

JOAQUÍN CALDERÓN

INGENIERIA INFORMATICA

joa.calderonm@gmail.com



github.com/joacalderonm



+56934101024



in linkedin.com/in/joa-calderonminformatico

PERFIL

Estudiante de Ingenería en Informática (Duoc UC, último año) con interés en Inteligencia Artifical, Computer Vision y Procesamiento de Lenguaje Natural (NLP).

Experiencia en desarrollo Back-End, Machine Learning y Deep Learning con Python, JavaScript, TypeScript, TensorFlow y Docker. Motivado por aprender y aprenmder y participar en proyectos que integuen IA y desarrollo de software

OBJETIVO PROFESIONAL

Busco una oportunidad de práctica profesional en la que pueda contribuir con mis conocimientos en informática, aprender de un equipo con experiencia y fortalecer mis hablidades técnicas y profesionales.

HABILIDADES TÉNICAS

Lenguajes











Frameworks y Librerías



Bases de datos









Herramientas





PROYECTOS DESTACADOS

Duckiebot Navegación Autónoma | Desarrollo de algoritmo de aprendizaje por refuerzo para la navegación autónoma.

Clasificador de Imágenes con TensorFlow | Modelo CNN con dataset Fashion MNIST

Citt-check | Backend para gestión de inventario y proyectos (Node.js, TypeScript, SQL Server, Docker)

EXPERIENCIA LABORAL

Empresa Acme | Área de Empaque (Ene-Feb 2023)

• Clasificación, embalaje y rotulación de productos.

CONAF Cerro Castillo | Atención al cliente (2021)

• Atención a clientes, con entrega de información.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Duoc UC | Ingeniería en Informática (2021 - 2025) Último año en curso.

Liceo Bicentenario Rural Cerro Castillo | Enseñanza Media (2021) Técnico en Turismo