

MAPA COMPETENCIAL BASADO EN LOS MARCOS EUROPEOS E-CF Y ESCO

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE PARA LA WEB DE LA UNIVERSIDAD DE ALCALÁ

El marco competencial europeo e-CF (E-competence Framework) está descrito en el estándar europeo [EN 16234-1:2016](https://ec.europa.eu/esco/portal/home). La clasificación laboral europea ESCO (<https://ec.europa.eu/esco/portal/home>) será completamente publicada en 2017 y será referencia obligatoria para los servicios públicos de empleo de los estados miembros de la Unión Europea. Este mapa se ha elaborado con el método ESKM para desarrollo de mapas competenciales eCF y ESCO de programas formativos. El método ESKM es un resultado del proyecto eSkills Match, www.eskillsmatch.eu, Departamento de Ciencias de la Computación, Universidad de Alcalá.

Máster Universitario en Ingeniería del Software para la web (M134). Universidad de Alcalá							
Competencias cubiertas con este programa de formación			Esquema competencial de los perfiles TIC más afines al programa formativo				
Competencia e-CF	Nivel	G/P/S	ANALISTA DE SISTEMAS	ESPECIALISTA EN CONTENIDOS DIGITALES	DESARROLLADOR	ARQUITECTO DE SISTEMAS	ANALISTA DE SISTEMAS
A.5. Diseño de arquitectura	4		3			4	3
A.6. Supervisión de tendencias tecnológicas	4			2			
B.1. Desarrollo de aplicaciones	3		3	3	3	4	3
B.2. Integración de componentes	5				2	4	
B.3. Pruebas	3			2	2		
B.5. Generación de documentación	4			3	3		
B.6. Ingeniería de sistemas	3						
C.3. Entrega de servicios	4						
D.11. Identificación de necesidades	1						
D.11. Identificación de necesidades	1						
D.12. Marketing digital	2		3				3

Competencias cubiertas con este programa de formación			Esquema competencial de los perfiles TIC más afines al programa formativo				
Competencia e-CF	Nivel	G/P/S	ANALISTA DE SISTEMAS	ESPECIALISTA EN CONTENIDOS DIGITALES	DESARROLLADOR	ARQUITECTO DE SISTEMAS	ANALISTA DE SISTEMAS
E.5. Mejora de procesos	5						
E.8. Gestión de seguridad de la información	5		3			4	3
Ocupación equivalente en ESCO			Analista de sistemas TIC	Diseñador de contenidos digitales	Desarrollador de software	Arquitecto de sistemas TIC	Analista de sistemas TIC
<p>Elaborado mediante el método ESKM para desarrollo de mapas competenciales eCF y ESCO de programas formativos. Departamento de Ciencias de la Computación de la Universidad de Alcalá (el método ESKM es un resultado del proyecto eSkills Match, http://www.eskillsmatch.eu). Contacto: luis.fernandezs@uah.es</p>							