

Juan carlos Paz ESPIÑeira

C/ José Fontenla Leal, 18, 6C
Ferrol, 15406 Coruña, España

+34 687 89 38 98
juancpaz1969@gmail.com

<https://juancpaz.github.io>
Miembro de la ACM: #8063348

OBJETIVO

Trabajar con un equipo apasionado y creativo desarrollando productos innovadores.

RESUMEN

- 15 años de desarrollo Java/J2EE.
- 15 años de desarrollo C/C++.
- 15 años de desarrollo sobre Linux/Unix.
- 15 años de Análisis, Arquitectura y Gestión de Equipos y Proyectos.
- 15 años de desarrollo de Productos de Software Libre.

Niveles: 1-Necesito reactivar, 3-Producción, 5-Dominio

TECNOLOGÍA / HABILIDAD

* NIVEL

- Desarrollo JAVA
- Microservicios Spring Boot
- Arquitectura Hexagonal
- Spring Cloud
- Calidad: Sonar
- SCM: Git, GitHub, BitBucket
- CI/CD: Jenkins, Bamboo
- Contenedores: Docker
- Orquestación: docker compose, Kubernetes
- Aprovisionamiento y gestión de la configuración: Spring, Chef
- Gestión de logs: Splunk, ELK
- Monitorización de rendimiento: Spring Actuator, Kamon, Prometheus

5
5
3
4
4
5
4
4
3
2
2
2

APRENDIENDO

- Kimball Data Warehouse/Business Intelligence
- BigData
- Aprendizaje Automático/Inteligencia Artificial
- Spring Boot, Spring Cloud
- Arquitectura Hexagonal
- Kubernetes

EN LA WEB

- Sitio Personal: <https://juancpaz.github.io>
- Perfil LinkedIn: <https://es.linkedin.com/in/juancpaz1969>
- GitHub: <https://github.com/juancpaz>
- Perfil Sourceforge: <http://sourceforge.net/users/juancpaz>
- Perfil Advogado: <http://www.advogado.org/person/juancpaz>

Juan carlos Paz Espiñeira

C/ José Fontenla Leal, 18, 6C
Ferrol, 15406 Coruña, España

+34 687 89 38 98
juancpaz1969@gmail.com

<https://juancpaz.github.io>
Miembro de la ACM: #8063348

HISTORIA PROFESIONAL

03/2016-01/2019	Desarrollador Enxendra Technologies, S.L. Factura electrónica y firma digital <ul style="list-style-type: none">• Suministro Inmediato de Información del IVA - Agencia Tributaria (SII de la AEAT).• Facturación Electrónica: FAcE, y resto PGE.• Centralización de Certificados digitales. Firma cualificada y firma electrónica avanzada.• Firma Biométrica en dispositivos móviles.• Voto electrónico. <ul style="list-style-type: none">• Spring Boot, Spring Integration, Spring Cloud, Docker, Docker Compose, Kubernetes• MySQL, MongoDB, RabbitMQ, Linux, bash, Groovy, maven, gradle• Jira, Confluence, Jenkins, Nexus• Scrum, Integración Continua, Continuous Delivery
08/2015-02/2016	Ingeniero de Desarrollo Strands Labs <ul style="list-style-type: none">• Desarrollo de Sistemas de Recomendación para portales de ventas.• Desarrollo de aplicaciones Java y Python, con microservicios ejecutándose sobre Django, Tomcat,• Solr, Elasticsearch, Cassandra, Redis, Memcached y MySQL en una granja de servidores Linux.
11/2012-07/2015	Arquitecto de software / Desarrollador líder en I+D Docout, S.L. Desarrollador líder de Milano BPM, un producto derivado de la Suite BPM de Polymita
01/2009-11/2012	Consultor I+D Aventia Iberia, S.L. <ul style="list-style-type: none">• Proyectos I+D para la Unión Europea: AXS (Eureka)• Servicios técnicos a preventa.• Gestión de equipos
09/2010-05/2011	Arquitecto de software y Desarrollador Líder Aventia Iberia, S.L / Pullmantur <ul style="list-style-type: none">• Arquitectura del sistema y diseño e implantación del Entorno de Integración Continua.• Arquitectura multicapa con Liferay, Spring, Hibernate, Services Web, oracle, maven. http://www.pullmantur.es

