



ESTUDIANTE: Alberto Rausell Manchón

DNI: 48406954-G

TITULACIÓN: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

ESTRUCTURA RESPONSABLE DEL TÍTULO: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

TIPO MATRÍCULA: ORDINARIA

ASIGNATURAS CURSADAS

FORMACIÓN BÁSICA

	CRDTS	CURSO / CONV.	CALIFICACIÓN
11538 : Fundamentos de organización de empresas (M-001)	6,00	17/18 Unica B	6,6
11539 : Estadística (M-002)	6,00	17/18 Unica B	6,2
11540 : Fundamentos Físicos de la Informática (M-003)	6,00	17/18 Unica A	6,3
11542 : Fundamentos de computadores (M-004)	6,00	17/18 Unica A	8,7
11541 : Introducción a la informática y a la programación (M-004)	6,00	17/18 Unica A	7,5
11543 : Programación (M-004)	6,00	17/18 Unica B	7,6
11544 : Tecnología de computadores (M-004)	6,00	17/18 Unica B	6,5
11546 : Algebra (M-005)	6,00	17/18 Unica B	7,5
11545 : Análisis matemático (M-005)	6,00	17/18 Unica A	8,3
11547 : Matemática discreta (M-005)	6,00	17/18 Unica A	6,4

OBLIGATORIO

	CRDTS	CURSO / CONV.	CALIFICACIÓN
11548 : Bases de datos y sistemas de información (M-006)	6,00	19/20 Unica A	7,1
11549 : Computación paralela (M-007)	4,50	19/20 Unica A	6,3
11550 : Deontología y profesionalismo (M-008)	4,50	18/19 Unica B	6,8
11551 : Estructuras de datos y algoritmos (M-009)	6,00	18/19 Unica B	6,4
11553 : Arquitectura e ingeniería de computadores (M-010)	6,00	19/20 Unica A	5,9
11552 : Estructura de computadores (M-010)	9,00	18/19 Unica	6,0
11554 : Gestión de proyectos (M-011)	4,50	19/20 Unica B	7,2
11555 : Ingeniería del software (M-012)	6,00	19/20 Unica A	7,0
11556 : Interfaces persona computador (M-013)	4,50	18/19 Unica B	8,0
11557 : Lenguajes, tecnologías y paradigmas de la programación (M-014)	6,00	18/19 Unica A	7,0
12990 : Redes de computadores (M-015)	9,00	18/19 Unica	5,7
11560 : Sistemas inteligentes (M-016)	4,50	19/20 Unica A	7,0
11562 : Concurrencia y sistemas distribuidos (M-017)	6,00	18/19 Unica B	6,3
11561 : Fundamentos de sistemas operativos (M-017)	6,00	18/19 Unica A	6,4
11563 : Tecnología de sistemas de información en la red (M-018)	6,00	19/20 Unica A	6,6
11564 : Teoría de autómatas y lenguajes formales (M-019)	4,50	18/19 Unica A	5,2

OPTATIVO

	CRDTS	CURSO / CONV.	CALIFICACIÓN
11566 : Análisis, validación y depuración de software (M-020)	4,50	20/21 Unica A	8,1
11570 : Análisis y especificación de requisitos (M-020)	6,00	20/21 Unica A	7,2
11568 : Calidad de software (M-020)	4,50	19/20 Unica B	7,3
11567 : Desarrollo de software dirigido por modelos (M-020)	4,50	19/20 Unica B	7,6
11565 : Diseño de software (M-020)	4,50	19/20 Unica B	8,7
11572 : Integración e interoperabilidad (M-020)	4,50	20/21 Unica A	7,6
11569 : Mantenimiento y evolución de software (M-020)	4,50	20/21 Unica A	7,7
11573 : Métodos formales industriales (M-020)	4,50	19/20 Unica B	6,8
11571 : Proceso de software (M-020)	4,50	19/20 Unica B	7,0
11574 : Proyecto de ingeniería de software (M-020)	6,00	20/21 Unica A	8,1
11615 : Inglés intermedio bajo para la informática (M-038)	4,50	18/19 Unica A	6,5





ESTUDIANTE: Alberto Rausell Manchón

DNI: 48406954-G

OPTATIVO

CRDTS CURSO / CONV. CALIFICACIÓN

13795 : Italiano académico y profesional A1 (M-038)

4,50 20/21 Unica A 7,8

DESCRIPCIÓN DE MATERIAS

Código Nombre

M-001	EMPRESA
M-002	ESTADÍSTICA
M-003	FÍSICA
M-004	INFORMÁTICA
M-005	MATEMÁTICAS
M-006	BASES DE DATOS Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN
M-007	COMPUTACIÓN PARALELA
M-008	DEONTOLOGÍA Y PROFESIONALISMO
M-009	ESTRUCTURAS DE DATOS Y ALGORITMOS
M-010	ESTRUCTURA Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES
M-011	GESTIÓN DE PROYECTOS
M-012	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DEL SOFTWARE
M-013	INTERFACES PERSONA COMPUTADOR
M-014	LENGUAJES, TECNOLOGÍAS Y PARADIGMAS DE LA PROGRAMACIÓN
M-015	REDES DE COMPUTADORES
M-016	SISTEMAS INTELIGENTES
M-017	SISTEMAS OPERATIVOS
M-018	TECNOLOGÍAS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA RED
M-019	TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES
M-020	INGENIERÍA DEL SOFTWARE
M-038	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA
M-039	TRABAJO FIN DE GRADO

IDIOMAS

El alumno NO ha acreditado el conocimiento de una lengua extranjera nivel B2 requerido para los estudios de grado.

