

Apellido: **BURGES**

Nombres: **JULIO CÉSAR**

Lugar y fecha de Nacimiento: Mar del Plata, 17 de agosto de 1957

Nacionalidad: Argentino

1. ACTIVIDAD ACTUAL

Jefe del Grupo de Sistemas Ganaderos. Área de Investigación en Producción Animal. Estación Experimental Agropecuaria de Balcarce. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria.

Profesor Adjunto, dedicación Simple. Cátedra de Producción Ovina. Último concurso: año 2008. Fac. de Cs. Agrarias. Univ. Nac. de Mar del Plata.

2. FORMACIÓN ACADÉMICA

Título de grado: Médico Veterinario. Otorgado por: Facultad de Ciencias Veterinarias. Un. Nac. del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Fecha de graduación: 18 de diciembre de 1980

Título de Post-Grado: Magíster Scientiae. Otorgado por: Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional de Mar del Plata. Fecha de graduación: 1994

Últimos cursos de postgrado cursados.

- “Metodología de las Ciencias”. FCV, UNICEN. Escuela de Postgrado-Doctorado en Ciencia Animal, FCV, UNICEN. Desde septiembre a diciembre de 2012. Responsable Dr. Basualdo. Carga horaria: 80 hs.
- “Planeamiento científico”. FCV, UNICEN. Escuela de Postgrado-Doctorado en Ciencia Animal, FCV, UNICEN. Desde septiembre a noviembre de 2012. Responsable Dr. Hang. Carga horaria: 80 hs.
- “Agroecología y Sistemas de Producción”. Responsable: E. Viglizo. Fac. Cs. Agrarias. UNMdP. Balcarce, del 5 al 9 de marzo de 2012. Carga horaria: 36 hs.
- “Ecofisiología aplicada al manejo de pasturas”. Responsable M´. Agnusdei. Fac. Cs. Agrarias. UNMdP. UIB Balcarce, del 1 al 12 de agosto de 2011. Carga horaria: 45 hs.
- “Ecofisiología de pasturas y cultivos”. Responsable: M. Agnusdei y A. Lemaire. Fac. Cs. Agrarias. UNMdP. UIB Balcarce, Argentina.(12 al 14/4/11). Carga horaria: 24 hs.
- “Biotecnología Molecular”. Responsable: A. Parma. Fac. Ciencias Veterinarias. UNICEN (6 al 17/9/10). Carga Horaria: 60 hs.
- “Estructura del pasto: de la génesis de tejidos a los sistemas de producción”. Responsable: P. Carvalho. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Tandil, 16 a 18 de marzo de 2009. Carga horaria: 40 hs.
- “Simulación de Sistemas Complejos. Sistema Multi-Agentes. Gestión de los recursos naturales”. Responsable: Pierre Bommel. Facultad de Tecnología. Universidad de Brasilia. Brasilia, 4 a 17 de marzo de 2007. Carga horaria total: 80 hs.
- “Simulación de procesos biológicos II: Modelación de Sistemas Agropecuarios”. Institución: Facultad de Ciencias Veterinarias. Responsable: Victor Cortazar. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Tandil, 3/7/1998. Carga horaria total: 60 hs.

3. DIRECCIÓN DE PROYECTOS

- Proyecto Regional de CERBAS INTA (720142). Contribución a la mejora sustentable de la productividad ganadera en el centro y sur de Buenos Aires. 2009-2012.
- Proyecto Regional de CERBAS INTA (720020). Contribución al Incremento Sustentable de la Productividad Ganadera en la Región del Centro Regional Buenos Aires Sur. 2006-2009.
- Proyecto de Investigación AGR251/08. Univ. Nac. Mar del Plata. Respuesta física y económica de un sistema de cría en pastoreo continuo controlado por reglas de decisión. 2008-2009.
- Proyecto de Investigación Plurianual. CONICET (2901). Desarrollo de Modelos Tecnológicos Sustentables en la Pampa Deprimida. 2004-2006.

