

## Gonzalo Enrique Tuñon

Fecha de nacimiento: 26/06/1974; casado 3 hijos  
Dirección: 9 de Julio 1626, Corrientes, Argentina  
Teléfono: +598 99 428 574 E-mail: [gtunon@pdscows.com](mailto:gtunon@pdscows.com)



	<b>ESPECIALIDAD PROFESIONAL</b>
	<i>Gonzalo Tuñon tiene pasión por el manejo del pastoreo y la alimentación de ganado en el marco de sistemas integren biotipos con sus ambientes adecuados, que no descuiden el medio ambiente y que sean atractivos para la gente involucrada. Gonzalo tiene experiencia y una profunda vocación por formar parte y liderar equipos de trabajo eficaces.</i>
	<b>EDUCACION</b>
2012	<b>PhD en ciencias animales, Massey University, Nueva Zelanda y Teagasc, Irlanda.</b> Título: Estrategias para incrementar la utilización de raigrás perenne en tambos de Irlanda.
2005	<b>MSc en ciencias animales, Massey University, Nueva Zelanda.</b> Título: Suplementación de vacas lecheras con propilen glicol para aumentar el desempeño reproductivo en tambos comerciales de Nueva Zelanda.
1999	<b>Médico veterinario, Universidad del Nordeste, Argentina.</b>
	<b>EXPERIENCIA PROFESIONAL</b>
2018 - 2017 – 2018 2016	<b>Consultor de Progressive Dairy Solutions; Líder Proyecto Tambo en Foco - Pastoreo AACREA</b> <b>Coordinador del equipo de técnicos sectoriales de INIA;</b> transferencia de tecnologías en lechería <b>Asesor de tambos</b> con un foco fuerte en la capacitación de los equipos de trabajo; <b>Capacitador en pastoreo</b> para equipos de trabajo (INIA, tambos comerciales en Argentina, Uruguay y Ecuador)
2012 - 2016	<b>Olam Dairy Uruguay;</b> gerente técnico (24 meses), monitoreo de alimentación y pastoreo de los rodeos; gerente de operaciones (21 meses), a cargo de 8.000 has con 10 tambos, 200 reportes, equipos de managers, veterinarios, agrónomos, administrativos; 7.000 vacas en ordeño, excelentes resultados
2012 - 2016	<b>Charlas técnicas y asesoramiento puntual de empresas lecheras (Cooprinsem, Chile, julio 2015; Vanguardia, Ecuador, enero y octubre de 2015)</b>
2006 – 2009	<b>AACREA;</b> líder del programa <b>Claves;</b> monitoreo exhaustivo de eventos del periparto en 17 tambos CREA, análisis de datos y presentación de resultados. Entrenamiento de equipos de trabajo en medicina preventiva y estado corporal; extensión a productores, veterinarios y asesores. <b>New Zealand Trade and Enterprise,</b> extensión de estrategias para adaptar tecnologías neocelandesas. <b>LIC Argentina;</b> charlas de interacción genotipo x ambiente (Mercoláctea, Rafaela, T. Lauquen, otras).
2005 – 2006	<b>LIC Argentina;</b> coordinación de grupo de discusión de tamberos en Trenque Lauquen.
2002 – 2003	Tambos <b>“La Angelita” en Chivilcoy, “San Justo” en Chapadmalal, “La Fe” en Guatrache, La Pampa, “El Inca” en La Carlota;</b> manejo reproductivo y sanitario del tambo, control lechero.
2001	<b>“La Conversada” Santa Cruz, Argentina;</b> asistencia de partos y cesáreas en vaquillonas.
2000 – 2001	<b>Agricultural Services , Massey University, Nueva Zelanda;</b> ordeño.
2000	<b>“Majestic View” dairy farm, Wisconsin, USA;</b> ordeño, guachera, inseminación.
	<b>IDIOMAS</b>
	<b>Inglés</b> (avanzado)
	<b>SISTEMAS INFORMATICOS</b>
	<b>Rumen8</b> para alimentación de ganado; <b>SAS</b> para análisis estadístico <b>DIRSA, Syscord, DHMS y Dairycomp;</b> softwares de Argentina para tambo
	<b>INTERESES PERSONALES Y PREMIOS</b>
	<b>Walsh fellowship;</b> PhD programme; Teagasc, Ireland <b>NZSAID scholarship;</b> MSc programme; Massey University, New Zealand <b>Mejor artículo científico,</b> Young scientist award, New Zealand, 2012. <b>Mejor publicación y presentación,</b> New Zealand Agronomy Society, Lincoln, 2010. <b>Competent toastmaster;</b> Massey Toastmaster club, Nueva Zelanda, 2005. Deportes: Rugby, surf; hobbies: lectura, música, entrenador de rugby de infantiles
	<b>REFERENCIAS</b>
	Prof. Nicolas L.Villalobos, Massey University, NZ <a href="mailto:n.lopez-villalobos@massey.ac.nz">n.lopez-villalobos@massey.ac.nz</a> , +64 21 948 650 Nicola Morris, CEO of Tasmanian Irrigation, Australia <a href="mailto:mornic@xtra.co.nz">mornic@xtra.co.nz</a> , +61 499 000 341 David Beca, CEO of VDL farms, Australia <a href="mailto:david@redskyagri.com">david@redskyagri.com</a> , +61 418 535 715

