# EDINSON RICARDO CABRERA ÑIQUE

ESTUDIANTE / PRACTICANTE

▲ CHORRILLOS, LIMA 15057, PERU

(+51) 900 601 180

#### • DETALLES •

Chorrillos, Lima 15057

(+51) 900 601 180

edicab2607@gmail.com



GitHub Profile



in LinkedIn Profile



26 / 07 / 2001

20 años

#### ○ HABILIDADES ○

Comunicación efectiva

Microsoft Office

Trabajo en equipos multidisciplinarios

Matemática y Estadística

Desarollo Web

Desarrollo de aplicaciones web MVC en NodeJS, Express, Nest|S.

Diseño e implementación de bases de datos en Microsoft SQL Server, MySQL Database, PostgreSQL, MongoDB

Manejo de servidores en BlueCode, Digital Ocean.

SOL



**UI** Design



#### **PERFIL**

Estudiante de Ingeniería de Software en la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC) y actualmente cursando el noveno ciclo de la carrera.

Apasionado del desarrollo de aplicaciones web, UI Design y la programación en diferentes lenguajes de alto y bajo nivel. Experimentado en creación de páginas web con frameworks basados en NodeJS.

### EXPERIENCIA LABORAL

#### LANDIT.SAC

Mayo 2021 - Diciembre 2021

- Empresa de desarrollo de aplicaciones en la web
- Desarrollo de plataformas web.
- Desarrollo de Back end en NodeJS, NestJS, Spring Boot, NetCore.
- Desarrollo de Front end en VuejS, NuxtjS, React, NextjS.
- Experiencia en aseguramiento de calidad de aplicaciones.

# 🗪 EDUCACIÓN

#### Ingeniería de Software, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas

- Diseño e implementación de Bases de Datos como Microsoft SQL Server, PostgreSQL y SQLite.
- Diseño de interfaces web y móviles con herramientas de prototipado como Figma y Adobe Xd.
- Desarrollo de programas y aplicaciones usando distintos lenguajes de programación como: C++, Java, SQL, HTML, CSS.

#### Educación Secundaria: Institución Educativa Privada TRILCE

Marzo 2013 - Diciembre 2017

- Educación secundaria completa.
- Tercio Superior

### 도 CURSOS

#### International Specialization Course: Python y Análisis de Datos

Marzo 2021 - Abril 2021

- Patrocinado por Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC), ofrecido por University of Michigan (UMICH) e impartido a través de Coursera.
- Estructuras de datos, acceso a información en la web, manejo de bases de datos con Python.

#### **ProgrammingHub: Cursos Variados**

Marzo 2020 - Diciembre 2021

- Curso de Ethical Hacking
- · Curso de Python
- · Curso de C#

# 

#### Inglés

Lenguaje adquirido

· Nivel de ingles hablado y escrito.

#### Español

Lengua materna