

***CURRICULUM  
VITAE***

**Ing. Agr. (MSc.) Varinia Vilma JOUVE**

**----- 2016 -----**

## **DATOS PERSONALES:**

Apellido y Nombre: JOUVE, Varinia Vilma

DNI: 16.246.638

CUIL: 27-16246638/ 6

Fecha nacimiento: 10/03/1963

Lugar: Ciudad de Córdoba

Nacionalidad: Argentina

Estado Civil: divorciada

Hijos: tres

### **Contacto**

Dirección: Brasil 1055, Santa Rosa (La Pampa). C.P. L6300

T.E.: 02954-417535 Cel.: 02954-15526504

e-mail: [varijouve@agro.unlpam.edu.ar](mailto:varijouve@agro.unlpam.edu.ar); [varijouve@yahoo.com.ar](mailto:varijouve@yahoo.com.ar)

## **I - FORMACION**

### **a) Título Universitario:**

Grado: **Ingeniero Agrónomo**

Universidad Nacional de La Pampa  
Santa Rosa, La Pampa (1991)

Grado: **Profesora en Ciencias Agrarias**

Universidad Nacional de La Pampa  
Santa Rosa, La Pampa (1996)

Posgrado: **Magister en Recursos Naturales**

Universidad de Buenos Aires  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Buenos Aires (2004)

### **b) Estudios en curso:**

Posgrado: **Doctorado en Agronomía**

Universidad Nacional del Sur (Bahía Blanca, Bs. As.)  
Res. N° 1049/13.  
Director: Dr. Roberto Distel

### **c) Becas de estudio:**

**Beca Tipo 1 Proyecto Doctorar Agronomía** – Subproyecto de Apoyo a la Movilidad y Formación docente.

Institución: Sec. de Políticas Universitarias (Min. de Educ. de la Nación)

Período: 2014 - 2018

#### **Beca FOMECA**

Institución: Universidad de Buenos Aires: Financiamiento de estudios de postgrado para docentes de otras Universidades (Res. 1698/97 C.D.)

Proyecto: Productividad primaria neta aérea de las estepas patagónicas. Controles ambientales y estimación mediante sensores remotos. Director: Dr. José Paruelo

Período: 1997 - 1999

Resultado obtenido: Magister en Recursos Naturales

#### **Becas de Iniciación a la Investigación para graduados**

Institución: Facultad de Agronomía (UNLPam) (Res. 059/95).

Proyecto: "Estimación *in vivo* y por digestión ruminal de digestibilidad y consumo de *Panicum coloratum*". Director: Dr. Néstor Stritzler

Período: 1995

Resultado obtenido: Ferri, C.M., **Jouve, V.V.**, Stritzler, N.P. y Petruzzi, H.J. 1998.

Estimation of intake and apparent digestibility of kleingrass from *in situ* parameters measured in sheep. Publicación: Anim. Sci. 67:535-540.

Institución: Facultad de Agronomía (UNLPam) (Res. 025/93 y 045/94)

Proyecto: "Cortes secuenciales en 3 localidades del área semiárida central sobre dos gramíneas forrajeras". Director: Dr. Néstor Stritzler

Períodos: 1993 y 1994

Resultado obtenido: **Jouve V.V.**, Petruzzi H.J., Stritzler N.P. y Ferri C.M. 1997.

Distribución estacional del rendimiento de materia seca de agropiro alargado. Rev. Arg. Prod. Anim. 17(1):131.

#### **d) Cursos y Seminarios (últimos 5 años)**

Introducción a la Educación a Distancia

Área de Educación a Distancia (UNLPam) (2015)

Responsables: Dra. Hebe Roig; Mg. Rosana Moretta y Prof. Cecilia Favre

Carácter del curso: a distancia con examen (aprobado)

Modelos de ecuaciones estructurales (SEM): una aproximación para evaluar las relaciones indirectas en Ecología

Facultad de Agronomía - UNLPam (2014).

Responsable: Dr. Adrián Escudero Alcántara (Univ. Rey Juan Carlos, España)

Carácter del curso: presencial con examen (100/100).

Análisis de Regresión

Facultad de Agronomía - UNLPam (2014).

Responsable: MSc Valeria Belmonte

Carácter del curso: presencial con examen (9/10).

Demografía y dinámica de poblaciones vegetales

Departamento de Agronomía - UNS. (2014).

Responsable: MSc Tomás Montani

Carácter del curso: presencial con examen (7/10).

Producción y utilización de pasturas

Facultad de Agronomía – UNLPam. (2012).

Responsables: Dr. Carlos Ferri y MSc Alicia Sáenz

Carácter del curso: presencial con examen (90/100).

Interacción entre plantas y herbívoros en pastizales naturales

Departamento de Agronomía - UNS. (2012).

Responsable: Dr. Daniel Peláez

Carácter del curso: presencial con examen (8/10).

Impacto ambiental de la producción de rumiantes

Departamento de Agronomía- UNS. (2012).

Responsable: Dr. Alejandro La Manna

Carácter del curso: presencial con examen (10/10).

Taller de Herramientas de Feedback en la plataforma Moodle

Facultad Cs. Ex. y Naturales – UNLPam. (2012).

Responsable: Lic. Silvia Bast y Adriana Fiorucci  
Carácter del curso: semi presencial con examen (aprobado)

Taller de Moodle

Facultad Cs. Ex. y Naturales – UNLPam. (2011).  
Responsables: Lic. Gustavo Astudillo  
Carácter del curso: semi presencial con examen (aprobado)

Curso de Capacitación en el uso de navegadores GPS

Facultad Cs. Ex. y Naturales – UNLPam. (2011).  
Responsable: Cartógrafa Mónica Castro  
Carácter del curso: presencial

Teledetección aplicada al monitoreo de recursos naturales y áreas urbanas

Univ. Nac. De Luján: Programa de Desarrollo e Investigación en Teledetección del Dto. de Cs. Básicas y la Fundación Biosfera. (2010)  
Responsables: Lic. Horacio Beláustegui  
Carácter del curso: asistente

## II. ANTECEDENTES DOCENTES

### a<sub>1</sub>) Actual

2. Institución: Facultad de Agronomía - UNLPam

Carreras: Ing. Agronómica

Asignatura: Forrajicultura y Manejo de Pasturas

Cargo: Jefa de Trabajos Prácticos

Dedicación: Semi exclusiva

Período: 2011 -2013 en carácter de Interina

2013 a la actualidad en carácter de docente Regular

1. Institución: Facultad de Cs. Exactas y Naturales - UNLPam

Carreras: Ing. en Recursos Naturales y Medio Ambiente; Lic. en Cs. Biológicas;  
Profesorado en Cs. Biológicas

Asignatura: Ecología/ Ecología I

Cargo: Ayudante de Primera - Regular

Dedicación: Simple

Período: 2008 a la actualidad

### a<sub>2</sub>) Anteriores

2. Institución: Facultad de Agronomía - UNLPam

Carrera: Ing. Agronómica

Asignatura: Nutrición Animal

Cargo: Ayudante de Primera *ad Honorem*

Período: 01/01/1993 – 31/12/2000

1. Institución: Facultad de Agronomía - UNLPam

Carrera Ing. Agronómica

Asignatura: Nutrición Animal

Cargo: Ayudante de Segunda (Resol. 176/90 C.D.)

Período: 30/10/1990 – 31/12/1992

### b) Dirección de Trabajo Final de Graduación

2016. Directora del Trabajo Final de Graduación. Facultad de Agronomía, UNLPam. Título: Desarrollo morfológico de *Digitaria eriantha* ssp *eriantha* y *Panicum coloratum* L. var *coloratum*. Tesinistas: Franco A. González y Paul Ventimiglia. Expte. 418/15 FA.

### **c) Integración de Jurados**

#### **Trabajos Finales de Graduación**

2014. Miembro del Comité de Evaluación del Trabajo Final de Graduación. Facultad de Agronomía, UNLPam. Título: Manejo de la defoliación en Mijo Perenne (*Panicum coloratum* L. cv Verde). Tesinista: Felipe Serrago. Expte. 745/14 FA

2014. Miembro del Comité de Evaluación del Trabajo Final de Graduación. Facultad de Agronomía, UNLPam. Título: Caracterización morfogenética de cuatro cultivares de *Secale cereale* L. Tesinista: Cristian Andrés Nuñez. Expte. 619/13 FA

2013. Miembro del Comité de Evaluación del Trabajo Final de Graduación. Facultad de Agronomía, UNLPam. Título: Efecto del remanente sobre la acumulación de materia seca en alfalfas con distinto grado de latencia. Tesinistas: Cristhian Emmanuel Efemenco y Francisco Javier Mendiverri. Expte. 367/2013 FA.

