



# Curriculum vitae

Apellido: BARTOLOME

Nombre: JULIAN ALBERTO



### DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **BARTOLOME**

Nombre: **JULIAN ALBERTO**

Cantidad hijos: **2**

Sexo: **MASCULINO**

Nacionalidad: **argentina**

Documento tipo: **PAS**

Número de documento : **17310980**

País: **Argentina**

Partido: **Adolfo Alsina**

Información adicional:

Estado civil: **Unido/a de hecho**

Condición de nacionalidad: **Nativo**

País emisor pasaporte: **Argentina**

C.U.I.T. /C.U.I.L. : **20173109807**

Provincia: **Buenos Aires**

Fecha de nacimiento: **13/05/1965**

### DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **361**

País: **Argentina**

Partido/Departamento: **Maracó**

Código postal: **6360**

Teléfono particular: **0054-2302-948-7926-**

Fax:

Web: **http://**

Información adicional:

Nº: **205** Piso: Ofi./Depto:

Provincia: **La Pampa**

Localidad: **General Pico**

Casilla postal:

Teléfono celular: **15487926**

E-mail: **bartolomejulian@yahoo.com.ar**

### DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:

**UNIV.NAC.DE LA PAMPA**

Calle: **5 y 116**

País: **Argentina**

Partido: **Maracó**

Código postal: **6360**

Teléfono particular: **0054-0230-242-1607-**

Fax:

Web: **http://**

Nº: Piso: Depto/Ofi.

Provincia: **La Pampa**

Localidad:

Casilla postal:

Teléfono celular:

E-mail: **bartolomejulian@yahoo.com.ar**

### EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

**Especialista en fisiopatología de la reproducción en animales domésticos con énfasis en sincronización de la ovulación, anestro postparto y pérdidas de la gestación en bovinos. Técnicas tales como palpación rectal, ultrasonografía reproductiva, endocrinología reproductiva, análisis de datos.**

Área actuación: **Ciencias Veterinarias**

**Ciencias Veterinarias**

Palabras clave español: **REPRODUCCION, INFERTILIDAD, ABORTO**

Palabras clave inglés: **REPRODUCTION, INFERTILITY, ABORTION**



## FORMACION

### ■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Doctorado:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **07-2001**

Fecha egreso: **12-2004**

Denominación de la carrera: **PhD**

Título: **PhD**

Número de resolución:

Instituciones otorgantes del título:

**UNIVERSITY OF FLORIDA**

Título de la tesis :

Porcentaje de avance de la tesis:

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Institución del director/tutor:

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una beca?: **Si**

Institucion:

**UNIVERSITY OF FLORIDA**

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad: **Reproduccion Animal**

Información adicional:

### ■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Maestría:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01-1998**

Fecha egreso: **12-2000**

Denominación de la carrera: **Master of Science**

Título: **Master of Science**

Número de resolución:

Instituciones otorgantes del título:

**UNIVERSITY OF FLORIDA**

Título del trabajo final :

% de avance del trabajo final:

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Institución del director/tutor:

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una beca?: **Si**

Institucion:

**FULBRIGHT**



Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**  
 Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**  
 Especialidad: **Reproduccion animal**  
 Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Especialización:**

Situación del nivel: **Completo**  
 Fecha inicio: **02-1989** Fecha egreso: **12-1990**  
 Denominación de la carrera: **Especialidad en Sanidad Animal**  
 Título: **Especialista**  
 Número de resolución:  
 Instituciones otorgantes del título:

**INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA**

Título del trabajo final : % de avance del trabajo final:  
 Apellido del director/tutor:  
 Nombre del director/tutor:  
 Institución del director/tutor:  
 Apellido del codirector/cotutor:  
 Nombre del codirector/cotutor:  
 Institución del codirector/cotutor:  
 ¿Realizó su posgrado con una beca?: **Si**  
 Institucion:

**PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS / AREA TECNOLOGIA  
 HORMIGON**

Área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**  
 Sub-área de conocimiento: **Ciencias Veterinarias**  
 Especialidad: **Patologia reproductiva**

