







CURSO SUPERIOR Gestión de Obra



















ORGANIZADO POR:

























Objetivos

Preparar específicamente a jefes de obra y jefes de grupo. El grueso de la formación corresponde a la asignatura de Construction Management, común con el programa Máster en Gestión de Proyecto y Obra. Adicionalmente, se imparten algunos contenidos relativos a Project Management, así como algunos de los módulos presentes en la asignatura de Gestión Estratégica. A lo anterior se añade el módulo en Prevención de Riesgos Laborales, completando con ello las 230 horas que tiene el curso.

Dirigido a

Los profesionales del sector de la construcción que intervienen en el proceso de ejecución de la obra, especialmente arquitectos técnicos, arquitectos o ingenieros que se deseen aprender todas las técnicas, herramientas y metodologías necesarias para gestionar una obra de edificación.

Programa



Project Management

Comprende los contenidos relativos a Gestión de costes, plazos y riesgos, en base a los postulados del PMI Body of Knowledge. El objetivo es dotar al alumno de una base metodológica que le permita dar soporte de gestión al contenido más específico de construcción.







Esta asignatura es el elemento central del curso, siendo la más importante y de mayor carga lectiva. En ella se repasan sistemas de ejecución, así como herramientas y metodologías de planificación, gestión, control y seguimiento de la obra. Adicionalmente, se introducen nuevas técnicas como Lean Construction.



De esta asignatura se imparten los contenidos relativos a Finanzas, Habilidades Directivas, Gestión Urbanística, Gestión de la Calidad y Gestión Medioambiental.



La PRL para un Jefe de Obra es un área de conocimiento fundamental para la buena marcha de la ejecución de la obra. Deberá coordinar la aplicación de los principios generales de seguridad y salud, tomando decisiones técnicas y de organización de las tareas de forma sucesiva o simultánea.

Profesorado

DIRECTORES DEL MÁSTER

Alfonso Gutiérrez Manzanos

Arquitecto

Programa en Management Development (IESE Business School - Universidad de Navarra) CEO en AXXO

Presidente de AECMA - Asociación Española de Construction Management

Fernando G. Valderrama

Arquitecto

Arquitecto Técnico

Programa Executive en Construcción (CSE)

Profesor de la UEM

Profesor del Instituto Arquitectura COAM

CEO, RIB Spain

PROFESORES Y TUTORES DE PROYECTO

Carlos Arribas Lozano

Arquitecto Técnico

Gestor de Costes en Gleeds Ibérica

Jesús Cabedo Torres

Bachelor of Arts (B.A.), Business Administration en The University of Hull Founding Partner en Split Rock

Irving Cano Smit

Ingeniero Industrial Director de Operaciones Acerta

Marcos Kozak

Ingeniero Industrial Ingeniero de Organización Industrial

MBA (ESEADE)

Director Gerente de AMKO Ingeniería

Marcos Munuera Díaz-Garzón

Arquitecto Técnico

Project Manager en Gleeds Ibérica

José Ignacio Sastre Jiménez

Arquitecto

Arquitecto Técnico

Máster en PM (COAATM)

Director de Construcciones Voltoya

PROFESORADO

Claudia Alcelay Larrarte

PMI Madrid Spain Chapter, Universidad Autónoma de Madrid, certificacionpm®

Vicepresidenta en Capítulo de Madrid, España del Project Management Institute (PMI)

Carlos Arribas Lozano

Arquitecto Técnico

Gestor de Costes en Gleeds Ibérica

Pablo Baleirón Pampín

Licenciado en Ciencias Físicas

Máster en Gestión Ambiental en el Sector de la Construcción

Máster en Gestión de proyectos de Medio Ambiente y Responsabilidad Social Corporativa

IT Strategy & Transformation en Business Integration Partners

Carlos Bravo Durá

Arquitecto

Director del CE en Valoraciones Inmobiliarias del MIP (COAATM-FEE)

Responsable de CATSA en Madrid

Jesús Cabedo Torres

Bachelor of Arts (B.A.), Business Administration en The University of Hull Founding Partner en Split Rock

Irving Cano Smit

Ingeniero Industrial

Director de Operaciones

Acerta

Lorenzo Chiquero Sánchez

Licenciado en Psicología

Director General de Conysel Consulting International

Francisco García Ahumada

Licenciado en Ciencias Físicas

Ingeniero Técnico Aeronáutico

Máster en Sostenibilidad Social Corporativa PDG por IESE.

