



Ministerio de Educación,  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

"Las Malvinas son argentinas"

R E G I S T R A D O
PABLO A. HUEL JEFE DE DEPARTAMENTO APOYO AL CONSEJO SUPERIOR

<b>Carrera:</b>	<b>INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA</b>	<b>Nº de orden:</b>	<b>14</b>
Asignatura:	<b>Programación en Computación</b>	Horas cátedra semanales:	3
Departamento:	Electromecánica	Horas reloj total:	72
Bloque:	Ciencias Básicas de la Ingeniería	Nivel:	2
Área:	Electrónica		
<b>Objetivos</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>- Utilizar el lenguaje de programación para el diseño y desarrollo de aplicaciones de ingeniería.</li><li>- Usa software de diseño de aplicación en el abordaje de problemas de ingeniería electromecánica.</li></ul>			
<b>Contenidos mínimos</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>- Introducción: hardware y software. Ofimática</li><li>- Diagramación lógica. Algoritmos.</li><li>- Lenguaje de programación para aplicaciones de ingeniería.</li><li>- Software de diseño para desarrollos electromecánicos.</li></ul>			