

Roberto Vega

Scrum Master & Software Developer



+56941094981

rvega@reveal.cl

linkedin.com/in/rob-vega

EDUCACIÓN

Ingeniero en Informática,
Instituto profesional Duoc UC.
2015 – 2018

COMPETENCIAS

Desarrollo

- Javascript
- Typescript
- Node.js
- Nest.js
- Express
- Fastify
- JAVA
- C#
- React
- HTML
- CSS
- Microservicios
- API REST
- JSON
- JWT
- AJV
- AWS
- Heroku Cloud Application Platform
- esLint
- SonarQube
- Docker
- DRY
- Clean Code

BBDD & ORM/ODM

- SQL / NOSQL
- PostgreSQL
- MMSQL
- MySQL
- SQLite
- MariaDB
- MongoDB

EXPERIENCIA LABORAL

Ingeniero de proyectos TI, Ticblue

09/2019 – actualidad | Santiago, Chile

- Proyecto: **Migración LME, CIL, Med Community, Célula de arquitectura (IMED)**

Rol: Desarrollador Backend

Descripción de funciones:

- Análisis de requerimientos
- Desarrollo de micro-servicios
- Integración de servicios
- Mantenimiento evolutivo y correctivo de servicios
- Generación y actualización de documentación de servicios
- Modelamiento y mantenimiento de Base de datos

Tecnologías utilizadas:

- Desarrollo: NestJS, ExpressJS, NodeJS, Fastify, Sequelize ORM, TypeScript, JWT, esLint, Script Shell
- Testing: Mocha, Artillery
- Base de Datos: MySQL, Redis, PostgreSQL
- Versionamiento: Git, GitHub, Git Flow
- Metodología de trabajo: Ágil(Scrum)
- Metodología de desarrollo: clean code, DRY
- Manejo de contenedores: Docker
- Herramientas: Jira Software, Confluence, Keycloak

- Proyecto: **Redblu, Telemedicina (REDGESAM)**

Rol:

- Líder de Proyecto
- Desarrollador Backend

Tecnologías utilizadas:

- Desarrollo: ExpressJS, NodeJS, Mongoose ODM, JWT, React, PHP V7, Wordpress, Agora SDK
- Base de Datos: MySQL, Mongo Cloud Atlas
- Versionamiento: Git, Bitbucket, Git Flow, Heroku Cloud Application Platform
- Metodología de trabajo: Ágil(Kanban y Scrum)
- Metodología de desarrollo: clean code, DRY
- Herramientas: Jira Software, Confluence, Sourcetree, Zephyr, Tempo

- Proyecto: **Implementación de herramientas Atlassian (SALCOBRAND, CASA IDEAS)**

-SISTRED (Ministerio de bienes nacionales)

Rol: Líder de Proyecto

Descripción de funciones:

- Planificación, seguimiento y control del proyecto en coordinación con cliente
- Gestión de alcance, costo y tiempos
- Gestión de restricciones, riesgos y planes de acción/mitigación
- Generación de reportes de estado de avance del proyecto

Herramientas:

- Jira Software, Confluence, Jira Service Management, Insight CMDB Atlassian, Tempo

- Proyecto: **SICOPP (JUNAEB)**

Rol:

- Líder de proyecto
- Desarrollador FullStack

Tecnologías utilizadas:

- Desarrollo: JSF, JAVA, Primefaces, Payara, SonarQube
- Base de Datos: PostgreSQL
- Versionamiento: Git, Gitlab

- Redis
- DynamoDB
- Insight CMDB Atlassian
- Sequelize
- Mongoose

Versionamiento

- Git (Github, Gitlab, Bitbucket)
- Git-flow
- SemVer

Testing

- Artillery - pruebas de estrés.
- Jest - pruebas unitarias.
- MochaJs - pruebas unitarias.

Herramientas Atlassian

- Jira Software
- Confluence
- Bitbucket

Gestion

- Scrum
- Kanban
- Scrumban
- Tradicional (Waterfall)

CERTIFICADOS

Scrum Master

SCRUMstudy - Certificado ID: 866758

PASATIEMPOS

Esgrima Jedi Chile - Valparaiso

Iniciado

Tenis

Jugador Casual

Ajedrez

jugador casual

Cantar en la ducha

aúllo, pero me gusta!

- Metodología de trabajo: Ágil(Scrum)
- Metodología de desarrollo: clean code
- Herramientas: Jira Software, Confluence, Zephyr, Tempo

Analista Programador, PASALC

07/2019 – 08/2019 | Valparaiso, Chile

- Proyecto: **portal web Chilquinta (PASALC)**

Rol: Desarrollador FullStack

Descripción de funciones:

- Desarrollo de servicios
- Mantenión evolutiva y correctiva de servicios
- Actualizacion de wiki
- Creacion de Scripts de datos

Tecnologías utilizadas:

- Desarrollo: Laravel, PHP, Javascript, Html, CSS
- Base de Datos: SQL Server y Oracle
- Versionamiento: Git, Gitlab
- Metodología de trabajo: Ágil(Kanban)
- Metodologia de desarrollo: DRY
- Herramientas: Azure DevOps, WinSCP

Analista de datos y desarrollo TI, Servitur Hoteles

12/2014 – 06/2019 | Santiago, Chile

- Proyecto: **MyPHIntegra, PHInventario, Control de desayunos**

Rol:

- Analista de datos & desarrollo TI
- Encargado de departamento de soporte TI

Descripción de funciones:

- Desarrollo de sistemas internos
- Analisis de datos
- Modelamiento y mantencion de Base de datos
- Generacion de Scripts de carga
- Generacion de procedimientos almacenados
- Generacion de tareas de base de datos
- Mantencion evolutiva y correctiva de aplicativos
- Integracion de Sistema contable
- Coordinador TI a nivel nacional
- Gestión y analisis análisis de proyectos
- Brindar soporte a usuarios, L2 nacional y L3 regional
- Administrador de servidores
- Administrador de redes
- Elaboración de informes de avance y cumplimiento de metas
- Generar plan de mantención preventiva y correctiva de Equipos informaticos
- Generacion y actualizacion de documentación de activos
- Generacion de procedimientos

Tecnologías utilizadas:

- Desarrollo: .NET framework, C#, JAVA, MVC, Script Shell, Transact-SQL, PL/SQL
- Testing: unit testing
- Documentacion de codigo: Wiki interna
- Base de Datos: MSSQL, SQLite, PostgreSQL
- Versionamiento: Git, GitHub, Semver
- Metodología de trabajo: Tradicional (waterfall)
- Metodologia de desarrollo: clean code
- Herramientas: Lanswepper, MeisterTask, Android Studio, CMNet, Softland