

# uan David Leongómez

Facultad de Psicología, Universidad El Bosque

🛮 (+57) 601-6489000 Ext. 1901 | 🗷 jleongomez@unbosque.edu.co | 🗥 jdleongomez.info/es | 📵 0000-0002-0092-6298

Soy un investigador interesado principalmente en el comportamiento humano, así como en los métodos cuantitativos y la ciencia reproducible.

## Acerca de mí

Soy Profesor Asociado e investigador de **EvoCo**: Laboratorio de Evolución y Comportamiento Humano, y lider del grupo de investigación **CODEC**: Ciencias Cognitivas y del Comportamiento (clasificación **A1**), Facultad de Psicología, Universidad El Bosque en Bogotá, Colombia. Mis intereses de investigación se centran principalmente en la elección de pareja, la comunicación vocal humana y la musicalidad, así como en la bioacústica, la psicoacústica y los efectos hormonales en el comportamiento humano. Me apasionan los métodos cuantitativos y la programación en R, como herramienta para promover la reproducibilidad y la ciencia abierta.



### Habilidades\_

Informes reproducibles Markdown/R Markdown (incluyendo código I⁴T¬X y HTML♥). Control de versiones: Git ❖ y GitHub ♠

**Programación** R (avanzado: todo el procesamiento de datos, análisis, diagramas y tablas —e incluso esta HV— hechos en R)

**Investigación Cuantitativa** Modelado estadístico, modelos de efectos mixtos, inferencia multimodelo, *machine learning* 

**Software** RStudio, Visual Studio Code, Praat, Audacity, InkScape, Zotero

**Idiomas** Inglés/Español

## **Educación**

**University of Stirling** 

PhD - Psychology

**University of Liverpool** 

MSc in Evolutionary Psychology

**Universidad Pedagógica Nacional** 

LICENCIATURA EN PEDAGOGÍA MUSICAL

Stirling, Reino Unido

Liverpool, Reino Unido

Bogotá, Colombia

## Experiencia laboral y docente \_

Para una lista completa y descripción detallada, por favor consulta mi sitio web o mi Hoja de Vida Académica.

**Universidad El Bosque** 

Bogotá, Colombia

Ene. 2015 - Actualmente

## Logros\_

PROFESOR ASOCIADO

Para información sobre **subvenciones**, **becas** y **premios**, por favor visita mi sitio web o mi Hoja de Vida Académica.

#### Publicaciones Seleccionadas

Para una lista completa, por favor visita la sección de publicaciones en mi sitio web o mi Hoja de Vida Académica.

**Leongómez, J. D.**, Havlíček, J., & Roberts, S. C. (2022). Musicality in human vocal communication: An evolutionary perspective. Philosophical Transactions of the Royal Society B: Biological Sciences, 377, 20200391. https: //doi.org/10.1098/rstb.2020.0391

Kleisner, K., Leongómez, J. D., Pisanski, K., Fiala, V., Cornec, C., Groyecka, A., ... Akoko, R. M. (2021). Predicting strength from aggressive vocalisations versus speech in African bushland and urban communities. Philosophical Transactions of the Royal Society B: Biological Sciences, 376, 20200403. https://doi.org/10.1098/rstb.2020.0403

- **Leongómez, J. D.**, Pisanski, K., Reby, D., Sauter, D., Lavan, N., Perlman, M., & Varella Valentova, J. (2021). Voice modulation: From origin and mechanism to social impact. *Philosophical Transactions of the Royal Society B:*Biological Sciences, 376, 20200386. https://doi.org/10.1098/rstb.2020.0386
- **Leongómez, J. D.**, Sánchez, O. R., Vásquez-Amézquita, M., & Roberts, S. C. (2021). Contextualising courtship: Exploring male body odour effects on vocal modulation. *Behavioural Processes*, 193, 104531. https://doi.org/10.1016/j.beproc.2021.104531
- **Leongómez, J. D.**, Sánchez, O. R., Vásquez-Amézquita, M., Valderrama, E., Castellanos-Chacón, A., Morales-Sánchez, L., ... González-Santoyo, I. (2020). Self-reported health is related to body height and waist circumference in rural indigenous and urbanised Latin-American populations. *Scientific Reports, 10*, 4391. https://doi.org/10.1038/s41598-020-61289-4
- **Leongómez, J. D.**, Mileva, V. R., Little, A. C., & Roberts, S. C. (2017). Perceived differences in social status between speaker and listener affect the speaker's vocal characteristics. *PLOS One*, *12*(6), e0179407. https://doi.org/10.1371/journal.pone.0179407
- **Leongómez, J. D.**, Binter, J., Kubicová, L., Stolařová, P., Klapilová, K., Havlíček, J., & Roberts, S. C. (2014). Vocal modulation during courtship increases proceptivity even in naive listeners. *Evolution and Human Behavior*, 35(6), 489–496. https://doi.org/10.1016/j.evolhumbehav.2014.06.008

**Nota:** Autor de correspondencia en todas las publicaciones listadas en esta sección.

# Investigación Abierta (canal de YouTube) \_\_\_



▶ Investigación Abierta es un canal de YouTube donde publico videos y tutoriales acerca de métodos y buenas prácticas de investigación, estadística y ciencia abierta, así como algunos programas útiles de código abierto.

# Shiny Apps\_



He creado algunas, pequeñas aplicaciones públicas con Shiny en R, sobre todo por diversión o para ilustrar conceptos estadísticos. Para una lista, por favor visita mi sitio web.

# Supervisión de Posgrado

Para una lista completa, incluyendo la supervisión de pregrado, por favor visita mi sitio web o mi Hoja de Vida Académica.

#### Milena Vásquez-Amézquita

PhD in Neuroscience (Summa Cum Laude)

**Francisco Javier Flores** 

PROFESSIONAL DOCTORATE IN COUNSELLING PSYCHOLOGY

Universitat de València, España 2015 - 2018

U. of East London, Reino Unido

2015 - 2018

#### **Roles Editoriales**

Soy recomendador (editor) de PCI Registered Reports y recientemente fui editor invitado de un número temático en dos partes de Philosophical Transactions B (Parte 1, Parte 2). Regularmente soy par revisor de distintas revistas, incluyendo Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences, Royal Society Open Science, PLOS ONE, Evolution and Human Behavior, Scientific Reports, Basic and Applied Social Psychology, Cortex, Perception, Evolutionary Psychology, y Frontiers in Psychology donde soy Review Editor para la Sección especializada en Psicología Evolutiva. Mi registro verificado se puede ver en mi perfil de Web of Science.