# Javier Rizzo

# Ingeniero en Cibernética Electrónica

#### Dirección

Av. La Rivera, 1724, El Lienzo Mexicali, B.C., México. C.P. 21258

# Educación

2014 - 2018 Ingeniería en Cibernética Electrónica

## **Teléfono**

+52 (686) 288 73 57

Centro de Enseñanza Técnica y Superior (CETYS)

Especializado en robótica y automatización industrial.

## **Email**

# **Proyectos personales**

javierrizzoa@gmail.com

Disponibles en mi GitHub (github.com/javierrizzoa)

#### Web & Git

javierrizzo.com github.com/javierrizzoa

# **Experiencia**

2017 Interno de Ingeniería en Software

Microsoft (Bellevue, Estados Unidos)

# Programación

Fluído en

JavaScript, Python, C#, Java, Haxe Con experiencia en C, C++, Ruby, VB.Net 2016 **Programador contratista** 

Desarrollo de software con C# y MSSQL.

Cortana @Work Calendar Engineering Team

Skyworks Inc (Mexicali, México)

#### 2016 - 2017 Becario del área de informática

CETYS Universidad (Mexicali, México)

Administración de bases de datos, programador en MS Access.

## Otras habilidades

HTML5, CSS3, Android, iOS, Git, Node.js, SQL, WPF, Electrónica, Arduino, LATEX

### 2015, 2016 Tallerista: Programación de videojuegos

Trascendencias, CETYS Universidad (Mexicali, México)

Instructor del taller de "Programación de videojuegos" (en Haxe).

#### 2015 - ahora Maker en El Garage Project Hub

El Garage, Project Hub (Mexicali, México)

Instructor en los talleres de programación y electrónica, desarrollo de proyectos y sysadmin en el primer makerspace del noroeste mexicano.

#### ideojaegos,

Escribir, Videojuegos, Programación competitiva, Entusiasta de VIM y Linux.

**Hobbies** 

#### 2012 - 2016 Líder de programación y control

CETYS Universidad (Mexicali, México)

Miembro del equipo de Robótica del 2012 al 2014, encargado del sistema eléctrico y la programación (en Java con el API de FRC) y mentor del equipo del 2015 al 2016.

# Idiomas Español \*\*\*\* Inglés \*\*\*\*

# **Reconocimientos**

We Can Code Hackathon - 2do lugar

Major League Hacking (Ensenada, México)

Hackathon de 24 horas, ganadores del 2do lugar en 2015 y 2017.

#### Concurso de Programación Proyecto Ingenería - 1er lugar

CETYS (Mexicali, México)

Concurso de programación universitario. Ganador del primer lugar por tres años consecutivos (2013, 2014 y 2015).

#### 2013 Rookie All-Star Award

FIRST Robotics Competition (San Diego, CA)

Competencia de robótica, donde el reto era hacer un robot que disparara freesbies a unas porterías.

#### 2011 Scenery Beta PC - 3er lugar

SB IT Media, S.L. (Madrid, España)

Concurso de programación donde creé ROMFinder, un webscrapper hecho en VB.Net

Última actualización: Julio 8, 2018

Javier Rizzo