

## ANEXO I

CODIGO	TEMA PROPUESTO	TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL	OTROS CONOCIMIENTOS VALORABLES
MAR 01/24	<p>Operación y mantenimiento de bancos e instalaciones de ensayo de baterías y pilas de combustible y microrredes renovables.</p> <p><i>(Se desarrollará en las instalaciones del INTA en Mazagón, Huelva)</i></p>	<p>Energías Renovables Automatización y Robótica Industrial Mantenimiento Electrónico Sistemas Electrotécnicos y Automatizados Diseño en Fabricación Mecánica</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inglés: Máximo 2 puntos (B1: 0,5 – B2: 1.5 – C1: 2)</li> <li>• Soldadura: Máximo. 3 puntos</li> <li>• Instalaciones eléctricas: Máximo 3 puntos</li> <li>• Instalaciones hidráulicas: Máximo 2 puntos</li> </ul>
MAR 02/24	<p>Formación práctica para desarrollar la actividad de mecanizado en la fabricación y montaje de piezas para el desarrollo de prototipos mecánicos y electromecánicos</p> <p><i>(Se desarrollará en las instalaciones del INTA en San Martín de la Vega, Madrid)</i></p>	<p>Programación de la Producción en Fabricación Mecánica Diseño en Fabricación Mecánica</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CNC: Máximo 3 puntos</li> <li>• Mantenimiento y puesta a punto de máquinas: Máximo 2 puntos</li> <li>• Electrotecnia: Máximo 1 puntos</li> <li>• Automatismos: Máximo 2 puntos</li> <li>• Electromecánica: Máximo 2 puntos</li> </ul>