

CURRICULUM VITAE (Resumido)

Ing. Agr. Mgter. ADRIANA DEL VALLE ORDÓÑEZ

2023

Datos Personales

Lugar de Nacimiento: El Milagro, Prov. La Rioja.

Domicilio: San Cayetano 5490 - Barrio: Los Carolinos - Córdoba. Teléfono: 3513170692.

Domicilio Laboral: Asignatura Genética. Facultad de Ciencias Agropecuarias. UNC. Ing. Aldo Marrone (5000) Córdoba. Argentina. Teléfono: 4334105/16 / 18

E-Mail: aordonez@agro.unc.edu.ar

Títulos Obtenidos

- **Ingeniera Agrónoma.** Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. 17 de Junio de 1985. Folio 75. Libro de grados N° 18.
- **Docente Universitario en Genética.** FCA - UNC. Año 1998. Acta 171 – Folio: 127
- **Especialista en Docencia Universitaria.** Universidad Tecnológica Nacional. Acreditada por CONEAU. Res.205 / 01. Año 2006.
- **Magister en Docencia Universitaria.** Universidad Tecnológica Nacional. Regional Córdoba. Acreditada por CONEAU. Res. 205 / 01. Año 2015

Cargo - Función.

- *Profesor Titular* (D.E.) Interino (Res. HCS – UNC 1018). *Coordinador Docente.* Asignatura Genética. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. Res. N°: 899 HCD FCA – UNC. **Jubilada en el cargo en Julio 2022.**
- *Jubilada en el cargo Profesor Titular* (DS). *Docente Responsable.* Asignatura Genética. Departamento Académico de Ciencias Aplicadas a la Producción, al ambiente y al Urbanismo. Designación 16-03-2011 a la actualidad. Res. Consejo Directivo UNLaR CDDAC y TAPAU N°: 050/2015. **Jubilada en el cargo en Julio 2022.**

Cargos desempeñados en la FCA – UNC.

- *Auxiliar Docente de Alumnos* (1980-1982). Genética FCA. UNC *ad-honorem.*
- *Ayudante de Segunda Categoría* (8/83 - 8/85). Genética. FCA. UNC “Interino”
- *Ayudante de Primera Categoría. Dedicación Exclusiva* (1/9/85 – 22/6/89). Genética FCA. UNC “Interino”
- *Jefe de Trabajos Prácticos. Dedicación Exclusiva* (22/6/89 – 6/2/90) Genética FCA. UNC “Interino”
- *Jefe de Trabajos Prácticos. Dedicación Exclusiva* (16/2/90 - 7/09) Genética FCA. UNC “Por concurso”
- *Profesor Adjunto. Dedicación Exclusiva.* 1/9/07- 31/8/17 Genética FCA. UNC “Por concurso”.
- *Profesor Asociado Dedicación Exclusiva.* Genética FCA. UNC. *Interino* Res. N° 853 - 2016 HCS – UNC Diciembre 2016. *Por concurso* Res. N° 284 HCD – FCA – UNC Junio 2017.

Categorización Docente Universitaria

- *Categoría III* - Institución otorgante: Universidad Nacional - Secretaria de Políticas Universitarias. Ministerio de Cultura. Cuarta Convocatoria, año: 2009. Categoría inicial: “C” (Año de categorización: 1995).

Proyectos de Investigación Subsidiados

- **Co-Directora del Proyecto:** TRAYECTORIAS ACADÉMICAS INTERRUMPIDAS. UN ESTUDIO DE CASOS DE ESTUDIANTES QUE CURSAN LA CARRERA DE INGENIERÍA

AGRONÓMICA EN LA UNC. Inst. otorgante SECYT- UNC. Categoría Consolidar Res. SECyT UNC N° 411 - 5 /11/2018. Código 33620180100242CB

- **Director del Proyecto:** CARACTERIZACIÓN CITOGENÉTICA DE ESPECIES AROMÁTICAS Y MEDICINALES. Inst. otorgante SECYT- UNC. Categoría A - Código 05/G592 203/14 (2014 - 2017).
- **Codirector de Proyecto:** A partir del año 1996 en diferentes proyectos relacionados con el área de mi especialidad: "Citogenética Vegetal"

Cargos y Funciones Administrativas en el Ámbito Universitario.