Vocal de la Junta Directiva de IFMA España Director del MFM (COAATM-FEE)

Federico García Erviti

Doctor Arquitecto

Profesor ETSA - UPM

Javier García Figueroa

Ingeniero Civil

Executive MBA (IEDE)

Profesor Área de Internacionalización en el EOI y

Structuralia

Director General de Orfisa

Fernando G. Valderrama

Arquitecto

Arquitecto técnico

Programa Executive en Construcción (CSE)

MBA IESE

Profesor de la UFM

Profesor del Instituto Arquitectura COAM CEO, RIB Spain

Jorge Heras de los Ríos

Licenciado en Derecho

Profesor del MRGPC (COAATM-FEE) Asesor Jurídico del COAATM

Pedro Hernando Zapata

Doctor en Ciencias Económicas

Arquitecto

Arquitecto Técnico

Profesor de la Escuela de Edificación

Director General de Directa SCM

David Johnson

Bsc Quantity Surveyor Director de Gleeds Ibérica

Marcos Kozak

Ingeniero Industrial

Ingeniero de Organización Industrial

MBA (ESEADE)

Director Gerente de AMKO Ingeniería

Esther Maldonado Plaza

Profesora del Instituto Arquitectura COAM Coordinadora del Master en Metodología y Gestión BIM de Proyectos Construcción y Activos Inmobiliarios de la ETSAM-UPM Directora en ArquiBIM

Manuel Javier Martínez Ruiz

Dirección Técnica. Jefe del Servicio de Método. DRAGADOS

Marcos Munuera Díaz-Garzón

Arquitecto Técnico

Project Manager en Gleeds Ibérica

José Manuel de Pablo Blasco

Licenciado en Derecho, Abogado Director Jurídico de Columba IUS

Magdalena Sofía Peña Díaz-Varela

Arquitecto.

LEED Acreditada Profesional. Asesora BREEEAM

ES. Evaluadora acreditada

Luis Rodríguez-Avial Llardent

Doctor Arquitecto.

Director de estudio de arquitectura

Antonio Ros Serrano

Doctor por la UPM

Arquitecto Técnico

Técnico Superior en PRL

Profesor de la EUAT-UPM

Victor Sardá Martín

Doctor por la UPM

Licenciado en Derecho

Arquitecto Técnico

Profesor de la EUAT-UPM

José Ignacio Sastre Jiménez

Arquitecto

Arquitecto Técnico

Máster PM (COAATM)

Director de Construcciones Voltoya

Javier Soto Soleto

Licenciado en Derecho. Abogado Director Jurídico de Columba IUS

Carlos Tapia Sánchez

Licenciado en Derecho Arquitecto Técnico

MBA (FSIC)

Socio TST Técnicos en Edificación

Daniel Uceda Blázquez

Arquitecto

Arquitecto Técnico

Director Departamento Certificados de Conformidad de la STT del COAATM.

Sergio Vega Sánchez

Doctor Arquitecto

Profesor de la ETSA-UPM

Miguel Villamor Tardáguila

General Manger en AEC-on

Arquitecto

Coordinador Máster BIM en IDESIE

TRIBUNAL DE DEFENSA DE PROYECTO DEL MÁSTER

Jeffrey Sujar CEO en Syllabus

Carlos Armero

Director General de Mace Management

Francisco Ordóñez

Consejero Delegado en Acerta



Información general

Fechas	
Horario	
Carga lectiva	
Plazas	
Requisitos	
Lugar de impartición	
Título	
Precio de matrícula	
Forma de pago	
Información y matrícula	













ORGANIZADO POR:























CURSO SUPERIOR GESTIÓN DE OBRA

INSCRIPCIÓN

230 horas lectivas

PRECIO NO COLEGIADOS: 7.500,00€ PRECIO COLEGIADOS: 3.750,00€

PLAZAS LIMITADAS: Es necesario inscribirse previamente.

Apellidos: _______Nº Colegiado: ______Teléfono: _______ D.N. I: ______Nº Colegiado: ______Teléfono: _______ Correo electrónico: _______ DATOS FACTURA Apellidos y Nombre / Razón Social: ________ CIF/NIF: _______Dirección: ________ CP / Población: _______Provincia: ________

FORMA DE PAGO

Transferencia en el momento de la inscripción a favor del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Soria, IBAN: ES96 3017 0100 5800 0025 8327 Caja Rural de Soria. Enviar justificante a: coaatsoria@coaatsoria.com

Recibo bancario en el momento de la inscripción del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Soria al colegiado/a.

FIRMA:

De conformidad con la Ley Orgánica 15/1999 de 13 de diciembre de Protección de Datos de Carácter Personal, el Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Soria le informa que los datos de carácter personal que se recogen en el presente formulario pasarán a formar parte de un fichero registrado en la Agencia Española de Protección de Datos con la finalidad de la organización y seguimiento de las actividades formativas. Podrá ejercer los derechos de acceso, cancelación y rectificación dirigiéndose a Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Soria, Cl Aduana Vieja 23, 1º Portal 1ºB 42002-Soria.