### Publicaciones revisadas por referees

- ❖ Lazzarini, J. Baudracco, **G. Tuñon**, L. Gastaldi, N. Lyons, H. Quattrochi, and N. Lopez-Villalobos. 2019. Dairying in Argentina: current state and perspective. Applied Animal Science. IN PRESS
- ❖ **G. Tuñon**, E. Kennedy, B. Horan, A. Brennan, D. Hennessy, N. Lopez Villalobos, P. Kemp, M. O'Donovan. 2013. Effect of grazing severity on perennial ryegrass herbage production and sward structure characteristics throughout an entire grazing season. Grass and Forage Science **69**, 104 – 118.
- ❖ **G. Tuñon**, E. Kennedy, D. Hennessy, N. Lopez Villalobos, P. Kemp, M. O'Donovan. 2013. Spring and autumn animal treading effects on pre-grazing herbage mass and tiller density on two contrasting pasture types in Ireland. Grass and Forage Science **69**, 502 – 513.
- ❖ **G. Tuñon**, E. Kennedy, D. Hennessy, N. Lopez Villalobos, P. Kemp, M. O'Donovan. 2011. Effect of pre-grazing herbage mass on grazing behaviour, grass dry matter intake and milk production of dairy cows. New Zealand Society of Animal Production **71**, 28 – 32. B.
- ❖ L.M. Chagas, **G. Tuñon**, V.K Taufa, C.R. Burke, G. Waghorn. 2010. Reproductive performance of pasture-fed dairy cows supplemented with monopropylene glycol. New Zealand Veterinary Journal **58** (1), 17-22.
- ❖ **G. Tuñon**, V.K Taufa, C.R. Burke, C.W. Holmes, T.J. Parkinson, L.M. Chagas. 2004. Efficacy of pre-mating supplementation with mono propylene glycol on reproductive performance of cows in commercial dairy herds New Zealand Society of Animal Production **64**, 53-57.

### Algunas presentaciones en conferencias y resúmenes

- ❖ **G. Tuñon**, E. Kennedy, D. Hennessy, N. Lopez Villalobos, P. Kemp, M. O'Donovan. 2011. Effect of pre-grazing herbage mass on milk production, grass dry matter intake and grazing behaviour of dairy cows. European Association of Animal Production Conference, Stavanger, Norway.
- ❖ **G. Tuñon**, E. Kennedy, D. Hennessy, N. Lopez Villalobos, P. Kemp, M. O'Donovan. 2011. Effect of re-growth interval on leaf extension and herbage mass of a perennial ryegrass sward under a cutting regime. British Grassland Society Conference, Belfast, Northern Ireland.
- ❖ **G. Tuñon**, E. Kennedy, D. Hennessy, N. Lopez Villalobos, P. Kemp, M. O'Donovan. 2010. Effect of stocking rate on dry matter production, sward structure, sward morphology and tiller density throughout a whole grazing season. New Zealand and Australian Agronomy Society Conference, Lincoln, New Zealand.
- ❖ **G. Tuñon**, E. Kennedy, D. Hennessy, N. Lopez Villalobos, P. Kemp, M. O'Donovan. Dry matter production of perennial ryegrass swards following poaching damage on a free-draining brown earth soil. European Association of Animal Production Conference, 2010.
- ❖ **G. Tuñon**, E. Kennedy, D. Hennessy, N. Lopez Villalobos, P. Kemp, M. O'Donovan. 2010. Dry matter production of perennial ryegrass swards following poaching damage on a free-draining brown earth soil. Grasses for the future Conference, Moorepark, Fermoy, Ireland.
- ❖ **G. Tuñon**, E. Kennedy, D. Hennessy, N. Lopez Villalobos, P. Kemp, M. O'Donovan. 2010. Dry matter production of perennial ryegrass swards following varying levels of poaching damage on a free-draining acid brown earth soil. Agricultural Research Forum Conference, Belfast, Northern Ireland.
- ❖ C. Corbellini, F. Busso, F. Bargo, B. Suarez, J. Grigera, M. Podetti, **G. Tuñon**. 2008. Incidence of peripartum health related problems in Argentine dairy herds. 390 J. Anim. Sci. Vol. 86, E-Suppl. 2/J. Dairy Sci. Vol. 91, E-Suppl. 1.

