

## TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

<b>UNIVERSIDAD NEBRIJA</b>								
TITULACIÓN DE FORMACIÓN PROFESIONAL: TÉCNICO SUPERIOR EN DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA								
TITULACIÓN UNIVERSITARIA: GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES								
MÓDULOS PROFESIONALES			ASIGNATURAS			Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer	
<b>REPRESENTACIÓN GRÁFICA EN FABRICACIÓN MECÁNICA (9 ECTS)</b>			<b>EXPRESIÓN GRÁFICA I</b>			<b>FB</b>	<b>6</b>	
<b>DISEÑO DE ÚTILES DE PROCESADO DE CHAPA Y ESTAMPACIÓN (18 ECTS)</b> <b>DISEÑO DE MOLDES Y MODELOS DE FUNDICIÓN (8 ECTS)</b> <b>TÉCNICAS DE FABRICACIÓN MECÁNICA (11 ECTS)</b>			<b>PROCESOS INDUSTRIALES</b>			<b>OB</b>	<b>6</b>	
<b>PROYECTO DE DISEÑO EN PRODUCTOS MECÁNICOS (5 ECTS)</b> <b>FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (5 ECTS)</b> <b>EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA (4 ECTS)</b>			<b>LIDERA I</b>			<b>OB</b>	<b>6</b>	
<b>FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO (22 ECTS)</b>			<b>EVALUACIÓN DEL DESARROLLO DE LAS CAPACIDADES EN LA EMPRESA (**)</b>			<b>PE</b>	<b>12</b>	
<b>EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA (4ECTS)</b>			<b>LA EMPRESA Y SU ENTORNO</b>			<b>FB</b>	<b>6</b>	
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	<b>12</b>	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	<b>24</b>	Total Créditos Asignaturas Optativas	<b>0</b>	Total Créditos Asignaturas Formación Básica de otras Ramas	<b>0</b>	<b>36</b>

FB = Básica propia OB= Obligatoria OP = Optativa PE =Practiclas externas

(\*) Los módulos profesionales de inglés o lengua extranjera, siempre que se trate de la misma lengua, serán objeto de convalidación con módulos profesionales, certificaciones oficiales y titulaciones universitarias oficiales, de Nivel Avanzado B2 o Superior, en caso de ciclos de Grado Superior (Orden ECD/1055/2017, de 26 de octubre).

(\*\*) Siempre que la formación en centros de trabajo sea de similar naturaleza a las prácticas en empresas del grado

Fdo mesa TECNICA Consejería

FDO.

Fdo mesa TECNICA Universidad