

## Resultados de evaluación por figura y Rama

### RESULTADOS EVALUACIÓN POR FIGURA Y COMITÉ - 2014

	Comité	PCD	%+	PUP	%+	PAD	%+	Total	%+
POSITIVO	CSJ	489	57%	372	52%	531	73%	1392	61%
	EXP	356	59%	298	56%	461	88%	1115	67%
	SAL	218	51%	174	47%	287	78%	679	58%
	TEC	447	62%	315	54%	450	75%	1212	64%
	HUM	230	53%	160	44%	278	74%	668	57%
	<b>Total</b>	<b>1740</b>	<b>57%</b>	<b>1319</b>	<b>52%</b>	<b>2007</b>	<b>77%</b>	<b>5066</b>	<b>62%</b>
NEGATIVO	CSJ	364		345		196		905	
	EXP	245		234		63		542	
	SAL	206		196		81		483	
	TEC	278		264		150		692	
	HUM	204		200		98		502	
	<b>Total</b>	<b>1297</b>		<b>1239</b>		<b>588</b>		<b>3124</b>	
<b>Total evaluados</b>		<b>3037</b>		<b>2558</b>		<b>2595</b>		<b>8190</b>	

ÁREA	FIGURA	RESULTADO	SOCIALES
Comercialización e Investigación de Mercados	PCD	POSITIVO	16
		NEGATIVO	8
	PUP	POSITIVO	9
		NEGATIVO	6
	PAD	POSITIVO	9
		NEGATIVO	7
			<b>55</b>

Economía Aplicada	PCD	POSITIVO	53
		NEGATIVO	33
	PUP	POSITIVO	40
		NEGATIVO	31
	PAD	POSITIVO	47
		NEGATIVO	16
			<b>220</b>

Financiera y Contabilidad	PCD	POSITIVO	30
		NEGATIVO	26
	PUP	POSITIVO	21
		NEGATIVO	26
	PAD	POSITIVO	30
		NEGATIVO	15
			<b>148</b>

Fundamentos de Análisis Económico	PCD	POSITIVO	14
		NEGATIVO	5
	PUP	POSITIVO	9
		NEGATIVO	7
	PAD	POSITIVO	16
		NEGATIVO	1
			<b>52</b>

Organización de Empresas	PCD	POSITIVO	49
		NEGATIVO	16
	PUP	POSITIVO	35
		NEGATIVO	17
	PAD	POSITIVO	40
		NEGATIVO	11
			<b>168</b>

<b>Total</b>	<b>643</b>
--------------	------------

Comisión de evaluación	Total 2008-Oct 2013			Año fecha evaluación																							
				2008			2009			2010			2011			2012			2013			2014*					
	Evaluación positiva		Total	Evaluación positiva		Total	Evaluación positiva		Total	Evaluación positiva		Total	Evaluación positiva		Total	Evaluación positiva		Total	Evaluación positiva		Total	Evaluación positiva		Total			
	N	%	N	N	%	N	N	%	N	N	%	N	N	%	N	N	%	N	N	%	N	N	%	N			
CU-AyH	996	70%	1427	191	92%	207	248	66%	373	113	63%	180	135	72%	188	129	56%	229	118	69%	172	62	79%	78			
CU-CIENCIAS	1973	77%	2560	330	94%	351	547	82%	668	282	75%	378	256	74%	344	282	68%	412	167	65%	258	109	73%	149			
CU-SALUD	1090	74%	1481	132	92%	144	270	71%	382	147	70%	211	189	86%	219	165	66%	250	110	64%	173	77	75%	102			
CU-CSyJ	1326	60%	2224	158	89%	178	308	62%	496	142	50%	283	171	59%	290	262	58%	454	179	55%	328	106	54%	195			
CU-IyA	1294	69%	1889	106	86%	123	270	69%	393	173	63%	276	165	61%	272	231	68%	339	216	71%	303	133	73%	183			
<b>TOTAL</b>	6679	70%	9581	917	91%	1003	1643	71%	2312	857	65%	1328	916	70%	1313	1069	63%	1684	790	64%	1234	487	69%	707			

