

Nuestros Docentes Expertos



Situación Laboral:

- Docente Experto en el área de Electricidad y Electrónica en Formación Universitaria S.L
- Autónomo de proyectos de Ingeniería, licencias de apertura, electricidad, climatización y planos.

Formación:

2007 - 2011	Escuela Sup. Politécnica (Linares, Jaén)	Ingeniero Técnico Industrial
2005 - 2007	I.E.S Heliópolis (Sevilla)	G.S Técnico Sup. en Desarrollo de Proyectos de Inst. de Fluidos, Térmicas y Mantenición
2002 - 2004	I.E.S Andrés De Vandelvira (Baeza, Jaén)	G.M Técnico en Montaje y Mantenimiento de I Inst. de Frío, Climatización y Producción de Calor

Experiencia Laboral:

Nov - Dic 2015	Master D, Vipper Sistemas S.L y Formad	Formador Autocad, Inventory Solidworks
Sep - Dic 2015	Vipper Sistemas S.L y Formad	Docente Certificado Profesionalidad Diseño de Tubería Industrial, nivel 3 de 440 horas
Ago 2015		Redactor de manuales de Proyectos de Instalaciones Frigoríficas. Certificado de Prof. IMAR0209
Feb - Jul 2015	Vipper Sistemas S.L	Docente Cert. Prof. Desarrollo de Proyectos de Caldería y Estructuras Metálicas, nivel 3 de 620 horas construcción para la obtención de carnet profesionales
Jun - Dic 2014	EXES S.L (Madrid)	Docente Cert. Prof. IMAQ0210: Desarrollo de Proyectos de Instalaciones de Mantenición, Elevación y Transporte
Ene - Nov 2014	FORPE (Murcia)	Docente Cert. Prof. IMAR108: Montaje y Mant. de Inst, Frigoríficas.
Ene - 2013 - Ene 2014	Instalaciones Pergo S.A (Toledo)	Ingeniero Técnico Industrial.

Formación Complementaria:

- Curso Prevención de Riesgos Laborales con una duración de 60 horas
- Carné Profesional RITE (Reglamento de Instalaciones Térmicas en Edificios)
- Curso de Formador de Ocupacional con una duración de 400 horas, impartido por Macrosad

Otras competencias

Informática	Dominio Microsoft Office Conocimientos de software Cipe, Dialux, AutoCAD 2D, 3D, Plant 3D, Solidworks 2016 AutoCAD Inventor, PRESTO 8.7
-------------	---

Datos de Interés:

Carnet de Conducir B1
Profesional Autónomo Colegiado como Ingeniero Técnico
Vehículo Propio

Nuestros Docentes Expertos



Situación Laboral:

- Docente Experto en el área de Transporte y Mantenimiento de Vehículos en Formación Universitaria S.L.

Experiencia Laboral:

2001 - Actualidad	Autonáutica Moles (Granada)	Jefe de Taller
1993 - 2001	Talleres Moles (Granada)	Propietario de Talleres y Formador
1987 - 1993	Talleres El Ángel (Granada)	Jefe de Taller y Servicios (Citroen y Ford)
1974 - 1987	Escuela de Mecánicos Mantenimiento de Aviones (Ejército del Aire)	Mecánico

Formación Académica:

1974 - 1978	Escuela de Mecánicos de Mantenimiento de Aviones del Ejército (León)	T.S Mecánico Especialista en Automoción
-------------	--	---

Otras Competencias:

Experiencia en Trabajos de Mecánica, Electrónica, Electricidad e Hidráulica, Embarcaciones y sus Accesorios
Experiencia en Trabajos de Automoción y sus Sistemas
Experiencia en Instalación de Motores y Equipos de Embarcaciones
Especialista en Motores Intraborda: MAN, Daewo, Steyr, Nani, Volvo Penta, Mercruiser, Kohler, Onan auxiliares
Especialista en Motores Fueraborda: Mercury, Mariner, Yamaha, Suzuki, Evinrude, Tohatsu
Organizador de Talleres Náuticos y Automoción
Asesor Técnico de Mecánicos Náuticos y de Automoción

Nuestros Docentes Expertos



Situación Laboral:

- Docente Experto en el área de Imagen y Sonido en Formación Universitaria S.L.

