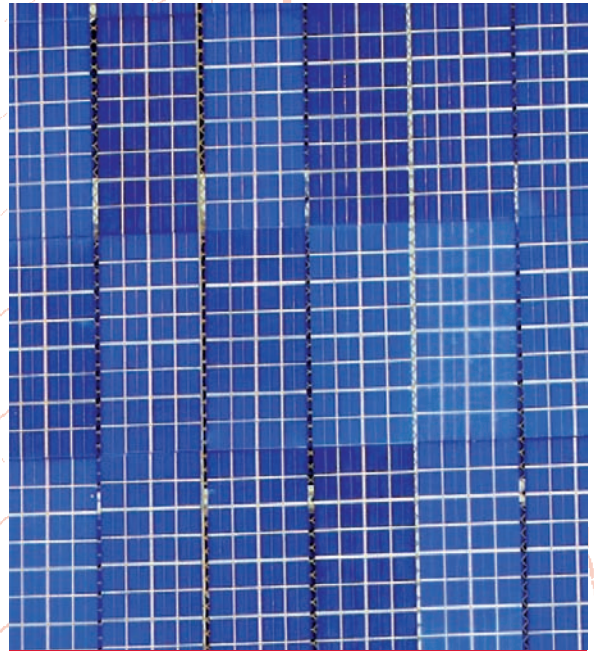
Edificación

### Módulo 7

Infraestructura y obra civil

### Módulo 8

Urbanismo y movilidad



**Manuel Soriano Baeza**  
Director de Desarrollo Sostenible de Holcim España y director del Programa Construcción Sostenible EOI

Si somos capaces de transmitir una visión más amplia y sostenible del fenómeno de la construcción sin duda se van a descubrir nuevas necesidades que generarán oportunidades de negocio para las empresas, razonablemente rentables y menos expuestas a los sobresaltos que provocan las burbujas.

# claustro docente

**Manuel Soriano**

Director de Desarrollo Sostenible de HOLCIM ESPAÑA

**Julio Rodríguez**

Asesor del gobernador del Banco de España

**Jaime del Barrio**

Director General del INSTITUTO ROCHE

**Florencio Manteca**

Director del Dpto. de Arquitectura Bioclimática del CENER

**Ignacio Tertre**

Presidente de la Asociación Nacional de Gestores RCD.

**Ángela Barrios**

Profesora de la E.S.de Arquitectura de la Universidad de Sevilla

**Fernando Navarro**

Arquitecto, miembro del Royal Institute of British Architects

**Aurelio Ramírez**

Presidente del Consejo de la Construcción Verde en España

**Ramón Queiro**

Profesor de Urbanismo E.S. de Arquitectura de la Universidad de Sevilla



## duración y horario

El Curso tiene una duración de 360 horas (49 Lectivas, el resto de horas se reparten entre tutorías y elaboración de un proyecto).

### Horario de clases

- Viernes de 16:30 a 20:30 h.
- Sábados de 10:00 a 14:00 h.

### Inicio del curso

21 de enero de 2011

### Finalización del curso

2 de abril de 2011

### Lugar de celebración

Parque Científico-Tecnológico de Almería  
Sede Científica  
Campus de la Universidad de Almería  
04120 La Cañada de San Urbano-Almería  
Telf.: 950 214 328



## matrícula

**GRATUITA**, 100% cofinanciada por Fondo Social Europeo, Ministerio de Industria Turismo y Comercio y la Consejería de Obras Públicas y Vivienda de la Junta de Andalucía

## información e inscripciones

### EOI

Mariola Romero  
Tel.: 954 463 377  
Fax: 954 463 155  
e-mail: [Mariolaromero@eoi.es](mailto:Mariolaromero@eoi.es)  
C/Leonardo da Vinci, 12  
41092 Sevilla





programa de  
**construcción  
sostenible**

**CAMPUS MADRID**

Avda. Gregorio del Amo, 6  
Ciudad Universitaria  
28040 Madrid  
informacion@eoi.es

**CAMPUS SEVILLA**

Leonardo da Vinci, 12  
Isla de la Cartuja  
41092 Sevilla

WU.MI.SOI.S

**con la colaboración**



**cofinanciado por**



**JUNTA DE ANDALUCÍA**  
CONSEJERÍA OBRAS PÚBLICAS Y VIVIENDA



**"El FSE invierte en tu futuro"**

