

Proyectos I+D+i



TEMPROCEN (2014-2018)

Dentro del programa CIEN desarrollado por el CDTI, y financiado con fondos FEDER, tiene como objetivo el desarrollo de nuevas tecnologías aplicables tanto al diseño y fabricación de materiales como a los procesos de fabricación y montaje de aeroestructuras, con especial dedicación a la automatización tanto en la fabricación de piezas como en las actividades de montaje.

Se trata de desarrollar nuevos empenajes en materiales compuesto y metálico, y de aplicar tecnologías de automatización en las que el sector aeronáutico, por la baja cadencia de su actividad, tiene un cierto retraso en relación con otros sectores de fuerte cadencia como el automóvil.

IDECAM participa dentro del consorcio, liderado por AERNNOVA, desarrollando aplicaciones para la mejora productiva en el ámbito de la Programación CAM.



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional

