# CONTRERAS SANTIAGO DESARROLLADOR JAVA BACKEND

# PERFIL PERSONAL

# CONTACTO

- Correo: santiagolasconi@gmail.com
- Github:

https://github.com/SantiContreras

- Linkedin:
  - https://www.linkedin.com/in/santicontreras90/
- Tel: 3624783499
- Residencia: Resistencia Chaco.
- Nacimiento: 15/03/1990.

# EDUCACIÓN

- Ingeniería en Sistemas -Universidad Tecnológica Nacional (en curso)
- Desarrollo de aplicaciones FullStack spring-angular (UDEMY)

### IDIOMAS

- ingles B2 plataforma ABA ENGLISH.
- En curso.

# E X P L A B O R A L

 Desarrollador freelance desde junio 2020 - junio 2023

# HABILIDADES

- Java 6, java 7, java 11, javascript, html5, css3.
- Bases de datos mysql, mariadb, mysqlworkbench. Mongo db.
- Manejo de versionados git.
- Trello
- Bootstrap 4, bootstrap 5.
- Sistemas operativos windows, linux.
- Framework angular.
- Framework spring boot 2, JPA, Hibernate.
- Tecnologia de presentación Thymeleaf.
- Junit . mockito.
- DOCKER.

# PROYECTOS

### Proyecto academico de ventas web.

AGO 2020- DIC 2020

 Aplicación web de ventas de articulos desarrollado en java web , jsp , html , css , servlet , base de datos mysql-mariadb , aplicando patron de diseño modelo vista controlador.

### Sistema de escritorio de ventas

• Sistema de ventas de articulos comerciales desarrollado en java7, ide netbeans, conexión base de datos mariadb.

### Sistema de prestamos "prestamin"

Nov 2021 - feb 2022

 Sistemas de prestamos desarrollado en java versión 6, ide apache netbeans, interface swing, desarrollo base de datos Mysql.

### Sistema de clientes (Didactico) 2021

• Sistema de administracion de datos de clientes. Desarrollo en frontend con Angular y backend Spring Boot 2, API REST, JPA, Spring Security OAuth2, JWT, Socket

# Sistema de Control de Inventario (julio 2022)

• Sistema de control de inventario utilizando las siguientes tecnologias Spring Boot, Api Rest, Keycloak, Docker, JUnit, Mockito, Angular, Angular Material, Chartjs, Git, GitFlow, Kanban, base de datos MYSQL, hibernate, JPA.

# Sistema Administrativo taller mecánico (En producción)

 Sistema administrativo de taller mecanico, reparaciones, facturación. Realizado con spring boot, base de datos mysqlWorkwenk,Thymeleaf, bootstrap5,Junit,Mockito spring security, Html y css.