

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 Manutención
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	MasterD, 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 Manutención, 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 Fabricación Mecánica en Formación Universitaria S.L.

Experiencia Laboral:

2002 - 2011	Forem	Formador de los Cursos de: <ul style="list-style-type: none">- Soldadura Eléctrica y T.I.G.- Soldadura con Arco- Soldaduras Blandas- Soldadura para el Mantenimiento- Soldadura Eléctrica en General
1999 - 2010	Talleres Julián Gil	Soldador de Estructuras Metálicas

Formación Académica:

2000 - 2002	I.E.S. Universidad Laboral, Zamora	Técnico Especialista en Máquinas-Herramientas
1991 - 1993	I.E.S. González Allende, Toro, Zamora	Técnico Auxiliar de Electricidad

Formación Complementaria:

2012	Forem	Curso de Metodología Didáctica para Formadores. 30 horas
2005	IFES Toro, Zamora	Curso de Introducción a la Metodología Didáctica. 100 horas
2005	Lugo, Italia	Curso de Técnicas para la Reparación, Mantenimiento y Programación de Maquinaria Enológica DIEMME. 40 horas
2004	Bolonia, Italia	Curso de Mantenimiento y Reparación de Maquinaria Enológica Ragazzini-Rotho
2003	Zamarat Toro, Zamora	Curso de Prevención de Riesgos Laborales. 40 horas

Otras Competencias:

Idiomas

Inglés: Nivel Básico

Informática

Conocimientos Básicos a Nivel Usuario en Entornos Microsoft Office (principalmente, Word y Excel)
Conocimientos de Aplicaciones Informáticas sobre Mediciones y Confección de Planos
Conocimientos de Mecanografía, Método Ciego