- *Primer Consejero Titular por el Claustro Docente.* Estamento de Profesores Adjuntos Consejo Directivo FCA – UNC. Acta del HCD N°8 del 13/6/2010.
- *Miembro Titular de la Comisión de becas para la promoción de actividades de asistencia técnica y transferencia.* Res. 286 HCD-FCA. UNC. 10 de Junio de 2011.
- *Sub Directora del Departamento Fundamentación Biológica.* Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. Resolución Decanal N° 087. Marzo de 2008 a Mayo 2010. 24 de Septiembre de 2015 a la actualidad. Resolución Decanal N° 888.
- *Miembro de la Comisión de creación de la Carrera de Especialidad en Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias.* Resolución HCD N°: 372/2014. FCA - UNC.
- *Comisión de Seguimiento y Mejora de la Tarea Docente (CoSyMTaD),* 2017.
- *Directora de la Carrera Especialización en Tecnología Multimedia para Desarrollos Educativos.* Resolución Decanal - FCA – UNC N° 574 (2016 – Dic. 2020).
- *Directora del Departamento Fundamentación Biológica.* Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. RD. FCA – UNC N° 678. 23 de Septiembre de 2016 a la actualidad.
- *Miembro del Comité Académico de la Carrera de Especialización en Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias.* Res. HCD - FCA – UNC N° 750.
- *Integrante de la Comisión Académica de la Maestría en Enseñanza de las Ciencias Exactas y Naturales.* Departamento de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de La Rioja.
- *Integrante de la Comisión Asesora Sistema Institucional de Educación a Distancia (SIED) - UNC.* 2018 a la actualidad. Res. Decanal 2021 277 E-UNC-DEC#FCA.

Formación de Recursos Humanos

Trabajos Finales en carreras de posgrado

- **Directora** Trabajo Final. *"Zoología Agrícola su enseñanza en el marco de las teorías constructivistas del aprendizaje, utilizando como estrategia de integración de contenidos la resolución de problemas".* Especialización en Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias Escuela para Graduados FCA-UNC. Alumna María Laura Moscardó. Año 2021. Presentado para su defensa
- **Asesora** de Trabajo Final *"Análisis y Aplicación del modelo educativo clase invertida para la enseñanza de la Genética en la carrera de Ingeniero Agrónomo".* Especialización en Tecnologías Multimedia para Desarrollos Educativos. Escuela para Graduados FCA-UNC. Alumno Walter Hugo Londero - Directora: Andrea Uliana. Año 2020.
- *Director y codirector de Tesinas de Grado.* FCA – UNC y FCEFyN - UNC.
- *Programa Iniciación Profesional.* FCA-UNC. Coordinadora en 12 oportunidades.
- *Dirección de Pasantes*
- *Coordinadora de pasantías en experiencias pedagógicas.* Convenio entre la Facultad de Ciencias Agropecuarias - Instituto Santa Margarita de Cortona. Años: 2008 y 2009
- *Docente Guía Programa de Pasantías Educativas* (Ley Nacional 26.427) Convenio entre la FCA e INTEA S.A. – INTA IFFIVE. Años 2010-2011.

Antecedentes en Extensión

Co-Dirección beca de extensión

- Postulante: Ing. Agr. Omar Andrés Abbondio. Director: Diana Manero de Zumelzú.
Título: "Transferencia en el área Genética (Clásica y Biotecnología) desde las Facultad de Ciencias Agropecuarias- UNC a Colegios niveles CBU y CE".
Institución Otorgante: **Secretaría de Extensión** de la UNC. (Resolución N 292. - Año 2002)

Apoyo en la formación de los alumnos Búcar, A.; Aguirre, N y Rendón M. (Escuelas Pías) para participar en las Olimpiadas Argentinas de Biología.2002. Rendón, M. Seleccionada para participar en las Olimpiadas Int. de Biología. Bielorrusia. 2003.

Proyectos de Extensión

Codirectora: Proyecto Transferencia en el área Genética (clásica y biotecnología) desde la Facultad de Ciencias Agropecuarias-UNC, a colegios niveles C.B.U. y C. E. Directora Diana Manero; Aprobado por Universidad Nacional de Córdoba. Formación de recursos humanos: un becario y una Ingeniera Agrónoma colaboradora. 2002.

