

# Curriculum Vitae

**Carlos Javier Batista Bentancor**

## Datos Generales:

---

### **DIRECCIÓN DE CONTACTO**

Rocha 2824 apto. 2  
Teléfono: (+598) 22001204  
Celular: 099649753  
E-mail: carlosjbatistab@gmail.com

## Títulos Obtenidos

---

### **TÍTULO DE GRADO**

#### **Dr. en Medicina y Tecnología Veterinaria**

Facultad de Veterinaria, Universidad de la República Oriental del Uruguay, Montevideo, Uruguay.  
Obtención del Título: 7 de enero de 2005.

### **TÍTULO DE POSGRADO**

#### **Magister en Ciencias Agrarias**

Facultad de Agronomía, Universidad de la República Oriental del Uruguay, Montevideo, Uruguay.  
Obtención del Título: 30 de marzo de 2012.

Tutor: Hugo Petrocelli Sanguinetti

Áreas del Conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal/Ciencia Animal/Reproducción

## Estudios Realizados-Formación

---

### ✓ **FORMACIÓN POSGRADO**

---

**Doctorado:** Estudios doctorales en curso.

### ✓ **FORMACIÓN DE POSGRADO**

---

**Maestría:** Magister en Ciencias Agrarias, opción Ciencia Animal. Título de Tesis: "Dinámica de la fragmentación del ADN espermático en semen de cerdo". Tutor de maestría Ing. Agr. Hugo Petrocelli.

### ✓ **FORMACIÓN DE GRADO**

---

**Facultad de Agronomía, Universidad de la República Oriental del Uruguay:** Ingeniero Agrónomo, carrera sin finalizar. Marzo 2006.

**Facultad de Veterinaria, Universidad de la República Oriental del Uruguay:** Medicina y Tecnología Veterinaria. Marzo 1995 a enero 2005.

### ➤ CURSOS DE POSGRADO

- 1) **Estadística 1 (Modelos estadísticos):** Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2016)
- 2) **Aspectos de Reproducción en la Hembra:** (2 créditos), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2011).
- 3) **Técnicas de biología Molecular Aplicadas a la Producción Animal (Teórico):** (4 créditos), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2011).
- 4) **Técnicas de biología Molecular Aplicada a la Producción Animal (Práctico):** (5 créditos), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2011).
- 5) **Radio-Inmuno Análisis:** (3 créditos), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2011).
- 6) **Bienestar de Animales Productivos:** (3 créditos), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2010).
- 7) **Reproducción Animal I:** (6 créditos), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2010).
- 8) **Reproducción Animal II:** (2 créditos), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2010).
- 9) **Técnicas Reproductivas en Bovinos y Ovinos:** (4 créditos), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2010).
- 10) **Comprensión Lectora de Ingles:** (obligatoria no acredita), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2010).
- 11) **Introducción a la Epistemología:** (6 créditos), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2009).
- 12) **Comunicación científica:** (6 créditos), Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2009).
- 13) **Estadística I:** Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2009).
- 14) **Temas en Biología de la Reproducción, Aplicaciones en Biología Reproductiva:** (5 créditos), (PE.DE.CI.BA)-Facultad de Medicina, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2008).
- 15) **Endocrinología de la Reproducción:** (11 créditos), (PE.DE.CI.BA)-Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2008).

### ✓ CURSOS DE EDUCACIÓN PERMANENTE

---

- 1) **Comunicación Científica en Inglés:** Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2012).
- 2) **CHEA - Manejo y Uso de Especies Productivas para Experimentación, Docencia e Investigación Universitaria.** Estación Experimental de la Facultad de Agronomía, Salto, Uruguay, 5-7 agosto de 2013.

