## DATOS PERSONALES:

Nombre: Gustavo Gennari. Zona Norte, Bs As.

E-Mail: gfgustavo2015@gmail.com

Tel: 11 3508 1932

Página Web: <a href="http://cvgennari.herokuapp.com">http://cvgennari.herokuapp.com</a>

Rem. Neta Pretendida: 25000-28000.

#### **EDUCACIÓN:**

<u>Nivel Medio:</u> E.E.T. Nº4 - V. <u>López</u>. Gral. Martín Güemes.

Estudio Superior: Licenciado en Sistemas. Universidad Nacional de General Sarmiento.

## H. DE DESARROLLO:

- ♣ Lenguaje de programación : JAVA 7/8
- ♣ Base de Datos: Oracle/SQL Server.
- **↓** IDEs/Editores: Eclipse,netbeans, SublimeText y Notepad++.
- Control de Versionado: Git, SVN.
- Programación Web: HTML,CSS, javascript, Ajax, php, jsp, Jquery, angularJs, Bootstrap.
- Otras utilidades: Maven, npm, gruntjs, nodejs, MongoDb, MySQL,WAMP server, Filezilla, JUnits, Jira. Servlets, SQlite3.
- Nociones y manejo general de: Spring, Struts 1 y 2, Hibernate, WebServices(SOAP,Rest).

## **EXPERIENCIA EN SISTEMAS:**

<u>Puesto:</u> Desarrollador Java(2014-2016), Empresa: Softtek. <u>Dirección:</u> Maipú 942, Cdad. Autónoma de Buenos Aires. Funciones: Mantenimiento de aplicación y resolución de tickets.

<u>Puesto:</u> Desarrollador Java(2016-Actualidad), Empresa: Huenei. <u>Dirección</u> Florida 165, Galería Güemes, Buenos Aires, Argentina <u>Funciones</u>: Desarrollo Evolutivo de aplicación. Sistemas de Reclamos de Telecom Arg.

#### **OTROS CONOCIMIENTOS:**

Manejo S.O y servidores Linux/Windows, Nociones sobre base de datos, Arquitectura multicapa. Mecanografía, Uso de consola Linux, Photoshop, Configuración de redes, Desarrollo de páginas Web con diferentes tecnologías.

### CURSOS:

Java Standard Programming 2013, J2SE, EducacionIT, Lavalle 648 Piso 8, Microcentro.

PHP+POO 2015, EducacionIT, Lavalle 648 Piso 8, Microcentro.

Academia C&S Unix PL/SQL 2015: Duración 3 Meses. Capacitadores: Gerardo Tezza y Néstor Martinez.

Academia Softtek 2015: Duración: 2 semanas. Entrenamiento Osde.

Java Web y Java Web Services 2016, EducacionIT, Lavalle 648 Piso 8, Microcentro.

# IDIOMAS:

Inglés. Nivel Técnico. Última vez aplicado: Actualmente

## **OBJETIVO:**

Aprender a desarrollar nuevas capacidades técnicas y prácticas para el desarrollo de software.