

TÍTULO: TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO Y APLICACIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN

Módulos Profesionales (Curso 1º)	Bloques Temáticos	Horas	
		Semanal	Total
1. Normas y proyectos de construcción	<ul style="list-style-type: none"> - Normas y documentos para la construcción - Características constructivas - Levantamientos - Grafostática - Resistencia de materiales - Efectos de las cargas sobre las vigas - Cálculo de estructuras - Aplicación de la normativa al diseño y cálculo de instalaciones - Aplicación de la normativa al diseño y cálculo de abastecimientos - Instalaciones de salubridad - Instalaciones de fontanería - Instalaciones de electricidad - Instalaciones complementarias 	9	298
2. Representaciones de construcción	<ul style="list-style-type: none"> - Introducción al dibujo de construcción - Planos básicos de un proyecto - Diseño asistido por ordenador - Reproducción y archivo de documentos 	12	384
4. Planes de obra	<ul style="list-style-type: none"> - Planificación. Fases y proceso - Técnicas de programación y control de tiempos y costos - Configuración de los procesos de construcción - Aplicación del Pert a la planificación de obras 	4	128
5. Administración, gestión y comercialización en la pequeña empresa	<ul style="list-style-type: none"> - La empresa y su entorno - Formas jurídicas de las empresas - Gestión de constitución de una empresa - Gestión de personal - Gestión administrativa - Gestión comercial - Obligaciones fiscales - Proyecto empresarial 	3	96
9. Formación y orientación laboral	<ul style="list-style-type: none"> - Salud laboral - Legislación y relaciones laborales - Orientación e inserción socio-laboral - Principios de economía - Economía y organización de la empresa 	2	64

Módulos Profesionales (Curso 2º)	Bloques Temáticos	Horas	
		Semanal	Total
3. Mediciones y valoraciones	<ul style="list-style-type: none">- Mediciones- Cuadros de precios- Presupuesto general- Mediciones de obra	6	132
6. Proyecto de edificación	<ul style="list-style-type: none">- Desarrollo del proyecto	10	220
7. Proyecto de obra civil	<ul style="list-style-type: none">- Desarrollo del proyecto	10	220
8. Propio diseñado por el centro		4	88
10. Formación en Centro de Trabajo	<ul style="list-style-type: none">- Ayuda a la ejecución- Certificaciones de obra- Ayuda al proyecto- Planes de ejecución	Jornada laboral	380