



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

## **a).DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN AGROECOLOGÍA Y SOBERANÍA ALIMENTARIA**

Dictada de manera conjunta por la Facultad de Cs Agropecuarias y la  
Facultad de Cs. Sociales

### **b) Requisitos de ingreso**

Estudios primarios completos

### **c) Objetivos:**

Ofrecer formación para el diseño de agroecosistemas sustentables.

Promover el desarrollo de criterios para implementar procesos de producción y comercialización que conduzcan a la soberanía alimentaria.

### **d) Justificación**

La Agroecología proporciona guías conceptuales y metodológicas para diseñar agroecosistemas que contemplan la integración de la diversidad social, cultural y biológica. La integración exitosa de estos componentes fortalece interacciones positivas, optimiza las funciones y los procesos del agroecosistema brindando diferentes servicios a la sociedad. De esta manera los agroecosistemas se vuelven más estables y se mantiene su capacidad productiva.

Para diseñar agroecosistemas sustentables se debe compatibilizar los procesos naturales de los ecosistemas con los requerimientos sociales. Considerar a la agricultura como parte de la cultura de un pueblo, que debe generar productos sanos para la población, a la vez de obtener resultados económicos favorables para la familia productora. Es importante reconocer que la realidad es compleja y que requiere de un abordaje metodológico sistémico y transdisciplinario. Se pretende lograr en la formación de los participantes, capacidades para actuar como facilitadores de procesos productivos/organizativos y de intercambios de experiencias entre los agricultores, que pugnen por el mantenimiento y la recuperación de los bienes naturales y la agricultura como cultura. La incorporación de las dimensiones ecológica, socio-económica y cultural en sus decisiones de manejo y diseño, conducirían la soberanía y la seguridad alimentaria para un proceso de desarrollo sustentable.

### **e) Destinatarios.**

Productores/as en transición agroecológica, estudiantes de la UNC interesados en la producción agroecológica y público en general.

Número mínimo de estudiantes: 10

Número máximo de estudiantes: 50

## f) Pertinencia respecto a la unidad académica que la propone

La agroecología se constituye como un nuevo paradigma que integra ciencias biológicas y sociales. Desde un enfoque sistémico aborda la realidad en forma integral, por lo que no se condice con las divisiones clásicas de la ciencia tradicional. En consonancia con este enfoque holístico será realizada por dos unidades en convenio, la **Facultad de Ciencias Agropecuarias y la Facultad de Ciencias Sociales**. Además participaran docentes de las facultades de Económicas y de la escuela de Nutrición de la facultad de Medicina.

Además el enfoque, cruza en forma transversal todos los cursos el aspecto metodológico que prioriza el diálogo y la participación tanto de los cursantes como con los sujetos del territorio que se interpelaran. Desarrollar adecuadamente este aspecto es tema principal de las ciencias sociales, por eso el convenio entre agronomía y sociales. Finalmente optamos por la sede principal en agronomía ya que los coordinadores pertenecen a esta.

## g) Estructura

La diplomatura se estructura en tres bloques a saber: en el primero se aborda los fundamentos ecológicos de la propuesta, en el segundo las técnicas de producción concretas y en el tercero aspectos socio económicos necesarios para realizar la comercialización con una perspectiva de soberanía alimentaria.

<b>BLOQUES</b>	<b>Módulos</b>	<b>horas</b>
<b>1. BIODIVERSIDAD</b>	1.1.- Biodiversidad abajo del suelo	10
	1.2.- Biodiversidad arriba del suelo. Manejo de la biodiversidad en la Transición agroecológica	10
<b>2.- MANEJO DE LA TRANSICIÓN</b>	2.1.- Producción de abonos orgánicos	10
	2.2.- Labranza del suelo y manejo del agua.	10
	2.3.- Bio-insumos.	10
	2.4.- Semillas agroecológicas	10
	2.5.- Las especies aromáticas	10
	2.6.- Agricultura extensiva Agroecológica	10
	2.7.- Las aves en el sistema Agroecológico	10
<b>3.- SOCIO</b>	3.1.- La certificación agroecológica	10