### **Seminarios, clases y presentaciones de extensión**

- ❖ *Limitantes para conseguir la eficiencia global de las ganaderías*, Quito, Marzo 2019.
- ❖ *Arte y ciencia en un sistema de pastoreo efectivo* CREA, Santa Fe, Oct 2016.
- ❖ *Arte y ciencia detrás del manejo de pastoreo*. AAPA, Argentina, Oct 2016.
- ❖ *Cómo implementar un sistema de pastoreo*. UTEC, Uruguay, Oct 2016.
- ❖ *Taller de sistema de manejo de pastoreo*. INIA, Uruguay, Ago 2016.
- ❖ *Manejo efectivo de raigrases*. Asociación Holstein Ecuador, Oct 2015.
- ❖ *Extensión de manejo del pastoreo para productores de Ecuador*, Ene 2015.
- ❖ *Qué nos dicen las vacas?* Cooprinsem, Chile May 2014.
- ❖ *Dónde está yendo la lechería?* Mercoláctea, Argentina May 2013.
- ❖ *Manejo efectivo de raigrás en sistemas lecheros*. CAENA, Argentina Sep 2012.
- ❖ *Coordinador de los seminarios semanales de IVABs*. Massey University 2010.
- ❖ *Curso de alimentación y manejo de la vaca en transición*. AACREA 2008.
- ❖ *Taller para veterinarios sobre manejo de la vaca en transición*. Navarro 2008.
- ❖ *El sistema, la vaca y el campo*. CREA Villegas 2008.
- ❖ *La vaca y el sistema*. Junín 2007.
- ❖ *Seminario con resultados de “Claves”*. Brandsen, Argentina 2007.
- ❖ *La vaca para el sistema o el sistema para la vaca?* Mercoláctea, Trenque Lauquen, Rafaela 2006.

### **Artículos de extensión y publicaciones en revistas del sector**

- ❖ *“La recorrida semanal es la llave del éxito para un sistema de pastoreo efectivo”*; *“Métodos para asignación de pasto”*; *“Cálculo del miedo”*; *“La festuca es buena... aunque hay que tenerla cortita”*; *“El remanente post pastoreo es casi todo”*; *“¿Sabemos cuánto comen las vacas en pastoreo?”*; *“¿Qué pasa con el calor y el pastoreo?”*; *“Buscando una manera de estimar cuánto pasto crece...Lo mejor enemigo de lo bueno?”*  
Artículos en Revista INFORTAMBO 2018.
- ❖ *Las bases del pastoreo rotacional – tres normas críticas que tienen alto impacto en el resultado económico de una ganadería pastoril*. C. Batallas, G. Tuñón y J. Zurita. Jul 2018.
- ❖ *De pasto a carne. La urgencia por optimizar la cosecha de pasto en la primavera*. S. Gomes de Freitas y G. Tuñón. Ago 2017.
- ❖ *Guía sobre un sistema de pastoreo*. INIA, Oct 2016.
- ❖ *Where are Uruguayan farmers going?* Irish Farmers’ Journal, Oct 2016.
- ❖ *El tiempo del pasto*. INIA, Sep 2016.
- ❖ *Tendencias de la lechería internacional*. Infortambo, Nov 2013.
- ❖ *Estrategias para mejorar la utilización del pasto en tambos*. CAENA, Ago 2012.
- ❖ *Thinking hard about pugging when the ground is soft*. Dairy Exporter magazine, NZ, Feb 2012.
- ❖ *Irish farmers are thinking hard about pugging, grass and costs*. Dairyman magazine, NZ, Ago 2011.
- ❖ *Grazing low covers*. Irish Farmer’s Journal, Jul 2010.
- ❖ *Resultados del programa Claves*. CREA magazine 2007.
- ❖ *El problema de las vacas rengas*. CREA magazine 2007.
- ❖ *Efficient production on grass in South America*. GTSA magazine 2007.
- ❖ *Till Neil was here*. GTSA magazine 2007.
- ❖ *Perspectives for the Argentine dairy industry*. GTSA magazine, 2007.
- ❖ *La importancia de elegir la vaca adecuada*. Infortambo 2006.
- ❖ *Cruzamientos en tambos*. Infortambo 2006.
- ❖ *El desafío del tambo*. Acción Rural 2006.
- ❖ *Eficiencia con la vaca adecuada*. Acción Rural 2006.