2013. Miembro Suplente del Comité de Evaluación del Trabajo Final de Graduación. Facultad de Agronomía, UNLPam. Título: "Producción de forraje y calidad de diferentes especies de cebadilla y festuca asociadas con alfalfa". Tesinistas: Eric Scherger y Matías Jaureguizar. Expte. 475/13 FA

### **III. ANTECEDENTES CIENTIFICOS Y/O TECNICOS**

#### **a<sub>11</sub>) Trabajos de investigación publicados o aceptados para su publicación**

Ferri C.M., **Jouve V.V.** y Sáenz A.M. Defoliation management of kleingrass (*Panicum coloratum* L. var *coloratum*) cv Verde. Phytom, International Journal of Experimental Botany (aceptado).

Ferri C.M., Sáenz A.M. y Jouve V.V. 2015. Términos de uso frecuente en producción y utilización de pasturas. Semiárida, Rev. Fac. Agron. UNLPam Vol 25(1):41-61. ISSN:2362-4337.

Paruelo, J.M., Golluscio R.A., Guerschman J.P., Cesa A., **Jouve V.V.** y Garbulsky, M.F. 2004. Regional scale relationships between ecosystem structure and functioning. The case of the Patagonian steppes. Global Ecology and Biogeography 13 (5): 385-395. ISSN: 1466-822X

Bernardos, J.N., Viglizzo, E.F., **Jouve, V.V.**, Lértora, F.A, Pordomingo, A.H. y Cid, F.D. 2001. The Use of EPIC Model to Study the Agroecological Change during 93 Years of Farming Transformation in the Argentine Pampas. Agric. Syst. 69:215-234. ISSN: 0308-521X

**Jouve, V.V.**, Stritzler, N.P., Ferri, C.M. y Petruzzi, H.J. 1999. Contenido de lignina como estimador de la degradabilidad ruminal en gramíneas. Rev. Fac. Agron., UNLPam 10:11-20. ISSN: 0326-6184

Ferri, C.M., Petruzzi,H.J., Stritzler,N.P. y **Jouve, V.V.** 1998. Consumo voluntario,

digestibilidad *in vivo* y proteína bruta dietaria en distintas épocas de utilización de *Panicum coloratum* diferido. Rev. Arg. Prod. Anim. 18:163-170. ISSN: 0326-0550

Ferri, C.M., **Jouve, V.V.**, Stritzler, N.P. y Petruzzi, H.J. 1998. Estimation of intake and apparent digestibility of kleingrass from *in situ* parameters measured in sheep. Anim. Sci. 67:535-540. ISSN: 1357-7298

Stritzler, N.P., Ferri, C.M. y **Jouve, V.V.** 1997. Comparación de modelos utilizados para estimar la desaparición de la materia seca *in sacco* y la degradabilidad efectiva. Rev. Arg. Prod. Anim. 17(4):353-364. ISSN: 0326-0550

Petruzzi, H.J., Ferri, C.M., **Jouve, V.V.** y Stritzler, N.P. 1997. Efecto de la suplementación con jugos de fruta sobre el ambiente y la digestión de forrajes en rumen. Rev. Fac. Agron., UNLPam., 9:69-79 (Comunicación). ISSN: 0326-6184

Stritzler, N.P., Pagella, J.H., **Jouve, V.V.** y Ferri, C.M. 1996. Semi-arid warm-season grass yield and nutritive value in Argentina. J. Range Manage., 49:121-125. ISSN : 002-409x

Pagella, J.H.; **Jouve, V.V.**; Stritzler, N.P. y Viglizzo, E.F. 1996. Estimación de digestibilidad en especies forrajeras utilizando variables nutricionales indirectas. Rev.Arg.Prod.Anim. 16(1):25-34. ISSN: 0326-0550

#### **a<sub>12</sub>) Artículos cortos**

Ferri C.M., **Jouve V.V.** y Sáenz A.M. 2013. Efectos del manejo de *Panicum coloratum* L. diferido sobre la eficiencia de uso del nitrógeno. In Memorias 23º Congreso Latinoamericano de Producción Animal, La Habana, Cuba, pp. 865-869.

Sáenz A.M., Ferri C.M., **Jouve V.V.** y Murcia M.G. 2013. Tasa de macollaje y de acumulación de lámina viva en *Panicum coloratum* L. según intervalos de corte. In Memorias 23º Congreso Latinoamericano de Producción Animal, La Habana, Cuba, pp. 730-734.

