

Curriculum vitae

Nombre Completo: **CARBÓ, LORNA ILEANA**
CORREO ELECTRÓNICO: lcarbo@fvvet.uba.ar

FORMACIÓN ACADÉMICA:

Título Universitario de Grado: Veterinaria, Intensificación en Producción Animal. Facultad de Ciencias Veterinarias en la Universidad de Buenos Aires (UBA). 31 de Julio de 2002. Jura el 21 de Noviembre de 2002.

Título Universitario de Postgrado: Especialista en Manejo de Sistemas Pastoriles. Facultad de Agronomía en la Universidad de Buenos Aires (UBA). Defensa el 11 de Agosto de 2011. Nota sobresaliente. Título del Trabajo:

Cursando la Especialización en Docencia Universitaria para Ciencias Veterinarias y Biológicas, en la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UBA.

CARGOS DOCENTES:

AYUDANTE-ALUMNO CONCURRENTE –Parcial "ad-honorem"–Agosto de 1994 al Abril de 1995.

AYUDANTE DE SEGUNDA **Parcial – Interino "ad-honorem"**- desde Abril de 1995 hasta Agosto de 1996; y **Parcial - por Concurso**–Agosto de 1996 hasta Diciembre de 2002.

AYUDANTE DE PRIMERA - **Semiexclusiva – interino** – desde diciembre de 2002 hasta Octubre de 2005 y **Semiexclusiva – por concurso** – desde Octubre de 2005 hasta Febrero 2012. Realizando tarea de docencia en los cursos BASES AGRICOLAS PARA LA PRODUCCION ANIMAL y FORRAJES (Intensificación en Producción Animal), extensión y de investigación.

AYUDANTE DE PRIMERA - **Exclusiva – Interino** – desde Febrero de 2012 hasta la fecha. Realizando tarea de docencia BASES AGRICOLAS PARA LA PRODUCCION ANIMAL y FORRAJES (Intensificación en Producción Animal), extensión y de investigación.

CATEGORIZACIÓN DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:

Institución: UBA- Categoría: IV. Categorización: 2009, desde 05-2011 a la fecha

Institución: UBA- Categoría: V. Categorización: 2004, desde: 06-2005, hasta 05/2011

PROYECTOS EN DOCENCIA:

UBATIC-Proyecto Institucional de Secretaría Académica, FCV-UBA Título: Diseño e implementación de estrategias didácticas, mediante la integración académica de las cátedras vinculadas a la producción animal, incorporando Recursos Informáticos y de Simulación. Directora: Prof. Susana Beatriz Gil. Resolución(CS) 2386/11.

UBATIC-Proyecto Institucional de Secretaría Académica, FCV-UBA Título: Integración de saberes en producción animal a partir de recursos informáticos audiovisuales y de simulación. Directora: Prof. Susana Beatriz Gil. Resolución (CS) 1408/14.

PROYECTOS EN INVESTIGACIÓN:

Proyecto 20020130100498BA. UBACyT 2014-2017 Título: Sistemas Ganaderos Intensificados: manejo productivo integral para mitigar impactos ambientales y sanitarios. Director: M.A. Herrero. Investigador de apoyo

Proyecto 20020100100367. UBACyT 2011-2014 Título: sistemas ganaderos intensificados: estrategias y desafíos productivos para mitigar impactos ambientales y sanitarios. Investigador de apoyo

Proyecto 01/V015. UBACyT 2008-2011 Título: Sistemas Ganaderos Intensificados: Estrategias y desafíos para reutilizar nutrientes de los residuos y mitigar impactos ambientales y sanitarios. Investigador de apoyo

Proyecto V050, UBACyT 2005-2007 - Título: Efluentes Ganaderos: evaluación de su potencial como recurso para el reciclado de nutrientes dentro del sistema de producción – Investigador de apoyo

Proyecto 20/2000 - Título: AGUA E INTEGRACION SOCIO-PRODUCTIVA REGIONAL - Director: María Alejandra Herrero. Entidad que lo acreditó: FONDO PARA LAS AMERICAS (Fondo compartido entre los gobiernos de la Argentina y Estados Unidos), Participando como Integrante - Periodo: 03/2001-03/2003

