

Sebastián

Rodríguez Zapata

Desarrollador Full-Stack

+56 959536185

San Nicolás 1033, San Miguel

s.rodriguezzapata01@gmail.com

■ QUIEN SOY

Titulado de Ingeniería en Informática con grado de Licenciatura en Informática en Universidad Tecnológica de Chile INACAP, sede Chillán. Con habilidades de trabajo en equipo, responsable, puntual, entre otros. Constantemente aprendiendo tecnologías nuevas.

■ CONOCIMIENTOS

NodeJS	<div></div>
Angular	<div></div>
ReactJS	<div></div>
Docker	<div></div>
Kubernetes	<div></div>
AWS	<div></div>
Scrum	<div></div>
PHP	<div></div>
Laravel	<div></div>
Java	<div></div>
Power BI	<div></div>
IBM DataStage	<div></div>
IBM SPSS Modeler	<div></div>
IBM Cognos A.	<div></div>
MySQL	<div></div>
Postgres	<div></div>
Linux	<div></div>
Oracle	<div></div>
MongoDB	<div></div>
Python	<div></div>
Spring Boot	<div></div>

■ IDIOMAS

Español	<div></div>
Inglés	<div></div>

■ ESTUDIOS

2018	Título Ingeniero en informática y licenciado en informática
Chillán	INACAP Chillán

■ EXPERIENCIA PROFESIONAL

De 15/05/2019
A la actualidad
(Santiago-
Chile)

S&A Chile Consultores, Consultor BI

Tareas realizadas:
Consultor BI y administrador de sistemas para clientes de la empresa. Entre otras labores realizadas están:

- Instalación y configuración SPSS Modeler en Sinacofi.
- Monitoreo y configuración de procesos y trabajos DataStage en ABCDin.
- Configuración y creación de script de conexión de Cognos Analytics a MongoDB en Entel.
- Aprendizaje ETL como Talend Open Studio y DataStage.
- Creación de Scripts para automatizar procesos en base de datos.
- Creación de reportes con Powe BI.
- Levantamiento de servidores y base de datos con Docker.

■ LOGROS Y CERTIFICACIONES

2020 Santiago-Chile	Certificado SCRUM Foundation (SFPC) CertiProf
2020 Santiago-Chile	Certificado de curso aprobado AWS Practitioner INACAP-AWS
2020 Santiago-Chile	Curso Cloud Practitioner Essentials (Second Edition) AWS
2020 Santiago-Chile	Certificado Curso Power BI NetSolutions
En Curso Santiago-Chile	Curso AWS Academy Cloud Architecting INACAP-AWS
En Curso Santiago-Chile	Curso Spring Boot Escalab

Portafolio



www.github.com/soRodriguez



www.linkedin.com/in/sorodriguez

Aplicación Web creada en con el Stack MEAN

Desarrollo de un sistema que permita listar, eliminar, editar y agregar empleados. Aplicación construida con NodeJS, Angular, MongoDB y Express. Implementada en Docker.

Aplicación Web creada con Web Pack y NodeJS

Desarrollo de una Web de clima, consumiendo la API de www.openweathermap.org. Consumiéndola con Web Pack.

Aplicación Web creada con Spring Boot, Angular y MySQL

Desarrollo de una Web de Clientes, haciendo un listado de ellos, guardando la ruta de la imagen, manejo de fechas y CRUD completo de este mismo. La API desarrollada con Spring Boot 2 y mostrada con Angular 10.

MEAN CRUD

Name	Position	Office	Salary	Operations
test	test	test	100	<input type="button" value="edit"/> <input type="button" value="delete"/>
test2	test2	test2	300	<input type="button" value="edit"/> <input type="button" value="delete"/>

Santiago / CL
broken clouds
14.6 °C

Humidity: 41%

Wind: 2.1 m/s

Cientes Link Dropdown Disabled

#	nombre	apellido	email	fecha	editar	eliminar
	ANDRÉS	GUZMÁN	profesor@bolsadeideas.com	lunes 01, enero 2018	<input type="button" value="editar"/>	<input type="button" value="eliminar"/>
	MR. JOHN	DOE	john.doe@gmail.com	martes 02, enero 2018	<input type="button" value="editar"/>	<input type="button" value="eliminar"/>
	LINUS	TORVALDS	linus.torvalds@gmail.com	miércoles 03, enero 2018	<input type="button" value="editar"/>	<input type="button" value="eliminar"/>
	RASMUS	LERDORF	rasmus.lerdorf@gmail.com	jueves 04, enero 2018	<input type="button" value="editar"/>	<input type="button" value="eliminar"/>