

**TABLA DE ADAPTACIONES PLAN 10 A GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA**  
(aprobada en Consello de Centro el 13/10/2009)

INGENIERO/A TÉCNICO EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN (ITIG) PLAN 10 ( BOE 22/04/1992)					GRUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA			
TÍTULO	ASIGNATURAS	TIPO	CURSO	LRU	CURSO	ASIGNATURAS	TIPO	ECTS
ITIG	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	Obligatoria	1º	3	1º	DERECHO::FUNDAMENTOS ÉTICOS Y JURÍDICOS DE LAS TIC	Formación Básica	6
ITIG	METODOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN I	Troncal	1º	9	1º	INFORMÁTICA::PROGRAMACIÓN I	Formación Básica	6
ITIG	METODOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN II	Troncal	1º	9	1º	PROGRAMACIÓN II	Obligatoria	6
ITIG	ELECTRÓNICA DIGITAL	Obligatoria	1º	6	1º	FÍSICA::SISTEMAS DIGITALES	Formación Básica	6
ITIG	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INFORMÁTICA I	Troncal	1º	9	1º	MATEMÁTICAS::FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS PARA LA INFORMÁTICA	Formación Básica	6
ITIG	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INFORMÁTICA I	Troncal	1º	9	1º	MATEMÁTICAS::ÁLGEBRA LINEAL	Formación Básica	6
ITIG	ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES I	Troncal	1º	7,5	1º	INFORMÁTICA::ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS I	Formación Básica	6
ITIG	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS DE LA INFORMÁTICA II	Troncal	1º	9	1º	MATEMÁTICAS::ANÁLISIS MATEMÁTICO	Formación Básica	6
ITIG	ESTRUCTURA DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN I	Troncal	1º	7,5	1º	INFORMÁTICA::ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS I	Formación Básica	6
ITIG	ESTRUCTURA DE DATOS Y DE LA INFORMACIÓN II	Troncal	1º	6	2º	ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS II	Obligatoria	6
ITIG	LABORATORIO DE PROGRAMACIÓN I	Optativa	1º	6	4º	MODELADO Y SIMULACIÓN DE PROCESOS	Optativa	6
ITIG	LABORATORIO DE PROGRAMACIÓN I	Optativa	1º	6	4º	DESARROLLO E INTEGRACIÓN DE APLICACIONES	Optativa	6
ITIG	LABORATORIO DE PROGRAMACIÓN II	Optativa	2º	6	1º	PROGRAMACIÓN II	Obligatoria	6
ITIG	ESTADÍSTICA	Troncal	2º	9	2º	ESTADÍSTICA	Formación Básica	6
ITIG	TÉCNICAS DE ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN EMPRESARIAL	Troncal	2º	6	1º	EMPRESA::ADMINISTRACIÓN DE LA TECNOLOGÍA Y LA EMPRESA	Formación Básica	6
ITIG	ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES II	Troncal	2º	7,5	2º	ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS II	Obligatoria	6
ITIG	INGENIERÍA DEL SOFTWARE DE GESTIÓN I	Troncal	2º	6	2º	INGENIERÍA DEL SOFTWARE I	Obligatoria	6
ITIG	SISTEMAS OPERATIVOS	Troncal	2º	6	2º	SISTEMAS OPERATIVOS I	Obligatoria	6
ITIG	BASES DE DATOS	Obligatoria	2º	7,5	2º	BASES DE DATOS I	Obligatoria	6
ITIG	INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN INFORMÁTICA	Optativa	2º	6	3º	CENTROS DE DATOS	Obligatoria	6
ITIG	REDES DE COMPUTADORES	Obligatoria	3º	6	2º	REDES DE COMPUTADORAS I	Obligatoria	6
ITIG	INGENIERÍA DEL SOFTWARE DE GESTIÓN II	Troncal	3º	6	3º	DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	Obligatoria	6
ITIG	INGENIERÍA DEL SOFTWARE DE GESTIÓN III	Troncal	3º	6	2º	INGENIERÍA DEL SOFTWARE II	Obligatoria	6
ITIG	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN	Optativa	3º	7,5	3º	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN	Obligatoria	6
ITIG	PROYECTO FIN DE CARRERA	Obligatoria		9	4º	APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS	Obligatoria	6
ITIG	PROYECTO	Obligatoria	3º	9	4º	APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS	Obligatoria	6
ITIG	INFORMÁTICA GRÁFICA	Optativa	3º	4,5	4º	INFORMÁTICA GRÁFICA	Optativa	6