



Dissidences religieuses et  
réception de la Réforme à la  
Renaissance (Espagne - XVI<sup>e</sup> s.)

ANR-21-CE38-0011

## PROPUESTA DE CONTRATO POSTDOCTORAL

# "Post-doc" en minería de textos y visualización de datos

Para iniciar labores el 1 de enero de 2023 en Toulouse por un período de 16 meses

### Antecedentes de la investigación y trabajo a realizar

El proyecto D4R<sup>1</sup> es un proyecto pluridisciplinar en el ámbito de las humanidades digitales cuyo objetivo es diseñar una plataforma-software que permita a los historiadores explorar un corpus documental para ayudarles en su trabajo de análisis. El corpus de datos consiste en un gran volumen de textos históricos y juicios de la Inquisición en español, digitalizados en formato XML TEI.

El objetivo de la plataforma es utilizar representaciones visuales relevantes (gráficos de conocimiento, etc.) e interacciones intuitivas con el usuario para facilitar la navegación natural por el contenido de los documentos, es decir, personas, lugares, eventos o conceptos teológicos. La originalidad de la plataforma es la integración de un algoritmo dirigido por el usuario de forma interactiva, con el fin de ayudar a éste a destacar la información relevante.

El equipo del proyecto está formado por investigadores de historia, lingüística e informática, así como por un estudiante de doctorado en humanidades digitales. El proyecto también incluye una dimensión de colaboración internacional con España (Barcelona, Madrid, Bilbao). El desarrollo de la plataforma se encargará a un ingeniero de desarrollo web que será contratado para el proyecto. Sin embargo, el algoritmo o algoritmos que rigen su funcionamiento interno deberán ser desarrollados específicamente en el marco de este contrato postdoctoral.

### Perfil esperado y seguimiento

Para llevar a cabo la tarea con éxito, es esencial contar con conocimientos probados de minería de datos y análisis de textos. La experiencia adicional en el aprendizaje automático (*inserción de palabras*, etc.) puede ser útil en el desarrollo de ciertas características.

Lo ideal es que el candidato tenga conocimientos o experiencia en informática (Python, etc.) o lingüística computacional.

Se valorará la experiencia en técnicas de gestión de proyectos y git en el marco de la colaboración con el ingeniero responsable del desarrollo de la plataforma.

Por último, la capacidad de hablar francés será una ventaja dado el contexto del trabajo.

El candidato seleccionado será acogido en el Institut de Recherche en Informatique de Toulouse, en la sede de la Universidad Paul Sabatier. Se beneficiará de la supervisión de los profesores Josiane Mothe

---

<sup>1</sup> Disidencias religiosas y recepción de la Reforma en la España del Renacimiento (siglo XVI) Más detalles en <https://d4r.hypotheses.org/>

y David Panzoli, así como del entorno de los demás investigadores, estudiantes de doctorado y becarios postdoctorales del laboratorio.

Es posible que la persona contratada supervise a estudiantes en prácticas de informática o ciencias de los datos.

### Duración y remuneración

El contrato se establecerá por una duración de 16 meses, idealmente a partir del 1<sup>er</sup> de enero de 2023 (con la posibilidad de adelantar o retrasar la fecha unos meses).

La remuneración oscila entre 2500€ y 3300€ netos al mes, y se calculará precisamente en función del perfil de la persona contratada.

### Aplicaciones

Envíe su solicitud a [proyectoD4R@gmail.com](mailto:proyectoD4R@gmail.com), adjuntando los siguientes documentos

- CV con una lista de sus publicaciones, premios, etc.
- Carta de presentación en la que se exponen las experiencias y las contribuciones previstas
- Contacto de uno o varios referentes
- Certificado de notas del máster
- Informes de tesis

Plazo de solicitud: **15 de octubre de 2022**

