

## Sergio Soto

Solution Architect & Project Leader

sergio.sb@gmail.com / me@srgio.es

617572832

Experiencia laboral	
Fechas	2020 - Actualmente
Cargo y Empresa	PLM Solution & Infrastructure Architect – <b>T-Systems ITC Iberia S.A.</b>
Funciones y responsabilidades principales	<ul style="list-style-type: none"><li>- Definición y soporte de procesos PLM con tecnología Teamcenter</li><li>- Definición de arquitectura de sistemas para tecnología Teamcenter</li><li>- Consultoría especializada de procesos PLM y Gestión de la Configuración.</li><li>- Desarrollo de herramientas y metodologías de mantenimiento</li></ul>
Tecnologías	<ul style="list-style-type: none"><li>- PLM: Teamcenter</li><li>- Desarrollo: Java, Go</li><li>- Scripting : Powershell, Batch</li></ul>
Actividades	<ul style="list-style-type: none"><li>- Definición de arquitectura de software para cubrir las necesidades del cliente</li><li>- Definición de arquitectura de hardware</li><li>- Configuración y desarrollo en sistemas PLM</li><li>- Soporte en soluciones PLM Postventa</li><li>- Valoración de alcances de proyecto</li></ul>
Principales proyectos	<ul style="list-style-type: none"><li>- CAPE: Desarrollo PoC para Preventa</li><li>- GESTAMP: Soporte arquitectura continuo en outsourcing en el área de sistemas en el equipo de CAXPLM</li></ul>
Tipo de empresa o sector	Consultoría – Integrador Software
Fechas	2019 - 2020
Cargo y Empresa	Technical Manager / Project Leader / Solution Architect – <b>Cadtech Ibérica S.A.</b>
Funciones y responsabilidades principales	<ul style="list-style-type: none"><li>- Gestión técnica del equipo de implantación de proyectos PLM en CADTECH.</li><li>- Dirección, definición, valoración e implementación de soluciones para la gestión de ciclo de vida de producto.</li><li>- Consultoría especializada de procesos PLM y Gestión de la Configuración.</li></ul>
Tecnologías	<ul style="list-style-type: none"><li>- PLM: Enovia V6, 3DExperience</li><li>- Desarrollo: Java, Maven, Gradle, Jira, Confluence</li></ul>
Certificaciones y formaciones específicas	Dassault Systèmes: <ul style="list-style-type: none"><li>- 3DExperience Customization Fundamentals</li><li>- 3DExperience Architecture Fundamentals</li><li>- 3DExperience Installation Fundamentals</li><li>- 3DExperience Upgrade Fundamentals</li><li>- CATIA V6 Mechanical Design</li></ul>
Actividades	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dirección del equipo de implementación de soluciones PLM 3DEXPERIENCE</li><li>- Dirección e implantación de soluciones para la gestión de ciclo de vida de producto</li><li>- Definición de arquitectura de software para cubrir las necesidades del cliente</li><li>- Definición de arquitectura de hardware</li><li>- Configuración y desarrollo en sistemas PLM</li><li>- Soporte en soluciones PLM Postventa</li><li>- Participación en procesos comerciales y preventa</li><li>- Valoración de alcances de proyecto</li><li>- Definición de planificaciones, tanto ágiles como tradicionales</li><li>- Redacción de ofertas</li></ul>

