

PABLO D. SAGARNA PROIETTI

Director de Arquitectura | CTO

+34671127810 | psagarna@gmail.com | <http://www.linkedin.com/in/psagarna>

Director de Arquitectura de Soluciones con amplia experiencia en el diseño e implementación de soluciones tecnológicas de alto impacto, enfocadas en la automatización y optimización de procesos de negocio, integración de sistemas, arquitecturas empresariales, tecnologías Cloud, inteligencia artificial y gobierno de datos.

Gracias a mi formación en ingeniería informática y a un MBA, combino una sólida base técnica con una visión estratégica del negocio, lo que me ha permitido aportar valor en proyectos internacionales complejos, alineando la tecnología con los objetivos corporativos.

A lo largo de mi carrera, he afrontado desafíos exigentes en diversas industrias, desarrollando una fuerte capacidad para anticipar y resolver problemas, gestionar imprevistos y liderar iniciativas que impulsan la eficiencia operativa y la innovación. Me distingue una visión integral, orientación a resultados y compromiso con la excelencia tecnológica.

Trayectoria Profesional

Director Solution Architecture (WSO2)

05/2024-Today

Responsable del equipo de Soluciones de España y sur de Europa. Mi principal desafío es colaborar con nuestros clientes y partners en la expansión de su conocimiento técnico sobre nuestra tecnología durante el ciclo completo comercial, ofreciendo acompañamiento en la definición de la arquitectura AsIs-ToBe, PoC, demos, respuestas de RFPs, presentación de demos en Meetups, Webinars y diferentes otros eventos. Colaboro con todas las áreas de negocio de la compañía en la definición e implementación de la estrategia de expansión de nuestros productos en la región.

Sr. Technical Architect Manager (Accenture)

09/2021-04/2024

Responsable del delivery de varios equipos de integración; Diseño de la arquitectura de solución E2E definitiva en base a los requerimientos de negocio; Referente técnico de Arquitectos y desarrolladores; Reporte de avances a clientes en "Steercos" y otras reuniones operativas; Control del P&L; Colaboré en diferentes procesos de pre-venta para nuevas oportunidades; Realizo entrenamientos técnicos a nuevos miembros del equipo. Clientes: Vodafone, CMA-CGM, Danone, Naturgy, Fenie y Astara

Regional Sr. Solution Architect Manager (MuleSoft-Salesforce)

01/2019-09/2021

Responsable y referente técnico de arquitectura para todos los partners de LATAM. Colaboré en la expansión del negocio dentro de la región definiendo estrategias técnicas de captación de nuevos partners y clientes. Colaboré en varios proyectos de implantación siendo el referente de arquitectura para los partners. Participé en todos los leads con una visión de arquitecto de solución, realicé workshops, debates y capacitaciones técnicas a partners y clientes finales en toda la región.

CTO (Grupo RV)

01/2016-01/2019

Responsable de llevar a cabo la transformación digital de la compañía implementando un sistema ERP en la nube AWS que permitió a la empresa eliminar el 90% del uso del papel, optimizar un 200% sus procesos reduciendo sus costos directos e indirectos y aumento la satisfacción del cliente en un 150% respecto a la mejora de sus tiempos de respuesta. Gestioné un gran equipo de talentos (jefes de proyecto, Arquitectos, Analistas, desarrolladores). Aumentó un 200% la presencia digital de la compañía.

Delivery lead, Sr. Solution Architect (IBM)

09/2014-05/2016

Arquitecto responsable de la práctica BPM (Business Process Management) y SOA (Software Oriented Architecture) para Global Business Services. Colaboré en la definición de soluciones tecnológicas basadas en la automatización de procesos (BPM), integración de aplicaciones y gobierno de la información. Fui el responsable del análisis, diseño, y delivery técnico de la solución de dos proyectos en la región de LATAM. Gestión del P & L. Clientes: Rimac, Telecom y BBVA (ES).

Regional Sr. Solution Architect Manager (Software AG)

08/2012-09/2014

Responsable de la definición de la arquitectura E2E de proyectos BPM y SOA. Extendí la práctica junto a partners y clientes de la región de LATAM siendo el referente técnico. Implemente workshops, debates, capacitaciones técnicas, POCs. Lideré un equipo de 5 personas.

PABLO D. SAGARNA PROIETTI

Director de Arquitectura | CTO

+34671127810 | psagarna@gmail.com | <http://www.linkedin.com/in/psagarna>

Team lead, Sr. Architect (PampaIT – Capgemini)

04/2009-08/2012

Responsable del diseño y la implementación de la solución basada en BPM y servicios SOA. Coordiné técnicamente un equipo de desarrollo. Diseñe e implemente varios frameworks para facilitar la productividad de los desarrolladores. He aplicado patrones de diseño en BPM y gestión del gobierno de los servicios SOA. Clientes: HMRC (UK), Citibank (UK)

Team Lead, Sr. Software Engineer (Bee Solutions)

02/2005-05/2009

He definido e implementado diferentes soluciones de software BPM y SOA basadas en la automatización de procesos de negocio bancarios. Como miembro del equipo de arquitectura global y gobierno de BPM, he definido normas y procedimientos estándares para implementar técnicamente proyectos dentro del banco a nivel global y he dictado diferentes workshops y sesiones técnicas para expandir las normativas en las diferentes geografías del banco.. Clientes: BBVA (España) y Santander (España)

Sr. Software Engineer (Capsa-Capex S.A)

01/2002-01/2005

Fui el responsable de llevar a cabo el ciclo completo de la ingeniería de software, comprendiendo las necesidades del negocio, diseñando e implementando una solución técnica para cada caso particular.

Sr. Software Engineer (Fuegotech)

01/2001-01/2002

He participado en el diseño e implementación del producto Fuego BPM (Oracle BPM posterior) dentro del equipo que implementó el módulo que se encargaba de integrarse con otros sistemas externos al producto.

Formación

Phd Candidate. Facultad de Ingeniería. Politécnica de Madrid, España

2023

Executive MBA. IAE Business School. Argentina

2013-2014

Ing. Superior en Informática. Universidad Austral, España.

1998-2003

Cursos, Certificaciones e Idiomas

Idiomas: Inglés: C1. Certificación Cambridge; Portugués: Intermedio.

Cursos y Certificaciones: Mastering of LLMs and AI Agents (2025), WSO2 APIM(2024), WSO2 MI(2024), WSO2 IAM(2024), WSO2 Choreo(2024), Machine Learning and Neural Networks(2024); Agile Teams (2024); AWS Cloud Architecture Program (2024); SAP S/4Hana for Architects (2023); Observability Engineer (2023); Salesforce Architecture Program (2023); MuleSoft Runtime Fabric (2022); MuleSoft API Management (2022); MuleSoft Integration Architect (2022); MuleSoft Platform Architect (2022); MuleSoft Fundamentals Developer (2022); Design Thinking (2022); PMP (2021); Togaf 9.1 (2020); Six Sigma (2020); Course ITIL (2020); Java Certified Programmer (2010)

Stack Tecnológico

TOGAF 9.1⁽⁵⁾, Archimate 3.0⁽⁵⁾, Enterprise Architect⁽¹⁰⁾, RSA⁽⁵⁾, ARIS⁽⁵⁾, UML⁽⁺²⁰⁾, Java⁽⁺²⁰⁾, Python⁽¹⁰⁾, Javascript⁽⁺²⁰⁾, .NET⁽²⁾, C/C++⁽⁺²⁰⁾, Scripting Bash⁽²⁰⁾, PHP⁽¹⁵⁾, AWS Lambdas⁽⁵⁾, MySQL⁽⁺²⁰⁾, PostgreSQL⁽¹⁵⁾, Oracle⁽¹⁰⁾, DB2⁽²⁾, MongoDB⁽⁵⁾, Snowflake⁽⁵⁾, AWS Aurora⁽⁵⁾, AWS DynamoDB⁽⁵⁾, Redis⁽³⁾, AWS Stack⁽⁵⁾, Google⁽⁵⁾ y Azure⁽⁵⁾, Salesforce⁽¹⁰⁾, Sharepoint⁽⁵⁾, ServiceNow⁽⁵⁾, Confluence⁽¹⁰⁾, Jira⁽²⁰⁾, Azure Devops⁽⁵⁾, Bitbucket⁽²⁰⁾, Gitlab⁽²⁰⁾, Github⁽²⁰⁾, Jenkins⁽²⁰⁾, Sonar⁽¹⁰⁾, SAP ECC⁽¹⁾, ISU⁽¹⁾, SAP S/4 Hana⁽¹⁾, MuleSoft⁽¹⁰⁾, Boomi⁽¹⁾, WSO2⁽³⁾, WSO2 Choreo⁽²⁾, IAM⁽²⁾, Asgardeo⁽¹⁾, OSB⁽¹⁰⁾, OBPM⁽¹⁰⁾, WebLogic⁽¹⁰⁾, Tomcat⁽²⁰⁾, Apache⁽⁺²⁰⁾, JBoss⁽¹⁰⁾, Nginx⁽⁺¹⁵⁾, Unicorn⁽⁺¹⁰⁾, IBM Integration Bus⁽⁵⁾, IBM BPM⁽⁵⁾, Websphere⁽¹⁰⁾, OracleBPA⁽³⁾, WebMethods⁽⁵⁾, Tibco⁽⁵⁾, JBPM⁽⁵⁾, BonitSoft⁽⁵⁾, Bizagi⁽⁵⁾, Activiti⁽⁵⁾, API Managment (AWS⁽²⁾, Apigee⁽¹⁾), MQ Series⁽⁵⁾, Kafka⁽⁵⁾, Active MQ⁽⁵⁾, JMS⁽⁵⁾, AWS Kinesis⁽⁵⁾, RPA⁽¹⁰⁾, Redes WAN⁽⁺²⁰⁾, Ethernet⁽⁺²⁰⁾, OpenShift⁽¹⁾, Kubernetes⁽⁵⁾, Docker⁽¹⁰⁾, Linux⁽⁺²⁰⁾, Centos⁽⁺²⁰⁾, Windows Server⁽⁺²⁰⁾, Grafana⁽⁵⁾, Log4j⁽⁺²⁰⁾, JMeter⁽⁺²⁰⁾, Sellenium⁽¹⁵⁾, OpenTelemetry⁽⁵⁾, HTML⁽⁺²⁰⁾, JSON⁽⁺¹⁵⁾, XML⁽⁺²⁰⁾, SQL⁽⁺²⁰⁾, Flask⁽⁵⁾, FastAPI⁽⁵⁾, AngularJS⁽¹⁾, React.js⁽²⁾, Vue.js⁽²⁾, WebServices⁽⁺¹⁰⁾, RAML⁽¹⁰⁾, OpenAPI⁽¹⁰⁾, BPMN⁽¹⁵⁾, Spring⁽¹⁰⁾, Struts⁽⁺¹⁰⁾, Maven⁽⁺²⁰⁾, Ionic 2⁽¹⁾ y Django⁽¹⁾, Machine Learning⁽¹⁾, Neural Networks⁽¹⁾, Pytorch⁽¹⁾, Keras⁽¹⁾, TensorFlow⁽¹⁾, LangChain⁽¹⁾, LLM models (Ollama, Gemini, Claude, GPT)⁽¹⁾, Owasp⁽⁵⁾.