

Ana Clara Gonzalez

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

APELLIDO: **Gonzalez**

NOMBRES: **Ana Clara**

LUGAR DE NACIMIENTO: Santa Rosa, La Pampa, Argentina

FECHA DE NACIMIENTO: 8 de Junio de 1985

NACIONALIDAD: Argentina

ESTADO CIVIL: Soltera

DOCUMENTO NACIONAL DE IDENTIDAD: 31.482.440

DOMICILIO: Pellegrini 685 - Santa Rosa C.P.: 6300

TELÉFONO MÓVIL: (02954) 15645516

EMAIL PERSONAL: ana-clara-gonzalez@hotmail.com



LUGARES DE TRABAJO

FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)

DIRECCIÓN: Ruta Nacional Nº 35, Km. 334 - Santa Rosa

TELÉFONO: (02954) 434521 interno 2511

E-MAIL: acgonzalez@agro.unlpam.edu.ar

ESTACIÓN EXPERIMENTAL AGROPECUARIA (EEA) ANGUIL DEL INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA (INTA)

DIRECCIÓN: Ruta Nacional Nº 5 Km. 580 - Anguil, La Pampa C.P.: 6326

TELÉFONO: (02954) 495 057

FORMACIÓN ACADÉMICA

EDUCACIÓN GENERAL BÁSICA

Recibida en el Instituto María Auxiliadora (IMA) de Santa Rosa.

1990-1997: Nivel Primario. 1998-1999: Tercer Ciclo. 1998-2002: Nivel Polimodal, modalidad "Humanidades y Ciencias Sociales", Promedio General: 9,65.

DE GRADO

Título obtenido: *Ingeniera Agrónoma*, expedido por la UNLPam el 16 de Febrero de 2012. Promedio general: 7,82 (con exclusión del único aplazo).

DE POSGRADO

Aprobación de las unidades temáticas de la carrera de posgrado "*Especialización en Gestión de la Producción Bovina de Carne en la Región Semiárida Central*". Carga horaria: 360 horas, créditos: 36. Fechas de inicio: 18/05/2012 y egreso: 27/06/2014, lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam -General Pico, La Pampa. Res. Nº 315/2011. Unidades temáticas: 1) Ciclo introductorio, 2) Producción ganadera en zonas semiáridas, 3) Gestión de la empresa ganadera, 4) Elaboración y evaluación de proyectos de inversión en ganadería, 5) Sostenibilidad agroecológica y agro cultural y 6) Taller de trabajo final. Plan de trabajo final: "Efectos del manejo animal durante protocolos de inseminación artificial a tiempo fijo sobre índices reproductivos de ganado bovino", Director: González, Luciano Adrián y Codirector: de la Mata, Javier.

A partir del 1ro de Abril de 2015, he sido beneficiada con una Beca Interna Doctoral, de 5 años de duración, por parte del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). La temática elegida para mi formación doctoral es sobre fisiología del estrés y reproducción en bovinos. Lugar de trabajo: EEA Anguil del INTA. Escuela de posgrado: Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNICEN), título que otorga: Doctor en Ciencia Animal.

CURSOS Y SEMINARIOS DE POSGRADO

Aprobación del Curso Taller de Posgrado "*La filiación a la Universidad Pública: una responsabilidad compartida*", dictado por la Lic. en Psicología y Esp. en Docencia Universitaria Ana Sola Villazón. Carga horaria: 40 horas. Fecha: 20 y 21 de Abril, 4, 5, 18 y 19 de Mayo, 8 y 9 de Junio de 2012. Lugar: sede Santa Rosa de la UNLPam.

Asistencia al Ciclo de Seminarios de Postgrado "*Sustentabilidad de sistemas agroalimentarios*". Carga horaria: 1 hora. Fecha: Marzo a Noviembre de 2012. Lugar: Facultad de Agronomía de la UNLPam.

Aprobación del Curso de Posgrado "*Comportamiento y Bienestar Animal*", dictado por el Dr. Luciano Adrián González. Carga horaria: 40 horas, créditos: 2, calificación: 80/100. Fecha: 17 a 21 de Diciembre de 2012. Lugar: Facultad de Agronomía y Agroindustrias de la Universidad Nacional de Santiago del Estero, Argentina.

