

**Listado : Plan Docente por Departamento y Área**

**Ejecutado por : DPTO\_Y021\_4**

**Total páginas : 43**

**Fecha y hora : 07/06/2011 13:15**

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura: 76.45	
Área: 390	Descripción: FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 68.23	
		Carga Total Docente: 74.58	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
100939	CONTAMINACION RADIATIVA	N	4	2	N	81249	Actividad Teórica asignatura 100939	49.00	4.00

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: 882 LICENCIADO EN CIENCIAS AMBIENTALES  
 Plan: 0116 LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES  
 Ciclo: 2 Curso: 4 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	49
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	9999	4.00	(08854072) BLANCO RODRIGUEZ MARIA PILAR
Carga Docente:			4.00	

N	90528	Actividad de prácticas		0.00	2.00
---	-------	------------------------	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	2.00	(08854072) BLANCO RODRIGUEZ MARIA PILAR
Carga Docente:			2.00	

Carga Asignatura:	6.00
Carga asignatura Dpto/Área	6.00
Carga Docente:	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
102173	FISICA NUCLEAR Y DE PARTICULAS	N	8	4	N	82155	Actividad Teórica asignatura 102173	15.00	8.00

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
 Plan: 0112 LICENCIADO EN FISICA (PLAN 1999)  
 Ciclo: 2 Curso: 5 Tipología T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	15

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	9999	3.00	(07441737) MARTIN SANCHEZ ALEJANDRO
			5.00	(30531319) JURADO VARGAS MIGUEL
Carga Docente:			8.00	

N	90266	Actividad de prácticas (laboratorio)		0.00	4.00
---	-------	--------------------------------------	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	0	3.00	(07441737) MARTIN SANCHEZ ALEJANDRO
			1.00	(30531319) JURADO VARGAS MIGUEL
Carga Docente:			4.00	

Carga Asignatura:	12.00
Carga asignatura Dpto/Área	12.00
Carga Docente:	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
103946	MECANICA CUANTICA	N	8	4					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

**Departamento:** Y021 **Descripción:** FÍSICA  
**Área:** 390 **Descripción:** FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR

**Carga Total Asignatura:** 76.45  
**Carga Total asignatura Dpto/Área:** 68.23  
**Carga Total Docente:** 74.58

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
103946	MECANICA CUANTICA	N	8	4	N	84435	Actividad Teórica asignatura 103946	11.00	8.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
**Ciclo:** 2 **Curso:** 4 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	11

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	9999	8.00	(17136706) SANUDO ROMEU JAIME
<b>Carga Docente:</b>			8.00	

N	90264	Actividad de prácticas	0.00	4.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	0	4.00	(17136706) SANUDO ROMEU JAIME
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	12.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	12.00
<b>Carga Docente:</b>	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
108658	ESPECTROMETRIA DE RADIACIONES NUCLEARES	N	3	3	N	93902	Actividad Teórica asignatura 108658	3.00	3.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
**Ciclo:** 2 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	3

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	20	3.00	(08854072) BLANCO RODRIGUEZ MARIA PILAR
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

N	94466	Actividad de prácticas	0.00	3.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	3.00	(08854072) BLANCO RODRIGUEZ MARIA PILAR
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
109067	FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	N	4	2					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura: 76.45	
Área: 390	Descripción: FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 68.23	
		Carga Total Docente: 74.58	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
109067	FISICA ATOMICA Y MOLECULAR	N	4	2	N	82929	Actividad Teórica asignatura 109067	5.00	4.00

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
 Plan: 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
 Ciclo: 2 Curso: Tipología O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	5

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	150	4.00	(17136706) SANUDO ROMEU JAIME
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	90728	Actividad de prácticas	0.00	2.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	2.00	(17136706) SANUDO ROMEU JAIME
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
111156	INSTRUMENTACION NUCLEAR	N	4.5	1.5	N	82841	Actividad Teórica asignatura 111156	5.00	4.50

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
 Plan: 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
 Ciclo: 2 Curso: Tipología O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	5

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	20	4.50	(07441737) MARTIN SÁNCHEZ ALEJANDRO
<b>Carga Docente:</b>			4.50	

N	97666	Actividad de prácticas	0.00	1.50
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	1.50	(07441737) MARTIN SÁNCHEZ ALEJANDRO
<b>Carga Docente:</b>			1.50	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
400548	VIGILANCIA DE LA CONTAMINACIÓN RADIACTIVA	N	6						

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 76.45	
<b>Área:</b> 390	<b>Descripción:</b> FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 68.23	
		<b>Carga Total Docente:</b> 74.58	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
400548	VIGILANCIA DE LA CONTAMINACIÓN RADIACTIVA	N	6			N	100498	Actividad de Máster	12.00	6.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS									
<b>Estudio:</b> M17	MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN									
<b>Plan:</b> 0126	MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN									
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 2	<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>							
		L	0							
		O	12							
						<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
						1	2S	0	6.00	(07441737) MARTIN SANCHEZ ALEJANDRO
						<b>Carga Docente:</b>		6.00		
									<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
									<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
									<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
400549	TRABAJO FIN DE MÁSTER	N	12			N	100499	Actividad de Máster	20.00	0.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS									
<b>Estudio:</b> M17	MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN									
<b>Plan:</b> 0126	MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN									
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 2	<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>							
		L	0							
		P	20							
						<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
						1	I	0	0.00	(08754707) MARIN SANCHEZ CARMEN
									0.00	(08761352) ARECES BRAVO MARIA PILAR
									0.00	(08770476) BELTRAN NOVILLO FERNANDO JUAN
									0.00	(08804574) CINTAS MORENO PEDRO
									0.00	(09171658) PINILLA GIL EDUARDO CONSUELO
									0.00	(25914284) GÓMEZ SERRANO VICENTE
									0.00	(52963714) AREVALO CABALLERO MARIA JOSÉ
						<b>Carga Docente:</b>		0.00		
									<b>Carga Asignatura:</b>	0.00
									<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.00
									<b>Carga Docente:</b>	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
400850	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	N	6			N	100423	Actividad de Máster	3.00	6.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS									
<b>Estudio:</b> M28	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS									
<b>Plan:</b> 0128	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS									
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b>	<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>							
		L	0							
		O	3							
						<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
						1	2S	0	1.50	(08854072) BLANCO RODRIGUEZ MARIA PILAR
									1.50	(17136706) SANUDO ROMEU JAIME
									3.00	(30531319) JURADO VARGAS MIGUEL
						<b>Carga Docente:</b>		6.00		
									<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
									<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
									<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
400957	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN: FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTICULAS.	N	6						

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 76.45	
<b>Área:</b> 390	<b>Descripción:</b> FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 68.23	
		<b>Carga Total Docente:</b> 74.58	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
400957	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN: FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTICULAS.	N	6			N	100989	Actividad de Máster (con 500804)	0.00	0.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> M28	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	C				1	1S	0	0.00	(07441737) MARTIN SANCHEZ ALEJANDRO
<b>Plan:</b> 0128	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	L							0.00	(30531319) JURADO VARGAS MIGUEL
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b>	<b>Tipología</b> C								
							<b>Carga Docente:</b>		0.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	0.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
400959	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN: MECÁNICA CUÁNTICA.	N	6			N	100991	Actividad de Máster (con 500802)	0.00	0.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> M28	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	C				1	1S	0	0.00	(17136706) SANUDO ROMEU JAIME
<b>Plan:</b> 0128	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	L								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b>	<b>Tipología</b> C								
							<b>Carga Docente:</b>		0.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	0.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500243	CONTAMINACIONES FÍSICAS	N	6			N	103058	Gran Grupo	0.00	3.75
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G05	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	L				1	2S	0	1.88	(08836929) LABAJOS BRONCANO LUIS
<b>Plan:</b> 0121	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	O								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b>	<b>Tipología</b> O								
							<b>Carga Docente:</b>		1.88	

	N	103059	Prácticas (laboratorio o campo)	0.00	1.50
		<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>	
		1	2S	0	0.75
				0.75	(08854072) BLANCO RODRIGUEZ MARIA PILAR
				<b>Carga Docente:</b>	1.50

<b>Carga Asignatura:</b>	5.25
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	2.63
<b>Carga Docente:</b>	3.38

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura: 76.45	
Área: 390	Descripción: FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	Carga Total asignatura Dpto/Área: 68.23	
		Carga Total Docente: 74.58	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500771	FÍSICA II	N	6			N	98941	Gran grupo	143.00	4.20
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G15	GRADO EN FÍSICA	L								
<b>Plan:</b> 0122	GRADO EN FÍSICA	T								34
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T							
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G41	GRADO EN MATEMÁTICAS	L								
<b>Plan:</b> 0124	GRADO EN MATEMÁTICAS	T								55
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T							
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G32	GRADO EN ENOLOGÍA	L								
<b>Plan:</b> 0130	GRADO EN ENOLOGÍA	T								3
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T							
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G50	GRADO EN ESTADÍSTICA	L								
<b>Plan:</b> 0129	GRADO EN ESTADÍSTICA	T								4
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T							
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G44	GRADO EN QUÍMICA	L								
<b>Plan:</b> 0125	GRADO EN QUÍMICA	T								47
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T							

  

<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>							
1	2S	9999	4.20	(30531319) JURADO VARGAS MIGUEL							
2	2S	9999	4.20	(20782338) GARZÓ PUERTOS VICENTE							
<b>Carga Docente:</b>			8.40								

