

CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA ORDEN ECI 3855/2007



CODATIE

Septiembre 2019

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA ORDEN ECI 3855/2007

ANTECEDENTES

En base al acuerdo alcanzado por los Jefes de Estudios, en su reunión mantenida el 17 de junio de 2016, en relación a la necesidad de buscar la CONVERGENCIA DE LOS TÍTULOS de Grado de las distintas universidades tanto en créditos, como en módulos, materias y asignaturas que quedan incluidos en la Orden ECI 3855/2007, el 2 de febrero de 2017 en la reunión mantenida por la CODATIE se establece la necesidad de consensuar las asignaturas que estarían sujetas a los 108 créditos y se hace petición a todas las Escuelas de su estudio.

Con este objetivo y tras haber recopilado toda la información recibida por las Escuelas, se muestran las propuestas en la reunión mantenida por la CODATIE el 13 de diciembre de 2017, lo que motiva que se convoque a los Jefes de Estudios de las Escuelas con objeto definir los criterios básicos sobre los que trabajar.

Con fecha 2 de marzo de 2018 se mantuvo la reunión de Jefes de Estudios en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación de la Universidad Politécnica de Valencia, a la que asistieron 13 escuelas.

En el programa de la reunión se tomó como punto del orden del día para trabajar:

- ORDEN ECI 3855/2007 de 27 de diciembre: Estudios de las asignaturas sujetas a convalidación. Análisis de las propuestas recibidas, resumen, conclusiones y medidas a adoptar.

En la reunión se deliberó sobre los créditos y asignaturas que debían reconocerse en cada módulo de formación específica y los márgenes que iban a aceptarse, teniendo en cuenta que las asignaturas tienen diferentes créditos en cada Escuela y hay diferencias entre los planes de estudio. También se revisaron las competencias, y las propuestas que había enviado cada escuela. Cada jefe de estudios expuso los ajustes que tendría que hacer para encajar la propuesta. Se acordó que además del reconocimiento de 108 créditos totales con los 6 bloques, podía ser posible el reconocimiento por bloques individuales entre escuelas.

ACUERDOS ADOPTADOS PARA EL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

ASIGNATURAS BÁSICAS DEL GRADO

Se reconocerán todas las asignaturas Básicas que pertenezcan a la Rama de Ingeniería Arquitectura, con un MAXIMO de 60 créditos ECTS

ASIGNATURAS ESPECÍFICAS

Si un/a alumno/a tiene completado un módulo en la Universidad Origen, de los seis que componen el plan de estudios, se intentará reconocer dicho módulo en la Universidad destino. A continuación, se expone los requerimientos de máximos y mínimos sobre los créditos de cada uno de los módulos que se podrán reconocer en Bloque

Módulo de <u>Expresión Gráfica</u>	Máximo 12 ECTS y mínimo 9 ECTS
Módulo de <u>Técnicas y Tecnologías de la Edificación</u>	Máximo 36 ECTS y mínimo 30 ECTS <u>Se intentará que la parte de Materiales sea un 40% y la parte de Construcción sea un 60%</u>
Módulo de <u>Estructuras e Instalaciones de la Edificación</u>	Máximo 18 ECTS y mínimo 15 ECTS <u>Se intentará que la parte de Instalaciones sea un 66,67% y la parte de Estructuras sea un 33,33%</u>
Módulo de <u>Gestión del Proceso</u>	Máximo 18 ECTS y mínimo 16,5 ECTS
Módulo de <u>Gestión Urbanística y Economías aplicadas</u>	Máximo 18 ECTS y mínimo 14 ECTS
Módulo de <u>Proyectos Técnicos</u>	Máximo 12 ECTS y mínimo 9 ECTS

La suma de los créditos de todos los módulos de formación específica tiene que ser, si se puede por tema de créditos, de 108 ECTS. El margen por módulo y sobre el total será de +- 3 créditos.

