

Pastor Durán

Ingeniero en Informática | Desarrollador de
Software | Desarrollador Java | Desarrollo Ágil

Número Telefónico: +56 9 36878076

Correo Electrónico: pastorjduran@gmail.com

Dirección: Porvenir 749, Centro. Santiago de Chile

Sobre mí

Como desarrollador Java Senior (Java EE, Hibernate, Spring-Boot) con más de 4 años de experiencia profesional, mi enfoque es entregar productos de alta calidad para resolver problemas de clientes de la manera más eficiente, ayudando a lograr más haciendo y gastando menos. Soy desarrollador autodidacta y proactivo. A lo largo de los años he aprendido a aplicar convenciones de códigos, usar patrones de desarrollo y diseño de software y optimizar el uso de la memoria de las aplicaciones desarrolladas.

Certificaciones



[Oracle Certified Associate Java SE 8 Programmer](#)



[Oracle Java Coding & Concepts with Java Puzzle Ball](#)



IBM Application Development.



IBM IT and Networking Fundamentals.



IBM Programming Fundamentals

Cursos



Java Coding & Concepts with Java Puzzle Ball.



Desarrolladores de Software IBM.

Experiencia

Empresa: BC Tecnologías (Jumbo Cencosud)

Cargo: Desarrollador de micro servicios para la aplicación de Jumbo Scan&Go, la cual es una aplicación que consiste en escanear los productos desde un dispositivo móvil y realizar el pago desde la misma. Finalmente, con el QR generado se puede emitir la Boleta desde un pórtico habilitado para tal fin y culminar la venta.

Desarrollo y mantenimiento de Servicios REST orientado a microservicios utilizando **Spring-Boot**, Spring Security, autenticación vía token con **JWT**, AWS Lambda, NodeJS. Bases de datos DymanODB, Git, AWS Codecommit, Aws Secrets, Aws X-Ray, Docker, Postman, Slack, Scrum, Jira.

Actualización de versión ARS POS NCR Scan&Go pórtico, creación de nuevos métodos para esta capa de la aplicación Scan&Go

Periodo: Febrero 2019-Actualidad.

Empresa: Premize S.A.S. www.premize.com

Cargo: Desarrollador Fullstack Java – Spring – Primefaces.

Periodo: Octubre 2018 – Diciembre 2018 **Lugar:** Cali Colombia (**Remoto**)

Desarrollador Fullstack para la aplicación web UNISUS, la cual consiste en un sistema de registro a partir de formularios dinámicos de Personas a actividades de la Universidad Autónoma de Occidente. Fui el encargado de desarrollar las funcionalidades tanto en frontend como en backend para la creación de preguntas, formularios y actividades. Para ello se utilizó, Maven, Spring MVC, Primefaces, JSF, Hibernate, Git, pruebas automatizadas con Junit 4, Análisis del código con SonarQube, Base de Datos Oracle.).

Empresa: mySolutions Chile. www.mysolutions.cl Telf. (+56)0232026177.

Cargo: Desarrollador Java - Modelado de Negocio - Levantamiento de Información

Periodo: Noviembre de 2015 - Enero de 2018 **Lugar:** Santiago de Chile (**Remoto**)

Desarrollador de Aplicaciones web (Backend y Frontend). Fui encargado de la Configuración de arquitecturas de proyectos (Patrones, capas, etc), Además de estar encargado del equipo de desarrollo remoto y ser enlace con el Jefe de Proyecto en Santiago. Las aplicaciones desarrolladas se basaron en Tecnología Java EE, Frameworks Primefaces y JSF, ORM JPA implementado con **Hibernate**, desplegando aplicativos en JBoss EAP Server V 6.0, 6.4 y 7.0. Patrón Facade, EJB, MVC. Bases de datos Postgresql, Mysql, Microsoft SQL Server 2008. **SCRUM**, Git, BitBucket, Jira. WebServices, **REST**, Optimización de carga de datos en JPA mediante carga lazy de datos relacionados a petición del cliente que consume los servicios de Backend. Optimización de cantidad de consultas ejecutadas al obtener las entidades jpa. Análisis de información y modelado UML tanto de clases como de Base de datos.



/in/pastorduran



/story/pastorduran



/pastorduran



pastor_j3

Formación

Ingeniero en Informática

Lugar: Universidad Politécnica del Estado Portuguesa.

Habilidades

Lenguajes de Programación

Java –J2EE, , NodeJS, PHP, JavaScript

Framework

JPA, Hibernate, JSF, EJB, PrimeFaces, Spring-Boot 2.0.0, Laravel.

Base de Datos

PostgreSQL, DynamoDB, MySQL. Oracle 11g

Otros

Maven 3.5.3, Control de versiones (SVN y Git), AWS Code commit, BitBucket, AWS Lambda, AWS X-Ray Jira, Eclipse, Netbeans, Spring Boot STS. Json Web Token, AWS, Spring Batch, SonarQube, Aws secrets.

Idiomas

Español, Nivel: Materna

Inglés, Nivel: A2

Empresa: Dotworkers. www.juegaenlinea.com www.dotworkers.com

Cargo: Desarrollador PHP – Laravel

Periodo: Septiembre de 2015 - Febrero de 2016 **Lugar:** Lara, Venezuela

Desarrollador PHP en sitio administrativo y clientes de www.juegaenlinea.com, Utilizando Laravel como framework, Patrón Repositorio y MVC, ORM Eloquent, Base de datos Mysql, Arquitectura en Amazon Web Services, 90% de los servicios son consumidos de aplicaciones de terceros, Altos niveles de seguridad, Arquitectura distribuida. Git para mantener y controlar el código. Implementación de estructura de White labels para administrar múltiples clientes.

Empresa: Grupo Conamerica

Cargo: Lider Técnico - Desarrollador Java EE - Modelado de Negocio - Levantamiento de Información

Periodo: Mayo de 2014 - Agosto de 2015 **Lugar:** Lara, Venezuela

Programador Pionero en SmartCityAdmin. Modelado del Negocio (UML), Encargado del área de Backend (Java EE, JPA, EJB, Web Service, REST, Glassfish, Primefaces, Patrón Delegado y MVC), Controlar las actividades desarrolladas por el resto del equipo (4 desarrolladores a cargo) de desarrollo para SmartCityAdmin v1 y v2 , Planificación de las actividades (Gantt), Aseguramiento de la calidad del Desarrollo y cumplimiento de las metas planteadas. Soporte a los Integrantes del Equipo. Se diseñó un software para la gestión de indicadores en administración pública, esto para evaluar el desempeño al atender las necesidades de la comunidad.



/in/pastorduran



/story/pastorduran



/pastorduran



pastor_j3