



## CURSO TALLER DE USO AVANZADO DE HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS Y OBRAS

<b>Duración</b>	40 horas
<b>Fecha inicio</b>	08/05/2015
<b>Fecha finalización</b>	06/06/2015
<b>Modalidad</b>	Presencial
<b>Calendario</b>	Mayo: 8, 9, 22, 23, 29 y 30 Junio: 5 y 6
<b>Horario</b>	Viernes: 16:00 a 21:00 Sábado: 09:00 a 14:00
<b>Certificaciones</b>	Certificado de participación expedido por APECCO (entidad homologada).
<b>Coste acción</b>	a) Bonificable con cargo a los fondos que tienen las empresas para formación. <b>Apecco</b> les ofrece el <i>servicio gratuito</i> , para la tramitación en todo lo relativo al alta y finalización de las acciones formativas, así como las <i>gestiones para la financiación del coste del curso</i> vía bonificación de los seguros sociales, con cargo al crédito que la empresa participante disponga. b) Consulta de precio: <a href="mailto:jc@apecco.com">jc@apecco.com</a> o 981 273 951.
<b>Lugar de impartición</b>	Apecco C/. Mendaña de Neyra, N° 28 – 1º (A Coruña)

## PRESENTACIÓN

La gestión integrada de proyectos (GIP) surge en oposición a los planteamientos parciales o intuitivos utilizados habitualmente en la redacción de proyectos o en la ejecución y dirección de obras.

En la comunidad internacional existen métodos orientados a la gestión de las múltiples facetas que intervienen en el éxito de un proyecto u obra. Un ejemplo de ello es el desarrollado por el Project Management Institute (PMI) en cuya conocida publicación, PMBOK en su 5ª Edición, se dan respuestas completas, aunque de forma genérica, basadas en buenas prácticas de gestión.

El enfoque del PMBOK se basa en la división de las actividades de gestión según procesos, los cuales precisan de unas entradas de información, del uso de herramientas y técnicas específicas y, como consecuencia, proporcionan unos resultados.

## OBJETIVOS

El objeto del taller es introducir los planteamientos generales de la GIP sobre la base del PMBOK y, sobre todo, dotar a los participantes de las habilidades y herramientas más comunes y efectivas para la aplicación de este enfoque a las labores diarias de gestión,



## **CURSO TALLER DE USO AVANZADO DE HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS Y OBRAS**

aunque se realicen fuera de este marco.

Para ello, se han seleccionado los grupos de procesos y áreas de conocimiento que se entienden como claves para la puesta en práctica de estas sistemáticas: la gestión del alcance, del tiempo y de la información (incluyendo la gestión documental). Sobre esta base, se proponen las herramientas y los métodos más habituales con una orientación eminentemente práctica. Con tal motivo, se trabajarán con las técnicas y herramientas para la elaboración de programas de trabajo (MS Project), control de costes (técnica del Valor Ganado) y de redacción y edición de documentos (Ms Word) y de gestión documental.

Además, se realizarán prácticas continuas con estas técnicas y herramientas utilizando, en su caso, plantillas que se facilitarán a los participantes. Para ello, deberán disponer de un ordenador portátil sobre el que desarrollarán un gran número de prácticas en las propias clases.

### **RECURSOS DIDÁCTICOS**

En el desarrollo de la acción formativa se contará con medios audiovisuales que acercarán la materia a los alumnos y servirán de guía para el profesor, así como los medios impresos necesarios para realizar la presentación sistemática de los contenidos a los alumnos.

### **DOCENTES**

**Rafael Díaz Martínez**, Ingeniero de Caminos, Project Management Professional (PMP®), Coordinador Técnico de ACUAES en la Zona 1, director facultativo de las obras del emisario submarino de la EDAR de Lagares (Vigo).

**José Moro Melón**, Ingeniero Industrial, Project Management Professional (PMP®) y posee experiencia en proyectos de distinta índole (TIC, Aeronáutico, Sociedad de la Información e Industrial) en grandes compañías como Accenture, Ineco, etc. liderando proyectos en toda Europa. Es el fundador de GEDPRO, consultora global de Project Management.

**Laura Vázquez Parceró**, Ingeniera de Caminos, Project Management Professional (PMP®), en la actualidad forma parte del equipo de asistencia técnica a la dirección facultativa de las obras de la EDAR de Lagares (Vigo) y del emisario submarino de la EDAR de Lagares (UTE GOC-Fulcrum).

### **DIRIGIDO A**

Ingenieros, arquitectos y profesionales en general, interesados o que ya estén desarrollando su trabajo en la realización y dirección de proyectos de obra. El Curso les ayudará a conocer técnicas y herramientas que mejoren su trabajo.