  

N	99563	Prácticas (problemas o seminarios)							0.00	1.40	
<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>							
1	2S	0	1.40	(30531319) JURADO VARGAS MIGUEL							
2	2S	0	1.40	(20782338) GARZÓ PUERTOS VICENTE							
<b>Carga Docente:</b>			2.80								

  

<b>Carga Asignatura:</b>	11.20
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.60
<b>Carga Docente:</b>	11.20

  

<b>Carga Actividades no Esp.</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Fdo.: Director de Departamento (FÍSICA)

Fecha: En \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 200

Fdo.:

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura: 63.30	
Área: 395	Descripción: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 117.13	
		Carga Total Docente: 56.10	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
102143	FISICA DE ESTADO SOLIDO	N	8	4	N	82145	Actividad Teórica asignatura 102143	13.00	8.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> 804	LICENCIADO EN FÍSICA								
<b>Plan:</b> 0112	LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 5	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	13

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	9999	8.00	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
<b>Carga Docente:</b>			8.00	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	0	4.00	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	12.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	12.00
<b>Carga Docente:</b>	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
102146	FISICA DE MATERIALES	N	6	3	N	82146	Actividad Teórica asignatura 102146	12.00	6.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> 804	LICENCIADO EN FÍSICA								
<b>Plan:</b> 0112	LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 4	<b>Tipología</b>	<b>B</b>						

Tipología	Nº Alum.
B	12
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	9999	6.00	(30815542) MELENDEZ MARTINEZ JUAN JOSE
<b>Carga Docente:</b>			6.00	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	0	3.00	(30815542) MELENDEZ MARTINEZ JUAN JOSE
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	9.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	9.00
<b>Carga Docente:</b>	9.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
114634	TECNICAS EXPERIMENTALES EN SOLIDOS	N	1	5					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	63.30
Área: 395	Descripción: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	117.13
		Carga Total Docente:	56.10

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
114634	TECNICAS EXPERIMENTALES EN SOLIDOS	N	1	5	N	82506	Actividad Teórica asignatura 114634	6.00	1.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0112 LICENCIADO EN FISICA (PLAN 1999)  
**Ciclo:** 2 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	6

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	60	0.50	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			0.50	(30815542) MELENDEZ MARTINEZ JUAN JOSE
<b>Carga Docente:</b>			1.00	

N	90732	Actividad de prácticas	0.00	5.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	2.50	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			2.50	(30815542) MELENDEZ MARTINEZ JUAN JOSE
<b>Carga Docente:</b>			5.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
116737	PROYECTO FIN DE CARRERA	N	0	9	N	96803	Actividad Teórica de la asignatura 116737	9.00	0.00

**Centro:** 8 ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES  
**Estudio:** 721 INGENIERO EN MATERIALES  
**Plan:** 0812 INGENIERO DE MATERIALES  
**Ciclo:** 2 **Curso:** 5 **Tipología** P

Tipología	Nº Alum.
L	0
P	9

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
<b>Carga Docente:</b>			0.00	

N	81448	Proyecto Fin de Carrera	0.00	1.50
---	-------	-------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
01	I	1		
<b>Carga Docente:</b>			0.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	1.50
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	1.50
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
200841	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN FISICA DEL ESTADO SÓLIDO	N	3	3					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	63.30
Área: 395	Descripción: FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	117.13
		Carga Total Docente:	56.10

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
200841	MÉTODOS COMPUTACIONALES EN FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	N	3	3	N	96860	Actividad Teórica de la asignatura 200841	0.00	3.00

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: 998 LIBRE CONFIGURACIÓN - CREACIÓN ESPECÍFICA  
 Plan: LE01 LIBRE ELECCIÓN FACULTAD DE CIENCIAS  
 Ciclo: Curso: Tipología O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	1.50	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			1.50	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSE
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

N	96960	Actividad de prácticas	0.00	3.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	1.50	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			1.50	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSE
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
400851	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y ÓPTICA	N	6		N	100424	Actividad de Máster	3.00	6.00

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: M28 MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS  
 Plan: 0128 MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS  
 Ciclo: 2 Curso: Tipología O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	3

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	0	3.00	(06935755) SUERO LOPEZ MARIA ISABEL
			3.00	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSE
<b>Carga Docente:</b>			6.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	3.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
400956	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN: FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO.	N	6		N	100988	Actividad de Máster (con 500800)	0.00	0.00

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: M28 MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS  
 Plan: 0128 MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS  
 Ciclo: 2 Curso: Tipología C

Tipología	Nº Alum.
C	0
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	0	0.00	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSE
<b>Carga Docente:</b>			0.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	0.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 63.30	
<b>Área:</b> 395	<b>Descripción:</b> FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 117.13	
		<b>Carga Total Docente:</b> 56.10	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500177	FÍSICA I	N	6		N	98935	Gran grupo	314.00	4.20
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G03	GRADO EN BIOLOGÍA								
<b>Plan:</b> 0120	GRADO EN BIOLOGÍA								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						
		<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>						
		L	1						
		T	131						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G05	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES								
<b>Plan:</b> 0121	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						
		<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>						
		L	1						
		T	45						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G15	GRADO EN FÍSICA								
<b>Plan:</b> 0122	GRADO EN FÍSICA								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						
		<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>						
		L	0						
		T	32						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G32	GRADO EN ENOLOGÍA								
<b>Plan:</b> 0130	GRADO EN ENOLOGÍA								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						
		<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>						
		L	0						
		T	3						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G44	GRADO EN QUÍMICA								
<b>Plan:</b> 0125	GRADO EN QUÍMICA								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						
		<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>						
		L	0						
		T	53						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G50	GRADO EN ESTADÍSTICA								
<b>Plan:</b> 0129	GRADO EN ESTADÍSTICA								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						
		<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>						
		L	0						
		T	4						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G41	GRADO EN MATEMÁTICAS								
<b>Plan:</b> 0124	GRADO EN MATEMÁTICAS								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						
		<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>						
		L	0						
		T	44						

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	9999	4.20	(08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSÉ
2	1S	9999	2.10	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			2.10	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSÉ
4	1S	9999	4.20	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			12.60	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	0	1.50	(08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSÉ
2	1S	0	0.75	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			0.75	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSÉ
4	1S	0	1.50	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			4.50	

<b>Carga Asignatura:</b>	17.10
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.70
<b>Carga Docente:</b>	17.10

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500790	AMPLIACIÓN DE FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	N	6		N	103091	Gran Grupo	0.00	4.20
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G15	GRADO EN FÍSICA								
<b>Plan:</b> 0122	GRADO EN FÍSICA								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b>	<b>Tipología</b>	<b>O</b>						
		<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>						
		L	0						
		O	0						

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	0		
<b>Carga Docente:</b>			0.00	

**UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**

*Plan Docente por Departamento y Área*

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 63.30
<b>Área:</b> 395	<b>Descripción:</b> FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 117.13
		<b>Carga Total Docente:</b> 56.10

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
500790	AMPLIACIÓN DE FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	N	6		N	103092	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50		
							<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
							1	2S	0		
							<b>Carga Docente:</b>	0.00			

<b>Carga Asignatura:</b>	5.70
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.70
<b>Carga Docente:</b>	0.00

<b>Carga Actividades no Esp.</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Fdo.: Director de Departamento (FÍSICA)

Fecha: En \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 200

Fdo.:

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 178.55	
<b>Área:</b> 398	<b>Descripción:</b> FÍSICA DE LA TIERRA	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 271.61	
		<b>Carga Total Docente:</b> 153.05	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
100937	CONTAMINACION ATMOSFERICA	N	5	2.5	N	81248	Actividad Teórica asignatura 100937	49.00	5.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 882 LICENCIADO EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Plan:** 0116 LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Ciclo:** 2 **Curso:** 4 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	49

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	9999	5.00	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
			0.00	(33977993) GALLEGO HERREZUELO MARIA CRUZ
<b>Carga Docente:</b>			5.00	

N	90531	Actividad de prácticas	0.00	1.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	1.00	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
<b>Carga Docente:</b>			1.00	

N	90532	Actividad de prácticas (ordenador)	0.00	1.50
---	-------	------------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	1.50	(33977993) GALLEGO HERREZUELO MARIA CRUZ
2	2C	0	1.50	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
3	2C	0	1.50	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
4	2C	0	1.50	(33977993) GALLEGO HERREZUELO MARIA CRUZ
<b>Carga Docente:</b>			6.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	12.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	12.00
<b>Carga Docente:</b>	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
104002	METEOROLOGIA Y CLIMATOLOGIA	N	4	2	N	84457	Actividad Teórica asignatura 104002	44.00	4.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 882 LICENCIADO EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Plan:** 0116 LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Ciclo:** 2 **Curso:** 4 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	44

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	9999	2.00	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO
			2.00	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	90576	Actividad de prácticas	0.00	2.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	1.00	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO
			1.00	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	271.61
		Carga Total Docente:	153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
104002	METEOROLOGIA Y CLIMATOLOGIA	N	4	2					
								<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
								<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
								<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
104646	PROYECTO FINAL DE CARRERA	N	0	7.5	N	96684	Actividad Teórica asignatura 104646	86.00	0.00
<b>Centro:</b> 16	ESCUELA POLITÉCNICA INGENIERÍA TÉCNICA EN TELECOMUNICACIONES, ESPECIALIDAD SONIDO E IMAGEN INGENIERÍA TÉCNICA EN TELECOMUNICACIÓN, ESPEC. EN SONIDO E IMAGEN.	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> 640		L		0					
<b>Plan:</b> 1610		P		86					
<b>Ciclo:</b> 1		<b>Curso:</b> 3	<b>Tipología</b>		<b>P</b>				

