### ACERCA DE MÍ

Mi pasión radica en la creación de software, donde destaco por mi firme compromiso con las responsabilidades y la constante búsqueda de mejoras. Estoy permanentemente preparado para aprender y evolucionar, motivado por mi enfoque autodidacta y una motivación interna

Me identifico como una persona altamente motivada y ávida de conocimiento, con un sólido deseo de crecimiento profesional en el desarrollo de software. Mi interés por esta área surgió en 2021 y desde entonces me ha cautivado por completo. Mis estudios comenzaron con Full-Stack en JavaScript en Desafío Latam, y además, he tomado la iniciativa de aprender de manera independiente, explorando cursos en línea y participando en proyectos educativos para ampliar mis habilidades.

En la actualidad, me encuentro inmerso en mi trayecto educativo como estudiante de Ingeniería en Informática en el Instituto INACAP. Cada logro académico supera mis expectativas y simultáneamente estoy inmerso en un programa en la Incubadora de Desafío Latam, lo cual me impulsa aún más para enfrentar nuevos desafíos.

Mi camino me ha permitido comprender que cada proyecto representa una oportunidad para evolucionar. Me entusiasman los desafíos que el futuro depara y estoy completamente comprometido a seguir creciendo como profesional en el desarrollo de software

#### **CONTACTO**

Celular: (+56) 9 7375 1229

Correo: victortomasmolinaarias@gmail.com Github: https://github.com/tomasmolinaarias Linkedin: www.linkedin.com/in/VictorMolinaArias

Portafolio: VictorMolina

#### **APTITUDES TÉCNICAS**

## lenguaje de Programación:

- JavaScript
- Python
- HTML/CSS

#### Frameworks y bibliotecas:

- Node.js
- Express
- Docker
- React
- Django
- Boostrap
- Sass
- angular
- Handlebars

#### Base de datos:

- Mysql
- MongoDB
- PostgreSQL

#### Herramientas:

- Git
- GitHub

## Sistema Operativos:

- Mac OS
- Windows 10

## **IDIOMAS**

Español : Nativo Ingles : Básico

## **PROYECTOS**

## Sistema de Predicción de Precios

## Freelance - Junio (2022) - Agosto (2022)

Desarrollé un modelo de predicción de precios de madera utilizando el método Brown, basado en datos recopilados mediante scraping de sitios web de venta de

También creé un front-end con Chart.js y React para mostrar los resultados, lo que facilitó a los usuarios comprender las predicciones.

#### Club de tiros

#### Autónomo - Abril (2022) - Mayo (2022)

Desarrollé una página web para un Club de Tiro, destacando información de contacto y detallando los planes disponibles. También creé una sección administrativa para que los administradores puedan personalizar los planes y gestionar las cuentas.

# **VICTOR MOLINA**

# DESARROLLADOR FULL-STACK

## **FORMACION**

Instituto Profesional INACAP - (2023 -2027)

#### Ingeniería En Informática

Actualmente, sigo mi formación en INACAP, donde me encuentro inmerso en un proceso de estudio y superación de los nuevos desafíos a los que me enfrento

Desafío Latam - (2021 - 2022)

#### Desarrollador Full-Stack JavaScript

En Desafío Latam, completé la carrera de Full-Stack en JavaScript, donde adquirí conocimientos fundamentales de desarrollo web y programación con JavaScript. Aprendí a realizar consultas SQL con PostgreSQL y a crear acceso a bases de datos utilizando Node.js con el framework Express, lo que me permitió desarrollar API REST. Además, obtuve habilidades en el uso de Handlebars y Bootstrap para la creación de interfaces.

#### **CURSOS**

- · Curso profesional de Git y Github
  - Platzi (2023)
- Introducción a CSS
  - o Jóvenes Programadores (2023)
- Introducción a la programación HTML
   Jóvenes Programadores (2023)
- JavaScript 2
  - Jóvenes Programadores (2023)
- JavaScript 1
  - o Jóvenes Programadores (2023)
- Introducción a la analítica de datos Python
  - Jóvenes Programadores (2023)
- curso Python 2 : Introducion a Django Jóvenes
  - Programadores (2023)
- Introducción Python
- Jóvenes Programadores (2023)
- Github Actions
- Platzi (2023)
- Introducción a la web : Historia y Funcionamiento del Internet
  - Platzi (2023)
- Curso de Pensamiento lógico: Algoritmo y diagramas de flujo
  - Platzi (2023)
- Curso de Pensamiento lógico: Lenguaje de programación
   Platzi (2023)
  - Pensamiento lógico: Funciones y Estructuras de control
- o Platzi (2023)
  - Programación Básica
    Platzi (2023)
- Fundamento Typescript
  - o Platzi (2023)
- · Computación básica
  - Platzi (2023)
- React JS Desde Cero! Hooks, Redux, Context, Firebase y más!
   Udemy(2023)

## **HABILIDADES**

- Trabajo en equipo
- · Comunicación efectiva
- Adaptabilidad
- Autodidacta
- Estudioso
- Pensamiento crítico
- Respeto mutuo
- Resolución de problemas