Experiencia Laboral:

2008 - Actualidad	RTVE	Técnico de Sonido
2016 - Actualidad	Isemco (Escuela de Eventos en Sevilla)	Profesor
Técnico de Sonido	RNE (Prado del Rey. Madrid y CCTT Sevilla)	<p>Profesor del Entorno Informático Actual de RNE (Dalet Plus) Control Central y Continuidad en CCTT Sevilla Desarrollo de Montajes en Exteriores de Directos en Radio Unidades Móviles (Dep. Servicio Exterior) Producción Informativa de Radio 1, Radio 5, Radio Exterior Continuidad en Radio 1, Radio 5 todo noticias, Radio Clásica y Radio 3</p>
	Para Otras Emisoras	<p>Montaje y Control de Sonido en la Radio Municipal de Getafe (Madrid) Asesor Técnico para el Desarrollo del Control Central y Continuidad de Giralda Digital TV en la Semana Santa Sevillana 2011, 2012 y 2013</p>
Técnico Electrónico e Informático	Aena (Málaga)	Técnico Informático en el Aeropuerto de Málaga como Integrante del Equipo de Tiempo Real gestionando Sistemas Unix
	RNE (Prado del Rey. Madrid)	Técnico de Reparación y Montaje de Equipos Electrónicos y de Sonido Profesional Montaje y Control de Eventos Sonoros (Boda Real, Premios Cervantes, Conciertos, Radio 3...) Reparación y Configuración de Pc's Portátiles y Sobremesa
	Grupo Penta S.A, EPSON	Servicio Técnico Central de EPSON en Madrid
	I.P.M. Ingeniería Proyectos y Medio Ambiente	Montaje y Reparación UPS's
	Móstoles Industrial S.A.	Montaje de Redes Wireless y Reparador de Lectores de Códigos de Barras

Experiencia Laboral:

Prodisa, Proyectos Electrónicos Díaz	Electrónica para la Red de Metro Madrid
Telemática 2001, Subcontrata de ONO	Instalación de Telefonía, TV e Internet
G.F. Electronics S.L.	Reparación de Pc's, Equipos Hi-Fi, Monitores y Televisores

Formación Académica:

2005	Universidad Alcalá de Henares	Ingeniería Técnica en Informática de Gestión
2003	Ondas Escolares y Universitarias. Madrid	Técnico de Sonido Avanzado
2002	Ondas Escolares y Universitarias. Madrid	Técnico de Sonido en Radio
2000	Madrid	Técnico Superior de Sistemas de Telecomunicación e Informáticos (Sistemas Telemáticos, Radio y Televisión)
1999	Madrid	Técnico Especialista en Electrónica Industrial

Otras Competencias:

Sonido (Ed. Multipista)	Onecut, ProTools, Adobe Audition, Sound Forge, WaveLap, Cubase
Vídeo (Ed. no lineal)	Avid, After Effects, SonyVegas, Premiere, Combustion
Electrónica (CAD)	Orcad 7, WorkBench, MultiSim, Protel
Informática y Redes	Instalación y Configuración de Redes Telemáticas Administración, Configuración, Diseño, Cableado y Servicios de Acceso Remoto Administración de Sistemas Gnu/Linux Configuración y Seguridad en Redes Wifi Altos Conocimientos en Codificación y Configuración RDSI y ADSL Montaje y Reparación de Hardware Ofimática (Nivel Alto) Mecanografía Sistemas Operativos: Ms-Dos, Windows, Gnu/Linux, HP-UX Lenguajes de Programación: Ensamblador 6502, Pascal, C, PHP, Java Diseño Gráfico: Photoshop, Gimp, Dreamweaver, NVU...