

CURRÍCULUM VITAE

ENRIQUE AYLLÓN DÍAZ-GLEZ.

Dirección
C/ Manuel de Falla, 2 - 1º A.
29004 - Málaga, España

Móvil: 629.200.830
e-mail: ayllon@gmail.com
Linkedin: <http://www.linkedin.com/in/enriqueayllondiazglez>



Fecha Nacim.: 20/08/67.
Estado civil: Soltero.
Carné de conducir: B1.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- **EXECUTIVE MBA** por ESIC Business&Marketing School, 2013
- **INGENIERO INDUSTRIAL** por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad de Málaga, con la calificación final de “**Notable**”.
- **INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL** en la especialidad de “**CENTRALES ELÉCTRICAS**” por la Escuela Universitaria Politécnica de la Universidad de Málaga, con la calificación final de “**Notable**”.
- **TÉCNICO AUXILIAR (FP1) Y ESPECIALISTA (FP2)** en las especialidades de “Electricidad” y “Electrónica”, por la Escuela Técnico Profesional “San José” de Málaga, con la calificación final de “**Sobresaliente**”.
- Certificate in Advanced English (CAE-C1), University of Cambridge ESOL, 2012.
- First Certificate in English (FCE-B2), University of Cambridge ESOL, 2011.
- Experto Universitario en Ingeniería Ferroviaria, UNED, 2012.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- *Período septiembre’08 – julio’12:* **Jefe Unidad Asistencia Técnica Subestación Eléctrica de Tracción Ferroviaria** en la UTE ATCV EPTISA/PAYMACOTAS/INTEINCO/VORSEVI, para Subestación Eléctrica de Tracción “Los Prados” de la Línea C1 -Málaga-Fuengirola - del ADIF, dentro de expediente 897/08 del Plan Málaga - AENA -, relativo a la “Ampliación del Campo de Vuelos” - Construcción de la Segunda Pista de Despegue y Aterrizaje del Aeropuerto de Málaga.

- Labores de Asistencia Técnica de una Subestación Eléctrica de Tracción Ferroviaria de 3.000 V DC, 3.300 kVA para línea de media distancia. Supervisión de equipos, seguimiento de no conformidades, etc.
 - Interlocución con la propiedad AENA/ADIF en reuniones semanales.
- *Período enero'08 – agosto'08: **Ingeniero Asistencia Técnica** en la UTE ATCV EPTISA/PAYMACOTAS/INTEINCO/VORSEVI. Tareas de balizamiento dentro de expediente 1363 del Plan Málaga - AENA -, relativo a la "Ampliación del Campo de Vuelos" - Construcción de la Segunda Pista de Despegue y Aterrizaje del Aeropuerto de Málaga.*
- Labores de Asistencia Técnica en balizamiento de pista de despegue y aterrizaje. Supervisión de cámaras de reguladores de balizas, galerías bajo pista, etc.
- *Período agosto'04 – diciembre'07: **Jefe Departamento Instalaciones (Andalucía Oriental y Levante)** de la empresa VORSEVI, S.A.*
- Como responsable del departamento era el encargado de coordinar un equipo de Ingenieros Técnicos Industriales, así como de formarlos e instruirlos en los parámetros tanto de calidad como de reglamentación vigente a la hora de llevar a cabo la inspección de todo tipo de Instalaciones.
 - Inspeccionar y emitir informes en aquellas actuaciones que por su importancia o complejidad requerían de una presencia más detallada.
 - Labor de supervisión de los trabajos del departamento, desarrollo del mismo y control de resultados.
- *Período marzo'95 – enero'04: **Administrador e Ingeniero de Proyectos y Obras** de la empresa *Instalaciones Eléctricas Andaluzas, S.A.L. (INSELAND)* en las provincias de Málaga, Cádiz y Sevilla.*
- Dirección y Administración de la Empresa, distribución de personal, pedidos, compras, planificación financiera, estructura organizativa, asignación de funciones, etc.
 - Estudios, presupuestos y direcciones técnicas en obra de todo tipo de instalaciones eléctricas de alta y baja tensión.
- *Período septiembre'91 – septiembre'94: **Ingeniero Técnico Industrial** en la empresa *Electrificaciones y Servicios, S.C.A. (ELYSE)* en las provincias de Málaga, Cádiz, Sevilla y Huelva.*
- Estudios y presupuestos de todo tipo de instalaciones eléctricas de Alta y Baja Tensión, Centros de Transformación, cuadros, telefonía, etc.
 - Control, seguimiento y dirección técnica en obra de instalaciones diversas.
- *Período junio'88 – septiembre'89: **Mecánico Eléctrico** en la *Compañía Telefónica Nacional de España (Telefónica)* en las centrales telefónicas de las calles Eugenio Gross y Marqués de Larios de la capital de Málaga.*
- Tareas de Mantenimiento tanto Predictivo, Preventivo como Correctivo en repartidor de central telefónica.

- *Período julio'86 – septiembre'86: **Técnico Especialista** en la empresa de climatización Diseños, Instalaciones y Mantenimientos, S.A. (DIMSA) de Málaga.*
 - Tareas de mantenimiento y reparación de todo tipo de instalaciones de aire acondicionado, generalmente de grandes edificios centralizados.

CURSOS EFECTUADOS

- *I Curso de Especialización de “Movilidad Urbana Sostenible”, Impartido por la Universidad de Málaga: Oferta y demanda, Economías del transporte, Transporte público e Intermodalidad, etc. (Abril 2010 – 45 horas).*
- *Cursos de perfeccionamiento del Inglés en International House Bristol, Bristol (UK) y Kingsmore International, Bournemouth (UK). (2008-2011, 250 horas).*
- *Seminario “150 años de Ingeniería Industrial en la organización de empresas”, organizado por el Departamento de Economía y Administración de Empresas de la Universidad de Málaga, (Diciembre 2000 – 20 horas).*
- *I Jornadas de estudios sobre “Análisis del Valor”, impartido por el Departamento de Economía y Administración de Empresas de la Universidad de Málaga, en colaboración con las empresas Alcatel – Sesa, Fujitsu España, S.A. y Hewlett Packard Española, S.A., (Mayo 1990 – 30 horas).*
- *Análisis cualitativo de aceros al microscopio, impartido por el Departamento de Ingeniería Mecánica y Expresión Gráfica en la Ingeniería de la Escuela Universitaria Politécnica de la Universidad de Málaga, (Junio 1990 – 20 horas).*
- *Seminario “Creación de empresas”, organizado por la E.T.S. de Ingenieros Industriales de Málaga. (Noviembre 2001 – 20 horas).*
- *Cursos varios para el manejo de programas informáticos como:*
 - *Autocad*
 - *Word*
 - *Excel*
 - *PowerPoint*
 - *Basic*
 - *Matlab / Simulink*