### ✓ OTROS CURSOS

---

- 1) **Diagnóstico ovárico:** Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA), Treinta y Tres, Uruguay, (2016).
- 2) **Oncología:** (Curso de Educación Continua para América del Sur)- Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2005).
- 3) **2º Curso de Cirugía en Pequeños Animales:** (Programa de Educación Continua)-Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2004).
- 4) **Operador Windows – Redes Nobel:** Escuela Internacional de Informática, Julio 2002.
- 5) **Vigilancia Epidemiológica y Control de Vacunación de Fiebre Aftosa:** Servicios Agropecuarios, Sub-Programa Sanidad Animal y Protección de Alimentos-División Sanidad Animal, Dirección General de los Servicios Ganaderos, Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, Montevideo, Uruguay (2001).
- 6) **Curso Teórico Práctico de Reproducción en Equinos:** Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2000).
- 7) **Curso Básico de Nutrición Canina y Felina:** Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (1999).

### ✓ TALLERES

---

- 1) **Curso y Taller Transducción de señales en Fisiología Espermática: aspectos básicos y aplicados:** (CSIC/UdelaR, PE.DE.CI.BA y Embajada de México)-Facultad de Medicina, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2009).
- 2) **Taller Intercambio de Experiencias, Reflexión Conjunta y Toma de Decisiones:** Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2009).
- 3) **Workshop “Congelación de Embriones-Vitrificación”:** Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (1999).
- 4) **Taller Académico “Programa universitario de investigación en calidad del agua”:** Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (1998).

### ✓ JORNADAS

---

- 1) **Jornada Técnica y de Campo** de establecimiento rural y cabaña “El Coraje”, productor de raza Brangus.
- 2) **Jornada Científica Biología Molecular Producción Animal:** (Disertante) Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2009).

- 3) **Jornada de Actualización Técnica sobre Influenza Aviar:** DI.LA.VE. “Miguel C. Rubino”, Dirección General de Servicios Ganaderos, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, Montevideo, Uruguay (2005).
- 4) **Jornada de Reproducción Canina:** Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2005).
- 5) **Jornada de Capacitación “Parasitosis Internas”:** C.I.E.D.A.G., Secretariado Uruguayo de la Lana, Uruguay (2000)
- 6) **La Investigación en Facultad de Veterinaria:** CIDEA- Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2000).
- 7) **Vacunas:** Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (1998).

✓ **ASISTENCIA A (CONGRESOS – SEMINARIOS – SIMPOSIOS Y REUNIONES) INTERNACIONALES**

---

- 1) **VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe:** Quito, Ecuador, (2011).
- 2) **XXII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal:** ALPA, Montevideo Uruguay, (2011).
- 3) **Seminario Internacional de Reproducción en Equinos:** Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2000).
- 4) **Seminario Internacional “Manejo Reproductivo en Ganado de Carne y Leche - Nuevos Métodos de Sincronización del Estro-Impacto de la Nutrición en la Reproducción Bovina”:** Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (1999).

✓ **ASISTENCIA A (CONGRESOS - SEMINARIOS – SIMPOSIOS Y REUNIONES) NACIONALES**

---

- 1) **Gira Angus 2016:** Cría Vacuna, INIA Treinta y Tres, Treinta y Tres, Uruguay, (2016)
- 2) **Salto Ovino “Los Ovinos en la EEFAS”:** Expo Salto ovino, Salto, Uruguay (2013).
- 3) **Cría Vacuna: Mucho más que más terneros. Destacados INIA:** INIA Treinta y Tres, Treinta y Tres, Uruguay (2013).
- 4) **Seminario de Actualización Técnica: Cría Vacuna:** INIA Treinta y Tres, Treinta y Tres, Uruguay (2013).
- 5) **III Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal (Edecán y Participante):** AUPA, Montevideo, Uruguay (2010).
- 6) **Simposio de Reproducción, Carne, Clínica y Patología y Lechería:** Buiatría, Paysandú, Uruguay (2010).
- 7) **Seminario de Actualización “Parásitos Gastrointestinales en Ovinos y Bovinos:** INIA Tacuarembó, Tacuarembó, Uruguay (2004).
- 8) **Seminario de Podología y Arte de Herrar:** Servicio de Veterinaria y Remonta, Ejército Nacional, República Oriental del Uruguay, Canelones, Uruguay (1999).