4. DISERTACIONES.

Impacto de las variables reproductivas sobre la eficiencia de producción de terneros. 7ª Jornada Taurus de Reproducción Bovina. **Buenos Aires**, 17 de setiembre de 2014.

Manejo de sistemas de cría sobre pasturas de agropiro y la variabilidad climática. Jornada Ganadera de la Asociación Rural de **Tornquist**, 19 de octubre de 2012.

Módulos ganaderos de base pastoril manejados por reglas de decisión. Jornada Técnica de Cría Vacuna, organizada por Proyecto CIAC-940106 (Convenio-Inta-Audeas-Conadev). **Tandil**, 12 julio de 2012.

Manejo de la vaquillona de reposición, su impacto en el rodeo de cría. Jornada Anual de la Sociedad Rural de **Gualedguay**, Entre Ríos, 23 de setiembre de 2011

Manejo de sistemas pastoriles y la variabilidad climática. Jornada Ganadera en Establecimiento La pileta, Cambio Rural. **González Chávez**, 21 de octubre de 2011.

Manejo de sistemas pastoriles de Cría. Jornada Ganadera “Alternativas para mejorar la productividad de sistemas ganaderos pastoriles de cría e invernada”. INTA EEA **Balcarce**, 25 de Noviembre de 2011.

Ciclo de Seminarios de Nutrición y alimentación. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales y Facultad de Veterinaria de la UNLP. Disertación: Alimentación y manejo de la producción de cría bovina. **La Plata**, 2 de noviembre de 2010.

Jornada “La ganadería que viene”. INTA EEA Balcarce – IPCVA Disertación: Manejo de campos de cría ante la variabilidad climática. **Balcarce**, 7 y 8 de mayo de 2010.

5. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

5.1. Director Becarios

Guadalupe Continanza. Beca de iniciación del INTA EEA Balcarce. 2006-2009.

Valeria Donzelli. Beca de iniciación del INTA EEA Cuenca del Salado. 2007-2010.

Carolina Zabala. Beca Estudiantil Convenio INTA-AUDEAS-CONADEV. 2011-2012.

Julián Peñalva. Beca Estudiantil Convenio INTA-AUDEAS-CONADEV. 2013.

Carolina Zabala. Beca Formación Profesional INTA EEA Balcarce. 2014-delega la Dirección.

5.2. Dirección de Tesis de Postgrado

Ing. Agr. Carolina Zabala. Beca INTA, Grupo Sistemas EEA Balcarce. Proyecto de Tesis: Efecto de los verdeos de invierno doble propósito sobre el uso del forraje, el resultado económico y

la productividad de un sistema ganadero de base pastoril. Director: Julio César Burges. Asesor: H. Berger. Inicia en 2015 (en evaluación)

José Toffaletti. Beca INTA, EEA El Colorado, Formosa. Proyecto de Tesis: Eficiencia productiva y económica del engorde a corral con el uso de comederos de autoconsumo. Director: Julio César Burges. Asesores: Mario Aello y Francisco Santini. Inicia en 2015 (en curso).

Ing. Agr. Patricia Menchón. Tesis Magíster Scientiae en Producción Animal. Tesis Magíster Scientiae en Producción Animal. Tema: Mejora de un sistema de cría y recría de base pastoril: suplementación estratégica ligada al estado de las pasturas. Director: Julio César Burges. Asesores: Mario Aello y Francisco Santini. Inicia en 2014 (en curso).

Ing. Agr. Sebastián Oriente. Tesis Magíster Scientiae. Fac. Cs. Agrarias de la Univ. Nac. de Mar del Plata. Tema: Simulación de alternativas tecnológicas en sistemas de cría vacuna en el Valle Bonaerense del Río Colorado. Finalizada 2014.

Ing. Agr. Ivana Stefanazzi. Tesis Magíster Scientiae. Fac. Cs. Agrarias de la Univ. Nac. de Mar del Plata. Tema: Respuesta productiva y económica de sistemas de cría vacuna. Modelación de la utilización de sorgo diferido. Finalizada 2012.

