Jhon Flores Rojas

☐ +51 947178779

☑ fr.jhonk@gmail.com

in jhon-kevin-flores-rojas-a19133196

☑ Tjhon

Proactivo

Datos personales

Nombre . Jhon Kevin Flores Rojas

Edad . 22 años

DNI . 75137474

Direccion . Psj, San Pedro 237 - Chilca

 $\hbox{E-mail}\quad .\ \hbox{fr.jhonk@gmail,com}$

Celular . 947178779

Educación

2015-2019 Economia - Egresado, Universidad Nacional del Centro del Peru, Huancayo.

2009-2014 **Secundaria completa**, Fe y alegria n 66, Huancayo.

2004-2009 Primaria completa, Tupac Amaru 31543, Huancayo.

Cursos y proyectos

- 2020 Practicante, Osinerming, Lima.
 - o 18 Curso de Extension Universitaria Osinergmin
- 2019 Ingles basico, CEID-UCNP, Huancayo.
- 2018 Curso taller, Kaizen Certification S.A.C, Huancayo.
 - o Formación de Auditores Internos de SGC ISO 9001:2015
- 2018 Apoyo, Facultad de economia, Huancayo.
 - o Implementación del Sistema de Gestión de Calidad de la Faculta de Economia UNCP

Programas informaticos

Intermedio \mathbf{R} .

- Programación
- o Manejo, tratamiento, visualización, y modelamiento de datos
- o Automatización de documento, reportes y diapositivas con Rmarkdown

Intermedio Excel.

- o Manejo de datos
- o Manejo y visualizacón de datos

Básico Julia.

- o Programación
- o Visualización de datos

Básico SpreedSheet.

- Visualización
- Dashboard

Básico \LaTeX.

o Integración de Rmarkdown y LaTeX

Básico Git / GitHub.

o Control de versiones

Habilidades

Manejo de datos.

o R, Python, Excel

Visualización de datos.

o R, Julia, Excel, SpreadSheet

Informes reproducibles.

o Rmarkdown, Markdown, Jupyter notebook, LaTeX

Editores de texto.

o RStudiom, Visual Studio Code

Control de versiones.

o GIT - GitHub

Cursos en linea

DataCamp

- o Introduction to Git
- o Introduction to tidyverse
- o Writting Eficient R Code
- o Introduction to Data Visualization with GGplot
- o Intermediate R
- o Foundations of Functional Programing With Purrr
- Forecasting in R
- Data Visualization with GGplot2 (Part 1)
- o Data Visualization With GGplot2 (Part 2)

365 DataScience

- Introduction to python
- Introduction to R programming
- Matemathics
- o Introduction to Data Science

JuliaAcademy

- o Introduction to Julia
- o Julia for Data Science