MEDIA DEL EXPEDIENTE

NOTA MEDIA PONDERADA: 7

MATRÍCULA ACTUAL CURSO 2020/2021

ESTADO MATRÍCULA: ACTIVA

Asignatura

Créditos Tipo

11566: Análisis, validación y depuración de software (M-020)	4,50 Optativo
11569: Mantenimiento y evolución de software (M-020)	4,50 Optativo
11570: Análisis y especificación de requisitos (M-020)	6,00 Optativo
11572: Integración e interoperabilidad (M-020)	4,50 Optativo
11574: Proyecto de ingeniería de software (M-020)	6,00 Optativo
11660: Trabajo de fin de Grado (M-039)	12,00 Trabajo Fin Titulación
13795: Italiano académico y profesional A1 (M-038)	4,50 Optativo
Prácticas externas	18,00 Prácticas externas

TOTAL: 60,00





ESTUDIANTE: Alberto Rausell Manchón

DNI: 48406954-G

RESUMEN DEL EXPEDIENTE

	TITULACIÓN	APROBADO	PENDIENTE
Créditos Formación Básica	60,00	60,00	0,00
Créditos Obligatorios	93,00	93,00	0,00
Créditos Optativos	75,00	57,00	18,00
Créditos Trabajo Fin Titulación	12,00	0,00	12,00
TOTALES	240,00	210,00	30,00

RESUMEN POR MÓDULOS Y MATERIAS

	Tipo	Créditos	Créditos Superados ^(#)	Créditos Matric. 20/21 No Calificados	Superada
Módulo: MATERIAS BÁSICAS		60,00	60,00		Sí
Materia: EMPRESA (M-001)	FBa	6,00	6,00	0,00	Sí
Materia: ESTADÍSTICA (M-002)	FBa	6,00	6,00	0,00	Sí
Materia: FÍSICA (M-003)	FBa	6,00	6,00	0,00	Sí
Materia: INFORMÁTICA (M-004)	FBa	24,00	24,00	0,00	Sí
Materia: MATEMÁTICAS (M-005)	FBa	18,00	18,00	0,00	Sí
Módulo: MATERIAS OBLIGATORIAS		93,00	93,00		Sí
Materia: BASES DE DATOS Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN (M-006)	Obl	6,00	6,00	0,00	Sí
Materia: COMPUTACIÓN PARALELA (M-007)	Obl	4,50	4,50	0,00	Sí
Materia: DEONTOLOGÍA Y PROFESIONALISMO (M-008)	Obl	4,50	4,50	0,00	Sí
Materia: ESTRUCTURAS DE DATOS Y ALGORITMOS (M-009)	Obl	6,00	6,00	0,00	Sí
Materia: ESTRUCTURA Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES (M-010)	Obl	15,00	15,00	0,00	Sí
Materia: GESTIÓN DE PROYECTOS (M-011)	Obl	4,50	4,50	0,00	Sí
Materia: INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DEL SOFTWARE (M-012)	Obl	6,00	6,00	0,00	Sí
Materia: INTERFACES PERSONA COMPUTADOR (M-013)	Obl	4,50	4,50	0,00	Sí
Materia: LENGUAJES, TECNOLOGÍAS Y PARADIGMAS DE LA PROGRAMACIÓN (M-014)	Obl	6,00	6,00	0,00	Sí
Materia: REDES DE COMPUTADORES (M-015)	Obl	9,00	9,00	0,00	Sí
Materia: SISTEMAS INTELIGENTES (M-016)	Obl	4,50	4,50	0,00	Sí
Materia: SISTEMAS OPERATIVOS (M-017)	Obl	12,00	12,00	0,00	Sí
Materia: TECNOLOGÍAS DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN EN LA RED (M-018)	Obl	6,00	6,00	0,00	Sí
Materia: TEORÍA DE AUTÓMATAS Y LENGUAJES FORMALES (M-019)	Obl	4,50	4,50	0,00	Sí
Módulo: INGENIERÍA DEL SOFTWARE		48,00	48,00		Sí
Materia: INGENIERÍA DEL SOFTWARE (M-020)	Opt	48,00	48,00	0,00	Sí
Módulo: MATERIAS OPTATIVAS		27,00	0,00		No
Materia: FORMACIÓN COMPLEMENTARIA (M-038)	Opt	27,00	9,00	18,00	No
Módulo: TRABAJO DE FIN DE GRADO		12,00	0,00		No
Materia: TRABAJO FIN DE GRADO (M-039)	TFT	12,00	0,00	12,00	No

(#) Para cada módulo se reflejan como superados los créditos correspondientes a las materias superadas. No se contabilizan los créditos que puedan haberse cursado en exceso en cada materia o superados en materias no superadas

