

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: TÉCNICO SUPERIOR EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS</b>				
<b>(LOE, CYL DECRETO 45/2013, de 31 de julio)</b>				
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a Convalidar</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
100520005	Fundamentos de Comunicaciones y Redes	Obligatoria	6	525
100511003	Fundamentos y Tecnología de Computadores	Básica	6	551
100520020	Redes Locales y Metropolitanas	Obligatoria	6	552
100530023	Gestión de Redes	Optativa	6	555
100530009	Redes y Servicios de Comunicaciones	Optativa	6	713
Total créditos reconocidos			<b>30</b>	

(\*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de convalidación.

<b>Módulo</b>	<b>Denominación</b>	<b>Nº horas</b>	<b>ECTS</b>
0525	Configuración de infraestructuras de sistemas de telecomunicaciones.	128	8
0551	Elementos de sistemas de telecomunicaciones.	160	8
0552	Sistemas informáticos y redes locales.	224	11
0555	Redes telemáticas.	147	9
0713	Sistemas de telefonía fija y móvil.	147	8

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED (LOE, CYL DECRETO 33/2010, de 26 de agosto)</b>				
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a Reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
100520001	Introducción a los sistemas operativos	Obligatoria	6	369
100520005	Fundamentos de comunicaciones y redes	Obligatoria	6	370
100511003	Fundamentos y tecnología de computadores	Básica	6	371
100520009	Sistemas de bases de datos I	Obligatoria	6	372
100520002	Fundamentos de Programación II	Obligatoria	6	373
100520010	Sistemas operativos	Obligatoria	6	374
100520020	Redes locales y metropolitanas	Obligatoria	6	375
100520006	Fundamentos de interacción persona-ordenador	Obligatoria	6	376
100520014	Sistemas de bases de datos II	Obligatoria	6	372, 377
100530010	Seguridad y protección de la información	Optativa	6	378
Total créditos reconocidos			<b>60</b>	

(\*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de convalidación.

<b>Módulo</b>	<b>Denominación</b>	<b>Nº horas</b>	<b>ECTS</b>
0369	Implantación de sistemas operativos	256	15
0370	Planificación y administración de redes	192	12
0371	Fundamentos de hardware	96	6
0372	Gestión de bases de datos	192	11
0373	Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información	128	7
0374	Administración de sistemas operativos	147	8
0375	Servicios de red e Internet	147	8
0376	Implantación de aplicaciones Web	105	6
0377	Administración de sistemas gestores de bases de datos	63	5
0378	Seguridad y alta disponibilidad	105	6

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA (LOE, CYL DECRETO 23/2011, de 9 de junio)</b>				
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a Reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
100520002	Fundamentos de Programación II	Obligatoria	6	373
100520001	Introducción a los sistemas operativos	Obligatoria	6	483
100520009	Sistemas de bases de datos I	Obligatoria	6	484
100511002	Fundamentos de programación I	Básica	6	485
100520003	Lenguajes de Programación	Obligatoria	6	485
100520013	Fundamentos de ingeniería del software	Obligatoria	6	487
100520006	Fundamentos de interacción persona-ordenador	Obligatoria	6	488
100520015	Tecnologías móviles	Obligatoria	6	489
100520010	Sistemas operativos	Obligatoria	6	490,483
100511006	Economía de la empresa	Básica	6	491
<b>Total créditos reconocidos</b>			<b>60</b>	

(\*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de convalidación.

<b>Módulo</b>	<b>Denominación</b>	<b>Nº horas</b>	<b>ECTS</b>
0373	Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información	128	7
0483	Sistemas informáticos	192	10
0484	Bases de Datos	192	11
0485	Programación	256	14
0487	Entornos de desarrollo	96	6
0488	Desarrollo de interfaces	126	9
0489	Programación multimedia y dispositivos móviles	126	7
0490	Programación de servicios y procesos	63	5
0491	Sistemas de gestión empresarial	126	6

<b>TÍTULO UNIVERSITARIO: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA</b>				
<b>CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB (LOE, DECRETO 43/2011, de 14 de julio)</b>				
<b>Código</b>	<b>Asignatura del Grado a Reconocer</b>	<b>Tipo de asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Módulos (*)</b>
100520002	Fundamentos de Programación II	Obligatoria	6	373
100520001	Introducción a los sistemas operativos	Obligatoria	6	483
100520009	Sistemas de bases de datos I	Obligatoria	6	484
100511002	Fundamentos de programación I	Básica	6	485
100520003	Lenguajes de Programación	Obligatoria	6	485
100520013	Fundamentos de ingeniería del software	Obligatoria	6	487
100520006	Fundamentos de interacción persona-ordenador	Obligatoria	6	612
100520021	Ingeniería del Software: Web	Obligatoria	6	613
100530020	Servicios y plataformas web	Optativa	6	614,613
100530019	Diseño, evaluación y desarrollo de interfaces	Optativa	6	615
Total créditos reconocidos			<b>60</b>	

(\*) Módulo, según relación abajo indicada, que imparte los contenidos de las asignaturas objeto de convalidación.

<b>Módulo</b>	<b>Denominación</b>	<b>Nº horas</b>	<b>ECTS</b>
0373	Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información	128	7
0483	Sistemas informáticos	192	10
0484	Bases de Datos	192	12
0485	Programación	256	14
0487	Entornos de desarrollo	96	6
0612	Desarrollo web en entorno cliente	168	9
0613	Desarrollo web en entorno servidor	189	12
0614	Despliegue de aplicaciones web	84	5
0615	Diseño de interfaces WEB	126	9

