MANUEL HUALA

INGENIERO CIVIL INDUSTRIAL

INTRODUCCIÓN



Ingeniero Civil Industrial con interés por ganar experiencia y apoyar proyectos relacionados al análisis de datos poniendo en práctica las habilidades y conocimientos adquiridos.

APTITUDES



- Responsabilidad.
- Autonomía en el aprendizaje.
- Capacidad de trabajo en equipo.
- Resiliencia.
- Planificaicón.
- Flexibilidad.

IDIOMAS



- Español: Nativo
- Inglés Hablado: Nivel Medio
- Inglés Escritura: Nivel Medio
- Inglés Lectura: Nivel Alto

CONTACTO







in linkedin.com/in/manuel-huala

github.com/mhuala

ESTUDIOS



2017 - 2022

Ingeniería Civil Industrial

Universidad Austral de Chile (Distinción Máxima)

FORMACIÓN PROFESIONAL



2023-Actual Certificación de Analista Profesional de Datos (En curso)

DataCamp – https://www.datacamp.com/profile/manuelhuala

Jun - 2023 Cursos de Analista de datos en SQL

DataCamp – ID de la credencial: 8354547de8f52aea65f199bb7ca616ad4bfd5ffc

<u>Jun - 2023</u> Cursos de Analista de datos en Python

DataCamp - ID de la credencial: 9e0132f530dd409f2b7df47c78261cf80ef8916f

Oct -2020 Curso de Web Scraping: Extracción de Datos en la Web

Platzi – ID de la credencial: f4141bc8-4585-4b47-9317-9f9374f8681b

ANTECEDENTES



Ene-Feb 2021

Práctica profesional en Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático

Parte del equipo de desarrollo de software para detección de errores y sistematización de Acuerdos de Producción Limpia.

Verificable en https://doc.digital.gob.cl/validador ID: 697691 - Código: 3c80f6

Mar-Jul 2022

Trabajo de titulación: Sistema prototipo de apoyo a la toma de decisiones de inversión público y/o privada empleando técnicas de análisis y visualización de datos para la Corporación Regional de Desarrollo Productivo de Los Ríos.

Disponible en https://test-dss.vercel.app

Ene-Jun 2023

Analista de datos de equipo del Centro de Estudios Regionales (CER) de la Universidad Austral de Chile (Uach) a cargo de la elaboración de la Estrategia de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación de la Región de Los Lagos.

HABILIDADES



- Programación en Python (Análisis, visualización y transformación de datos).
- Creación e integración de paneles con PowerBI.
- Manejo Avanzado de Microsoft Excel.
- Manejo de sistemas de gestión de versiones (GIT).
- Conocimientos de SQL.