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1	9999		
<b>Carga Docente:</b>			0.00	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
<b>Carga Docente:</b>			0.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	0.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
105314	TECNICAS EXPERIMENTALES EN METEOROLOGIA	N	3	6	N	84657	Actividad Teórica asignatura 105314	35.00	3.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS LICENCIADO EN CIENCIAS AMBIENTALES LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> 882		B		35					
<b>Plan:</b> 0116		L		0					
<b>Ciclo:</b> 2		<b>Curso:</b> 5	<b>Tipología</b>		<b>B</b>				

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	9999	0.00	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO
			0.00	(09713299) CANCILLO FERNÁNDEZ MARIA LUISA
			0.00	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
			3.00	(33977993) GALLEGO HERREZUELO MARIA CRUZ
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	1.50	(33977993) GALLEGO HERREZUELO MARIA CRUZ
<b>Carga Docente:</b>			1.50	

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	271.61
		Carga Total Docente:	153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
105314	TECNICAS EXPERIMENTALES EN METEOROLOGIA	N	3	6	N	90530	Actividad de prácticas (laboratorio)	0.00	4.50

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	4.50	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO
2	1C	0	4.50	(28949499) ACERO DÍAZ FRANCISCO JAVIER
3	1C	0	4.50	(09713299) CANCELLO FERNANDEZ MARIA LUISA
4	1C	0		
5	1C	0		
<b>Carga Docente:</b>			13.50	

<b>Carga Asignatura:</b>	27.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	27.00
<b>Carga Docente:</b>	18.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
105805	AGROMETEOROLOGIA	N	3	3	N	83300	Actividad Teórica asignatura 105805	2.00	3.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 503 LICENCIATURA EN ENOLOGÍA  
**Plan:** 0115 LICENCIATURA EN ENOLOGÍA  
**Ciclo:** 2 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	2

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	150	3.00	(09713299) CANCELLO FERNÁNDEZ MARÍA LUISA
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

N	90739	Actividad de prácticas	0.00	3.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	3.00	(09713299) CANCELLO FERNÁNDEZ MARÍA LUISA
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
109766	HIDROMETEOROLOGIA	N	4	2	N	83001	Actividad Teórica asignatura 109766	21.00	4.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 882 LICENCIADO EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Plan:** 0116 LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Ciclo:** 2 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	21

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	150	4.00	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	271.61
		Carga Total Docente:	153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
109766	HIDROMETEOROLOGIA	N	4	2	N	90734	Actividad de prácticas	0.00	1.00

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	1.00	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			1.00	

N	91920	Actividad de prácticas (laboratorio)	0.00	1.00
---	-------	--------------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	1.00	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
2	1C	0	1.00	(33977993) GALLEG0 HERREZUELO MARIA CRUZ
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	7.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	7.00
<b>Carga Docente:</b>	7.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
112654	METEOROLOGIA FISICA	N	4	2	N	82630	Actividad Teórica asignatura 112654	7.00	4.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
**Ciclo:** 2 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	7

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	150		
<b>Carga Docente:</b>			0.00	

N	90736	Actividad de prácticas	0.00	2.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0		
<b>Carga Docente:</b>			0.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
116528	MECANICA TEORICA	N	4	2					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura: 178.55	
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 271.61	
		Carga Total Docente: 153.05	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
116528	MECANICA TEORICA	N	4	2	N	83525	Actividad Teórica asignatura 116528	25.00	4.00

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
 Plan: 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
 Ciclo: 2 Curso: 4 Tipología T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	25

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	9999	4.00	(15347809) GARCIA GARCIA JOSE AGUSTIN
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	90273	Actividad de prácticas				0.00	2.00
---	-------	------------------------	--	--	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	2.00	(15347809) GARCIA GARCIA JOSE AGUSTIN
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
200773	INTRODUCCIÓN A LA COOPERACIÓN AL DESARROLLO	N	2	2.5	N	92308	Actividad Teórica asignatura 200773	50.00	2.00

Centro: 8 ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES  
 Estudio: 998 LIBRE CONFIGURACIÓN - CREACIÓN ESPECÍFICA  
 Plan: LE08 LIBRE ELECCIÓN ESCUELA INGENIERÍAS INDUSTRIALES  
 Ciclo: Curso: Tipología O

Tipología	Nº Alum.
L	50
O	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	50	0.00	(08836562) ZAMORA POLO FRANCISCO
			1.00	(08867210) CABEZAS MARTIN MARIA GUADALUPE
			0.50	(09204899) CORDERO PEREZ EDUARDO MANUEL
			0.00	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
			0.00	(30806164) VALERO AMARO VICTOR
			0.50	(33978341) MONTANERO FERNÁNDEZ JOSÉ MARIA
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

N	92309	Actividad de prácticas				0.00	2.50
---	-------	------------------------	--	--	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	0.50	(08836562) ZAMORA POLO FRANCISCO
			0.50	(09204899) CORDERO PEREZ EDUARDO MANUEL
			0.50	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
			1.00	(30806164) VALERO AMARO VICTOR
<b>Carga Docente:</b>			2.50	

<b>Carga Asignatura:</b>	4.50
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.33
<b>Carga Docente:</b>	4.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
200848	INTRODUCCIÓN A LA ASTRONOMÍA	N	3	1.5					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura: 178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 271.61
		Carga Total Docente: 153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.																								
200848	INTRODUCCIÓN A LA ASTRONOMÍA	N	3	1.5	N	95444	Actividad Teórica asignatura 200848	44.00	3.00																								
<b>Centro:</b> 15 CENTRO UNIVERSITARIO DE MÉRIDA <b>Estudio:</b> 998 LIBRE CONFIGURACIÓN - CREACIÓN ESPECÍFICA <b>Plan:</b> LE15 LIBRE ELECCIÓN CENTRO UNIVERSITARIO MÉRIDA <b>Ciclo:</b> Curso: Tipología O		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Tipología</th> <th>Nº Alum.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>O</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>		Tipología	Nº Alum.	L	44	O	0	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacidad</th> <th>Créd.</th> <th colspan="2">Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2C</td> <td>150</td> <td>3.00</td> <td colspan="2">(80032575) PRO MUNOZ MARIA CARMEN</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Carga Docente:</b></td> <td>3.00</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>						Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor		1	2C	150	3.00	(80032575) PRO MUNOZ MARIA CARMEN		<b>Carga Docente:</b>			3.00		
Tipología	Nº Alum.																																
L	44																																
O	0																																
Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor																													
1	2C	150	3.00	(80032575) PRO MUNOZ MARIA CARMEN																													
<b>Carga Docente:</b>			3.00																														

N	95446	Actividad de prácticas	0.00	1.50															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacidad</th> <th>Créd.</th> <th>Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2C</td> <td>0</td> <td>1.50</td> <td>(80032575) PRO MUNOZ MARIA CARMEN</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Carga Docente:</b></td> <td>1.50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor	1	2C	0	1.50	(80032575) PRO MUNOZ MARIA CARMEN	<b>Carga Docente:</b>			1.50	
Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor															
1	2C	0	1.50	(80032575) PRO MUNOZ MARIA CARMEN															
<b>Carga Docente:</b>			1.50																

<b>Carga Asignatura:</b>	4.50
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	4.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.																								
400534	METEOROLOGÍA Y MODELIZACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	N	6		N	100484	Actividad de Máster	13.00	6.00																								
<b>Centro:</b> 1 FACULTAD DE CIENCIAS <b>Estudio:</b> M17 MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN <b>Plan:</b> 0126 MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN <b>Ciclo:</b> 2 Curso: 1 Tipología B		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Tipología</th> <th>Nº Alum.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>		Tipología	Nº Alum.	B	13	L	0	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacidad</th> <th>Créd.</th> <th colspan="2">Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2S</td> <td>0</td> <td>6.00</td> <td colspan="2">(15347809) GARCIA GARCIA JOSE AGUSTIN</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Carga Docente:</b></td> <td>6.00</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>						Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor		1	2S	0	6.00	(15347809) GARCIA GARCIA JOSE AGUSTIN		<b>Carga Docente:</b>			6.00		
Tipología	Nº Alum.																																
B	13																																
L	0																																
Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor																													
1	2S	0	6.00	(15347809) GARCIA GARCIA JOSE AGUSTIN																													
<b>Carga Docente:</b>			6.00																														

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.																								
400545	PRÁCTICAS EXTERNAS	N	6		N	100942	Actividad de Máster	10.00	0.00																								
<b>Centro:</b> 1 FACULTAD DE CIENCIAS <b>Estudio:</b> M17 MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN <b>Plan:</b> 0126 MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN <b>Ciclo:</b> 2 Curso: 2 Tipología O		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Tipología</th> <th>Nº Alum.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>O</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>		Tipología	Nº Alum.	L	0	O	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacidad</th> <th>Créd.</th> <th colspan="2">Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2S</td> <td>0</td> <td>0.00</td> <td colspan="2">(09171658) PINILLA GIL EDUARDO CONSUELO</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Carga Docente:</b></td> <td>0.00</td> <td colspan="2">(15347809) GARCIA GARCIA JOSE AGUSTIN</td> </tr> </tbody> </table>						Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor		1	2S	0	0.00	(09171658) PINILLA GIL EDUARDO CONSUELO		<b>Carga Docente:</b>			0.00	(15347809) GARCIA GARCIA JOSE AGUSTIN	
Tipología	Nº Alum.																																
L	0																																
O	10																																
Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor																													
1	2S	0	0.00	(09171658) PINILLA GIL EDUARDO CONSUELO																													
<b>Carga Docente:</b>			0.00	(15347809) GARCIA GARCIA JOSE AGUSTIN																													

