

ANEXO VI

Asignación de fecha de exposición

CURSO 2025/2026

**Código y Ciclo Formativo: 0945 PROYECTO INTERMODULAR DE MECATRÓNICA INDUSTRIAL
GRADO SUPERIOR DE MECATRÓNICA INDUSTRIAL**

Nombre del Proyecto	Fecha de entrega	Fecha de exposición	Hora de inicio	Hora de fin
Celula para traslado de objetos con brazo automático	12/06/2026	16/06/2026	11:30	11:55
Programación y simulación de estación de almacenaje con Factory IO	12/06/2026	16/06/2026	11:55	12:20
Programación y simulación de automatizada industrial en Factory IO	12/06/2026	16/06/2026	12:20	12:30
Programación y simulación de estación de fabricación con Factory IO	12/06/2026	16/06/2026	12:30	12:40
Reconocimiento de matrículas	12/06/2026	16/06/2026	12:40	12:50
Uso de robot colaborativo para movimiento de objetos	12/06/2026	16/06/2026	12:50	13:00
Célula controladora de productos con o sin tapa	12/06/2026	16/06/2026	13:00	13:10
Detección de colores usando webcam	12/06/2026	16/06/2026	13:10	13:20
Utilizar imágenes para la detección y conteo de piezas	12/06/2026	16/06/2026	13:20	13:30

Los estudiantes estarán 15 minutos antes de la hora indicada. Aula inicialmente prevista **T170**.

En Logroño a 4 de junio de 2026

Jefatura de Departamento



Fdo.: Almudena Marín Herce

Coordinador/a del grupo



Fdo.: Diego Arza Andrés