

CURRICULUM VITAE



Datos Personales:

NOMBRE: Jordi Romero Álvarez
DIRECCIÓN: C/ Riera 90 Escalera 2 7º 1ª
03893 Caldes d'Estrac, Barcelona
FECHA DE NACIMIENTO: 3 de Noviembre de 1978
ESTADO CIVIL: Casado
TELÉFONO: 615-591-123
EMAIL: jromeroalvarez@hotmail.com

Experiencia docente:

2025-26 Docente **FPO Dual “ELEM0110 Desarrollo de Proyectos de Automatización Industrial”** con REIR (KH7 Lloreda)

2025 Docente **FPO Dual “Muntatge i manteniment d’instal·lacions elèctriques de baixa tensió”** al Gremi d’Instal·ladors de Girona.

2024-25 Docente **“ELEE0109 – Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas de baja tensión”** en GREINTEC (Terrassa).

2023-24 Docente de **C.F.G.M. – Instal·lacions elèctriques i automàtiques** en Institut Giola (Llinars del Vallés). Especialidad 525 “Sistemes Electrotècnics i Automàtics”.

2022-23 Docente de **P.F.I. de electricidad, C.F.G.M. – Manteniment electromecànic** (Muntatge i manteniment de línees automatitzades) y de **C.F.G.S. – Mecatrònica Industrial** (Integració de Sistemes) en Institut Mollet del Vallés. Especialidad 525 “Sistemes Electrotècnics i Automàtics.”

2022-23 Coach de interpretación actoral para artistas.

2017-21 Profesor de Teatro en Espai POE(Tic).

Experiencia técnica:

2021-22 Visitas, realización y seguimiento de partes de peritación de siniestros para compañías de seguros en Asertia Risk, Guadalperitaciones y Gab Peritaciones Castilla.

2008–17 Técnico de Software en Desing-Automatica / Iselec en diversos proyectos para automoción y almacenes automáticos para Mecalux realizando tareas de programación, seguimiento y puesta en marcha.

2006-07 Técnico de Software en Hoermann-Tracoinsa en proyectos de automoción realizando tareas de programación, seguimiento y GPR.

2000-06 Planificador-programador de sistemas automatizados para el sector de la automoción en “WETRON Automatización S.A.”, realizando proyectos eléctricos y programas en PLC.

Formación:

2023 **Curso de persona asesora / evaluadora del servei d'acreditació de competències professionals de l'Agència FPCat.**

2022 **“Master de Postgrau d'Arts Escèniques i Educació (Itinerari de Moviment)”** en el Institut del Teatre de Vic.

2021 Curso de **gestión de comunidades virtuales** (100 horas)

2014 Cursos de prevención de riesgos laborales en la construcción y el metal. Especialidad Electricidad.

2003 Curso de Postgrado en Sistemas de Control y Automatización Industrial en la E.U.I.T.I.B. (BCN).

2001 Ingeniería Técnica Electrónica (especializado en automatización) en la E.U.I.T.I.B.

HABILIDADES TÉCNICAS

- Programación de una gran cantidad de sistemas de control, Galileo (Mecalux) entre otros, pero también PLCs Siemens (S5 and S7), Rockwell, Telemecanique, Schneider, Bosch...
- Gran conocimiento de sistemas Scadas, como Intouch, WinCC, RSView, Galileo, UniOP...
- Conocimiento de sistemas de control de diferentes tipos de variadores, barreras de seguridad, lectores de códigos de barras, buses de campo, atornilladores y sistemas de control eléctricos y neumáticos.
- Gran conocimiento de planos eléctricos (EPLAN, Autocad...) para realizar diseño, cableado y comprensión y detección de fallos eléctricos.
- Uso de programas de paquete Ms Office, sistemas operativos Windows, diseño gráfico y de edición de foto y video.

Otros datos de interés:

- **Carnet de Conducir B.**
- **Catalán Nativo.**
- **“First Certificate in English”.** Trabajé en Ohio (EEUU) de Octubre '16 a Febrero '17.
- Técnico de luces y sonido en varias obras desde el 2009.