

CURRICULUM VITAE



DATOS DEL ASPIRANTE:

Nombre y Apellido	Franco Matías Erviti
DNI	39943040
Fecha de Nacimiento	24/04/97
Lugar de nacimiento	Santa Rosa, La Pampa
Estado civil	Soltero
Nacionalidad	Argentina
Domicilio real	Calle 103° N150
Prov.	La Pampa
E-mail	ervitifranco@gmail.com
Tel:	2954217690

FORMACIÓN

ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

Medicina Veterinaria en UNLPam:

Ingreso: en 2015 - Egreso: 01/07/23

ESTUDIOS SECUNDARIO

Establecimiento: Escuela Agrotécnica Santa Rosa

Título: Técnico Agropecuario

ANTECEDENTES DOCENTES:

- Grupo de Ayuda Mutua en la Cátedra de Histología I UNLPam
Res. 197/2019 CD; 096/2020 CD; 105/21 CD; Res. 209/2022 CD
- Programa de tutorías de pares en la Cátedra de Histología I UNLPam
Res. 366/ 2016; 374/2018 CS
- Adscripciones
Res. 119/2019 CD Histología II
Res. 093/2018 CD Histología I

ANTECEDENTES DE INVESTIGACION:

Formo parte como auxiliar de investigación en el proyecto de “Expresión de integrina $\alpha\beta 1$ y sus ligandos, osteopontina y vitronectina en distintos estadios de la placentación porcina” (Res. 257/2021 CD) perteneciente al proyecto “Placentacion Porcina” (Res. 311/2017 CD)

“Expresión de integrina $\alpha\beta 1$ y sus ligandos, osteopontina y vitronectina en distintos estadios de la placentación porcina”

Director/a: Delia María Williamson¹. dwilliamson@vet.unlpam.edu.ar

Investigadores/as: Mirta Adriana Koncurat³, Carolina Lucía Velez^{1,2}, María de los Ángeles Bruni¹, Adriana del Carmen Garro³, Valeria Buey¹, Mónica Graciela García¹
mgarcia@vet.unlpam.edu.ar

Asistentes de Investigación: Sergio Elio Alderete¹, Alicia Maggio⁴, Oscar Montesino Vazquez⁴, Augusto Quiroz Peralta¹, Matías Franco Erviti¹.

Personal de Apoyo: Lorena Fernández¹

(1) Centro de Biología Molecular y Celular, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Pampa, General Pico, La Pampa, Argentina.

(2) Centro de Biología Molecular y Celular, Facultad de Ciencias Veterinarias, CONICET, Universidad Nacional de La Pampa, General Pico, La Pampa, Argentina.

(3) Investigador externo, General Pico, La Pampa, Argentina.

(4) Asistente de Investigación externo, General Pico, La Pampa, Argentina.

Este proyecto pertenece al Programa de Investigación “Placentación Porcina”. Directora: Dra. Delia María Williamson.

- Presentación de Jornada de Ciencia y Técnica
 - **Nombre del o los autores** (Apellido y nombres completos): Williamson, D; Koncurat, M; Vélez, C; Bruni, M; Garro, A; Buey, V; Garcia, M; Alderete, S; Maggio, A; Montesino Vazquez, O; Quiroz Peralta, A; Erviti, M; Fernandez, L.

- **Título del Trabajo:** Expresión de integrina $\alpha\beta 1$ y sus ligandos, osteopontina y vitronectina en distintos estadios de la placentación porcina
- **Nombre de la Reunion Científica:** Jornada de Ciencia y Técnica de la UNLPam 2023 “65 años construyendo conocimiento”.
- **Lugar y fecha de realización:** General Pico, 10 y 11 de noviembre de 2023
- **Modalidad:** Presencial.

Otros:

- ATLAS DE HISTOLOGIA I online de la cátedra Histología I
Res. 264/2022 CD
- TALLER DE RECUPERACIÓN DE SABERES DE HISTOLOGÍA I y ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE
Res. 280/2022 CD
- TALLER “UNA SALUD: EXPERIENCIAS DE TRABAJO EN RED EN LA ORIENTACIÓN MEDICINA PREVENTIVA, SALUD PÚBLICA Y BROMATOLOGÍA”.
Res. 065/2022 CD.

CURSOS REALIZADOS RELACIONADOS CON EDUCACIÓN

Curso Taller de Capacitación “*Tutoría de pares: aportes a la construcción del oficio de estudiante universitario*” Organizado por la Secretaría Académica de la UNLPam. Santa Rosa, Agosto 2016.