

## OFERTA DE PRÁCTICAS

<b>Empresa</b>	<b>AIRBUS HELICOPTERS</b>
<b>Denominación de la práctica</b>	<b>UCLM3E/Production Engineer MRO</b>
<b>Funciones / tareas</b>	<p><b><u>Mission</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● To understand the whole preparation and execution processes of all MRO works, both for helicopters and components</li> <li>● To contribute in the definition and implementation of those corrective &amp; improvement actions required at AHE MRO and subcontractors i.a.w. maintenance data and applicable procedures to ensure deliveries on time, on cost and on quality (lessons learnt).</li> </ul> <p><b><u>Key competences</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● High level of English</li> <li>● Welcome problems orientated</li> <li>● Proactivity</li> <li>● Team spirit</li> </ul>
<b>Número de plazas</b>	<b>1</b>
<b>Perfil del estudiante</b>	<b>Ingeniería Aeronáutica</b>
<b>Estudios requeridos</b>	<b>Ingeniería Aeronáutica</b>
<b>Tipo de jornada</b>	<b>Completa</b>
<b>Horario</b>	<b>Lunes a Jueves: 7:45 - 16:45 Viernes: 7:45 - 14:45</b>
<b>Duración</b>	<b>12 meses</b>
<b>Fecha estimada de incorporación</b>	<b>1 de Octubre de 2026</b>
<b>Localidad</b>	<b>Albacete</b>
<b>Bolsa económica (en €)</b>	<b>1000€</b>
<b>Otros requisitos</b>	

**Cómo inscribirse**

**Oferta incluida en la aplicación de prácticas de la UCLM. Si la empresa/entidad ha solicitado un perfil como el tuyo y cumples los requisitos para hacer prácticas podrás inscribirte en la misma.**  
**<https://practicasyempleo.apps.uclm.es/>**