Principales proyectos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- POWER ELECTRONICS: Líder de proyecto 3DEXPERIENCE</li> <li>- SIMOLDES PLASTICOS: Miembro de implantación 3DEXPERIENCE</li> </ul>
Personas a cargo	8
Tipo de empresa o sector	Consultoría – Integrador Software
<b>Fechas</b>	<b>2016 - 2019</b>
Cargo y Empresa	PLM Project Leader / Solution Architect – <b>Cadtech Ibérica S.A.</b>
Funciones y responsabilidades principales	<p>Líder de implantación de proyectos PLM en CADTECH.</p> <p>Dirección, definición, valoración e implementación de soluciones para la gestión de ciclo de vida de producto.</p> <p>Consultoría especializada de procesos PLM y Gestión de la Configuración.</p> <p>Configuración y desarrollo de soluciones PLM.</p>
Tecnologías	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PDM/PLM: Enovia V6, 3DExperience</li> <li>- CAD: Dassault Systèmes Catia, Siemens NX, Siemens Solid Edge, Autodesk Autocad</li> <li>- Desarrollo : Java, Maven, Gradle, Jira, Confluence</li> </ul>
Certificaciones y formaciones específicas	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 3DExperience Customization Fundamentals</li> <li>- 3DExperience Architecture Fundamentals</li> <li>- 3DExperience Installation Fundamentals</li> <li>- 3DExperience Upgrade Fundamentals</li> <li>- CATIA V6 Mechanical Design</li> </ul>
Actividades	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dirección e implantación de soluciones para la gestión de ciclo de vida de producto.</li> <li>- Definición de arquitectura de software para cubrir las necesidades del cliente</li> <li>- Definición de arquitectura de hardware</li> <li>- Desarrollo y configuración en sistemas PLM</li> <li>- Soporte en soluciones PLM Postventa</li> <li>- Participación en procesos comerciales.</li> <li>- Valoración de alcances de proyecto.</li> <li>- Definición de planificaciones, tanto ágiles como tradicionales.</li> <li>- Redacción de ofertas</li> <li>- Responsable de diseñar e implementar la metodología de implementación y desarrollo de software para 3DEXPERIENCE en CADTECH.</li> </ul>
Principales proyectos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- FUNDACION CIE: Líder de proyecto 3DEXPERIENCE.</li> <li>- CESA: Líder, Arquitecto de Solución y Desarrollador de Implantación de 3DEXPERIENCE</li> <li>- ARITEX: Arquitecto de Solución y desarrollador de implantación de ENOVIA V6</li> <li>- MTG: Líder, Arquitecto de Solución y desarrollador de Implantación de ENOVIA V6</li> <li>- FUNTASTIC: Líder de Implantación de ENOVIA V6</li> </ul>
Personas a cargo	3
Tipo de empresa o sector	Consultoría – Integrador Software
<b>Fechas</b>	<b>2011 - 2016</b>
Cargo y Empresa	PLM Consultant – <b>Grupo CT</b>
Funciones y responsabilidades principales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consultoría especializada de procesos PLM y Gestión de la Configuración.</li> <li>- Configuración y desarrollo de soluciones PLM. Teamcenter y Enovia V6</li> <li>- Soporte puesta en marcha de soluciones CAD y PLM</li> </ul>

