

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	Francisco Miguel Apellidos: Montenegro Montes
Categoría Académica:	Otros post-doctorales
Departamento:	Física de la Tierra y Astrofísica
Facultad (si no es Fac. Físicas):	Facultad de Ciencias Físicas
Despacho:	04. 225.0 Teléfono: 913944587
Correo electrónico:	fmontene@ucm.es
Información <i>F</i>	Actividad Docente
Nº de Quinquenios:	No procede
Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos	T: Instrumentación Astronómica (Master de Astrofísica, curso 2022-2023)
(T:Teoría, P:problemas L:Laboratorio)	
Resultados de las evaluaciones de la actividad docente (Docentia) últimos 5 años	
Proyectos de innovación docente últimos 5 años	

Información Actividad Investigadora

Nº de Sexenios

No proce

Periodo último Sexenio

Cartografiados del cielo en diferentes longitudes de onda

Líneas de Investigación

Desarrollo y caracterización de Instrumentación Astronómica Astrofísica Extragaláctica Propiedades y fenomenología de los Cuásares y núcleos de galaxias activos

Grupo UCM de Investigación

Grupo UCM de Astrofísica Extragaláctica e Instrumentación Astronómica

Portal Producción Científica UCM

https://bibliometria.ucm.es/fichaInvestigador/dp/31180

Información Adicional

https://orcid.org/0000-0002-7430-3771

Experiencia de más de 10 años en la operación de telescopios submilimétricos (ESO/APEX). Responsable del grupo de Operaciones científicas del telescopio APEX desde 2015 a Mayo de 2022. Miembro del consorcio Atlast que diseña el futuro observatorio submilimétrico de 50-m. Miembro del Instituto de Fisica de Partículas y del Cosmos (IPARCOS)