

# Oferta Educativa

## Administración y Gestión:

- (M) CFGM en Gestión Administrativa.
- (M) CFGS en Administración y Finanzas.

## Comercio y Marketing:

- (M) CFGS en Comercio Internacional.
- (M) CFGS en Transporte y Logística. (Bil. Inglés)
- (T) CFGS en Transporte y Logística (Aula B Francés)

## Edificación y Obra Civil:

- (M) CFGS en Proyectos de Edificación.
- (T) CFGS en Organización y Control de Obras de Construcción.

## Electricidad y Electrónica:

- (M) CFGM en Instalaciones de Telecomunicaciones.
- (M) CFGS en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos.
- (M) CFGS en Mantenimiento Electrónico. (Aula Bil. Inglés)
- (M) CFGS en Automatización y Robótica Industrial.

## Industria Alimentaria:

- (M) CFGM en Elaboración de Productos Alimenticios.
- (M) CFGS en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria.

## Instalación y Mantenimiento:

- (M) CFGM en Mantenimiento Electromecánico.
- (M) CFGS en Mecatrónica Industrial (Aula Bil. Inglés)

## Química:

- (M) CFGM en Planta Química. (Aula Bil. Inglés.)
- (M) CFGS en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad.
- (M) CFGS en Química Industrial. (Grupo A / Grupo B Bil. Ing.)
- (T) CFGS en Química Industrial. (Grupo C Aula Bil. Inglés. / Grupo D)

## Seguridad y Medioambiente:

- (M) CFGS en Prevención de Riesgos Profesionales. (Aula B. Fra.)

## Cursos de Especialización (Máster de FP):

- (T) CE Modelado de la Información de la Construcción (BIM).
- (T) CE Digitalización del Mantenimiento Industrial.

(M) H. MÑA.: 8:00-14:30 h. (T) H. TARDE: 14:30-21:00 h.

## Otros Proyectos



CPIFP PROFESOR JOSÉ LUIS GRAÍÑO



Ctra. La Rábida s/n  
(Campus Universitario de La Rábida)  
21819 Palos de la Frontera (Huelva)  
Tfno: 9 59 65 61 27

profesorjlg.es

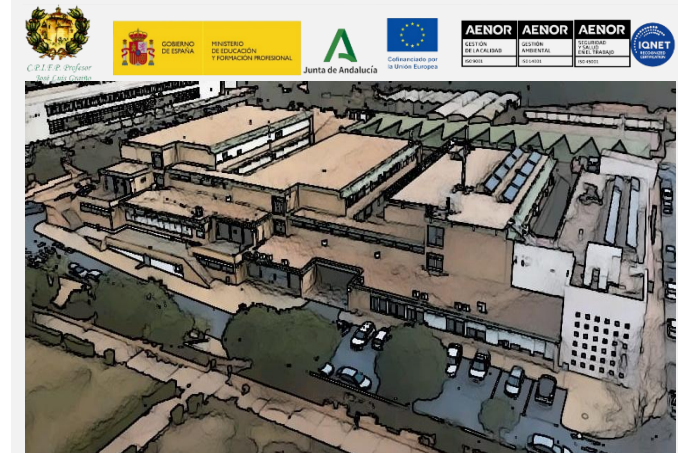
<b>AENOR</b>	<b>AENOR</b>	<b>AENOR</b>	
GESTIÓN DE LA CALIDAD	GESTIÓN AMBIENTAL	SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	
ISO 9001	ISO 14001	ISO 45001	

# CPIFP

# Centr<sup>o</sup> d'Excelencia<sup>A</sup> FP

## Profesor José Luis Graíño

CPIFP Profesor José Luis Graíño  
La Rábida - Palos de la Frontera - (Huelva) - España



Ciclo Formativo de  
Grado Superior en

# ORGANIZACIÓN Y CONTROL DE OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

Familia Profesional de Edificación y Obra Civil

## Vías de acceso

- Estar en posesión del título de Bachiller o equivalente.
- Estar en posesión de un Título de Técnico de Grado Medio, Técnico Superior, Técnico Especialista o equivalente a efectos académicos.
- Estar en posesión de un certificado acreditativo de haber superado todas las materias de Bachillerato.
- Estar en posesión de un Título Universitario.
- Haber superado un curso de formación específico para el acceso a ciclos formativos de grado superior, tener 19 años cumplidos en el año de finalización del curso y no reunir los requisitos anteriores.
- Haber superado la prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior o la prueba de acceso a la universidad para mayores de 25 años y tener 19 años cumplidos en el año de realización de la prueba.
- Haber superado una oferta formativa de Grado C incluida en el ciclo formativo.
- Otras vías desde 2025.


## Sectores profesionales


Sectores en los que podrás trabajar:


- Industria.
- Tecnología.
- Comercio.
- Servicios



## Perfil Profesional

 Organizar, a pie de obra, trabajos de ejecución de edificación y obra civil, gestionando recursos, coordinando tajes y controlando unidades de obra realizadas, de acuerdo con las especificaciones del proyecto, la planificación de la obra, las instrucciones recibidas, la normativa aplicable y las condiciones establecidas en materia de calidad, seguridad, salud laboral y medio ambiente.

 Organize and supervise building and civil engineering work on-site, managing resources and coordinating tasks according to the project regulations, and safety, quality, and environmental standards.

 Organiser et superviser les travaux de bâtiment et de génie civil sur chantier, en gérant les ressources et en coordonnant les tâches conformément au projet, à la réglementation et aux normes de sécurité, de qualité et d'environnement.

## Salida Profesional

- Encargada/o y jefa/e de equipo en obras estructurales de la construcción
- Encargada/o de obra de edificación en general
- Encargada/o de obras de rehabilitación y reforma en edificación
- Jefe/a de taller y/o encargado/a de trabajadores de acabado de edificios
- Encargada/o de obra civil en general
- Encargada/o de movimiento de tierras
- Encargada/o de firmes y pavimentos
- Encargada/o de obra civil en conducciones y canalizaciones
- Ayudante de jefe/a de Oficina Técnica
- Ayudante de planificador/a
- Ayudante de técnica/o de control de costes
- Técnica/o de control documental
- Especialista en replanteos

## Módulos del ciclo

### PRIMER CURSO

- 0562 Estructuras de construcción (3h).
- 0565 Replanteos de construcción (4h).
- 1287 Documentación de proyectos y obras de construcción (5h).
- 1288 Procesos constructivos en edificación (7h).
- 1289 Procesos constructivos en obra civil (6h).
- 1709 IPE1 (3h).
- 1665 Digitalización (1h).
- 1708 Sostenibilidad (1h).

### SEGUNDO CURSO

- 0564 Mediciones y valoraciones de construcción (3h).
- 0566 Planificación de construcción (3h).
- 1290 Control de estructuras de construcción (3h).
- 1291 Control de ejecución en obras de edificación (4h).
- 1292 Control de ejecución en obra civil (3h).
- 1293 Rehabilitación y conservación de obras de construcción (4h).
- 0179 Inglés Profesional (2h).
- 1710 IPE2 (3h).
- CTOP Módulo optativo (3h).
- 1294 Proyecto Intermodular (2h).