

**GRADO EN
INGENIERÍA INFORMÁTICA**

PRIMER CURSO	PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TIPO	ECTS
Estadística	x		Básica	6
Fundamentos Físicos de la Informática	x		Básica	6
Cálculo	x		Básica	6
Fundamentos de Programación	x		Básica	6
Fundamentos de Computadores	x		Básica	6
Álgebra		x	Básica	6
Lógica y Matemáticas Discretas		x	Básica	6
Metodología de Programación		x	Básica	6
Organización y Gestión de Empresas		x	Básica	6
Tecnología y Organización de Computadores		x	Básica	6

SEGUNDO CURSO	PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TIPO	ECTS
Sistemas Operativos	x		Obligatoria	6
Estructura de Computadores	x		Obligatoria	6
Teoría de Autómatas y lenguajes formales	x		Obligatoria	6
Interfaces usuario-computador	x		Obligatoria	6
Estructura de Datos y Algoritmos	x		Obligatoria	6
Bases de Datos		x	Obligatoria	6
Fundamentos de Redes		x	Obligatoria	6
Fundamentos de Ingeniería de Software		x	Obligatoria	6
Sistemas Concurrentes y Distribuidos		x	Obligatoria	6
Ética, Legislación y Profesión		x	Obligatoria	6

TERCER CURSO	PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TIPO	ECTS
Proyectos de Programación	x		Obligatoria	6
Arquitectura de Computadores	x		Obligatoria	6
Paralelismo	x		Obligatoria	6
Inteligencia Artificial	x		Obligatoria	6
Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información	x		Obligatoria	6
Tecnología Específica		x	Obl.Específica	6
Tecnología Específica		x	Obl.Específica	6
Tecnología Específica		x	Obl.Específica	6
Tecnología Específica		x	Obl.Específica	6
Tecnología Específica		x	Obl.Específica	6

CUARTO CURSO	PRIMER SEMESTRE	SEGUNDO SEMESTRE	TIPO	ECTS
Tecnología Específica	x		Obl.Específica	6
Tecnología Específica	x		Obl.Específica	6
Tecnología Específica	x		Obl.Específica	6
Optativa	x		Optativa	6
Optativa	x		Optativa	6
Optativa		x	Optativa	6
Optativa		x	Optativa	6
Optativa		x	Optativa	6
Optativa		x	Optativa	6
Trabajo Fin de Grado		x	TFG	12

MENCIÓN I: INGENIERÍA DEL SOFTWARE

MENCIÓN II: INGENIERÍA DE COMPUTADORES

MENCIÓN III: COMPUTACIÓN

MENCIÓN IV: SISTEMAS DE LA INFORMACIÓN

MENCIÓN V: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN