

 <b>luz casanova</b> colegio	<b>TEMPORALIZACIÓN UNIDADES DIDÁCTICAS (T.U.D.)</b>		<b>NIVEL: 2ºESO</b>	<b>EVALUACIÓN: 3ª</b>	<b>CURSO 24/25</b>
	<b>Profesor/a:</b> <b>Juan Antonio Anaya Iniesta</b>	<b>Profesor/a refuerzo:</b>	<b>MATERIA:</b> PROGRAMACIÓN, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y ROBÓTICA		

CONTENIDOS	CORRESPONDE CON TEXTO	FECHA CONTROL
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Automatismos y Robots</li> <li>- Robots: tipos y grados de libertad.</li> <li>- Funcionamiento de un robot</li> <li>- Cómo percibe un robot</li> <li>- Cómo actúa un robot</li> <li>- Cómo controla un robot</li> <li>- Software de programación</li> </ul>	<p>TEMA 3</p> <p>“ROBÓTICA”</p>	<p><b>CONTROL</b></p> <p>05/06</p>