

**Máster Universitario en Ingeniería Informática (On-line)**

**Máster de 90 créditos**

**Obligatorias**

Curso	Cod.	Asignatura	Créd. ECTS	Dur.
1	51800002	Aprendizaje Automático	7,5	C1
1	51800003	Auditoría y Certificación	3	C1
1	51800005	Diseño Guiado por Experiencia de Usuario	3	C1
1	51800008	Gestión de Servicios de las Tecnologías de la Información	3	C1
1	51800009	Gestión, Diseño y Comercialización de Sistemas Informáticos	3	C1
1	51800010	Gobierno y Gestión de las Tecnologías de la Información	3	C1
1	51800011	Optimización y Teoría de Códigos	3	C1
1	51800012	Programación Gráfica	3	C1
1	51800001	Análisis de Datos en Sistemas de Información	3	C2
1	51800004	Desarrollo y Gestión de Sistemas de Información en la Nube	3	C2
1	51800006	Gestión Avanzada de Redes de Datos	4,5	C2
1	51800007	Gestión de Riesgos y Seguridad en Red	4,5	C2
1	51800013	Sistemas de Gestión Empresarial y Transformación Digital	3	C2
1	51800014	Sistemas Empotrados, Distribuidos y Ubicuos	9	C2
1	51800015	Visión por Ordenador	4,5	C2

**Obligatoria**

Curso	Cod.	Asignatura	Créd. ECTS	Dur.
2	51800024	Trabajo Fin de Máster	12	C1

**Optativas (a elegir 18 créditos)**

Curso	Cod.	Asignatura	Créd. ECTS	Dur.
2	51800016	Big Data Engineering	4,5	C1
2	51800017	Ciberseguridad	4,5	C1
2	51800018	Criptografía	4,5	C1
2	51800019	Deep Learning	4,5	C1
2	51800020	E-Health: Sistemas y Tecnología	4,5	C1
2	51800021	Internet of Things	4,5	C1
2	51800022	Prácticas en Empresas	9	C1
2	51800023	Sistemas Software e Innovación	4,5	C1

**El presente título se imparte en la modalidad "A distancia" (No Presencial)**

NOTA: Con carácter general, las asignaturas optativas, para ser impartidas, deben tener al menos seis estudiantes matriculados. De no alcanzarse esta cifra durante dos cursos consecutivos, podría ser de aplicación lo dispuesto en el artículo 8.2.d) del Reglamento General de Actividades Docentes.