

Foto:



Datos Personales:

Nombre y Apellidos: Felipe Fernández García

Categoría Profesional: Catedrático de Universidad

Departamento y Centro de Trabajo: Departamento de Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Oviedo

Teléfono: 985104413 Fax:

Correo: felipe2uniovi.es

Líneas de investigación/trabajo (máximo cinco):

- Historia del Paisaje
- Fotografía aérea y fotointerpretación
- Cartografía
- Geografía rural
- Paisaje y Realidad Aumentada

Publicaciones más relevantes: (máx. quince). Añadir enlace si existe en cada una de ellas.

- “Los paisajes agrosilvopastoriles en el alto Nalón (Parque Natural de Redes)”. En *Atlas de los paisajes agrarios de España*. Tomo I. pp. 407-420. Ministerio de agricultura, alimentación y medio marino. Madrid. ISBN 9788449113420
- “El paisaje del sector costero del extremo oriental de Asturias”. En *Atlas de los paisajes agrarios de España*. Tomo I. pp. 399-406. Ministerio de agricultura, alimentación y medio marino. Madrid. ISBN 9788449113420
- “El paisaje periurbano del sector noroeste de Oviedo: el surco prelitoral”. En *Atlas de los paisajes agrarios de España*. Tomo I. pp. 389-398. Ministerio de agricultura, alimentación y medio marino. Madrid. ISBN 9788449113420
- “Economía agraria y paisaje en la montaña asturiana” : [Texto completo en PDF](#)
- La representación gráfica de los paisajes rurales. Cuestiones de método : [Enlace](#)

- El vuelo fotográfico de la "Serie A" : [Enlace](#)
- “Los orígenes de la fotografía aérea en España. El Servicio de Aerostación Militar (1896-1913)” : [Enlace](#)
- “Las primeras aplicaciones civiles de la fotografía aérea en España. 1: El Catastro y las Confederaciones Hidrográficas” : [Enlace](#)
- “Grandes infraestructuras de transporte y cambios en el paisaje. El Aeropuerto de Madrid-Barajas” : [Enlace](#)
- “Fotografía aérea histórica e historia de la fotografía aérea en España” : [Enlace](#)
- “Changes in mountain landscape and livestock management in northern Spain: a study in Las Ubiñas- La Mesa Biosphere Reserve (Asturias, NW Spain)”. *Options Méditerranéennes, Series A: Mediterranean Seminars*, No. 115, págs. 517-521. ISSN: 1 016-121-X- ISBN: 2-85352-558-9
- “Recent urban development in Gijon (Spain). Historic aerial photography as a tool for sustainability assessment of the process” : [Revista Cities](#)
- “Challenges for the revitalisation of peri-urban agriculture in Spain: Territorial analysis of the Madrid and Oviedo metropolitan areas”. *Moravian Geographical Reports*, 25(3): 192–207. [Doi: 10.1515/mgr-2017-0017. <http://www.geonika.cz/mgr.html>]
- “Agroforestry Systems in Northern Spain: The Role of Land Management and Socio-economy in the Dynamics of Landscapes”, en Springer Nature Singapore Pte Ltd. 2017 189 J. C. Dagar, V. P. Tewari (eds.): *Agroforestry* (2017)
- “Los Paisajes Agrarios”, en *Atlas de Geografía Humana de España*, Ed Paraninfo (2018)

Principales Proyectos (máximo cinco). Añadir enlace si existe.

- Los paisajes agrarios del oriente de Asturias y del occidente de Cantabria, y su relación con las actividades ganaderas (FUO-EM-349-10).
- Diseño de un sistema de localización de fotografías aéreas históricas (España). Aplicaciones a la docencia, la investigación, el planeamiento y la ordenación del territorio. Ministerio de Economía y Competitividad (2013 – 2015).
- Diseño y elaboración de un plan especial para los concejos del suroccidente asturiano (FUO-EM-076-15)
- Plan Demográfico para el Principado de Asturias 2017-2027 (FUO-179-17)
- La realidad aumentada como herramienta para la explicación del paisaje. Aplicaciones a la docencia y al turismo - Proyectos I+D+i /Retos de la Sociedad (MINECO-18-CSO2017-84623-R)

Enlaces a otros cv que quiera añadir:

Por ejemplo en researchgate, google académico, página web personal...