

TÍTULACIÓN ANTERIOR		TITULACIÓN NUEVA	Biología	CTMA	Dibujo técnico II.	Diseño	Economía de la Empresa	Electrotecnia.	Física.	Matemáticas II.	Química.	Tecnología industrial II.
Ing. Técnica Agrícola, espec. en Explot, Agropecuarias	AB	Grado en Ingeniería Agrícola de Expl. Agropecuarias	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
		Grado en Ingeniería Agrícola de Industrias Agrarias	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica Forestal		Grado en Ingeniería Forestal	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1
Ing. Técnica Agrícola, espec. en Explot, Agropecuarias	CR	Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1
Ing. Técnica Agrícola, espec. en Hortofrutícola y Jardinería	CR		0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1
Ing. Técnica Agrícola, espec. en Industrias Agrarias y Alim.	CR	Grado en Ingeniería Agroalimentaria	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos	CR	Grado en Ingeniería de Obras Públicas (por definir)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Informática	AB	1 Grado en Ingeniería Informática con varias menciones (por definir)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	AB		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas	AB		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Informática	CR	1 Grado en Ingeniería Informática con varias menciones (por definir)	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	CR		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas	CR		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Industrial	CR	Grado en Ingeniería Eléctrica	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
		Grado en Ingeniería Mecánica	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
		Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica Industrial, espec. en Electricidad	AB	Grado en Ingeniería Eléctrica	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica Industrial, espec. en Electrónica Industrial		Grado en Ingeniería Mecánica	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad Mecánica		Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica Industrial, espec. en Electricidad	TO	Grado en Ingeniería Eléctrica	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica Industrial, espec. en Electrónica Industrial	TO	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniero Químico	CR	Grado en Ingeniería Química	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
Arquitectura Técnica	CU	Grado en Ingeniería de Edificación	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica de Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen	CU	Grado en Ingeniería de Telecomunicación en Sistemas Audiovisuales	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1
Ing. Técnica de Minas, espec. en Explotación de Minas	ALMAD	Grado en Ingeniería de la Energía Grado en Ingeniería Minera	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica de Minas, espec. Rec. Energ., comb. y expl.	ALMAD		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica de Minas, espec. en Sondeos y prosp. Mineras	ALMAD		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica Industrial, espec. en Electricidad	ALMAD	Grado en Ingeniería Eléctrica Grado en Ingeniería Mecánica	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ingeniería Técnica Industrial, especialidad Mecánica	ALMAD		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Ing. Técnica Industrial, espec. en Química Industrial	ALMAD		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
<b>TITULACIÓN NUEVA EN 2010/2011</b>	<b>TO</b>	<b>Arquitectura</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>

**EN COLOR AZUL: ESTUDIOS DE GRADO ADAPTADOS AL EEES, IMPLANTADOS EN EL CURSO 2009/2010**

TÍTULACIÓN ANTERIOR	TITULACIÓN NUEVA	Biología.	Ciencias de la tierra y medioambientales	Física.	Matemáticas II.	Anatomía aplicada	Química.
Diplomatura en Enfermería	CR	Grado en Enfermería	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Diplomatura en Enfermería	AB	Grado en Enfermería	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Diplomatura en Enfermería	CU	Grado en Enfermería	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Diplomatura en Enfermería	TO	Grado en Enfermería	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Diplomatura en Fisioterapia	TO	Grado en Fisioterapia	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2
Diplomatura en Logopedia	TVA	Grado en Logopedia	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Diplomatura en Terapia Ocupacional	TVA	Grado en Terapia Ocupacional	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Licenciatura en Medicina	AB	Grado en Medicina	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
<b>TITULACIÓN NUEVA EN 2010/2011</b>	AB	<b>Farmacia</b>	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
<b>TITULACIÓN NUEVA EN 2010/2012</b>	CR	<b>Medicina</b>	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
<b>TITULACIÓN NUEVA EN 2010/2011</b>	TVA	<b>Enfermería</b>	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2

