

## RRÍCULUM VITAE



### EDUARDO NARCISO FRANK

Prof. Dr. M.V. EDUARDO N. FRANK

-Doctor de la Universidad de Buenos Aires, especialidad en Producción Animal y subespecialidad en Genética Animal.

-Médico Veterinario. Fac. Ciencias Veterinarias, Univ. Nacional de La Pampa (UNLPam).

-Áreas de especialización: mejoramiento genético en producción de fibra en Camélidos Sudamericanos Domésticos, ovinos y caprinos. Mejoramiento genético en adaptación y comportamiento en bovinos de carne.

-Docente Investigador Fac. Cs. Agropecuarias. Univ. Católica de Córdoba.

-Profesor Titular en Producción de Rumiantes Menores y Mejoramiento Animal. Fac. Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica de Córdoba (UCC). Carreras de Ingeniería Agronómica y Veterinaria.

-Profesor Efectivo (por concurso) en Mejoramiento Animal, Zootecnia General y Producción de Pequeños Rumiantes y Camélidos, carrera Veterinaria, Universidad Nacional de La Rioja, sede Chamental.

-Director del programa de Sustentabilidad Productiva de Pequeños Rumiantes en Áreas Desfavorecidas (SUPPRAD) de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, Univ. Católica de Córdoba y otras instituciones relacionadas por convenios.

-Director ejecutivo del Proyecto Evaluación Genética del ganado bovino de carne de los Llanos de La Rioja. UNLAR- Sec. de Ciencia y Técnica, UNLAR.

-Director científico del Proyecto de Evaluación genética del Programa de Evaluación Genética de bovinos de carne (PEG). UCC-Sec. Investigación, Univ. Cát. de Córdoba.

-Investigador participante externo del proyecto nacional: Mejoramiento genético bovino. (PNCAR331), Proyecto Integrado PNCAR3 Mejoramiento genético de animales de carne del INTA.

-Contraparte científica por Argentina Programa Sustainable Production of Natural Resources and Management of Ecosystems (SUPREME): the potential of South-American Camelids breeding in the Andean Region. DGXII-Unión Europea.

-Contraparte científica por Argentina de Programa Sustainable Development of Camelids Products and Sustainable Production, Unión Europea (DECAMA).

## DATOS PERSONALES

Página web personal <http://>

Género Masculino

Documento de Identidad 11429818

Fecha Nacimiento 21/11/1954 - ARGENTINA

E-mail [frank@agro.ucc.edu.ar](mailto:frank@agro.ucc.edu.ar)

Dirección AV BERNARDO DE O'HIGGINS 5390

Departamento Prov. Dist.

Telefonos 155116370 - 4644813

## FORMACIÓN ACADÉMICA (FUENTE: SUNEDU)

## FORMACIÓN ACADÉMICA

---

07/1985 11/2001 **DOCTORADO**

Título: DOCTOR DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

ARGENTINA

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

---

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

---

UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA

08/1984

**Es Intitución Laboral Principal**

Cargo:

