

Plan de Formación / horas semanales

Primer curso		
UC	Módulo profesional	H
0237	Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios.	4
0359	Electrónica aplicada.	6
0360	Equipos microinformáticos.	4
0361	Infraestructuras de redes de datos y sistemas de telefonía.	7
0362	Instalaciones eléctricas básicas.	6
0366	Formación y orientación laboral.	3

Segundo Curso		
UC	Módulo profesional	H
0238	Instalaciones domóticas.	5
0363	Instalaciones de megafonía y sonorización.	6
0364	Circuito cerrado de televisión y seguridad electrónica.	6
0365	Instalaciones de radiocomunicaciones.	6
0367	Empresa e iniciativa emprendedora.	4
-	Horas de libre configuración.	3
0368	Formación en Centros de Trabajo	370*

UC: Código de la Unidad de Competencia, susceptible de reconocimiento y acreditación para obtener un Título de Formación Profesional o un Certificado de Profesionalidad.

***H:** Horas semanales, salvo en el último módulo, Formación en Centros de Trabajo, donde se indica el total de horas.

Prácticas en empresa con Erasmus



El alumnado puede participar en el Proyecto de Movilidad Erasmus+ que ofrecemos para realizar prácticas profesionales en diferentes países europeos.

Contacto

IES "LA FUENSANTA"

Avenida Calderón de la Barca s/n. 14010 Córdoba

Tel: 957 75 08 88 - 671 53 39 63

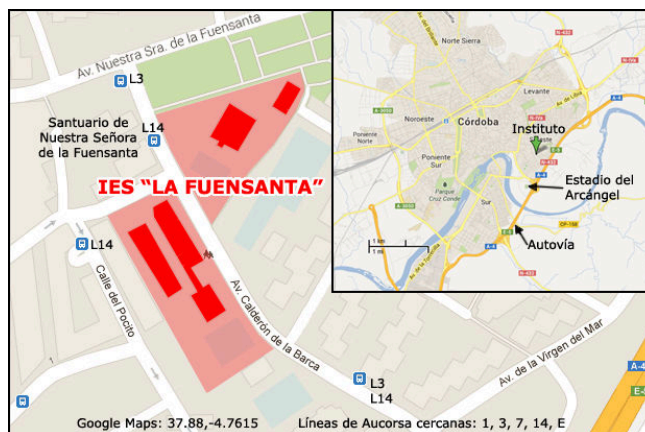
Fax: 957 73 45 30

E-mail: electronica@ieslafuensanta.es

Web Electrónica: www.electronica.ieslafuensanta.es

Web Centro: www.ieslafuensanta.es

Localización



IES LA FUENSANTA

FAMILIA ELECTRICIDAD / ELECTRÓNICA
CICLO FORMATIVO DE GRADO MEDIO

TÉCNICO EN INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES

RD.1632/2009 30-10-BOE(19/11/09)

ORD.19/07/2010 BOJA(01/09/2010)



www.electronica.ieslafuensanta.es



FONDO SOCIAL EUROPEO
"El FSE invierte en tu futuro"

Instalaciones y medios

- Taller de electrónica: 30 puestos informáticos. Reparación y mantenimiento hardware y software de equipos informáticos. Sistemas y equipos telemáticos. Entrenadores microcontroladores. Instalaciones telefónicas, centralitas telefónicas, telefonía IP, cableado estructurado, fibra óptica. Certificación LAN. F.A., polímetros digitales, capacitímetros, osciloscopios digitales, GBF, frecuencímetros.
- Taller de instalación y mantenimiento de equipos electrónicos con equipos de audio, vídeo, TV, satélite, material y equipamiento ICT, interfonos y videoporteros. Equipamiento y material de instalaciones básicas.

Competencia general

Montar y mantener instalaciones de telecomunicaciones y audiovisuales, instalaciones de radiocomunicaciones e instalaciones domóticas, aplicando normativa y reglamentación vigente, protocolos de calidad, seguridad y riesgos laborales, asegurando su funcionalidad y respeto al medio ambiente.



Son unos estudios de Formación Profesional de Grado Medio de 2000 horas de duración (2 cursos académicos), incluido un periodo de prácticas en empresas con 370 horas a realizar durante el tercer trimestre del segundo curso.

Su carácter es eminentemente práctico, con un 70% de horas dedicadas al aprendizaje práctico.



Puestos de trabajo y ocupaciones:

- Instalador de telecomunicaciones en edificios de viviendas.
- Instalador de antenas.
- Instalador de sistemas de seguridad.
- Técnico en redes locales y telemática.
- Técnico en instalación y mantenimiento de redes locales.
- Instalador de telefonía.
- Instalador-montador de equipos telefónicos y telemáticos.
- Técnico en instalaciones de sonido.
- Instalador de megafonía.
- Instalador-mantenedor de sistemas domóticos.
- Técnico instalador-mantenedor de equipos informáticos.
- Técnico en montaje y mantenimiento de sistemas de radiodifusión.

Horario

De 8:15 a 14:45



Requisitos de acceso y admisión

La forma natural de acceder al Ciclo es mediante el Título de Educación Secundaria Obligatoria, si bien existen otras posibilidades.

La admisión al Ciclo se realiza mediante un proceso que incluye peticiones por orden de preferencia, si se está interesado en varios Ciclos.

Información actualizada

Aquí puede encontrar información actualizada sobre requisitos de acceso, admisión y otros aspectos:

<http://www.juntadeandalucia.es/educacion/portals/web/fo/macion-profesional-andaluza>

