



# Diego Gustavo Chambi Quenta

DESARROLLADOR DE SOFTWARE /  
INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA

## SOBRE MI

Estudiante de Ingeniería de Sistemas apasionado por la tecnología actualmente enfocado al desarrollo de software, con conocimientos de Soporte Técnico y robótica, me considero una persona pro activa, organizada, innovadora y autodidacta, me gustan los retos para poder medir mis habilidades.

## CONTACTO

✉ [diego.gus.123.456@gmail.com](mailto:diego.gus.123.456@gmail.com)

📱 Cel: 78928273

👤 <https://diego-gus.github.io>  
Mi sitio Web

## HABILIDADES

### Sistemas Operativos

- Linux
- Windows

### Bases de Datos

- MySQL
- PostgreSQL

### Frameworks

- NodeJS
- VueJS
- ReactJS
- Laravel

### Lenguajes

- JavaScript
- Dart
- PHP
- HTML y CSS

### Otros

- Git y gitHub, gitLab
- insomnia Rest
- Postman

## FORMACIÓN ACADÉMICA

- Ingeniería de Sistemas  
Universidad Publica de El Alto, (10mo Semestre)
- Bachiller en Humanidades  
U.E. Puerto de Mejillones, 2017

## EXPERIENCIA LABORAL

- Ministerio de Economía y Finanzas Públicas  
Pasante - Área de Análisis y Desarrollo de software  
17/04/2023 - 19/10/2023
- Impuestos Nacionales, Distrital El Alto  
Pasante - Área de Infraestructura Tecnológica  
03/10/2022 - 27/12/2022

## OTROS CONOCIMIENTOS

- Programación en PYTHON con MYSQL  
Carrera de Ingeniería de sistemas  
Febrero 2023 (60 hrs. Académicas).
- NODEJS/VUEJS  
S.I.E de la Universidad Pública de El Alto  
noviembre 2022 (120 hrs. Académicas).
- Instalación de Servidores Webs  
S.I.E de la Universidad Pública de El Alto  
noviembre 2022 (120 hrs. Académicas).
- Desarrollo de Aplicaciones Móviles.  
Universidad Publica de El Alto  
15/08/22 - 19/08/22 (80 Hrs. Académicas)
- Desarrollo Colaborativo con Git y GitHub.  
Universidad Publica de El Alto  
febrero 2021 (30 hrs. Académicas ).
- Robótica con Arduino.  
Instituto Tecnológico INFOCAL La Paz,  
16/12/19 - 14/01/20 (60 hrs. Académicas).
- Técnico en aplicaciones Office.  
Instituto Técnico "San Pablo", 2018.