

Nota de prensa

Asamblea 2020 de la AEDTFAA: éxito y más socios y máquinas.

La apuesta conjunta de la agrupación de empresas de los sectores aeronáuticos y de la máquina herramienta del País Vasco; con la iniciativa del Departamento de Desarrollo Económico e Infraestructuras del Gobierno Vasco y la Diputación Foral de Bizkaia, más la Universidad del País Vasco; **está dando ya sus frutos.**

Las ahora 81 empresas y entidades socias y los **más de 240 proyectos -de los cuales el 75% están implantados o en fase de implantación en procesos productivos reales-** son un ejemplo del buen hacer del **Centro de Fabricación Avanzada Aeronáutica (CFAA)**. El impacto que los resultados de proyectos se muestran en la mejora de procesos de fabricación de las compañías vascas que suministran componentes aeronáuticos, en nuevos procesos en las máquinas herramienta diseñadas y fabricadas en Euskadi, en la mejora de los procesos de inspección y medida, conectividad y temas relacionados con la digitalización de procesos, y muchos otros.

En esta asamblea el ingeniero aeronáutico Alfredo López Díez, hasta ahora gerente de la agrupación, ha dado relevo a Jaime Fernández-Castañeda, también de ITP Aero.

Pero el acto distinguido ha sido la entrega y puesta en marcha del **banco de brochado suministrado por la empresa EKIN, instalación única en el Sur de Europa** y que permitirá realizar proyectos de I+D en la mejora de las brochas de corte y los procesos de generación de ranuras para álabes, denominadas firtrees. 40 m/min y hasta 7 toneladas de fuerza hacen de esta instalación una impresionante máquina de arranque. Norberto López de Lacalle, profesor de la Universidad del País Vasco y director del CFAA la define como: “no solo una máquina, sino una instalación singular que puede marcar un elemento diferenciador para los resultados de los proyectos de brochado y posicionar a nuestras empresas en este nicho de tanto valor añadido”.

Iñaki Azkuenaga de Ekin ha indicado: “esta máquina es un lujo. Con ella se pueden determinar las claves de las herramientas de brochado para los nuevos programas aeronáuticos.”. Por su parte, Nerea Aranguren de DANOBAT GROUP, Presidenta de la **Agrupación de Empresas del Centro (la AEDTFAA)**, ha definido la máquina como “**un nuevo paso en la colaboración público-privada, para este centro que ya está pensando en un futuro de éxitos**”.

Alfredo ha cerrado el acto con unas palabras sobre su labor y de inspiración a los que le van a suceder en la tarea: “no solo hemos conseguido grandes proyectos, sino una relación personal y de trabajo de gran valor y verdadero activo para este Centro.”

En la clausura del acto, la máquina comenzaba a funcionar. **No se puede perder un segundo en la carrera de la mejora.**

[AEDTFAA](#)

[CFAA](#)

Zamudio, 3 de marzo de 2020