# Felipe Andrés Quiñehual Monsalve

Santiago – Lo prado Telefono: +56931997969

Correo: <a href="mailto:felipe.quinehual@inacapmail.cl">felipe.quinehual@inacapmail.cl</a>

Felipe172401q@gmail.com

Linkedin:

https://www.linkedin.com/in/felipe-qui%C3%B1ehual-92487729b/

### RESUMEN EJECUTIVO

Egresado de analista programador, estudiante de ingeniería en informática con un enfoque en la resolución de problemas complejos y el desarrollo de soluciones innovadoras que generen competencias, experiencias y habilidades, abierto a cualquier área laboral con tal de ofrecer un desafío.

### ANTECEDENTES PERSONALES

Fecha de Nacimiento 17 de Enero de 2004 RUN 21.486.495-9 Nacionalidad Chileno

Dirección General Oscar Bonilla 5877 block H depto 303

Estado Civil Soltero

## ANTECEDENTES ACADÉMICOS

2022 – 2023 Analista Programador, Universidad Tecnológica de Chile INACAP Santiago Centro.
2024 – Actual Ingeniería en Informática, Universidad Tecnológica de Chile INACAP Santiago Centro.

### EXPERIENCIA LABORAL

No posee experiencia laboral

### **COMPETENCIAS**

#### **IDIOMAS**:

- Español Nativo.
- Inglés Medio.

### **CONOCIMIENTOS TÉCNICOS:**

- Sistemas Operativos utilizados / vistos
  - o Microsoft Windows
  - o Windows Server 2012 2016

#### Linux Red Hat

Experiencia en trabajo práctico universitario donde se instalaron las estaciones mencionadas mediante virtual box y además se les configuro el dominio, nombre e ip Extra: También se instaló y configuro servicios como: Wsus, FTP y GIT

- Motores de Base de Datos utilizados / vistos
  - o MariaDB
  - o Oracle Database
  - o MvSOL
  - o MongoDB
  - o SQL Server

Experiencia en trabajos y proyectos prácticos universitarios donde se utilizaron para el almacenamiento como para aplicar DDL y DML

- Motores Web utilizados / vistos
  - o XAMPP

Experiencia en proyectos prácticos universitarios para levantar una base de datos MySQL en la web

- Lenguajes de Programación utilizados / vistos
  - JavaScript
  - o Java
  - o Python
  - o PHP
  - o C#

Lenguajes de programación utilizados en proyectos prácticos como: creación de CRUD – Python, creación de página web – Python y JavaScript, creación de una aplicación móvil – Java, configuración de Arduino – PHP, desarrollo de video juegos – C#

- Tecnologías de desarrollo Web utilizados / vistos
  - o React
  - o Python
  - o PHP
  - o Java
  - o JavaScript
  - o Bootstrap
  - o HTML
  - o JQuery
  - o Node JS
  - o CSS

Experiencia utilizando estas tecnologías mayormente en proyectos prácticos donde se desarrolla una página o plataforma web.

- Softwares utilizados / vistos
  - o Microsoft Visual Studio IDE
  - o Oracle VM VirtualBox
  - Visio

- o Draw.io
- o Bizagi Modeler
- o Android Studio
- o Unity Hub
- Visual Studio Code
- o Visual Studio 2019
- o Git Hub
- o Plataforma AWS Cloud
- Certificaciones / Cursos
  - o AWS Academy Cloud Foundations

## **PRETENSIONES**

**DISPONIBILIDAD** : 16 de Diciembre de 2024