Comisión de evaluación	Total 2008-Oct 2013			Año fecha evaluación																				
				2008		2009			2010			2011			2012			2013			2014*			
	Evaluación positiva	Total		Evaluación positiva	Total	Evaluación positiva	Total		Evaluación positiva	Total														
N°	%	N°	N°	%	N°	N°	%	N°	N°	%	N°	N°	%	N°	N°	%	N°	N°	%	N°	N°	%	N°	
TU-AyH	1492	68%	2189	133	83%	160	320	74%	433	221	69%	318	226	63%	358	220	56%	396	249	68%	364	123	77%	160
TU-CIENCIAS	2129	77%	2762	244	92%	265	501	76%	659	345	78%	444	345	79%	436	340	75%	456	257	74%	348	97	63%	154
TU-SALUD	1448	57%	2548	121	82%	147	329	63%	526	302	60%	505	245	60%	407	191	46%	419	160	50%	323	100	45%	221
TU-CSyJ	2318	58%	3994	195	77%	253	328	50%	661	306	55%	556	390	65%	602	464	60%	774	416	56%	739	219	54%	409
TU-IyA	2323	76%	3062	181	90%	201	349	67%	520	278	68%	407	345	74%	464	556	86%	644	444	77%	580	170	69%	246
<b>TOTAL</b>	<b>9710</b>	<b>67%</b>	<b>14555</b>	<b>874</b>	<b>85%</b>	<b>1026</b>	<b>1827</b>	<b>65%</b>	<b>2799</b>	<b>1452</b>	<b>65%</b>	<b>2230</b>	<b>1551</b>	<b>68%</b>	<b>2267</b>	<b>1771</b>	<b>66%</b>	<b>2689</b>	<b>1526</b>	<b>65%</b>	<b>2354</b>	<b>709</b>	<b>60%</b>	<b>1190</b>

RESULTADOS PEP 2015

RESULTADOS EVALUACIÓN POR FIGURA Y COMITÉ - 2015 COMPLETO

	Comité	PCD	%+	PUP	%+	PAD	%+	Total	%+
POSITIVO	CSJ	604	55%	458	49%	630	71%	1692	58%
	EXP	437	59%	374	55%	630	89%	1441	68%
	SAL	237	45%	192	41%	328	69%	757	51%
	TEC	400	59%	312	54%	459	78%	1171	63%
	HUM	278	48%	215	44%	374	70%	867	54%
	<b>Total</b>	<b>1956</b>	<b>54%</b>	<b>1551</b>	<b>49%</b>	<b>2421</b>	<b>76%</b>	<b>5928</b>	<b>59%</b>
NEGATIVO	CSJ	499		480		260		1239	
	EXP	302		305		78		685	
	SAL	293		277		147		717	
	TEC	282		268		133		683	
	HUM	302		276		158		736	
	<b>Total</b>	<b>1678</b>		<b>1606</b>		<b>776</b>		<b>4060</b>	
<b>Total evaluados</b>		<b>3634</b>		<b>3157</b>		<b>3197</b>		<b>9988</b>	

RESULTADOS ACADEMIA 2015

RESULTADOS EVALUACIÓN POR FIGURA Y COMISIÓN DE ACREDITACIÓN 2015 COMPLETO

Resultado	Comité	TU		%+	CU		%+	Total		%+
<b>POSITIVO</b>	CCSSJJ	502	824	61%	212	408	52%	714	1232	58%
	CIENCIAS	272	421	65%	275	399	69%	547	820	67%
	C. SALUD	189	406	47%	153	229	67%	342	635	54%
	ING. Y ARQ.	417	605	69%	229	381	60%	646	986	66%
	ART. Y HUM.	288	397	73%	214	295	73%	502	692	73%
	<b>Total</b>	<b>1668</b>	<b>2653</b>	<b>63%</b>	<b>1083</b>	<b>1712</b>	<b>63%</b>	<b>2751</b>	<b>4365</b>	<b>63%</b>
<b>NEGATIVO</b>	CCSSJJ	322			196			518		
	CIENCIAS	149			124			273		
	C. SALUD	217			76			293		
	ING. Y ARQ.	188			152			340		
	ART. Y HUM.	109			81			190		
	<b>Total</b>	<b>985</b>			<b>37%</b>	<b>629</b>		<b>37%</b>	<b>1614</b>	
<b>Total evaluados</b>		<b>2653</b>		<b>63%</b>	<b>1712</b>		<b>63%</b>	<b>4365</b>		<b>63%</b>