✓ IDIOMA

	Entiende	Lee	Habla	Escribe
<u>Español</u>	Muy Bien	Muy Bien	Muy Bien	Muy Bien
<u>Inglés</u>	Bien	Bien	No	No
<u>Portugués</u>	Bien	Bien	No	No

## Cargos desempeñados y Concursos

---

✓ CARGO DOCENTE

---

- 1) **Cargo actual: Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria a 40 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. enero 2016 – 30 junio **2016**.
- 2) **Cargo Actual:** Docente Asistente (grado 2) 20 hs **Interino**, Anatomía y Fisiología Animal, Universidad de la República, Regional Norte, Salto, Uruguay. **2016**.
- 3) **Cargo actual: Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria a 40 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. enero 2012 – 30 junio **2015**.
- 4) **Cargo Actual:** Docente Asistente (grado 2) 20 hs **Interino**, Anatomía y Fisiología Animal, Universidad de la República, Regional Norte, Salto, Uruguay. **2015**.
- 5) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs **Interino**, Anatomía y Fisiología Animal, Universidad de la República, Regional Norte, Salto, Uruguay. 2014.
- 6) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria a 40 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. enero 2012 – 30 junio 2014.
- 7) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs **Interino**, Anatomía y Fisiología Animal, Universidad de la República, Regional Norte, Salto, Uruguay. 2013.
- 8) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria a 40 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. enero 2012 – 30 junio 2013.
- 9) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs **Interino**, Anatomía y Fisiología Animal, Universidad de la República, Regional Norte, Salto, Uruguay. 16 mayo 2012.
- 10) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria a 40 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 octubre 2011 – 30 junio 2012.
- 11) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, prórroga de contrato. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 octubre 2011 – 31 diciembre 2011.

- 12) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, prórroga de contrato, con extensión horaria 40hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 julio 2011 – 30 setiembre 2011.
- 13) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria 40 hs, con extensión horaria 40hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 julio 2011 – 30 setiembre 2011.
- 14) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria 40 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 abril 2011 – 30 junio 2011.
- 15) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, prórroga de contrato. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 abril 2011 – 30 junio 2011.
- 16) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, prórroga de contrato. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 enero 2011 – 31 marzo 2011.
- 17) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, prórroga de contrato. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 julio 2010 – 31 diciembre 2010.
- 18) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, prórroga de contrato. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 enero 2010 – 30 junio 2010.
- 19) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria 34 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 octubre 2009 – 31 diciembre 2009.
- 20) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, **contrato por concurso de oposición y méritos**. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 3 agosto 2009 – 31 diciembre 2009.
- 21) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria 30 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 enero 2009 – 30 junio 2009.
- 22) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, prórroga de contrato. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 enero 2009 – 30 junio 2009.
- 23) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria 30 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 19 agosto 2008 – 31 diciembre 2008.
- 24) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, prórroga de contrato. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 enero 2008 – 31 diciembre 2008.
- 25) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria 40 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 noviembre 2007 – 25 diciembre 2007.

- 26) **Docente Asistente** (grado 2), extensión horaria 27 hs. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 setiembre 2007 – 31 octubre 2007.
- 27) **Docente Asistente** (grado 2) 20 hs, **contrato por concurso de oposición y méritos**. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 2 julio 2007 – 31 diciembre 2007.
- 28) **Docente Asistente** (grado 2) 15 hs, prórroga de contrato. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 julio 2006 – 31 diciembre 2006.
- 29) **Docente Asistente** (grado 2) 15 hs, **contrato por concurso de oposición y méritos**. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 1 enero 2006 – 30 junio 2006.
- 30) **Docente Asistente** (grado 2) 30 hs, **contrato por concurso de oposición y méritos**. Anatomía y Fisiología Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas (DPAP), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 23 junio 2005 – 22 noviembre 2005.

✓ **CONCURSO**

---

- 1) Concurso **Efectivo** de oposición y méritos al cargo de **Asistente** (grado 2) 20 hs Anatomía y Fisiología Animal con Radicación en Salto, carpeta 0420, designado al cargo por resolución del consejo de Facultad de Agronomía N° 1823, 13 de diciembre de 2012.
- 2) Concurso **Interino** de oposición y méritos al cargo de **Asistente** (grado 2) 20 hs Anatomía y Fisiología Animal con Radicación en Salto, carpeta 0412, designado al cargo por resolución del consejo de Facultad de Agronomía N° 374, 16 de marzo de 2012.
- 3) Concurso **Efectivo** de oposición y méritos al cargo de **Asistente** (grado 2) 20 hs Anatomía y Fisiología Animal, carpeta 9208, sin designación al cargo, 20 de diciembre de 2011.
- 4) Concurso **Interino** de oposición y méritos al cargo de **Asistente** (grado 2) 20 hs Anatomía y Fisiología Animal, carpeta 9207, sin designación al cargo, 20 de diciembre de 2011.
- 5) Concurso de oposición y méritos al cargo de **Asistente** (grado 2) 20 hs Anatomía y Fisiología Animal, carpeta 8844, designado al cargo por resolución del consejo de Facultad de Agronomía N° 1084, 20 de julio de 2009.
- 6) Concurso de oposición y méritos al cargo de **Ayudante** (grado 1) 10 hs Anatomía y Fisiología Animal, carpeta 8843, designado al cargo por resolución del consejo de Facultad de Agronomía N° 1206, 3 de agosto de 2009. **Renuncia** a la toma de posesión del cargo de resolución N° 1206, 3 agosto 2009.
- 7) Concurso de oposición y méritos al cargo de **Asistente** (grado 2) 20 hs Anatomía y Fisiología Animal, carpeta 8541, designado al cargo por resolución del consejo de Facultad de Agronomía N° 741, 25 de junio de 2007.
- 8) Concurso de oposición y méritos al cargo de **Asistente** (grado 2) 15 hs Anatomía y Fisiología Animal, designado al cargo por resolución del consejo de Facultad de Agronomía N° 380, 24 de abril de 2006.
- 9) Concurso de oposición y méritos al cargo de **Asistente** (grado 2) 30 hs Anatomía y Fisiología Animal, carpeta 8326, designado al cargo por resolución del consejo de Facultad de Agronomía N° 611, 13 de junio de 2005.

- 10) Concurso de oposición y méritos al cargo de **Asistente** (grado 1) 20 hs Anatomía y Fisiología Animal, carpeta 8325, designado al cargo por resolución del consejo de Facultad de Agronomía Nº 611, 13 de junio de 2005. **Renuncia** a la toma de posesión del cargo de resolución Nº 611, 13 junio 2005.

## Investigación

---

### ✓ PUBLICACIÓN EN REVISTAS INTERNACIONALES ARBITRADAS

---

- 1) Hugo Petrocelli, Carlos Batista, Jaime Gosálvez. Seasonal variation in sperm characteristics of boars in southern Uruguay. R. Brasileira do Zootecnia., 44(1):1-7, 2015.
- 2) Rodríguez Blanquet, J.B.1; D'Amado T.; **Batista C.** ; Mendez S. ; van Lier E. ; GómezA. y Bentancur O Evaluación del grado de despintado en la base de la cola sobre el porcentaje de preñez usando protocolos de IATF en vacas Aberdeen Angus y Hereford. ALPA 2015
- 3) Juan Bolívar Rodríguez Blanquet, Telmo D'Amado, Juan Echegoyen, Juan Carlos Rodríguez, **Carlos Batista**, Elize van Lier, Aldo Gómez, Oscar Bentancur. Evaluación del destete precoz e hiperprecoz a vacas múltiparas combinado con un protocolo para IATF sobre la eficiencia reproductiva y productiva. AAPA 2014.
- 4) Telmo D'Amado, Juan Bolívar Rodríguez Blanquet, **Carlos Batista**, Elize van Lier, Aldo Gómez, Oscar Bentancur. Evaluación de diferentes tipos de destete a vacas múltiparas combinado con un protocolo para IATF sobre la eficiencia reproductiva y productiva. ALPA 2015
- 5) Rodríguez Blanquet J.B.; T. D'Amado;N. Errandonea; **C. Batista** ;E. van Lier ; A. Gómez y O. Bentancur. Evaluación comparativa de dos protocolos de IATF. IRAC 2013.
- 6) **Batista C**, Van Lier E, Petrocelli H. Dynamics of sperm DNA fragmentation in raw boar semen and fertility. Revista Brasileira do Zootecnia 2015 (**Enviado en Revisión**).

### ✓ PUBLICACIÓN DE TRABAJOS EN CONGRESOS NACIONALES

---

- 1) Petrocelli H., **Batista C.** "Efecto de la incubación a 37°C sobre la fragmentación del ADN espermático en cerdos". III Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA), Montevideo, Uruguay, 4-5 de noviembre de 2010. Agrociencia Vol. XIV Nº 3 2010, pag. : 157.
- 2) Petrocelli H., **Batista C.** "Evaluación espermática: fragmentación del ADN, morfología, concentración y vitalidad, en dosis inseminantes de cerdos". III Congreso AUPA (Asociación Uruguaya de Producción Animal), Montevideo, Uruguay, 4-5 de noviembre de 2010. Agrociencia Vol. XIV Nº 3 2010, pag. 156.
- 3) **Batista C.**, López A., Petrocelli H. "Estado del ADN espermático en toros (*Bos taurus taurus*): Diferencia entre primer y segundo eyaculado". XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría, Paysandú, Uruguay, 3-5 de junio de 2010. Vol. Único pag.: 122.

### ✓ PUBLICACIÓN DE TRABAJOS EN CONGRESOS INTERNACIONALES

---

- 1) **Carlos Batista**, José Velazco, Georget Banchemo, Fernando Baldi, Graciela Quintans. Efecto de dos niveles de energía en el último tercio de gestación sobre el comportamiento de terneras al nacimiento. AAPA 2106 (**Abstract**).



- 2) **Carlos Batista**, José Velazco, Georget Banchemo, Fernando Baldi, Graciela Quintans. Effect of nutrition restriction during late gestation in beef cows on female calves live weight and their placentas. EAAP 2016 (**Abstract**).
- 3) Rodríguez Blanquet J.B., D'Amado T., Errandonea N., **Batista C.**, Van Lier E., Gómez A., Bentancur O. "Evaluación comparativa de dos protocolos de IATF" 10 Simposio Internacional de Reproducción Animal (IRAC), Córdoba, Argentina, 4-6 de junio 2013 (**Abstract**).
- 4) **Batista C.**, López A., Petrocelli H. "Fragmentación de ADN espermático en semen congelado de tres razas de toros para carne". VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe (SIRGEALC), Quito, Ecuador, 21-23 de noviembre 2011 (**Presentación Oral**).
- 5) **Batista C.**, Petrocelli H. "Dinámica de la fragmentación del ADN espermático en cerdos". Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA), Montevideo, Uruguay, Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, Vol. 19, Nº5, supl. pag. 839, (2011).
- 6) Petrocelli H., **Batista C.**, Bracco G., Gosálvez J. "Efecto de la temperatura post-colecta sobre la mortalidad y fragmentación del ADN espermático en cerdos". Anales del Trigésimo Primer Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal, Potrero de Funes, Argentina, 15-17 octubre 2008. Revista Argentina de Producción Animal, (Suplemento 1: 169-171. (cd-rom)).

#### ✓ DICTADO DE CONFERENCIAS Y SEMINARIOS

---

- 1) **Presentación oral, VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe:** Fragmentación de ADN espermático en semen congelado de tres razas de toros para carne, Quito, Ecuador, 21 de noviembre 2011.
- 2) **Seminario II presentación Resultados de Tesis de Posgrado:** Dinámica de la fragmentación del ADN espermático en cerdos. Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2011).
- 3) **Disertante, Jornada Científica Biología Molecular Producción Animal,** Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2009).
- 4) **Seminario I presentación de maestría:** Dinámica de la fragmentación del ADN espermático en cerdos. Facultad de Agronomía. Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2008).