**EN COLOR AZUL: ESTUDIOS DE GRADO ADAPTADOS AL EEES, IMPLANTADOS EN EL CURSO 2009/2010**

TÍTULACIÓN ANTERIOR		TITULACIÓN NUEVA		Biología.	Ciencias de la tierra y medioambientales	Electrotecnia	Física.	Matemáticas II.	Química.	Tecnología Industrial II
Licenciatura en Ciencias Ambientales	TO	Grado en Ciencias Ambientales	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1
1º Ciclo de Cc. Químicas	TO	<b>Grado en Bioquímica</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1
Licenciatura en Química	CR	Grado en Química	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1
Licenciatura en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (2º ciclo)	CR	Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	<b>0,2</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1

TÍTULACIÓN ANTERIOR		TITULACIÓN NUEVA	Análisis musical II.	Anatomía aplicada.	Biología.	Ciencias de la tierra y medioambientales.	Dibujo artístico II.	Dibujo técnico II.	Diseño.	Economía de la empresa.	Física.	Geografía.	Griego II.	Historia de la música y de la danza.	Historia del arte.	Latín II.	Literatura universal.	Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II	Matemáticas II.	Química.	Técnicas de expresión gráfico-plástica.
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	AB	Grado en Administración y Dirección de Empresas	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	CR	Grado en Administración y Dirección de Empresas	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	CU	Grado en Administración y Dirección de Empresas	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Licenciatura en Administración y Dirección de Empresas	TO	Grado en Administración y Dirección de Empresas	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Licenciatura en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	TO	Grado en Cc. de la Actividad Física y del Deporte	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Licenciatura en Derecho	AB	Grado en Derecho	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Licenciatura en Derecho	CR	Grado en Derecho	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Licenciatura en Derecho	CU	Grado en Derecho	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Licenciatura en Derecho	TO	Grado en Derecho	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Licenciatura en Economía	AB	Grado en Economía	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Diplomatura en Ciencias Empresariales	TVA	Grado en Administración y Dirección de Empresas	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	AB	Grado en Gestión y Administración Pública	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Diplomatura en Gestión y Administración Pública	TO	Grado en Gestión y Administración Pública	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Diplomatura en Relaciones Laborales	AB	Grado en RRLL y RRHH	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Diplomatura en Relaciones Laborales	CR	Grado en RRLL y RRHH	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Diplomatura en Relaciones Laborales	CU	¿Grado en RRLL y Prevención de Riesgos?	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Diplomatura en Trabajo Social	CU	Grado en Trabajo Social	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Diplomatura en Trabajo Social	TVA	Grado en Trabajo Social	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Maestro especialidad en Audición y Lenguaje (CU)	AB CR CU TO	Grado de Maestro en Ed. Primaria Grado de Maestro en Ed. Infantil	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Maestro especialidad en Educación Especial (CU)			0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Maestro especialidad Educación Física (AB-CR-TO)			0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Maestro especialidad Educación Infantil (AB-CR-CU-TO)			0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Maestro especialidad en Educación Musical (AB-CR-CU-TO)			0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Maestro especialidad Educación Primaria (AB-CR-CU-TO)			0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Maestro especialidad en Lenguas Extranjeras (AB-CR-CU-TO)			0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	
Diplomatura en Educación Social	TVA	Grado en Educación Social	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
Licenciatura en Psicopedagogía (2º ciclo)	CU	A EXTINGUIR																			
	CU	Grado en Educación Social	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
TITULACIÓN NUEVA EN 2010/2011	CU	Periodismo	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