**AUTOMÁTICOS**

ADICIONALES	POSITIVOS	163		90%
	NEGATIVOS	18		10%
<b>Total</b>		<b>181</b>		

**NO AUTOMÁTICOS**

ADICIONALES	POSITIVOS	52		57%
	NEGATIVOS	40		43%
<b>Total</b>		<b>92</b>		
<b>Total evaluados</b>		<b>273</b>		

## TABLA ORIENTATIVA DE PUNTUACIONES MÁXIMAS

### 1. Profesor Contratado Doctor y Profesor de Universidad Privada

<b>1. PCD-PUP (puntuaciones orientativas máximas)</b>	Ciencias Experimentales (Hasta)	Ciencias de la Salud (Hasta)	Enseñanzas Técnicas (Hasta)	Ciencias Sociales y Jurídicas (Hasta)	Humanidades (Hasta)
<b>1.1. Experiencia investigadora (máximo 60 puntos sobre 100)</b>					
1.1.A. Publicaciones científicas y patentes internacionales	35	35	32	30	26
1.1.B. Libros y capítulos de libros	7	7	3	12	16
1.1.C. Proyectos de investigación + contratos de investigación	7	7	12	5	5
1.1.D. Transferencia de tecnología	4	4	6	2	2
1.1.E. Dirección de tesis doctorales	4	4	4	4	4
1.1.F. Congresos, conferencias, seminarios	2	2	2	5	5
1.1.G. Otros méritos	1	1	1	2	2
<b>1.2. Experiencia docente (máximo 30 puntos sobre 100)</b>					
1.2.A. Amplitud, diversidad, intensidad, responsabilidad, ciclos, tipo de docencia universitaria	17	17	17	17	17
1.2.B. Evaluaciones sobre su calidad	3	3	3	3	3
1.2.C. Ponente en seminarios y cursos, y participación en congresos orientados a la formación docente universitaria	3	3	3	3	3
1.2.D. Material docente original, publicaciones docentes, proyectos de innovación docente, contribuciones al EEES	7	7	7	7	7
<b>1.3. Formación académica y experiencia profesional (máximo 8 puntos sobre 100)</b>					
1.3.A. Tesis doctoral, mención de doctorado europeo, mención de calidad del programa de doctorado, becas pre y postdoctorales, estancias en otros centros de investigación, posesión de más de un título	6	6	6	6	6
1.3.B. Trabajo en empresas-instituciones-hospitales	2	2	2	2	2
<b>1.4. Otros méritos (máximo 2 puntos sobre 100)</b>	2	2	2	2	2

Para obtener la evaluación positiva han de cumplirse simultáneamente las siguientes condiciones: a) alcanzar un mínimo de 50 puntos sobre 100 sumando los obtenidos en los apartados 1.1. "Experiencia investigadora" y 1.2. "Experiencia docente"; b) conseguir un mínimo de 55 puntos sobre 100 como suma de todos los apartados.

**A la hora de interpretar las tablas es IMPRESCINDIBLE leer el texto explicativo del documento de Principios y Orientaciones para la aplicación de los criterios de evaluación.**