**CARGOS**

■ **DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:**

Fecha inicio: **04-2013** Hasta:  
 Institución:  
**UNIV.NAC.DEL LITORAL / FAC.DE CS.VETERINARIAS**  
 Cargo: **Profesor asociado** Tipo de honorarios: **Rentado**  
 Dedicación: **Simple** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**  
 Condición: **Interino**  
 Nivel educativo:  
**Universitario de grado, Universitario de posgrado/doctorado**

Actividades curriculares:	Actividad	Profesor responsable
	<b>Therigenologia</b>	<b>Antonio Taboada</b>

Fecha inicio: **03-2009** Hasta: **03-2009**  
 Institución:  
**UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**  
 Cargo: **Ayudante de primera** Tipo de honorarios: **Ad Honorem**  
 Dedicación: **Exclusiva** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**  
 Condición: **Regular o por concurso**  
 Nivel educativo:  
**Universitario de grado**



Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
<b>Bovinos de Carne</b>	

Fecha inicio: **03-2009**

Hasta: **03-2009**

Institución:

**UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

**Universitario de posgrado/especialización, Universitario de grado, Universitario de posgrado/maestría**

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
<b>Obstetricia, Fisiopatología de la Reproduccion</b>	

Fecha inicio: **08-1999**

Hasta: **12-1999**

Institución:

**University of Florida**

Cargo: **Otro de nivel superior**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

**Universitario de grado**

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
<b>Theriogenology</b>	

Fecha inicio: **05-1993**

Hasta: **09-2008**

Institución:

**UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**

Cargo: **Ayudante de primera**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

**Universitario de grado**

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
<b>Bovinos de Carne</b>	

Fecha inicio: **06-1989**

Hasta: **09-2004**

Institución:

**UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**

Cargo: **Ayudante de primera**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Exclusiva**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

**Universitario de grado**

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
<b>Obstetricia, Fisiopatología de la Reproduccion</b>	



**ANTECEDENTES**

■ **FINANCIAMIENTO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO:**

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

**Tratamiento con Gonadotropina Coriónica Equina (eCG) post inseminación artificial para reducir las pérdidas embrionarias en vacas lecheras**

Descripción del proyecto:

Campo aplicación: **No corresponde**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10050.00**

Fecha desde: **01-2009**

Fecha hasta: **01-2011**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE LA PAMPA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

Tipo de actividad I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director:

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **01-2009**

Fecha fin: **01-2011**

Palabra clave:

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad:

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Título o denominación del proyecto:

**Tratamientos farmacologicos para reducir perdidas embrionarias**

Descripción del proyecto:

Campo aplicación: **No corresponde**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **72395.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **01-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE LA PAMPA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director:

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **11-2006**

Fecha fin: **11-2009**

Palabra clave:

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad:

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**



Titulo o denominación del proyecto:

**Administracion de eCG para aumentar las tasas de concepcion en vacas con baja condicion corporal**

Descripción del proyecto:

Campo aplicación: **No corresponde**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **768.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **01-2008**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE LA PAMPA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director:

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **11-2006**

Fecha fin: **11-2008**

Palabra clave:

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad:

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Titulo o denominación del proyecto:

**Desarrollo de Centros de Inseminacion artificial porcina en la provincia de La Pampa**

Descripción del proyecto:

Campo aplicación: **No corresponde**

Función desempeñada: **Director**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **2444706.00**

Fecha desde: **01-2006**

Fecha hasta: **01-2009**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIV.NAC.DE LA PAMPA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

Tipo de actividad I+D: **Desarrollo experimental o tecnológico**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director:

Nombre y apellido del codirector:

Fecha de inicio de participación en el **04-2006**

Fecha fin: **04-2009**

Palabra clave:

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad:

Tipo de financiamiento: **Proyectos de I+D**

Titulo o denominación del proyecto:

**Resincronizacion de la ovulacion en vacas lecheras**

Descripción del proyecto:

Campo aplicación: **No corresponde**



Función desempeñada: **Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **85000.00**

Fecha desde: **01-2004**

Fecha hasta: **01-2005**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
<b>UNIVERSITY OF FLORIDA</b>	<b>Si</b>	<b>Si</b>	<b>100</b>

Tipo de actividad I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código identificación del proyecto:

Nombre y apellido del director: **Thatcher WW**

Nombre y apellido del codirector: **Bartolome JA**

Fecha de inicio de participación en el **07-2004**

Fecha fin: **07-2005**

Palabra clave:

Área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Veterinarias**

Especialidad:

■ **FORMACION DE TESIS:**

Año desde: **2012**

Año hasta:

Nombre/s: **Sebastian**

Apellido/s: **Ramos**

Institución otorgante del título:

**UNIV.NAC.DE RIO CUARTO / FAC.DE AGRONOMIA Y VETERINARIA**

Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría** Calificación obtenida:

Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2011**

Año hasta:

Nombre/s: **Matias**

Apellido/s: **Blanco**

Institución otorgante del título:

**UNIV.NAC.DE CORDOBA / FAC.DE CS.AGROPECUARIAS**

Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría** Calificación obtenida:

Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2007**

Año hasta: **2013**

Nombre/s: **Santiago Martin**

Apellido/s: **Perez Wallace**

Institución otorgante del título:

**UNIV.NAC.DE LA PLATA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**

Tipo de trabajo dirigido: **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **Doctor en**

Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2004**

Año hasta: **2007**

Nombre/s: **Jessica Judith**

Apellido/s: **Van Leeuwen**

Institución otorgante del título:

**UNIVERSITY OF AGRICULTURE WAGENINGEN**

Tipo de trabajo dirigido: **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría** Calificación obtenida:

Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

■ **FORMACION DE INVESTIGADORES:**





---

Año desde: **2013** Año hasta:  
Nombre/s: **Maria Guillermina** Apellido/s: **Bilbao**  
Institución de trabajo:  
**CONSEJO NAC.DE INVEST.CIENTIF.Y TECNICAS**  
Carrera: **Otra** Categoría: **Otra**  
Otro cargo/función: **BECA INTERNA POSTDOCTORAL** Función desempeñada: **Director o tutor**

---

■ **PASANTES DE I+D:**

Año desde: **2006** Año hasta: **2007**  
Nombre/s: **Luis Oscar** Apellido/s: **Zapata**  
Institución de trabajo:  
**UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**  
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**  
Ámbito institucional:  
Tema del plan de trabajo: **Resincronizacion de la Ovulación e Inseminacion a Tiempo Fijo en Vacas**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función desempeñada: **Director o tutor**

---

Año desde: **2006** Año hasta: **2006**  
Nombre/s: **Cristina** Apellido/s: **Andreu**  
Institución de trabajo:  
**UNIV.NAC.DE LA PAMPA / FAC.DE CS.VETERINARIAS**  
Tipo de tareas: **Capacitación pre-profesional y/o profesional**  
Ámbito institucional: **Universidad o instituto universitario estatal**  
Tema del plan de trabajo: **Reproduccion bovina**  
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**  
Función desempeñada: **Director o tutor**

---

■ **BECAS:**

Fecha inicio: **07-2001** Fin: **07-2005**  
Tipo de beca: **Postgrado/Doctorado**  
Denominación de la beca:  
**Alumni Fellowship**  
Tipo de tareas: **Formación académica**  
Institución de trabajo del becario:  
**UNIVERSITY OF FLORIDA**  
Institución financiadora de la Beca:  
**UNIVERSITY OF FLORIDA**  
Nombre del Director: **William W**  
Apellido del Director: **Thatcher**  
Nombre del CoDirector:  
Apellido del CoDirector:  
¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si** Porcentaje de financ.: **100%**  
Descripción:  
**PhD**

---

Fecha inicio: **01-1998** Fin: **12-2000**  
Tipo de beca: **Postgrado/Maestría**

---



Denominación de la beca:

**Fulbright**

Típo de tareas: **Formación académica**

Institución de trabajo del becario:

**UNIVERSITY OF FLORIDA**

Institución financiadora de la Beca:

**COMISION FULBRIGHT**

Nombre del Director: **Louis Francis**

Apellido del Director: **Archbald**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si** Porcentaje de financ.: **75%**

Descripción:

**Master of Sciences**

Fecha inicio: **02-1991**

Fin: **12-1991**

Típo de beca: **Especialización**

Denominación de la beca:

**Swedish Program for Animal Reproduction**

Típo de tareas: **Formación académica**

Institución de trabajo del becario:

**SWEDISH UNIVERSITY OF AGRICULTURAL SCIENCES**

Institución financiadora de la Beca:

**SIPAR**

Nombre del Director: **Gunnar**

Apellido del Director: **Fredrikson**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si** Porcentaje de financ.: **100%**

Descripción:

**19th Course in Animal Reproduction, en el Departamento de Obstetricia y Ginecología de la Universidad Sueca de Ciencias Agrarias. Desde febrero de 1991 a Noviembre de 1991. Resultado: obtención del Fellow of the Royal Veterinary College of Sweden (FRVCS).**

Fecha inicio: **03-1989**

Fin: **12-1990**

Típo de beca: **Postgrado/Especialización**

Denominación de la beca:

**Beca de iniciacion**

Típo de tareas: **Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

**INST.NAC.DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA**

Institución financiadora de la Beca:

**PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS**

Nombre del Director: **Carlos Manuel**

Apellido del Director: **Campero**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **Si** Porcentaje de financ.: **75%**

Descripción:

**Residencia Interna en Salud Animal, especialización en Salud Animal con orientación en patología de la reproducción**

**PRODUCCION CIENTIFICA****■ ARTICULOS:**

LANDAETA HERNANDEZ ANTONIO; MELENDEZ RETAMAL PEDRO; BARTOLOME JULIAN; RAE OWEN. Effect of biostimulation and social organization on the interval from calving to resumption of ovarian cyclicity in postpartum Angus cows. *THERIOGENOLOGY*.Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE INC. 2013 vol. n°. p - . issn 0093-691X.

BARTOLOME JULIAN; KHALLOUB PABLO; LUZBEL DE LA SOTA; DRILLICH MARC. 42. Strategies for the treatment of dairy cows at high risk for postpartum metritis and for the treatment of clinical endometritis in Argentina. *TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION*.Berlin: SPRINGER. 2013 vol. n°. p - . issn 0049-4747.

JULIAN BARTOLOME; SANTIAGO PEREZ WALLACE; LUZBEL DE LA SOTA; WILLIAM W THATCHER. The effect of administering equine chorionic gonadotropin (eCG) and human chorionic gonadotropin (hCG) post artificial insemination on fertility of lactating dairy cows. *THERIOGENOLOGY*.Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE INC. 2012 vol.78 n°. p1110 - 1116. issn 0093-691X.

SILVETRE FT, BARTOLOME JA. ET AL.,. Postpartum suppression of ovarian activity with a Deslorelin implant enhanced uterine involution in lactating dairy cows. *Animal Reproduction Sciences*.null: null. 2009 vol.null n°0. p0 - 0.

LANDAETA HERNANDEZ A,...BARTOLOME JA., ET AL.. The effect of bull exposure on the early postpartum reproductive performance of suckling Angus cows. *Revista Científica FCV-LUZ, Venezuela*.null: null. 2008 vol.null n°0. p0 - 0. .

BARTOLOME JULIAN. Estrategias para controlar y mejorar la eficiencia reproductiva. *dLeche*.null: null. 2008 vol.null n°0. p0 - 0. .

THATCHER,-W-W; BARTOLOME,-J-A; ARCHBALD,-L-F.. Diagnosis, endocrine status and treatment of bovine ovarian cysts. Thatcher,-W-W; Bartolome,-J-A; Archbald,-L-F.. *CATTLE PRACTICE*.null: null. 2007 vol.null n°0. p0 - 0. issn 0969-1251.

THATCHER WW,...BARTOLOME JA ET AL.. Strategies for improving fertility in the modern dairy cow. *THERIOGENOLOGY*.null: null. 2006 vol.null n°0. p0 - 0. issn 0093-691X.

CRANE MB, BARTOLOME JA. ET AL.. Comparison of synchronization of ovulation with timed insemination and exogenous progesterone as therapeutic strategies for ovarian cysts in lactating dairy cows. *THERIOGENOLOGY*.null: null. 2006 vol.null n°0. p0 - 0. issn 0093-691X.

CRANE MB, BARTOLOME JA. ET AL.. Economic comparison of timed artificial insemination and exogenous progesterone as treatments for ovarian cysts. *Journal of Dairy Sciences*.null: null. 2006 vol.null n°0. p0 - 0. .

HENDRICKS KE, BARTOLOME JA. ET AL.. Effect of repeated administration of PGF2alpha in the early post partum period on the prevalence of clinical endometritis and probability of pregnancy at first insemination in lactating dairy cows. *THERIOGENOLOGY*.null: null. 2006 vol.null n°0. p0 - 0. issn 0093-691X.

BARTOLOME JULIAN ET AL.. The use of a deslorelin implant (GnRH agonist) during the late embryonic period to reduce pregnancy loss. . *THERIOGENOLOGY*.null: null. 2006 vol.null n°0. p0 - 0. issn 0093-691X.

BARTOLOME JULIAN ET AL.. Strategic use of gonadotrophin-releasing hormone (GnRH) to increase pregnancy rate and reduce pregnancy losses in lactating dairy cows subjected to synchronization of ovulation and timed insemination. *THERIOGENOLOGY*.null: null. 2005 vol.null n°0. p0 - 0. issn 0093-691X.

BARTOLOME JULIAN ET AL. . Resynchronization of ovulation and timed insemination in lactating dairy cows, I: use of the ovsynch and heatsynch protocols after nonpregnancy diagnosis by ultrasonography. . *THERIOGENOLOGY*.null: null. 2005 vol.null n°0. p0 - 0. issn 0093-691X.

BARTOLOME JULIAN ET AL.. Resynchronization of ovulation and timed insemination in lactating dairy cows, II: assigning protocols according to stages of the estrous cycle, or presence of ovarian cysts or anestrus. . *THERIOGENOLOGY*.null: null. 2005 vol.null n°0. p0 - 0. issn 0093-691X.

BARTOLOME JULIAN ET AL.. Resynchronization of ovulation and timed insemination in lactating dairy cows, III: administration of GnRH 23 days post AI and ultrasonography for nonpregnancy diagnosis on Day 30.. *THERIOGENOLOGY*.null: null. 2005 vol.null n°0. p0 - 0. issn 0093-691X.

BARTOLOME JULIAN ET AL.. Strategies for the diagnosis and treatment of ovarian cysts in dairy cattle. . *JAVMA*.null: null. 2005 vol.null n°0. p0 - 0. .

**■ PARTES DE LIBRO:**

JULIAN BARTOLOME; LOUIS ARCHBALD; CARLOS RISCO; PEDRO MELENDEZ RETAMAL. *Reproductive Management in Dairy Cows*. Dairy Production Medicine. : Wiley-Blackwell. 2011. p1 - 363. isbn 978-0-8138-1539-8

JULIAN BARTOLOME; WILLIAM W THATCHER; CARLOS RISCO; PEDRO MELENDEZ RETAMAL. *Resynchronization of Estrus, Ovulation and Timed Insemination in Lactating Dairy Cows*. Dairy Production Medicine. : Wiley-Blackwell. 2011. p1 - 363. isbn 978-0-8138-1539-8

THATCHER WW, GUZELOGLU A, MEIKLE A, KAMIMURA S, BILBY T, KOWALSKI AA, BADINGA L, PERSHING R, BARTOLOME J, SANTOS JE.. *Regulation of embryo survival in cattle*. REPRODUCTION. Cambridge: Society for Reproduction and Fertility. 2009. p0 - 0.