- **CoDirector** del proyecto: Transferencia Y Difusión Del Cultivo De Plantas Aromáticas A Pequeños Productores Y Grupos Vulnerables Usando Como Modelo La Peperina. (Director: M. Ojeda). Programa de promoción de la transferencia de resultados de la investigación (**PROTRI**) al sector productivo. Agencia Córdoba Ciencia. Convocatoria **2003/2004**.
- **Director del Proyecto.** Aprobado (No subsidiado) por la Secretaría de Extensión Universitaria – UNC. Tema: Las Aromáticas Nativas y el Microscopio Como Medio para Resignificar el Proceso de Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Naturales en el Nivel Medio. Año 2009. Resolución HCS UNC N° 1303.

Participación en el Programa de Apoyo a la Articulación Universidad - Escuela Media II. Secretaría de Políticas Universitarias. Proyecto Escuela, Universidad, Comunidad: nuevas formas de relaciones. Módulo IV Formulación de situaciones problemáticas en la escuela y en la vida y los modos de intervención en sus procesos de respuesta. **Año 2005.** Participación avalada por la Secretaría de Extensión y Comunicaciones y por la Secretaría Académica de la Facultad y autorizada por el HCD de la FCA de la UNC.

Expte N° 19 – 05 – 35.584 – Res. N° 030.

RESPONSABLE DE LA TUTORIA, desarrollada en el IPEM 189 Dr. Juan Garro; Programa De Apoyo A La Articulación Universidad - Escuela Media II. Año 2005.

Divulgación mediante publicaciones

Dirección Diana Manero de Zumelzú; codirección Adriana Ordóñez, del trabajo de difusión: La Facultad de Agronomía y secundarios de la provincia de Córdoba trabajan juntos. Llevado a cabo por el Ing. Agr. Andrés Abbondio (becario de extensión) y la Ing. Agr. Soledad De Breuil. 2002. Presentado en el Boletín de la DEMES "Con todos y entre todos", Año I, N° 7, pág. 22.

Publicaciones

Libros.

- Abbondio, A.; De Breuil, S.; Manero de Zumelzú, D. Ordóñez, A. 2002. Genética ¿Dónde estudiarla? SIMA Ed. 24 p. ISBN N° 987 – 20516-2-3.
- Coautora del libro: Proyecto Escuela, Universidad, Comunidad: nuevas formas de relaciones. Módulo IV Formulación de situaciones problemáticas en la escuela y en la vida y los modos de intervención en sus procesos de respuesta. (Ed. Adriana Ferreyra de Rubio). Córdoba, Argentina. Diciembre 2005. 446 p. Ed. Universitas.
- Ojeda, M.; Ordóñez A.; Chaves, G. SIMA Ed. Córdoba, Argentina. 2006. La Peperina Hacia Su Cultivo Sustentable. 62 p. ISBN N° 10: 987-1253-03-06.

Charlas y conferencias

- Disertante En El Segundo Taller para docentes de Ciencias Naturales, Matemática y Tecnología de Escuelas de Nivel Medio de Córdoba. Programa de Apoyo a La Articulación Universidad - Escuela Media II. Aportes de la Facultad de Agronomía de la UNC.

- Disertante en la Jornada de actualización Técnica en peperina y Orégano. Secretaría de Extensión y Comunicaciones. FCA. UNC. Año: 2001.
- “Mejoramiento de la Producción en cultivos de Plantas Aromáticas: peperina y orégano” Programa de Apoyo Vincular – Educación en las Ciencias de la Agencia Córdoba Ciencia. Septiembre 2002.
- “Avances en la Domesticación de la peperina [*Minthostachys mollis* (Kunth.) Griseb.]”. CEPROCOR. Diciembre 2002

En colegios

- “Aprovechamiento sustentable de la peperina [*Minthostachys mollis* (Kunth.) Griseb.]”. Setiembre de 2000. Instituto Secundario de Agua De Oro. Córdoba.
- Aplicación de la Genética a la Biotecnología. Escuela Superior de Comercio Manuel Belgrano. UNC. 2002.
- “La Célula” Colegio Syria Poletti. Córdoba, Octubre 2003.

Jornada para productores

- Participación en el stand institucional FCA-UNC XXIX Exposición Nacional, Agropecuaria, Industrial Y Comercial “Córdoba Rural 2003”. La Perla Córdoba.

Antecedentes en Docencia

Docente en Cursos de Posgrado.