Aprobación del Curso de Posgrado "*Epistemología*", dictado por el Dr. Néstor Jorge Cazzaniga. Carga horaria: 40 horas, créditos: 2, calificación: 90/100. Fecha: 18 a 22 de Marzo de 2013. Lugar: Facultad de Agronomía de la UNLPam.

Aprobación del Seminario de Posgrado “Estrategias didácticas de la Web 2.0 para la educación universitaria”, dictado por la Dra. Silvia Coiçaud. Carga horaria: 40 horas, calificación: 10/10. Fecha: 17, 18 y 19 de Abril de 2013. Lugar: sede Santa Rosa de la UNLPam, mediante videoconferencia desde la sede General Pico del mismo centro de altos estudios.

Aprobación del Curso de Posgrado “Bioestadística”, dictado por el Dr. Daniel Omar Maizon. Carga horaria: 80 horas, créditos: 8, calificación: 8/10. Fecha: 12, 20 y 26 de Agosto; 2, 9, 16, 23 y 30 de Septiembre y 10 y 17 de Octubre de 2013. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam.

Aprobación del Curso de Posgrado “Comportamiento Animal y Medio Ambiente”, dictado por el Dr. Rodolfo Oscar Braun. Carga horaria: 40 horas, créditos: 2, calificación: 100/100. Fecha: 21 a 25 de Octubre de 2013. Lugar: Facultad de Agronomía de la UNLPam.

Aprobación del Seminario de Posgrado “Metodología y Comunicación Científica para Investigadores en Ciencias Naturales”, dictado por el Dr. José Manuel Perea Muñoz. Carga horaria: 60 horas, créditos: 3, calificación: 10/10. Fecha: 13 a 22 de Agosto de 2014. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam.

Aprobación del Curso de Posgrado “Comportamiento y Producción Equina”, dictado por el MSc. Lisandro Muñoz Alonzo. Carga horaria: 20 horas, créditos: 1, calificación: 9,7/10. Fecha: 24 y 25 de Octubre de 2014. Lugar: Facultad de Agronomía y Veterinaria, Universidad Nacional de Río Cuarto, Córdoba, Argentina.

REUNIONES CIENTÍFICAS

18º Congreso Mundial de la carne de OPIC, "Carne para un mundo sustentable" (18th Oficina Permanente Internacional de la Carne (OPIC) World Meat Congress, "Meat for a sustainable world"). Fecha: 26 a 29 de Septiembre de 2010. Lugar: predio de la Sociedad Rural Argentina (SRA), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Tipo de participación: asistente.

“Jornada de Ciencia y Técnica 2010”, organizada por la Secretaría de Investigación y Posgrado de la UNLPam. Res. Nº 181/10 CS. Fecha: 21 de Octubre de 2010. Lugar: sede Santa Rosa de la UNLPam. Tipo de participación: presentadora de póster correspondiente al proyecto de investigación “Desarrollo de un sistema de colección total de metabolitos urinarios en rumiantes: obtención de orina de bovinos”.

34º Congreso Argentino de Producción Animal - 1st Joint Meeting ASAS-AAPA, "Ciencia y tecnología: pilares del desarrollo ganadero sustentable". Fecha: 4 al 7 de Octubre de 2011. Lugar: Hotel Costa Galana, Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina. Tipo de participación: presentadora de póster correspondiente al trabajo de investigación “Evaluación de un dispositivo de colección parcial de orina para bovinos machos”.

“Sexta Jornada de Ciencia y Técnica 2011”, organizada por la Secretaría de Ciencia, Técnica y Extensión de la Facultad de Agronomía de la UNLPam. Res. 308/11 CD. Fecha: 17 al 22 de Octubre de 2011. Lugar: Facultad de Agronomía de la UNLPam. Tipo de participación: presentadora del trabajo de investigación “Evaluación de un dispositivo de colección parcial de orina para bovinos machos”.

VI Congreso Nacional, III Congreso del Mercosur y II Jornada Técnica de Productores, para el Manejo de Pastizales Naturales. Fecha: 9 al 12 de Abril de 2013. Lugar: sede Santa Rosa de la UNLPam. Tipo de participación: asistente y colaboradora.

JORNADAS, SEMINARIOS, CURSOS Y CHARLAS ASISTIDOS

Jornada sobre "Impuestos en las principales cadenas agroalimentarias - agroindustriales pampeanas y en la actividad profesional agropecuaria". Fecha: 22 de Junio de 2009. Carga horaria: 7 horas. Lugar: Facultad de Agronomía de la UNLPam.

