

FECHA: 17-3-2025

NOMBRE Y APELLIDOS: FERNANDO ALLENDE ÁLVAREZ

CUERPO: PROFESORES TITULARES DE UNIVERSIDAD

UNIVERSIDAD O CENTRO: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID. FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

RAMA DE CONOCIMIENTO: CIENCIAS SOCIALES

ÁREA DE CONOCIMIENTO: ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL

SEXENIOS (RD 1086/89): 3

ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO:

Como investigador ha formado parte de 50 proyectos de investigación multidisciplinares nacionales y de carácter internacional, tanto en convocatorias públicas como privadas siendo en varios de ellos IP. A su vez, ha participado en la generación de patentes, convenios de colaboración y contratos con diferentes empresas y organismos públicos en materias relacionadas con la adaptación al cambio climático, la planificación territorial y las tecnologías de la información geográfica. Autor de diversas publicaciones relacionadas con el paisaje, la geomorfología, la climatología, la biogeografía y las Tecnologías de la Información Geográfica. En la actualidad soy co-coordinador del grupo de investigación GEOCLIMA.

3 sexenios, dos de ellos de investigación y uno de transferencia (activos)

ACTIVIDAD DOCENTE:

Desde 2003 profesor del Departamento de Geografía dentro del Área de Análisis Geográfico Regional. Imparte o ha impartido docencia en la Licenciatura y Grado de Geografía y Ordenación del Territorio, Licenciatura y Grado en Ciencias ambientales, Doble Grado en Ciencias Ambientales y Geografía y Ordenación del Territorio y en el Máster Universitario en Planificación y Desarrollo Territorial Sostenible. A lo anterior, se une su participación en cursos de formación en materia de adaptación al cambio climático para la administración pública.

Tres tramos reconocidos de evaluación DOCENTIA (alcanzando en todos la excelencia)

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

Durante siete años (2001- 2007) desarrolla una actividad profesional que, a partir de 2003, compatibiliza con la docente. Participa en asesoramientos relacionados con la cartografía y la fotografía aérea. Además, realiza asistencias específicas para el desarrollo de metodologías aplicadas a la teledetección, Sistemas de Información

Geográfica, vehículos aéreos no tripulados y en la elaboración de informes especializados relacionados con la planificación del territorio y el cambio climático.

OTROS MÉRITOS:

Subdirector del Departamento de Geografía de la Universidad Autónoma de Madrid (2020-2024) y Co-coordinador del Máster en Planificación y Desarrollo Territorial Sostenible (2012-1018).

Evaluador de proyectos de investigación para la Agencia Estatal de Investigación y pertenece al banco de expertos de diferentes empresas de certificación de proyectos I+D+i. Evaluador de artículos en editoriales nacionales e internacionales y miembro de comités científicos y de redacción de diversas revistas y editoriales. Pertenece a diferentes asociaciones y redes de conocimiento como ANExxi, y forma parte de un panel expertos para la evaluación de informes de ámbito internacional relacionados con el cambio climático.