

Presentación	Actualmente el presente y futuro sector de la construcción pasa por la rehabilitación y la edificación sostenible, en España hay más de 26 millones de viviendas las cuales casi el 50% requieren una rehabilitación. Además, según la ONU la construcción es uno de los sectores que más impacto ambiental produce debido a que provoca el 30% de las emisiones de CO ₂ , genera el 40% de los residuos sólidos, consume el 40% de la energía, así como el 12% del agua y el 12% del territorio, y 1/3 de los materiales provienen del medio natural. En virtud a las consideraciones expuestas, se hace necesario transformar el modelo actual del sector de la construcción con un nuevo enfoque, más sostenible y eficiente, más consciente de las necesidades sociales actuales y de la responsabilidad social.
Objetivos:	<ul style="list-style-type: none"> - 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. - Analizar la problemática del sector en clave económica y sus posibles soluciones, adoptando una posición crítica objetiva que permita a los participantes aprender de los errores de las décadas pasadas. - Analizar las oportunidades reales de desarrollo de negocios en el sector de la construcción y dar pautas para enfocar la actividad de acuerdo con criterios de sostenibilidad. - Revisar la situación de la empresa, reformular sus objetivos estratégicos a la vista de la nueva situación revelada por el análisis de las condiciones del nuevo entorno económico, definir el Plan Estratégico consecuente con el Diagnóstico de partida y con los objetivos estratégicos propuestos, introduciendo los cambios que se relevan indispensables dentro de las posibilidades razonables de cada una de las empresas.
Datos Generales	
Título	Curso de Construcción Sostenible
Convocatoria	2018
Dirigido a	Profesionales que realicen una actividad profesional por cuenta propia, empresarios, o personal técnico y/o directivo de PYMES, ubicados preferentemente en la provincia de Granada.
Período lectivo	16 semanas
Fecha inicio curso	Septiembre 2018
Lugar	PADUL (GRANADA)
Lugar de Impartición	PADUL (GRANADA)
Modalidad del curso	Presencial

Duración	130 horas lectivas presenciales /10 tutorías/proyecto
Dedicación	Part Time (Jueves y viernes tardes. Excepcionalmente, sábados mañana previo aviso)
Precio	Matrícula gratuita. Programa cofinanciado por el Fondo Social Europeo y la Diputación de Granada.
Idioma	Español
Contenidos	
	<p>Los contenidos de este curso incluyen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Panorama general del sector. • Visión estratégica en la empresa. • Desarrollo sostenible y construcción. • Marco normativo. Código técnico. • Modelos de gestión en obra. • Nuevos modelos constructivos. • Edificios de consumo energético nulo o casi nulo. • Rehabilitación. • Eficiencia Energética. • Innovación en el sector de la construcción. • Oportunidades de la construcción en el horizonte 2030. Nueva Agenda Urbana. <p>Adicionalmente a las clases prácticas y tutorías, se prevé celebrar mesas coloquio en donde empresas referentes expondrán sus experiencias. Las temáticas previstas versan sobre:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La sostenibilidad como valor en la empresa. • BIM y LEAN en la empresa. • Innovación en la construcción. • Retos del sector en el horizonte 2030.
Metodología	EOI ha desarrollado y puesto en práctica una metodología que se basa en la formación de carácter práctico y en la atención individualizada y activa a cada uno de los emprendedores de sus ideas de negocio.
Información e Inscripción	EOI – Escuela de Organización Industrial Tlf. 954 46 33 77