

Javier Rizzo

Dirección Estudiante de Ing. en Cibernética Electrónica

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

Teléfono

+52 (686) 288 73 57

Email

javierrizzo@gmail.com

Web & Git

javierrizzo.com
github.com/javierrizzo

Programación

Fluido en

JavaScript, Python,
C#, Java, Haxe

Con experiencia en

C, C++, Ruby, VB.Net

Otras habilidades

HTML5, CSS3, Git,
Node.js, SQL, WPF,
Electrónica, Arduino,
L^AT_EX

Hobbies

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

Idiomas

Español ★★★★★

Inglés ★★★★★

Educación

2014 - ahora **Ingeniería en Cibernética Electrónica**

[Centro de Enseñanza Técnica y Superior \(CETYS\)](#)

A ser graduado en julio de 2018.

Proyectos personales

Disponibles en mi GitHub (github.com/javierrizzo)

Experiencia

2017 **Interno de Ingeniería en Software**

[Microsoft \(Bellevue, Estados Unidos\)](#)

Cortana @Work Calendar Engineering Team

2016 **Programador contratista**

[Skyworks Inc \(Mexicali, México\)](#)

Desarrollo de software con C# y MSSQL.

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

[CETYS Universidad \(Mexicali, México\)](#)

Administración de bases de datos, programador en MS Access.

2015, 2016 **Tallerista: Programación de videojuegos**

[Trascendencias, CETYS Universidad \(Mexicali, México\)](#)

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

2015 **We Can Code Hackathon**

[We Can Code Hackathon \(Ensenada, México\)](#)

Hackathon de 24 horas en el que creamos "Edumotion" usando JavaScript y un LeapMotion.

2015 - ahora **Tallerista en El Garage Project Hub**

[El Garage, Project Hub \(Mexicali, México\)](#)

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

2015 - 2016 **Mentor de SentinelFox Engineering**

[SentinelFox Engineering \(Mexicali, México\)](#)

Mentor del equipo de robótica de FIRST de CETYS Preparatoria.

2014 **We Can Code Hackathon**

[We Can Code Hackathon \(Ensenada, México\)](#)

Hackathon de 8 horas donde creamos "Whiteboard", usando C# y un Wiimote.

- 2014 **Tallerista: Desarrollo de Apps para Android**
[Markē, CETYS Universidad \(Mexicali, México\)](#)
Instructor del taller, en el que se explicaron las bases del desarrollo en Android.
- 2012 - 2014 **Líder de programación y control**
[Solar Engineering \(Mexicali, México\)](#)
Sistema eléctrico y programación en Java (con el API de FRC) de dos robots para la FIRST Robotics Competition 2013 y 2014

Reconocimientos

- We Can Code Hackathon - 2do lugar**
[Major League Hacking \(Ensenada, México\)](#)
Hackathon de 24 horas donde creamos "Edumotion" usando JavaScript y un LeapMotion.
- Concurso de Programación Proyecto Ingeniería - 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.
- 2012 **Concurso de Programación Proyecto Ingeniería - 2do lugar**
[CETYS \(Mexicali, México\)](#)
Concurso de programación universitario.
- 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: Septiembre 11, 2017

Javier Rizzo