



CERTIFICADO ACADÉMICO PERSONAL

Miguel-Alfonso Martínez Navarro, Administrador Gerente de la Facultad de Ciencias,

CERTIFICO:

Que según los documentos originales que se encuentran en esta unidad de gestión académica, doña Lucia Rodrigo Insausti, natural de Madrid, provincia de Madrid, con el D.N.I./Pasaporte núm. 50990816, ha cursado las siguientes asignaturas dentro del plan de estudios:

Licenciado en Física

Asignatura	Año académico	Conv. 1	Conv. 2
14892 ANÁLISIS MATEMÁTICO I 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Primer curso)	2004/05	F 7,8 Notable	
14893 ANÁLISIS MATEMÁTICO II 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Primer curso)	2004/05	J 5,5 Aprobado	
14894 ÁLGEBRA LINEAL I 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Primer curso)	2004/05	F 8,2 Notable	
14895 ÁLGEBRA LINEAL II 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Primer curso)	2004/05	J 3,2 Suspenso	S 6,5 Aprobado
14896 TÉCNICAS EXPERIMENTALES I 6,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Primer curso)	2004/05	J 8,6 Notable	
14897 QUÍMICA GENERAL 6,0 créditos (Obligatoria,Primer ciclo,Primer curso)	2004/05	F 7,3 Notable	
14898 FÍSICA GENERAL I 8,0 créditos (Obligatoria,Primer ciclo,Primer curso)	2004/05	F 5,1 Aprobado	
14899 FÍSICA GENERAL II 6,0 créditos (Obligatoria,Primer ciclo,Primer curso)	2004/05 2005/06	J 2,7 Suspenso J 3,3 Suspenso	S 4,3 Suspenso S 7,4 Notable
50020 DEPORTES 4,0 créditos (Libre Elección,Primer ciclo,Primer curso) Realizada en: NO UNIVERSIDAD.	2005/06	S Apto	



Asignatura	Año académico	Conv. 1	Conv. 2
14900 ELECTROMAGNETISMO I 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Segundo curso)	2005/06	F 5,2 Aprobado	
14901 ELECTROMAGNETISMO II 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Segundo curso)	2005/06	J 5,8 Aprobado	
14902 MECÁNICA Y ONDAS I 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Segundo curso)	2005/06	F 3,0 Suspenso	S 6,0 Aprobado
14903 MECÁNICA Y ONDAS II 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Segundo curso)	2005/06	J 8,4 Notable	
14904 MÉTODOS MATEMÁTICOS I 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Segundo curso)	2005/06	F 7,2 Notable	
14905 MÉTODOS MATEMÁTICOS II 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Segundo curso)	2005/06	J 3,5 Suspenso	S 6,0 Aprobado
14906 TÉCNICAS EXPERIMENTALES II 6,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Segundo curso)	2005/06	J 7,8 Notable	
14907 INTRODUCCIÓN AL CÁLCULO COMPUTACIONAL 6,0 créditos (Obligatoria,Primer ciclo,Segundo curso)	2005/06	F 8,4 Notable	
11702 HISTORIA DE LA CIENCIA I 6,0 créditos (Libre Elección,Primer ciclo,Tercer curso)	2006/07	F 8,0 Notable	
14247 HISTORIA DE LA CIENCIA II 6,0 créditos (Libre Elección,Primer ciclo,Tercer curso)	2006/07	J 9,0 Sobresaliente	
14908 TERMODINÁMICA 9,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Tercer curso)	2006/07	F 6,5 Aprobado	
14909 ÓPTICA 9,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Tercer curso)	2006/07	J 7,1 Notable	
14910 FÍSICA CUÁNTICA I 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Tercer curso)	2006/07	F 9,0 Sobresaliente	
14911 FÍSICA CUÁNTICA II 6,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Tercer curso)	2006/07	J 8,3 Notable	
14912 MÉTODOS MATEMÁTICOS III 8,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Tercer curso)	2006/07	F 5,0 Aprobado	
14913 TÉCNICAS EXPERIMENTALES III 6,0 créditos (Troncal,Primer ciclo,Tercer curso)	2006/07	J 7,9 Notable	
14914 ELECTRÓNICA I 7,0 créditos (Troncal,Segundo ciclo,Cuarto curso)	2007/08	J 8,6 Notable	