En total, entre básicas y obligatorias, se intentará llegar a 168 ECTS

 <p>CODATIE</p>	<p>CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA ORDEN ECI 3855/2007</p>
<p>UNIVERSIDAD DE BURGOS</p> <p>ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE BURGOS</p> <p><u>Grado en Arquitectura Técnica</u></p> <p>PLAN DE ESTUDIOS de 7 de marzo de 2011 (Modificado el 25 de Julio de 2013)</p>	  <p>UNIVERSIDAD DE BURGOS</p>

Aprobados los reconocimientos por la Comisión de la Titulación el 1 de junio de 2018 y ratificados por la Junta de Escuela el 4 de Junio de 2019

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos	Total Básicos	60,0
-----------------------	----------------------	-------------

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Dibujo arquitectónico III	6456	6,0	12,0
	Topografía y replanteos	6452	6,0	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Materiales I	6438	6,0	33,0
	Materiales II	6442	6,0	
	Construcción I	6438	6,0	
	Construcción II	6443	6,0	
	Construcción III	6448	6,0	
	Eficiencia Energética	6474	3,0	
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Instalaciones II	6453	6,0	15,0
	Instalaciones III	6462	3,0	
	Análisis de estructuras y fundamentos de hormigón armado	6458	6,0	
Gestión del Proceso	Organización de obra	6466	6,0	18,0
	Prevención y seguridad	6460	6,0	
	Técnicas en prevención de riesgos laborales	6467	3,0	
	Equipos de Obra y Medios Auxiliares	6461	3,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Presupuestos I	6459	6,0	18,0
	Gestión Económica y Urbanística	6471	6,0	
	Peritaciones y Tasaciones	6470	6,0	
Proyectos Técnicos	Proyectos técnicos I	6464	6,0	12,0
	Proyectos técnicos II	6468	6,0	
Total Específicas				108,0

TOTAL RECONOCIBLES 168,0

 <p>CODATIE</p>	<p>CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA ORDEN ECI 3855/2007</p>
<p>UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA</p>	 <p>Escuela Politécnica de Cuenca</p>
<p>ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA</p>	
<p><u>Grado en Ingeniería de Edificación</u></p>	
<p>PLAN DE ESTUDIOS de 17 de febrero de 2010</p>	

Aprobados los reconocimientos por La del Grado en Ingeniería de Edificación de la Escuela Politécnica de Cuenca con fecha 26 de junio de 2018 y visto bueno de La Junta de Centro con fecha 4 de julio de 2018

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos	Total Básicos	60,0
-----------------------	----------------------	-------------

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Dibujo II	59312	6,0	12,0
	Topografía y replanteos	59323	6,0	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Materiales de Construcción I	59306	6,0	33,0
	Construcción I	59307	6,0	
	Construcción III	59316	9,0	
	Construcción IV	59324	6,0	
	Patología y Restauración	59325	6,0	
Estructuras e Instalaciones de la	Instalaciones de la Edificación I	59313	9,0	18,0
	Estructuras de la Edificación I	59314	9,0	
Gestión del Proceso	Prevención y Seguridad en el Trabajo	59319	6,0	18,0
	Planificación, Organización y Control de Obras	59326	6,0	
	Calidad en la Edificación	59327	6,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Mediciones y Presupuestos	59329	6,0	18,0
	Peritaciones y Tasaciones	59331	6,0	
	Gestión Urbanística y Construcciones Urbanas	59328	6,0	
Proyectos Técnicos	Introducción a la Prevención y Seguridad y Proyectos Técnicos	59317	6,0	12,0
	Proyectos Técnicos	59318	6,0	
Total Específicas				111,0

TOTAL RECONOCIBLES 171,0

 CODATIE	CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA ORDEN ECI 3855/2007
UNIVERSIDAD CATÓLICA SAN ANTONIO DE MURCIA ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR <u>Grado en Ingeniería de Edificación</u> PLAN DE ESTUDIOS de 27 de abril de 2016	 UCAM UNIVERSIDAD CATÓLICA DE MURCIA

Aprobados los reconocimientos por el Vicerrectorado de Calidad y Ordenación Académica con fecha 3 de octubre de 2018

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos	Total Básicos	60,0
-----------------------	----------------------	-------------

