

La profesora de UJA M. Clara de Lacy y Pérez de los Cobos, primera catedrática de universidad del Área de Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría en España

06/03/2020

La profesora María Clara de Lacy, en la prueba de acceso al Cuerpo de Catedráticos de Universidad.

Fuente

Proyecto de Innovación Docente PID42_201819-UJA “Papel de las mujeres en el desarrollo del conocimiento”

Viernes, 6 Marzo, 2020

La profesora del Departamento de Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría de la Universidad de Jaén María Clara de Lacy y Pérez de los Cobos superó el pasado día 3 de marzo las pruebas de acceso al Cuerpo de Catedráticos de Universidad del área de conocimiento de Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría, convirtiéndose de esta manera en la primera mujer en conseguir una cátedra de universidad en esta área de conocimiento en el sistema universitario español.

La profesora de Lacy se doctoró en Ciencias Matemáticas por la Universidad Complutense de Madrid, realizando parte de su doctorado en el Instituto Politécnico de Milán, al cual se incorporó tras la finalización del mismo. Después de tres años de actividad docente e investigadora en dicho Instituto trabajando en el campo de la Ingeniería Geodésica, se trasladó a la Universidad de Jaén con un programa de retorno de investigadores a centros de investigación andaluces, obteniendo más tarde, en 2007, una plaza de profesora titular de Universidad.

Dentro de la Universidad de Jaén, pertenece también al Centro de Estudios Avanzados en Ciencias de la Tierra, Energía y Medio Ambiente (CEACTEMA), donde desarrolla su actividad investigadora.