DOCENCIA DE POSTGRADO

- Calidad de agua y producción animal, su importancia en sistemas pastoriles – Curso: Manejo de sistemas pastoriles intensivos. Esp. en Manejo de sistemas pastoriles –FAUBA –4 horas. 2007, 2012, 2014 y 2015
- Aguas para Bebida Animal y nutrición mineral. EPG-FAUBA. Curso de Nutrición de Rumiantes. Maestría en Producción Animal. Carga horaria 4 horas. 2015, 2017 y 2018
- Forrajeras en Producción equina. FCV-UBA. Curso de Nutrición y Alimentación del Atleta Equino. Especialización en Medicina Deportiva del Equino. Carga horaria 4 horas. 2015, 2016, 2017
- Problemas asociados al uso de forrajeras en Producción equina. FCV-UBA. Curso de Enfermedades Infecciosas, Parasitarias e Intoxicaciones. Especialización en Medicina Deportiva del Equino. Carga horaria 4 horas. 2015, 2016, 2017
- Forrajeras en Producción equina. FCV-UBA. Curso de Nutrición y Alimentación del Atleta Equino. Maestría en Medicina Deportiva del Equino. Carga horaria 4 horas. 2015
- Problemas asociados al uso de forrajeras en Producción equina. FCV-UBA. Curso de Enfermedades Infecciosas, Parasitarias e Intoxicaciones. Maestría en Medicina Deportiva del Equino. Carga horaria 4 horas. 2015
- Enfermedades neurológicas asociados al consumo de plantas tóxicas o micotoxinas. Curso de Sanidad Animal. Maestría en Producción Animal. FAUBA-FCV-UBA. Carga horaria 2,5 horas. 2016

DOCENCIA DE CURSOS TÉCNICOS O INSTITUCIONES NO UNIVERSITARIAS

- 2010. **Instalaciones y calidad de aguas para bebida animal** – curso Producción de bovinos de carne I de la carrera de TÉCNICO SUPERIOR EN PRODUCCIÓN Y ADMINISTRACIÓN RURAL del Instituto Superior de Enseñanza, Estudios y Extensión Agropecuaria (ISEA) de la Sociedad Rural Argentina 13 de Octubre 2010. Duración 3 hs.
- 2010-2016. **Consumo en pastoreo y hábitos de consumo** - curso FORRAJES Y PASTURAS (2 horas) y curso PRODUCCION DE BOVINOS DE CARNE (2,5hs) del Instituto Superior de Enseñanza, Estudios y Extensión Agropecuaria (ISEA) de la Sociedad Rural Argentina. Dos clases diarias de 2 hs de duración.
- 2010. **Alimentación suplementaria: granos y subproductos en la alimentación animal** en el curso FORRAJES Y PASTURAS (2 cursos de 1 hora) y el curso NUTRICIÓN ANIMAL (2 cursos de 2,5 horas) del Instituto Superior de Enseñanza, Estudios y Extensión Agropecuaria (ISEA) de la Sociedad Rural Argentina- Noviembre 2010. Dos cursos de 1 hora.
- 2015. **Pastura para Equinos**. Curso PRODUCCIÓN EQUINA de la carrera de Técnico Superior en Producción y Administración Rural del Instituto Superior de Enseñanza, Estudios y Extensión Agropecuaria (ISEA) de la Sociedad Rural Argentina. Carga horaria 2 horas.
- 2018. **Problemas asociados al uso de forrajeras en Producción equina**. CEPADMA. Julio, 2018. Curso de 2horas

TERCIARIO UNIVERSITARIO

- 2015. Pasturas en Producción Equina. Profesor Invitado de la Cátedra de Equinos de la carrera de Técnico Universitario en Producción Agropecuaria de la Universidad Católica Argentina (UCA). Carga horaria 3 horas

CAPACITACIÓN PRE-PROFESIONAL Y/O PROFESIONAL:

