

## INFORMACIÓN PERSONAL



## Ricardo Montero Rubert

 C/ Josefo de Granada, 7, 18014 Granada (España)

 +34 653 327 748

 RMRubert@gmail.com

 Skype RMRubert

**Sexo** Masculino | **Fecha de nacimiento** 20/02/1990 | **Nacionalidad**

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

10/02/2014–27/06/2014

## Asistente de jefe de obra

ACIEROID SA, Saint-Omer (Francia)

Durante la obra del complejo "Salle de Spectacles et Centre Aquatique de Saint-Omer", mis responsabilidades principales fueron:

- Intendencia de la maquinaria de obra
- Realización de las fichas de auto-control de ejecución y de material
- Control de seguimiento sobre la planificación en obra

## EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

01/09/2009–27/06/2014

## Ingeniería Técnica Superior de Caminos, Canales y Puertos

Universidad de Granada, Granada (España)

02/09/2013–27/06/2014

## ERASMUS: 5ème, Eco-construction, Bois et Environnement

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Saint Etienne, Saint-Etienne (Francia)

Durante el último año de mi carrera universitaria hice una estancia con el programa ERASMUS en Saint-Etienne, Francia. Durante ese curso realicé la especialidad de construcción ecológica, estructuras de madera y medio-ambiente, así como un Proyecto de Fin de Estudios (PFE) consistentes en unas prácticas en ACIEROID y la elaboración de un informe presentado ante un jurado.

## COMPETENCIAS PERSONALES

Lengua materna

español

Otros idiomas

	COMPRENDER		HABLAR		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	
inglés	B2	C1	B2	B2	B2
Test of English for International Communication (TOEIC) 935/990					
francés	B1	B2	B1	B1	B1

Nivel: A1/A2: usuario básico - B1/B2: usuario independiente - C1/C2: usuario competente  
Marco común Europeo de referencia para las lenguas

Competencias informáticas

- Dominio de paquetes ofimáticos como *Microsoft Office* y *OpenOffice*, incluyendo procesadores de textos, hojas de cálculo y software de presentación.
- Dominio de software de diseño asistido por ordenador (CAD) como *AutoCAD* y *Corel Draw*

- Dominio de software de sistemas de información geográfica (GIS) como *ArcGIS* y *svSIG*
- Dominio de software de cálculo de estructuras como *SAP2000* y *Robot Structural Analysis*.
- Conocimientos básicos de diferentes softwares debido a mi gusto por la informática como *Mathematica*, *CLIP*, *MS Project*, *Adobe Photoshop*, *CLIP*, *DiaLUX* y del sistema operativo *GNU/Linux*.
- Gusto y conocimiento por los lenguajes de programación *Fortran95*, *userRPN* (principalmente) y en menor medida en *Python* y *C++*.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

## Proyectos

Programa "RAEP", 2011

Programa de estructuras creado en *userRPN* para la calculadora *HP 50g* que permite calcular la matriz de rigidez de una estructura y de modificarla según los requisitos de la asignatura para la que fue creado. Link: <https://code.google.com/p/raep/>