<b>SISTEMA</b>	3.2.- Nutrición y salud	10
	3.3.- Economía ecológica y social	10
	3.4.- Procesos organizativos y movimientos sociales	10
<b>Carga horaria TOTAL</b>		<b>130</b>

## h) Contenidos de cada unidad o módulo

### 1. BLOQUE BIODIVERSIDAD

#### 1.1.- Biodiversidad abajo del suelo

El suelo vivo.

- Composición e importancia en la salud de los seres vivos. Trofobiosis
- Diagnóstico de fertilidad: MMM (microorganismos, materia orgánica, minerales) y su relación con las propiedades del suelo. Prácticas de observación y técnicas para el diagnóstico a campo.
- Macro y meso fauna del suelo. Rol. Identificación a campo.
- Microorganismos. Tipos. Rol de los microorganismos en la fertilidad del suelo. Prácticas para la multiplicación, incorporación y estimulación del desarrollo de microorganismos eficientes. La rizósfera. Rol y usos de algunas plantas y familias botánicas en el desarrollo de biodiversidad y mejoramiento del suelo.
- Prácticas para el mejoramiento del suelo: abonos, cobertura, M.O., microorganismos. Relación de las prácticas analizadas y/o realizadas con los principios agroecológicos que garantizan una producción sustentable.

#### 1.2.- Biodiversidad arriba del suelo. Manejo de la biodiversidad en la Transición agroecológica

El papel ecológico de la biodiversidad.

- Componentes, funciones Clasificaciones: Diversidad Planificada, Diversidad Asociada, Diversidad Circundante (Diversidad Funcional). Relación entre biodiversidad planeada y la biodiversidad asociada y cómo las dos promueven las funciones del agroecosistema.
- Diversidad planificada: diversidad productiva, integración productiva. Arreglo espacial y diseño de agro ecosistemas (policultivos, cercos vivos, rotaciones, cultivos de cobertura, franjas trampa, canteros biodiversos, corredores biológicos, integración animal). Efecto en el manejo ecológico de plagas, enfermedades y especies vegetales espontáneas.
- Diversidad Asociada: tipo de especies silvestres (nativas y naturalizadas) presentes y su relación con controladores naturales y producción de sustancias alelopáticas.

- Diversidad genética: variedades, híbridos y transgénicos

## **2.- BLOQUE MANEJO DE LA TRANSICIÓN**

### **2.1.- Producción de abonos orgánicos**

- Principios de manejo de una compostera. Técnicas de manejo a una escala productiva.
- Las lombrices y su manejo.
- El Bokashi. Componentes y proceso de elaboración.

### **2.2.- Labranza del suelo y manejo del agua.**

- Labranza vertical y tipos de herramientas para diferentes escalas de agrosistemas: laya, carpidores y otras.
- Sistemas de captación de agua de lluvia. Estrategias de almacenamiento
- Riego por gravedad: manto, surco y goteo. Eficiencias en el uso del agua. Distintos dispositivos.

### **2.3.- Bio-insumos**

- Repelentes y controladores de insectos/artrópodos. Distintas alternativas según familias botánicas y artrópodo actuante.
- Controladores de hongos. Distintas alternativas según familias botánicas. Formas de preparación y aplicación.
- Fertilizantes foliares. Distintos tipos y posibilidades. Formas de preparación y aplicación.

### **2.4.- Semillas agroecológicas**

- La producción de semillas de las principales familias hortícolas. Criterios de selección. (en base a experiencias concretas, recuperación de saberes)
- Las técnicas de extracción y secado de semillas
- Formas de almacenar las semillas
- La organización de un banco de semillas

### **2.5.- Las Especies Aromáticas**

- El rol de las Aromáticas en la estabilización de los sistemas agroecológicos.
- Aromáticas utilizadas en el manejo agroecológico de plagas. Interacción entre especies. Espectro que repelen, atraen y controlan las plantas aromáticas
- Principios activos de las especies aromáticas
- Asociaciones de cultivos hortícolas, aromáticos y florales
- Las plantas aromáticas en relación a la salud.