## TABLA ORIENTATIVA DE PUNTUACIONES MÁXIMAS

### 2. Profesor Ayudante Doctor

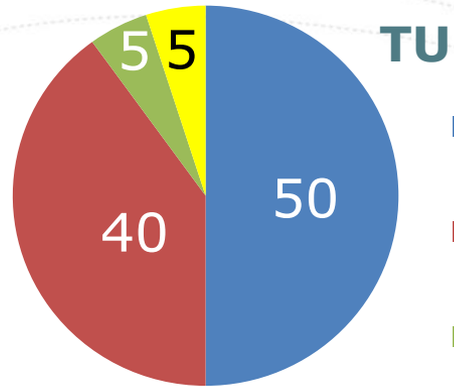
2. PAD (puntuaciones orientativas máximas)	Ciencias Experimentales (Hasta)	Ciencias de la Salud (Hasta)	Enseñanzas Técnicas (Hasta)	Ciencias Sociales y Jurídicas (Hasta)	Humanidades (Hasta)
<b>2.1.Experiencia investigadora (máximo 60 puntos sobre 100)</b>					
2.1.A. Publicaciones científicas	35	35	35	30	26
2.1.B. Libros y capítulos de libros	7	7	3	12	16
2.1.C. Proyectos de investigación + contratos de investigación	5	5	9	5	5
2.1.D. Congresos, conferencias, seminarios	9	9	9	9	9
2.1.E. Otros méritos	4	4	4	4	4
<b>2.2. Formación académica, experiencia docente y profesional (máximo 35 puntos sobre 100)</b>					
2.2.A. Formación académica: Tesis doctoral, mención de doctorado europeo, mención de calidad del programa de doctorado, becas pre y postdoctorales, cursos y seminarios de especialización, adecuación de la titulación y la posesión de otros títulos	12	12	12	12	12
2.2.B. Estancias de carácter investigador y/o formativo en otros centros	9	9	9	9	9
2.2.C. Experiencia docente: amplitud, intensidad, tipo, evaluaciones, proyectos de innovación docente, contribuciones al EEES, título de especialista en áreas clínicas, cursos-seminarios-congresos para la formación docente, elaboración de material y publicaciones docentes.	9	9	9	9	9
2.2.D. Experiencia profesional: duración y responsabilidad en empresas-instituciones-hospitales	5	5	5	5	5
<b>2.3. Otros méritos (máximo 5 puntos sobre 100)</b>	5	5	5	5	5

Para obtener la evaluación positiva ha de cumplirse la siguiente condición: conseguir un mínimo total de 55 puntos sobre 100 como suma de todos los apartados.

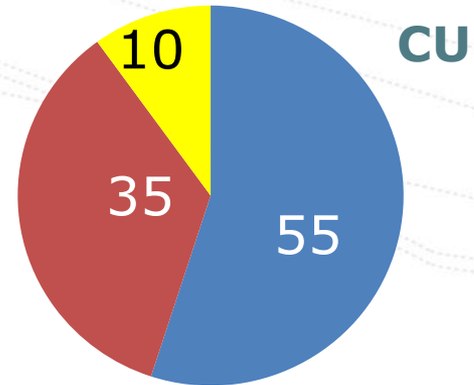
**A la hora de interpretar las tablas es IMPRESCINDIBLE leer el texto explicativo del documento de Principios y Orientaciones para la aplicación de los criterios de evaluación.**

# CRITERIOS PARA TU Y CU

Evaluación integral basada en cuatro dimensiones:  
 1-Investigación  
 2-Docencia  
 3-Formación  
 4-Gestión



- Investigación
- Docencia
- Formación



Requisitos para obtener una evaluación positiva	Acreditación para TU
1.- Actividad investigadora	Mínimo de 60 puntos entre ambos apartados
2.- Actividad docente o profesional	
SUMA TOTAL 1+2+3+4	Mínimo de 65 puntos

Requisitos para obtener una evaluación positiva	Acreditación para CU
2.- Actividad docente o profesional	Mínimo de 20 puntos
SUMA TOTAL 1+2+4	Mínimo de 80 puntos

