



José Daniel Román Ramos

01/07/1990 (24 años); C/Francisco de Diego n46 portal C 5ªA 28040 Madrid

Tel: 0034 645860702 E-mail: josedaroman@hotmail.com

Más información en: <http://josedaroman.webnode.es/>

1. Educación

- Ingeniero Superior de Caminos, Canales y Puertos.**
Calificaciones: **7.4** (sobre 10) y **10** en PFC.
1º de la promoción (2008-2013) en acabar en tiempos (4,5 de 5 años). ETSICCP, Granada.
- ERASMUS: Technische Universität Wien, Austria.**
Semestre verano, 2013.
- Master de las Estructuras, Cimentaciones y Materiales.**
(Curso académico 2013-2014). ETSICCP Politécnica, Madrid.
- Master Business Administration (in English).** A distancia.
(cursos 2013-2015) IMF Business School(unida a CEU), Madrid.

Programa Informática	Nombre
Office	Excel, Powerpoint
Diseño gráfico	Autocad
	Google sketchup
	Adobe Photoshop
Diseño de estructuras	Sap 2000
	Ansys
	Feap
	Plaxis
Gestión y proyectos	Presto
	Primavera
	Microsoft Project
Matemáticas y estadística	Mathematica
	Mathlab
	Statgraphics
Database	Access
Iluminación	Dialux

Inglés	Nivel avanzado (C1)	Nivel muy alto de inglés. Examen CAE 30 Agosto. Estudio MBA en inglés. FCE, Enero 2013.
Francés	Nivel pre-intermedio (A2-B1)	Nivel preintermedio en lectura, escritura y conversación.
Alemán	Nivel pre-intermedio (A2)	Nivel básico en lectura, escritura y conversación. Erasmus en Viena (Austria)

Cursos de idiomas en el extranjero	Inglés	CES (Center of English Studies). <i>Londres (UK)</i>	Verano 2007, 55 horas.
		Stafford House Study Holidays. <i>Dublín (Irlanda)</i>	Verano 2008, 100 horas.
Alemán		Elton Institute. <i>Viena (Austria)</i>	Semestre verano 2013, 40 horas.
		Deutschinstitut <i>Viena (Austria)</i>	Semestre verano 2013, 100 horas.

2. Experiencia laboral

31/03/2014 a la actualidad INECO-TIFSA	Cálculo de estructuras , inspección de puentes de hormigón y fábrica , así como la realización de informes de reparación y mantenimiento. Diseño de toda tipología de puentes en SAP2000 para prueba de carga. Cálculo de anclajes. Beca.
01/02/2014 a 31/03/2014 HILTI española	Oficina técnica en HILTI española. Cálculo de anclajes, comprobación de estructuras, instalaciones, conexiones, solar, fachadas ventiladas , comprobaciones de proyectos y atención directa al cliente. Venta de productos. Beca.
15/09/2012 a 23/02/2013 Universidad Granada, España.	Investigador y desarrollador de patente en el laboratorio de mecánica y materiales de la Universidad de Granada.
01/07/2011 a 07/08/2011 Gobierno País vasco, España.	Ingeniero en prácticas en Proyecto de técnicas de creatividad y de integración social en Bilbao, centrado en la valoración del Plan Urbanístico de Bilbao.
21/09/2006 a 01/07/2008 Ayuntamiento de Villacarrillo.	Monitor deportivo en los deportes de bádminton y baloncesto.

3. Premios

Primer Premio de la edición **Premios Basf Construction Chemicals** para un mundo sostenible en 2012.

Optimización y mejora sostenibilidad de métodos constructivos, Proyecto: "LAV Antequera-Granada (Nudo Bobadilla)"

4. Patente e investigación.

Patente (participación, año 2013)	Material sostenible obtenido a partir de quitina usado como material de construcción (aislante térmico, encofrado perdido, embalaje), publicado por la Universidad de Granada.
Publicaciones	<i>Encofrado perdido constituido por paja cohesionada con micelio como sustituto del poliestireno expandido. Informes de la Construcción (2013)</i>
Congreso internacional	Ponencia <i>Study of an endless material made of mycelium</i> y promoción patente en : <i>IInd International Congress on Mechanical models in structural engineering. Granada (Spain), June 2013.</i>

5. Características personales.

- Extrema habilidad para **resolver problemas**, gracias a mi gran formación técnica. Capacidad de **autoformación**.
- Resolutivo en **ambientes, equipos y proyectos internacionales**, fruto de mi formación en el extranjero.
- Enorme capacidad de trabajo, dedicación y muy proactivo.**
- Gran capacidad de **liderazgo y management. Comunicativo**, con habilidad para **convencer y vender**.
- Capacidad de llegar a la gente. Genero buen ambiente en los equipos de trabajo.
- Amante del trabajo en **equipo**. Capacidad de **organizar equipos multinacionales y multidisciplinares**.
- Muchas ganas de formarme, trabajar y potenciar mis capacidades.

6. Información adicional.

Capacidad de trasladarme a cualquier lugar del mundo. **Disponibilidad geográfica.** Permiso de conducir tipo B. Vehículo propio. Me encantaría trabajar para proyectos internacionales.