

## Curriculum Vitae: María Gabriela Fernández Pepi

### ESTUDIOS CURSADOS

- 1999 – 2006. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires (FCEN- UBA). Licenciada en Ciencias Biológicas. Orientación: Ecología.
- 2008-2013. Facultad de Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires (FCEN-UBA). Doctor de la Universidad de Buenos Aires en el área Ciencias Biológicas.

### EXPERIENCIA LABORAL

- Jefe de Trabajos Prácticos. Cátedra de Nutrición Animal. FAUBA. Abril 2014 a la fecha. Categoría IV.

### TRABAJOS CIENTÍFICOS

#### Publicaciones con referato (> 1000 palabras)

- 2019. Vanni, P., Fernández Pepi, MG, Flores, C., Moretto, AS, Escobar, JM. Guanacos' winter diet in ecotone of "Tierra del Fuego" (Argentina). *Biodiversity Int J.* En prensa.
- 2019. Patterer, N.I.; Zucol, A.; Fernández Pepi, M.G.; Brea, M. Plant and soil phytolith analysis of a relictual community of Butia yatay in temperate-humid savannas (Entre Ríos, Argentina). *Quaternary International Journal.* En prensa.
- 2019. Zucol, AF., Moya, E., Patter, NI., Fernández Pepi, M.G. PattererPhytolith analysis of the main species of Distichlis sp. (Chloridoideae: Poaceae) distributed in South America. *Review of Palaeobotany and Palynology.* 269: 42-54
- 2018. Fernández Pepi, M.G.; Moretto, A.S.; Zucol, A.F.; Alvarenga, E.C.; Escobar, J.M. & Arriaga, M.O. Composición De Las Comunidades vegetales del ecotono fueguino (Tierra del Fuego, Argentina) bajo diferentes patrones de herbivoría. Revista: *Zonas áridas.* 16 (2). En prensa.
- 2018. Fernández Pepi, M.G., Moretto, A.S., Zucol, A.F., Arriaga, M.O., Alvarenga, E.C.; Stampacchio, M.L. & Escobar, J.M. "Guanacos' and domestic livestock's summer diets comparison in ecotone of "Tierra del Fuego" (Argentina)". *Biodiversity Int J.* 2(5):425–431. DOI: [10.15406/bij.2018.02.00095](https://doi.org/10.15406/bij.2018.02.00095)
- 2018. Ortiz-Chura, A.; Fernández Pepi, MG.; Wawrzkiecicz, M.; Cerón-Cucchi, M.; Cravero,S. & Jaurena, G. Microbial populations and ruminal fermentation of sheep and llamas fed low quality forages. Revista: *Small Ruminant Research.* 168: 47-51. <https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2018.09.007>
- 2018. Fernández Pepi, M. G., Arriaga M.O., Stampacchio M. L. & Collantes M.B. Analysis of the botanical composition of the diet of the sheep in two contrasting environment of the fuegian steppe, Argentina. *Biodiversity Int J.* 2(4):316–320.

- 2016. Fernández Pepi, M.G., A. Ortiz Chura, A.F. Zucol, G. Jaurena. Degradabilidad *in sacco* de *Festuca arundinacea* Schreb (Poaceae) en ovejas (*Ovis aries*) y llamas (*Lama glama*). Lilloa. 53 (2): 186-192.

## **GESTIÓN**

- Miembro de la Junta del Departamento de Producción Animal, Docente auxiliar suplente. Período 2018-2020.
- Miembro del Comité de Evaluación de Tesis, Facultad de Agronomía, UBA.