ACTOR	COMPLEJIDAD	PESO			CRIT	ERIO		FACTORES DE ENTORNO	PESO	EVALUACIÓN	PESO*EVALUA
Usuario	Complejo	3	CASO DE USO	PESO	TRABAJO	GUI		Familiarity with UP	1,5	1	
Administrador	Complejo	3	Consultar información	10	Simple	Complejo		Part-Time Workers	-1	2	
Servidores	Medio	2	Solicitar reunión	10	Medio	Medio		Analyst Capability	0,5	3	
Google Maps	Medio	2	Aceptar/rechazar reunión	5	Simple	Simple		Application Experience	0,5	2	1
Matrícula	Simple	1	Gestionar cuenta	10	Medio	Medio		Object-Oriented Experience	1	3	1
UAW = Σa: a∈actores: peso(a)			Presentar queja	10	Medio	Medio		Motivation	1	3	
UAW		11	Interaccionar con su asignación	12,5	Complejo	Medio		Difficult Programming Language	-1	2	
			Resolver problema de un noob	10	Medio	Medio		Stable Requirement	2	3	i .
			Solicitar cambio de mentor	10	Medio	Medio		ECF = 1.4 + -0.03*(Σf: f∈fEnv: (pe	so(f)*evaluacion(f	))	
			Buscar localización de una clase o edificio concreto	12,5	Medio	Complejo			ECF	1,04	i .
			Consultar lugares recomendados para una determinada nece	esidad 10	Medio	Medio					
			Puntuar a un mentor en concreto	5	Simple	Simple					
			Contactar con otro noob	12,5	Complejo	Medio					
			Recibir notificación sobre evento	10	Complejo	Simple		UCP		0	i
			Valorar servicio recomendado por la aplicación	10	Medio	Medio		PF		22	i
			Registrar usuarios en el sistema	5	Simple	Simple		ESTIMACIÓN TIEM	PO	0	í
			Asignación de un noob	5	Simple	Simple					
			Dar de baja a un usuario del sistema	5	Simple	Simple					
			Chatear con otro usuario	10	Medio	Medio					
			UUCW = Σc: c∈casosDeUso: peso(c)								
					UUCW	162,5					
			COMPLEJIDAD TÉCNICA	PESO	PRIORIDAD		PESO*PRIORIDAD/100				
			Distributed System	2	1		0,02				
			Performance	2	1		0,02				
			End User Efficiency	1	3		0,03				
			Complex Internal Processing	1	3		0,03				
			Reusability	2	1		0,02				
			Easy to Install	1	5		0,05				
			Easy to Use	0,5	3		0,015				
			Portability	1	5		0,05				
			Easy to Change	0,5	1		0,005				
			Concurrency	1	5		0,05				
			Special Security Features	1	3		0,03				
			Provides Direct Access for Third Parties	1	3		0,03				
			Special User Training Facilities Are Required	1	1		0,01				
			TCF = 0.6 + ( $\Sigma f$ : $f \in fTec$ : ( $peso(f) * prioridad(f)$ )/100)	•							
				TCF	0,96						