



Pablo Sánchez Pérez

INGENIERO INFORMÁTICO · DOCTOR EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y TELECOMUNICACIONES

☎ (+34) 676 534 379 | ✉ sanchezpablo.prs@gmail.com | 🌐 [PabloSanchezPerez](#) | 🎓 Pablo Sánchez

Experiencia Laboral

Universidad Autónoma de Madrid

INVESTIGADOR POSDOCTORAL

Madrid, España

Julio 2021 - Actualmente

- Tarea principal: investigación en sistemas de recomendación (especialmente de puntos de interés) y en recuperación de información.

Universidad Autónoma de Madrid

INVESTIGADOR PREDOCTORAL

Madrid, España

Julio 2018 - Julio 2021

- Tarea principal: incorporación de contextos adicionales como la secuencialidad y el tiempo en los sistemas de recomendación.

Educación

Universidad Autónoma de Madrid

DOCTORADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACIÓN. CALIFICACIÓN: SOBRESALIENTE CUM LAUDE EN LA [TESIS](#).

Madrid, España

Octubre 2017 - Julio 2021

Universidad Autónoma de Madrid

MÁSTER EN INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EN LAS TIC. NOTA MEDIA: 9,05/10. MATRÍCULA DE HONOR EN EL [TFM](#).

Madrid, España

Septiembre 2016 - Julio 2017

Universidad Autónoma de Madrid

GRADUADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA. NOTA MEDIA: 7,83/10. MATRÍCULA DE HONOR EN EL [TFG](#).

Madrid, España

Septiembre 2011 - Junio 2016

Actividades de investigación

ÁREAS DE INVESTIGACIÓN

- Recuperación de Información, Sistemas de recomendación, Evaluación, Aprendizaje Automático (Machine Learning).

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- Proyectos de financiación pública: *Mas allá de la recomendación estática: equidad, interacción y transparencia* (Junio 2020 - Mayo 2023) y *Recomendación en Medios Sociales: Contexto, Diversidad y Sesgo Algorítmico* (Diciembre 2016 - Diciembre 2019). En estos dos proyectos **desarrollé algoritmos y métricas aplicados a los sistemas de recomendación**. Proyecto de financiación privada: *MyStreetBook*, orientado a **recomendar lugares turísticos a los usuarios de forma personalizada**.

ASISTENCIA Y PRESENTACIÓN DE TRABAJOS EN CONFERENCIAS

- **ACM Conference on Recommender Systems (RecSys)** en 2019 y 2018, **European Conference on Information Retrieval (ECIR)** en 2018 y **Conferencia Española de Recuperación de Información (CERI)** en 2018.

ACTIVIDADES COMO REVISOR

- Revisor en la conferencia **RecSys** (Reproducibility Track) en 2021 y 2020, en el workshop **Knowledge aware and Conversational Recommender Systems (KaRS)** en 2021 y 2019, y en las revistas científicas **Information Processing and Management**, **Information Technology & Tourism** e **International Journal of Data Science and Analytics**.

Publicaciones

- Desde el año 2016 he publicado un total de **16** artículos. Todos ellos pueden encontrarse en mi página de [Google Scholar](#). El código para reproducir los resultados de los artículos se encuentra disponible en mi perfil de Bitbucket: <https://bitbucket.org/PabloSanchezP/>.

Habilidades técnicas

Lenguajes de programación

C, Java, C#, SQL, Python y Bash (facilidad para aprender cualquier lenguaje de programación).

Desarrollo de software

NetBeans, Eclipse y Visual Studio (programación general) PostgreSQL, SQLServer y MySQL (bases de datos).

Otro software

LaTeX, Microsoft Office, Libre Office.

Otras aptitudes

Responsabilidad, Compromiso, Empatía, Motivación para aprender, Organización.

Idiomas

- **Español**: nativo. **Inglés**: Alto. Certificado: First Certificate in English University of Cambridge.

Docencia Universitaria

- **Análisis y Diseño de Software** (Febrero - Junio). Enseñanza del lenguaje Java y diagramas UML. 3 cursos académicos (2019, 2020 y 2021).
- **Sistemas Operativos** (Febrero - Junio). Enseñanza del Lenguaje C avanzado. 1 curso académico (2018).

Referencias

2021 **Alejandro Bellogín Kouki**, Universidad Autónoma de Madrid, alejandro.bellogin@uam.es

Madrid, España

2021 **Pablo Castells Azpilicueta**, Universidad Autónoma de Madrid/Amazon, pablo.castells@uam.es

Madrid, España