#### ✓ PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

---

- 1) **Proyecto "Programación Fetal"**, INIA 33, Responsable PhD Graciela Quintans, INIA, Uruguay.
- 2) **Proyecto FPTA "Efecto de 2 tipos de destete temporario previo a 2 protocolos de IAATF sobre el porcentaje de preñez y el siguiente comportamiento de los terneros en vacas para carne"**. FPTA INIA (**En evaluación**), Responsable Ing. Agr. Juan Bolivar Rodríguez, Fisiología y Reproducción, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 2013-2014.
- 3) **Proyecto "UNIDAD de OVINOS"**, Grupo Institucional, Responsable Dra. Elize Van Lier, Fisiología y Reproducción Animal, Facultad de Agronomía, EEFA (Estación Experimental Facultad de Agronomía de Salto), Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Salto, Uruguay.
- 4) **Proyecto "Desarrollo de nuevas técnicas para la evaluación del semen y su aplicación en los laboratorios comerciales a nivel nacional"**. Financiamiento CSIC, Responsable Dr. Álvaro López,

Fisiología y Reproducción Animal, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 2009-2011 - Finalizado.

- 5) **Proyecto “Uso del SCD test como método de determinación de la fragmentación del ADN espermático del DFI para predicción de la fertilidad en el cerdo”**. Financiamiento CSIC, Responsable Ing. Agr. Hugo Petrocelli, Fisiología y Reproducción Animal, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 2007-2009 - Finalizado.
- 6) **Proyecto “Evaluación de la variación anual en la producción y calidad del semen de cerdo, efecto de las condiciones climáticas y del tipo genético”**. Financiamiento CSIC, Responsable Ing. Agr. Hugo Petrocelli, Fisiología y Reproducción Animal, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 2005-2007 - Finalizado.

### ✓ ASISTENCIA TÉCNICA

---

- 1) **Unidad de Ovinos EEFAS. Rediseño, Reparación y Rearmado** de tubo para el manejo de lanares. Manejo Sanitario y Reproductivo de la majada (**Sincronización e Inseminación Artificial, Ecografía diagnóstica**). Facultad de Agronomía, Universidad de la República, EEFAS, Salto, Uruguay, 2014 y 2013.
- 2) Escuela Técnica Rural **“La Carolina”**. Asesoramiento Sanitario para Toros, Vacunos y Lanares. Asesoramiento y Manejo Reproductivo del Rodeo Vacuno y Lanar (**Sincronización e Inseminación Artificial y Ecografía Diagnóstica**). UTU, ANEP, Uruguay, 2013.
- 3) **Proyecto “Comparación del potencial de protección post-esquila de 5 peines en ovejas gestantes. Respuestas fisiológicas y productivas, e impacto sobre el proceso de la remoción de lana.”** Financiamiento CSIC (**En evaluación**), Responsable Dra. Elize Van Lier, Fisiología y Reproducción Animal, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 2013.
- 4) **Proyecto “Comparación del Potencial Metanogénico y del Aporte Proteico de Plantas Forrajeras”**: Financiamiento CSIC, Responsable Ing. Agr. María de Jesús Marichal, Nutrición Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 2010-en curso.
- 5) **Proyecto “Evaluación de Producción de Metano en Vacas Lecheras”**: Financiamiento CSIC, Responsable Ing. Agr. Laura Astigarraga, Nutrición Animal, Depto. de Producción Animal y Pasturas Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 2010-finalizado.

## Docencia

---

### ✓ CURSO DE ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA ANIMAL – FACULTAD DE AGRONOMÍA (UDELAR)

---

- 1) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2016**.
- 2) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo. Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática digestivo, **2016**.
- 3) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto, 2016**.

- 4) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto**. **Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática anatomía descriptiva, digestivo y reproducción, **2016**.
- 5) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2015**.
- 6) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo**. **Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática digestivo, **2015**.
- 7) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto, 2015**.
- 8) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto**. **Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática anatomía descriptiva, digestivo y reproducción, **2015**.
- 9) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2014**.
- 10) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo**. **Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática digestivo, **2014**.
- 11) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto, 2014**.
- 12) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto**. **Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática anatomía descriptiva, digestivo y reproducción, **2014**.
- 13) **Participación en el curso curricular práctico Bases para Incrementar el Porcentaje de Preñez en Bovinos de Carne II**. Facultad de Agronomía. Flores, 2013.
- 14) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2013**.
- 15) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo**. **Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática digestivo, **2013**.
- 16) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto, 2013**.
- 17) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto**. **Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática anatomía descriptiva, digestivo y reproducción, **2013**.
- 18) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2012**.

