

Estimados Colegiados y Colegiadas:

Queremos informaros de la nueva edición del curso de **Experto en Cálculo de Estructuras con CYPE**, Organizado por los **Departamentos de Expresión Gráfica, Composición y Proyectos e Ingeniería Civil**, de la **Universidad de Alicante**, en colaboración con la Empresa **CYPE Ingenieros S.A.** líder en el sector del software AEC (Arquitectura, Ingeniería y Construcción), en la especialidad de cálculo de estructuras.

El título de **Experto en Cálculo de Estructuras con CYPE** es un título propio de la Universidad de Alicante y está en su **séptima edición**, lo que da muestra de su calidad y utilidad para los ingenieros.



El curso tiene como objetivos:

- **Formar** profesionales con conocimientos avanzados en cálculo de estructuras con el software CYPE, completando y mejorando su currículum académico y profesional frente al mercado laboral.
- **Conocer** los fundamentos del cálculo de estructuras de hormigón, estructuras metálicas, cimentaciones y de sus componentes así como la normativa a aplicar en cada caso.
- **Aplicar** los conocimientos aprendidos a la realización de proyectos, realizando el cálculo completo de un edificio.

El curso está impartido por profesores de la Universidad de Alicante y técnicos de la empresa CYPE Ingenieros S.A. Tienen un enfoque fundamentalmente práctico y los alumnos dispondrán durante el desarrollo del curso de la última versión del software CYPE para el seguimiento de las prácticas y realizar el trabajo final. Tiene una duración de 200 horas y se imparte los viernes (clases semipresenciales, 2 h) y los sábados (clases presenciales, 5 h). El curso puede ser financiado a través de la bonificación Tripartita.

Para más información podéis consultar la web <http://web.ua.es/es/especialistacype/inicio.html> o contactar con nosotros a través del correo electrónico especialistacype@ua.es

Aprovecho la ocasión para enviaros un saludo cordial esperando que esta información sea de vuestro interés



Ignacio Ferreiro
Doctor Ingeniero Industrial.
Director del curso de Experto en cálculo de estructuras con CYPE