**TABLA ORIENTATIVA DE PUNTUACIONES MÁXIMAS**

**2. Titular de Universidad**

<b>TITULAR DE UNIVERSIDAD (puntuaciones orientativas máximas)</b>	Arte y Humanidades (Hasta)	Ciencias Sociales y Jurídicas (Hasta)	Ciencias (Hasta)	Ciencias de la Salud (Hasta)	Ingeniería y Arquitectura (Hasta)
<b>1. Actividad investigadora</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
1.A. Calidad y difusión de resultados de la actividad investigadora	35 40	35 40	32 37	32 37	30 35
Bloque 1.1	30-35	30-35	29-34	29-34	27-32
1.A.1. Publicaciones científicas indexadas					
1.A.2. Otras publicaciones científicas	(a)	(a)			
1.A.3. Libros y capítulos de libros	(a)	(a)			
1.A.4. Creaciones artísticas profesionales	(b)	(b)	(b)	(b)	(b)
Bloque 1.2	5	5	3	3	3
1.A.5. Congresos					
1.A.6. Conferencias y seminarios					
1.A.7. Otros méritos					
1.B. Calidad y número de proyectos y contratos de investigación	4	4	6	6	7
Bloque 1.3	4	4	6	6	7
1.B.1. Participación en proyectos de investigación y/o en contratos de investigación					
1.B.2. Otros méritos relacionados con la calidad y número de proyectos y contratos de investigación					
1.C. Calidad de la transferencia de los resultados	7 2	7 2	8 3	8 3	9 4
Bloque 1.4	7-2	7-2	8-3	8-3	9-4
1.C.1. Patentes y productos con registro de propiedad intelectual					
1.C.2. Transferencia de conocimientos al sector productivo					
1.C.3. Otros méritos relacionados con la calidad de la transferencia de los resultados					

(a) En estas ramas y especialmente en algunos ámbitos del conocimiento no se exige la indexación con índices de calidad relativa de las publicaciones y se pueden valorar simultáneamente artículos y libros.

(b) En los correspondientes ámbitos del conocimiento se establecerá un máximo, restando la puntuación de 1.A.1 y 1.A. 2

## TABLA ORIENTATIVA DE PUNTUACIONES MÁXIMAS

1.D. Movilidad del profesorado	4	4	4	4	4
Bloque 1.5	4	4	4	4	4
1.D.1. Estancias en centros de investigación					
1.D.2. Otros méritos relacionados con la movilidad del profesorado					
1.E. Otros méritos relacionados con la actividad investigadora	2 (c)				
c) Los puntos en este apartado son adicionales, de manera que se puede obtener la puntuación máxima sin puntos en este apartado.					
<b>2. Actividad docente o profesional</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>
2.A. Dedicación docente	26	26	26	26	26
Bloque 2.1	21	21	21	21	21
2.A.1. Docencia universitaria impartida (primer y segundo ciclo, grado y posgrado)					
Bloque 2.2	5	5	5	5	5
2.A.2. Dirección de Tesis Doctorales					
2.A.3. Dirección de proyectos fin de carrera, tesinas, trabajos fin de master, DEAs					
2.A.4. Otros méritos relacionados con la actividad docente					
2.B. Calidad de la actividad docente	8	8	8	8	8
Bloque 2.3	8	8	8	8	8
2.B.1. Evaluaciones positivas de su actividad					
2.B.2. Material docente original y publicaciones docente					
2.B.3. Proyectos de innovación docente					
2.B.4. Otros méritos relacionados con la calidad de la actividad docente					
2.C. Calidad de la formación docente	3	3	3	3	3
Bloque 2.4	3	3	3	3	3
2.C.1 Participación, como ponente, en congresos orientativos a la formación docente universitaria					
2.C.2. Participación, como asistente, en congresos orientados a la formación docente universitaria					
2.C.3. Estancias en centros docentes					
2.C.4. Otros méritos relacionados con la calidad de la formación docente					

A la hora de interpretar las tablas es IMPRESCINDIBLE leer el texto explicativo del documento de Principios y orientaciones para la aplicación de los criterios de evaluación.

### TABLA ORIENTATIVA DE PUNTUACIONES MÁXIMAS

2.D. Calidad y dedicación a actividades profesionales en empresas, instituciones, organismos públicos de investigación u hospitales, distintas a las docentes o investigadoras	3	3	3	3	3
Bloque 2.5	3	3	3	3	3
2.D.1. Puestos ocupados y dedicación					
2.D.2 Evaluaciones positivas de su actividad					
2.E. Otros méritos	2 (b)				

<b>3. Formación académica</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
3.A. Calidad de la formación predoctoral	2	2	2	2	2
Bloque 3.1	2	2	2	2	2
3.A.1. Titulación universitaria					
3.A.2. Becas					
3.A.3. Tesis Doctoral					
3.A.4. Otros títulos					
3.A.5. Premios					
3.A.6. Otros méritos asociados a la formación académica predoctoral					
3.B. Calidad de la formación Posdoctoral	3	3	3	3	3
Bloque 3.2	3	3	3	3	3
3.B.1. Becas posdoctorales					
3.B.1. Otros méritos asociados a la calidad de la formación posdoctoral					
3.C. Otros méritos asociados a la formación académica	1 (c)				

A la hora de interpretar las tablas es IMPRESCINDIBLE leer el texto explicativo del documento de Principios y orientaciones para la aplicación de los criterios de evaluación.

