



Educación y Cultura

Educación



## TRIBUNALES PROYECTOS CURSO 22-23.

### CICLO FORMATIVO: Automatización y Robótica Industrial

Código y Módulo Profesional: Código: 0969 Proyecto final de Ciclo			
Apellidos, Nombre del alumno	Nombre del proyecto	Equipo Docente.	FECHA PRESENTACIÓN *
Osinaga Meehan, Andrés	CONTROL DE PRODUCTOS QUÍMICOS PARA UNA LAVANDERÍA INDUSTRIAL	JD: Fernando Sainz de Ugarte Fernández TC: José-Agustín Alonso Calle TI: José-Agustín Alonso Calle V: Raúl Sáenz López, Jesús Lobato	Día: 23-01-2023 Hora:16:30 Aula:T50
Villar Pardo, David	PROYECTO DE AUTOMATIZACIÓN DE PLANTA CON FACTORY IO	JD: Fernando Sainz de Ugarte Fernández TC: José-Agustín Alonso Calle TI: Raúl Sáenz López V:Jesús Lobato	Día: 23-01-2023 Hora:16:45 Aula:T50

Preside Don Fernando Sainz de Ugarte Fernández

JD: Jefe de Departamento. TC: Tutor Colectivo. TI: Tutor Individual. V: Vocal.

Como mínimo habrá tres miembros del Equipo Docente en cada presentación.

Los proyectos se presentarán en la fecha y formatos indicados por el Profesor Tutor

\* El alumno estará en el Instituto 15 minutos antes del momento de la presentación.

\* Si se producen cambios en la fecha y hora de presentación, serán comunicados por el Tutor Colectivo al Alumno.

**Fdo.: Jefe de Departamento**