

## ANEXO I

CODIGO	TEMA PROPUESTO	TÉCNICO SUPERIOR DE FORMACIÓN PROFESIONAL EN LAS SIGUIENTES FAMILIAS PROFESIONALES	OTROS CONOCIMIENTOS VALORABLES
SEP 01/21	<p>Automatización de análisis de datos y emisión de certificados de calibración de instrumentos de medida de magnitudes mecánicas (fuerza y par).</p> <p><i>(Se desarrollará en las instalaciones del INTA en San Martín de la Vega, Madrid)</i></p>	Técnico Superior FP. Familia profesional: Electricidad y Electrónica	<p>Manejo de hojas de cálculo: macros</p> <p>Programación</p> <p>Calibración</p>
SEP 02/21	<p>Desarrollo de un sistema de gestión de información de laboratorio (LIMS).</p> <p><i>(Se desarrollará en las instalaciones del INTA en San Martín de la Vega, Madrid)</i></p>	Técnico Superior FP. Familia profesional: Informática y Comunicaciones	<p>Lenguaje VBA</p> <p>Lenguaje Python</p> <p>Adquisición de datos de controladoras mediante conexión GPIO</p> <p>Planificación y estructuras de bases de datos</p>
SEP 03/21	<p>Integración y Mantenimiento de UAV'S</p> <p><i>(Se desarrollará en las instalaciones del INTA en Torrejón de Ardoz, Madrid)</i></p>	<p>Técnico Superior FP. Familia profesional: Transporte y Mantenimiento de Vehículos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Mantenimiento Aeromecánico</li> <li>· Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Turbina</li> <li>· Automoción</li> </ul>	<p>Conocimientos aeronáuticos</p> <p>Trabajo con fibra de carbono</p> <p>Mecanizado con torno y fresa</p> <p>Herramienta de diseño CATIA</p> <p>Electrónica</p>
SEP 04/21	<p>Montaje Electrónico para Sistemas Espaciales.</p> <p><i>(Se desarrollará en las instalaciones del INTA en Torrejón de Ardoz, Madrid)</i></p>	Técnico Superior FP. Familia profesional: Electricidad y Electrónica	<p>Montaje de tarjetas PCB manual y automática.</p> <p>Inglés</p>