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Análisis e interpretación del proy. arquitectónico	12660	4,5	9,0
	Topografía y replanteos	12652	4,5	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Materiales de construcción I	12645	4,5	34,5
	Materiales de construcción II	12650	3,0	
	Introducción a la construcción	12677	4,5	
	Construcción I	12651	4,5	
	Construcción II	12659	4,5	
	Construcción III	12663	4,5	
	Historia de la construcción	12688	4,5	
Construcción industrializada. Construcción sostenible	12683	4,5		
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Introducción a las estructuras de edificación	12654	4,5	18,0
	Estructuras de edificación I	12661	4,5	
	Estructuras de edificación II	12662	4,5	
	Instalaciones de edificación I	12665	4,5	
Gestión del Proceso	Seguridad, salud y prevención de riesgos laborales	12669	4,5	18,0
	Técnicas de organización y programación de la edif.	12681	4,5	
	Gestión y aseguramiento de la calidad	12672	4,5	
	Deontología, organización y ejercicio profesional	12684	4,5	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Valoraciones y tasaciones	12674	4,5	16,5
	Mediciones y presupuestos	12680	4,5	
	Análisis y control de costes durante el proceso constr.	12687	4,5	
	Gestión medioambiental y urbanística	12682	3,0	
Proyectos Técnicos	Proyectos técnicos I	12679	4,5	9,0
	Proyectos técnicos II	12686	4,5	
Total Específicas				105,0

TOTAL RECONOCIBLES 165,0

 CODATIE	CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA ORDEN ECI 3855/2007
UNIVERSIDAD DE LA CORUÑA ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA <u>Grado en Arquitectura Técnica</u> PLAN DE ESTUDIOS de 1 de febrero de 2011 (modificado el 9 de abril de 2014)	 UNIVERSIDADE DA CORUÑA  Escola Universitaria de Arquitectura Técnica UNIVERSIDADE DA CORUÑA

Aprobados los reconocimientos por Junta de Escuela de 16 de noviembre de 2018

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos	Total Básicos	60,0
-----------------------	----------------------	-------------

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Expresión Gráfica Arquitectónica I	670G01008	6,0	12,0
	Geometría Descriptiva	670G01004	6,0	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Materiales I	670G01003	6,0	30,0
	Materiales II	670G01012	6,0	
	Construcción I	670G01009	6,0	
	Construcción II	670G01011	6,0	
	Construcción III	670G01017	6,0	
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Instalaciones II	670G01024	6,0	18,0
	Instalaciones III	670G01035	6,0	
	Estructuras I	670G01019	6,0	
Gestión del Proceso	Seguridad y Prevención	670G01031	6,0	18,0
	Gestión de Calidad, Seguridad y Medio Ambiente	670G01032	6,0	
	Organización, Programación y Control	670G01021	6,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Mediciones, Presupuestos y Control económico	670G01030	6,0	18,0
	Gestión inmobiliaria, tasaciones y peritaciones	670G01033	6,0	
	Derecho público de la edificación	670G01015	6,0	
Proyectos Técnicos	Proyectos técnicos I	670G01023	6,0	12,0
	Proyectos técnicos II	670G01027	6,0	
Total Específicas				108,0

TOTAL RECONOCIBLES 168,0



CODATIE

**CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA
ORDEN ECI 3855/2007**

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

ESCUELA POLITÉCNICA DE CÁCERES

Grado en Edificación

PLAN DE ESTUDIOS de 2 de Febrero de 2010 (modificado el 13/05/2010, 01/04/2014 y 03/05/2018)



Aprobados los reconocimientos por Junta de Centro de la Escuela Politécnica celebrada el 17 de julio de 2018

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos

Total Básicos

60,0

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Dibujo II	502309	6,0	12,0
	Topografía	500986	6,0	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Materiales I	500985	6,0	30,0
	Materiales II	500990	6,0	
	Construcción I	500983	6,0	
	Construcción II	500987	6,0	
	Construcción III y control de calidad I	500991	6,0	
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Instalaciones I	500984	6,0	18,0
	Instalaciones II	500989	6,0	
	Estructuras I	502306	6,0	
Gestión del Proceso	Organización y equipos de obra	500993	6,0	18,0
	Legislación y Prevención I	500992	6,0	
	Mantenimiento II y control de calidad II	501008	6,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Presupuestos I	500997	6,0	18,0
	Presupuestos II	501005	6,0	
	Peritaciones y Gestión Urbanística	500996	6,0	
Proyectos Técnicos	Proyectos	501007	6,0	12,0
	Oficina técnica	500995	6,0	
			Total Específicas	108,0

TOTAL RECONOCIBLES 168,0

 <p>CODATIE</p>	<p>CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA ORDEN ECI 3855/2007</p>
<p>UNIVERSIDAD DE GRANADA</p> <p>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN</p> <p><i>Grado en Edificación</i></p> <p>PLAN DE ESTUDIOS de 12 de agosto de 2014</p>	  <p>UNIVERSIDAD DE GRANADA</p>

Aprobados los reconocimientos por Comisión de Gobierno de 10 de julio de 2018 y ratificados en Junta de Centro de 26 de septiembre de 2018.

