**Celular** (0972) 105 - 788

# **ArturoVolpe**

## Ingeniero en Informática

## Correo

arturovolpe@gmail.com

## Repositorios

github.com/avolpe

Idiomas
Español \*\*\*\*
Ingles \*\*\*\*

## **Experiencia**

2015- Ingeniero de Software

Bacheando 2015

Proyecto de geolocalización de baches, perdidas, hundimientos y cortes de la municipalidad de Asunción. Posee un componente web, así como una aplicación móvil para dispositivos Android.

Herramientas

- JavaScript: angular, d3, bootstrap, leaflet.
- Java: JavaEE, Jax-Rs, Hibernate, AndroidSDK.

#### 2012 - 2015 Arquitecto de Software

Facultad Politécnica

**CDS** 

Ingrese como programador junior, desempeñando cargos como la creación de aplicaciones base para el desarrollo, tareas de diseño de interfaces como de lógica de negocio, integración de componentes, e investigación de tecnológicas.

Proyectos:

- Sistema Integral de Gestión Hospitalaria (Hospital de Clínicas)
- Sistema de Gestión Convergente de Nueva Generación (Copaco)

#### 2011 - 2012 **Programador Junior**

Konecta S A

Como programador junior, mis responsabilidades incluían el diseño y desarrollo de software para dispositivos móviles, y la creación de servicios webs, tanto servicios que interactuaban directamente con aplicaciones móviles, como otros que interactuaban con aplicaciones webs

#### 2011 - 2011 Programador Junior

Global S.A.

Como programador junior mis funciones iban desde correcciones y pruebas de aplicaciones en fase final de desarrollo, hasta realizar funciones relacionadas con el mantenimiento de la base de datos y su correcto funcionamiento. Además de administración de servidores.

#### 2010 - 2011 **Programador**

Bunker Games

Como programador principal y único, mis responsabilidades iban desde la correcto funcionamiento del videojuego, la integración del entorno gráfico, programación de la inteligencia artificial, cálculo de recorridos, optimización, etc.

#### 2005 - 2008 Técnico de computadoras

Cyber Bunker

Como técnico mi responsabilidad era el correcto funcionamiento de las maquinas pertenecientes al cyber, así como la configuración de la red.

#### 2006 - 2007 Pasante

Colegio de San José

Ingrese como programador junior, desempeñando cargos como la creación de aplicaciones base para el desarrollo, tareas de diseño de interfaces como de lógica de negocio, integración de componentes, e investigación de tecnológicas.

## **Experiencia Independiente**

2015 **PepeChugon Game** 

Animata

Consiste en un juego multiplataforma (Android, Facebook Canvas y Windwos) y un servidor donde se almacena la información y el rendimiento de los usuarios. El juego fue desarrollado para la campaña publicitaria del día del niño.

Herramientas

- Juego: Unity3D, Facebook Unity Plugin.
- Backend: Java EE, OpenShift, PostgreSQL, Facebook JavaScript API, Primefaces, Primefaces Mobile.

### Educación

2008 - 2015 Ingeniero en Informática Facultad Politécnica - Universidad Nacional de Asunción

2005 - 2007 Bachiller Técnico en Informática Colegio de San José

### Referencias

M.Sc. **Martin Abente** (595981) 988439

M.Sc. Guillermo Gonzalez (595981) 230087

M.Sc. Maria Elena Garcia (595961) 100429

26 de octubre de 2015

Arturo Volpe