

**ANEXO VII**

## Acta de asignación de Tribunal para la evaluación del Proyecto Intermodular

## CURSO 2025/2026

El/la directora/a del centro IES Inventor Cosme García nombra los participantes en los tribunales evaluadores de los proyectos intermodulares que se desarrollarán en el Ciclo Formativo de Grado medio de Mecanizado de la familia profesional de Fabricación Mecánica.

Proyecto	Presidente	Vocal	Vocal
Soporte magnético articulado	David Martínez Estevéz	González García, Carlos	Francisco Javier Fernández Torroba
Manual para uso correcto y seguro del torno	Almudena Marín Herce	González García, Carlos	Francisco Javier Fernández Torroba
Mordaza / Tornillo de banco	Francisco Javier Fernández Torroba	Almudena Marín Herce	David Martínez Estevéz
Sistema de liberación rápida	González García, Carlos	Almudena Marín Herce	David Martínez Estevéz
Análisis del desgaste de herramienta en diferentes condiciones de mecanizado	David Martínez Estevéz	González García, Carlos	Francisco Javier Fernández Torroba
Motor	Almudena Marín Herce	David Martínez Estevéz	González García, Carlos
Tornillo de banco	Francisco Javier Fernández Torroba	Almudena Marín Herce	David Martínez Estevéz
Caja de engranajes	Almudena Marín Herce	David Martínez Estevéz	Francisco Javier Fernández Torroba
Tornillo de banco	González García, Carlos	David Martínez Estevéz	Francisco Javier Fernández Torroba
Fabricación de un tornillo de banco	Francisco Javier Fernández Torroba	Almudena Marín Herce	David Martínez Estevéz
Mecanismo yugo escoces	David Martínez Estevéz	Almudena Marín Herce	González García, Carlos



**La Rioja**

larioja.org

Educación y Empleo

Viceconsejería de Educación, Universidades y Formación Profesional

Dirección General de Innovación y Organización Educativa



República Argentina, 68  
26006 Logroño - LA RIOJA  
Tfno. 941 287932  
email: ies.cosme@larioja.edu.es  
www.cosmegarcia.es

(Se añadirán tantas filas como sean necesarias)

En Logroño a 6 de Mayo de 2026

Director/a del centro



Fdo.: Eugenio Argai Ruiz (sello del centro)