

# MEMORIA FINAL<sup>1</sup>

## Compromisos y Resultados

### Proyectos de Innovación y Mejora Docente 2014/2015

Código: sol-201400047609-tra

Título del proyecto
<b>INTERACCIÓN UNIVERSIDAD-EMPRESA. (PROYECTO EAE).</b>

Responsable		
Apellidos	Nombre	NIF
<b>Morgado Estévez</b>	<b>Arturo</b>	

1. Describa los resultados obtenidos a la luz de los objetivos y compromisos que adquirió en la solicitud de su proyecto<sup>2</sup>. Copie en las dos primeras filas de cada tabla el título del objetivo y la descripción que incluyó en su solicitud. Incluya tantas tablas como objetivos contempló.

Objetivo	Capacitación y preferencia para la inserción en el mercado laboral
Descripción:	<p>Se han conseguido mejorar los siguientes: Aptitudes de relación laboral en el mercado de trabajo, Trabajo en equipo, Trato ante un Consejo de Administración, Liderazgo y capacitación, Adaptación al cambio, Responsabilidad, Aprendizaje, Compromiso, Comunicación, Planificación.</p> <p>Se han realizado sesiones en clase, seminarios impartidos por el personal extranjero del grupo de expertos (visitan la ESI con financiación externa). Búsqueda activa en Internet sobre MOOC relacionados con la mejora de la empleabilidad, y actividades planteadas por los empresarios que persiguen el trabajo en capacidades técnicas, de documentación y de comunicación.</p>

<sup>1</sup> Este documento no debe superar las 5 páginas y debe mantener el formato original.

<sup>2</sup> La relación incluida en el documento *Innova* que adjuntó en su solicitud a través de la plataforma de la Oficina Virtual.

2. Aporte a continuación un análisis de los resultados de la encuesta formulada a los estudiantes para conocer su posición respecto al nivel de éxito del proyecto. Aporte todos los datos que considere necesario para establecer conclusiones objetivas sobre el nivel de éxito del proyecto.

El reducido número de alumnos en la asignatura y por tanto participantes en el proyecto permitió realizar la misma recolección de datos de manera directa incluyendo un debate posterior. Se adjunta el cuadro que fue rellenado en clase con las impresiones de los participantes sobre los objetivos conseguidos y las competencias adquiridas y/o mejoradas:

Competencia/Actuaciones. Curso 14/15		Logro				
		NO	25%	50%	75%	100%
<b>Competencia:</b> <b>Actuación:</b> <b>Actuación:</b>	Capacidad de organización y planificación. Capacidad de análisis y síntesis. Capacidad para resolver problemas. Aprendizaje Planificación Trabajo en equipo Aprendizaje autónomo. Planificación de las actividades a desarrollar.					X
	Comunicación oral y escrita. Comunicación Habilidades en las relaciones interpersonales Toma de decisiones.					X
	Adaptación al cambio Compromiso Razonamiento crítico. Compromiso ético.			X		
	Conocer los aspectos relacionados con el proceso de producción del software. Conocer el código de ética y profesional del ingeniero software (código de la ética de la ACM/IEEE).	X				
	Aprender los conocimientos teóricos y prácticos fundamentales del análisis y diseño estructurado. Utilizar una metodología de desarrollo de sistemas software. Realizar la especificación de requisitos de un sistema.			X		
	Creatividad.				X	



Competencia/Actuaciones. Curso 14/15	Logro				
	NO	25%	50%	75%	100%
Motivación por la calidad. Realizar el análisis estructurado de un sistema software. Realizar el diseño estructurado de un sistema software. Evaluar la calidad del diseño modular de un sistema software.					X

Logros Propuestos	Logro				
	NO	25%	50%	75%	100%
Mejora en la organización y planificación. Aprendizaje Trabajo en equipo					X
Mejora en la Comunicación. Habilidades en las relaciones interpersonales. Toma de decisiones.					X
Generar consciencia en el alumnado sobre la necesidad de una formación integral como trabajador y colaborador en el mundo empresarial frente a la formación exclusivamente académica.					X
Motivación por la calidad.					X

3. Indique las medidas que ha adoptado para difundir los resultados del proyecto en su entorno académico.

Al ser un tema altamente relacionado con el emprendimiento y la empleabilidad, se han usado los canales establecidos en la Factoría de Emprendedores (visitas informativas al resto de grados de la ESI, seminarios externos junto con la Cátedra de Emprendedores) unidos a los regulares de semana de la Ciencia y del Patrón, con entrega de Diplomas, ceremonia, y clase magistral por uno de los miembros del comité evaluador. Esta actividad es abierta a todo el alumnado ESI.