- 19) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2012. Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática digestivo, **2012.**
- 20) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto, 2012.**
- 21) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Regional Norte, **Salto, 2012. Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática anatomía descriptiva, digestivo y reproducción **2012.**
- 22) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2011.**
- 23) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2011. Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática digestivo, **2011.**
- 24) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2010.**
- 25) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2010. Corresponsable** de la logística de materiales prácticos en la temática digestivo, **2010.**
- 26) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2009.**
- 27) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal, correspondiente a segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, **Montevideo, 2008.**

✓ CURSO DE TÉCNICAS REPRODUCTIVAS EN BOVINOS Y OVINOS – FACULTAD DE AGRONOMÍA (UDELAR)

---

- 1) **Integrante** del grupo docente en las **actividades practicas** del curso optativo de 4º y 5º año de la carrera de Ingeniero Agrónomo y curso de Posgrado de la carrera de Magister en Ciencias Agrarias, orientación Ciencia Animal desde el 23 de setiembre al 4 de octubre de **2014**. Carga horaria del curso 74 horas. Número de estudiantes 14.
- 2) **Integrante** del grupo docente en las **actividades practicas** del curso optativo de 4º y 5º año de la carrera de Ingeniero Agrónomo y curso de Posgrado de la carrera de Magister en Ciencias Agrarias, orientación Ciencia Animal desde el 23 de setiembre al 4 de octubre de **2013**. Carga horaria del curso 74 horas. Número de estudiantes 14.
- 3) **Integrante** del grupo docente en las **actividades practicas** del curso optativo de 4º y 5º año de la carrera de Ingeniero Agrónomo y curso de Posgrado de la carrera de Magister en Ciencias Agrarias, orientación Ciencia Animal. Desde el 24 de setiembre al 5 de octubre de **2012**. Carga horaria del curso 74 horas. Número de estudiantes 30.
- 4) **Integrante** del grupo docente en las **actividades practicas** del curso optativo de 4º y 5º año de la carrera de Ingeniero Agrónomo. Desde el 26 de setiembre al 7 de octubre de **2011**. Carga horaria del curso 74 horas. Número de estudiantes 30.
- 5) **Colaborador** docente en las **actividades prácticas** del curso optativo de 4º y 5º año de la carrera de Ingeniero Agrónomo. Desde el 3 de octubre al 9 de octubre de **2010**. Carga horaria del curso 37 horas. Número de estudiantes 26.

✓ CURSO DE ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA ANIMAL –ST. CLARE’S COLLEGE (INSTITUTO PRIVADO)

---

- 1) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Fisiología Animal de segundo año de la carrera de Doctor en Medicina Veterinaria, Punta del Este, **Maldonado**. Marzo – Diciembre **2013**.
- 2) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Fisiología Animal de segundo año de la carrera de Doctor en Medicina Veterinaria, Punta del Este, **Maldonado**. Marzo – Diciembre **2012**.
- 3) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Fisiología Animal de segundo año de la carrera de Doctor en Medicina Veterinaria, Punta del Este, **Maldonado**. Marzo – Diciembre **2011**.
- 4) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal de segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Punta del Este, **Maldonado**. Marzo – Diciembre **2010**.
- 5) **Participación** en el dictado de **curso curricular teórico** de Anatomía y Fisiología Animal de segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Punta del Este, **Maldonado**. Marzo – Julio **2009**.
- 6) **Participación** en el dictado de **curso curricular práctico** de Anatomía y Fisiología Animal de segundo año de la carrera de Ingeniero Agrónomo, Punta del Este, **Maldonado**. Mayo **2008**.