Ciclo de Jornadas Ganaderas 2010, organizadas por: el Colegio de Ingenieros Agrónomos de La Pampa, el Ministerio de la Producción de la Provincia de La Pampa, la EEA Anguil INTA "Ing. Agr. Guillermo Covas" y la Facultad de Agronomía de la UNLPam.

"Curso de capacitación y actualización para productores de la actividad porcina", organizado por la Escuela de Porcicultura (dependiente de la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNLPam), la Asociación Agrícola Ganadera de La Pampa (AAGLP) y el Ministerio de la Producción del Gobierno de la Provincia de La Pampa. Fecha: 30 de Junio y 8 de Julio de 2011. Carga horaria: 8 horas. Lugar: AAGLP, Santa Rosa.

"Jornada de agricultura de precisión y manejo por ambientes", organizada por el INTA, el Colegio de Ingenieros Agrónomos de La Pampa y la Facultad de Agronomía de la UNLPam. Fecha: 9 de Agosto de 2012. Lugar: sede Santa Rosa de la UNLPam.

Seminario "Crianza de pollos - Sistemas de producción de pollos parrilleros y aves de postura", a cargo del Dr. Rodolfo Oscar Braun y organizado por la Agrupación Estudiantil Sembrando. Fecha: 4, 11 y 25 de Octubre y 1, 8, 12, 15 y 22 de Noviembre de 2012, carga horaria: 24 horas. Lugar: Facultad de Agronomía de la UNLPam.

Charla "Perspectivas Económicas y Mercados Agropecuarios y Ganaderos", organizada por el Centro Juvenil Agrario Santa Rosa de Lima, perteneciente a la Federación Agraria Argentina, y la Agrupación Estudiantil Sembrando. Fecha: 8 de Mayo de 2013, carga horaria: 3 horas. Lugar: Facultad de Agronomía de la UNLPam.

Jornada de "Producción Sustentable del Bosque de Caldén", organizada por el Ministerio de la Producción del Gobierno de La Pampa y la Facultad de Agronomía de la UNLPam. Fecha: 23 de Mayo de 2013. Lugar: Establecimiento Bajo Verde de la Facultad de Agronomía de la UNLPam.

INVESTIGACIÓN

COLABORACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ACREDITADOS EN LA FACULTAD DE AGRONOMÍA DE LA UNLPAM

Como estudiante pasante, cumpliendo tareas de laboratorio en el proyecto de investigación "Aportes al mejoramiento e introducción de dos genotipos forrajeros de ciclo estival", bajo la dirección de la Lic. (MSc) Olga Jonas. Período: 8 de Agosto de 2006 – 13 de Septiembre de 2007, Facultad de Agronomía de la UNLPam.

Como tesista de grado, en el proyecto de investigación "Desarrollo de un Sistema de Colección Total de Metabolitos Urinarios en Rumiantes", bajo la dirección del Ing. Agr. (PhD) José Horacio Pagella. Período: 4 de Marzo de 2011- 28 de Diciembre de 2011, Facultad de Agronomía de la UNLPam.

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

González, A.C., Belmonte, V., Pagella, J.H. y Ferri, C.M. (2011). Evaluación de un dispositivo de colección parcial de orina para bovinos machos. *Revista Argentina de Producción Animal* Vol. 31, Supl. 1, pág. 312.

Trabajo Final de Graduación para obtener el título de Ingeniera Agrónoma: "Evaluación de un dispositivo de colección parcial de orina para bovinos machos". Año de aprobación: 2011. Institución: Facultad de Agronomía de la UNLPam.

DOCENCIA

Institución: Facultad de Agronomía de la UNLPam

CARGO ACTUAL

Ayudante de Primera Interino con dedicación simple, Área de Producción Animal con orientación en Anatomía y Fisiología Zootécnica de la carrera Ingeniería Agronómica
Inicio: 1^o de Abril de 2015

CARGOS ANTERIORES

Ayudante de Primera Interino con dedicación semiexclusiva, Área de Producción Animal con orientación en Anatomía y Fisiología Zootécnica de la carrera Ingeniería Agronómica
Inicio: 1^o de Mayo de 2013 - Fin: 31 de Marzo de 2015

Adscripta (no rentado), Cátedra de Anatomía y Fisiología Animal
Inicio: 13 de Abril de 2012 - Fin: 26 de Abril de 2013

Descripción.