Juan carlos Paz Espiñeira

C/ José Fontenla Leal, 18, 6C
Ferrol, 15406 Coruña, España

+34 687 89 38 98
juancpaz1969@gmail.com

<https://juancpaz.github.io>
Miembro de la ACM: #8063348

11/2009-02/2010	Consultor TI Aventia Iberia, S.L / Fira Barcelona / GSM <ul style="list-style-type: none">Sistema de Control de AccesosSpring, Spring MVC, Tiles2, Hibernate, Dojo, Xfire
10/2007-12/2008	Consultor TI Aventia Iberia, S.L / Repsol Sistema de Gestión de Obligaciones Fiscales (Concepción y desarrollo de un sistema genérico de definición y alimentación de Modelos de obligaciones fiscales)
01/2007-09/2007	Jefe de proyecto Aventia Iberia, S.L / Bankinter GwanTed – Librería para el uso discreto de GWT <ul style="list-style-type: none">Proyecto de Software Libre (http://sourceforge.net/projects/gwanted)Miembro de la Comunidad de Desarrolladores del Core de GWT.Diseño de arquitecturaEntorno de desarrollo en Integración ContinuaQA, checkstyle, findbugs, jalopy, pmd, jdependEclipse, Tomcat, WebSphere, antJava, OO JavaScript, HTML, DOM, CSS, XML, XSL
05/2006-12/2006	Jefe de proyecto Sopra Group, S.A. / YELL <ul style="list-style-type: none">SCD – Servicio de Información Telefónica 11888Análisis y diseño, líder de desarrolloJ2EE, Struts, Eclipse WTP, Jboss AS, entorno de desarrollo en Integración Continua.
08/2005-04/2006	Jefe de proyectos – Analista de sistemas Sopra Group, S.A. / TME <ul style="list-style-type: none">Análisis automático de conformidad de aplicaciones con UNIX'98Desarrollo de herramientas para el análisis automático de fuentes y binarios UNIXDesarrollo sobre Tru64, Sun, AIX, HP-UX, Cygwin, compiladores y depuradores nativos, bash/ksh, textutils/binutils, ProC, Oracle, Tuxedo and Service Builder, WBScript / Win32 API, Together
06/2005-07/2006	Jefe de proyectos – Analista de sistemas Sopra Group, S.A. Bond – Herramienta de monitorización Unix / Oracle, desarrollo de servidores, desarrollo de módulos de núcleo Linux

Juan carlos Paz Espiñeira

C/ José Fontenla Leal, 18, 6C
Ferrol, 15406 Coruña, España

+34 687 89 38 98
juancpaz1969@gmail.com

<https://juancpaz.github.io>
Miembro de la ACM: #8063348

10/2003-06/2005	Analista de sistemas Varias compañías y proyectos
11/2001-07/2003	Ingeniero de desarrollo Software AG HQ – R&D – Porting Center – Darmstadt, Alemania <ul style="list-style-type: none">• Porting de Tamino a AIX43 y Apache-2.0.39-45, icu-2.2, y basitech-3.6 a AIX51• Desarrollo de HBS (Servidor y Balanceador de Servlets multiplataforma)• C, C++, STL, Java, XML, sockets, threads, bash, php, perl, desarrollo de módulos Apache, ISAPI Publicación: Building Apache 2.0.45 in AIX51 64 bits (http://www.advogato.org/person/juancpaz/diary/1.html)
02/1991-10/2001	Líder de equipo, analista, desarrollador y formador Varias compañías

EDUCACIÓN	Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas UNED – 1995 (Sin finalizar)
-----------	---

IDIOMAS	<ul style="list-style-type: none">• Inglés (lectura y escritura fluidas, hablado nivel medio)• Sueco (muy básico)• Gallego (nativo)
---------	---