



FACULTAD DE FARMACIA
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

DATOS DEL PROFESOR/A:

Nombre	Marta
Apellidos	Pacheco Jerez
Categoría profesional	Profesor Ayudante Doctor
Departamento	Química en Ciencias Farmacéuticas (QUICIFAR)
Sección Dep. /Ud. Docente	- Química Analítica

EXPERIENCIA DOCENTE:

Año en el que comienza su labor como docente:	2018
Instituciones en los que ha impartido docencia:	Universidad de Alcalá, Facultad de Farmacia y Edificio Polivalente y Modular de Química Universidad Complutense de Madrid, Facultad de Farmacia
Titulaciones en los que ha impartido docencia:	Grado en Química (UAH), Grado en Farmacia (UAH), Grado en Biología Sanitaria (UAH), Grado en Farmacia (UCM); Doble Grado en Farmacia y Nutrición Humana (UCM) Máster en Análisis Sanitarios (UCM)
Méritos docentes destacables y principales asignaturas en las que ha impartido docencia:	Participación de 2 proyectos de innovación docente 4 contribuciones a congresos docentes Asistencia a 3 cursos de formación docente He impartido docencia en las asignaturas de Técnicas Analíticas (Análisis Químico e Instrumental, Bioanálisis Avanzado y Química Analítica I en la Universidad de Alcalá y en Química Analítica I, Gestión de Laboratorios de Análisis Sanitarios y Técnicas Instrumentales Aplicadas al Análisis Sanitario en la Universidad Complutense de Madrid.

EXPERIENCIA INVESTIGADORA:

Líneas de investigación:	Miniaturización y nanotecnologías analíticas, fluorescencia y (bio)sensores electroquímicos, nanomateriales, micromotores (foto)catalíticos y magnéticos
Resultados de investigación:	SCOPUS: 57194239630 ORCID: 0000-0001-9546-9108 Web: https://scholar.google.es/citations?user=_gOA2dIAAAAJ&hl=es&oi=ao Índice h: 11 Participación en 7 proyectos de investigación desde 2017 hasta la actualidad 14 publicaciones científicas en revistas de alto factor de impacto de Química Analítica y Química multidisciplinar 1 capítulo de libro 1 estancia predoctoral de 3 meses en el <i>Advanced Nanorobots Center</i> de la Universidad de Química y Tecnología de Praga.