



Antonio Pareja Lora (antonio.parejal@uah.es)

Departamento de Filología Moderna

Facultad de Filosofía y Letras

Universidad de Alcalá (UAH)

Alcalá de Henares (España)

- **ORCID:** <https://orcid.org/0000-0001-5804-4119>
- Perfil de **Google Académico:** https://scholar.google.es/citations?hl=es&user=v1N3BskAAAAJ&view_op=list_works&sort_by=pubdate
- Perfil de **ResearchGate:** <https://www.researchgate.net/profile/Antonio-Pareja-Lora>
- Perfil de **LinkedIn:** <http://www.linkedin.com/in/antonio-pareja-lora>

Resumen – Biodata

Antonio Pareja Lora obtuvo su doctorado en 2012 en Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial (programa de doctorado con MENCIÓN de CALIDAD) por la Universidad Politécnica de Madrid (CUM LAUDE por unanimidad y MENCIÓN de DOCTOR EUROPEO). También es Licenciado en Informática por esa misma universidad (UPM).

Después de casi 20 años como profesor en la Facultad de Informática de la Universidad Complutense de Madrid, en la actualidad es Profesor Ayudante Doctor en el Departamento de Filología Moderna de la Universidad de Alcalá (UAH). Su investigación se centra en la aplicación de las nuevas tecnologías a la enseñanza, el procesamiento del lenguaje natural, la anotación lingüística y/u ontológica, la gestión de la terminología y la aplicación de la informática a la traducción y la interpretación. El Prof. Pareja Lora es miembro de los grupos de investigación FITISPos-UAH (Formación e Investigación en Traducción e Interpretación en los Servicios Públicos), ATLAS-UNED (*Applying Technology to Languages*) y DMEG-UdG (*Data Mining Engineering Group*).

El Dr. Pareja Lora está acreditado por AENOR como experto en varios grupos de trabajo del comité técnico ISO/TC 37 (responsable de la estandarización en el área de la terminología, los recursos de las lenguas y las anotaciones lingüísticas) y es, asimismo, vocal del comité técnico de normalización AEN/CTN 191 de UNE.

Su investigación más reciente se resume en las monografías [Providing Linked Linguistic and Semantic Web Annotations – The OntoTag Hybrid Annotation Model](#) y [Development of Linguistic Linked Open Data Resources for Collaborative Data-Intensive Research in the Language Sciences](#) de las cuales es autor y/o co-editor. También pueden encontrarse más detalles de sus publicaciones en sus perfiles de [Google Académico](#) y de [ResearchGate](#), así como de su experiencia profesional en su perfil de [LinkedIn](#).