# Dante Toribio Cipriano

**%** 937864623

M danteca.dtc@gmail.com

linkedin.com/in/dante-toribio



github.com/dante-cmd

## Work Experience

#### Auxiliar Data Science Azzorti

- Construcción de un validador de facturas (usando GUI, RE y conexión MSSQL)
- Limpieza de datos y normalización
- Modelación usando Random Forest

## Analista de Base de Datos en Neointel

### Corp

- Optimización y automatización de procesos propios de la empresa.
- Utilización WebScraping y Webcrawler para extracción de información desde la Web resultando en la creación de APIs que se tradujo en reducción de costes.

## Education

#### Main

Bachiller en Economía Universidad Nacional Mayor de San Marcos Marzo 2017 - Febrero 2022

## Extra-Curricular Activities

- Introduction to Probability edX(HavardX)
- Introduction to Economic Modeling and Data Science
- edX: CS50's Introduction to Programming with Python
- The Elements of Statistical Learning Data Mining, Inference, and Prediction

## Skills

## Programming Languages

JavaScript JavaScript

## Database Management System

NoSQL(MongoDB) SQL(MySQL)

## Software for Data Analysis

Power BI Power Query Microsoft Excel Pandas for Data Analysis

#### Models

Machine Learning ARIMA Data Mining

#### Others

APIs Azure - training Web Programming

## **Projects**

#### Sales Prediction

Este proyecto es un end-to-end, en el que se incluye el ciclo completo de un proyecto Data science. Get Data (Web Scraping and Web Crawling - Selenium, re, requests) Data Cleaning, Data Transformation and Data Analysis - Simulation (MongoDB, Pandas, PySpark, Scipy) Modelling (Sklearn)

Pvthon

## Data Analysis

Este proyecto tiene como objetivo aplicar los conceptos de estadística inferencial como bootstrapping, confidence interval, hypothesis testing y otros tools para el análisis de datos como categorization, binnig, etc

Pvthon