



**ANEXO I**  
**Relación de Proyectos Asignados Marzo 2021**

<b>Código y Módulo Profesional: 0526- Proyecto de Sistemas Electrotécnicos y Automatizados</b>		
Apellidos, Nombre del alumno	Ciclo Formativo	Tipo y nombre del proyecto
Cashabamba Casabamba, Jonathan Darwin	Sist. Elect. yAut	Proyecto de ICT en edificio de viviendas.
Garrido Herreros, Víctor	Sist. Elect. yAut	Integración de sistema domótico empleando la pasarela Wiser for KNX (LS100100) de Schneider.
Hernández Calvo, David	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de línea de distribución en B.T. y C.T.
Leiva Martínez, Mario	Sist. Elect. yAut.	Proyecto fotovoltaico.
Martínez Peso, Alejandro	Sist. Elect. yAut	Proyecto de cálculo luminotécnico.
Maluenda Ruiz, Daniel	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de automatización con TIA y Factory I/O.
Ochoa Navas, Asier	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de automatización con TIA y Factory I/O.
Orio Sáez, Marcos	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de línea de distribución en B.T. y C.T.

El Jefe de Departamento:

Fdo.: Fernando Sainz de Ugarte Fernández



ANEXO II

Acta de asignación de tutor individual para el módulo profesional de Proyecto.

Siendo las 14:00 horas del día 16 de Marzo de 2021, se reúne el departamento de Electricidad- Electrónica del I.E.S. Inventor Cosme García de Logroño, para la asignación de tutores individuales para el módulo profesional de Proyecto del segundo curso del Ciclo Formativo: Grado Superior de Sistemas Electrotécnicos y Automatizados.

Código y Módulo Profesional: 0526- Proyecto de Sistemas Electrotécnicos y Automatizados				
Apellidos, Nombre del alumno	Ciclo Formativo	Tipo y nombre del proyecto	Tutor Individual	Renuncia a la convocatoria.
Cashabamba Casabamba, Jonathan	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de ICT en edificio de viviendas.	David Arbués	
Garrido Herreros, Víctor	Sist. Elect. yAut.	Integración de sistema domótico empleando la pasarela Wiser for KNX (LS100100) de Schneider.	Roberto Blanco	
Hernández Calvo, David	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de línea de distribución en B.T. y C.T.	F. Sainz de Ugarte	
Leiva Martínez, Mario	Sist. Elect. yAut.	Proyecto fotovoltaico.	F. Sainz de Ugarte	
Martínez Peso, Alejandro	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de cálculo luminotécnico.	F. Sainz de Ugarte	
Maluenda Ruiz, Daniel	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de automatización con TIA y Factory I/O.	Javier Medrano	
Ochoa Navas, Asier	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de automatización con TIA y Factory I/O.	Javier Medrano	
Orio Sáez, Marcos	Sist. Elect. yAut.	Proyecto de línea de distribución en B.T. y C.T.	Roberto Blanco	

El tutor del Grupo:

Profesor:

Profesor:

Profesor:

Fdo.: Javier Medrano

Fdo.: Roberto Blanco

Fdo.: Fernando Sainz de Ugarte

Fdo.: David Arbués