### TABLA ORIENTATIVA DE PUNTUACIONES MÁXIMAS

<b>4. Experiencia en gestión y administración educativa, científica, tecnológica y otros méritos</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
4.1. Desempeño de cargos unipersonales de responsabilidad en gestión universitaria recogidos en los Estatutos de las universidades, o que hayan sido asimilados, u organismos públicos de investigación durante al menos un año	4	4	4	4	4
4.2. Desempeño de puestos en el entorno educativo, científico o tecnológico dentro de la administración general del estado o de las Comunidades Autónomas durante al menos un año	3	3	3	3	3
4.3. Otros méritos relacionados con la experiencia en Gestión y Administración	4	4	4	4	4

**Para obtener la evaluación positiva han de cumplirse simultáneamente dos condiciones: a) alcanzar un mínimo de 60 puntos sumando los obtenidos en los apartados 1 y 2; b) Conseguir un mínimo de 65 puntos como suma de todos los apartados.**

**A la hora de interpretar las tablas es IMPRESCINDIBLE leer el texto explicativo del documento de Principios y orientaciones para la aplicación de los criterios de evaluación.**

# CONSECUENCIAS NO DESEADAS

**TENDENCIA A LA DISPERSIÓN CURRICULAR (INCLUIR MÉRITOS EN TODOS LOS APARTADOS).**

**TENDENCIA A LA ACUMULACIÓN DE MICROMÉRITOS.**

**DEDICACIÓN A ACTIVIDADES NO AJUSTADAS A LA CATEGORÍA DE PROFESOR A LA QUE SE ASPIRA.**

**EN SEGUNDAS SOLICITUDES, PRETENSión DE OBTENER LA ACREDITACIÓN NO MEDIANTE ACOPIO SELECTIVO DE MÉRITOS DE MAYOR CALIDAD, SINO REITERANDO DE MÉRITOS DE CALIDAD ANÁLOGA (ESCASA): EL "PROFESOR POR PUNTOS".**

**La evaluación dará lugar a una calificación alfabética de la A a la E, con el siguiente significado:**

- A, excepcional.**
- B, bueno.**
- C, compensable.**
- D, insuficiente.**
- E, circunstancia especial.**

# Acreditación para el Cuerpo de Catedrático de Universidad

	Investigación	Docencia	Transferencia/ Actividad profesional	Gestión
Calificación mínima .....	B	B		
Calificación mínima .....	A	C, E <sup>1</sup>		
Calificación mínima .....	B	C	B	
Calificación mínima .....	B	C		B
Calificación mínima .....	C	B	A	
Calificación mínima .....	C	B		A

# Acreditación para el Cuerpo de Profesores Titulares de Universidad

	Investigación	Docencia	Transferencia/ Actividad profesional	Gestión	Formación
Calificación mínima .....	B	B			
Calificación mínima .....	A	C, E <sup>2</sup>			B
Calificación mínima .....	B	C	B		B
Calificación mínima .....	B	C		B	B
Calificación mínima .....	C	B	A		B