Ferri, C.M. y **Jouve, V.V.** 2007. Efectos del intervalo de corte y la fertilización nitrogenada en *Panicum coloratum* L. cv Verde. XX Reunión de ALPA en Cusco (en CD versión electrónica).

Frasinelli, C.A., Petruzzi, H.J., Veneciano, J.H., Ferri, C.M., **Jouve, V.V.**, Stritzler, N.P. y Terenti, O.A. 1997. Dry matter production and nutritive value of forage of *Digitaria eriantha* cv Irene in two locations of the central semi-arid region of Argentina. Proceedings of the XVIII International Grassland Congress, Winnipeg, Canada. ID 1057:101-102.

Stritzler, N., Rabotnikof, C., Ferri, C., Pagella, J. y **Jouve, V.** 1995. Cattle preference for 4 warm-season grasses in La Pampa, Argentina. Ann. Zootech 44, Suppl. 1, 112. ISSN: 1627-3583

#### **a<sub>13</sub>) Resúmenes (Comunicaciones a Congresos) (últimos 5 años)**

**Jouve V.V.**, Ferri C.M., Belmonte V., Sáenz A.M. y Lardone S.E. 2015. Respuesta del área foliar específica de *Panicum coloratum* L. bajo diferentes manejos de la defoliación. Rev.Arg.Prod.Anim. 35:210. ISSN 0326-0550.

- Jouve V.V.**, Sáenz A.M., Ferri C.M. y Distel R. 2015. Acumulación y partición de la materia seca de *Panicum coloratum* L. bajo diferentes manejo de la defoliación. Rev.Arg.Prod.Anim. 35:209. ISSN 0326-0550.
- Ferri C.M., **Jouve V.V.**, González A. y Pagella J.H. 2015. Respuestas en el crecimiento de *Panicum coloratum* L. a la aplicación de corte y saliva de herbívoros. Rev.Arg.Prod.Anim. 35:206. ISSN 0326-0550.
- Jouve V.**, Sáenz A., Ferri C. y Bernardos J. 2014. Tasa de crecimiento de coortes de macollos de *Panicum coloratum* L. con diferentes intensidades y frecuencias de defoliación. In Libro de Resúmenes XXVI Reunión de Ecología, pp. 188-189. ISSN 978-987-1937-40-0.
- Jouve V.V.**, Ferri C.M. y Sáenz A.M. 2014. Estabilidad de la densidad de macollos de *Panicum coloratum* L con diferente manejo de la defoliación. Rev.Arg.Prod.Anim. 34:171. ISSN 0326-0550.
- Sáenz, A.M., **Jouve, V.V.**, Murcia M.G. y Ferri, C.M. 2013. Concentración proteica y acumulación de materia seca en *Panicum coloratum* L. Rev. Arg. Prod. Anim. 33:257. ISSN 0326-0550.
- Ferri, C.M., **Jouve, V.V** y Sáenz, A.M. 2013. Estabilidad de la biomasa acumulada diferida de *Panicum coloratum* L. Rev. Arg. Prod. Anim. 33:256. ISSN 0326-0550.
- Sáenz, A.M., Ferri, C.M., **Jouve, V.V.** y Campagno, L. 2012. Evaluaciones diagnósticas para el mejoramiento de la práctica docente en la Universidad. Rev. Arg. Prod. Anim. 32:107. ISSN 0326-0550.
- Ferri, C.M., Sáenz, A.M., Murcia, M.G. y **Jouve, V.V.** 2012. Biomasa y lámina verde acumulada en *Panicum coloratum* L. según intervalos de corte. Rev. Arg. Prod. Anim. 32:316. ISSN 0326-0550.
- Ferri, C.M., Sáenz, A.M., **Jouve, V.V.**, Lardone, S.E. y Balzer, N.E. 2012. Acumulación de materia seca y valor nutritivo en *Panicum coloratum* L. con diferentes intervalos de corte. Rev. Arg. Prod. Anim. 32:317. ISSN 0326-0550.
- Jouve, V.V.**, Ferri, C.M. y Sáenz A.M. 2012. Recuperación aparente del nitrógeno en *Panicum coloratum* L. 25º Reunión Argentina de Ecología. p. 49.
- Ferri, C.M., Sáenz, A.M. y **Jouve, V.V.** 2011. Acumulación de materia seca en "mijo perenne" (*Panicum coloratum* L.) bajo diferentes intervalos de corte. Rev. Arg. Prod. Anim. 31:504. ISSN 0326-0550
- Jouve V.V.** y : Ferri C.M. 2010. Diagramas vectoriales para interpretar variaciones en la concentración de N en pasturas. IV Reunión Binacional de Ecología. pp 249. ISBN 978-987-1937-40-0
- Ferri C.M. y **Jouve V.V.** 2008. Efectos del manejo de *Panicum coloratum* L. diferido sobre la acumulación de forrajimasa y concentración proteica. Rev. Arg. Prod. Anim. 28(1):434-435. ISSN: 0326-0550
- Ferri C.M. y **Jouve V.V.** 2008. Relaciones entre la concentración de N y la forrajimasa acumulada en *Panicum coloratum* L. Rev.Arg.Prod.Anim.28(1):431-432. ISSN: 0326-0550

