Bruno Medina Vega

Formación Académica

Ingeniería Industrial por la Universidad Politécnica de Catalunya

Especialidad: Calculo de estructuras e instalaciones.

ERASMUS en la Università degli Studi di Brescia: curso 2012-13

Proyecto Final de Carrera: STUDY OF FIBRE REINFORCED CONCRETE MECHANICAL

PROPERTIES AND IT'S USE IN ELECTRIC CABINS STRUCTURE.

Ene 2009 – Dic 2010: Diploma de diseño y fabricación de Automóviles SEAT – UPC.

Idiomas

DATOS DE CONTACTO

bruno.mv@hotmail.es
Dirección permanente
C/ Mestral 6, Urb. Sol de

Dirección actual

Mallorca. Calvià, I. Baleares.

C/ Santa Cruz de Mudela 7, 4ºC

Teléfono: +34 666 499 255

F-mail·

Madrid

Idioma	Oral	Escrito	Titulación
Castellano	Nativo	Nativo	
Ingles	Bilingüe	Bilingüe	TOEIC: 975 (C1, Advanced)
Catalán	Bilingüe	Bilingüe	C1
Italiano	Medio	Medio	B1

Informática

Conocimientos de entorno Windows, paquete Office y MS Project. Conocimiento de programas en el entorno de ingeniería: Catia, CYPE, Revit, SolidWorks, AutoCAD, ANSYS 12, VBA.

Experiencia Profesional

Jun 2013 – Actualidad: Becario Integridad Instalaciones CLH. Elaboración de un modelo de valoración y mitigación de riesgos. Programación en VBA y SQL.

Jul 2011 – Ago 2011: Prácticas en la Concesionaria del Hospital de Son Espases, Palma de Mallorca. Informes de cumplimiento de normativa, inventario de material y equipamiento técnico, planificación de mantenimiento preventivo y <u>elaboración de un plan de ahorro energético</u>. **Sep 2011 – Jun 2012:** Becario de la cátedra TELSTAR (Empresa líder en tecnología de vacío)

en la Universidad Politécnica de Catalunya.

Experiencia Laboral

Sep 2010 – Sep 2012: Profesor de repaso de Elasticidad y Resistencia de Materiales de Ingeniería industrial en la academia ASES 94 S.L.

Sep 2008 – Feb 2012: Profesor de repaso de Expresión Gráfica I de Ingeniería Industrial en la academia ASES 94 S.L.

May 2010 – Dic 2010: Becario en el programa STEP (Sustainable Technologic Education Program) en la Universidad Politécnica de Catalunya. Implementación de la competencia transversal de sostenibilidad en la carrera de Ingeniería Industrial en la escuela ETSEIAT-UPC.

Jun 2007 – Sept 2008: Monitor de vela en la escuela de vela VELAPORTALS S.L. durante los veranos, enseñando a grupos de niños y adolescentes.

Formación Complementaria

En curso: Curso de Recuperación de suelos. Escuela de Empresa (180h)

Mar 2014: Curso Superior Estudio Impacto Medioambiental. Escuela de Empresa (250 h)

Jun 2009: Título de All-Plan Nemestchek impartido por la UPC (30 h).

Jul 2009: Título de Catia V5R17 impartido por la UPC (90 h).

Objetivo Profesional

Ampliación de competencias profesionales en el ámbito de la gestión de proyectos tanto a nivel de proyección como ejecución.

Otros

Persona polivalente, proactiva, dinámica, con afán de superación, trabajadora, responsable y resolutiva.

Disponibilidad para desplazarme y trabajar en territorio nacional y/o extranjero.

Delegado de la promoción de 2007 en la UPC-ETSEIAT, representante de estudiantes en la junta académica. Organizador del viaje de final de carrera de la promoción de 2007. Practico senderismo, pádel, fútbol y regatista. Campeón de la Copa del Rey de Vela 2009.

Carnet de conducir B.