Tecnologías	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CAD: Dassault Systèmes Catia, Siemens NX, Siemens Solid Edge, Autodesk Autocad</li> <li>- PLM: Siemens Teamcenter</li> <li>- PLM: Enovia V6</li> </ul>
Certificaciones y capacitaciones	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Teamcenter 5.3 Express Installation</li> <li>- Teamcenter 8.3 Config</li> <li>- Teamcenter 8.3 – 9.1 Upgrade</li> <li>- CATIA V6 Mechanical Design</li> </ul>
Actividades	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consultoría de procesos PLM y CM</li> <li>- Definición de arquitectura de HW</li> <li>- Instalación y mantenimiento de servidores de TeamCenter</li> <li>- Instalación y mantenimiento de servidores de Enovia V6</li> <li>- Definición y diseño de SW</li> <li>- Configuración y parametrización de TeamCenter</li> <li>- Configuración y parametrización de ENOVIA V6</li> <li>- Desarrollo de aplicaciones y customizaciones de ENOVIA V6</li> <li>- Despliegue de configuración y customizaciones de software</li> <li>- Soporte telefónico</li> <li>- Formaciones a clientes</li> </ul>
Principales proyectos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- GESTAMP RENEWABLES: Implantación de TeamCenter 9.1. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Consultoría de proceso PLM</li> <li>o Definición de arquitectura de SW</li> <li>o Definición de arquitectura HW</li> <li>o Instalación servidor</li> <li>o Configuración y parametrización</li> <li>o Formación y soporte</li> </ul> </li> <li>- GONVARRI RENEWABLES INDUSTRIES: Implantación de TeamCenter 9.1. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Consultoría de proceso PLM</li> <li>o Definición de arquitectura de SW</li> <li>o Definición de arquitectura HW</li> <li>o Instalación servidor</li> <li>o Integración SolidWorks</li> <li>o Integración CATIA V5</li> <li>o Instalación de clientes</li> <li>o Configuración y parametrización</li> <li>o Formación y soporte</li> </ul> </li> <li>- SEDECAL PRECLINICAL: Implantación de TeamCenter 8.3. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Definición de arquitectura HW</li> <li>o Instalación servidor</li> <li>o Integración SolidEdge</li> <li>o Instalación de clientes</li> <li>o Configuración y parametrización</li> </ul> </li> <li>- JANE: Upgrade de TeamCenter 8.3 a 9.1. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Definición de Arquitectura</li> <li>o Instalación servidor y clientes</li> <li>o Migración de datos</li> <li>o Integración NX</li> <li>o Configuración y parametrización.</li> </ul> </li> <li>- TALLERES ALEGRIA: Upgrade de TeamCenter 8.3 a 9.1. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Definición de Arquitectura,</li> <li>o Instalación servidor y clientes</li> <li>o Migración de datos</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Integración SolidWorks</li> <li>○ Configuración y parametrización.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CMP: Implantación de TeamCenter. <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Configuración y parametrización.</li> <li>○ Integración NX.</li> <li>○ Formación de usuarios.</li> <li>○ Soporte.</li> </ul> </li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RUSSULA: Implantación de Enovia V6 <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Definición de Arquitectura HW</li> <li>○ Instalación SW Servidor</li> <li>○ Instalación SW Clientes</li> <li>○ Integración Catia V5</li> <li>○ Configuración/parametrización.</li> </ul> </li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- LOINTEK: Implantación de Enovia V6: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Definición de Arquitectura HW</li> <li>○ Instalación SW Servidor</li> <li>○ Instalación SW Clientes</li> <li>○ Integración Catia V5</li> <li>○ Configuración/parametrización.</li> </ul> </li> </ul>
Tipo de empresa o sector	Consultoría – Integrador Software
<b>Fechas</b>	<b>2009 - 2011</b>
Cargo y Empresa	Técnico de producto soluciones CAD y PLM – <b>Grupo CT</b>
Funciones y responsabilidades principales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Soporte puesta en marcha de soluciones CAD y PLM</li> <li>- Soporte telefónico</li> <li>- Formaciones a particulares</li> <li>- Formaciones a clientes</li> </ul>
Tecnologías	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CAD: Dassault Systèmes Catia, Siemens NX, Siemens Solid Edge, Autodesk Autocad</li> <li>- PLM: Siemens Teamcenter</li> </ul>
Actividades	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Soporte puesta en marcha de soluciones CAD y PLM</li> <li>- Soporte telefónico</li> <li>- Formaciones a particulares</li> <li>- Formaciones a clientes</li> </ul>
Clientes reseñables	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Airbus Operaciones</li> <li>- Airbus Military</li> <li>- Astrium (CASA Espacio)</li> <li>- ThyssenKrupp Elevator Spain</li> <li>- JANÉ</li> </ul>
Tipo de empresa o sector	Consultoría – Integrador Software

Educación y formación	
Fechas	
2007-2009	
Título	
CFGS Fabricación Mecánica	
Especialidad	
Fabricación y diseño de productos mecánicos	
Nombre del centro	
Institución Profesional Salesiana	
Capacidades y competencias personales	
Idioma (s) materno (s)	
Castellano	
Otro (s) idioma (s)	
Inglés	
Autoevaluación	
Nivel europeo (*)	
Comprensión	
Habla	
Escritura	
Comprensión auditiva	
Lectura	
Interacción oral	
Capacidad oral	
Inglés	
C1	
C1	
C1	
C1	
C1	
Capacidades y competencias Organizativas	
- Liderazgo de equipos	
- Gestión de proyectos: Metodología tradicional y ágil, principalmente SCRUM.	
Capacidades y competencias Técnicas	
OSs & Middleware:	
- Microsoft Windows Server	
- GNU/Linux (Debian/Ubuntu, CentOS/RedHat)	
- Microsoft Active Directory	
- Apache Httpd (Windows y GNU/Linux)	
- NGINX (GNU/Linux, principalmente para reverse proxying)	
- Apache Tomcat/TomEE (Windows y GNU/Linux)	
- Microsoft IIS	
RDBMSs:	
- Oracle DB (Medio-Alto)	
- Microsoft SQL Server (Alto)	
Lenguajes de programación:	
- Java (Alto)	
- JavaScript (Alto)	
- Python (Medio)	
- Groovy (Medio)	
- Go (Alto)	
Frameworks/Tools:	
- Spring (Medio-Alto)	
- Java EE (Alto)	
- Hibernate/JPA (Medio)	
- Angular (Medio)	
- KendoUI	
- Django (Medio-Alto)	
- Git (Alto)	
- Jira Software (Alto)	
- Gradle (Alto)	
Otras informaciones	
Permiso de conducción B	