

Datos personales

Nombre	María Antonia Scarsi Perata
Nombre en citaciones bibliográficas	Antonia Scarsi
Sexo	Femenino
Nacimiento	06/12/1974, Brasilia, Brasil
Documento de identidad	4120408-1
Número del pasaporte	
Dirección profesional	Universidad de la República - Facultad de Agronomía . Garzón 12900 , Montevideo , Montevideo , Uruguay Teléfono: (59842) 3543460 E-mail: mantonia@internet.com.uy URL home page: fagro.edu.uy

Áreas de actuación

1 Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Reproducción- Nutrición

Formación académica/Titulación

2009-	Maestría - Maestría en Ciencias Agrarias Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay Título: Efecto de la suplementación preparto sobre la respuesta productiva-reproductiva en bovinos para carne Tutor: Graciela Quintans Ilaria Palabras Clave: anestro posparto, ciclicidad, metaboslimo Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Reproducción- Nutrición.
1995-2007	Grado - Ingeniero Agrónomo Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay Título: Efecto del manejo nutricional en el primer invierno sobre la aparición de la pubertad en terneras de raza carnicera tercer año de evaluación Año de obtención: 2008 Tutor: Graciela Quintans Ilaria Palabras Clave: Terneras; Pubertad; Ganancia de peso invernal; Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Reproducción- Nutrición.

Formación complementaria

2005-2005	Cursos de corta duración - Nutrición de la vaca lechera y calidad de la leche Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Gestion, Informática.
1999-1999	Cursos de corta duración - Técnico en Gestión Agro informática Taller de Informática, Uruguay Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Gestion, Informática.
1992-1992	Cursos de corta duración - Trinity College London Dickens Institute, Uruguay
2008	Congresos 31° Congreso Argentino de Producción Animal, AAPA. Argentina Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Pubertad.
2008	Talleres VI Taller de Evaluación de Diagnóstico de Gestación Vacuna, INIA Treinta y Tres. Uruguay Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Reproducción.
2008	Seminarios Seminario de Actualización Técnica Cría Vacuna, INIA Treinta y Tres. Uruguay Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Reproducción.
2007	Talleres V Taller de Evaluación de Diagnósticos de Gestación Vacuna, INIA Treinta y Tres. Uruguay Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Reproducción.
2006	Seminarios Seminario Balance de Nutrientes en Sistemas de Producción Agrícolas, Ganaderos y Lecheros, INIA La Estanzuela. Uruguay Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Suelos, planta, animal

2006	Congresos 4º Congreso de Producción, Industrialización y Comercialización de Carne "del CAMPO al PLATO", INIA. Uruguay Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Cadena Carnica .
2006	Talleres IV Taller Técnico de Evaluación de los Diagnósticos de Gestación en Ganado de Carne, INIA Treinta y Tres. Uruguay Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Reproducción.
2004	Talleres II Taller Técnico de Evaluación de los Diagnósticos de Gestación en Ganado de Carne., INIA Treinta y Tres. Uruguay Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Reproducción.

Idiomas

Entiende	Portugués(Muy bien) Inglés(Regular)
Habla	Portugués(Bien) Inglés(Regular)
Lee	Portugués(Muy bien) Inglés(Bien)
Escribe	Portugués(Regular) Inglés(Regular)

Actuación profesional

Universidad de la República - Facultad de Agronomía - UDELAR

Vínculos con la institución

2005 - 2005 Vínculo: Colaborador. Encuadramiento funcional: Ayudante, Honorario. Carga horaria: 20.

Otras informaciones Colaboraba en tareas de docencia e investigación

2004 - 2004 Vínculo: Colaborador. Encuadramiento funcional: Ayudante, Honorario. Carga horaria: 20.

Otras informaciones Colaboraba en tareas de docencia del curso de Nutrición Animal e investigación

2006 - 2006 Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante. Carga horaria: 20.

Otras informaciones Colaboraba en el curso de Taller II Bovinos para Carne

2007 - 2008 Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante. Carga horaria: 40.

Otras informaciones Contrato directo para proyecto FPTA 161 Caracterización del inicio de la pubertad en terneras y ciclicidad en diferentes biotipos y bajo diferentes sistemas nutricionales.

2008 - 2009 Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante. Carga horaria: 40.

Otras informaciones Proyecto de reforma y Puesto a punto de un Laboratorio en Agronomía que va trabajar en conjunto con el Laboratorio de Técnicas Nucleares de la Facultad de Veterinaria. Responsable de 3 grupos prácticos del curso de Nutrición Animal. Es docente de la Maestría en Nutrición Animal a partir de este año.

Actividades

09/2008 - Actual *Líneas de Investigación*, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Reproducción Nutrición.

Líneas de investigación

1. [Efecto de la suplementación preparto sobre la respuestas productiva reproductiva de la vaca para carne y su cría](#)

01/2009 - Actual *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica, Nivel: Grado.

Disciplinas dictadas

1. Nutrición Animal.

09/2008 - Actual *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Facultad de Agronomía, Departamento de producción Animal y Pasturas

Participación en proyecto

1. [Desarrollo del Proyecto del Laboratorio de Endocrinología y Metabolismo basal.](#)

03/2004 - 12/2004 *Líneas de Investigación*, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Nutrición animal.

Líneas de investigación

1. [Evaluación nutricional da alimentos para rumiantes.](#)

03/2004 - 12/2005 *Docencia/Enseñanza*, Ingeniería Agronómica, Nivel: Grado.

Disciplinas dictadas

1. Nutrición en Rumiantes.

08/2006 - 12/2006 *Docencia/Enseñanza*, Ingeniero Agrónomo, Nivel: Grado.

Disciplinas dictadas

1. Taller II Bovinos para Carne.

04/2007 - 07/2008 *Líneas de Investigación*, Departamento de Producción Animal y Pasturas.