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos	Total Básicos	60,0
-----------------------	----------------------	-------------

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Expresión gráfica de la Tecnología de la Edificación	25	6,0	12,0
	Topografía	3A	6,0	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Materiales II: Tecnología de los Materiales	22	6,0	30,0
	Materiales III: Ensayos y Control	26	6,0	
	Construcción I: Historia, Tipologías y fundamentos de	15	6,0	
	Construcción II: Sistemas Estructurales	23	6,0	
	Construcción III: Sistemas Complementarios	27	6,0	
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Estructuras I	24	6,0	18,0
	Instalaciones I	28	6,0	
	Instalaciones II	34	6,0	
Gestión del Proceso	Organización y Programación en Edificación	32	6,0	18,0
	Prevención y Seguridad	43	6,0	
	Gestión de la Calidad	42	6,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Proyecto de Desarrollo Urbano	37	6,0	18,0
	Mediciones y Presupuestos	36	6,0	
	Valoraciones, Tasaciones y Peritaciones	45	6,0	
Proyectos Técnicos	Proyecto de Gestión del Proceso y Equipos de Obras	44	6,0	12,0
	Proyectos I: Ingeniería de Edificación Elemental	31	6,0	
Total Específicas				108,0

TOTAL RECONOCIBLES 168,0

 CODATIE	CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA ORDEN ECI 3855/2007
UNIVERSIDAD DE LES ILLES BALEARS ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR <u>Grado en Edificación</u> PLAN DE ESTUDIOS de 17 de diciembre de 2007	 Universitat de les Illes Balears

Aprobados los reconocimientos por la comisión de reconocimineto de créditos de los estudios de Edificación de 27 de febrero de 2019.

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos	Total Básicos	60,0
-----------------------	----------------------	-------------

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Replantejaments i Topografia	20367	6,0	12,0
	Dibuix Assistit per Ordinador	20360	6,0	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Construcció I. Història de la Construcció	20354	6,0	36,0
	Materials II	20363	6,0	
	Construcció II	20364	6,0	
	Materials III	20368	6,0	
	Construcció III	20365	6,0	
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Construcció IV	20377	6,0	18,0
	Estructures I	20361	6,0	
	Estructures II	20366	6,0	
Gestión del Proceso	Instal·lacions I	20362	6,0	21,0
	Organització i Equips d'Obra	20370	6,0	
	Prevenió i Seguretat	20372	9,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Control de Qualitat	20379	6,0	12,0
	Amidaments, Pressuposts i Valoracions I	20371	6,0	
Proyectos Técnicos	Amidaments, Pressuposts i Valoracions II	20375	6,0	9,0
	Projectes Tècnics	20380	9,0	
Total Específicas				108,0

TOTAL RECONOCIBLES 168,0



CODATIE

**CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA
ORDEN ECI 3855/2007**

UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO/EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA

ESCUELA DE INGENIERÍA DE GIPUZKOA

Grado en Arquitectura Técnica

PLAN DE ESTUDIOS de 31-01-2011, denominación del título modificada en el BOE de 15-07-2013



GIPUZKOAKO
INGENIARITZA
ESKOLA
ESCUELA
DE INGENIERÍA
DE GIPUZKOA

Aprobado por la Junta de Escuela el 20 de julio de 2018

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos

Total Básicos

60,0

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Expresión Gráfica II	26537	6,0	12,0
	Replanteos y Topografía	26542	6,0	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Historia de la Construcción	26547	6,0	31,5
	Construcción I	26540	7,5	
	Construcción II	26543	9,0	
	Construcción III	26544	9,0	
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Estructuras I	26560	6,0	18,0
	Instalaciones II	26559	6,0	
	Estructuras II	26561	6,0	
Gestión del Proceso	Calidad de la Edificación	26552	6,0	18,0
	Planificación, Organización y Control de obras	26553	6,0	
	Introducción a la Prevención, Seguridad y Salud y Proyectos Técnicos	26555	6,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Gestión Urbanística	26538	6,0	15,0
	Mediciones y Presupuestos	26549	9,0	
Proyectos Técnicos	Proyectos Técnicos	26550	6,0	12,0
	Expresión Gráfica III	26541	6,0	
Total Específicas				106,5