- *Tutor Mediador* en la *Especialización en Tecnología Multimedia para Desarrollos Educativos*. EPG – FCA. Año 2011. Res. 187/2011 HCD FCA. UNC
- *Docente del curso: Citogenética Vegetal en Especies de Importancia Agronómica*. Semipresencial 40 hs. EPG-FCA. UNC. Otorga créditos. Res. N° 199/ 2011 HCD-FCA.
- *Docente de cursos en la carrera de Especialización en Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias*: Escuela para Graduados FCA. UNC.
 - *Introducción a la Didáctica*
- *Docente de cursos en la carrera de Especialización en Tecnologías Multimedia para desarrollos educativos*. EPG-FCA. UNC.
 - *Taller de Trabajo Final*
- *Mejoramiento Vegetal*

Docente en Cursos de Grado.

- Docente del *Ciclo de Conocimientos Iniciales* - Ingreso Carrera Ingeniería Agronómica FCA. UNC. Módulo Biología. Años: 2004 - 2010.
- Docente de *Genética en la Delegación de la FCA-UNC* en la ciudad de Marcos Juárez. Años: 2004 - 2015.
- Docente *Biología Celular*. FCA – UNC. Año: 2006. (Res. 1008).
- Docente del *Área de Consolidación Sistemas Pecuarios*. Curso: Implementación del Mejoramiento Genético Animal en Sistemas Productivos Bovinos. Año 2013-2019.
- *Docente Tecnicatura en Jardinería*. FCA – UNC. Año 2015 -2019.

En otras instituciones

- Docente a cargo de la asignatura *Genética General de la Carrera de Medicina Veterinaria de la Universidad Nacional de Río Cuarto* en la Extensión Áulica Villa Carlos Paz (Córdoba). Año 2006.
- Docente colaborador en la Asignatura *Mejoramiento Vegetal*. *Carrera Ingeniería Agronómica*. Departamento Académico de Ciencias y Tecnologías Aplicadas a la Producción, al Ambiente y al Urbanismo. UNLaR (Año 2014 a la actualidad).

Innovación Pedagógica. Elaboración y realización de 10 propuestas de innovación pedagógica en el Área de Genética en Ciencias Agropecuarias. FCA – UNC.

Divulgación Pedagógica y Trabajos en Congresos. Participación como primer autor y coautor en 19 trabajos presentados en eventos Nacionales e Internacionales en el área de la docencia universitaria.

Integrante Tribunal de Concurso Docente.

Concurso de Ayudante Alumno Miembro Titular del Jurado en 15 oportunidades (1991-2015)
Concurso para designar profesores: en nueve oportunidades, cargos: Profesor Adjunto y Profesores Auxiliares.

Miembro Comité evaluador

- Miembro Titular Comisión Técnica Asesora para evaluar un cargo de Profesor Adjunto (DE). Asignatura Genética. FCA. UNC. 2008. Res. N° 265.
- Miembro Comité evaluador: 2009 Res. HCD FCA N°054 Res. HCS N° 204 - Res. 057. Res. HCS-UNC N° **184 230** - 2010. Res.066. Res. HCS-UNC N° **230** - 2011. Res.025. Res. Res. HCS-UNC N° **174** - 2013 Res. HCD FCA N° 313 Res. HCS-UNC N° **630**.

Integrante Tribunal de Concurso en otras Universidades

- Universidad Nacional de Salta. R-DNAT 2015- 205.
- Universidad Nacional de Salta. R-DNAT 2015- 1981.
- Universidad Nacional de La Rioja. Res. CD DACyTAPAU N°061 – 2016
- Universidad Nacional del Litoral. Oro verde. Entre Rios Res. CD N° 9206-2019
- Universidad Nacional de Salta. R-DNAT 1014 –2018.
- Universidad Nacional de Salta. R-DNAT 303-2018.
- Universidad Nacional de Salta. R-DNAT 1150 –2019.
- Universidad Nacional de Salta. R-DNAT 449 –2019.

