

[267] GRADUADO/A EN FÍSICA				2013 / 2014				
Apellidos, Nombre	Departamento	Area	Categoría	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]
ALADOS ARBOLEDAS, LUCAS	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	S	19	5	30	4
BLANCO NAVARRO, DAVID	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	10	2	10	5
BOSCA DÍAZ-PINTADO, MARÍA CRUZ	FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	19	2	33	1
BUENO VILLAR, ANTONIO	FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	FÍSICA TEÓRICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	S	13	3	13	4
CABRERIZO VÍLCHEZ, MIGUEL ÁNGEL	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	S	19	5	34	6
CARRIÓN PÉREZ, MARÍA CARMEN	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	S	19	4	34	9
GUERRERO RASCADO, JUAN LUIS	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	PERSONAL DE INVESTIGACIÓN	S	8	0	7	2
HIDALGO ÁLVAREZ, ROQUE ISIDRO	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	S	20	6	38	11
ILLANA CALERO, JOSÉ IGNACIO	FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	FÍSICA TEÓRICA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	16	3	20	3
JANSSEN , BERT	FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	FÍSICA TEÓRICA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	10	3	20	5
LÓPEZ LÓPEZ, MODESTO TORCUATO	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	9	2	6	10
MASIP MELLADO, MANUEL	FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	FÍSICA TEÓRICA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	S	18	4	26	7
MOLINA CUEVAS, ANTONIO	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	S	20	6	38	7
MUÑOZ GARCÍA, MIGUEL ÁNGEL	PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO PSICOLÓGICO	PERSONALIDAD, EVALUACIÓN Y TRATAMIENTO PSICOLÓGICO	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	S	7	0	10	
NAVAS CONCHA, SERGIO	FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	FÍSICA TEÓRICA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	12	3	13	
PÉREZ-VICTORIA MORENO DE BARREDA, MANUEL MARÍA	FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	FÍSICA TEÓRICA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	12	3	13	7
RODRÍGUEZ RUBIALES, DANIEL	FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	5	2	10	8
RODRÍGUEZ VALVERDE, MIGUEL ÁNGEL	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	S	8	0	9	
RUIZ PADILLO, DIEGO PABLO	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	18	3	22	6
SÁNCHEZ-DEHESA MORENO-CID, JESÚS	FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	S	19	6	42	6
SANTIAGO PÉREZ, JOSÉ	FÍSICA TEÓRICA Y DEL COSMOS	FÍSICA TEÓRICA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	8	2	7	12
SANTOS FERNÁNDEZ, FRANCISCO DE LOS	ELECTROMAGNETISMO Y FÍSICA DE LA MATERIA	FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	11	2	11	5
VICENTE ÁLVAREZ-MANZANEDA, JUAN DE	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	13	2	9	3
Datos Resumen x Título y curso: [1], [3]: Suma Total, [2]: Media				23	13,61	68		
COLUMNAS NUMERADAS: DESCRIPCIÓN								
[1] - Doctor S/N	[2] - Experiencia docente	[3] - Sexenios	[4] - Experiencia profesional (antigüedad)	[5] - Creditos x título y profesor				