### **2.6.- Agricultura extensiva Agroecológica**

- El cultivo del trigo y otros cereales de invierno. Cultivo antecesor, manejo de malezas y artrópodos.
- El cultivo de maíz en forma extensiva. Cultivos antecesores, manejo de malezas y artrópodos.

## 2.7.- Las aves en el sistema agroecológico

- Gallinas para huevos: razas, alimentación, sanidad, sistemas de manejo.
- Pollos camperos: razas, alimentación, sanidad, sistemas de manejo.

## 3.- BLOQUE SOCIO SISTEMA

### 3.1.- La certificación agroecológica

- Los sistemas Participativos de Garantías
- Procesos organizativos para la participación
- Experiencias locales en Ferias

### 3.2.- Nutrición y salud

- El uso de conservantes y otros productos peligrosos por parte de la industria.
- Técnicas de conservación sin uso de conservantes de síntesis.
- Disposiciones legales: bromatológicas, sanitarias e impositivas.

### 3.3.- Economía ecológica y social

- La economía como subsistema del mundo. Valor de los servicios eco sistémicos. Pasivos ambientales y sociales de la agricultura industrial.
- Economía Social: Sistemas de comercialización y valor agregado. Cálculo de costo de producto y su relación con el precio justo

### 3.4.- Procesos organizativos y movimientos sociales

- La organización de los productores para el comercio: Ferias y cooperativas
- Movimientos socio-territoriales en el espacio rural

## i) Carga horaria total

**130 hs**

## j) Requisitos de ingreso

Haber completado los estudios primarios y manifestar práctica y/o vinculación con la producción agroecológica.

## k) Modalidad de cursado

**Presencial física**

La educación superior está en el ámbito de los derechos sociales; por lo cual es necesario construir oportunidades para la educación permanente, aumentando la diversidad, flexibilidad, articulación y afianzando la expansión

de la matrícula universitaria. Es decir, el eje de su universalización es la inclusión. Es importante tener en claro uno de los aspectos que permanentemente busca atender el proceso de descapitalización de la universidad pública: la construcción y apropiación social del conocimiento, propiciando su mejor distribución y accesibilidad convirtiendo a la educación en un mecanismo de cohesión, integración y crecimiento (Boaventura de Sousa Santos. 2010).

En este contexto la apertura de ofertas educativas como la diplomatura para un público extra-muros, posibilita el rescate de la diversidad de saberes, a partir de la experimentación, de la construcción de un diálogo horizontal, generando un pensamiento crítico en los estudiantes, pero también en nosotros mismos como docentes, que puede aportar a la construcción de un pensamiento pedagógico propio, sin imposición foránea.

Así, es de suma importancia que estos nuevos conocimientos se articulen con los conocimientos previos de los participantes, pero también se rescaten las experiencias individuales relacionadas con la producción de alimentos de cada uno de las y los estudiantes, así como el conocimiento del territorio de donde provienen. De esta forma logramos fortalecer esos procesos de construcción colectiva del conocimiento (Edelstein, 1996), en relación con el contexto (áulico, institucional, social y cultural) de nuestros estudiantes.