Ferri, C.M. y **Jouve, V.V.** 2008. Efecto del intervalo de corte y dosis de nitrógeno sobre la concentración nitrogenada en *Panicum coloratum* L. Rev. Arg. Prod. Anim. 28(1):433. ISSN: 0326-0550

#### **a<sub>14</sub>) Tesis**

Productividad primaria neta aérea de las estepas patagónicas. Controles ambientales y estimación mediante sensores remotos. **Magister en Recursos Naturales.** Universidad de Buenos Aires. (2004)

#### **a<sub>2</sub>) Trabajos de divulgación publicados**

Sáenz, A.M., **Jouve, V.V.**, Ferri, C.M. 2015. Gramíneas estivales para cría y recria. Diario La Arena. Supl., La Arena del campo, 12 de setiembre.

Ferri, C.M., Petruzzi, H.J., Stritzler, N.P. y **Jouve, V.V.** 2001. Consumo voluntario, digestibilidad *in vivo* y proteína bruta dietaria en distintas épocas de utilización de mijo perenne (*Panicum coloratum*) diferido. Investigación en Producción Animal 1995-1999, EEA Anguil "Guillermo Covas", INTA. Boletín de Divulgación Técnica N° 71:67-72.

Stritzler, N.P., Petruzzi, H.J., **Jouve, V.V.** y Ferri, C.M. 1997. Mijo perenne. Excelente gramínea estival para zonas semiáridas. Agromercado 125:50-51.

#### **b) Reuniones científicas y/o técnicas (últimos 5 años)**

XXXVIII Congreso Argentino de Producción Animal. 2015. La Pampa  
Organizador: Asociación Argentina de Producción Animal; INTA; Fac. Agronomía  
Carácter de la participación: Comisión Organizadora y presentación de mural

Jornadas de Ciencia y Técnica. 2014 "Investigación y Transferencia"  
Organizador: Universidad Nacional de La Pampa.  
Carácter de la participación: asistente.

XXXVII Congreso Argentino de Producción Animal. 2<sup>nd</sup> Joint Meeting American Society of Animal Science – Asociación Argentina de Producción Animal. XXXIX Congreso Sociedad Chilena de Producción Animal. 2014. Buenos Aires;  
Organizador: AAPA; SOCHIPA; American Society of An. Science  
Carácter de la participación: presentación de mural

26° Reunión Argentina de Ecología. 2014. Comodoro Rivadavia (Argentina)  
Organizador: Asoc. Argentina de Ecología  
Carácter de la participación: expositora

Jornada: "Exposición de Informes Finales – Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica". 2013.  
Organizador: Universidad Nacional de La Pampa y Gob. de la Prov. de La Pampa.  
Carácter de la participación: asistente.

XXXVI Congreso Argentino de Producción Animal. 2013. Corrientes  
Organizador: Asociación Argentina de Producción Animal  
Carácter de la presentación: presentación de mural presentación de murales

Simposio Pre-Congreso 2013, sobre Manejo de Pastizales “Desarrollo y aplicación de modelos de estados y transiciones en distintas regiones ecológicas de Argentina”.  
Organizador: UNLPam; INTA. EEA Anguil “Ing. Agr. Guillermo Covas”  
Carácter de la participación: asistente

Ciclo de Seminarios de Postgrado “Sustentabilidad de Sistemas Agroalimentarios”  
Organizador: Fac. Agronomía, UNLPam  
Carácter de la participación: asistente

25º Reunión Argentina de Ecología. 2012.  
Organizador: Universidad Nac. de Luján; ASAE  
Carácter de la participación: expositora

Taller: Construyendo el observatorio agroambiental de Realicó. 2010  
Organizador: INTA. EEA Anguil “Ing. Agr. Guillermo Covas”  
Carácter de la participación: disertante.

