

CONVALIDACIONES / ADAPTACIONES / RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS.

Plan Origen: 1512 GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTOS
Plan Destino: 0818 GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

<p>Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="1"/></p> <p><u>Asignatura/s ó Módulo.Origen:</u></p> <p>501423 CÁLCULO 501422 ÁLGEBRA LINEAL</p>	<p><u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u></p> <p>501059 MATEMATICAS II 501052 MATEMÁTICAS I</p>
<p>Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="1"/></p> <p><u>Asignatura/s ó Módulo.Origen:</u></p> <p>501013 FÍSICA I</p>	<p><u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u></p> <p>501050 FÍSICA I</p>
<p>Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="1"/></p> <p><u>Asignatura/s ó Módulo.Origen:</u></p> <p>501018 FÍSICA II</p>	<p><u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u></p> <p>501058 FÍSICA II</p>
<p>Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="1"/></p> <p><u>Asignatura/s ó Módulo.Origen:</u></p> <p>501014 INFORMÁTICA</p>	<p><u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u></p> <p>501051 INFORMÁTICA</p>
<p>Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="1"/></p> <p><u>Asignatura/s ó Módulo.Origen:</u></p> <p>502406 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS 501019 DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR I</p>	<p><u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u></p> <p>501055 APLICACIONES INFORMÁTICAS PARA LA INGENIERIA 501060 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS</p>
<p>Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="1"/></p> <p><u>Asignatura/s ó Módulo.Origen:</u></p> <p>501015 EMPRESA</p>	<p><u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u></p> <p>501056 DIRECCIÓN DE EMPRESAS I</p>
<p>Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="1"/></p> <p><u>Asignatura/s ó Módulo.Origen:</u></p> <p>501012 EXPRESIÓN GRÁFICA I</p>	<p><u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u></p> <p>501054 SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN</p>
<p>Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="8"/> <input type="text" value="1"/></p> <p><u>Asignatura/s ó Módulo.Origen:</u></p> <p>501428 ESTADÍSTICA</p>	<p><u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u></p> <p>501057 ESTADÍSTICA APLICADA</p>
<p>Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="9"/> <input type="text" value="1"/></p> <p><u>Asignatura/s ó Módulo.Origen:</u></p> <p>501030 PROCESOS DE FABRICACION I 501033 PROCESOS DE FABRICACIÓN II</p>	<p><u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u></p> <p>501341 PROCESOS DE FABRICACIÓN II 501093 PROCESOS DE FABRICACIÓN I</p>

CONVALIDACIONES / ADAPTACIONES / RECONOCIMIENTOS AUTOMÁTICOS.

Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="10"/> <input type="text" value="1"/>	
<u>Asignatura/s ó Módulo. Origen:</u>	<u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u>
501043 PROCESOS Y TECNOLOGÍA	501099 ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="11"/> <input type="text" value="1"/>	
<u>Asignatura/s ó Módulo. Origen:</u>	<u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u>
501025 MATERIALES I	501062 FUNDAMENTO DE CIENCIA DE MATERIALES
Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="12"/> <input type="text" value="1"/>	
<u>Asignatura/s ó Módulo. Origen:</u>	<u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u>
501017 EXPRESIÓN GRÁFICA II	501090 INGENIERIA GRÁFICA
Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="13"/> <input type="text" value="1"/>	
<u>Asignatura/s ó Módulo. Origen:</u>	<u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u>
501045 ASPECTOS ECONÓMICOS Y EMPRESARIALES DE	501061 DIRECCIÓN DE EMPRESAS II
Grupo / Subgrupo: <input type="text" value="14"/> <input type="text" value="1"/>	
<u>Asignatura/s ó Módulo. Origen:</u>	<u>Asignatura/s ó Módulo .Destino:</u>
501036 COMPONENTES ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS	501064 TEORÍA DE CIRCUITOS Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS
	501066 COMPONENTES Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS