# JORGE LEONARDO LÓPEZ MARTÍNEZ

# Zootecnista, MSc en Ciencias Agrarias - Genética animal

Como zootecnista con gran interés y experiencia en las áreas de la genética animal y la estadística aplicada a las ciencias animales, mi deseo a futuro es hacer parte de una empresa donde pueda ser un valor agregado estratégico para ella, y en donde desarrolle más mis habilidades actuales.

Me considero una persona responsable y con deseos de superación. Todo ello motivado a sentir orgulloso a mi familia y a las personas que me han formado como persona. Dispuesto a cumplir con las distintas funciones, obligaciones y normas laborales que tengan establecidas, me presento con gran entusiasmo para formar parte del cumplimiento de las metas planteadas en su empresa.



## **₽** EDUCACIÓN

Universidad Nacional de Colombia, sede Medellín

Zootecnia • Medellín, Colombia

**Universidad Nacional de Colombia, sede Medellín** MSc en Ciencias Agrarias - Genética animal

Medellín, Colombia

Tesis: Estimación de parámetros genéticos para la producción de leche en el día de control y a los 305 días de lactancia en primera lactancia de vacas Lucerna.

## ☐ EXPERIENCIA INVESTIGATIVA

2018 | 2019

2015

2018

# Participación en proyectos de investigación en el ganado criollo colombiano Romosinuano

Orientado por Gustavo Alfonso Ossa Saraz PhD de la Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (Agrosavia)

- Medellín, Colombia
- Estructuración de los registros reproductivos y de genealogia.
- Análisis descritivo de los registros reproductivos.
- Modelos estadísticos en registros reproductivos.
- Estimación de parámetros geneticos de los registros reproductivos.

## **III** EXPERIENCIA LABORAL

# INFORMACIÓN DE CONTACTO

- https://leo4luffy.github.io/
- C Leo4Luffy
- **y** leo4luffy
- **J** (+57)311 678 5981

## HERRAMIENTAS DE ANÁLISIS

R Statistical Software MTDFREML Plink BLUPF90 Python (en proceso de aprendizaje)

## ÁREAS DE INTERÉS

Bioestadistica Genética animal

### **IDIOMAS**

Español (idioma nativo) Ingles (básico)

2014
- 1
2015

### Pasante (tutoriado por PhD Gustavo Alfonso Ossa Saraz)

Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (Agrosavia)

Medellín, Colombia

- Depuración de los registros productivos y de genealogóa del ganado criollo Romosinuano para consolidar la base de datos utilizada en el análisis.
- Estimación de parámetros genéticos para características productivas y reproductivas en el ganado criollo Romosinuano, del centro de investigación Turipaná.

## ♣ CURSOS DE EXTENSIÓN REALIZADOS

2018

Introducción al análisis de datos utilizando R

Intensidad horaria de 24 horas.

Medellín, Colombia

2018

Introducción al análisis de datos utilizando R,

nivel II

Intensidad horaria de 24 horas.

Medellín, Colombia

2018

Genómica aplicada a la producción animal

Intensidad horaria de 64 horas.

Q Cundinamarca, Colombia

2018

Selección genómica y mapeo de QTLs

Intensidad horaria de 64 horas.

Medellín, Colombia

2019

Introducción al análisis de datos utilizando python Intensidad horaria de 32 horas.

Medellín, Colombia



### PUBLICACIONES Y PRESENTACIONES EN CONGRESOS

2015

Factores ambientales y genéticos sobre la edad al primer parto en hembras de la raza Romosinuano.

Ponencia en el XVI simposio iberoamericano sobre conservación y utilización de recursos zoogenéticos.

♥ Villavicencio, Colombia

López Martínez, J. L., Ossa Saraz, G. A., Quijano Bernal, J. H., Arboleda Zapata, E. M.

2015

Análisis de efectos que influyen en el crecimiento pos-destete en animales de la raza Lucerna y sus cruces.

Ponencia en el XIII encuentro nacional y VI internacional de investigadores de las ciencias pecuarias.

Medellín, Colombia

López Martínez, J. L., David Jaramillo, E., González Herrera, L. G.

2016

# Estimación de parámetros genéticos para la producción de leche en el día de control y producción de leche a los 305 días en primeras lactancias de vacas Lucerna.

Ponencia en el XXV congreso de la asociación latinoamericana de producción animal y XI congreso nordestino de producao animal, la seguridad alimentaria en américa latina.

Recife, Brasil

López Martínez, J. L., González Herrera, L. G.

2016

# Heredabilidades y tendencias genéticas para la producción de leche en el día de control y producción de leche a los 305 días de lactancia en vacas Lucerna.

Ponencia en el XXV congreso de la asociación latinoamericana de producción animal y XI congreso nordestino de producao animal, la seguridad alimentaria en américa latina.

• Recife, Brasil

López Martínez, J. L., González Herrera, L. G.

2017

### Parámetros genéticos para la producción de leche en el día de control mediante el uso de modelos de regresión aleatoria.

Presentación en poster en el XIV encuentro nacional y VII internacional de investigadores de las ciencias pecuarias.

Medellín, Colombia

López Martínez, J. L., González Herrera, L. G.

2017

# Modelado genético de la producción de leche en el día de control utilizando polinomios de Legendre.

Presentación en poster en el XIV encuentro nacional y VII internacional de investigadores de las ciencias pecuarias.

Medellín, Colombia

López Martínez, J. L., González Herrera, L. G.



#### **GitHub**

Hoy en día cuento con una cuenta github. En ella alojare mi código de programación en R y python (cuando aprenda su uso) para tener un mejor control del mismo y poder trabajar junto a otras personas en proyectos de distinta indole y de interés conjunto.

#### Libro

Hoy en día tengo como proyecto académico escribir un libro, que sea visualmente agradable y divertido para interactuar. En el libro, quiero dar a conocer a las personas que quieran acceder a él sobre temas de interesés de indole personal... la genética, la bioestadística y la programación en R.

# REFERENCIAS PERSONALES

### **Gustavo Alfonso Ossa Saraz**

- Investigador PhD en Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (Agrosavia) (Cerete-Colombia).
- 312 842 4625
- gossa@agrosavia.org.co

### Ángel Giraldo Mejia

- Docente MSc en Universidad Nacional de Colombia (Medellín-Colombia).
- 430 90 34 430 91 18
- agiraldom@unal.edu.co

### **Delmis Omar Camargo Rodriguez**

- Docente PhD en Universidad Nacional de Colombia (Medellín-Colombia).
- 300 205 0476
- ocamargo@unal.edu.co

### **Monica Reinartz Estrada**

- Docente PhD en Universidad Nacional de Colombia (Medellín-Colombia).
- 316 833 2577
- mreinart@unal.edu.co

### Jorge Humberto Quijano Bernal

- Docente MSc en Universidad Nacional de Colombia (Medellín-Colombia).
- 310 451 7705
- jhquijan@unal.edu.co

### Jaime Horacio López Hoyos

- Profesional de Investigación en Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (Agrosavia) (Medellín-Colombia).
- 314 615 3873
- jahlopezho@unal.edu.co jlopezh@corpoica.org.co