

# RICARDO LENIN VAZQUEZ ARRIAGA

Estudiante de ingeniería en sistemas



Programador entusiasmado en aprender nuevas tecnologías y reforzar el conocimiento ya adquirido, además de estar en constante búsqueda por conocer y desarrollar nuevos aprendizajes, experimentar con diferentes entornos de desarrollo y superarme cada día. Desarrollador web en proceso de convertirme en un experimentado programador web, siempre descubriendo nuevas formas de desarrollo para realizar un mejor trabajo versátil y limpio. Siempre al servicio de contribuir a nuevos proyectos y a ayudar en distintos retos que fortalecerán mi perfil profesional.

## EXPERIENCIA ACADEMICA Y PROYECTOS REALIZADOS

### PROGRAMA UNIVERSAL DE ENTRENAMIENTO FISICO AVANZADO (PUEFA) Hackathon MTY 2022

Proyecto presentado en el evento de Hackathon. Un proyecto el cual brindaba asistencia en el entrenamiento físico de una persona de manera personalizada

### FLOWTIME

Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias

Proyecto presentado como trabajo de unidad en el tecnológico de San Pedro. Un programa especializado en administrar bloques de tiempo para ayudar a mejorar la concentración en personas que lo requieran

## CONOCIMIENTO EN TECNOLOGIAS

- PYTHON
- TECNOLOGIAS WEB (HTML, CSS)
- JAVASCRIPT
- C#
- C++
- JAVA
- Base de datos SQL

## FORMACION ACADEMICA

**Conalep Plantel 255 San Pedro**  
2018 – 2021

P.T.B En Informática

**Instituto Tecnológico Superior de San Pedro**  
2021 – Actualidad

ingeniería en Sistemas  
Computacionales

## HABILIDADES

- Creatividad
- Puntualidad
- Trabajo en equipo
- Comprometido con el trabajo
- Autodidacta
- Comprensión
- Autocritica
- Comunicación efectiva

## CONTACTOS

### Teléfono

872-141-0144

### LinkedIn

[www.linkedin.com/in/ricardo-lenin-vazquez-arriaga-121839293](https://www.linkedin.com/in/ricardo-lenin-vazquez-arriaga-121839293)

### Email

[LArriaga20@outlook.com](mailto:LArriaga20@outlook.com)

### GitHub

<https://github.com/LeninJoestar>

---

## ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

- Participación en HackMTY 2022 - Participante
- Participación en CIESLAG / Congreso de
- Investigación (2024) - Ponente e investigador
- Congreso Internacional de Contaduría, Administración, Mercadotecnia e Informática Administrativa (2024) - Ponente e investigador

## CERTIFICACIONES

- Bootcamp como desarrollador Python – Edutin Academy (35 Horas)
- Bootcamp como desarrollador Java – Código Facilito (4 Horas 35 minutos)

## IDIOMAS

- Español (Nativo)
- Inglés (A2)

## ASPIRACIONES

Mi sueño es lograr ser un auténtico programador en desarrollo web a nivel profesional, experimentado en diferentes entornos donde se desarrolle páginas web de tipo Front-End y Back-End. Especializado en ambos campos, además de dominar completamente los lenguajes de programación que se utilicen y el manejo absoluto de los frameworks o librerías necesarias para desarrollar código limpio, útil y actualizable. Mi aspiración más grande es poder contribuir en el campo digital, utilizando todo mi conocimiento para aportar un grano de arena en el basto mundo de la tecnología.