



**Solicitud de reconocimiento de titulaciones de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática**  
**Curso 20 /20**

D./D<sup>a</sup> ....., D.N.I. .... ,  
con domicilio: ..... ,  
municipio ..... , provincia..... , código postal ..... ,  
teléfonos:..... / ..... , Email: .....  
solicita el reconocimiento de las siguientes asignaturas.

Reconocer por la asignatura del		Asignatura superada en la titulación de:
<b>GRADO INGENIERÍA DE COMPUTADORES (Plan 2010)</b>		..... <b>Universidad:</b> .....
<input type="checkbox"/>	101 Cálculo para la computación	
<input type="checkbox"/>	102 Fundamentos físicos de la informática	
<input type="checkbox"/>	103 Fundamentos de electrónica	
<input type="checkbox"/>	104 Fundamentos de la programación	
<input type="checkbox"/>	105 Matemática discreta	
<input type="checkbox"/>	106 Estructuras algebraicas para la computación	
<input type="checkbox"/>	107 Métodos estadísticos para la computación	
<input type="checkbox"/>	108 Organización empresarial	
<input type="checkbox"/>	109 Programación orientada a objetos	
<input type="checkbox"/>	110 Tecnología de computadores	
<input type="checkbox"/>	201 Análisis y diseño de algoritmos	
<input type="checkbox"/>	202 Base de datos	
<input type="checkbox"/>	203 Estructura de computadores	
<input type="checkbox"/>	204 Estructura de datos	
<input type="checkbox"/>	205 Teoría de autómatas y lenguajes formales	
<input type="checkbox"/>	206 Introducción ingeniería del software	
<input type="checkbox"/>	207 Programación de sistemas y concurrencia	
<input type="checkbox"/>	208 Redes y sistemas distribuidos	
<input type="checkbox"/>	209 Sistemas inteligentes	
<input type="checkbox"/>	210 Sistemas operativos	
<input type="checkbox"/>	301 Arquitectura de Almacenamiento	
<input type="checkbox"/>	302 Arquitectura de Computadores	
<input type="checkbox"/>	303 Circuitos Electrónicos y Señales	
<input type="checkbox"/>	304 Diseño de Sistemas Empotrados	
<input type="checkbox"/>	305 Diseño con Microcontroladores	
<input type="checkbox"/>	306 Diseño de Infraestructuras de Red	
<input type="checkbox"/>	307 Diseño de Sistemas Operativos	

<input type="checkbox"/>	308 Sistemas de Tiempo Real	
<input type="checkbox"/>	401 Proyecto y Legislación	
<input type="checkbox"/>	402 Arquitecturas Paralelas	
<input type="checkbox"/>	403 Control por Computador	
<input type="checkbox"/>	404 Diseño de Infraestructuras Informáticas	
<input type="checkbox"/>	405 Programación Distribuida	
OPTATIVAS COMUNES		
<input type="checkbox"/>	802 Arquitecturas Virtuales	
<input type="checkbox"/>	803 Desarrollo de software crítico	
<input type="checkbox"/>	804 Electrónica Digital	
<input type="checkbox"/>	806 Herramientas de Diseño Electrónico	
<input type="checkbox"/>	807 Ingeniería de Protocolos	
<input type="checkbox"/>	808 Inteligencia Artificial para juegos	
<input type="checkbox"/>	810 Redes Inalámbricas	
<input type="checkbox"/>	814 Teoría de la Información y la Codificación	
<input type="checkbox"/>	815 Visión por Computador	
<input type="checkbox"/>	850 Arquitectura Clusters	
<input type="checkbox"/>	851 Arquitecturas Especializadas	
<input type="checkbox"/>	852 Calidad del Software	
<input type="checkbox"/>	853 Cognición y Comunicación en Ingeniería del Software	
<input type="checkbox"/>	856 Electrónica para Domótica	
<input type="checkbox"/>	857 Gestión de Inteligencia de la Información	
<input type="checkbox"/>	858 Implementación Electrónica de Procesadores	
<input type="checkbox"/>	860 Laboratorio de computación científica	
<input type="checkbox"/>	862 Simulación de sistemas	
<input type="checkbox"/>	863 Prácticas Externas	
<input type="checkbox"/>	864 Procesamiento de Imágenes y Vídeo	
<input type="checkbox"/>	865 Programación de Robots	
<input type="checkbox"/>	866 Programación de Videojuegos	
<input type="checkbox"/>	869 Sistema de Información para la Industria	

Málaga, a .....de.....de 20...

Firma del solicitante

**SR. PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE RECONOCIMIENTOS DE GRADO DE LA  
E.T.S. DE INGENIERÍA INFORMÁTICA DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA**