

## CURRICULUM VITAE



### **Información Personal**

Nombre: **Roberto**

Apellidos: **San Julián Sánchez**

Lugar de Trabajo:

**Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA).**

**Estación Experimental del Norte.**

**Ruta 5, km 386, C.C. 78086**

**Telf: (00589) (632) 2407, Fax: (00598) (632) 3969**

**Tacuarembó, URUGUAY.**

**CP: 45.000**

Nacionalidad : **Uruguayo**

Profesión : **Ingeniero Agrónomo**

### **Formación profesional**

a- Estudios universitarios en la Facultad de Agronomía de la Universidad de la República. Montevideo - Uruguay (1974-1980), habiendo obtenido el título de Ingeniero Agrónomo, el 12 de junio de 1980.

b- Estudios de Postgrado en Oklahoma State University (OSU). Oklahoma -USA. Inicio los estudios en Agosto de 1990, logrando el título de Master of Science en el Departamento de Ciencias Animales, el día 18 de Diciembre de 1992.

c- Estudios de Postgrado a nivel de Doctorado en la Facultad de Veterinaria, Universidad de Zaragoza (España) en el área de calidad de carne relacionada a los análisis sensoriales, en etapas finales.

### **Áreas de Experiencia**

Sistemas de Producción

Nutrición y Manejo Animal (cría y recría ovina)

Producción de Lana (Corriedale y Merino)

Producción de carne ovina de calidad

Calidad de Canal

Calidad de Carne (instrumental y sensorial)

### **Cursos realizados:**

- Curso de Ultrasonografía aplicada a la evaluación de la calidad de carne. Dictado por el Profesor Jerry D. Gresham de la Universidad de Tennessee (USA). Tacuarembó, Agosto de 1997.

- Curso de ultrasonografía aplicada a la evaluación de la calidad de carne ovina. Organizado por el Dr. Jaime Tarouco de la PUCRS (Universidad de Uruguayana, Brasil) con la participación de Geoffrey Simm especialista de la Scottish Agricultural College, Edinburgh, Escocia (14 al 16 de Julio de 1998, Uruguayana, Brasil).

- Curso de Calidad de Carne Ovina. INIA - Tacuarembó, Uruguay. Dictado por el Prof. Roger Purchas (Massey University, New Zealand). Duración; 3 días. Febrero 14 – 16, 2000.

### **Seminarios y Congresos:**

- Segundo Seminario Técnico de Producción Ovina. "Cincuentenario de Mejoramiento Ovino". Salto (1, 2 y 3 de agosto 1985).

- Primer Seminario Nacional sobre Campo Natural. Estación Experimental de Bañado Medina. Cerro Largo (12, 13 y 14 de setiembre 1985).

- III Seminario Técnico de Producción Ovina. Agosto de 1990. Paysandú, Uruguay.

- IV Congreso Mundial del Merino "Donald Vanrenen". Montevideo - Uruguay. (abril de 1994).

- Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal, organizado por La Asociación Uruguaya de Producción Animal (A.U.P.A.). Montevideo, Uruguay (2 al 4 de octubre de 1996).
- 4º Congreso Mundial y 3º Sudamericano de la raza Polwarth-Ideal. Del 6 al 11 de Setiembre de 1999. Expo Prado, Montevideo, Uruguay. 1999.
- Simposio internacional "Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology". 24 al 26 de Agosto de 1999. Curitiba, Brasil.
- XIX International Grassland Congress. 11 al 21 de febrero de 2001. San Pedro, San Pablo – Brasil.
- 50th International Congress of Meat Science and Technology, Helsinki, Finlandia. 2004.
- 51st International Congress of Meat Science and Technology, Baltimore, Maryland, USA. 2005.
- 53rd International Congress of Meat Science and Technology, Beijing, China. 2007.
- 54th International Congress of Meat Science and Technology, Ciudad del Cabo, Sudáfrica. 2008.

### **Experiencia Laboral:**

1980-1981. Técnico en cultivos (maíz y sorgo) del CIAAB (Centro de Investigaciones Agrícolas Alberto Boerger) con sede en la Estación Experimental del Norte (EEN) sita en Tacuarembó.

1981-1991. Técnico en el Área de Producción Animal, como investigador auxiliar en el programa de Ovinos, con sede en la Estación Experimental del Norte (EEN) sita en Tacuarembó. En este período desarrollé actividades experimentales en las Unidades Experimentales y de Producción "La Magnolia" (zona de Areniscas) y "Glencoe" (región de Basalto).

1991. Ingreso al INIA (Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria) como investigador asistente con grado 12, con la responsabilidad de diseñar y ejecutar proyectos de investigación en manejo animal y alimentación en el rubro ovino.

En diciembre de 1992, se me otorga el grado 13 del escalafón, correspondiente al nivel de capacitación adquirido (Master of Sciences).

A partir de 1999 se me ubica en el nuevo escalafón del INIA como Investigador 10-1.

### **Publicaciones**

Publicaciones como primer autor: 63

Publicaciones como coautor: 95

De divulgación técnica general – A nivel nacional = 41

Publicaciones científicas y técnicas – A nivel nacional = 46

Publicaciones científicas y técnicas – A nivel internacional = 50

Publicaciones en Journals y Proceedings (internacional) = 21

### **Supervisión de trabajos de tesis y pasantías**

Supervisión y cosupervisión de 6 tesis de grado (15 estudiantes) de Facultad de Agronomía para la obtención del título de ingeniero agrónomo.

Supervisión y cosupervisión de 5 pasantías de estudiantes de la UTU para la obtención del título de técnico agropecuario.