



LA EFA BOALARES RECIBE LOS TALLERES DE ROBÓTICA DE LA ASOCIACIÓN EMPRESARIAL CINCO VILLAS

Dentro del proyecto 'Emprende en Cinco Villas en la comunidad educativa', en colaboración con la comarca, se desarrollaron talleres para fomentar el conocimiento de algunas salidas profesionales que ofrece la industria cincovillesa

COMARCA DE LAS CINCO VILLAS, 26 DE MAYO DEL 2023

El proyecto 'Emprende en Cinco Villas en la comunidad educativa' ha vuelto a las aulas de la EFA Boalares, de Ejea de los Caballeros, donde se desarrolló un taller de robótica para sus alumnos hace dos días para alumnos de grado medio y superior.

Esta acción está impulsada por la Asociación Empresarial de las Cinco Villas y la Comarca de las Cinco Villas, en colaboración de Adefo Cinco Villas.

Con ella, según destaca el presidente comarcal, Santos Navarro, "se quiere dar a conocer el sector industrial en la Comarca de las Cinco Villas y las posibilidades laborales que tienen los jóvenes que están en formación, especialmente, aquellos que cursan o van a cursar estudios de Formación Profesional".

En cada una de estas citas, de aproximadamente tres horas de duración, los alumnos se acercan al mundo de la robótica. La propuesta comienza con la proyección de un vídeo sobre la modernización de las empresas y el tejido industrial en la comarca.

Luego, se lleva a cabo el montaje de un robot por parte de los alumnos. El uso de la robótica viene motivado "porque se trata de una potente herramienta

Síguenos en:



que permite a los alumnos vincular tecnología, aprendizaje y diversión en el aula. Además de permitir desarrollar competencias y habilidades entre los alumnos”, indican desde la Asociación de Empresarios de las Cinco Villas.

La Comarca de las Cinco Villas es una zona predominantemente agrícola. De hecho, los datos del sector primario de esta comarca quintuplican el promedio español, y triplica al aragonés.

Aunque el sector prioritario, dentro de la economía comarcal, es el de los servicios, que genera casi la mitad del valor añadido bruto de la comarca.

Si bien, la industria tiene un peso relativamente alto y supone un 21% del valor añadido bruto. En especial, “en los municipios más grandes, donde se concentran las mayores zonas industriales, como en Ejea y Tauste, aunque también hay empresas en Sádaba, Erla, etc.”, comenta el presidente comarcal.

Y, precisamente, para dar a conocer este potencial “se llevan a cabo este tipo de acciones. Muchos jóvenes pueden tener una oportunidad laboral muy cerca y no lo saben”, apuntan desde la Asociación Empresarial.

IMAGEN ADJUNTA: Un momento del taller de robótica que se desarrolló esta semana en la EFA Boalares de Ejea de los Caballeros.