

RESUMEN

Ingeniero Técnico Industrial Especialidad Electricidad “Electrónica” y Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales con experiencia en Ingeniería de Instalaciones. Gestión Comercial y de Proyectos. Sector Infraestructuras, Energía Solar y equipos electrónicos. Emprendedor en el sector de energías renovables. Programador autómatas.

EXPERIENCIA LABORAL**En diversas empresas del grupo ERICSSON. Infraestructura de Telecomunicación.**

- | | |
|-----------------|---|
| 9 años | Ingeniero de Instalaciones. Proyectos, normativa y standarización.
Infraestructuras de telecomunicación en edificios de telefónica.
Planta Externa (climatización, electricidad, telecomunicaciones)
Ingeniería de plantas de Telefonía móvil y fija. Optimización Procesos. |
| 2 años | Performance Analysis & Quality Engineer.
Optimización de procesos de despliegue de Red de Telefonía.
Mejora continua de la productividad y rendimiento de personal técnico. |
| 2 años | Line MANAGER. Unidad formada por 4 Ingenieros y 5 técnicos.
Dirección y gestión de aplicaciones IT-CRM y procesos productivos. |
| 3 años | Gestor de contrato mantenimiento de la red móvil de AMENA.
Revisión periódica de indicadores de negocio KPIs y supervisión de los acuerdos con el cliente. Informar a la dirección del rendimiento de la organización. Implementar mejoras en los procesos de gestión de incidencias. |
| 4 años | Técnico Superior PRL. Gestión, auditorias, inspección, documentación, etc. |
| 3 años | Gestión de Proyectos y Comercial. (cliente: MOVISTAR). |
| 1,5 años | Test Engineer. Configurar Plantas de pruebas RED MOVIL para Suministro SW. Área EMEA. Simulación de infraestructura de red-cliente. |

SYNTEL Instalaciones de Equipos Electrónicos (Partner - Telefónica)

- | | |
|--------------|--|
| 1 año | Integration Engineer. Dirección de instalaciones y pruebas
Puesta en marcha de la instalación Red IBERPACK.
Control, gestión y dirección de la obra en planta.
Excelentes primas por productividad por reducción tiempo entrega final. |
|--------------|--|

VERISURE Empresa de Seguridad y Protección. Antes SECURITAS DIRECT

- | | |
|--------------|--|
| 1 año | Venta e instalación de Sistemas de Seguridad en Edificios. |
|--------------|--|

Autónomo Solman Green S.L.

- | | |
|----------------|--|
| 6 meses | Ingeniería Técnica de Energía Solar Fotovoltaica de inyección a red. |
|----------------|--|

FORMACION UNIVERSITARIA

2010 **UNIVERSIDAD SAN PABLO CEU**
Máster Oficial Universitario en Prevención de Riesgos Laborales.

1988 **UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**
Ingeniería Técnica Industrial. Especialidad Electricidad “Electrónica”.

FORMACION NO UNIVERSITARIA

2015 Auditor Reglamentario en PRL. COGITI: 100 h.
2015 Nuevo Reglamento Alta Tensión. Centrales, Subestaciones y Centros transformación.
2014 Autómatas neumáticos y Eléctricos con Control Programable PLC. 575 horas+ prácticas.
2003 Energía Solar (ACS-Fotovoltaica) y Eólica (Aerogeneradores). 600 horas + prácticas.
2003 Reglamento Baja Tensión. Aplicación Práctica. Dmelect. Dialux.

FORMACION ERICSSON:

- Certificate for Subject Matter Expert (SME) Network Roll-out Commercial Skills for services.
- **Habilidades:**
 - Estrategia y Técnicas de Negociación
 - Introducción a las Finanzas
 - Técnicas de presentación
 - Gestión del Tiempo
 - Mandos Intermedios

IDIOMAS:

Inglés: Certificado EOI-6 años, experiencia internacional, workshops, technical meetings.
Francés: EOI Nivel Intermedio II, **Alemán:** Certificado B1 – Obtenido en Bremen-2013.

INFORMATICA:

Aplicaciones: AutoCAD2015, Dialux, Presto, dmelect, Coolselector-2, SIMATIC, SAP
Sistemas operativos: Windows, Unix, Solaris11, Oracle Linux 6.6., VMware, VirtualBox.
Administrador Servidores: JBoss eap 6.3, IBM-WAS V8.5.5, ORACLE-WebLogic.
Programación: JAVA, JEE 6, JPA, Hibernate, JSP, JFS, CDI, Web Service.
Ofimática: MS OFFICE: PowerPoint, Excel, Word. PDF Creator

ASOCIACIONES PROFESIONALES:

Colegio de Ingenieros de Ingeniería Técnica Industrial.

OTROS DATOS:

Domicilio en Leganés-Madrid. Carnet de Conducir. Disponible trabajar Extranjero.
Experiencia internacional, Hungría, Dinamarca, Inglaterra, Suecia, Italia y Argentina.
Atendiendo presentaciones de Marketing, workshop de normativa de ingeniería, formador técnico y revisión de requisitos técnicos para actualización de aplicaciones y productos.