## Experiencia Laboral

---

### TRABAJO HONORARIO

---

- 1) Integrante de **jurado** como Secretario en el juzgamiento de cerdos en la Expoprado 2013. Convocado por la Sociedad de Criadores de Cerdos.
- 2) Campaña de **Vacunación contra Fiebre Aftosa**, campaña del Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, Montevideo, Uruguay, desde 30 de octubre 2001, hasta la campaña de vacunación contra Fiebre Aftosa correspondiente al período 2002 inclusive.
- 3) **Asistente Enfermero**, Quirófano de Grandes Animales (**Equinos**), período mayo-diciembre de 1999 y enero-junio de 2000. Cátedra de Patología y Clínica de Equinos, Responsable Dr. Médico Veterinario Jorge Carluccio Grado 4, Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.
- 4) **Asistente Enfermero**, Enfermería de Grandes Animales (**Equinos**), período mayo-diciembre de 1999 y enero-junio de 2000. Cátedra de Patología y Clínica de Equinos, Responsable Dr. Médico Veterinario Jorge Carluccio Grado 4, Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.
- 5) **Asistente Enfermero** en Quirófano y Clínica de Pequeños Animales, período abril-diciembre de 1998. Cátedra de Pequeños Animales, Responsable Dr. Médico Veterinario Álvaro Hernández Grado 4, Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.
- 6) Trabajos de **Control de Recursos y Efluentes, Producción y Calidad de Leche en Tambo**, Artigas, Uruguay, junio a julio de 1998.
- 7) Trabajos de **Control de Garrapata y Diagnóstico Serológico de Parasitosis**, Artigas, Uruguay, setiembre a noviembre de 1998.

### TRABAJO PROFESIONAL

---

- 1) Inseminación Artificial y Diagnóstico de gestación en UTU "La Carolina", 2013-2014.
- 2) Asistencia Médico Clínica en "La Carolina", 2013.
- 3) Veterinario Clínico para Veterinaria "Movil Vet" (ANSDEL S.A.), por período comprendido desde abril de 2007 hasta octubre de 2010, Montevideo.
- 4) Veterinario Clínico responsable de Veterinaria "La Vía", por período comprendido desde 2005 hasta el presente, Montevideo.
- 5) Veterinario Clínico para Veterinaria "San Bernardo" período comprendido desde abril - diciembre 2007, Montevideo.
- 6) Veterinario Clínico responsable de "Agro veterinaria la Estancia", por período de tiempo comprendido entre marzo de 2005 – abril de 2006, Montevideo.
- 7) Veterinario responsable de explotación agropecuaria familiar, dedicada a la lechería, desde diciembre de 2004 a diciembre 2005. San Ramón, Canelones, Uruguay.
- 8) Ayudante Veterinario para el Dr. Médico Veterinario Juan Pablo Abate, en el marco de aprendizaje de la Clínica en Grandes Animales (Rumiantes), período comprendido entre abril – agosto 2004, San Ramón, Canelones, Uruguay.

- 9) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Regional Norte, Salto, Uruguay (2013)
- 10) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2013)
- 11) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Regional Norte, Salto, Uruguay (2012)
- 12) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2012)
- 13) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2011)
- 14) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2010)
- 15) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2009)
- 16) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2008)
- 17) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2007)
- 18) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2006)
- 19) Asistente Grado 2 de Anatomía y Fisiología Animal, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2005)
- 20) Docente de Fisiología Animal de la carrera privada de Doctor en Medicina Veterinaria en el instituto St. Clare's College, Punta el Este, Maldonado, marzo - diciembre de 2013.
- 21) Docente de Fisiología Animal de la carrera privada de Doctor en Medicina Veterinaria en el instituto St. Clare's College, Punta el Este, Maldonado, marzo - diciembre de 2012.
- 22) Docente de Fisiología Animal de la carrera privada de Doctor en Medicina Veterinaria en el instituto St. Clare's College, Punta el Este, Maldonado, marzo - diciembre de 2011.
- 23) Docente de Anatomía y Fisiología Animal de la carrera privada de Ingeniero agrónomo en el instituto St. Clare's College, Punta el Este, Maldonado, junio - diciembre de 2010.
- 24) Docente de Anatomía y Fisiología Animal de la carrera privada de Ingeniero agrónomo en el instituto St. Clare's College, Punta el Este, Maldonado, junio - diciembre de 2009.