- Colaboradora en las actividades de pasantía de Intercambio Internacional de Sophie Polydor en 2013 (Junio-Sept) Ecole Nationale Veterinaire de Toulouse, Francia. Secretaria Académica (FCV-UBA). Tema: Evaluación ambiental de granjas lecheras pastoriles en proceso de intensificación. Carga Horaria: 320 horas
- Tutor de Lisandro Calcagno, de 03/2013 a 02/2014, en FCV-UBA. Tema: Evaluación de la mineralización de estiércol de bovinos lecheros aplicado en un suelo como abono en condiciones de campo y de laboratorio.
- Tutor de Agustina Breglia Lahore, desde: 10/2014 a 09/2015, en FCV-UBA. Tema: Lixiviación de compuestos nitrogenados y fosforados en suelos abonados con estiércol bovino en ensayos in vitro.
- Tutor de Nicolás Sassano, desde: 09/2016 a 08/2017, en FCV-UBA. Tema: Evaluación de la mineralización de estiércol de bovinos lecheros aplicado en suelo como abono en condiciones de laboratorio.
- CURSO del **Proyecto Para Capacitación Docente: “Plantas Que Afectan La Salud Y La Produccion Animal”** Fac de Cs Veterinarias (UBA) y Dirección de Educación Agraria del Ministerio de Educación de la Provincia de Buenos Aires (INET)- Carga horaria: 45 horas por curso (6 cursos). Codisertante con Orlando, A.A., Gutiérrez, G. y González Pereyra, A.V. 2009-2010

CURSOS DE POSTGRADO CURSADOS

- 2009. Instalación y apropiación de TIC en la docencia Universitaria - Dictado por Mg. José Miguel Garrido. Escuela de Graduados y la Especialización en Docencia Universitaria para Ciencias Veterinarias y Biológicas (Acreditada por CONEAU Resol. 435/08) de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UBA con ADUBA FEDUN, dentro del ciclo de actividades extracurriculares 2009- Aprobado con evaluación.
- 2009. Alfabetización Académica - Conferencia a cargo de la Dra. Paula Carlino –Escuela de Graduados y la Especialización en Docencia Universitaria para Ciencias Veterinarias y Biológicas (Acreditada por CONEAU Resol. 435/08) de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UBA con ADUBA FEDUN, dentro del ciclo de actividades extracurriculares 2009 - Asistencia - Septiembre 2009
- 2010. Curso "El Aprendizaje Servicio en la Educación Superior" - Dictado por Prof. Alejandra Herrero y prof. Marcela Martínez Vivot. Escuela de Graduados y la Especialización en Docencia Universitaria para Ciencias Veterinarias y Biológicas (Acreditada por CONEAU Resol. 435/08) de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UBA con ADUBA FEDUN, dentro del ciclo de actividades extracurriculares 2010 - Certificado de aprobación con evaluación. Agosto 2010 - Carga horaria: 16 hs.
- 2010. Curso de Posgrado "Estadística y Diseño de Experimentos" Dictado por Lic. Laura MARANGUNICH - Maestría en Salud Animal perteneciente a la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UBA (Acreditada por la CONEAU)- Certificado de aprobación con evaluación, calificación 9 (nueve). Carga horaria: 96 hs - 23 de septiembre al 10 de diciembre de 2010.
- 2012. Búsquedas académicas en la Web. Organizado por el CITEP - UBA. Septiembre 2012. Con evaluación
- 2013. Acceso a la información Académica. Organizado por el CITEP - UBA. Abril 2013. Con evaluación
- 2014. Curso de Posgrado "Modelos de simulación en producción animal". Dictado por: Dr. Cristian Feldkamp, MSc José Nasca. Maestría en Producción Animal perteneciente a la Fac. de Ciencias Veterinarias y la Fac. de Agronomía de la UBA (Acreditada por la CONEAU)- Certificado de aprobación con evaluación. Carga horaria: 48 hs – Febrero a Marzo 2014

PRODUCCION CIENTIFICA

ARTICULOS CIENTIFICOS EN PUBLICACIONES INTERNACIONALES y NACIONALES CON REFERATO

- Carbó, L.I.; Flores, M.C.; Herrero, M.A. Well site conditions associated with nitrate contamination in a multilayer semiconfined aquifer of Buenos Aires, Argentina. 2009. ENVIRONMENTAL GEOLOGY.57(7):1489-1500. Berlin: SPRINGER.
- Herrero, M.A.; Gil, S.B.; Sardi, G.M.; Flores, M.C.; Carbó, L.I.; Orlando, A.A. 2006. Transferencia de nutrientes del área de pastoreo a la de ordeño, en tambos semiextensivos en Buenos Aires, Argentina. INVET. CABA: FCV-UBA. 8(1):23-30. ISSN 1514-6634
- Leimellet, F. Sainato, C.; Malleville, H.; Carbó, L.; Herrero, M.A. 2017. –Conductividad eléctrica de un suelo tratado con efluentes ganaderos. GEOacta 41(2): 57-73. ISSN: 1852-7744
- Herrero, M.A.; Charlón, V.; Carbó, L.I.; Cuatrín, A.; Sardi, G.M.I.; Romero, L. 2017. Eficiencia de uso del Nitrógeno por forrajeras abonadas con estiércol de bovinos lecheros en la región Pampeana, Argentina. Revista Investigaciones Agropecuarias (RIA)

PARTES DE LIBRO

- Gil, SB; Carbó, LI. 2014. Manejo de Nutrientes. En: La producción animal y el ambiente. Conceptos, interacciones y gestión. Herrero, Gil, Rebuelto, Sardi, (Ed) BMPress. Pág. 67-95.
- Sardi, G.M.I.; Carbó, L.I.; Flores, M.C.; Gil, S.B.; Herrero, M.A. 2007. Wastewater management in milk production, problems associated with the use of water resources in Buenos Aires, Argentina. ENVIRONMENTAL CHANGE AND RATIONAL WATER USE. Bs As, Arg: International Geographical Union for Water Sustainability. 187-194. ISBN 978-987-9260-46-3
- Carbó, LI. 2007. Intoxicación por Oxalatos. BASES PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina: BMPress. 423-431. ISBN 978-987-21426-5-0
- Herrero, MA; Carbó, LI. 2007. Apéndice: clasificación de las plantas tóxicas por la familia a la que pertenece. BASES PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina: BMPress. p479-506. ISBN 978-987-21426-5-0
- Herrero, MA; Ormazabal JJ; Carbó, LI. 2007. Plantas dañinas. BASES PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina: Bmpress. 357-372. ISBN 978-987-21426-5-0

- Herrero, MA; Carbó, LI. 2007. Plantas tóxicas, generalidades y clasificación. BASES PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina: BMPress. 373-386. ISBN 978-987-21426-5-0
- Sardi, G.M.I.; Carbó, L. I.; Flores, M. C.; Gil, S. B.; Herrero, M. A. 2007. Wastewater management in milk production, problems associated with the use of water resources in Buenos Aires, Argentina. ENVIRONMENTAL CHANGE AND RATIONAL WATER USE. Buenos Aires, Argentina: International Geographical Union for Water Sustainability. 187-194. ISBN 978-987-9260-46-3

30 trabajos presentados en reuniones científicas nacionales e internacionales como **Artículos Breves** y 1 como trabajo completo en los últimos 5 años, en temas relacionados con producción de pasturas, sistemas de producción animal, Sanidad animal, temas ambientales y de educación.

PRODUCCION TECNOLOGICA - sin Propiedad intelectual:

- Carbó, LI. Calculador de aplicación de residuos orgánicos a cultivos. 2006-04-15. Software.
- Carbó, LI; Herrero, M.A. Balance predial de nitrógeno y fosforo. 2005-03-23. Software.
- Carbó, LI. Balance de nitrógeno y fósforo evaluado por sectores de campo. 2005-03-23. Software.
- Carbó, LI. Planilla de cálculo para determinar combinaciones hipotéticas para evaluar la calidad de agua para bebida animal. 2004-02-23. Software.