THATCHER WW, GUZELOGLU A, MEIKLE A, KAMIMURA S, BILBY T, KOWALSKI AA, BADINGA L, PERSHING R, BARTOLOME J, SANTOS JE. *Regulation of embryo survival in cattle..* REPRODUCTION. Cambridge: Society for Reproduction and Fertility. . 2003. p53 - 66.

**■ TRABAJOS EN EVENTOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS PUBLICADOS:**

BARTOLOME JULIAN. ?Inseminación a tiempo fijo y ecografía para aumentar la Producción?.. Argentina. Intendente Alvear. 2009. . null. Conferencia. 2do Seminario Agro económico; Estrategias y nuevas herramientas para el sector.Fundacion Pro-Alvear. null

BARTOLOME JULIAN. Manejo Reproductivo en rodeos lecheros para el primer y subsecuentes servicios. Argentina. Gainesville, Florida. 2009. . null. Conferencia. Jornadas para Organizada por el Laboratorio Pfizer para un grupo de veterinarios españoles. null

THATCHER WW, BARTOLOME JA. Aplicación integrada de programas de control de la ovulación en el manejo reproductivo lechero. Argentina. Cordoba, Argentina. 2009. . null. Conferencia. VI Simposio Internacional de Reproducción Animal. null

BARTOLOME JULIAN. Reproducción Bovina.. Argentina. Rosario. 2009. . null. Conferencia. VI Encuentro Nacional ?Potenciando nuestros saberes? Asociación de Cooperativas Argentinas y ACER (Accion Cooperativas en Extension Rural). null

BARTOLOME JULIAN. Porque la baja fertilidad en la vaca lechera y como mejorar la reproducción. Argentina. America, Pcia de Buenos Aires. 2009. . null. Conferencia. Exposición Rural de America, Sociedad Rural. null

BARTOLOME JULIAN. Jornadas de Actualizacion Profesional. Diagnostico y tratamientos de endometritis clinica y subclinica en vacas de tambo. Argentina. Valdes, Pcia de Buenos Aires. 2009. . null. Conferencia. Taller en tecnicas de Diagnostico. Instructor. Organizado por la Catedra de de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLP. 30 de Noviembre y 1 de Diciembre, Escuela Inchausti. null

MÁXIMO COLOMBO, PABLO DE VILLAFAÑE, GUILLERMO CLEDOU, JULIAN BARTOLOME. ADMINISTRACION DE PROGESTERONA EN VACAS CON CRIA DURANTE EL SERVICIO NATURAL PARA ADELANTAR LA CONCEPCION. Argentina. Cordoba, Argentina. 2009. . null. Conferencia. 7 Simposio Internacional de Reproducción Animal, Instituto de Reproducción Animal de Cordoba. null

BARTOLOME JULIAN. Monitoreo de desvios en reproducción en rodeos lecheros. Argentina. San Francisco, Cordoba. 2009. . null. Conferencia. Mercolactea. null

BARTOLOME JULIAN. Estrategias para reducir mortalidad embrionaria en la vaca lechera. Argentina. Villa Maria, Cordoba. 2009. . null. Conferencia. Septimas Jornadas de Reproducción Bovina de Villa Maria. null

VISTAROP A, DE LA SOTA RL , PEREZ WALLACE S , THATCHER WW, BARTOLOME JA. . Efectos de un tratamiento combinado con eCG y hCG pre y post IATF sobre la tasa de concepcion en vacas lecheras. Argentina. Buenos Aires. 2009. . null. Conferencia. Primeras Jornadas Internacionales de Reproducción Animal (INITRA). null

BARTOLOME JULIAN. Fisiologia de la gestacion, reconocimiento materno y perdidas embrionarias en vacas lecheras. Argentina. Tandil, Pcia de Buenos Aires. 2009. . null. Conferencia. Curso DE POSGRADO Y JORNADAS ?Manejo Reproductivo del Rodeo Lechero". null