



VEN A LA FORMACIÓN PROFESIONAL

Con garantías, con calidad, con futuro

Edificación y Obra Civil

F Formación
Profesional
de La Rioja

**> Técnico/a en Obras de
Interior, Decoración y
Rehabilitación**

IES Batalla de Clavijo Logroño

www.fp.larioja.org

 **La Rioja**

 GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN, FORMACIÓN PROFESIONAL Y DEPORTES

 Plan de
Recuperación,
Transformación
y Resiliencia

 Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU

Duración del estudio:
2.000 horas

¿Qué voy a aprender y hacer?

- Realizar particiones y trasdosados montando placas prefabricadas comprobando su posición, fijación, planeidad y acabado final.
- Realizar techos suspendidos con piezas prefabricadas replanteando y montando elementos de sustentación, tirantes, perfiles y placas.
- Instalar suelos técnicos y mamparas replanteando la posición de sus elementos y montando soportes, perfiles, piezas de pavimentación y registros para instalaciones.
- Ejecutar trabajos de revestimiento en acabados de construcción con pastas y morteros realizando enfoscados, guarnecidos, enlucidos y revocos.
- Realizar revestimientos de paramentos verticales y horizontales con materiales ligeros (papel, textil, madera, plástico, metálico, entre otros) preparando soportes, fijando laminas y/o piezas y resolviendo uniones y juntas.
- Realizar acabados con pinturas, esmaltes y barnices en elementos de construcción preparando soportes, realizando mezclas y aplicando las capas especificadas mediante procedimientos manuales y mecánicos.
- Revestir paramentos horizontales y verticales realizando trabajos de solados con piezas rígidas, chapados y alicatados garantizando la planeidad y la adecuada disposición de las juntas.
- Organizar la ejecución los trabajos de obras de interior, decoración y rehabilitación planificando actividades, asignando y adaptando materiales, recursos humanos, medios y equipos.
- Presupuestar trabajos de obras de interior, decoración y rehabilitación midiendo y valorando unidades de obras.
- Interpretar planos de construcción, identificando sus elementos y obteniendo dimensiones.

Al finalizar mis estudios, ¿en qué puedo trabajar?

- ▼ Jefe/a de equipo y/o encargado
- ▼ Aplicador/a de revestimientos continuos de fachadas.
- ▼ Revocador/a de construcción.
- ▼ Alicatador/a-solador/a.
- ▼ Instalador/a de placa de yeso laminado y de falsos techos
- ▼ Juntero/a de placa de yeso laminado.
- ▼ Colocador/a de prefabricados ligeros en construcción.
- ▼ Colocador/a de pavimentos ligeros, en general.
- ▼ Colocador/a de moqueta.
- ▼ Instalador/a de pavimentos elevados registrables.
- ▼ Instalador/a de sistemas de mamparas y empanelados técnicos.
- ▼ Pintor/a y/o empapelador/a.
- ▼ Pintor/a de interiores.
- ▼ Pintor/a decorador de interiores.
- ▼ Pintor/a de obra.
- ▼ Pintor/a de fachadas de edificación.

¿Cuáles son las salidas profesionales?

Ejercer mi actividad en el sector de la construcción, en pequeñas, medianas y grandes empresas constructoras y en Administraciones Públicas, ya sea por cuenta ajena o propia, desarrollando trabajos de obras de interior y decoración para la construcción, rehabilitación, mantenimiento y reforma en edificación y obra civil.



VEN A LA FORMACIÓN PROFESIONAL
Con garantías, con calidad, con futuro

Edificación y Obra Civil

F Formación
Profesional
de La Rioja

**> Técnico/a Superior
en Proyectos de
Edificación**

IES Batalla de Clavijo Logroño

www.fp.larioja.org



Duración del estudio:
2.000 horas

¿Qué voy a aprender y hacer?

- Intervenir en la redacción de la documentación escrita de proyectos de edificación mediante la elaboración de memorias, pliegos de condiciones, mediciones, presupuestos y demás estudios requeridos utilizando aplicaciones informáticas.
- Elaborar la documentación gráfica de proyectos de edificación mediante la representación de los planos necesarios para la definición de los mismos, utilizando aplicaciones informáticas de diseño asistido por ordenador.
- Predimensionar y, en su caso, dimensionar bajo las instrucciones del responsable facultativo los elementos integrantes de las instalaciones de fontanería, saneamiento, climatización, ventilación, electricidad, telecomunicaciones y especiales en edificios, aplicando procedimientos de cálculo establecidos e interpretando los resultados.
- Predimensionar elementos integrantes de estructuras de edificación y, en su caso, colaborar en su definición, operando con aplicaciones informáticas bajo las instrucciones del responsable facultativo.
- Elaborar modelos, planos y presentaciones en 2D y 3D para facilitar la visualización y comprensión de proyectos de edificación.
- Gestionar la documentación de proyectos y obras de edificación, reproduciéndola y organizándola conforme a los criterios de calidad establecidos.
- Valorar proyectos y obras generando presupuestos conforme a la información de capítulos y partidas y/u ofertas recibidas.
- Elaborar planes/ programas, realizando cálculos básicos de rendimientos, para permitir el control de la fase de redacción del proyecto, del proceso de contratación y de la fase de ejecución de obras de edificación.

