

Empresa **Nobesol levante S.L.** (Director Departamento de EFICIENCIA: Ingeniería, desarrollo de proyectos y apertura de nuevos mercados.

Ingeniería, sistemas de control de señales técnicas, eficiencia energética y refrigeración Industrial.

Internacionalización de la empresa. Estudio de nichos de mercado internacionales (continente americano y europeo) en los que las aplicación del sistema de eficiencia o refrigeración industrial puede implantarse, especialmente enfocado al sector de los supermercados.

Realización de formación a técnicos para gestión de las delegaciones. Estudio de instalaciones en varios países. Elaboración de estudios de eficiencia energética y aplicación de sistemas para el ahorro energético. Apertura de la nueva delegación, líneas de fabricación y sistemas informáticos para el trabajo 24x7 de la central receptora de alarmas técnicas.

Fechas De octubre de 2004 hasta 2012

Empresa **Nobesol Levante S.L.** (Responsable Departamento de ENERGÍA: Ingeniería y desarrollo de proyectos) C/ Charles Robert Darwin 20, 46980 Paterna (Valencia)

Ingeniería, energías renovables.

Elaboración, tramitación y promoción de proyectos fotovoltaicos de conexión a red. Dirección, supervisión y control de la obra y posterior mantenimiento de instalaciones de BT, AT y Subestación eléctrica 20/132Kv.

Abril 2012 - septiembre 2012: Participación en proceso de diseño de un proyecto de instalación fotovoltaica. 80MWp en Chile (Desierto de Atacama).

Elaboración de proyectos y presupuesto de parques fotovoltaicos en Rumanía.

Abril 2009 - marzo 2012: Internacionalización: Elaboración de proyectos de instalaciones fotovoltaicas, elaboración de los presupuestos, ejecución y supervisión de las obras en la región de Tundja (Bulgaria)

Octubre 2006 - marzo 2009: Elaboración de proyecto, legalización, construcción, ejecución y supervisión de la Planta Solar Fotovoltaica 60MWp Olmedilla de Alarcón (Cuenca). Ingeniería de apoyo en la construcción Subestación 60MW 20/132 kV. Las Casetas de Olmedilla de Alarcón.

Octubre 2005 - octubre 2006: Elaboración de proyecto, legalización, construcción, ejecución y supervisión de la Planta Solar Fotovoltaica 2,4 MWp La Roda (Albacete)

Octubre 2004-Octubre 2005: Diseño y dirección de construcción de diferentes instalaciones de autoconsumo o conexión a red en techos de viviendas o de naves industriales de entre 2,5 y 100kW.

Gestión y operación de la generación de energía en baja, media y alta tensión. Contacto entre REE, Iberdrola y la propiedad para la gestión del nudo de red. Coordinación del personal de mantenimiento en la Planta Solar Fotovoltaica de 60MWp Olmedilla de Alarcón (Cuenca). Formación del equipo encargado del mantenimiento, coordinación con los clientes inversores, adaptación a las diferentes normativas, colaboración con los asesores técnicos de las entidades financieras.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Licenciatura Ingeniería Industrial

De 1996 a 2003

Licenciado en Ingeniería Industrial.

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Valencia (UPV)

15x15 (desarrollo habilidades directivas)

De febrero a junio 2015

15 días con 15 empresarios líderes de su sector. Aprendizaje de las experiencias de cada uno de los empresarios y 15 jornadas de formación en diferentes materias como comunicación, liderazgo y gestión de conflictos entre otros. EDEM (Escuela de empresarios)

ABC de las Finanzas

De febrero a junio 2012 (75 horas)

Principales conceptos y herramientas para el análisis contable y estudio financiero de una empresa. Análisis y valoración de empresas. EDEM

El arte de Liderar

De octubre a noviembre 2010 (24 horas)

Desarrollo de capacidades de liderazgo de un directivo. EDEM

CAPACIDADES Y COMPETENCIAS PERSONALES

IDIOMAS

Castellano Lengua materna.

Inglés Nivel muy alto, hablado y escrito.

Valenciano Nivel alto hablado. Nivel medio escrito.

CAPACIDADES Y COMPETENCIAS SOCIALES Y ORGANIZATIVAS

Capacidades relacionales y sociales.

Aptitud de adaptación a la vida laboral en entornos diferentes (Albacete, Cuenca, Bulgaria, Chile, México, Perú).

Buenas dotes de mediación y dirección de equipos.

Alta capacidad de comunicación en medios y en público. Ha participado en diferentes programas de radio y televisión(El faro, A punt, I+Verde de Intereconomía entre otros) así como de ponente en diferentes congresos para hablar de Energía (congreso nacional de ingeniería hospitalaria, jornadas de sostenibilidad de la cámara de comercio, Congreso Energy Revolution entre otros)

PERMISO DE CONDUCCIÓN B1. Coche propio

OTROS DATOS DE INTERÉS

Estado civil: Casado con cuatro hijos.

Miembro del Colegio oficial de ingenieros Industriales de la Comunidad Valenciana

Participa en 2022 en la II edición del programa de Mentoring del colegio oficial de ingenieros industriales para el desarrollo profesional de una Ingeniera.

Miembro de la AAA de EDEM escuela de empresarios.

Embajador de la 10ª promoción del curso directivo 15x15 de Edem

Pasión por el Deporte. Practica: Natación, Running, Ciclismo, Triatlón, Snowboard.

Ocio: Música (Especialmente Bandas sonoras originales), Lectura y naturaleza.