**COMISIONES DE  
ACREDITACIÓN Y  
ÁREAS DE  
CONOCIMIENTO  
ASIGNADAS A CADA  
UNA DE ELLAS**

# A. Ciencias

## A1. *Matemáticas*

**005. Álgebra.**

**015. Análisis Matemático.**

**265. Estadística e Investigación Operativa.**

**440. Geometría y Topología.**

**595. Matemática Aplicada**

## **A2. Física**

**038. Astronomía y Astrofísica.**

**400. Física de la Tierra, Astronomía y Astrofísica.**

**247. Electromagnetismo.**

**385. Física Aplicada.**

**390. Física Atómica Molecular y Nuclear.**

**395. Física de la Materia Condensada.**

**398. Física de la Tierra.**

**405. Física Teórica.**

**647. Óptica.**

## **A3. *Química***

**750. Química Analítica.**

**755. Química Física.**

**760. Química Inorgánica.**

**765. Química Orgánica.**

## ***A4. Ciencias de la Naturaleza***

- 028. Antropología Física.**
- 063. Botánica.**
- 120. Cristalografía y Mineralogía.**
- 220. Ecología.**
- 240. Edafología y Química Agrícola.**
- 280. Estratigrafía.**
- 412. Fisiología Vegetal.**
- 427. Geodinámica Externa.**
- 428. Geodinámica Interna.**
- 655. Paleontología.**
- 685. Petrología y Geoquímica.**
- 819. Zoología.**

## ***A5. Biología Celular y Molecular***

**050. Biología Celular.**

**060. Bioquímica y Biología Molecular.**

**420. Genética.**

## **B. Ciencias de Salud**

### **B6. *Ciencias Biomédicas***

**020. Anatomía Patológica.**

**025. Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas.**

**027. Anatomía y Embriología Humana.**

**410. Fisiología.**

**443. Histología.**

**566. Inmunología.**

**630. Microbiología.**

**660. Parasitología.**

**807. Toxicología.**

## ***B7. Medicina Clínica y Especialidades Clínicas***

**090. Cirugía.**

**183. Dermatología.**

**275. Estomatología.**

**610. Medicina.**

**613. Medicina Legal y Forense.**

**645. Obstetricia y Ginecología.**

**646. Oftalmología.**

**653. Otorrinolaringología.**

**670. Pediatría.**

**745. Psiquiatría.**

**770. Radiología y Medicina Física.**

**817. Urología.**

**830. Traumatología y Ortopedia.**

## **B8. *Especialidades Sanitarias***

**255. Enfermería.**

**413. Fisioterapia.**

**310. Farmacia y Tecnología Farmacéutica.**

**315. Farmacología.**

**640. Nutrición y Bromatología.**

**615. Medicina Preventiva y Salud Pública.**

**617. Medicina y Cirugía Animal.**

**773. Sanidad Animal.**

## **C. Ingeniería y Arquitectura**

### ***C9. Ingeniería Química, de los Materiales y del Medio Natural***

**065. Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica.**

**500. Ingeniería Agroforestal.**

**550. Ingeniería Nuclear.**

**555. Ingeniería Química.**

**565. Ingeniería Textil y Papelera.**

**700. Producción Animal.**

**705. Producción Vegetal.**

**780. Tecnología de los Alimentos.**

**790 . Tecnologías del Medio Ambiente.**

# ***C10. Ingeniería Mecánica y de la Navegación***

**083. Ciencias y Técnicas de la Navegación.**

**115. Construcciones Navales.**

**495. Ingeniería Aeroespacial.**

**515. Ingeniería de los Procesos de Fabricación.**

**530. Ingeniería e Infraestructuras de los Transportes.**

**540. Ingeniería Hidráulica.**

**545. Ingeniería Mecánica.**

**590. Máquinas y Motores Térmicos.**

**600. Mecánica de Fluidos.**

**605. Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras.**

**720. Proyectos de Ingeniería.**

# ***C11. Ingeniería Eléctrica y de Telecomunicaciones***

**250. Electrónica.**

**520. Ingeniería de Sistemas y Automática.**

**535. Ingeniería Eléctrica.**

**560. Ingeniería Telemática.**

**785. Tecnología Electrónica.**

**800. Teoría de la Señal y Comunicaciones.**

## ***C12. Ingeniería Informática***

**035. Arquitectura y Tecnología de Computadores.**

**075. Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.**

**570. Lenguajes y Sistemas Informáticos.**

## ***C13. Arquitectura, Ingeniería Civil, Construcción y Urbanismo***

**295. Explotación de Minas.**

**100. Composición Arquitectónica.**

**110. Construcciones Arquitectónicas.**

**300. Expresión Gráfica Arquitectónica.**

**305. Expresión Gráfica en la Ingeniería.**

**505. Ingeniería Cartográfica Geodésica y Fotogrametría.**

**510. Ingeniería de la Construcción.**

**525. Ingeniería del Terreno.**

**710. Prospección e Investigación Minera.**

**715. Proyectos Arquitectónicos.**

**815. Urbanística y Ordenación del Territorio**

# D. Ciencias Sociales y Jurídicas

## D14. *Derecho*

125. Derecho Administrativo.

130. Derecho Civil.

135. Derecho Constitucional.

140. Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social.

