

**FECHA:** 17/1/2024

**NOMBRE Y APELLIDOS:** Javier Vales Alonso

**CUERPO:** CU

**UNIVERSIDAD O CENTRO:** UPCT

**RAMA DE CONOCIMIENTO:** Ingeniería y Arquitectura

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** Ingeniería Telemática

**SEXENIOS (RD 1086/89):** 4

**ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO:**

- Autor de 45 publicaciones en revistas del JCR, más de 50 comunicaciones en congresos internacionales (en 3 de ellos reconocido con el *best paper award*).
- Ha participado en 24 proyectos de investigación, que se distribuyen como 1 proyecto europeo, 19 de carácter nacional, 4 regionales, siendo el investigador principal en 5 proyectos de tipo nacional.
- Ha sido el investigador principal en 16 contratos de investigación.
- Inventor en 1 patente USA y 2 patentes nacionales (una en explotación).
- 4 sexenios (3 de investigación y 1 de transferencia).

**ACTIVIDAD DOCENTE:**

- Docente durante 21 cursos en la UPCT en diversas asignaturas de Ingeniería de Telecomunicación, Ingeniería Técnica de Telecomunicación, Grado de Ingeniería Telemática y programas asociados de Máster.
- Docente durante 2 cursos en la Universidad de Vigo en asignaturas de Ingeniería de Telecomunicación.
- Profesor/Tutor en la UNED durante 7 cursos académicos.
- Colaborador del Máster DIRECTIC, impartido por el Centro Universitario de la Defensa, Escuela Naval Militar, Marín.
- Docente invitado en la TU Darmstadt, Alemania, durante el curso 2022/23.
- Director de 5 tesis doctorales.
- 4 quinquenios docentes.

**ACTIVIDADES DE LIDERAZGO (PARA CU):**

- Investigador principal en 5 proyectos de carácter nacional y 16 contratos de investigación por un importe superior a los 600K€

**OTROS MÉRITOS:**

- Ingeniero de Telecomunicación, especialidad Telemática.
- Licenciado en Ciencias Matemáticas, especialidad Investigación Operativa y Estadística.
- Estancias internacionales en AGH University of Science, Krakow, Polonia y Middlesex University, School of Science and Technology, London, UK.