Reunión Binacional de Ecología. 2010  
Organizador: Fac. Cs. Exactas y Naturales, Univ. Nac. de Buenos Aires.  
Carácter de la participación: expositora.

**c) Asociación científica a la que pertenece**

Asociación Argentina de Ecología (AsAE)  
Asociación Argentina de Producción Animal (AAPA)

**d) Categoría de investigador reconocida**

Docente Investigador Categoría 4. 2010.  
Comisión Regional de Categorización – Resolución Nº 10 01409

Docente Investigador Categoría 4. 1999.  
Comisión Regional de Categorización Sur – Acta Nº 01/IV

Docente Investigador Categoría D. 1995.  
Universidad Nacional de La Pampa – Resolución Nº 131/94

**e) Participación en proyectos de investigación** (últimos 5 años)

Efectos de la intensidad y frecuencia de defoliación sobre características morfológicas y estructurales de *Panicum coloratum*.  
Carácter de la participación: Directora  
Financiamiento: Facultad de Agronomía - UNLPam.  
Período: 2013 – 2018.

Proyecto: Intensificación de los sistemas ganaderos en la región pampeana semiárida central: manejo de la defoliación de *Panicum coloratum* L.  
Carácter de la participación: Investigador  
Financiamiento: Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. Res. 452/12. PICTO 2011-0279.  
Período: 2013 - 2015

Proyecto: Estudios para el desarrollo de un sistema de pastoreo complementario en la Región Pampeana Semiárida Central. *Panicum coloratum* L. en el contexto del cambio climático. Res. 226/10 CD., FA.  
Carácter de la participación: Investigador  
Financiamiento: Facultad Agronomía – UNLPam  
Período: 2011-2014

## **VI. ACTIVIDADES DE GESTION**

### **a) Participación en órganos de gobierno universitario**

Miembro Titular de Consejo Directivo, Claustro Docente subclaustró Auxiliares Facultad de Agronomía (UNLPam). Período: 2016 - 2018). Acta 10/2016

Miembro Suplente de Consejo Superior, Claustro Docente subclaustró Auxiliares (UNLPam). Período: 2014 - 2016). Acta 10/2014

Miembro Titular de Consejo Superior, Claustro Docente subclaustró Auxiliares (UNLPam). Período: 2012 - 2014. Acta 10/2012

Miembro Suplente de Consejo Superior, Claustro de Graduados (UNLPam) Período: 2008 - 2010. Acta 10/2008

Miembro Suplente de Consejo Directivo, Claustro de Graduados Facultad de Agronomía (UNLPam). Período: 2006 - 2008. Acta 10/2006

Miembro Titular de Consejo Directivo, Claustro de Graduados Facultad de Agronomía (UNLPam). Período: 2004 - 2006. Acta 10/2004

### **b) Otras actividades de gestión:**

Institución: UNLPam

Actividad: Representante de la Fac. de Agronomía (UNLPam) en el Consejo Consultivo (Programa Académico Institucional de Derechos Humanos de la UNLPam). (2014 y 2016). Res. 360/14

Institución: Facultad de Agronomía - UNLPam

Actividad: Miembro de la Comisión "Ad Hoc" encargada de la elaboración del proyecto PROMAGRO para la carrera de Ingeniería Agronómica de la Fac. de Agronomía (UNLPam). (2006) Resol. 241/06

Institución: Facultad de Agronomía - UNLPam

Actividad: Miembro de la Comisión "Ad Hoc" encargada de evaluación de Aspirantes y Proyectos de Investigación inscriptos para acceder a una Beca de Iniciación a la Investigación. (2004) Resol. 242/04.

Institución: Facultad de Agronomía - UNLPam

Actividad: Coordinadora del Área de Producción Animal. (1996). Resol. 262/96

## **VII) OTROS ANTECEDENTES:**

Tutora Académica de la carrera a distancia "Tecnatura en Laboratorio Agropecuario"

Institución: Facultad de Agronomía (UNLPam) (Res. 361/13 y 413/14) (2014 a la actualidad)

Actividad: seguimiento y asesoramiento de estudiantes de la carrera y asesoramiento de los tutores que acompañan a los estudiantes en sus actividades en los lugares de origen

Varinia V. Jouve