

¿Qué son los estudios de Grado en Arquitectura Técnica?

El Grado en Arquitectura Técnica habilita para la profesión regulada de Arquitecto Técnico, que faculta, entre otras, para la dirección de ejecución de obras, coordinación de seguridad y salud, gestión de calidad, seguridad y medio ambiente, elaboración de tasaciones, peritaciones, certificados de eficiencia energética, inspecciones técnicas de edificaciones, etc, es decir, se adquieren las competencias necesarias para resolver cualquier cuestión relacionada con el ciclo de la edificación: construcción, mantenimiento, rehabilitación y deconstrucción.

¿En qué puedes trabajar?

Ejercicio libre de la profesión:

- Dirección de obra o de la ejecución de obras de construcción de nueva planta, reforma, rehabilitación, restauración de edificios, arquitectura monumental, refuerzo y consolidación de edificios, instalaciones deportivas...
- Proyecto y/o dirección de obra o de la ejecución de obras de acondicionamiento, reforma o decoración.
- Proyecto y/o dirección de obra o de la ejecución de obras de derribo, demolición o deconstrucción de edificios.
- Proyecto y/o dirección de obra o de la ejecución de obras de urbanización, pavimentación, derribo, demolición o deconstrucción de edificios.
- Proyecto y/o dirección de obra o de la ejecución de obras de instalaciones.
- Coordinación en fase de proyecto, estudio, estudio básico y/o coordinación en fase de ejecución de seguridad y salud en las obras de construcción
- Programa y/o seguimiento del programa de control de calidad de obras de construcción
- Elaboración del Libro del Edificio.
- Inspección Técnica de Edificio e .
- Certificado de eficiencia energética de edificio.
- Asesoría energética de edificios.
- Elaboración de programas y/o seguimiento de mantenimiento y conservación de edificios.
- Técnico de cabecera de edificios.
- Control económico de las construcciones
- Gestión de seguridad y medio

Sector privado:

- Constructoras; Promotoras de viviendas
- Empresas de apeos, derribos y demoliciones
- Empresas de fabricación/suministro de materiales de construcción
- Empresas de maquinaria pesada y herramientas de obra
- Laboratorios de Control de Calidad.
- Organismos de Control Técnico.
- Asesoría y consultoría
- Gestión inmobiliaria
- Estudios de diseño industrial
- Empresas de prefabricación y plantas de hormigón
- Empresas de mobiliario urbano
- Estudios de Arquitectura y Urbanismo
- Gabinetes de topografía
- Empresas de instalaciones de protección contra incendios
- Empresas de instalaciones y domótica
- Industrias cerámicas
- Empresas de transporte de materiales
- Estudios de arquitectura y urbanismo
- Estudios de decoración e interiorismo
- Cooperativas y gestoras de viviendas
- Compañías de seguridad e higiene
- Enseñanza privada
- Empresas de Tasación
- Empresas de mantenimiento de edificios
- Empresas de gestión de residuos

Sector público:

- Enseñanzas medias
- Formación profesional
- Escuelas Taller
- Universidad

- ambiente en las construcciones
- Asesoramiento técnico a municipios.
 - Asesoramiento técnico a empresas.
 - Deslindes y replanteos de terrenos, solares y edificios.
 - Medición de terrenos, solares y edificios.
 - Proyectos de segregación y agregación de terrenos, solares y fincas.
 - Reconocimientos, consultas, examen de documentos y diligencias.
 - Informes, dictámenes y certificaciones.
 - Peritaciones y Arbitrajes.
 - Contratación y Administración.
 - Valoraciones o tasaciones de solares, terrenos y edificios.
 - Cálculo de estructuras.
 - Mediciones realizadas sobre el edificio.
 - Mediciones y relaciones valoradas.
 - Estudio y comparación de ofertas.
 - Revisión de precios unitarios y reajuste de presupuestos.
 - Trabajos de racionalización, planificación y programación.
 - Trabajos técnicos en la fabricación de materiales de construcción.
 - Proyecto y/o dirección de instalación de grúa.
 - Proyecto y/o dirección de instalación de andamios.
 - Proyecto ambiental o de actividad.
 - Planes de emergencia y autoprotección.
 - Gestión de proyecto.
 - Certificados de seguridad y/o idoneidad de instalaciones públicas.
 - Certificados de espectáculos.
 - Apeos de fachadas y/o edificios.
- Administración Pública: nacional, autonómica, local y organismos internacionales
 - Técnicos municipales, autonómicos y nacionales (construcción, vivienda, urbanismo, extinción de incendios, protección civil y salvamento,...)