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	271.61
		Carga Total Docente:	153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.															
400545	PRÁCTICAS EXTERNAS	N	6		N	102928	Actividad de Prácticas	0.00	4.50															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacidad</th> <th>Créd.</th> <th>Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>I</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: right;"><b>Carga Docente:</b></td> <td>0.00</td> </tr> </tbody> </table>										Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor	1	I	0			<b>Carga Docente:</b>				0.00
Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor																				
1	I	0																						
<b>Carga Docente:</b>				0.00																				

<b>Carga Asignatura:</b>	4.50
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.50
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.																																																			
400549	TRABAJO FIN DE MÁSTER	N	12		N	100499	Actividad de Máster	20.00	0.00																																																			
<b>Centro:</b> 1 <b>Estudio:</b> M17 <b>Plan:</b> 0126  <b>Ciclo:</b> 2	FACULTAD DE CIENCIAS MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN  <b>Curso:</b> 2 <b>Tipología</b> P	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Tipología</th> <th>Nº Alum.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>P</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> </tbody> </table>		Tipología	Nº Alum.	L	0	P	20	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacidad</th> <th>Créd.</th> <th>Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>I</td> <td>0</td> <td>0.00</td> <td>(08754707) MARIN SANCHEZ CARMEN</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.00</td> <td>(08761352) ARECES BRAVO MARIA PILAR</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.00</td> <td>(08770476) BELTRAN NOVILLO FERNANDO JUAN</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.00</td> <td>(08804574) CINTAS MORENO PEDRO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.00</td> <td>(09171658) PINILLA GIL EDUARDO CONSUELO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.00</td> <td>(25914284) GÓMEZ SERRANO VICENTE</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.00</td> <td>(52963714) AREVALO CABALLERO MARIA JOSÉ</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: right;"><b>Carga Docente:</b></td> <td>0.00</td> </tr> </tbody> </table>						Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor	1	I	0	0.00	(08754707) MARIN SANCHEZ CARMEN				0.00	(08761352) ARECES BRAVO MARIA PILAR				0.00	(08770476) BELTRAN NOVILLO FERNANDO JUAN				0.00	(08804574) CINTAS MORENO PEDRO				0.00	(09171658) PINILLA GIL EDUARDO CONSUELO				0.00	(25914284) GÓMEZ SERRANO VICENTE				0.00	(52963714) AREVALO CABALLERO MARIA JOSÉ	<b>Carga Docente:</b>				0.00
Tipología	Nº Alum.																																																											
L	0																																																											
P	20																																																											
Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor																																																								
1	I	0	0.00	(08754707) MARIN SANCHEZ CARMEN																																																								
			0.00	(08761352) ARECES BRAVO MARIA PILAR																																																								
			0.00	(08770476) BELTRAN NOVILLO FERNANDO JUAN																																																								
			0.00	(08804574) CINTAS MORENO PEDRO																																																								
			0.00	(09171658) PINILLA GIL EDUARDO CONSUELO																																																								
			0.00	(25914284) GÓMEZ SERRANO VICENTE																																																								
			0.00	(52963714) AREVALO CABALLERO MARIA JOSÉ																																																								
<b>Carga Docente:</b>				0.00																																																								

<b>Carga Asignatura:</b>	0.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.																															
400852	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN FÍSICA DE LA TIERRA	N	6		N	100425	Actividad de Máster	0.00	6.00																															
<b>Centro:</b> 1 <b>Estudio:</b> M28 <b>Plan:</b> 0128  <b>Ciclo:</b> 2	FACULTAD DE CIENCIAS MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS  <b>Curso:</b> <b>Tipología</b> O	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Tipología</th> <th>Nº Alum.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td>O</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> </tbody> </table>		Tipología	Nº Alum.	L	0	O	0	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Grupo</th> <th>Duración</th> <th>Capacidad</th> <th>Créd.</th> <th>Profesor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2S</td> <td>0</td> <td>2.00</td> <td>(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.00</td> <td>(09713299) CANCELLO FERNÁNDEZ MARIA LUISA</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.00</td> <td>(15347809) GARCÍA GARCÍA JOSÉ AGUSTIN</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: right;"><b>Carga Docente:</b></td> <td>6.00</td> </tr> </tbody> </table>						Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor	1	2S	0	2.00	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO				2.00	(09713299) CANCELLO FERNÁNDEZ MARIA LUISA				2.00	(15347809) GARCÍA GARCÍA JOSÉ AGUSTIN	<b>Carga Docente:</b>				6.00
Tipología	Nº Alum.																																							
L	0																																							
O	0																																							
Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor																																				
1	2S	0	2.00	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO																																				
			2.00	(09713299) CANCELLO FERNÁNDEZ MARIA LUISA																																				
			2.00	(15347809) GARCÍA GARCÍA JOSÉ AGUSTIN																																				
<b>Carga Docente:</b>				6.00																																				

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500177	FÍSICA I	N	6						

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura: 178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 271.61
		Carga Total Docente: 153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500177	FÍSICA I	N	6		N	98935	Gran grupo	314.00	4.20
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> G03	GRADO EN BIOLOGÍA	L				1			
<b>Plan:</b> 0120	GRADO EN BIOLOGÍA	T				131			
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> G05	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	L				1			
<b>Plan:</b> 0121	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	T				45			
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> G15	GRADO EN FÍSICA	L				0			
<b>Plan:</b> 0122	GRADO EN FÍSICA	T				32			
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> G32	GRADO EN ENOLOGÍA	L				0			
<b>Plan:</b> 0130	GRADO EN ENOLOGÍA	T				3			
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> G44	GRADO EN QUÍMICA	L				0			
<b>Plan:</b> 0125	GRADO EN QUÍMICA	T				53			
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> G50	GRADO EN ESTADÍSTICA	L				0			
<b>Plan:</b> 0129	GRADO EN ESTADÍSTICA	T				4			
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T						
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> G41	GRADO EN MATEMÁTICAS	L				0			
<b>Plan:</b> 0124	GRADO EN MATEMÁTICAS	T				44			
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T						

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	9999	4.20	(08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSÉ
2	1S	9999	2.10	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			2.10	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSÉ
4	1S	9999	4.20	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			12.60	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	0	1.50	(08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSÉ
2	1S	0	0.75	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			0.75	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSÉ
4	1S	0	1.50	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			4.50	

<b>Carga Asignatura:</b>	17.10
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.70
<b>Carga Docente:</b>	17.10

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Theoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500220	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA I	N	6		N	99147	Gran grupo	46.00	3.75
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>					
<b>Estudio:</b> G05	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	L				0			
<b>Plan:</b> 0121	GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES	T				46			
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T						

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	9999	1.87	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO
			1.88	(09713299) CANCELLO FERNÁNDEZ MARIA LUISA
<b>Carga Docente:</b>			3.75	

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 178.55	
<b>Área:</b> 398	<b>Descripción:</b> FÍSICA DE LA TIERRA	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 271.61	
		<b>Carga Total Docente:</b> 153.05	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
500220	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA I	N	6			N	99644	Prácticas (laboratorio o campo)	0.00	1.50	
							<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
							1	1S	0	1.50	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
							2	1S	0	1.50	(33977993) GALLEGO HERREZUELO MARIA CRUZ
							3	1S	0	1.50	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
							<b>Carga Docente:</b>		4.50		

<b>Carga Asignatura:</b>	8.25
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	8.25
<b>Carga Docente:</b>	8.25

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
500231	HIDROLOGÍA	N	6			N	102542	Gran Grupo	23.00	3.75	
<b>Centro:</b> 1							FACULTAD DE CIENCIAS				
<b>Estudio:</b> G05							GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES				
<b>Plan:</b> 0121							GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES				
<b>Ciclo:</b> 1							<b>Curso:</b> 2 <b>Tipología</b> B				
							<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>			
							B	22			
							L	1			
							<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
							1	2S	9999	3.75	(33977993) GALLEGO HERREZUELO MARIA CRUZ
							<b>Carga Docente:</b>		3.75		

N	102543	Prácticas (laboratorio o campo)	0.00	1.50
		<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>
		1	2S	0
		2	2S	0
		<b>Carga Docente:</b>		3.00

<b>Carga Asignatura:</b>	6.75
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.75
<b>Carga Docente:</b>	6.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
500238	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	N	6			N	103044	Gran Grupo	0.00	3.75	
<b>Centro:</b> 1							FACULTAD DE CIENCIAS				
<b>Estudio:</b> G05							GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES				
<b>Plan:</b> 0121							GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES				
<b>Ciclo:</b> 1							<b>Curso:</b> 3 <b>Tipología</b> B				
							<b>Tipología</b>	<b>Nº Alum.</b>			
							B	0			
							L	0			
							<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
							1	2S	9999	3.75	(28949499) ACERO DIAZ FRANCISCO JAVIER
							<b>Carga Docente:</b>		3.75		

