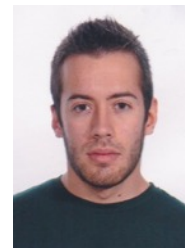


Alberto Miedes Garcés

• Nacionalidad	Española	• GitHub	github.com/albertomg994
• Fecha de nacimiento	30/12/94	• Linkedin	es.linkedin.com/in/amiedes
• Correo electrónico	albertomg994@gmail.com	• Web	amiedes.tech
• Domicilio	Madrid	• StackOverflow	link



Formación académica

- **Grado en Ingeniería de Computadores** - Universidad Complutense de Madrid, 2012 - 2017 (previsto)
 - Nota Media: **8.01**
 - **Matrículas de honor:** Tecnología de la Programación, Redes, Sistemas Empotrados, Sistemas Distribuidos
 - Algunos proyectos: [PSD](#), [VHDL-Pacman](#)

Conocimientos técnicos

- **Bien conocidos:** C, C++, Unix / Linux, Administración de redes (Linux)
- **Aprendidos como autodidacta:** *Ruby*, *Ruby on Rails*, git / github,
- **Otros:** MongoDB, SQL, Java, R, JavaScript, HTML, CSS, VHDL, Markdown

Cursos y formación adicional

- **Habilidades de Comunicación Personal y Empleabilidad** - *Escuela de Organización Industrial*, 2014
- **Big Data, Transparencia y Periodismo de Datos** - *Escuela Complutense de Verano*, 2015, *Becado*
- **Big and Open Data. Análisis y Programación con R** - *Escuela Complutense de Verano*, 2015

Idiomas, experiencias internacionales y voluntariado

Desde 2010 he participado en **4 campos de trabajo** nacionales e **internacionales** - *Adana* (Turquía), Alemania - En ellos he llevado a cabo tareas de restauración, conservación y medioambientales. He convivido con gente de **todas las partes del mundo**, hablando en **inglés**. También me han dotado de una gran **amplitud de miras**.

• Español	Nativo	-	-
• Inglés	B2	First Certificate in English (FCE)	2011
• Francés	B1	DELTA B1	2010
• Alemán	A1	Centro Superior de Idiomas Modernos (CSIM)	2014

Otros

- **Deportes y pasatiempos** - *Crossfit*, *running*, montañismo, programación, música, ...
- **Asistencia a congresos y eventos** - III, IV, y VI Congresos *RITSI*, Intel Software Summit 2013, varias ediciones de *Betabeers*, *CyberCamp* 2014, varios eventos en el *Medialab Prado*, *Campus Madrid* y *meetups* en general.