145. Derecho Eclesiástico del Estado.

150. Derecho Financiero y Tributario.

155. Derecho Internacional Privado.

160. Derecho Internacional Público y Relaciones Internacionales.

165. Derecho Mercantil.

170. Derecho Penal.

175. Derecho Procesal.

180. Derecho Romano.

381. Filosofía Del Derecho.

470. Historia del Derecho y de las Instituciones.

## ***D15. Ciencias Económicas y Empresariales***

**623. Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa**

**225. Economía Aplicada.**

**235. Economía, Sociología y Política Agraria.**

**415. Fundamentos de Análisis Económico.**

**480. Historia e Instituciones Económicas.**

**095. Comercialización e Investigación de Mercados.**

**230. Economía Financiera y Contabilidad.**

**650. Organización de Empresas.**

## **D16. *Ciencias de la Educación***

**187. Didáctica de la Expresión Corporal.**

**189. Didáctica de la Expresión Musical.**

**193. Didáctica de la Expresión Plástica.**

**195. Didáctica de la Lengua y Literatura.**

**200. Didáctica de la Matemática.**

**205. Didáctica de las Ciencias Experimentales.**

**210. Didáctica de las Ciencias Sociales.**

**215. Didáctica y Organización Escolar.**

**245. Educación Física y Deportiva.**

**625. Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación.**

**805. Teoría e Historia de la Educación.**

## **D17. *Ciencias del Comportamiento***

**620. Metodología de las Ciencias del Comportamiento.**

**680. Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológico.**

**725. Psicobiología.**

**730. Psicología Básica.**

**735. Psicología Evolutiva y de la Educación.**

**740. Psicología Social.**

## **D18. *Ciencias Sociales***

**030. Antropología Social.**

**040. Biblioteconomía y Documentación.**

**070. Ciencia Política y de la Administración.**

**105. Comunicación Audiovisual y Publicidad.**

**383. Filosofía Moral.**

**475. Historia del Pensamiento y de los Movimientos Sociales y Políticos.**

**675. Periodismo.**

**775. Sociología.**

**813. Trabajo Social y Servicios Sociales.**

# E. Arte y Humanidades

## E19. *Historia y Filosofía*

010. Análisis Geográfico Regional.

033. Arqueología.

085. Ciencias y Técnicas Historiográficas.

375. Filosofía.

430. Geografía Física.

435. Geografía Humana.

445. Historia Antigua.

450. Historia Contemporánea.

455. Historia de América.

460. Historia de la Ciencia.

485. Historia Medieval.

490. Historia Moderna.

585. Lógica y Filosofía de la Ciencia.

695. Prehistoria.

## **E20. *Filología y Lingüística***

- 285. Estudios Árabes e Islámicos.**
- 568. Estudios de Asia Oriental.**
- 290. Estudios Hebreos y Arameos.**
- 320. Filología Alemana.**
- 325. Filología Catalana.**
- 327. Filología Eslava.**
- 335. Filología Francesa.**
- 340. Filología Griega.**
- 345. Filología Inglesa.**
- 350. Filología Italiana.**
- 355. Filología Latina.**
- 360. Filología Románica.**
- 365. Filología Vasca.**
- 370. Filología Gallega y Portuguesa.**
- 567. Lengua Española.**
- 575. Lingüística General.**
- 580. Lingüística Indoeuropea.**
- 583. Literatura Española.**
- 796. Teoría de la Literatura y Literatura Comparada.**
- 814. Traducción e Interpretación.**

## ***E21. Historia del Arte y Expresión Artística***

**185. Dibujo.**

**260. Escultura.**

**270. Estética y Teoría de Las Artes.**

**465. Historia del Arte.**

**635. Música.**

**690. Pintura.**