



# Alberto Martín López

---

- Información personal
- Estado civil: Casado
  - Nacionalidad: Española
  - Edad: 30
  - Lugar de nacimiento: Barcelona
- Educación
- [ 2000-2006 ]                      UPC, EUETIT Escola Universitària d'Enginyers  
Tècnics Industrials de Terrassa                      Terrassa, Barcelona.
- [ Títulos ]
- Ingeniero Técnico Industrial en Electrónica Industrial, especialización Automática.
  - FP II Mantenimiento eléctrico electrónico industrial.
  - FP I Electricidad
- Experiencia profesional
- [ 2006-... ]                      Trabajador Autónomo por cuenta propia.
- [ Cargo ]
- Trabajos para Iberdrola Ingeniería y Construcción, para proyecto de automatización de 6 centrales hidráulicas en Kenia. Realizando trabajos de adaptación de la ingeniería existente con la nueva implantación del sistema de Control y Tele-Control Automático y manual. Realizando el diseño del nuevo hardware y software, en Concept con automatismos Momentum y Quantum de la marca Schneider, y colaborando con el diseño del sistema Scada de Telecontrol con el programa PCVue. Implantación y puesta en servicio de los sistemas de control automático, manual y telecontrol en las centrales ejecutadas hasta el momento de Gitaru y Kamburu.
- [ 2006-2006 ]                      Trabajador Autónomo por cuenta propia.
- [ Cargo ]
- Trabajos externos contratados por diferentes ingenierías en diferentes procesos de automatización. Experiencias en procesos de corte y mecanizado de chapa de aluminio, acero y acero inoxidable, para las fábricas Gonvarri, Gonvauto, Acerinox o Gradhermetic, Allen-Bradley PLC-5, Omron C-200-Alpha y GE Fanuc en procesos de fabricación y manipulado de pequeñas piezas, Scada Pcvue de ARC Informatique y Ifix de Intellution Dynamics, LabView y Simatic y Robótica ABB para el manipulado de grandes piezas metálicas, FANUC y SCARA en procesos de inserción de componentes electrónicos.

[ 1997-2006]                      Mantenimiento de Obras y Servicios Eléctricos  
de Catalunya                      Sant Cugat del Vallès, Barcelona

[ Cargo ]

- Delegado de la zona del Vallès, asumiendo todas las responsabilidades de la delegación y reportando evolución de los objetivos encargados por la central. Gestión de seis equipos de trabajo de dos operarios, supervisión de un encargado y una administrativa, gestión de compras por delegación y relaciones con los clientes, administración pública, constructoras privadas y pequeños particulares. Labor comercial de ampliación de nuevos clientes.

[ 1996-1997]                      Denion Control y Sistemas.  
Nissan Zona Franca , Barcelona

[ Cargo ]

Técnico de mantenimiento eléctrico electrónico de la cadena de montaje de chapa , laterales y techo del modelo Serena y Vannette. Automatización con sistemas Allen-Bradley PLC-5 y Siemens S-5, para el control de los útiles de ensamblaje, supervisión del proceso de fabricación CIM mediante Ethernet e interconexión con bus de control DeviceNet.

[ 1996-1996]                      Ingeniería particular.  
Rubí, Barcelona

[ Cargo ]

Ayudante técnico en automatizaciones industriales, colaborando en la entrada de datos al autómatas de la casa Allen-Bradley, familia PLC-5.

[ 1995-1996]                      Lucas Condiesel.  
Sant Cugat del Vallès, Barcelona

[ Cargo ]

Técnico de mantenimiento eléctrico electrónico. Control y mantenimiento de automatización de montaje de bombas inyectoras. Sistemas encastados de Omron, Hitachi y Siemens en los procesos de mecanizado del cuerpo de aluminio de las bombas. CNC Control numérico de maquinas Fagor, con correcciones de errores y desgaste de herramientas.

Idiomas

Español, idioma materno

Catalan, hablado y escrito

Ingles, hablado y escrito nivel conversación, buen nivel técnico.

Otros Permiso de conducir A2 y B1, vehículo propio y disponibilidad inmediata.

Aptitudes Autodidacta, metódico y responsable. Disponibilidad y entrega personal.