TOTAL RECONOCIBLES 166,5



CODATIE

**CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA
ORDEN ECI 3855/2007**

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

Grado en Arquitectura Técnica y Edificación

PLAN DE ESTUDIOS de 7 de marzo de 2018 (fecha de aprobación por parte de la Junta de Escuela)



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH
Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona

Aprobados los reconocimientos por la Comisión Académica el 22 de mayo de 2019, y será ratificados por la Junta de Escuela el día 17 de julio de 2019

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos

Total Básicos

60,0

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Técnicas avanzadas de expresión gráfica	310731	3,0	10,0
	Levantamiento y replanteos en la edificación	310719	4,5	
	Taller 3: Gestión I	310718	1,0	
	Taller 4: Análisis del edificio	310724	1,5	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Materiales pétreos	310710	3,0	38,0
	Materiales no pétreos	310716	6,0	
	Introducción a la construcción	310704	4,5	
	Construcción de estructuras	310714	4,5	
	Construcción bajo rasante	310720	4,5	
	Construcción de envolventes y acabados	310726	4,5	
	Taller 1: Aprender de la construcción tradicional	310706	3,0	
	Taller 2: Modelizar conceptos (BIM)	310712	1,0	
	Taller 3: Gestión I	310718	1,0	
	Taller 4: Análisis del edificio	310724	2,5	
	Taller 8: Proyectos	310741	1,5	
Taller 9: Modelo final	310742	2,0		
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Instalaciones de fluidos	310721	3,0	19,5
	Instalaciones electromecánicas	310728	6,0	
	Introducción a las estructuras	310709	6,0	
	Estructuras de acero y hormigón	310715	4,5	
Gestión del Proceso	Planificación y organización de obra	310732	7,5	20,0
	Coordinación de seguridad y salud laboral	310738	4,5	
	Prevención de riesgos laborales	310722	4,5	
	Taller 4: Análisis del edificio	310724	0,5	
	Taller 8: Proyectos	310741	1,0	
	Taller 9: Modelo final	310742	2,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Presupuestos y control de costes	310733	7,5	12,0
	Gestión urbanística	310729	4,5	
Proyectos Técnicos	Taller 8: Proyectos	310741	6,5	8,5
	Taller 9: Modelo final	310742	2,0	
Total Específicas				108,0

TOTAL RECONOCIBLES 168,0

 CODATIE	CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA ORDEN ECI 3855/2007
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN <u>Grado en Edificación</u> PLAN DE ESTUDIOS de Grado en Edificación (54IE)	

Aprobados los reconocimientos por la Comisión de Ordenación Académica en su sesión del día 24 de septiembre de 2018, en su acuerdo I, y por la Junta de Escuela celebrada el día 26 de septiembre de 2018 en el acuerdo II.

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos	Total Básicos	60,0
-----------------------	----------------------	-------------

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Dibujo Arquitectónico II	545000010	3,0	12,0
	Geometría Descriptiva II	545000011	3,0	
	Topografía I	545000019	6,0	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Materiales de Construcción I	545000008	6,0	36,0
	Introducción a la Construcción	545000009	6,0	
	Construcción de Estructuras de Acero	545000022	3,0	
	Construcción de Cerramientos de Fachadas y Cubierta	545000026	6,0	
	Construcción Sostenible	545000036	3,0	
	Historia de la Construcción	545000028	3,0	
	Patología y Rehabilitación	545000039	6,0	
	Mantenimiento	545000045	3,0	
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Resistencia de Materiales y Elasticidad	545000020	6,0	18,0
	Análisis de Estructuras y Geotecnia	545000024	6,0	
	Instalaciones I	545000021	6,0	
Gestión del Proceso	Calidad de la Edificación	545000044	6,0	21,0
	Planificación y Programación de Obras I	545000033	6,0	
	Gestión del Proceso Edificatorio	545000041	3,0	
	Prevención y Seguridad I	545000034	6,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Legislación Urbanística	545000046	3,0	12,0
	Mediciones y Presupuestos	545000032	6,0	
	Valoraciones y Tasaciones. Peritaciones Judiciales	545000042	3,0	
Proyectos Técnicos	Proyectos Técnicos I	545000030	3,0	9,0
	Proyectos Técnicos II	545000037	6,0	
Total Específicas				108,0
TOTAL RECONOCIBLES				168,0



