FDIMER DAVID JARAMII I O

Zootecnista, Especialista en Estadística.

Zootecnista y especialista en Estadística, con capacidad de utilizar métodos estadísticos en favor de resolver problemas específicos en múltiples áreas del conocimiento. Experiencia en docencia universitaria, formulación de proyectos de investigación y consultoría estadística, ejerciendo funciones de análisis de datos a través de lenguajes de programación como R y Python. Participante en competencias de Data Science a través de plataformas como Kaggle, Zindi (África) y DataSource (Latinoamérica).



2016

2016

2017

Universidad Nacional de Colombia 2009

Zootecnia Medellín, Colombia

Tesis: Descripción de la Curva de Crecimiento en Animales Lucerna y sus Cruces, bajo la Influencia de Factores no Genéticos.

Universidad Nacional de Colombia

Especialización en Estadística Medellín, Colombia

Tesis: Aplicación de Modelos Lineales Generalizados en comportamiento de crecimiento de bovinos Lucerna.

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

DataCamp 2022 Online Intermediate Python

DataCamp 2022

> Introduction to Python Online

Coursera 2021

Online Spark con Databricks (Big Data)

2020 Deep Learning con Tensorflow para Machine Learning e IA ♥ Online

WOBI (World Of Business Ideas) 2020

> Innovación de modelos de negocio en un entorno de disrupción digital

Online

DataCamp 2020

Udemy

Online Time Series Analysis in R



CONTACTO

■ edavidja@unal.edu.co

edimer.github.io

github.com/Edimer

in Linkedin

Stack-Overflow

HABILIDADES

Desarrollo de productos de datos con R (dashboard, Apps, reportes automáticos).

Construcción de modelos de machine learning e intergración en aplicativos web (Shiny Apps).

Experiencia en diseño y análisis estadístico de experimentos en el sector agrario.

Consultoría estadística aplicada en evaluaciones agronómicas, pruebas microbiológicas en calidad de carne, bienestar animal, comportamiento animal, entre otras.





2015

Descripción de la influencia de orden de parto sobre el crecimiento en animales de la raza Lucerna y sus cruces.

Ponencia oral Quantum La Habana, Cuba

Edimer David Jaramillo, Luis Gabriel González Herrera.

2015

Regression models to describe a growth curve in Lucerna breed and its crossbreedings.

Edimer David Jaramillo, Luis Gabriel González Herrera.

SCIENTIFIC ARTICLES

Music modulates emotional responses in growing pigs Juliana Zapata Cardona, Maria Camila Ceballos, Ariel Marcel Tarazona Morales, Edimer David Jaramillo & Berardo de Jesús Rodríguez.

Caracterización de Sistemas de Producción Industrial de Pollo de Engorde en el Departamento de Santander-Colombia

Gómez Londoño, J., Cerón-Muñoz, M.F., Duque Noreña, J.H., David Jaramillo, E., Múnera Bedoya, O.D.