Docente Investigador

País Argentina

## PRODUCCIÓN CIENTÍFICA EN SCOPUS

---

## PRODUCCIÓN CIENTÍFICA EN MEDLINE

---

## PRODUCCIÓN CIENTÍFICA EN ALICIA

---

## PRODUCCIÓN CIENTÍFICA EN ORCID

---

## PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

---

ARTÍCULO EN REVISTA CIENTÍFICA

04/2016

**CARACTERIZACIÓN DE LA ESTRUCTURA DE REBAÑOS OVINOS PROVINCIAS DE LA PAMPA**

ARCHIVOS LATINOAMERICANOS DE PRODUCCION ANIMAL 2016; 24 (1) 1 - 5

04/2015

**INDUSTRIALIZATION AND COMMERCIALISATION OF THE FIBRE OF SOUTH AMERICAN CAMELIDS IN ARGENTINA**

- 10/2014 **FIBRE-BASED COMPONENTS DETERMINING HANDLE/SKIN COMFORT IN FABRICS MADE FROM DEHAIED AND NON DEHAIED LLAMA FIBRE**  
International Journal of Applied Science and Technology 2014; 4 (3) 51 - 66
- 06/2014 **DESCRIPTIVE DIFFERENTIAL ATTRIBUTES OF TYPE OF FLEECES IN LLAMA FIBRE AND ITS TEXTILE CONSEQUENCE.**  
Indian Journal of Scientific Research and Technology 2014; 2 (3) 23 - 32
- 12/2012 **DETERMINATION OF DEHAIRING TACTILE ATTRIBUTES WITH DIFFERENT LLAMA FLEECE TYPES**  
**EDUARDO NARCISO FRANK** , Oscar Adot , Michel Hick  
<http://www.archiveofscience.com/archive/index.php/?volume=66&issue=1>
- 01/2012 **DETERMINATION OF DEHAIRING, CARDING, COMBING AND SPINNING DIFFERENCE FROM LAMA TYPE OF FLEECES**  
**EDUARDO NARCISO FRANK** , Oscar Adot , Michel Hick  
<http://www.ijastnet.com/>
- 04/2011 **GENETIC PARAMETERS FOR FLEECE WEIGHT AND FIBRE ATTRIBUTES IN ARGENTINEAN LLAMAS REARED OUTSIDE THE ALTIPLANO**  
**EDUARDO NARCISO FRANK** , María Gabriela Molina , Michel Hick , Lorena Caruso  
[www.elsevier.com/locate/smallrumres](http://www.elsevier.com/locate/smallrumres)
- 01/2011 **QUANTITATIVE VARIATION OF MELANINS IN LLAMA (LAMA GLAMA L.)**  
**EDUARDO NARCISO FRANK** , Oscar Adot , Michel Hick  
<http://dx.doi.org/10.1080/00405000903474873>
- 09/2007 **DESCRIPTIVE DIFFERENTIAL ATTRIBUTES OF TYPE OF FLEECES IN LLAMA FIBRE AND ITS TEXTILE CONSEQUENCE: 1 - DESCRIPTIVE ASPECTS.**  
**EDUARDO NARCISO FRANK** , Michel Hick , Oscar Adot  
<http://www.tandfonline.com/toc/tjt20/current>
- 08/2006 **EFFECTS OF AGE-CLASS, SHEARING INTERVAL, FLEECE AND COLOR TYPES ON FIBER QUALITY AND PRODUCTION IN ARGENTINE LLAMAS**  
**EDUARDO NARCISO FRANK** , Claudio Gauna , Michel Hick , Hugo Lamas  
[www.elsevier.com/locate/smallrumres](http://www.elsevier.com/locate/smallrumres)
- 08/2006 **PHENOTYPIC AND GENETIC DESCRIPTION OF FIBRE TRAITS IN SOUTH AMERICAN DOMESTIC CAMELIDS (LLAMAS AND ALPACAS)**  
**EDUARDO NARCISO FRANK** , Michel Hick , Claudio Gauna , Hugo Lamas , Marco Antonini , Carlo Renieri  
[www.elsevier.com/locate/smallrumres](http://www.elsevier.com/locate/smallrumres)

## ARTÍCULO EN CONGRESO

- 11/2012 **EL CONFORT DE LOS TEJIDOS CONFECCIONADOS CON FIBRA DE CAMÉLIDOS SUDAMERICANOS. ANÁLISIS DE LA PROBLEMÁTICA Y POSIBLES SOLUCIONES.**  
[http://www.congresocamelidos.cl/img/libro\\_resumen\\_final.pdf](http://www.congresocamelidos.cl/img/libro_resumen_final.pdf)
- 11/2012 **CARACTERIZACIÓN DE FIBRA DE LLAMA DE LA PROVINCIA DE JUJUY, ARGENTINA.**  
[www.congresocamelidos.cl](http://www.congresocamelidos.cl)
- 11/2012 **RELACIÓN ENTRE EL DIÁMETRO DE LA FIBRA Y EL FACTOR DE PICAZÓN EN ALPACA Y LLAMA.**  
**EDUARDO NARCISO FRANK** , Alejandro Prieto , Michel Hick , Oscar Adot , María Flavia Castillo  
[www.congresocamelidos.cl](http://www.congresocamelidos.cl)

## PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

---

## DISTINCIONES Y PREMIOS

---

Los investigadores son responsables por los datos que consignen en la ficha personal del Directorio Nacional de Investigadores e Innovadores, la cual podrá ser verificada en cualquier oportunidad por el CONCYTEC. De comprobarse fraude o falsedad de la información y/o los documentos adjuntados, el CONCYTEC podrá dar de baja el registro, sin perjuicio de iniciar las acciones correspondientes.