- Elaborar certificaciones de obra, ajustando las relaciones valoradas a las mediciones aprobadas para proceder a su emisión y facturación.
- Intervenir en la calificación energética de edificios en proyecto o construidos, colaborando en el proceso de certificación empleando herramientas y programas informáticos homologados a tal fin.

Al finalizar mis estudios, ¿en qué puedo trabajar?

- ▼ Delineante proyectista de edificación.
- ▼ Delineante de edificación.
- ▼ Delineante de instalaciones.
- ▼ Maquetista de construcción.
- ▼ Ayudante de Jefe de Oficina Técnica.
- ▼ Ayudante de Planificador.
- ▼ Ayudante de Técnico de Control de Costes.
- ▼ Técnico/a de control documental.
- ▼ Especialista en replanteos.
- ▼ Ayudante de procesos de certificación energética de edificios.
- ▼ Técnico/a de eficiencia energética de edificios.

¿Cuáles son las salidas profesionales?

Este profesional ejerce su actividad como personal asalariado o autónomo en estudios de arquitectura e ingeniería, delineación, consultorías, promotoras inmobiliarias, empresas constructoras y Administraciones Públicas. Su actividad está regulada.



VEN A LA FORMACIÓN PROFESIONAL

Con garantías, con calidad, con futuro

Edificación y Obra Civil

F Formación
Profesional
de La Rioja

**> Técnico/a Superior
Doble Titulación
en Proyectos de
Edificación y Proyectos
de Obra Civil**

IES Batalla de Clavijo Logroño

www.fp.larioja.org

 **La Rioja**

 GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN, FORMACIÓN PROFESIONAL Y DEPORTES

 Plan de
Recuperación,
Transformación
y Resiliencia

 Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU

> Técnico/a Superior Doble Titulación en Proyectos de Edificación y Proyectos de Obra Civil

Edificación y Obra Civil

Duración del estudio:
3.100 horas

¿Qué voy a aprender y hacer?

- Intervenir en la redacción de la documentación escrita de proyectos de edificación mediante la elaboración de memorias, pliegos de condiciones, mediciones, presupuestos y demás estudios requeridos utilizando aplicaciones informáticas.
- Elaborar la documentación gráfica de proyectos de edificación mediante la representación de los planos necesarios para la definición de los mismos, utilizando aplicaciones informáticas de diseño asistido por ordenador.
- Predimensionar y, en su caso, dimensionar bajo las instrucciones del responsable facultativo los elementos integrantes de las instalaciones de fontanería, saneamiento, climatización, ventilación, electricidad, telecomunicaciones y especiales en edificios, aplicando procedimientos de cálculo establecidos e interpretando los resultados.
- Predimensionar elementos integrantes de estructuras de edificación y, en su caso, colaborar en su definición, operando con aplicaciones informáticas bajo las instrucciones del responsable facultativo.
- Elaborar modelos, planos y presentaciones en 2D y 3D para facilitar la visualización y comprensión de proyectos de edificación.
- Realizar levantamientos de terrenos y construcciones, tomando datos previos, planificando el trabajo de campo, estacionando y operando con los instrumentos y útiles topográficos, procesando la información registrada y representando los planos correspondientes.
- Intervenir en la redacción de la documentación escrita de proyectos de obra civil y de ordenación del territorio, mediante la elaboración de memorias, pliegos de condiciones, mediciones, presupuestos y demás estudios requeridos (de seguridad, salud y medioambientales, entre otros), utilizando aplicaciones informáticas.

Al finalizar mis estudios, ¿en qué puedo trabajar?

Las ocupaciones y puestos de trabajo más relevantes son los siguientes:

- ▼ Delineante proyectista de edificación.
- ▼ Delineante de edificación.
- ▼ Delineante de instalaciones.

- ▼ Maquetista de construcción
- ▼ Ayudante de jefa / jefe de Oficina Técnica.
- ▼ Ayudante de planificador / planificadora.
- ▼ Ayudante de técnica / técnico de Control de Costes.
- ▼ Técnica / técnico de control documental
- ▼ Especialista en replanteos.
- ▼ Ayudante de procesos de certificación energética de edificios
- ▼ Técnica / técnico de eficiencia energética de edificios
- ▼ Delineante proyectista de carreteras.
- ▼ Delineante proyectista de urbanización.
- ▼ Delineante de obra civil.
- ▼ Delineante de servicios urbanos.
- ▼ Práctico en topografía.
- ▼ Especialista en levantamiento de terrenos.
- ▼ Especialista en levantamiento de construcciones.
- ▼ Aparatista.
- ▼ Delineante de topografía.
- ▼ Ayudante de jefa / jefe de oficina técnica.
- ▼ Ayudante de técnica / técnico de control de costes.
- ▼ Técnica / técnico de control documental.
- ▼ Maquetista de construcción.
- ▼ Delineante proyectista de redes y sistemas de distribución de fluidos.

¿Cuáles son las salidas profesionales?

Este profesional ejerce su actividad como personal asalariado o autónomo en estudios de delineación, estudios de arquitectura e ingeniería, empresas de servicios técnicos y consultorías, promotoras inmobiliarias, empresas constructoras, empresas de otros sectores cuyas actividades presentan una marcada incidencia territorial con actividades de explotación de recursos naturales y Administraciones Públicas. Su actividad está regulada.

Más información:

www.todofp.es

www.educarioja.org