Líneas de investigación

1. [Caracterización del inicio de la pubertad en terneras y ciclicidad en vaquillonas de diferentes biotipos y bajo sistemas nutricionales.](#)

Líneas de investigación

1 Efecto de la suplementación preparto sobre la respuestas productiva reproductiva de la vaca para carne y su cria

Otros

Objetivos: Participación como estudiante de maestría

Palabras Clave: Suplementación preparto; anestro pospart; condición corporal; metabolismo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Reproducción- Nutrición.

2 Evaluación nutricional de alimentos para rumiantes

Otros

Objetivos: Mi aporte en esta línea de investigación fue la corrección de las bases de datos para el análisis estadístico, fue mi primer

participación en discusión de resultados en una línea de investigación

Palabras Clave: Evaluación nutricional; Alimentos; rumiantes

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Nutrición en rumiantes.

3 Caracterización del inicio de la pubertad en terneras y ciclicidad en vaquillonas de diferentes biotipos y bajo diferentes sistemas nutricionales

Otros

Palabras Clave: Reproducción, Pubertad, Vaquillona

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Reproducción- Nutrición.

Proyectos de investigación y desarrollo

2008 - Actual [Desarrollo del Proyecto del Laboratorio de Endocrinología y Metabolismo basal](#)

Integrante del Equipo

Descripción: Desarrolla de técnicas de medición de los metabolitos: NEFA, Glucosa, Urea por espectrofotometría. De la

técnica de determinación de progesterona por ELISA. PCR-tiempo real.

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (3); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Antonia Scarsi*; R. PEREZ-CLARIGET (Responsable); M. CARRIQUIRY; A. L. ASTESSIANO.

Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero)

Producción bibliográfica

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 MARICHAL M. DE J.; TRUJILLO A.I.; CARRIQUIRY M.; *Antonia Scarsi*; BENTANCUR O. Digestibilidad intestinal del N de subproductos agroindustriales para rumiantes. . BIOTAM, v. II , p. 8-10, 2005.

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería .

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0187-8476

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

Artículos resumidos publicados en periódicos

Libros publicados

Capítulos de libros publicados

Libro organizado o edición

Trabajos completos en anales de eventos

1 MARICHAL, M.J.M; BENTANCUR O.; *Antonia Scarsi* Digestibilidad intestinal del N de subproductos agroindustriales para rumiantes. In: XIX Reunión Latinoamericana de Producción Animal , 2005, Tampico, México. Memorias de XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de producción animal . 2005.

Palabras Clave: Digestibilidad intestinal; subproductos; rumiantes

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Nutrición en rumiantes.

Medio de divulgación: Papel;

Resúmenes simples en anales de eventos

1 QUINTANS G.; *Antonia Scarsi*; COSTA A.; MOREIRA R.; AYALA W.; IBÁÑEZ W. Effect of Winter nutrition management on the onset of puberty in beef heifers under range conditions. In: 16th International Congress on animal Reproduction, 2008, Budapest. Books of Abstracts . 2008.

Palabras Clave: Pubertad; Recria vacuna; Nutrición

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Reproducción- Nutrición animal.

Medio de divulgación: Papel;

- 2 PEREYRA F.; LÓPEZ-MAZZ C.; *Antonia Scarsi*; PANISSA G.; IBAÑEZ W.; QUINTANS G. Caracterización del peso y edad a la pubertad en terneras de diferentes biotipos de razas para carne. In: Congreso Argentino de Producción Animal, 2008, San Luis. Revista Argentina de Producción Animal . 2008.

Palabras Clave: Pubertad; Biotipo; Recria vacuna

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Reproducción- Nutrición animal.

Medio de divulgación: Papel;

- 3 LÓPEZ-MAZZ C.; PEREYRA F.; *Antonia Scarsi*; IBAÑEZ W.; QUINTANS G. Caracterización de la actividad ovárica y peso vivo en el segundo invierno en vaquillonas de razas carniceras. Resultados preliminares. In: Congreso Argentino de Producción Animal, 2008, San Luis. Revista Argentina de Producción Animal . 2008.

Palabras Clave: Recria vacuna; Ciclicidad ovárica; Pubertad

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Reproducción- Nutrición animal.

Medio de divulgación: Papel;

Resúmenes expandidos en anales de eventos

Textos en periódicos

Producción técnica

Demás tipos de producción técnica

- 1 M. CARRIQUIRRY; M. J. M MARICHAL; *Antonia Scarsi*; A. I. TRUJILLO Estimación del aporte de nutrientes de los alimentos para vacas lecheras en lactación (NRC,2001). 2006. (Desarrollo de material didáctico o de instrucción)

Palabras Clave: formulación de raciones

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Nutrición en rumiantes.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Internet

Finalidad: Material de apoyo para curso de educación permanente a distancia .

- 2 G. ARIAS; M. CARRIQUIRRY; M. J. MARICHAL; A. I. TRUJILLO; *Antonia Scarsi* Métodos de formulación de raciones . 2006. (Desarrollo de material didáctico o de instrucción)

Palabras Clave: formulación de raciones

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Nutrición en rumiantes.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Internet

Finalidad: Material de apoyo para curso de educación permanente a distancia .

- 3 *Antonia Scarsi*; MARICHAL, M.J.M; CARRIQUIRY M.; A. I. TRUJILLO Guía del usuario para el programa del NRC 2001. 2006. (Desarrollo de material didáctico o de instrucción)

Palabras Clave: formulación de raciones

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Nutrición en rumiantes.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Internet

Finalidad: Material de apoyo para curso de educación permanente a distancia .

Otra producción

Tutorías concluídas

Evaluaciones

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Presentaciones en eventos

Tutorías en marcha

Otra información relevante