Asignatura	Año académico	Conv. 1	Conv. 2
14915 FÍSICA DEL SÓLIDO I 8,0 créditos (Troncal, Segundo ciclo, Cuarto curso)	2007/08	J 9,0 Sobresaliente	
14916 FÍSICA ESTADÍSTICA 8,0 créditos (Troncal, Segundo ciclo, Cuarto curso)	2007/08	F 7,5 Notable	
14917 ELECTRODINÁMICA CLÁSICA 6,0 créditos (Troncal, Segundo ciclo, Cuarto curso)	2007/08	F 7,5 Notable	
14918 MECÁNICA CUÁNTICA 8,0 créditos (Troncal, Segundo ciclo, Cuarto curso)	2007/08	F 2,5 Suspenso	S 6,0 Aprobado
14919 MECÁNICA TEÓRICA 6,0 créditos (Troncal, Segundo ciclo, Cuarto curso)	2007/08	J 8,8 Notable	
14925 FÍSICA DE FLUIDOS 6,0 créditos (Optativa, Segundo ciclo, Cuarto curso)	2007/08	F 8,5 Notable	
14932 MECÁNICA CUÁNTICA AVANZADA 6,0 créditos (Optativa, Segundo ciclo, Cuarto curso)	2007/08	J 5,0 Aprobado	
14920 ELECTRÓNICA II 7,0 créditos (Troncal, Segundo ciclo, Quinto curso)	2008/09	F 9,0 Sobresaliente	
14921 FÍSICA DEL SÓLIDO II 6,0 créditos (Troncal, Segundo ciclo, Quinto curso)	2008/09	J 8,8 Notable	
14922 FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS 6,0 créditos (Troncal, Segundo ciclo, Quinto curso)	2008/09	J 5,8 Aprobado	
14923 FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR 8,0 créditos (Obligatoria, Segundo ciclo, Quinto curso)	2008/09	F 7,5 Notable	
14928 GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA 6,0 créditos (Optativa, Segundo ciclo, Quinto curso)	2008/09	J 7,0 Notable	
14931 PARTÍCULAS ELEMENTALES 6,0 créditos (Optativa, Segundo ciclo, Quinto curso)	2008/09	J 4,0 Suspenso	S 10,0 Matricula-honor
14934 FÍSICA DE SISTEMAS COMPLEJOS 6,0 créditos (Optativa, Segundo ciclo, Quinto curso)	2008/09	F 7,8 Notable	
14943 INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS 6,0 créditos (Optativa, Segundo ciclo, Quinto curso)	2008/09	F 6,6 Aprobado	
16163 INFORMACIÓN CUÁNTICA: UN CURSO INTRODUCTORIO 6,0 créditos (Libre Elección, Segundo ciclo, Quinto curso)	2008/09	J 7,0 Notable	



Asignatura	Año académico	Conv. 1	Conv. 2
50057 INGLES 12,0 créditos (Libre Elección, Segundo ciclo, Quinto curso) Realizada en: NO UNIVERSIDAD.	2008/09	D Apto	

CUADRO RESUMEN DEL EXPEDIENTE

El número total de asignaturas superadas que se relacionan en esta certificación es de 43 con un total de 304 créditos desglosados de la siguiente forma:

Créditos por tipo	Superados	
Troncal	200,0	
Obligatoria	34,0	
Optativa	36,0	
Libre Elección	34,0	
Hitos Académicos	Superado	Nota media
- Primer Curso	✓	
- Segundo Curso	✓	
- Tercer Curso	✓	
- Cuarto Curso	✓	
- Quinto Curso	✓	
- Primer Ciclo	✓	1,66*/ 7,07**
- Segundo Ciclo	✓	2,01*/ 7,68**
- Licenciado/a en Física	✓	1,80*/ 7,31**
Baremación global de las asignaturas relacionadas en este certificado		
1,80*/ 7,31**		

Notas medias según * TITULADOS-0 A 4/ ** EXPEDIENTE-0 A 10

Las convocatorias designadas tienen la descripción siguiente: **D**: Diciembre, **F**: Febrero, **J**: Junio, **S**: Septiembre.

Y, para que conste a los efectos oportunos y a petición de la persona interesada firma esta certificación en Madrid, 25 de Noviembre de 2009.

Administrador Gerente

Miguel-Alfonso Martínez Navarro

Esta certificación consta de 4 hojas.