CODATIE

**CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA
ORDEN ECI 3855/2007**

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

Grado en Edificación

PLAN DE ESTUDIOS de 26 de julio de 2010 (BOE 9/8/2010),
modificado el 25 de febrero de 2013 (BOE 12/4/2013)



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR
INGENIERÍA DE
EDIFICACIÓN

Aprobados los reconocimientos por la Junta de Escuela el 11 de julio de 2018.

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos

Total Básicos

63,5

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Dibujo Arquitectónico II	10010	4,5	9,0
	Topografía y Replanteos	10011	4,5	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Materiales de Construcción II	10012	4,5	36,0
	Materiales de Construcción III	10013	9,0	
	Construcción I	10014	9,0	
	Construcción II	12484	4,5	
	Construcciones Históricas	10019	4,5	
	Construcción III	12485	4,5	
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Estructuras I	10020	6,0	18,0
	Estructuras II	10021	6,0	
	Instalaciones II	10022	6,0	
Gestión del Proceso	Prevención y Seguridad I	10024	4,5	21,0
	Prevención y Seguridad II	10025	4,5	
	Organización, Programación y Control de Recursos	10023	6,0	
	Calidad en la Edificación	10026	6,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Técnicas de Gestión Presupuestaria	10030	6,0	15,0
	Peritaciones, Tasaciones y Valoraciones	10029	4,5	
	Gestión Urbanística	10028	4,5	
Proyectos Técnicos	Proyectos I	10031	4,5	9,0
	Proyectos II	10032	4,5	
Total Específicas				108,0

TOTAL RECONOCIBLES 171,5



CODATIE

CONVERGENCIA DE TÍTULOS DE GRADO CONFORME A LA
ORDEN ECI 3855/2007

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA LA ALMUNIA

Grado en Arquitectura Técnica

PLAN DE ESTUDIOS de Arquitectura Técnica (BOE núm. 49 de fecha 26/02/2014)



Escuela Universitaria
Politécnica - La Almunia
Centro adscrito
Universidad Zaragoza

Aprobados los reconocimientos por la Comisión de Garantía de la Calidad de la EUPLA de fecha 28 de enero de 2019

BÁSICOS

Créditos ECTS mínimos

Total Básicos

60,0

ESPECÍFICOS

MODULO	Asignatura	Código	ECTS	Total/ Módulo
Expresión Gráfica	Topografía y replanteos	28611	6,0	12,0
	Expresión gráfica de tecnologías constructivas	28616	6,0	
Técnicas y Tecnología de la Edificación	Historia de la construcción	28604	6,0	30,0
	Materiales I	28607	6,0	
	Edificación I	28609	6,0	
	Materiales II	28613	6,0	
	Edificación II	28614	6,0	
Estructuras e Instalaciones de la Edificación	Estructuras I: Introducción a las estructuras	28612	6,0	18,0
	Instalaciones I	28615	6,0	
	Instalaciones II	28622	6,0	
Gestión del Proceso	Organización, programación control obras	28626	6,0	18,0
	Seguridad y salud laboral	28627	6,0	
	Equipos de obra	28620	6,0	
Gestión Urbanística y Economía aplicadas	Mediciones y presupuestos	28624	6,0	18,0
	Gestión urbanística e impacto ambiental	28640	6,0	
	Valoraciones, peritaciones y tasaciones	28630	6,0	
Proyectos Técnicos	Proyectos técnicos I	28633	6,0	12,0
	Proyectos técnicos II	28634	6,0	
			Total Específicas	108,0

TOTAL RECONOCIBLES

168,0