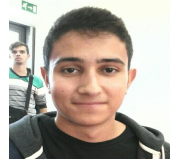




## Consulta de expediente

<b>Apellidos y nombre</b>	García Cañadillas ,Javier	<b>DNI</b>	53846109G
<b>NIA</b>	380599		
<b>Centro</b>	Facultad de Ciencias	<b>Rama</b>	Ciencias
<b>Tipo de estudio</b>	Grado	<b>Estudios</b>	2003 - Grado en Física
<b>Plan estudios</b>	448 - Graduado/a en Física	<b>Especialidad</b>	0 - El plan no tiene especialidad
<b>Estado expediente</b>	Abierto		
<b>Régimen de permanencia</b>	0 - Matrícula a tiempo completo		
<b>Nota media del expediente</b>	8,25	<b>Baremo utilizado</b>	2 - EXPEDIENTE-0 A 10



Las notas entre paréntesis no son definitivas hasta el cierre de actas

Año académ.	Código	Descripción	Cr.	Gr.	Convocatoria	Calificación	C.N.	Conv. agotadas	Cvl.	Tipo	Asig.	Cic.	Cur.	Mod.	Observaciones
2017/18- 0	16385	FUNDAMENTOS DE FÍSICA I	6.0	516	Enero	Notable	8.2	1	N	Formación básica	X	1			
2017/18- 0	16386	FUNDAMENTOS DE FÍSICA II	6.0	516	Enero	Aprobado	5.7	1	N	Formación básica	X	1			
2017/18- 0	16387	FUNDAMENTOS DE FÍSICA III	6.0	516	Mayo	Notable	7.2	1	N	Formación básica	X	1			
2017/18- 0	16388	FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	6.0	516	Mayo	Notable	7.8	1	N	Formación básica	X	1			
2017/18- 0	16389	ANÁLISIS I	6.0	516	Enero	Aprobado	6.3	1	N	Formación básica	X	1			
2017/18- 0	16390	ANÁLISIS II	6.0	516	Mayo	Notable	7.7	1	N	Formación básica	X	1			
2017/18- 0	16391	ÁLGEBRA I	6.0	516	Enero	Aprobado	6.2	1	N	Formación básica	X	1			
2017/18- 0	16392	ÁLGEBRA II	6.0	516	Mayo	Sobresaliente	9.6	1	N	Formación básica	X	1			
2017/18- 0	16393	TÉCNICAS EXPERIMENTALES I	6.0	5164	Mayo	Sobresaliente	9.0	1	N	Obligatoria	X	1			
2017/18- 0	16394	COMPUTACIÓN I	6.0	5164	Mayo	Sobresaliente	9.0	1	N	Formación básica	X	1			
2018/19- 0	16395	MÉTODOS MATEMÁTICOS I	6.0	526	Enero	Notable	8.7	1	N	Obligatoria	X	2			
2018/19- 0	16396	MÉTODOS MATEMÁTICOS II	6.0	526	Mayo	Notable	8.5	1	N	Obligatoria	X	2			
2018/19- 0	16397	MECÁNICA Y ONDAS I	9.0	526	Enero	Notable	8.5	1	N	Obligatoria	X	2			
2018/19- 0	16398	MECÁNICA Y ONDAS II	6.0	526	Mayo	Notable	8.8	1	N	Obligatoria	X	2			
2018/19- 0	16399	ELECTROMAGNETISMO I	6.0	526	Enero	Notable	8.5	1	N	Obligatoria	X	2			
2018/19- 0	16400	ELECTROMAGNETISMO II	9.0	526	Mayo	Sobresaliente	9.5	1	N	Obligatoria	X	2			

