



# TABLA DE ADAPTACIÓN

## Grado en Ingeniería Telemática

Tabla de adaptación desde la titulación (1021) Ingeniero de Telecomunicación (Plan de Estudios Homologado el 18/05/1999 - BOE de 22/08/2000) al Título de Grado en Ingeniería Telemática.

GRADO EN INGENIERÍA TELEMÁTICA			I.T.T. ESPECIALIDAD EN TELEMÁTICA		
CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS ECTS	CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS ECTS
505101001	Física	6.0	102111007	Fundamentos Físicos de la Ingeniería	6.0
505101002	Álgebra Lineal y Métodos Numéricos	6.0	102111001	Álgebra	4.5
505101003	Cálculo I	6.0	102111003	Cálculo	12.0
505101004	Fundamentos de Programación	6.0	102111006	Fundamentos de la Programación	6.0
505101006	Cálculo II	6.0	102112001	Ampliación de Matemáticas	7.5
505101007	Estadística	6.0	102112005	Estadística	6.0
505101008	Sistemas y Circuitos	6.0	102111010	Sistemas y Circuitos	6.0
505101009	Gestión de Empresas	6.0	102115001	Gestión de Empresas	4.5
505102001	Sistemas Lineales	6.0	102112009	Sistemas Lineales	6.0
505102002	Componentes y Dispositivos Electrónicos	6.0	102111004	Componentes Electrónicos y Medidas	6.0
505101005	Fundamentos de Computadores	6.0	102112006	Fundamentos de Computadores	4.5
505101010	Fundamentos de Telemática	6.0	102113010	Telemática	4.5
			102113005	Laboratorio de Telemática	6.0
505102003	Redes y Servicios de Telecomunicaciones	6.0	102113007	Redes y Servicios de Comunicaciones	6.0
505102004	Conmutación	6.0	102114005	Redes de Ordenadores	10.5
505102005	Ondas Electromagnéticas	6.0	102112003	Campos Electromagnéticos	6.0
505102006	Sistemas Digitales basados en Microprocesadores	6.0			



<b>505102007</b>	Sistemas y Servicios de Telecomunicación	6.0	102113009	Sistemas y Servicios de Telecomunicación	6.0
<b>505102008</b>	Circuitos y Funciones Electrónicas	6.0	102112004	Electrónica Digital	4.5
<b>505102009</b>	Teoría de Redes de Telecomunicaciones	6.0	102114005	Redes de Ordenadores	10.5
<b>505102010</b>	Teoría de la Comunicación	6.0	102112010	Teoría de la Comunicación	6.0
<b>505103001</b>	Redes de Banda Ancha	7.5	102119023	Redes y Servicios de Banda Ancha	6.0
			102119025	Servicios Telemáticos	6.0
<b>505103002</b>	Sistemas y Servicios Distribuidos	6.0			
<b>505103003</b>	Instrumentación Telemática y Laboratorio de Redes	6.0	102119005	Instrumentación Telemática	6.0
			102119022	Redes de Área Local	6.0
<b>505103006</b>	Transmisión de Datos	6.0	102113011	Transmisión de Datos	6.0
<b>505103007</b>	Ingeniería de Protocolos	4.5	102119012	Ingeniería de Protocolos	6.0
<b>505104001</b>	Seguridad en Redes	6.0	102119024	Seguridad en Redes de Comunicaciones	6.0
<b>505103008</b>	Redes Inalámbricas	6.0	102119022	Redes de Área Local	6.0
			102119023	Redes y Servicios de Banda Ancha	6.0
<b>505104002</b>	Proyectos de Ingeniería Telemática	6.0			
<b>505103009</b>	Modelado y Simulación	6.0			
<b>505103010</b>	Planificación y Gestión de Redes	7.5	102119019	Planificación avanzada de Redes de Comunicaciones	6.0
			102119011	Gestión de Redes de Comunicaciones	6.0
<b>505104003</b>	Aplicaciones en Internet	6.0	102119017	Laboratorio de Servicios y Software de Comunicaciones	6.0



<b>505104004</b>	Laboratorio de Contenidos Digitales	6.0			
<b>505104005</b>	Arquitecturas Hardware de Comunicaciones	6.0	102114001	Arquitectura de Computadores	9.0
<b>505103004</b>	Programación para Ingeniería Telemática	6.0			
<b>505103005</b>	Inglés Técnico	4.5			