



Solicito que me notifiquen la resolución:

- Por carta  
 Por E-mail

**Solicitud de reconocimiento de titulaciones de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática  
Curso 2017/2018**

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 <b>GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE</b>	Asignatura superada en la titulación de: ..... <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 Gestión de la Información	
<input type="checkbox"/> 302 Ingeniería de Requisitos	
<input type="checkbox"/> 303 Modelado y Diseño del Software	
<input type="checkbox"/> 304 Técnicas Computacionales para la Ingeniería del Software	
<input type="checkbox"/> 305 Interfaces de Usuario	
<input type="checkbox"/> 306 Mantenimiento y Pruebas de Software	
<input type="checkbox"/> 307 Seguridad en Servicios y Aplicaciones	

<input type="checkbox"/>	308 Tecnologías de Aplicaciones Web	
<input type="checkbox"/>	401 Proyectos y Legislación	
<input type="checkbox"/>	402 Gestión de Proyectos Software	
<input type="checkbox"/>	403 Ingeniería Web	
<input type="checkbox"/>	404 Métodos Formales para la Ingeniería del Software	
<input type="checkbox"/>	405 Software para Sistemas Empotrados y Disp. Móviles	
<b>OPTATIVAS COMUNES</b>		
<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"/>	813 Teoría de la Información y la Codificación	
<input type="checkbox"/>	815 Visión por Computador	
<input type="checkbox"/>	850 Arquitecturas 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"/>	853 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 Modelado y simulación de sistemas	
<input type="checkbox"/>	863 Prácticas Externas	
<input type="checkbox"/>	864 Procesamiento de Imágenes y Video	
<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**