

# JUAN RODAS

## Full Stack Developer

### INFORMACIÓN DE CONTACTO

**E-mail** : juan.rodas.manez@gmail.com  
**WhatsApp** : 943873302  
**LinkedIn** : <https://www.linkedin.com/in/juan-rodas-127150a6/>  
**Twitter** : @wrmwilly  
**GitHub** : <https://github.com/juancitowillyr46>  
**WebSite** : <http://www.yapacode.com/>

### PERFIL PROFESIONAL

Profesional titulado en la carrera profesional de Computación e Informática, desarrollador Fullstack con más de 8 años de experiencia en desarrollo de plataformas webs en sus fases de análisis, diseño, desarrollo e implementación.

Motivado a cada momento, poseo un gran espíritu de positivismo en el desarrollo de proyectos en las cuales esté involucrado, investigo nuevas tecnologías e implemento nuevas funcionalidades, me gusta trabajar en equipo compartiendo conocimientos e ideas y tomo con mucha responsabilidad las tareas o actividades que se me asignen saliendo siempre de mi zona de confort.

### EXPERIENCIA LABORAL

- **2017 - 2018** Atomikal Marketing Digital  
**Senior Backend Developer**
- **2014 – 2017** StartUp Doktuz S.A.C  
**Backend / Frontend Developer**
- **2011 – 2013** Agencia de Publicidad Manya  
**Backend / Frontend Developer**
- **2008 – 2010** Grupo Educativo Cepea S.A.C  
**Backend Developer**

## **PROYECTO DESARROLLADOS**

- Konitex – Página Web  
<https://konitex-juanrodasef.c9users.io/>
- Intranetehsq - Sistema Académico  
<http://intranetehsq.ehsqgroup.com/login>
- Doktuz - Plataforma Web Médica  
<https://www.doktuz.com/>
- BeYou Medical Spa – Página Web  
<http://be-you.pe/>
- Abbril – Página Web  
<http://www.abbrilmusic.com/>

## **FORMACIÓN ACADEMICA**

- ✓ **Ingeniería de Sistemas**  
Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas  
(2016 – Actualmente)
- ✓ **Computación e Informática**  
Instituto Superior Tecnológico Privado CEPEA  
(2007 – 2010)

## **HABILIDADES TÉCNICAS**

- ✓ **Metodologías de Trabajo Agil**
  - Scrum
- ✓ **Back-end**
  - **Lenguajes de programación**
    - PHP >= 5.\* - PHP 7
    - Java
    - .Net
  - **Base de datos**
    - MySQL
    - SQL Server
    - MongoDB
  - **Frameworks**
    - Laravel

- Symphony
  - FatFree
- **Servidores**
  - Apache
  - NodeJS
- **Arquitectura de servicios**
  - Web Services SOAP
  - API RESTful
  - Microservicios
- **CMS**
  - Wordpress
  - Modx
  - Drupal
- **Consumo de servicios APIS**
  - Facebook
  - SendGrid
  - YouTube
- **Medios de Pago**
  - API Culqi
  - SDK Pago efectivo
  - PayU
  - Visa
  - PayPal

✓ **Front-end**

- **Diagramación**
  - HTML5
  - CSS3
  - ECMAScript 5
- **Frameworks Javascripts**
  - Vuejs
  - Angularjs
  - jQuery
- **Frameworks CSS**
  - Bootstrap
  - Bulma

## ✓ Herramientas de Trabajo

- GitHub
- BitBucket
- Sendgrid
- Mailchimp
- XAMPP
- Wampserver
- Sublime Text
- Putty
- WinSCP
- Photoshop CS6
- Dreamweaver CS6
- Trello
- Wrike
- phpStorm
- NeatBeans
- Mysql Work Bench
- Visual Studio Code
- GitKraken
- Postman
- dbForge Studio
- Homestead

## IDIOMAS

**Nivel de Inglés:** Básico

## CAPACITACIONES, CURSOS Y SEMINARIOS

- **Curso de Introducción al Desarrollo Web – Google Activate**  
**Mayo 2017**
- **Curso de Productividad Personal en la Era Digital - Google Activate**  
**Noviembre 2015**
- **Scrum Fundamentals Certified – SCRUMstudy**  
**Junio 2015**
- **Seminario: I Conferencia Tecnológica POR LA CARRERA DE COMPUTACION E INFORMATICA Del I.S.T.P. CEPEA**  
**Tema: “Tecnologías MP3 y MP4”, “Redes de Computadoras”, “Nuevas Tecnologías de la Información.**
- **Taller de Office 2007.**  
**Expositor: Gonzalo Calderon Saéz.**  
**Empresa: Cosapi Data S.A.C**
- **Seminario: “DESARROLLO DE APLICACIONES EN JAVA”**  
**Lugar: Universidad Peruana Simón Bolívar – Instituto Superior Tecnológico Cepea.**
- **Conferencia Magistral: “USOS Y MANEJO DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LAS COMUNICACIONES”**  
**Temas:**
  1. **Edición de Películas 3D.**
  2. **Desarrollo de Aplicaciones Móviles en Java.**

**Lugar:** Instituto Superior Tecnológico Cepea.

- **Conferencia Magistral: “SISTEMAS DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN A LA INFORMACIÓN - APLICACIONES”**  
**Temas:**
  1. **Seguridad Informática**
  2. **Virtualización en Microsoft.**
  3. **Prospectiva Tecnológica.**

**Lugar:** Instituto Superior Tecnológico Cepea.