Ing. Agr. Valeria Donzelli. Tesis Magíster Scientiae. Fac. Cs. Agrarias de la Univ. Nac. de Mar del Plata. Tema: Enfoque sistémico para el estudio de la condición corporal y el reinicio de actividad sexual posparto en vacas de cría en módulos productivos pastoriles con diferente carga animal. Finalizada 2011.

Ing. Agr. Guadalupe Continanza. Tesis Magíster Scientiae. Fac. Cs. Agrarias de la Univ. Nac. de Mar del Plata. Tema: Productividad de rodeos de cría en un Sistema Integrado de Manejo Pastoril Ligado al Estado de las pasturas. Finalizada 2010.

Ing. Agr. Patricia Ricci. 2007. Tesis Magíster Scientiae en Producción Animal. Fac. Cs. Agrarias de la Univ. Nac. de Mar del Plata. Tema: Consumo y digestibilidad in vivo de bovinos alimentados con heno y henolaje agropiro. Finalizada 2007.

5.3. Dirección de Tesis de Grado

Pablo Daniel Tripodi. Tesis Ing. Agrónomo. Fac. Cs. Agrarias de la Univ. Nac. de Mar del Plata. Tema: Modelación de distintas estrategias de alimentación de un rodeo de cría: respuesta reproductiva y económica. Finalizada 2014.

6. PUBLICACIONES

6.1. Publicaciones en revistas periódicas con referato

Romera, A.J., Burges, J.C., Gregorini, P. and Agnusdei, M.G. 2012. Morphological components of *Thynopirum ponticum* tillers and their contribution to the diet of cattle grazing at contrasting herbage allowances. *Livestock Science* 150:284-292.

Donzelli, M.V.; Catalano, R.C.; Burges, J.C. y Machado, C.F. 2010. Efecto de la nutrición sobre la duración del anestro postparto en vacas de cría. *InVet.*, 12(2): 183-194.

Morales Grosskopf, H.; Arbeletche, P.; Bommel, P.; Burges, J.C.; Champredonde, M.; Corral, J. and Tourrand, J.F. 2010. Modéliser le changement dans la gestion des terres de parcours en Uruguay. *Cahiers Agricultures* 19(2): 112-117.

- Ricci, P.; Romera, A.J.; Burges, J.C.; Fernández, H.H. and Cangiano, C. 2009. Precision and accuracy of methodologies for estimating in vitro digestibility of *Thinopyrum ponticum* (Tall wheatgrass) hay and haylage fed to beef cattle. *The Professional Animal Scientist* 25:625-632
- Vazquez, P.; Rojas, M.C. y Burges, J.C. 2008. Caracterización y tendencias de la ganadería bovina en la Cuenca del Salado. *Veterinaria Argentina* 248: 572-573.
- Romera, A.J.; Burges, J.C.; Morris, S.T.; Hodgson, J. and Woodward, S.J.R. 2008. Modelling Spring and Autumn calving systems in beef herds of the Salado region of Argentina. *Livestock Science* 115: 62-72.
- Doray, J.; Burges, J.C.; Callejas, S.S. y Alberio, R.H. 2005. Estimación de la productividad de rodeos de cría con servicio sincronizado. *Rev. Arg. de Producción Animal*, 25:167-177.
- Cittadini, R.; Burges, J.C.; Handam, V.J.; Natinzon, P.; Perez, R. y Dedieu, B. 2001. Diversidad de Sistemas Ganaderos y su articulación con el Sistema Familiar. *Rev. Arg. de Prod. Animal*. vol. 21, Nº:2: 119-135.

6.2. Publicaciones en revistas periódicas sin referato

- Machado, C.; Burges, J.C.; Ponssa, E.; Tosi, J.C.; Faverín, C. y Steffan, J. 2009. Ganadería: conviviendo con la agricultura. *Visión Rural* 79: 18-21.
- Aello, M. y Burges, J. 2009. ¿Cambiar la época de parición afecta la eficiencia energética de la cría? *Visión Rural*, 77: 22-28.

