



Grado en  
Ingeniería  
Mecánica **2018-19**

EVALUACIÓN DEL  
DESARROLLO DE  
CAPACIDADES EN LA  
EMPRESA



UNIVERSIDAD  
**NEBRIJA**

**Evaluación del Desarrollo de capacidades en la empresa**

<b>Denominación materia</b>	<b>EVALUACIÓN DEL DESARROLLO DE CAPACIDADES EN LA EMPRESA</b>	<b>Unidad temporal</b>	Semestral
<b>Carácter</b>	Prácticas externas	<b>Créditos</b>	12
<b>Idioma de impartición de la materia</b> Castellano			
<b>Resultados de aprendizaje</b>  El estudiante al finalizar esta materia deberá: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Poder, mediante argumentos o procedimientos elaborados y sustentados por ellos mismos, aplicar sus conocimientos, la comprensión de estos y sus capacidades de resolución de problemas en ámbitos laborales complejos o profesionales y especializados que requieren el uso de ideas creativas e innovadoras;</li> <li>• Tener la capacidad de recopilar e interpretar datos e informaciones sobre las que fundamentar sus conclusiones incluyendo, cuando sea preciso y pertinente, la reflexión sobre asuntos de índole social, científica o ética en el ámbito de su campo de estudio;</li> <li>• Ser capaz de desenvolverse en situaciones complejas o que requieran el desarrollo de nuevas soluciones tanto en el ámbito académico como laboral o profesional dentro de su campo de estudio;</li> <li>• Saber comunicar a todo tipo de audiencias (especializadas o no) de manera clara y precisa, conocimientos, metodologías, ideas, problemas y soluciones en el ámbito de su campo de estudio;</li> <li>• Ser capaz de identificar sus propias necesidades formativas en su campo de estudio y entorno laboral o profesional y de organizar su propio aprendizaje con un alto grado de autonomía en todo tipo de contextos (estructurados o no).</li> </ul>			
<b>Contenidos</b>  <b>1.Evaluación del Desarrollo de Capacidades en la Empresa</b>  1.1. Realización de prácticas formativas profesionales en empresas o			

**Evaluación del Desarrollo de capacidades en la empresa**

instituciones relacionadas con sus estudios universitarios de Grado de Ingeniería Mecánica, tutorizadas desde la Universidad y la empresa.

**Observaciones:**

Complemento de la formación académica, con los conocimientos, habilidades y actitudes adquiridas en el entorno profesional. Puesta en práctica y desarrollo de los conocimientos teórico/técnicos adquiridos en sus estudios, enfrentándose a problemas y toma de decisiones reales. Adquisición de habilidades y competencias profesionales necesarias en un entorno real de trabajo: Trabajo en equipo, comunicación con agentes empresariales, etc.  
Desarrollo de aptitudes personales. Incremento de su madurez para posteriores periodos de aprendizaje y de su inquietud por su futuro profesional. Aptitud para la incorporación al mercado laboral

**Competencias vinculadas a la materia**

- Competencias específicas: CCE1

**Actividades formativas:**

**Modalidad Presencial**

ACTIVIDAD FORMATIVA	HORAS	PORCENTAJE DE PRESENCIALIDAD
Prácticas formativas en empresas o instituciones	300	100%
TOTAL	300	

**Sistemas de evaluación:**

El sistema de calificaciones (R.D. 1125/2003, de 5 de septiembre) será el siguiente:

0 – 4,9 *Suspenso (SS)*

5,0 – 6,9 *Aprobado (AP)*

7,0 – 8,9 *Notable (NT)*

9,0 – 10 *Sobresaliente (SB)*

### Evaluación del Desarrollo de capacidades en la empresa

La mención de “matrícula de honor” podrá ser otorgada a alumnos que hayan obtenido una calificación igual o superior a 9,0. Se podrá conceder una matrícula por cada 20 alumnos o fracción.

**Prácticas tutoradas desde la Universidad (tutor académico) y desde la empresa (tutor empresarial). La idoneidad de cada periodo de prácticas deberá ser valorado y aprobado por la Universidad, para su posterior cómputo de créditos académicos**

**Una vez finalizadas las prácticas, el alumno deberá presentar dos documentos:**

- **Certificado empresarial de realización de prácticas formativas.**
- **Informe de Finalización de Prácticas Formativas.**

Tras una valoración conjunta de ambos documentos, junto con el seguimiento realizado conjuntamente por el tutor académico y el tutor empresarial, se emite, en su caso, certificación de los créditos académicos y se incorporan al expediente del alumno. se obtendrá mediante la evaluación por el tutor académico de la universidad con una ponderación del 20 %

#### Modalidad Presencial

##### Convocatoria Ordinaria

Sistema de Evaluación	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Informe de desempeño realizado por el tutor de empresa	80 %	80 %
Informe de desempeño realizado por el tutor académico	20 %	20 %

##### Convocatoria Extraordinaria

Sistema de	Ponderación mínima	Ponderación máxima
------------	--------------------	--------------------

**Evaluación del Desarrollo de capacidades en la empresa**

<b>Evaluación</b>		
Informe de desempeño realizado por el tutor de empresa	80 %	80 %
Informe de desempeño realizado por el tutor académico	20 %	20 %

**Asignatura**

<b>Denominación de la asignatura: Evaluación del desarrollo de capacidades en la empresa</b>			
Semestre	8	Carácter	Prácticas externas
Créditos	12	Idioma	Castellano