

Dirección
C Pedro Ponce de
León 3, 2ºB
Leon, España

Ángel Castellanos

Ingeniero en Informática

Tel & Skype

656 61 42 47
angel.castellanos7

Mail

acastellanosglez@
gmail.com

Web

nlp.uned.es/ acastel-
lanos
CV Interactivo

Programming

Java ★★★★★
C ★★★★★
GWT ★★★★★
Bash ★★★★★
R ★★★★★
Python ★★★★★
PHP ★★★★★

OS Preference

GNU/Linux ★★★★★
Windows ★★★★★
Unix ★★★★★
MacOS ★★★★★

Personal Skills



Experiencia

- 04/11 - Hoy **Investigador** [Universidad Nacional de Educación a Distancia](#)
Investigador y estudiante de doctorado en el grupo de Procesamiento del Lenguaje Natural y Recuperación de Información de la UNED. Participación en 2 proyectos de investigación:
HOLOPEDIA: La enciclopedia automática de la gente y las organizaciones
MAVIR: Mejorando el Acceso, el Análisis y la Visibilidad de la Información y los Contenidos Multilingüe y Multimedia en Red para la Comunidad de Madrid.
- 09/13 - 12/13
06/14 - 10/14 **Investigador Visitante** [Fachhochschule Potsdam](#)
Colaboración con el Grupo de Sistemas de la Información en un proyecto para la detección de temáticas y la clasificación de noticias.
- 01/11 - 04/11 **R&D Manager** [AEI para la Seguridad de las Redes y Sistemas de Información - INTECO](#)
Gestión técnica y administrativa de proyectos de investigación, tanto a nivel europeo como nacional.
- 10/08 - 06/09 **Software developer** [Hewlett Packard](#)
Prácticas enmarcadas dentro del Observatorio Tecnológico de la Universidad de León. Desarrollo de un proyecto de SW enfocado a la recuperación y procesado de información almacenada en ficheros XML.

Formación

- 2014 - Hoy **Doctorado en Sistemas Inteligentes** [ETSI Informática, UNED](#)
Título de la Tesis (Provisional): "A common representation layer for Recommendation: Matching users preferences and items descriptions."
Relator: Prof. Ana García Serrano.
- 2012 - 2013 **Máster en Lenguajes y Sistemas Informáticos** [ETSI Informática, UNED](#)
Título de la Tesis: "Recomendación de Contenidos Digitales basada en divergencias del lenguaje: Diseño, Experimentación y Evaluación".
Tesis realizada durante mi trabajo en el grupo de Procesamiento del Lenguaje Natural y Recuperación de Información de la UNED.
PDF
- 2010 - 2011 **Máster Profesional en Seguridad Informática** [Universidad de León](#)
Título de la Tesis: "Definición e Implantación de la Reputación Web".
PDF
- 2005 - 2010 **Ingeniero en Informática** [Universidad de León](#)
Generador de Beans para Inventory bulider".
PDF

Lugares **Certificaciones**



2014	Certificación Inglés: Nivel C1	UNED
2011	Programa de Gestores de I+D+i	Junta de Castilla y León
2010	Sun Certified Java Programmer JAVA SE 6	Oracle

Publicaciones

Languages

Español ★★★★★

Inglés ★★★★★

Alemán ★★★★★

2011

Castellanos, A. Benavent, X. Benavent, J. Garcia-Serrano, A.
UNED-UV at Medical Retrieval Task of ImageCLEF 2011
In Working Notes of CLEF 2011. Amsterdam, September 2011
[PDF]

2012

Castellanos, A. Cigarrán, J. García-Serrano, A.
Generación de un corpus de usuarios basado en divergencias del lenguaje
II Congreso Español de Recuperación de Información. Valencia, June 2012
[PDF]

Castellanos, A. Cigarrán, J. García-Serrano, A.
Using IR Techniques for topic-based sentiment analysis through divergence models
Workshop on Sentiment Analysis at SEPLN. Castellon, September 2012
[PDF]

Castellanos, A. Benavent, J. Benavent, X. García-Serrano, A.
Using visual concept features in a multimodal retrieval system for the medical collection at ImageCLEF 2012
In Working Notes of CLEF 2012. Rome, September 2012
[PDF]

Benavent, J. Castellanos A. Benavent, X. García-Serrano, A. de Ves Cuenca, E
Visual concept features and textual expansion in a Multimodal System for Concept Annotation and Retrieval with Flickr Photos
In Working Notes of CLEF 2012. Rome, September 2012
[PDF]

2013

Castellanos, A. Benavent, X. García Serrano, A. Cigarrán, J.
Multimedia Retrieval in a Medical Image Collection: Results using modality classes
Greenspan, H., Müller, H., Syeda-Mahmood, T. (eds.) MCBR-CDS 2012. LNCS, vol. 7723, pp. 133-144. Springer, Heidelberg (2013)
[PDF]

Castellanos, A. Cigarrán, J. Garcia-Serrano, A.
Content-based Recommendation: Experimentation, Analysis and Evaluation in a Case Study
Conferencia de la Asociación Española para la Inteligencia Artificial (CAEPIA 2013). 2013

[PDF]

Benavent, X. Castellanos, A. de Ves, E. Hernández-Aranda, D. Granados, R. Garcia-Serrano, A.

A multimedia IR-based system for the Photo Annotation Task at ImageCLEF2013

In Working Notes of the CLEF 2013

[PDF]

Castellanos, A. Cigarrán, J. Garcia-Serrano, A.

A. Modelling Techniques for Twitter Contents: A step beyond classification based approaches

In Working Notes of the CLEF 2013

[PDF]

2014

Scheel, C. Castellanos, A. Lee, T. De Luca, E. W.

The Reason Why: A Survey of Explanations for Recommender Systems

In Adaptive Multimedia Retrieval: Semantics, Context, and Adaptation, A. Nürnberger, S. Stober, B. Larsen and M. Detyniecki (Eds.), pp. 67-84. Springer International Publishing.

[Link]

Castellanos, A. Cigarrán, J. Garcia-Serrano, A.

A Content Modelling Proposal and Evaluation Framework: Application in a Recommender System

3rd Spanish Conference on Information Retrieval.

Castellanos, A. Cigarrán, J. Garcia-Serrano, A.

Linked Data-based Conceptual Modelling for Recommendation a FCA-based approach

Proceedings of the 15th International Conference on Electronic Commerce and Web Technologies (EC-Web 2014), M.Hepp and Y.Hoffner (Eds.): EC-Web 2014, LNBIP 188, 2014. Springer-Verlag Berlin Heidelberg

[PDF]

Castellanos, E.W. de Luca, A. Cigarrán, J. Garcia-Serrano, A.

Improving Data Representation through a Concept-based Knowledge Organization

Proceedings of the Workshop on Knowledge Organization and Semantic Web(KOSEM 2014)

Castellanos, A. Cigarrán, J. Garcia-Serrano, A.

UNED @ CLEF-NEWSREEL 2014

In CLEF 2014 Working Notes. CEUR-WS Proceedings vol. 1180: 802-810

[PDF]

2015

Castellanos, E.W. de Luca, A. Cigarrán, J. Garcia-Serrano, A.

Time, Place and Environment: Can Conceptual Modelling improve Context-Aware Recommendation

Workshop on Context-awareness in Retrieval and Recommendation in conjunction with the 37th European Conference on Information Retrieval (ECIR '15). 29 March - 2 April, Vienna

[PDF]

Mayo, 2015

Ángel Castellanos