6.3. Libros o capítulos de libros

- Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S. y Recavarren, P. 2014. Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. Ed. Ediciones INTA. 314 pp.
- Burges, J.C.; Tosi, J.C.; Pettinari, J.; Torres Carbonell, C.; Lagrange, S.; Coria, D.; Duhalde, J.; Oriente, S.; Marinissen, A.; Lauric, A. y Marinissen, J. 2014. La ganadería vacuna del Centro Regional Buenos Aires Sur. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 17-18 p.
- Stefanazzi, I.N.; Burges, J.C.; Recavarren, P.; Berger, H.; Faverín, C.; Di Marco, O.N.; Pordomingo, A. y Machado, C. 2014. Simulación de la producción de la cría vacuna usando sorgo diferido en campos de Laprida. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 145-146 p.
- Ricci, P.; Burges, J.C.; Aello, M.S.; Romera, A.; Fernández Rosso, C. y Fernández, H.H. 2014. Calidad de henos y henolajes de agropiro alargado confeccionados en el sudeste bonaerense. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 166-167 p.
- Burges, J.C.; Romera, Á.; Continanza, F.G.; Faverín, C.; Sciotti, A. y Fernández, H.H. 2014. Reglas de manejo para sistemas pastoriles de cría vacuna. 1. Evaluación del sistema "SIMPLE". en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 189-190 p.
- Continanza, F.G.; Burges, J.C.; Faverín, C.; Sciotti, A.; Fernández, H.H. y Romera, Á. 2014. Reglas de manejo para sistemas pastoriles de cría vacuna. 2. Productividad física y resultados económicos del sistema "SIMPLE". en: Experiencias prácticas sobre ganadería en

- el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA.191-192 p.
- Continanza, F.G.; Sciotti, A.; Burges, J.C.; Faverín, C. y Fernández, H.H. 2014. Reglas de manejo para sistemas pastoriles de cría vacuna. 3. Impacto físico y económico de la incorporación de La recría de terneros en el sistema “SIMPLE”. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA.193-194 p.
- Donzelli, M.V., Burges, J.C., Faverín, C. y Machado, C. 2014. Reglas de manejo para sistemas pastoriles de cría vacuna. 4. Altura de la pastura y consumo de las vacas en el sistema “SIMPLE”. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 195-197 p.
- Donzelli, M.V.; Burges, J.C.; Faverín, C. y Machado, C. 2014. Reglas de manejo para sistemas pastoriles de cría vacuna. 5. Altura de la pastura y tasa de preñez en el sistema “SIMPLE”. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 198-199 p.
- Continanza, F.G.; Burges, J. C.; Sciotti, A.; Faverín, C. y Dieguez Cameroni, F. 2014. Reglas de manejo para sistemas pastoriles de cría vacuna. 6. Relación entre trabajo y productividad en el sistema “SIMPLE”. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 200-201.
- Cseh, S.B.; Ledesma, A.; Continanza, F.G.; Burges, J.C.; Sciotti, A. y Faverín, C. 2014. Reglas de manejo para sistemas pastoriles de cría vacuna. 7. Evaluación del magnesio en los animales del sistema “SIMPLE”. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 202-203 p.
- Lloberas, M.M.; Faverín, C.; Entrocasso, C. M.; Continanza, F.G.; Sciotti, A. y Burges, J.C. 2014. Reglas de manejo para sistemas pastoriles de cría vacuna. 8. Influencia sobre la carga parasitaria e infestación de lãs pasturas en el sistema “SIMPLE”. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 204-205 p.
- Donzelli, M.V.; Faverin, C.; Burges, J.C.; Machado, C.; Mezzadra, C.; Aller Atucha, J. y Papaleo Mazzucco, J. 2014. Reglas de manejo para sistemas pastoriles de cría vacuna. 9. Métodos para caracterizar el estado nutricional y su relación con la respuesta reproductiva en vacas de cría con diferente carga animal. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 206-207 p.
- Aello, M.S.; Burges, J.C. y Continanza, F.G. 2014. Índice de conversión alimenticia de la cría vacuna según época de parición en el sudeste bonaerense. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 232-233 p.
- Zabala, C.; Berger, H.; Sciotti, A.; Continanza, F.G.; Burges, J.C. y Machado, C. 2014. Uso participativo de modelos de simulación para el apoyo de la discusión cuantitativa de alternativas ganaderas de La Cuenca del Salado. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. 2014. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 236-237 p.
- Zabala, C.; Berger, H.; Sciotti, A.; Continanza, F.G.; Burges, J.C. y Machado, C. 2014. Estudio de simulación: Impacto productivo y económico de la incorporación de ensilaje de maíz y verdes de invierno en sistemas de cría vacuna en la depresión de Laprida. en: Experiencias

prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S.; y Recavarren, P. Ediciones INTA. 239-240.

Goizueta, M. y Burges, J.C. 2014. Carne ovina: faena informal y autoconsumo. en: Experiencias prácticas sobre ganadería en el territorio Centro Sur de Buenos Aires. Ed. Burges, J.C.; Faverín, C.; Aello, M.S. y Recavarren, P. Ediciones INTA. 275-277 p.

Maresca S.; Quiroz Garcia, J.L.; Melani, G.; Burges, J.C.; Brusca, G. y Ploruti, F. 2008. El estado corporal y su efecto en la eficiencia reproductiva en rodeos de cría de la cuenca del salado. Ediciones INTA. 16 p.

6.4. Publicaciones en Actas de Congresos

Burges, J.C. 2014. Impacto de las variables reproductivas sobre la eficiencia de producción de terneros. Memorias 7ª Jornada Taurus de Reproducción Bovina. Ediciones Taurus. pp 16-23.

Berger, H.; Machado, C.F.; Zabala, C.; Fernandez Rosso, C. y Burges, J.C. 2013. Modelling the effect of maize silage and oat winter forage crop on cow-calf systems in Argentina. Proc. of the 22nd International Grassland Congress "Revitalising grasslands to sustain our communities" Sydney, Australia. pp. 1192-1193.

Berger, H.; Zabala, C.; Fernandez Rosso, C.; Burges, J.C.; Sciotti, A. y Machado, C.F. 2013. Análisis de mejoras tecnológicas en sistemas mixtos de carne vacuna de la región de la Depresión de Laprida, Argentina: simulación biofísica y económica. XXIII Reunión de Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA), La Habana, Cuba. pp 4222-4227.

Peñalva, J., Burges, J.C., Solman, S. y Urcola, H.A. 2014. Estimación del impacto del cambio climático en un sistema ganadero de ciclo completo en el sudeste bonaerense. 37º Cong. Arg. de Prod. Anim. 2nd Joint Meeting ASAS-AAPA. XXXIX Congreso SOCHIPA. Rev. Arg. Prod. Anim. Vol 34 (Supl.1): 222.

Oriente, S., Burges, J.C., Machado C.F. y Faverin, C. 2014. Desarrollo de un sub-modelo del par vaca-ternero en el período de lactancia. 1. Estructura del modelo. 37º Cong. Arg. de Prod. Anim. 2nd Joint Meeting ASAS-AAPA. XXXIX Congreso SOCHIPA. Rev. Arg. Prod. Anim. Vol 34 (Supl.1): 234.

Oriente, S., Burges, J.C., Machado C.F. y Faverin, C. 2014. Desarrollo de un sub-modelo del par vaca-ternero en el período de lactancia. 2. Comportamiento del modelo. 37º Cong. Arg. de Prod. Anim. 2nd Joint Meeting ASAS-AAPA. XXXIX Congreso SOCHIPA. Rev. Arg. Prod. Anim. Vol 34 (Supl.1): 235.

Oriente, S., Burges, J.C., Machado C.F. y Faverin, C. 2014. Desarrollo de un sub-modelo del par vaca-ternero durante la lactancia. 3. Aplicación en un caso hipotético del Valle Bonaerense del Río Colorado. 37º Cong. Arg. de Prod. Anim. 2nd Joint Meeting ASAS-AAPA. XXXIX Congreso SOCHIPA. Rev. Arg. Prod. Anim. Vol 34 (Supl.1): 236.