Año académ.	Código	Descripción	Cr.	Gr.	Convocatoria	Calificación	C.N.	Conv. agotadas	Cvl.	Tipo	Asig.	Cic.	Cur.	Mod.	Observaciones
2018/19- 0	16401	TÉCNICAS EXPERIMENTALES II	6.0	5264	Mayo	Notable	8.1	1	N	Obligatoria	X	2			
2018/19- 0	16402	COMPUTACIÓN II	6.0	5264	Enero	Aprobado	6.8	1	N	Formación básica	X	2			
2019/20- 0	16403	MÉTODOS MATEMÁTICOS III	6.0	536	Enero	Notable	8.0	1	N	Obligatoria	X	3			
2019/20- 0	16404	ÓPTICA	6.0	536	Enero	Notable	8.1	1	N	Obligatoria	X	3			
2019/20- 0	16405	TERMODINÁMICA Y FÍSICA ESTADÍSTICA I	6.0	536	Enero	Notable	7.6	1	N	Obligatoria	X	3			
2019/20- 0	16406	TERMODINÁMICA Y FÍSICA ESTADÍSTICA II	6.0	536	Mayo	Notable	7.4	1	N	Obligatoria	X	3			
2019/20- 0	16407	MECÁNICA CUÁNTICA I	6.0	536	Enero	Notable	7.0	1	N	Obligatoria	X	3			
2019/20- 0	16408	MECÁNICA CUÁNTICA II	6.0	536	Mayo	Sobresaliente	9.6	1	N	Obligatoria	X	3			
2019/20- 0	16409	TÉCNICAS EXPERIMENTALES III	6.0	5365	Mayo	Sobresaliente	9.0	1	N	Obligatoria	X	3			
2019/20- 0	16410	ELECTRÓNICA	6.0	536	Mayo	Sobresaliente	9.6	1	N	Obligatoria	X	3			
2020/21- 0	16411	FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR	6.0	546	Enero	Notable	8.5	1	N	Obligatoria	X	4			
2020/21- 0	16412	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	6.0	546	Enero	Notable	8.1	1	N	Obligatoria	X	4			
2020/21- 0	16413	ELECTRÓNICA FÍSICA, MAGNETISMO Y SUPERCONDUCTIVIDAD	6.0	546	Mayo				N	Obligatoria	X	4			
2020/21- 0	16414	FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS ELEMENTALES	6.0	546	Enero	Sobresaliente	9.0	1	N	Obligatoria	X	4			
2020/21- 0	16415	ASTROFÍSICA Y COSMOLOGÍA	6.0	546	Enero	Notable	8.3	1	N	Obligatoria	X	4			
2020/21- 0	16416	TRABAJO FIN DE GRADO: Propiedades dinámicas de películas y nanohilos magnéticos.	12.0	541					N	Trabajo fin de Grado	X	4			
2018/19- 0	16418	BIOFÍSICA	6.0	581	Mayo	Notable	8.3	1	N	Optativa	X	2			
2019/20- 0	16419	MÉTODOS MATEMÁTICOS AVANZADOS	6.0	582	Mayo	Sobresaliente	10.0	1	N	Optativa	X	3			
2019/20- 0	16420	ELECTRODINÁMICA CLÁSICA	6.0	581	Mayo	Sobresaliente	9.0	1	N	Optativa	X	3			
2020/21- 0	16423	MECÁNICA CUÁNTICA	6.0	581	Mayo				N	Optativa	X	4			
2020/21- 0	16428	FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA	6.0	581	Mayo				N	Optativa	X	4			
2020/21- 0	16429	FÍSICA DE ALTAS ENERGÍAS	6.0	581	Mayo				N	Optativa	X	4			

Créditos	Superados	Matriculados y No superados	Créditos mínimos
Formación básica	60,0	0,0	60,0
Obligatoria	126,0	6,0	132,0
Optativa	18,0	18,0	36,0
Trabajo fin de Grado	0,0	12,0	12,0
Sin determinar	0,0	0,0	-
Total	204,0	36,0	240,0
Total créditos matriculados		240,0	

**Documento informativo sin validez académica oficial**

**Fecha de impresión 12 de marzo de 2021**