

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Apellido y nombres. Bonvillani, María Julieta

Fecha de nacimiento: 14 de Julio de 1983

Lugar de nacimiento: Río Cuarto - Córdoba

Estado civil: Casado

Documento de identidad: DNI 30.095.353

Domicilio: 9 de Julio 1592

5800-Río Cuarto, Córdoba

TE: 0358-154120421

Domicilio Laboral: Facultad de Agronomía y Veterinaria

Universidad Nacional de Río Cuarto

R.N. 36 Km. 601

5800 Río Cuarto, Córdoba

TE: 0358-4676509

FAX: 0358-4680280

e-mail:jbonvillani@ayv.unrc.edu.ar

FORMACIÓN ACADÉMICA FINALIZADA

Título de Grado

INGENIERA AGRÓNOMA

Otorgado por: Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Agronomía y Veterinaria

Período de Estudios: 2001-2007

Postgrado

En curso: MAESTRÍA EN CIENCIAS AGROPECUARIAS

Universidad Nacional de Río Cuarto

Facultad de Agronomía y Veterinaria

Cursos Aprobados:

Fisiología de Semillas Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en 2009.

Estructura del pasto: de la génesis de tejidos a los sistemas de producción Dictado en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad del Centro de la Provincia de Buenos Aires el 16-18 de marzo de 2009.

Bioteología Agrícola Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en 2010.

Arquitectura modular y estrategias alternativas en plantas superiores Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en 2010.

Tecnologías de producción y utilización de forrajes Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en 2010.

Diseño de experimentos. Principios básicos y modelos de análisis. Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en septiembre de 2010, dentro de la carrera de doctorado en ciencia tecnología e innovación agropecuaria.

Bioestadística. modelos estadísticos avanzados Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en octubre de 2010, dentro de la carrera de doctorado en ciencia tecnología e innovación agropecuaria.

Elementos de Meteorología. Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en 2011.

Aspectos metodológicos y epistemológicos de la investigación científica. Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en 2011.

Sistema Suelo. Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en 2011.

Economía y desarrollo rural. Dictado en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Facultad de Agronomía y Veterinaria en 2011.

Cargo docente actual

Ayudante de Primera, Dedicación Exclusiva. En la orientación Forrajes (Cód. 2035) Dpto. Producción Vegetal. FAV-UNRC. Con extensión en Manejo de Pasturas (Cód. 2032) del Dpto. Producción Animal y en Los Sistemas de Producción NODO III (Cód. 2031) Res. Consejo Superior 092/12.

Actividad y Producción en docencia

- Propuesta pedagógica del NODO III *Los sistemas de producción de la carrera de Ingeniería Agronómica FAV-UNRC.* Cholaky, C. Moreno, I. Gonzales, S. Grassi, E. Bonvillani, J. Accastello, N. y Albangh, L. 2010.
- *“Los sistemas de producción agropecuarios: integración y profundización curricular en FAV-UNRC.* Cholaky, C. Moreno, I. Gonzales, S. Grassi, E. Bonvillani, J. Accastello, N. y Albangh, L. 2010.
- *Investigación Innovadora Pedagógica en Nodo de integración de Ingeniería Agronómica.* Cholaky, C. Agüero, D. Ohanian, A. Reynero, M. Gonzales, S. Grassi, E. Bonvillani, J. Cabrera, S. Cacciavillani, M. y Baima, C. 2006.

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Codirección de trabajo final de carrera de grado

-“Evaluación de Germinación y Emergencia en Alfalfa con distintos Grados de Reposo invernal”. Tesista: Poli Laura

-“Efecto de la temperatura sobre la germinación y desarrollo de plántulas de Alfalfa con distinto Grado de Reposo Invernal. Tesista: Pereyra Rita.

- “Producción de forraje de intercultivos de alfalfa con sorgo sudan y mijo perla.

Tesista: Pichetto Juan Ignacio.

Evaluador de proyectos de trabajo final de carrera de grado

“Efectos de la refertilización en el cultivo de alfalfa sobre la eficiencia en el uso del agua” Tesista: Anelo, Ezequiel Jesús Director: Pagliaricci, Héctor. 2012.

“Evaluación del comportamiento a la refertilización de fósforo, azufre y calcio en cultivar de pradera de alfalfa implantada bajo riego” Tesista: Salas, Rodrigo Paolo Director: Prof. Héctor Pagliaricci, Codirector: Prof. Marcos Bongiovanni. 2012

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y/O EXTENSIÓN INSTITUCIONALES

Colaboradora en *“Proyecto de Investigación diagnóstica del proceso de enseñanza-aprendizaje en el Nodo de Integración III”*, Ing. Agr. Carmen Cholaky, Facultad de Agronomía y Veterinaria, Universidad Nacional de Río Cuarto durante el período 2004-2007.

Colaboradora en proyecto de investigación: *“Fertilización fosforada y azufrada en alfalfa”*. Desarrollado en el marco del programa “Alfalfa (Medicago sativa) aspectos tecnológicos para la producción.” Aprobado y subsidiado por la SECyT-UNRC Dir Ing Agr. M. Sc. Héctor Pagliaricci Año de participación 2009-10- Resol. Rectoral N° 664/09.

Colaboradora en proyecto de investigación: *“Utilización de efluentes domiciliarios mediante tecnología de filtro verde en una silvopastura con álamos y alfalfa”*. Aprobado y subsidiado SECyT-UNRC. Director del Proyecto: Saroff, Cecilia. Años 2009-2010. Resol. Rectoral N° 1018/09.

Investigadora en formación en *Comportamiento de alfalfas con reposo invernal intermedio y sin reposo, bajo diferentes condiciones*. Aprobado y subsidiado SECyT-UNRC. Director: Ohanian Alfredo. 2012-2014. Resolución Rectoral N° 851/11.

REUNIONES CIENTÍFICAS Y DE EXTENSIÓN (CONGRESOS JORNADAS Y SIMPOSIOS)

I Congreso de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba. 7-8 de Septiembre de 2006. *“Investigación innovadora pedagógica en Nodo de Integración de Ingeniería Agronómica”* Cholaky, C.; Agüero, D.; González, S.; Grassi, E.; Moreno, I.; Ohanian, A.; Cabrera, S.; Bonvilliani, J. Cacciavillani, M. y Baima, C.

III Congreso Nacional y II Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba. 7-8 de Septiembre de 2006.

- *Los sistemas de producción de la carrera de Ingeniería Agronómica FAV-UNRC.* Cholaky, C. Moreno, I. Gonzales, S. Grassi, E. Bonvillani, J. Accastello, N. y Albangh, L. 2010.

- *Los sistemas de producción agropecuarios: integración y profundización curricular en FAV-UNRC.* Cholaky, C. Moreno, I. Gonzales, S. Grassi, E. Bonvillani, J. Accastello, N. y Albangh, L. 2010.

XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal Montevideo – Uruguay 24 al 26 de Octubre de 2011. *“Respuesta productiva a la refertilización fosforada de un cultivo de Alfalfa (Medicago sativa L.)* Bongiovani, M. Gonzalez, S. Ohanian, A. Drincovich, M. y Bonvilliani, J.