Donzelli, M.V.; Faverín, C.; Burges, J.C., Machado, C., Mezzadra, C., Aller, J. y Papaleo, J. 2012. Caracterización del estado nutricional y su relación con la respuesta reproductiva en vacas de cría con diferente carga animal. 35 Congreso Argentino de Producción Animal, Córdoba, Argentina. Revista Argentina de Producción Animal 32 (Supl. 1): 29.

Stefanazzi, I.N., Burges, J.C., Machado, C.F.; Berger, H., Faverín, C., Pordomingo, A. y Di Marco, O.N. 2012. Evaluación económica de rodeos de cría alimentados con sorgo diferido. 35 Congreso Argentino de Producción Animal, Córdoba, Argentina. Revista Argentina de Production Animal 32 (Supl. 1): 38.

Ponssa E.; Machado C.; Berger H.; Burges J.C.; Ressia A; Sacido M.; Lívio R. y Balda S. 2012. Desarrollo de una metodología (\$+AC) para la valorización de alternativas de crecimiento en productores ganaderos integrando indicadores técnicos y atributos cualitativos. . In XVI

Jornadas Nacionales de Extensión Rural y VIII del Mercosur, Asociación Argentina de Extensión Rural. Concordia, Entre Ríos. (Publicado en CD) pp. 1-8.

- Continanza, F.G.; Burges, J.C.; Sciotti, A.; Faverin, C.; Dieguez Camerón, F. 2011. Trabajo y productividad física en módulos pastoriles de cría bovina. XXII Congreso Latinoamericano de Producción Animal desde el 24 al 26 de octubre del 2011 en Montevideo, Uruguay.
- Continanza, F.G.; Faverín, C.; Fernández, H.H.; Burges, J.C. y Sciotti, A. E. 2011. Distribución de frecuencias de altura de la pastura en un sistema pastoril de cría bovina. 34 ° Congreso Argentino de Producción Animal. I Joint Meeting AAPA-ASAS. Desde el 4 al 7 de octubre e del 2011, Mar del Plata, Argentina. 34° Congreso Argentino de Producción Animal - 1st Joint Meeting AAPA-ASAS. Revista Argentina de Producción Animal Vol 31 Supl. 1: 212.
- Stefanazzi, I.N.; Burges, J.C.; Machado, C.F.; Berger, H.; Faverin, C.; Pordomingo, A.J. y Di Marco, O.N. 2011. Simulation of cow-calf productivity with the use of deferred sorghum. 34 ° Congreso Argentino de Producción Animal. I Joint Meeting AAPA-ASAS. Desde el 4 al 7 de octubre e del 2011, Mar del Plata, Argentina. 34° Congreso Argentino de Producción Animal - 1st Joint Meeting AAPA-ASAS. Revista Argentina de Producción Animal Vol 31 Supl. 1: 213.
- Donzelli, M.V.; Faverín, C.; Manes, J.; Burges, J.C. y Machado, C. 2010. Ciclicidad post-parto y tasa de preñez de vacas de cría en módulos productivos con diferente carga animal. 33° Cong. Arg. Prod. Animal Viedma-Carmen de Patagones. Revista Argentina de Producción Animal 30 (Supl. 1): 187-188
- Continanza, F.G., Burges, J.C., Faverín, C., Fernández, H.H. y Sciotti, A.E. 2010. Relación entre biomasa y altura de la pastura con algunos parámetros físicos y reproductivos en un sistema de cría bovina. 33° Cong. Arg. Prod. Animal Viedma-Carmen de Patagones. Revista Argentina de Producción Animal 30 (Supl. 1): 121-122.
- Machado, C.F.; Burges, J.C.; Berger, H.; Faverín, C. and Stefanazzi, I.N. 2010. First steps in the use of a web whole-farm model to foster the feedback between beef cattle extension and research. An overview of research on pastoral-based systems in southern part of South America. International Workshop Ed. C.F. Machado; M. Wade; S. Carneiro da Silva; M. Agnusdei; P.De Faccio Carvalho; S. Morris and W. Beskow. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. 274-289 pp
- Burges, J. C., Machado, C.F.; Romera, A.J. and Continanza, G.F. 2010. Beef cattle grazing farmlets controlled by rules associated to pasture and animal conditions. An overview of research on pastoral-based systems in southern part of South America. International Workshop. Ed. C.F. Machado; M. Wade; S. Carneiro da Silva; M. Agnusdei; P.De Faccio Carvalho; S. Morris and W. Beskow. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. 289-290 pp.
- Continanza, G.F.; Sciotti, A.; Faverín, C.; Fernández, H. and Burges, J.C. 2010. Impact of early weaning on physical productivity and economic results of a grazing management system. An overview of research on pastoral-based systems in southern part of South America. International Workshop. Ed. C.F. Machado; M. Wade; S. Carneiro da Silva; M. Agnusdei; P.De Faccio Carvalho; S. Morris and W. Beskow. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. 291-293 pp.
- Donzelli, M.V.; Burges, J.C.; Machado, C.F. and Faverín, C. 2010. Estimation of forage intake in beef cows in continuous grazed under different stocking rates. An overview of research on pastoral-based systems in southern part of South America. International Workshop. Ed. C.F. Machado; M. Wade; S. Carneiro da Silva; M. Agnusdei; P.De Faccio Carvalho; S. Morris and W. Beskow. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. 293-294 pp.
- Stefanazzi, I.N.; Machado, C.F.; Burges, J.C.; Berger, H.; Recavarren, P. y Faverín, C. 2010. The productive and economic effects of increasing stocking rate in a cow-calf system based on pasture and deferred sorghum in Argentina. An overview of research on pastoral-based