EN COLOR AZUL: ESTUDIOS DE GRADO ADAPTADOS AL EEES, IMPLANTADOS EN EL CURSO 2009/2010

TÍTULACIÓN ANTERIOR		TITULACIÓN NUEVA	Análisis musical II.	Anatomía aplicada.	Dibujo artístico II.	Dibujo técnico II.	Diseño.	Economía de la Empresa	Geografía.	Griego II.	Historia de la música y de la danza.	Historia del arte.	Latín II.	Literatura universal.	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales	Técnicas de expresión gráfico-plástica.
Licenciatura en Bellas Artes	<b>CU</b>	Grado en Bellas Artes	0,1	0,1	<b>0,2</b>	0,1	<b>0,2</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>
Licenciatura en Filología Inglesa	<b>CR</b>	Grado en Estudios Ingleses.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1
Licenciatura en Filología Francesa	<b>CR</b>	Lenguas Modernas: Francés-Inglés	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1
Licenciatura en Filología Hispánica	<b>CR</b>	Grado en Español: Lengua y Literatura	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1
Licenciatura en Geografía	<b>CR</b>	Grado en G <sup>a</sup> . y Ord. Del Territorio	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1	0,1
Licenciatura en Historia	<b>CR</b>	Grado en Historia	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1	0,1
Licenciatura en Historia del Arte	<b>CR</b>	Grado en Historia del Arte	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1	0,1
Licenciatura en Humanidades	<b>AB</b>	Grado en Humanidades y Estudios Sociales	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1
Licenciatura en Humanidades	<b>CU</b>	Grado en Historia Cultural	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1
Licenciatura en Humanidades	<b>TO</b>	Grado en Humanidades y Patrimonio Cultural	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	<b>0,2</b>	0,1	0,1

CUADRO POR RAMAS

	ARTES Y HUMANIDADES	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍD	CIENCIAS	CIENCIAS DE LA SALUD	INGENIERÍA Y ARQUITECTUR
Análisis musical II.	X	X			
Anatomía aplicada.	X	X		X	
Artes escénicas.	X	X			
Biología.		X	X	X	X
Ciencias de la tierra y medioambientales.		X	X	X	X
Cultura audiovisual.	X	X			
Dibujo artístico II.	X	X			
Dibujo técnico II.	X	X			X
Diseño.	X	X			X
Economía	X	X			X
Economía de la empresa.	X	X			X
Electrotecnia			X		X
Física.		X	X	X	X
Geografía.	X	X			
Griego II.	X	X			
Historia de la música y de la danza.	X	X			
Historia del arte.	X	X			
Historia del Mundo Contemporáneo	X	X			
Latín II.	X	X			
Lenguaje y práctica musical.	X	X			
Literatura universal.	X	X			
Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II	X	X			
Matemáticas II.		X	X	X	X
Química.		X	X	X	X
Técnicas de expresión gráfico-plástica.	X	X			
Tecnología Industrial II			X		X
Volumen.	X	X			

<b>ARTES Y HUMANIDADES</b>	Análisis musical II.
	Anatomía aplicada.
	Artes escénicas.
	Cultura audiovisual.
	Dibujo artístico II.
	Dibujo técnico II.
	Diseño.
	Geografía.
	Griego II.
	Historia de la música y de la danza.
	Historia del arte.
	Latín II.
	Lenguaje y práctica musical.
	Literatura universal.
	Técnicas de expresión gráfico-plástica.
	Volumen.
	Economía
	Economía de la Empresa
	Historia del Mundo Contemporáneo
	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales
<b>CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS</b>	Economía de la empresa.
	Geografía.
	Latín II.
	Literatura universal.
	Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II
	Análisis musical II.
	Anatomía aplicada.
	Artes escénicas.
	Cultura audiovisual.
	Dibujo artístico II.
	Dibujo técnico II.
	Diseño.
	Griego II.
	Historia de la música y de la danza.
	Historia del arte.
	Lenguaje y práctica musical.
	Técnicas de expresión gráfico-plástica.
	Volumen.
	Economía
	Historia del Mundo Contemporáneo
Biología.	
Ciencias de la tierra y medioambientales.	
Física.	
Matemáticas II.	
Química.	
<b>CIENCIAS</b>	Biología.
	Ciencias de la tierra y medioambientales.
	Física.
	Matemáticas II.
	Química.
	Tecnología Industrial II
	Electrotecnia
<b>CIENCIAS DE LA SALUD</b>	Biología.
	Ciencias de la tierra y medioambientales.
	Física.
	Matemáticas II.
	Anatomía aplicada
	Química.
<b>INGENIERÍA Y ARQUITECTURA</b>	Ciencias de la tierra y medioambientales.
	Dibujo técnico II.
	Electrotecnia.
	Biología
	Física.
	Matemáticas II.
	Química.
	Tecnología industrial II.
	Economía
Economía de la Empresa	
Diseño	