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	271.61
		Carga Total Docente:	153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500238	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA	N	6			N	103045	Prácticas (laboratorio o campo)	0.00	1.50
								<b>Profesor</b>		
								<b>Carga Docente:</b>		
								3.00		

Carga Asignatura:	6.75
Carga asignatura Dpto/Área	6.75
Carga Docente:	6.75

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500251	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	N	6			N	103050	Gran Grupo	0.00	1.50
								<b>Profesor</b>		
								<b>Carga Docente:</b>		
								0.00		

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G05 GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Plan:** 0121 GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Ciclo:** 1 **Curso:** Tipología 0

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	0

N	103051	Prácticas (laboratorio o campo)	0.00	4.00
		<b>Profesor</b>		
		<b>Carga Docente:</b>		
		0.00		

N	103052	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	0.50
		<b>Profesor</b>		
		<b>Carga Docente:</b>		
		0.00		

Carga Asignatura:	6.00
Carga asignatura Dpto/Área	6.00
Carga Docente:	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500774	MÉTODOS COMPUTACIONALES I	N	6						

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	271.61
		Carga Total Docente:	153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.						
500774	MÉTODOS COMPUTACIONALES I	N	6			N	102449	Gran Grupo	43.00	1.50					
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>											
<b>Estudio:</b> G15	GRADO EN FÍSICA	B		18											
<b>Plan:</b> 0122	GRADO EN FÍSICA	L		0											
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 2	<b>Tipología</b>	B												
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>											
<b>Estudio:</b> G50	GRADO EN ESTADÍSTICA	B		0											
<b>Plan:</b> 0129	GRADO EN ESTADÍSTICA	L		0											
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 2	<b>Tipología</b>	B												
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>											
<b>Estudio:</b> G41	GRADO EN MATEMÁTICAS	B		25											
<b>Plan:</b> 0124	GRADO EN MATEMÁTICAS	L		0											
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 2	<b>Tipología</b>	B												
<table border="1" style="margin-left: auto;"> <tr><td><b>Carga Asignatura:</b></td><td>9.90</td></tr> <tr><td><b>Carga asignatura Dpto/Área</b></td><td>9.90</td></tr> <tr><td><b>Carga Docente:</b></td><td>9.90</td></tr> </table>										<b>Carga Asignatura:</b>	9.90	<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	9.90	<b>Carga Docente:</b>	9.90
<b>Carga Asignatura:</b>	9.90														
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	9.90														
<b>Carga Docente:</b>	9.90														
		N				N	102449	Gran Grupo	43.00	1.50					
		<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>		<b>Capacidad</b>		<b>Créd.</b>		<b>Profesor</b>					
		1		1S		9999		1.50		(33977993) GALLEG0 HERREZUELO MARIA CRUZ					
		<b>Carga Docente:</b>				1.50									
		N				N	102450	Prácticas (ordenadores o laboratorio de idiomas)	0.00	4.20					
		<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>		<b>Capacidad</b>		<b>Créd.</b>		<b>Profesor</b>					
		1		1S		0		4.20		(33977993) GALLEG0 HERREZUELO MARIA CRUZ					
		2		1S		0		4.20		(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS					
		<b>Carga Docente:</b>				8.40									

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.						
500777	LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA	N	6			N	102514	Gran Grupo	18.00	0.70					
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>											
<b>Estudio:</b> G15	GRADO EN FÍSICA	B		18											
<b>Plan:</b> 0122	GRADO EN FÍSICA	L		0											
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 2	<b>Tipología</b>	B												
<table border="1" style="margin-left: auto;"> <tr><td><b>Carga Asignatura:</b></td><td>5.70</td></tr> <tr><td><b>Carga asignatura Dpto/Área</b></td><td>5.70</td></tr> <tr><td><b>Carga Docente:</b></td><td>5.70</td></tr> </table>										<b>Carga Asignatura:</b>	5.70	<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.70	<b>Carga Docente:</b>	5.70
<b>Carga Asignatura:</b>	5.70														
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.70														
<b>Carga Docente:</b>	5.70														
		N				N	102514	Gran Grupo	18.00	0.70					
		<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>		<b>Capacidad</b>		<b>Créd.</b>		<b>Profesor</b>					
		1		2S		9999		0.70		(09713299) CANCELLO FERNÁNDEZ MARIA LUISA					
		<b>Carga Docente:</b>				0.70									
		N				N	102515	Prácticas (laboratorio o campo)	0.00	5.00					
		<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>		<b>Capacidad</b>		<b>Créd.</b>		<b>Profesor</b>					
		1		2S		0		5.00		(09713299) CANCELLO FERNÁNDEZ MARIA LUISA					
		<b>Carga Docente:</b>				5.00									

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500779	MÉTODOS COMPUTACIONALES II	N	6						

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	271.61
		Carga Total Docente:	153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500779	MÉTODOS COMPUTACIONALES II	N	6			N	102461	Gran Grupo	40.00	1.50

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: G15 GRADO EN FÍSICA  
 Plan: 0122 GRADO EN FÍSICA  
 Ciclo: 1 Curso: 2 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	16
L	0

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: G50 GRADO EN ESTADÍSTICA  
 Plan: 0129 GRADO EN ESTADÍSTICA  
 Ciclo: 1 Curso: 2 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	0
L	0

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: G41 GRADO EN MATEMÁTICAS  
 Plan: 0124 GRADO EN MATEMÁTICAS  
 Ciclo: 1 Curso: 2 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	24
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	9999	1.50	(15347809) GARCIA GARCIA JOSÉ AGUSTIN
<b>Carga Docente:</b>			1.50	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	0	4.20	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO
2	2S	0	4.20	(15347809) GARCIA GARCIA JOSÉ AGUSTIN
<b>Carga Docente:</b>			8.40	

<b>Carga Asignatura:</b>	9.90
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	9.90
<b>Carga Docente:</b>	9.90

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500794	FÍSICA DE LA ATMÓSFERA	N	6			N	103085	Gran Grupo	0.00	4.20

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: G15 GRADO EN FÍSICA  
 Plan: 0122 GRADO EN FÍSICA  
 Ciclo: 1 Curso: Tipología O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	9999	4.20	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO
<b>Carga Docente:</b>			4.20	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	0	1.50	(08836526) SERRANO PÉREZ ANTONIO
<b>Carga Docente:</b>			1.50	

<b>Carga Asignatura:</b>	5.70
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.70
<b>Carga Docente:</b>	5.70

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
501205	CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA	N	6						

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	178.55
Área: 398	Descripción: FÍSICA DE LA TIERRA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	271.61
		Carga Total Docente:	153.05

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
501205	CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA	N	6			N	102497	Gran Grupo	12.00	4.00

**Centro:** 15 CENTRO UNIVERSITARIO DE MÉRIDA  
**Estudio:** G29 GRADO EN INGENIERÍA EN GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA  
**Plan:** 1513 GRADO EN INGENIERÍA EN GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	12
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	9999	4.00	(08858518) VAQUERO MARTINEZ JOSE MANUEL
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	102547	Prácticas (laboratorio o campo)	0.00	1.50
---	--------	---------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	0	1.50	(08858518) VAQUERO MARTINEZ JOSE MANUEL
2	2S	0	1.50	(08858518) VAQUERO MARTINEZ JOSE MANUEL
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	7.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	7.00
<b>Carga Docente:</b>	7.00

<b>Actividades no específicas</b> 82629	Descripción Sin Docencia 09-10	<b>Créd.</b> 0.00
---	--------------------------------	-------------------

Grupo	Descripción	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	Grupo de actividad 1 de la asignatura = 112629	2C	150	00.00	(15347809) GARCÍA GARCÍA, JOSÉ AGUSTÍN
<b>Carga Docente:</b>				0.00	

<b>Actividades no específicas</b> 93426	Descripción Sin Docencia 09-10	<b>Créd.</b> 0.00
---	--------------------------------	-------------------

Grupo	Descripción	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	Grupo de actividad 1 de la asignatura = 314453	A	0	00.00	(08836526) SERRANO PÉREZ, ANTONIO
				00.00	(15347809) GARCÍA GARCÍA, JOSÉ AGUSTÍN
<b>Carga Docente:</b>				0.00	

<b>Carga Actividades no Esp.</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

**UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**

***Plan Docente por Departamento y Área***

**2011- 12P (P)**

**Departamento:** Y021

**Descripción:** FÍSICA

**Carga Total Asignatura:** 178.55

**Área:** 398

**Descripción:** FÍSICA DE LA TIERRA

**Carga Total asignatura Dpto/Área:** 271.61

**Carga Total Docente:** 153.05

**Fdo.: Director de Departamento (FÍSICA)**

**Fecha: En                      a                      de                      de 200**

**Fdo.:**

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	108.10
Área: 405	Descripción: FÍSICA TEÓRICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	374.11
		Carga Total Docente:	102.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
101641	ELECTRODINAMICA CLASICA	N	6	3	N	81542	Actividad Teórica asignatura 101641	22.00	6.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> 804	LICENCIADO EN FÍSICA								
<b>Plan:</b> 0112	LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 5	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	22

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	9999	6.00	(06987179) NUEVO SANCHEZ MARIA JOSE
<b>Carga Docente:</b>			6.00	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	0	3.00	(06987179) NUEVO SANCHEZ MARIA JOSE
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	9.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	9.00
<b>Carga Docente:</b>	9.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
102154	FISICA ESTADISTICA	N	8	4	N	82151	Actividad Teórica asignatura 102154	11.00	8.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> 804	LICENCIADO EN FÍSICA								
<b>Plan:</b> 0112	LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 4	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	11

