

# Javier Sanz Expósito

Fecha de nacimiento: 24-04 1980 Edad: 34

Dirección: c/Jesús 72, pta 11, 46007

Ciudad: Valencia, España

Teléfono: (+34) 625319115

Email: [javersanzexposito@gmail.com](mailto:javersanzexposito@gmail.com)

Carnet de conducir: B, Vehículo propio



---

## FORMACIÓN ACADÉMICA

- (2013) **Máster en Dirección de la Producción, Lean Manufacturing.** *European Quality Formación.*
- (2004 – 2005) **Máster en Prevención de Riesgos Laborables, nivel superior, especialidad Seguridad Industrial.** *Universidad Politécnica de Valencia, Valencia.*
- (2000 – 2004) **Ingeniería Técnica Industrial, especialidad Electrónica Industrial,** *Universidad Politécnica de Valencia, Valencia.*
- 

## TRAYECTORIA PROFESIONAL

*Abr.14 – Act* **MASOL IBERIA BIOFUEL,** Castellón, España.  
Empresa productora de biodiesel perteneciente al grupo MUSIM MAS.

### **Jefe de Turno**

- Supervisar el proceso de producción del biodiesel.
  - Coordinar labores del personal del turno.
  - Velar por el correcto funcionamiento de maquinarias y equipos.
  - Establecer controles de seguridad y determinar parámetros de funcionamiento de equipos y procesos que garanticen la producción y mantengan la seguridad del empleado.
  - Ejecutar y supervisar planes de seguridad industrial. Controlar la higiene y limpieza de la planta.
  - Velar por la calidad de la producción.
- 

*Maz.12 – Abr.14* **NUCLEONOVA,** Valencia, España.  
Las actividades de la empresa se centran en prestar servicios de Ingeniería, Gestión de Proyectos y Apoyo Técnico.

### **Jefe de Proyecto / Técnico de Calidad**

- Gestionar equipos durante la ejecución de proyectos para centrales nucleares. (CN Cofrentes, CN Almaraz y CN Trillo)
  - Planificar tareas, controlar tiempos y recursos.
  - Supervisar e inspeccionar cuadros eléctricos durante la fabricación y montaje.
  - Aseguramiento y mantenimiento del cumplimiento del Sistema de gestión de Calidad de la Organización en base a ISO 9001:2008. *Hito: Consecución del Certificado de ISO 9001:2008 en Septiembre 2013 por Tüv Nord.*
  - Confección y revisión de procedimientos para el desarrollo de la Organización.
- 

*Dic.09 – Jun.11* **TECNATOM.** Tarragona, España.  
Empresa de ingeniería que presta sus servicios en el sector nuclear.

### **Ingeniero de Operación,** en la Central Nuclear de Ascó.

Capacitación para licencia de operador polivalente (reactor y turbina) de Sala de Control de Central Nuclear y aspectos técnicos de la industria en general:

- Analizar e interpretar planos eléctricos, lógicos, neumáticos e hidráulicos de cada uno de los sistemas.
- Estudiar los sistemas que componen la central nuclear atendiendo a los componentes que forman cada sistema, funciones, aspectos de control, seguridad, etc.
- Reaccionar ante anomalías en los sistemas, diagnóstico de las causas, y recomendación o acciones correctivas.

May.07 – Nov.09 **GAMESA SOLAR**. Valencia, España.

Las actividades de la empresa se centran principalmente en diseño y realización de instalaciones solares llave en mano

**Jefe de Proyecto** en la Delegación Este.

- Planificar y controlar tiempos y recursos en dos proyectos fotovoltaicos.
  - Responsable del mantenimiento de las instalaciones fotovoltaicas de la Delegación Este.
  - Responsable de un equipo de entre 30-45 personas.
  - Legalizar las instalaciones y trasvase de estas al cliente.
  - Responsable del mantenimiento de las instalaciones fotovoltaicas de la Delegación Este.
- 

May.05 – May.07 **ECA. S.A.U.** Valencia, España.

Organismo de Control especializado en inspección, análisis, auditoria, certificación de productos.

**Inspector Reglamentario.**

- Realizar inspecciones de Alta Tensión.
    - Inspecciones iniciales (Líneas de alta tensión o centros de transformación).
    - Inspecciones periódicas de instalaciones eléctricas ampliadas, modificadas o existentes (Centros de Transformación o Subestaciones Eléctricas).
    - Verificación y comprobación de protecciones, transformadores, aislantes, red de tierras, mediciones de paso y contacto o distancias de seguridad.
  - Realizar inspecciones reglamentarias en aparatos elevadores (ascensores y grúas)
- 

En.04 – Feb.05 **MIQUEL Y COSTAS & MIQUEL S.A.** Valencia, España.

El objeto principal del negocio es la fabricación de papeles finos y especiales de bajo gramaje.

**Ingeniero en Oficina Técnica**

Trabajar en oficina técnica ayudando en nuevos proyectos y con la prevención de riesgos laborales de la fábrica de Mislata.

---

## **CURSOS**

- 2013 **Implantación y Auditoría de Sistemas Medioambiental según ISO 14001**, SGS
  - 2013 **Implantación y Auditoría de Sistemas de Gestión de Calidad según ISO 9001:2008**, SGS.
  - 2013 **Principales Herramientas de Calidad**, European Quality Formación.
  - 2012 **Curso ISO 9001:2008**, NUCLEONOVA.
  - 2011 **Seguridad Nuclear**, TECNATOM.
  - 2010 **Fundamentos físicos y tecnológicos de centrales eléctricas**, TECNATOM.
  - 2010 **Tecnologías de Centrales Nucleares PWR**, TECNATOM.
  - 2010 **Protección radiológica**, TECNATOM.
  - 2004 **Curso de AUTOCAD 2002-2004 impartido por centro de formación autorizado por Autodesk.**
- 

## **CONOCIMIENTOS INFORMATICOS**

- Nivel **Usuario AVANZADO** con amplios conocimientos en **internet**.
  - Nivel usuario **ALTO en Ofimática**: Word, Excel, Project, Visio, PowerPoint, Outlook, Nivel medio en Access.
  - Conocimientos de **AUTOCAD, nivel medio**.
- 

## **IDIOMAS**

**Inglés**, conocimientos de conversación/traducción nivel medio (B1). University of Cambridge ESOL Examinations.

---

## **OTROS DATOS DE INTERES**

**Disponibilidad geográfica total**, tanto dentro como fuera de España.