Wilmer Mateo Heras Vera

Estudiante de último año de Economía en la Universidad de Cuenca



Datos personales

. 1

Wilmer Mateo Heras Vera



wmateohv@hotmail.com



0980915563



Cuenca 101015 Cuenca



Ecuatoriano



Soltero



Repositorio: github.com/ MateoHeras77



linkedin.com/in/mateoheras

Idiomas

Ingles



Pasatiempos e intereses

- Deportista (Baloncesto)
- Ver divulgación científca en Youtube
- Lectura de 'Papers' de otras áreas

Perfil

Mi mejor carta de presentación es mi página web:



Formación

Bachiller con mención en Industriales, Instalaciones, Equipos y Máquinas Eléctricas

Unidad Educativa Fiscomisional Técnico Salesiano

Destacado Deportista y exseleccionado del Azuay en Baloncesto

Estudiante de Economía

2017 - presente

2010 - 2016

Universidad de Cuenca

Presidente de la Liga Deportiva Universitaria de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas ; Representante Estudiantil; Perteneciente al Equipo Interuniversitario de Baloncesto de la Universidad de Cuenca

Experiencia

Pasante jul 2014 - ago 2014

EMPRESA ELÉCTRICA REGIONAL CENTRO SUR C. A., Cuenca

Brindé apoyo en el area comercial de la institución (como parte del proceso del aprobación del curso académico de la Unidad Educativa Técnico Salesiano)

Trainee jul 2021 - sep 2021

Banco Pichincha, Cuenca

Parte 1): Desarrollé actividades relacionas a la transformación digital que esta pasan la institución, apoyé en la implementación de metodologías ágiles y temas relacionados a la experiencia de usuario.

Parte 2) Brindé apoyo a las ejecutivas PYMES en temas relacionados a la adquisición de productos por parte de conocidos y nuevos clientes.

Pasante oct 2021 - dic 2021

Importadora Distribuidora Makol Ecuador, Cuenca, Ecuador

Brinde ayuda en las áreas de finanzas, logística y gestión, principalmente en la creación de Dashboards, Data Analytics y Creación de modelos de pronóstico.

Cursos

Data Visualization with R

Predictive Modeling Fundamentals I

Python for Finance: Investment Fundamentals & Data Analytics

Análisis con Power BI

Diplomado en Design Thinking

Excel Avanzado

Machine Learning con Python. Aprendizaje Automático Avanzado