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	9999	8.00	(08750044) CASTANO CASASECA FRANCISCO
<b>Carga Docente:</b>			8.00	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	A	0	4.00	(08750044) CASTANO CASASECA FRANCISCO
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	12.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	12.00
<b>Carga Docente:</b>	12.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
109074	FISICA DE PLASMAS	N	4	2					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	108.10
Área: 405	Descripción: FÍSICA TEÓRICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	374.11
		Carga Total Docente:	102.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
109074	FISICA DE PLASMAS	N	4	2	N	92491	Actividad Teórica asignatura 109074	4.00	4.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
**Ciclo:** 2 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	4

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	150	4.00	(27235927) SANTOS REYES ANDRÉS
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	92492	Actividad de prácticas			0.00	2.00
---	-------	------------------------	--	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	2.00	(27235927) SANTOS REYES ANDRÉS
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
109080	FISICA ESTADISTICA DEL NO EQUILIBRIO	N	4	2	N	85709	Actividad Teórica asignatura 109080	1.00	4.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
**Ciclo:** 2 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	1

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	150	4.00	(20782338) GARZÓ PUERTOS VICENTE
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	91176	Actividad de prácticas			0.00	2.00
---	-------	------------------------	--	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	2.00	(20782338) GARZÓ PUERTOS VICENTE
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
112551	MECANICA ESTADISTICA	N	4	2					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	108.10
Área: 405	Descripción: FÍSICA TEÓRICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	374.11
		Carga Total Docente:	102.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
112551	MECANICA ESTADISTICA	N	4	2	N	93922	Actividad Teórica asignatura 112551	2.00	4.00

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
 Plan: 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
 Ciclo: 2 Curso: Tipología O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	2

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	150	4.00	(05652451) RUIZ LORENZO JUAN JESUS
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	94706	Actividad de prácticas				0.00	2.00
---	-------	------------------------	--	--	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	2.00	(05652451) RUIZ LORENZO JUAN JESUS
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
114283	SIMULACION SISTEMA FISICO	N	4	2	N	82463	Actividad Teórica asignatura 114283	1.00	4.00

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
 Estudio: 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
 Plan: 0112 LICENCIADO EN FÍSICA (PLAN 1999)  
 Ciclo: 2 Curso: Tipología O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	1

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	150	4.00	(05652451) RUIZ LORENZO JUAN JESUS
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	90742	Actividad de prácticas				0.00	2.00
---	-------	------------------------	--	--	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	2.00	(05652451) RUIZ LORENZO JUAN JESUS
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
117319	BASES FISICAS DEL MEDIO AMBIENTE	N	4	2					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	108.10
Área: 405	Descripción: FÍSICA TEÓRICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	374.11
		Carga Total Docente:	102.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
117319	BASES FÍSICAS DEL MEDIO AMBIENTE	N	4	2	N	101749	Actividad Teórica Asignatura 117319	0.00	4.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> 882	LICENCIADO EN CIENCIAS AMBIENTALES								
<b>Plan:</b> 0116	LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b>	<b>Tipología</b>	<b>C</b>						

Tipología	Nº Alum.
C	0
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	4.00	(20782338) GARZO PUERTOS VICENTE
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	2.00	(20782338) GARZO PUERTOS VICENTE
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
400853	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN FÍSICA TEÓRICA	N	6		N	100426	Actividad de Máster	1.00	6.00
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> M28	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS								
<b>Plan:</b> 0128	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b>	<b>Tipología</b>	<b>O</b>						

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	1

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	0	3.00	(05652451) RUIZ LORENZO JUAN JESUS
			3.00	(27235927) SANTOS REYES ANDRÉS
<b>Carga Docente:</b>			6.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500771	FÍSICA II	N	6		N	98941	Gran grupo	143.00	4.20
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G15	GRADO EN FÍSICA								
<b>Plan:</b> 0122	GRADO EN FÍSICA								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	34

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	9999	4.20	(30531319) JURADO VARGAS MIGUEL
2	2S	9999	4.20	(20782338) GARZO PUERTOS VICENTE
<b>Carga Docente:</b>			8.40	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500771	FÍSICA II	N	6		N	98941	Gran grupo	143.00	4.20
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS								
<b>Estudio:</b> G41	GRADO EN MATEMÁTICAS								
<b>Plan:</b> 0124	GRADO EN MATEMÁTICAS								
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	<b>T</b>						

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	55

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	108.10
Área: 405	Descripción: FÍSICA TEÓRICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	374.11
		Carga Total Docente:	102.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500771	FÍSICA II	N	6			N	99563	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.40
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G32	GRADO EN ENOLOGÍA	L		0						
<b>Plan:</b> 0130	GRADO EN ENOLOGÍA	T		3						
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T							
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G50	GRADO EN ESTADÍSTICA	L		0						
<b>Plan:</b> 0129	GRADO EN ESTADÍSTICA	T		4						
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T							
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G44	GRADO EN QUÍMICA	L		0						
<b>Plan:</b> 0125	GRADO EN QUÍMICA	T		47						
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	T							

  

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	0	1.40	(30531319) JURADO VARGAS MIGUEL
2	2S	0	1.40	(20782338) GARZÓ PUERTOS VICENTE
<b>Carga Docente:</b>			2.80	

  

<b>Carga Asignatura:</b>	11.20
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.60
<b>Carga Docente:</b>	11.20

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500783	FÍSICA CUÁNTICA I	N	6			N	103073	Gran Grupo	0.00	4.20
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G15	GRADO EN FÍSICA	B		0						
<b>Plan:</b> 0122	GRADO EN FÍSICA	L		0						
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 3	<b>Tipología</b>	B							

  

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	9999	4.20	(27235927) SANTOS REYES ANDRÉS
<b>Carga Docente:</b>			4.20	

  

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
N						N	103074	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50
		<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
		B		0						
		L		0						

  

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	0	1.50	(27235927) SANTOS REYES ANDRÉS
<b>Carga Docente:</b>			1.50	

<b>Carga Asignatura:</b>	5.70
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.70
<b>Carga Docente:</b>	5.70

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500785	ELECTROMAGNETISMO II	N	6			N	103075	Gran Grupo	0.00	4.20
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
<b>Estudio:</b> G15	GRADO EN FÍSICA	B		0						
<b>Plan:</b> 0122	GRADO EN FÍSICA	L		0						
<b>Ciclo:</b> 1	<b>Curso:</b> 3	<b>Tipología</b>	B							

  

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	9999	4.20	(06987179) NUEVO SÁNCHEZ MARÍA JOSÉ
<b>Carga Docente:</b>			4.20	

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura: 108.10	
Área: 405	Descripción: FÍSICA TEÓRICA	Carga Total asignatura Dpto/Área: 374.11	
		Carga Total Docente: 102.40	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500785	ELECTROMAGNETISMO II	N	6		N	103076	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50	
						<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
						1	2S	0	1.50	(06987179) NUEVO SANCHEZ MARIA JOSE
						<b>Carga Docente:</b>		1.50		

Carga Asignatura:	5.70
Carga asignatura Dpto/Área	5.70
Carga Docente:	5.70

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500787	FÍSICA CUÁNTICA II	N	6		N	103081	Gran Grupo	0.00	4.20	
						<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
						1	2S	9999	4.20	(06992219) BRAVO YUSTE SANTOS
						<b>Carga Docente:</b>		4.20		

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS

Estudio: G15 GRADO EN FÍSICA

Plan: 0122 GRADO EN FÍSICA

Ciclo: 1 Curso: 3 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	0
L	0

N	103082	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50
		<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>
		1	2S	0
		<b>Carga Docente:</b>		1.50

Carga Asignatura:	5.70
Carga asignatura Dpto/Área	5.70
Carga Docente:	5.70

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
500788	FÍSICA ESTADÍSTICA	N	6		N	103079	Gran Grupo	0.00	4.20	
						<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
						1	2S	9999	4.20	(08750044) CASTAÑO CASASECA FRANCISCO
						<b>Carga Docente:</b>		4.20		

Centro: 1 FACULTAD DE CIENCIAS

Estudio: G15 GRADO EN FÍSICA

Plan: 0122 GRADO EN FÍSICA

Ciclo: 1 Curso: 3 Tipología B

Tipología	Nº Alum.
B	0
L	0

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	108.10
Área: 405	Descripción: FÍSICA TEÓRICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	374.11
		Carga Total Docente:	102.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500788	FÍSICA ESTADÍSTICA	N	6		N	103080	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50
						<b>Grupo</b>		<b>Profesor</b>	
						1	2S	0	1.50 (08750044) CASTANO CASASECA FRANCISCO
						<b>Carga Docente:</b>		1.50	

Carga Asignatura:	5.70
Carga asignatura Dpto/Área	5.70
Carga Docente:	5.70

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500793	FÍSICA DE FLUIDOS	N	6		N	103087	Gran Grupo	0.00	4.20
						<b>Grupo</b>		<b>Profesor</b>	
						1	2S	9999	4.20 (20782338) GARZÓ PUERTOS VICENTE
						<b>Carga Docente:</b>		4.20	

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G15 GRADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0122 GRADO EN FÍSICA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	0

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
N						103088	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50
						<b>Grupo</b>		<b>Profesor</b>	
						1	2S	0	1.50 (20782338) GARZÓ PUERTOS VICENTE
						<b>Carga Docente:</b>		1.50	