systems in southern part of South America. International Workshop. Ed. C.F. Machado; M. Wade; S. Carneiro da Silva; M. Agnusdei; P.De Faccio Carvalho; S. Morris and W. Beskow. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. 295-296 pp.

Machado, C.F.; Burges, J.C.; Ponssa, E.; Arroqui, M. y Mangudo, P.A. 2009. Incorporación de “AgroTICs” a un proyecto participativo para la investigación y transferencia en sistemas ganaderos. Congreso de Agroinformática. INTA - SADIO (Sociedad Argentina de Informática e Investigación Operativa). Mar del Plata, 24 y 25 Agosto 2009. 15 p.

Stefanazzi, I.N.; Recavarren, P.; Burges, J.C.; Machado, C.F.; Ponssa, E. y Ferragine. 2009. Efecto productivo y económico de la incorporación de sorgo diferido en un sistema de cría bovina. Revista Argentina de Producción Animal 29 (supl.1): 325-326.

Continanza, G.; Burges, J.C.; Sciotti, A.E.; Faverín, C. y Fernández, H.H.; Romera A. 2009. Resultados económicos de un sistema pastoril de cría vacuna manejado bajo diferentes niveles de carga animal. Rev. Arg. Prod. Anim. 29 (supl.1): 320-321.

Donzelli, M.V.; Burges, J.C.; Machado, C. y Faverín, C. 2009. Estimación del consumo de forraje de vacas de cría en pastoreo continuo bajo diferente carga animal. Rev. Arg. Prod. Anim. 29 (supl.1): 323-325.

Donzelli, M.V.; Burges, J.C.; Machado, C.; Faverín, C. y Catalano, R. 2009. Comportamiento reproductivo postparto de vacas de cría en pastoreo continuo bajo diferente carga animal. Revista Argentina de Producción Animal 29 (supl.1): 322-323.

Continanza, F.G.; Faverín, C.; Berger, H.; Romera, A.J. y Burges, J.C. 2009. Rodeo con parición otoñal en un sistema de manejo pastoril ligado al estado de las pasturas. Revista Argentina de Producción Animal 29 (supl.1): 319-320.