Antecedentes en Investigación

Evaluación de Actividades Científicas y Técnicas

- Evaluadora de trabajos en el área “Docencia y Extensión” presentados al *IX Congreso Argentino de Ingeniería Rural y I del MERCOSUR* (CADIR). Año 2007.
- *Evaluador del Programa de Becas y Subsidios* a Proyectos de Extensión de la UNC Año 2009 (Convocatoria 2010). Res. HCS FCA N° 998 Res. Sec. N° 133/09.
- *Integrante de la Comisión Evaluadora de Proyectos PAMEG* - Programa de Apoyo y Mejoramiento a la Enseñanza de Grado. Res. HCS N° 996/2013. Res N° 73/15. Subsecretaría de la Universidad Nacional de Córdoba. Año 2015
- *Integrante de la Comisión Evaluadora de la Secretaría de Ciencia y Técnica de la UNC-Área Ciencias Naturales.* Res. SECyT N° 337- 20 de Septiembre de 2016.
- Integrante del COMITÉ CIENTÍFICO del “1er Congreso Latinoamericano de Ciencia Ciudadana” Universidad Nacional de la Rioja, del 9 al 11 de Junio de 2021. Organizado por: Departamento Académico de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de La Rioja - Argentina. The GLOBE Program - Oficina Regional para América Latina y el Caribe. Universidad Nacional del Comahue - Argentina. Universidad Nacional Agraria La Molina - Perú. Universidad de las Américas - Chile.

Integrante Tribunal Evaluador en Carreras de Posgrado

- Miembro Titular del Tribunal Examinador para la defensa de Trabajo Final de la *Especialización en Tecnologías Multimedia para Desarrollos Educativos.* Escuela para Graduados FCA UNC - Alumna Laura Tsuru. Disposición N° 01/21 EPG-FCA-UNC.
- Miembro Titular del Tribunal Examinador para la defensa de Trabajo Final de la *Especialización en Tecnologías Multimedia para Desarrollos Educativos.* Escuela para Graduados FCA UNC - Alumna Vanesa Ruth Cadelago. Disposición N° 08/21 EPG-FCA-UNC.
- Miembro Titular del Tribunal Examinador para la defensa de Trabajo Final de la *Especialización en Tecnologías Multimedia para Desarrollos Educativos.* Escuela para Graduados FCA UNC - Alumna Verónica Beltramini. Disposición N° 11/21 EPG-FCA-UNC.
- Miembro Titular del Tribunal Examinador para la defensa de Trabajo Final de la *Especialización en Tecnologías Multimedia para Desarrollos Educativos.* Escuela para Graduados FCA UNC - Alumna Carolina Moreno. Disposición en trámite EPG-FCA-UNC.

Libros.

- Ordóñez, A. y Rómoli, I. 2007. Articulación del Conocimiento en la Carrera Ingeniería Agronómica. Fundamentos para un cambio necesario. SIMA Ed. 93 p. ISBN 978-987-1253-22-7.
- Ordóñez, A. Editor. Genética para Agrónomos. Integrando Teoría y Práctica. 2da Edición- Año 2010. 114 pag. SIMA Editora. ISBN: 978-987-1253-73-9.
- Revisor de Capítulos 1 y 2. "El Dado de Mendel" Autor: Diana Manero de Zumelzú. Año 2011. Ed Universitas. 216 Pag. ISBN 978-987-1457-62-5.
- Autor del capítulo "Bases cromosómicas de la herencia. Determinación del sexo y herencia ligada al sexo" en el "Libro de Ejercicios de Genética". **Comité editorial de la Facultad de Ciencias de la UNAM (Universidad Nacional de Méjico)**
- Ordóñez, A. Editor. Introducción a la Genética. Autores por orden alfabético: Chaves, A.; Maich, R.; Ojeda, M.; Ordóñez, A.; Torres, L.; Beatriz Costero y Walter Londero. Año 2016. 121 pag. **SIMA Editora**. ISBN: 978-987-1930-32-6.
- **Capítulo de Libro.** Moscone, E. A.; Ordóñez, A. del V.; Freire de Carvalho, L. D'; A. y A. T. Hunziker. 2005. The Chromosomes of *Metternichia Principis* (*Solanaceae*) and their Significance in the Systematic Position of the Genus. - In: Keating, R. C.; Hollowell, V. C.; Croat, T. B. (eds.) A festschrift for Willimas G. D'Arcy. The legacy of a taxonomist. **Chapter 14**, pags. 315-320. **Monographs in Systematic Botany** 104 (Missouri Botanical Garden Press, Saint Louis, MO, U.S.A.; ISSN 0161-1542).
- **Trabajos Científicos Publicados en revistas con referato.** Primer autor y coautor de trabajos publicados en diferentes revistas científicas nacionales (6 trabajos) e internacionales (9 trabajos).
- **Reuniones Científicas y Congresos.** Participación como primer autor y coautor en 59 trabajos científicos presentados e eventos Nacionales e Internacionales.