Carga Asignatura:	5.70
Carga asignatura Dpto/Área	5.70
Carga Docente:	5.70

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500795	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA	N	6		N	103097	Gran Grupo	0.00	4.20
						<b>Grupo</b>		<b>Profesor</b>	
						1	2S	9999	0.00
						<b>Carga Docente:</b>		0.00	

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G15 GRADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0122 GRADO EN FÍSICA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	0

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	108.10
Área: 405	Descripción: FÍSICA TEÓRICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	374.11
		Carga Total Docente:	102.40

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
500795	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA	N	6			N	103098	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50	
						<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
						1		2S	0		
						<b>Carga Docente:</b>		0.00			

Carga Asignatura:	5.70
Carga asignatura Dpto/Área	5.70
Carga Docente:	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
500798	SISTEMAS DINÁMICOS	N	6			N	103095	Gran Grupo	0.00	4.20	
						<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
						1		2S	9999	4.20	(06992219) BRAVO YUSTE SANTOS
						<b>Carga Docente:</b>		4.20			

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G15 GRADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0122 GRADO EN FÍSICA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** **Tipología** 0

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	0

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.		
		N				N	103096	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50	
						<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>
						1		2S	0	1.50	(06992219) BRAVO YUSTE SANTOS
						<b>Carga Docente:</b>		1.50			

Carga Asignatura:	5.70
Carga asignatura Dpto/Área	5.70
Carga Docente:	5.70

Actividades no específicas	Descripción	Duración	Capacidad	Créd.	Créd.
93421	Sin Docencia 09-10				0.00
				<b>Grupo</b>	
				<b>Descripción</b>	
				<b>Duración</b>	
				<b>Capacidad</b>	
				<b>Créd.</b>	
				<b>Profesor</b>	
1	Grupo de actividad 1 de la asignatura = 314448	A	0	00.00	(20782338) GARZÓ PUERTOS, VICENTE
				00.00	(27235927) SANTOS REYES, ANDRÉS
				<b>Carga Docente:</b>	
				0.00	

**UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**

**Plan Docente por Departamento y Área**

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 108.10
<b>Área:</b> 405	<b>Descripción:</b> FÍSICA TEÓRICA	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 374.11
		<b>Carga Total Docente:</b> 102.40

Actividades no específicas	Descripción	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
93422	Sin Docencia 09-10			0.00	
1	Grupo de actividad 1 de la asignatura = 314449	A	0	00.00	(05652451) RUIZ LORENZO, JUAN JESÚS
				00.00	(06992219) BRAVO YUSTE, SANTOS
		<b>Carga Docente:</b>		0.00	

<b>Carga Actividades no Esp.</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Fdo.: Director de Departamento (FÍSICA)

Fecha: En                    a                    de                    de 200

Fdo.:

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	98.70
Área: 647	Descripción: ÓPTICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	451.06
		Carga Total Docente:	89.85

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
104234	OPTOELECTRONICA	N	3	1.5	N	84549	Actividad Teórica asignatura 104234	1.00	3.00

**Centro:** 8 ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES  
**Estudio:** 716 INGENIERO EN ELECTRÓNICA  
**Plan:** 0811 INGENIERO EN ELECTRÓNICA  
**Ciclo:** 2 **Curso:** 4 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	1

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	9999	3.00	(08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSE
<b>Carga Docente:</b>			3.00	

N	89062	Actividad de prácticas (laboratorio)	0.00	1.50
---	-------	--------------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	1.50	(08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSE
<b>Carga Docente:</b>			1.50	

<b>Carga Asignatura:</b>	4.50
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	4.50
<b>Carga Docente:</b>	4.50

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
107719	DIDACTICA DE LA FISICA	N	4	2	N	83135	Actividad Teórica asignatura 107719	1.00	4.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0112 LICENCIADO EN FISICA (PLAN 1999)  
**Ciclo:** 2 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	1

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	150	4.00	(08750912) PÉREZ RODRIGUEZ ÁNGEL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	90744	Actividad de prácticas	0.00	2.00
---	-------	------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1C	0	2.00	(08750912) PÉREZ RODRIGUEZ ÁNGEL LUIS
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
108830	ESTRUCTURA MOLECULAR Y ESPECTROSCOPIA	N	4	2					

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	98.70
Área: 647	Descripción: ÓPTICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	451.06
		Carga Total Docente:	89.85

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
108830	ESTRUCTURA MOLECULAR Y ESPECTROSCOPIA	N	4	2	N	85706	Actividad Teórica asignatura 108830	8.00	4.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** 804 LICENCIADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0112 LICENCIADO EN FISICA (PLAN 1999)  
**Ciclo:** 2 **Curso:** **Tipología** O

Tipología	Nº Alum.
L	0
O	8

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	150	4.00	(08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSE
<b>Carga Docente:</b>			4.00	

N	90743	Actividad de prácticas						0.00	2.00
---	-------	------------------------	--	--	--	--	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2C	0	2.00	(08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSE
<b>Carga Docente:</b>			2.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
400648	DIDÁCTICA DE FÍSICA Y QUÍMICA	N	6		N	100709	Actividad de Máster	14.00	6.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** M25 MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA  
**Plan:** 0127 MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA  
**Ciclo:** 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	14
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	0	6.00	(06935755) SUERO LOPEZ MARIA ISABEL
<b>Carga Docente:</b>			6.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
400657	INNOVACIÓN DOCENTE E INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	N	6		N	100700	Actividad de Máster	73.00	6.00

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** M25 MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA  
**Plan:** 0127 MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA  
**Ciclo:** 2 **Curso:** 1 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	73
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	2S	0	0.00	
<b>Carga Docente:</b>			0.00	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	4.50
<b>Carga Docente:</b>	0.00

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 98.70		<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 451.06	
<b>Área:</b> 647	<b>Descripción:</b> ÓPTICA	<b>Carga Total Docente:</b> 89.85			

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.			
400661	METODOLOGÍA EXPERIMENTAL Y APRENDIZAJE DE LA FÍSICA Y QUÍMICA	N	6			N	100703 Actividad de Máster	26.00	6.00			
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>								
<b>Estudio:</b> M25	MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA	B		26								
<b>Plan:</b> 0127	MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA	L		0								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b> B										
							<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>	
							1	1S	0	6.00	(08750912) PÉREZ RODRIGUEZ ÁNGEL LUIS	
							<b>Carga Docente:</b>		6.00			
							<b>Carga Asignatura:</b>		6.00			
							<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>		6.00			
							<b>Carga Docente:</b>		6.00			

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.			
400798	TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y LA DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA	N	6			N	100650 Actividad de Máster	11.00	6.00			
<b>Centro:</b> 8	ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>								
<b>Estudio:</b> M27	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA	B		11								
<b>Plan:</b> 0821	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA	L		0								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b>	<b>Tipología</b> B										
							<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>	
							1	1S	0	3.00	(08750912) PÉREZ RODRIGUEZ ÁNGEL LUIS	
										1.00	(08824346) ORTIZ SECO ÁNGEL LUIS	
										0.50	(08856262) MIRANDA GONZALEZ PEDRO	
										1.00	(09171415) DIAZ PARRALEJO ANTONIO	
										0.50	(24236761) SANCHEZ GONZALEZ JOSE	
							<b>Carga Docente:</b>		6.00			
							<b>Carga Asignatura:</b>		6.00			
							<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>		3.00			
							<b>Carga Docente:</b>		6.00			

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.			
400837	TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA	N	6			N	100410 Actividad de Máster	9.00	6.00			
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>								
<b>Estudio:</b> M28	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	B		9								
<b>Plan:</b> 0128	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	L		0								
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b> B										
							<b>Grupo</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>	<b>Créd.</b>	<b>Profesor</b>	
							1	1S	0	3.00	(06935755) SUERO LÓPEZ MARIA ISABEL	
										3.00	(08750912) PÉREZ RODRIGUEZ ÁNGEL LUIS	
							<b>Carga Docente:</b>		6.00			
							<b>Carga Asignatura:</b>		6.00			
							<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>		6.00			
							<b>Carga Docente:</b>		6.00			

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
400851	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y ÓPTICA	N	6						

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	98.70
Área: 647	Descripción: ÓPTICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	451.06
		Carga Total Docente:	89.85

