



<p>Escoles Universitàries Gimbernat i Tomàs Cerdà</p>	<p>RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS para alumnos que acceden al Grado en <i>Informática y servicios</i> desde Ciclo formativo de grado superior (CFGs)</p>	 escoles universitàries gimbernat i Tomàs Cerdà <small>ADSCRITA A LA URB CS</small>
---	---	--

CFGs en Desarrollo de Aplicaciones Web

ASIGNATURA UNIVERSITARIA	Curso	Número de créditos
PRINCIPIOS DE PROGRAMACIÓN	1r	12
BASES DE DATOS	2n	6
EMPRESA: MODELOS CLÁSICOS DE NEGOCIO	1r	6
DISEÑO DE APLICACIONES WEB Y MULTIMEDIA CON METODOLOGÍA CENTRADA EN EL USUARIO	2n	6
SUMA TOTAL DE CRÉDITOS		30

CFGs en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos

ASIGNATURA UNIVERSITARIA	Curso	Número de créditos
PRINCIPIOS DE PROGRAMACIÓN	1r	12
FUNDAMENTOS FÍSICOS Y TECNOLÓGICOS DE LA INFORMÁTICA	1r	6
EMPRESA: MODELOS CLÁSICOS DE NEGOCIO	1r	6
SUMA TOTAL DE CRÉDITOS		24

<p>Escoles Universitàries Gimbernat i Tomàs Cerdà</p>	<p align="center">RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS para alumnos que acceden al Grado en <i>Informática y servicios</i> desde Ciclo formativo de grado superior (CFGs)</p>	 <p>escoles universitàries gimbernat i Tomàs Cerdà</p> <p><small>ADSCRITA A LA UPM CS</small></p>
---	--	--

CFGs en Administración de Sistemas Informáticos en Red

ASIGNATURA UNIVERSITARIA	Curso	Número de créditos
PRINCIPIOS DE PROGRAMACIÓN	1r	12
BASES DE DATOS	2n	6
EMPRESA: MODELOS CLÁSICOS DE NEGOCIO	1r	6
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	1r	6
SUMA TOTAL DE CRÉDITOS		30

CFGs en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

ASIGNATURA UNIVERSITARIA	Curso	Número de créditos
PRINCIPIOS DE PROGRAMACIÓN	1r	12
BASES DE DATOS	2n	6
EMPRESA: MODELOS CLÁSICOS DE NEGOCIO	1r	6
SUMA TOTAL DE CRÉDITOS		24