

Luciano Cabrales Ferrer *Desarrollador Full Stack*

📍 Arica, Chile ✉ luciano.cabrales@gmail.com ☎ +56 9 88017996 in <https://www.linkedin.com/in/luciano-cabrales-ferrer/>
🐙 <https://github.com/Luciano-C> 🖱 <https://www.lucianocabrales.com>

RESUMEN

Ingeniero Civil Químico y Desarrollador Full Stack. Analítico, hábil para resolver problemas, atento a los detalles y de aprendizaje rápido. Actualmente estoy buscando aprender nuevas tecnologías y ganar experiencia como desarrollador.

EDUCACIÓN

Full Stack Developer, 4Geeks Academy 02/2022 – 07/2022
Diplomado Python y Minería de Datos, Pontificia Universidad Católica de Chile 11/2020 – 09/2021
Ingeniero Civil Químico, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso 03/2002 – 03/2012

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Ingeniero Jefe de Producción, Agroindustrial CK2 (Emprendimiento) 08/2017 – 07/2022

- Diseño de proceso productivo de secado.
- Administración de cuenta bancaria de la empresa.
- Responsable de realizar rendiciones a CORFO.
- Coordinar actividades para mantener una producción estable.

Ingeniero de Proyectos, Universidad de Tarapacá 01/2017 – 06/2017

- Coordinación de reuniones entre académicos.
- Generar recomendaciones para que las carreras de ingeniería de la universidad cumplan con estándares internacionales.

Ingeniero de Procesos, De Re Metallica Ingeniería SpA (DRM) 06/2012 – 01/2015

- Diagnóstico y optimización de procesos mineros.
- Evaluación de proyectos.
- Modelación matemática y simulación de procesos mineros.
- Desarrollo de software y modelos matemáticos de tronadura, chancado, molienda y flotación.

PROYECTOS

App de Adopción de Mascotas (Appdopta)
Proyecto final en 4Geeks Academy.
Tecnologías utilizadas: Javascript | Python | Flask | React | Bootstrap | Cloudinary | EmailJS
Link: <https://github.com/Luciano-C/Proyecto-Final-Toad>

Cálculo de Planta Deshidratadora
Calcular un proceso de deshidratado y mostrar los resultados más relevantes.
Tecnologías utilizadas: Javascript | HTML | CSS | Node | Browserify
Link: <https://github.com/Luciano-C/Planta-Deshidratadora>

TECNOLOGÍAS Y LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

Javascript | Python | React | NextJS | Flask | HTML | CSS | Bootstrap | GIT | MySQL | MongoDB | Pandas
NumPy | Scikit-Learn

IDIOMAS

Inglés (Intermedio)

CURSOS Y CERTIFICACIONES

Python and Statistics for Financial Analysis, The Hong Kong University of Science and Technology (Coursera)
COVID19 Data Analysis Using Python, Coursera Project Network
Process Mining: Data Science in Action, Eindhoven University of Technology (Coursera)
Introducción a la Minería de Datos, Pontificia Universidad Católica de Chile (Coursera)
Create Your First Web App with Python and Flask, Coursera Project Network