# Curriculum Vitae David José Brenes Martínez



## Datos Personales y de Contacto

## Datos Personales

- Nombre y Apellidos: David José Brenes Martínez
- Fecha de Nacimiento: 03 de Enero de 1983 (03-01-1983)

## Datos de Contacto

- **Teléfonos**: 609 89 36 14
- Página web personal: http://diary.davidjbrenes.info
- Página en Github: https://github.com/brenes
- Perfil en Twitter: https://twitter.com/brenes
- Perfil en Linkedin: http://www.linkedin.com/in/brenes
- Email: davidj.brenes@gmail.com

Este curriculum es una versión resumida de mis datos. Para una versión más extendida recomiendo visitar tanto mi perfil en Github como en Linkedin (por ese orden, preferiblemente).

## Datos Académicos

• Finalización, en la E.U.I.T.I.O., del *I Máster de Ingeniería Web por la rama de Investigación*.

• Finalización de los estudios de *Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas* en la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica en Informática de Oviedo (en adelante E.U.I.T.I.O.).

• Certificado FIRST (Grade B) por la Universidad de Cambridge.

## Experiencia Profesional

## Desarrollo

Desde el 02/2010 • Desarrollador web para Simplelógica y The Cocktail.

Del 04/2008 al 02/2010 • Desarrollador web para Ingeniería Digital Oviedo S.L. (Grupo Índigo).

Del 10/2006 al 06/2007 • Desarrollador web para Dana Software S.A.

Del 02/2005 al 06/2006 • Co-desarrollador de la Página Web de la E.U.I.T.I.O..

## Experiencia Profesional (continuación)

#### Docencia

2008-2010

• Participación en varios cursos (de Extensión Universitaria en la Universidad de Oviedo y en Dicampus) sobre diversos aspectos y tecnologías de desarrollo web.

## **Publicaciones**

- De retibus socialibus et legibus momenti (On social networks and the laws of influence), 2011, Europhysics Letters (94) 38001, doi: 10.1209/0295-5075/94/38001, JCR 2011 impact factor: 2.171
- 2010 On the Fly Query Segmentation Using Snippets, I Congreso Español de Recuperación de Información, 2010, Madrid, Spain
  - Overcoming Spammers in Twitter A Tale of Five Algorithms, I Congreso Español de Recuperación de Información, 2010, Madrid, Spain
- Stratified Analysis of AOL Query Log, Information Sciences (2009), Volume 179, Issue 12, pp. 1844-1858. doi: 10.1016/j.ins.2009.01.027, JCR 2009 impact factor: 3.291
  - Survey and evaluation of query intent detection methods, WSCD'09 Workshop on Web Search Click Data 2009. doi:doi.acm.org/10.1145/1507509.1507510
- Automatic detection of navigational queries according to Behavioural Characteristics, Workshop on Information Retrieval on LWA Congress, 2008, pp. 41-48.