

ANEXO V

Relación de alumnado y proyecto asignados

CURSO 2025/2026

Código y Ciclo Formativo: CFGS DE PRODUCCION POR MECANIZADO

Relación de estudiantes implicado en el proyecto	Nombre del Proyecto	Tutor/a del proyecto
Alvarado Cáceres Donaldó Andrés	Programación, Planificación y Fabricación de una Bomba de Engranajes.	Tecedor Vitoria, Patricia
Antoñanzas de la O Raúl	Fabricación de un engranaje helicoidal mediante fresado CNC	Tecedor Vitoria, Patricia
Bretón Soares Héctor	Desarrollo y mecanizado de una matriz de estampación	Martínez Fernández, Alejandro
Djaja Tobías Joan	Tornillo de mesa fractal en pequeño	Arza Andrés, Diego
Fernández San Juan Adrián	Mecanizado de un casquillo guía para ensamblajes industriales	Alejandro Martínez
García Murias Diego	Diseño y fabricación de una abrazadera ajustable	Patricia Tecedor
González Cano Pablo	Producción de un piñón y su eje para transmisión mecánica	Martínez Fernández, Alejandro
Hernández Ceballos Álvaro	Brida mecanizada de sujección	Tecedor Vitoria, Patricia
Jiménez Peso Adrián	Mordaza en miniatura	José Carlos Chomón
Martínez García Iker	piñón cremallera de una puerta corredera	Arza Andrés, Diego
Nieto Vargas Lucía	Diseño y mecanizado de un plato de garras de torno	Tecedor Vitoria, Patricia
Oca Asensio Tirfe	Fabricación de un componente de fijación ajustable.	Arza Andrés, Diego
Ugarte Moreno Mikel	Diseño y fabricación de una polea y su eje para sistema de transmisión	Arza Andrés, Diego
Vallejo Muñoz Rodrigo	Producción de una pieza de soporte articulado para estructuras	Martínez Fernández, Alejandro

- Presentadas por anexo IV

 En LOGROÑO a de diciembre de 2025

Jefatura de Departamento

Coordinador/a del grupo

 Fdo.: RUBEN GENAREZ GOMEZ

 Fdo.: JOSE CARLOS GOMEZ CHOMON

