

JHON KEVIN FLORES ROJAS



EDUCACION

- | | | |
|-----------------------|--|---------------|
| 2015

2019 | ● Universidad Nacional del Centro del Perú
Economía | 📍 Junin, Perú |
| 2020.1

2020.3 | ● OSINERGMIN
Becario

Curso de Extensión Universitaria XVII | 📍 Lima, Perú |
| 2021.1

2021.3 | ● OSIPTEL
Becario

Curso de Extensión Universitaria XXV (Online) | 📍 Lima, Perú |



PROGRAMAS INFORMÁTICOS

- **R y RStudio**
Medianamente experto
 - Programación
 - Visualización de datos
 - Limpieza de datos
 - Manejo de datos
 - Estimación de modelos
 - Web Scraping
 - Automatización de documentos, reportes y diapositivas con Rmarkdown
 - Creación de paquetes
- **Excel - Google SpreadSheet**
Medianamente experto
 - Visualización de datos
 - Manejo de datos
 - Reportes dinámicos (Google SpreadSheet)
- **Julia - Python - SQL**
Conocimientos generales
 - Programación
 - Visualización de datos (Julia)
 - Web Scraping (Python)
- **Git / Github**
Conocimientos generales
 - Control de versiones
- **Stata**
Conocimiento generales
 - Entender la programación ".do" y traducirlo al lenguaje "R"
- **Editores de documento y Código**
 - NeoVim
 - Rstudio (Preferido)
 - Visual Studio Code
 - Word

Egresado de Economía, apasionado del software libre, ciencia de datos, análisis de datos reproducible y automatizable.

INFORMACIÓN DE CONTACTO

✉ fr.jhonk@gmail.com

🐙 github.com/tjhon

🌐 [JhonK](#)

☎ +51 947178779

HABILIDADES

Medianamente experto en R y Rstudio con énfasis en Tidyverse

Web Scraping, limpieza de datos

Automatización de procesos

Github

Conocimiento básico de Python, Linux y SQL

Inglés básico

Última actualización: 2021-09-21.



PROFESSIONAL EXPERIENCE

2020



Practicante

Rileco SAC

• Apoyo en investigación

• Analista de datos



Huancayo, Junin

2018



Apoyo

Facultad de Economía - UNCP

• Implementación del Sistema de Gestión de Calidad



Huancayo, Junin

• Generación de reportes



CURSOS EN LÍNEA



DataCamp R - Git

• Introduction to Git
• Introduction to tidyverse
• Writing Efficient R Code
• Introduction to Data Visualization with GGplot
• Intermediate R
• Foundations of Functional Programing With Purrr

• Forecasting in R
• Data Visualization with GGplot2 (Part 1)
• Data Visualization With GGplot2 (Part 2)
• Introduction to SQL
• Joining Data in SQL
• Database Design



365 Data Science

• Introduction to python
• Introduction to R programming

• Introduction to Data Science
• Mathematics



Julia Academy

• Introduction to Julia

• Julia for Data Science



DMC Peru

• Análisis de Forecast con R y Python
• Credit Scoring Advanced
• Deep Learning Inmersion
• Machine Learning Inmersion con Python

• Minería de Datos con R - Nivel Básico
• Python for Analytics
• R for Business Analytics