



Somos la Fundación Andaluza para el Desarrollo Aeroespacial, entidad constituida en el 2007 que nace con la misión de ser una herramienta de primer orden en la generación y gestión de conocimiento científico- tecnológico Aeroespacial, en coordinación con la Academia y el tejido Industrial, desarrollando actividades de: Investigación aplicada, Desarrollo tecnológico, Prospectiva e inteligencia competitiva, así como Gestión de nuevas tecnologías (protección e industrialización), mediante un proyecto organizativo basado en las personas, sostenible y financieramente viable, operando a nivel global.

Nos encontramos en la fase de lanzamiento inicial y deseamos incorporar, a nuestra sede, situada en AERÓPOLIS- SEVILLA, profesionales que quieran comprometerse con este importante y atractivo proyecto profesional:

TÉCNICO DE UAVS

Misión: dependiendo del coordinador de área trabajará en proyectos de I+D relacionados con vehículos autónomos no tripulados o UAVs. Se valorará experiencia en el pilotaje de aviones y en especial de helicópteros de radiocontrol, mantenimiento de aeronaves tanto eléctricas como con motores de gasolina, y titulación a nivel de formación profesional en mecánica, electricidad, electrónica o informática. Su trabajo consistirá en el mantenimiento, integración y operación de sistemas en una flota de UAVs autónomos de última generación. Además, será el encargado del pilotaje de estas aeronaves cuando no funcionen autónomamente.

OFRECEMOS ...

Incorporación, desde el principio, a proyecto tecnológico de primer nivel, en el marco del desarrollo y explotación de nuevas tecnologías aeroespaciales como son los UAVs, que requiere muy altos niveles de especialización, es por eso que la cultura de la fundación está orientada a la formación, el desarrollo personal y plan de carrera profesional. La retribución y demás condiciones del contrato se acordarán individualmente, en función de la idoneidad, con las personas seleccionadas.

Más información en: www.catec.aero

Contacto: aviguria@catec.aero