



Técnico superior en
Proyectos de Obra Civil



Familia profesional

Edificación y Obra Civil

Campus **Murcia**

- Movilidad internacional
- Acceso posterior a la universidad (Paso de FP a Grado)
- Posibilidad de pago fraccionado

PRESENTACIÓN

El Técnico Superior en Proyectos de Obra Civil tiene como objetivo proporcionar al estudiante, mediante una formación muy práctica, las competencias necesarias para convertirse en un profesional adaptado a la evolución del desarrollo y ejecución de las obras, tanto en el sector de la ingeniería civil y la edificación, como en obras industriales o en cualquier tipo de construcciones.

"Transforma tu pasión por la construcción en una carrera de futuro, **liderando proyectos técnicos con visión práctica e impacto en el desarrollo urbano e industrial.**"

Plan de estudios

1º Curso

Módulo profesional	Horas
Inglés Profesional	60
Estructuras De Construcción	105
Representaciones De Construcción	310
Replanteos De Construcción	130
Urbanismo Y Obra Civil	150
Redes Y Servicios En Obra Civil	135
Digitalización Aplicada A Los Sectores Productivos	30
Itinerario Personal Para La Empleabilidad I	90

2º Curso

Módulo profesional	Horas
Mediciones Y Valoraciones De Construcción	135
Planificación De Construcción	135
Levantamientos Topográficos	220
Desarrollo De Proyectos Urbanísticos	155
Desarrollo De Proyectos De Obras Lineales	135
Proyecto Intermodular De Proyectos De Obra Civil	50
Sostenibilidad Aplicada Al Sistema Productivo	30
Itinerario Personal Para La Empleabilidad II	50
Optativa	80
Total Ciclo Formativo	2000

Salidas profesionales

- Delineante proyectista en edificación, urbanizaciones, obra civil e industriales.
- Delineante o auxiliar de topografía.
- Especialista en levantamiento y replanteos de terrenos y de construcciones.
- Ayudante de Jefe de Oficina Técnica, Jefe de Obra, Producción o de Control de Costes
- Técnico de control de calidad de obras o gestión documental.