



## Técnico Superior en Proyectos de Edificación

| Módulo (asignatura)                                   | Horas |
|---|-------|
| Desarrollo de proyectos de edificación no residencial | 120   |
| Desarrollo de proyectos de edificación residencial    | 180   |
| Diseño y construcción de edificios                    | 165   |
| Eficiencia energética en edificación                  | 66    |
| Empresa e iniciativa emprendedora                     | 60    |
| Estructuras de construcción                           | 99    |
| Formación en centros de trabajo                       | 360   |
| Formación y orientación laboral                       | 99    |
| Inglés técnico  | 40    |
| Instalaciones en edificación                          | 132   |
| Mediciones y valoraciones de construcción             | 99    |
| Planificación de construcción                         | 80    |
| Proyecto en edificación                               | 50    |
| Replanteos de construcción                            | 120   |
| Representaciones de construcción                      | 330   |

## Técnico Superior en Proyectos de Obra Civil

| Módulo (asignatura)                       | Horas |
|---|-------|
| Desarrollo de proyectos de obras lineales | 120   |
| Desarrollo de proyectos urbanísticos      | 180   |
| Empresa e iniciativa emprendedora         | 60    |
| Estructuras de construcción.              | 99    |
| Formación en centros de trabajo           | 360   |
| Formación y orientación laboral           | 99    |
| Inglés técnico                            | 40    |
| Levantamientos topográficos               | 165   |
| Mediciones y valoraciones de construcción | 99    |
| Planificación de construcción.            | 80    |
| Proyecto en obra civil                    | 50    |
| Redes y servicios en obra civil           | 99    |
| Replanteos de construcción                | 120   |
| Representaciones de construcción          | 330   |
| Urbanismo y obra civil                    | 99    |