Presté colaboración en actividades docentes áulicas y de campo y la edición de ayudas didácticas para la asignatura Anatomía y Fisiología Zootécnica y las Experiencias Agronómicas Complementarias (EAC) "Introducción a la Producción Equina" y "Observaciones del animal en exterior para estimar edad, peso vivo y condición corporal", de la carrera Ingeniería Agronómica.

Realicé tareas de laboratorio para investigación.

En el año 2012 estuve a cargo de la preparación y exposición de: (I) el seminario "Bienestar Animal, Etología y Salud", en la asignatura Anatomía y Fisiología Zootécnica, bajo la supervisión del responsable de la misma, PhD José Horacio Pagella (16 de Octubre); y (II) la clase de "Etología y Bienestar equino", en la EAC "Introducción a la Producción Equina", supervisada por el docente Méd. Vet. Rolando Ganuza, y con las contribuciones de los Ingenieros Agrónomos Romina Beierbach y Ramiro Perdigués (8 de Noviembre).

Intervine en la reformulación del programa analítico de la asignatura Anatomía y Fisiología Zootécnica, Plan de Estudios 2010. Uno de los aportes efectuados al mismo consistió en la inclusión de la actividad de seminario, contemplativa de los contenidos curriculares Bienestar Animal, Etología y Salud, que resultara de un trabajo realizado como requisito para la aprobación del curso de capacitación docente "La filiación a la Universidad Pública: una responsabilidad compartida".

Estudiante Pasante (no rentado), Cátedra de Anatomía y Fisiología Animal
Inicio: 24 de Junio de 2011 - Fin: 13 de Abril de 2012

Descripción.

Colaboré en diversas actividades vinculadas con la asignatura Anatomía y Fisiología Animal de la Carrera Ingeniería Agronómica. Entre las mismas se incluyen: contribución a la edición de la Guía Teórico-Práctica; preparación de documentos de ayuda didáctica, mediante la recopilación de información procedente de internet y de diversas fuentes en soporte papel; administración de Moodle®, para facilitar el acceso de los estudiantes al material didáctico disponible y notificar sobre novedades de la cursada; aporte de nuevas piezas óseas a la colección; acompañamiento y asistencia a los docentes durante las clases teóricas y teórico-prácticas y las reuniones con los estudiantes por consultas de exámen.

Estuve involucrada en una actividad de investigación de la cátedra, mediante la cual tuve mi primera experiencia en la redacción de una publicación científica. La misma fue presentada, en forma mural, en el 34º Congreso Argentino de Producción Animal y, oralmente, en las VI Jornadas de Difusión de Proyectos de Investigación de la Facultad de Agronomía de la UNLPam.

En el año, 2011 participé en la realización de la EAC “Introducción a la Producción Equina”, apoyando las actividades de docentes de la cátedra.

EXPERIENCIA LABORAL

Durante los días 14 a 28 de Febrero de 2013, realicé una pasantía laboral en una empresa prestadora de servicios en reproducción bovina y expendedora de productos veterinarios. Colaboré en el desenvolvimiento de la empresa, tomé información y adquirí conocimientos acerca de las tecnologías y planes sanitarios aplicados a los rodeos bovinos de establecimientos de sus clientes.

Desde hace algunos años, acompaño a mi padre en el manejo de su explotación agropecuaria y de otro establecimiento que se encuentra bajo su administración.

FORMACIÓN EXTRA ACADÉMICA

CONOCIMIENTO DE IDIOMAS

Inglés oral y escrito. Estudiante de la Asociación Pampeana de Cultura Inglesa durante el período 1994 - 2001 (egreso). Exámenes Internacionales rendidos -University of Cambridge, Local Examinations Syndicate-:

- Key English Test: Pass (Diciembre 1998)
- Preliminary English Test: Pass with Merit (Diciembre 2000)
- First Certificate in English: Pass (Diciembre 2002)

Aprobación de los Niveles I, II y III del “Curso de Inglés Técnico Específico Aplicado a las Ciencias Agrícolas”, efectuado en la Facultad de Agronomía de la UNLPam en el año 2005.

HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS

Aprobación de los estudios de O.P.C.: WINDOWS 95, WORD 97, EXCEL 97, dictados por el Instituto Argentino de Computación -IAC-. Enero 1999, Santa Rosa.

Muy buen manejo de Microsoft Office Word, Excel y PowerPoint 2010.