

Aeroespacial y Procesos Productivos

El sector Aeroespacial y Procesos Productivos abarca la industria aeronáutica, en la que Andalucía tiene una gran capacidad industrial y potencial tecnológico, y atiende también a todo el sector industrial.

La industria aeronáutica andaluza, vinculada al clúster desarrollado en torno a las factorías de Airbus Group, es la segunda en España por facturación y empleo y se ha convertido en un referente internacional al acoger la Línea de Montaje Final del A400M, el nuevo avión de transporte militar de Airbus Military. CTA cuenta entre sus miembros con empresas del sector de todos los niveles, desde la propia Airbus hasta *spin-offs* universitarias muy especializadas, pasando por diferentes tamaños de empresas subcontratistas, y financia numerosos proyectos de I+D+i vinculados a este importante programa y otros, relacionados con el desarrollo de nuevos materiales, incorporación de nuevas tecnologías al montaje, RPAS (Remotely Piloted Aircraft Systems o sistemas aéreos pilotados en remoto), *very light jet*, etc.

En cuanto al área de procesos productivos, la Corporación financia proyectos que ayudan al sector industrial andaluz a ser más competitivo mediante la búsqueda de nuevos productos, procesos industriales o fórmulas de gestión que ofrecen un valor añadido diferencial frente a la competencia. Especial atención tienen los proyectos relacionados con el desarrollo de la industria 4.0, ciberindustria o industria del futuro, que permite a las empresas optimizar sus procesos, ser más flexibles y, en definitiva, ganar en eficiencia y competitividad.



Silvia de los Santos Trigo

Responsable Técnico Sector Aeroespacial y Procesos Productivos