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.						
400851	INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA Y ÓPTICA	N	6			N	100424	Actividad de Máster	3.00	6.00					
<b>Centro:</b> 1	FACULTAD DE CIENCIAS	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>											
<b>Estudio:</b> M28	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	L				0									
<b>Plan:</b> 0128	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS	O				3									
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b>	<b>Tipología</b>	O												
						<b>Carga Docente:</b>		6.00							
						<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>		<b>Capacidad</b>		<b>Créd.</b>		<b>Profesor</b>	
						1		2S		0		3.00		(06935755) SUERO LOPEZ MARIA ISABEL	
												3.00		(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSE	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	3.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.						
400933	APLICACIÓN DE LA TEORÍA CONSTRUCTIVA DEL APRENDIZAJE A LA ENSEÑANZA	N	6			N	100540	Actividad de Máster	25.00	6.00					
<b>Centro:</b> 6	FACULTAD DE EDUCACIÓN	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>											
<b>Estudio:</b> M31	MÁSTER INVESTIGACIÓN ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CC. EXPE.,SOCIA. Y MAT	B				25									
<b>Plan:</b> 0620	MÁSTER INVESTIGACIÓN ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CC. EXPE.,SOCIA. Y MAT	L				0									
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	B												
						<b>Carga Docente:</b>		6.00							
						<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>		<b>Capacidad</b>		<b>Créd.</b>		<b>Profesor</b>	
						1		1S		0		6.00		(06935755) SUERO LOPEZ MARIA ISABEL	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.						
400939	LOS MAPAS CONCEPTUALES EN LA ENSEÑANZA. MAPAS DE EXPERTO TRIDIMENSIONALES Y	N	6			N	100546	Actividad de Máster	25.00	6.00					
<b>Centro:</b> 6	FACULTAD DE EDUCACIÓN	<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>											
<b>Estudio:</b> M31	MÁSTER INVESTIGACIÓN ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CC. EXPE.,SOCIA. Y MAT	B				25									
<b>Plan:</b> 0620	MÁSTER INVESTIGACIÓN ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CC. EXPE.,SOCIA. Y MAT	L				0									
<b>Ciclo:</b> 2	<b>Curso:</b> 1	<b>Tipología</b>	B												
						<b>Carga Docente:</b>		6.00							
						<b>Grupo</b>		<b>Duración</b>		<b>Capacidad</b>		<b>Créd.</b>		<b>Profesor</b>	
						1		2S		0		6.00		(08750912) PEREZ RODRIGUEZ ANGEL LUIS	

<b>Carga Asignatura:</b>	6.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	6.00
<b>Carga Docente:</b>	6.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.	
400948	TRABAJO FIN DE MÁSTER	N	12							
		<b>Tipología</b>		<b>Nº Alum.</b>						
		L				0				
		P				30				

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 98.70	
<b>Área:</b> 647	<b>Descripción:</b> ÓPTICA	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 451.06	
		<b>Carga Total Docente:</b> 89.85	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
400948	TRABAJO FIN DE MÁSTER	N	12			N	100555 Actividad de Máster	30.00	0.00

**Centro:** 6 FACULTAD DE EDUCACIÓN  
**Estudio:** M31 MÁSTER INVESTIGACIÓN ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CC. EXPE.,SOCIA. Y MAT  
**Plan:** 0620 MÁSTER INVESTIGACIÓN ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CC. EXPE.,SOCIA. Y MAT  
**Ciclo:** 2 **Curso:** Tipología P

Tipología	Nº Alum.
L	0
P	30

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	I	0	0.00	(06941683) MELLADO JIMÉNEZ VICENTE
			0.00	(06948350) BARRANTES LOPEZ MANUEL
			0.00	(06972160) CORRALES VAZQUEZ JOSE MARIA
			0.00	(08740241) LUENGO GONZÁLEZ RICARDO FRANCISCO
			0.00	(08759841) BLANCO NIETO LORENZO JESUS
			0.00	(52357376) CANADA CANADA FLORENTINA
			0.00	(70345194) CONDE NUNEZ MARIA CARMEN

**Carga Docente:** 0.00

<b>Carga Asignatura:</b>	0.00
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500177	FÍSICA I	N	6			N	98935 Gran grupo	314.00	4.20

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G03 GRADO EN BIOLOGÍA  
**Plan:** 0120 GRADO EN BIOLOGÍA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 1 Tipología T

Tipología	Nº Alum.
L	1
T	131

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	9999	4.20	(08793635) MARTÍN DELGADO MARIA JOSÉ
2	1S	9999	2.10	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			2.10	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSÉ
4	1S	9999	4.20	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS

**Carga Docente:** 12.60

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G05 GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Plan:** 0121 GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 1 Tipología T

Tipología	Nº Alum.
L	1
T	45

N	99562	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50
---	-------	------------------------------------	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	0	1.50	(08793635) MARTÍN DELGADO MARIA JOSÉ
2	1S	0	0.75	(28497673) VEGA REYES FRANCISCO
			0.75	(30815542) MELÉNDEZ MARTINEZ JUAN JOSE
4	1S	0	1.50	(09160123) MATEOS MASA VIDAL LUIS

**Carga Docente:** 4.50

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G15 GRADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0122 GRADO EN FÍSICA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 1 Tipología T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	32

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G32 GRADO EN ENOLOGÍA  
**Plan:** 0130 GRADO EN ENOLOGÍA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 1 Tipología T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	3

<b>Carga Asignatura:</b>	17.10
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.70
<b>Carga Docente:</b>	17.10

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G44 GRADO EN QUÍMICA  
**Plan:** 0125 GRADO EN QUÍMICA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 1 Tipología T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	53

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 98.70	
<b>Área:</b> 647	<b>Descripción:</b> ÓPTICA	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 451.06	
		<b>Carga Total Docente:</b> 89.85	

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500177	FÍSICA I	N	6						

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G50 GRADO EN ESTADÍSTICA  
**Plan:** 0129 GRADO EN ESTADÍSTICA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	4

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G41 GRADO EN MATEMÁTICAS  
**Plan:** 0124 GRADO EN MATEMÁTICAS  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 1 **Tipología** T

Tipología	Nº Alum.
L	0
T	44

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500775	ÓPTICA I	N	6			N	102506 Gran Grupo	17.00	4.20

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G15 GRADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0122 GRADO EN FÍSICA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 2 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	17
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	9999	4.20	(06935755) SUERO LOPEZ MARIA ISABEL
<b>Carga Docente:</b>			4.20	

N	102507	Prácticas (problemas o seminarios)			0.00	1.50
---	--------	------------------------------------	--	--	------	------

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	0	1.50	(06935755) SUERO LOPEZ MARIA ISABEL
<b>Carga Docente:</b>			1.50	

<b>Carga Asignatura:</b>	5.70
<b>Carga asignatura Dpto/Área</b>	5.70
<b>Carga Docente:</b>	5.70

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500784	ÓPTICA II	N	6			N	103071 Gran Grupo	0.00	4.20

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G15 GRADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0122 GRADO EN FÍSICA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	0
L	0

Grupo	Duración	Capacidad	Créd.	Profesor
1	1S	9999	4.20	(08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSÉ
<b>Carga Docente:</b>			4.20	

# UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

## Plan Docente por Departamento y Área

**2011- 12P (P)**

Departamento: Y021	Descripción: FÍSICA	Carga Total Asignatura:	98.70
Área: 647	Descripción: ÓPTICA	Carga Total asignatura Dpto/Área:	451.06
		Carga Total Docente:	89.85

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500784	ÓPTICA II	N	6		N	103072	Prácticas (problemas o seminarios)	0.00	1.50
						<b>Grupo</b>		<b>Profesor</b>	
						1	2S	0	1.50 (08793635) MARTIN DELGADO MARIA JOSE
						<b>Carga Docente:</b>		1.50	

Carga Asignatura:	5.70
Carga asignatura Dpto/Área	5.70
Carga Docente:	5.70

Asignatura	Descripción	Doct	Créd.Teoría	Créd.Práctica	Comp.	Activ.	Descripción	Nº Alum.	Créd.
500789	LABORATORIO DE ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO	N	6		N	103083	Gran Grupo	0.00	0.70
						<b>Grupo</b>		<b>Profesor</b>	
						1	2S	9999	0.35 (24122210) SOLIER GARCIA JUAN DE DIOS
						<b>Carga Docente:</b>		0.35	

**Centro:** 1 FACULTAD DE CIENCIAS  
**Estudio:** G15 GRADO EN FÍSICA  
**Plan:** 0122 GRADO EN FÍSICA  
**Ciclo:** 1 **Curso:** 3 **Tipología** B

Tipología	Nº Alum.
B	0
L	0

N	103084	Prácticas (laboratorio o campo)	0.00	5.00	
		<b>Grupo</b>		<b>Profesor</b>	
		1	2S	0	2.50 (24122210) SOLIER GARCIA JUAN DE DIOS
		<b>Carga Docente:</b>		2.50	

Carga Asignatura:	5.70
Carga asignatura Dpto/Área	2.85
Carga Docente:	2.85

<b>Actividades no específicas</b> 93423	Descripción Sin Docencia 09-10	<b>Créd.</b>	0.00
<b>Grupo</b>	<b>Descripción</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>
1	Grupo de actividad 1 de la asignatura = 314450	A	0
		<b>Carga Docente:</b>	

<b>Actividades no específicas</b> 93424	Descripción Sin Docencia 09-10	<b>Créd.</b>	0.00
<b>Grupo</b>	<b>Descripción</b>	<b>Duración</b>	<b>Capacidad</b>
1	Grupo de actividad 1 de la asignatura = 314451	A	0
		00.00	(06935755) SUERO LÓPEZ, MARÍA ISABEL
		00.00	(08750912) PÉREZ RODRÍGUEZ, ÁNGEL LUIS
		<b>Carga Docente:</b>	
		0.00	

**UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**

*Plan Docente por Departamento y Área*

**2011- 12P (P)**

<b>Departamento:</b> Y021	<b>Descripción:</b> FÍSICA	<b>Carga Total Asignatura:</b> 98.70
<b>Área:</b> 647	<b>Descripción:</b> ÓPTICA	<b>Carga Total asignatura Dpto/Área:</b> 451.06
		<b>Carga Total Docente:</b> 89.85

<b>Carga Actividades no Esp.</b>	0.00
<b>Carga Docente:</b>	0.00

**Fdo.: Director de Departamento (FÍSICA)**

**Fecha:** En \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 200

**Fdo.:**