

OTROS PROYECTOS



OFERTA EDUCATIVA

FAMILIA PROFESIONAL de ELECTRICIDAD/ELECTRÓNICA:

- Técnico en INSTALACIONES de TELECOMUNICACIONES.
- Técnico Superior en SISTEMAS de TELECOMUNICACIONES e INFORMÁTICOS.



FAMILIA PROFESIONAL de QUÍMICA:

- Técnico en PLANTA QUÍMICA.
- Técnico Superior en LABORATORIO de ANÁLISIS y CONTROL de CALIDAD. (*Presencial y DUAL*)
- Técnico Superior en QUÍMICA INDUSTRIAL. (*Presen y DUAL*)



FAMILIA PROFESIONAL en EDIFICACIÓN y OBRA CIVIL:

- Téc. Sup. en PROYECTOS de EDIFICACIÓN. (*Presen y DUAL*)



FAMILIA PROFESIONAL de INSTALACIÓN y MANTENIMIENTO:

- Técnico Superior en MECATRÓNICA INDUSTRIAL.
- Técnico Superior en PREVENCIÓN de RIESGOS PROFESIONALES. (*DUAL*)



FAMILIA PROFESIONAL de ADMINISTRACIÓN y GESTIÓN de EMPRESAS:

- Técnico en GESTIÓN ADMINISTRATIVA.
- Técnico Superior en ADMINISTRACIÓN y FINANZAS.



FAMILIA PROFESIONAL de INDUSTRIA ALIMENTARIA:

- Técnico Superior en PROCESOS Y CALIDAD en la INDUSTRIA ALIMENTARIA. (*DUAL*)



EMPRESAS COLABORADORAS



telecablealmonTE
tv digital - internet - telefonía

VENATOR



Excmo. Ayuntamiento de
Palos de la Frontera

CPIFP Profesor JOSÉ LUIS GRAIÑO

Ctra. La Rábida s/n.
(Campus Universitario de la Rábida)
21819 Palos de la Frontera
Tlfn: 959 656 127
www.profesorjoseluisgraiño.es



Fondo Social Europeo
"El FSE invierte en tu futuro"



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE

CPIFP Profesor JOSÉ LUIS GRAIÑO



Centro Público
Integrado de Formación Profesional



Ciclo Formativo Grado Superior e



SISTEMAS de TELECOMUNICACIONES e INFORMÁTICOS

VÍAS DE ACCESO

- Estar en posesión del título de Bachiller o equivalente.
- Estar en posesión de un Título Técnico, Técnico Superior, Técnico Especialista o equivalente.
- 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.

ÁMBITO PROFESIONAL

Configuración, implantación y mantenimiento de sistemas de telefonía, de sistemas de radio y televisión, de sistemas informáticos monousuario y multiusuario y de sistemas telemáticos; organización, gestión y control de la ejecución y del mantenimiento de los sistemas de telecomunicación e informáticos; administración, gestión y comercialización de una pequeña empresa o taller.



PERFIL PROFESIONAL

Desarrollar, a partir de especificaciones técnicas y a su nivel, los sistemas de telecomunicación (telefonía, radio y televisión), informáticos (monousuarios, multiusuario y telemáticos) y de producción audiovisual, asegurando la operatividad y calidad de los servicios técnicos que prestan en las condiciones de normalización y evolución tecnológica características del sector. Coordinar y supervisar la ejecución y el mantenimiento de dichos sistemas, optimizando los recursos humanos y medios

SALIDA PROFESIONAL

Técnico en definición, análisis y desarrollo de proyectos de sistemas de telecomunicación e informáticos.

Técnico en telefonía.

Técnico en redes locales y telemática.

Técnico en centros de producción audiovisual.

Técnico en explotación de sistemas de radio y televisión.

Técnico en retransmisiones y enlaces.

Técnico en control central de sistemas de televisión.

Técnico en sistemas informáticos monousuarios y multiusuario.

Técnico en sistemas multimedia.

**CERTIFICACIÓN
CISCO ESSEN-**

DURACIÓN DEL CICLO 2000 HORAS

Módulos Profesionales PRIMER CURSO:

- 0525. Configuración de Infraestructuras de Sistemas de Telecomunicaciones (128 horas)
- 0551. Elementos de Sistemas de Telecomunicaciones (128 horas)
- 0552. Sistemas Informáticos y Redes Locales (160 horas)
- 0553. Técnicas y Procesos en Infraestructuras de Telecomunicaciones (128 horas)
- 0557. Sistemas Integrados y Hogar Digital (160 horas)
- 0713. Sistemas de Telefonía Fija y Móvil (160 horas)
- 0559. Formación y Orientación Laboral (96 horas)

Módulos Profesionales SEGUNDO CURSO:

- 0554. Sistemas de Producción Audiovisual (147 horas)
- 0555. Redes Telemáticas (126 horas)
- 0556. Sistemas de Radiocomunicaciones (126 horas)
- 0601. Gestión de Proyectos de Instalaciones de Telecomunicaciones (84 horas)
- 0558. Proyecto de Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos (40 horas)
- 0560. Empresa e Iniciativa Emprendedora (84 horas)
- 0561. Formación en Centros de Trabajo (370 horas)

Horas

de Libre