## I) Cronograma de dictado

	<b>Contenido</b>	<b>Semana</b>	<b>Fecha</b>
1.1	Biodiversidad abajo del suelo	1	lunes
1.2	Biodiversidad arriba del suelo. Manejo de la biodiversidad en la Transición agroecológica	2	lunes
2.1	Producción de abonos orgánicos	3	lunes
2.2	Labranza del suelo y manejo del agua	4	lunes
2.3	Bio-insumos	5	lunes
2.4	Semillas agroecológicas	6	lunes
2.5	Las especies aromáticas	7	lunes
2.6	Producción de cereales	8	lunes
2.7	Las aves en el sistema	9	lunes
3.1	La certificación agroecológica: SPG	10	lunes
3.2	Nutrición y salud	11	lunes
3.3	Economía ecológica y social	12	lunes
3.4	Procesos organizativos y movimientos sociales	13	lunes

## m) Curriculum vitae del Coordinador y sub coordinador

Ing. Agr. (Dr). Guillermo Ferrer [guillermo.ferrer@unc.edu.ar](mailto:guillermo.ferrer@unc.edu.ar)

Ing. Agr (Esp) Luciano Locati [lulocati@unc.edu.ar](mailto:lulocati@unc.edu.ar)

## CURRICULUM VITAE

**Guillermo Ferrer**

2022

### DATOS PERSONALES

Nombre: **GUILLERMO FERRER**

Lugar y fecha de nacimiento: Córdoba, 10 de Julio de 1961.

Documento de Identidad: DNI 14.579.097

Estado civil: casado

Nacionalidad: Argentina

Domicilio laboral: Departamento de Desarrollo Rural, Facultad de Ciencias Agropecuarias. Av. Valparaíso s/n Ciudad Universitaria, CC 509 (5000) Córdoba.

Teléfono particular: 0351 - 155584405

Teléfono laboral: 0351 - 4334116 /17 /18

E-mail: [gferrer@agro.unc.edu.ar](mailto:gferrer@agro.unc.edu.ar)

### 1.- FORMACIÓN ACADÉMICA

#### TÍTULO DE GRADO

INGENIERO AGRÓNOMO. Otorgado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. Octubre de 1986.-

#### TÍTULOS DE POSTGRADO

DOCTOR EN CIENCIAS AGROPECUARIAS. Otorgado por la Escuela para Graduados de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. Mayo de 2007.

MAGISTER EN ADMINISTRACIÓN PÚBLICA. MENCIÓN EN DESARROLLO LOCAL. Otorgado por el IIFAP de la Universidad Nacional de Córdoba. Agosto de 1999.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

DOCENTE UNIVERSITARIO EN EXTENSION RURAL. Otorgado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. Noviembre de 1993.-

## **CURSOS DE POSTGRADO CON EVALUACIÓN**

2017. APORTES DE LA NEUROCIENCIA COGNITIVA A LOS APRENDIZAJES ACADEMICOS.

Dictado por el Dr. Lucas J. Sosa y Carolina Moreno. Organizado por la Escuela Para Graduados de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. Aprobado con 9.

2009. ANALISIS MULTIVARIADO. Dictado por la Dra. Mónica Balzarini. Organizado por la Escuela Para Graduados de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. Aprobado con 10.

## **2.- DESEMPEÑO ACTUAL**

PROFESOR ADJUNTO Dedicación Exclusiva y por concurso en la Asignatura Extensión Rural del Departamento de Desarrollo Rural de la Fac. de Cs. Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba (Res, del HCD N° 439/2016- prorrogado por RD 2021-440). Desde el 29 de Julio de 2016.

COORDINADOR DE ÁREA DE CONSOLIDACIÓN denominada “Agroecología y Desarrollo Territorial” de la Facultad de Cs. Agropecuarias de la UNC (Res. 523/2014), desde el ciclo 2014 hasta la fecha. Esta Área se ubica en el plan de estudios 2004 en el ciclo de Consolidación Profesional en la línea socio-económica.

COORDINADOR DE DIPLOMATURA UNIVERSITARIA denominada “Agroecología y Soberanía Alimentaria” que se dicta en forma conjunta entre las Facultades de Agronomía y Sociales (RHCD 2022-480).

DIRECTOR de proyectos de Investigación y Extensión Universitaria





Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Desarrollo Agropecuario

DOCENTE DE LA MAESTRÍA EN DESARROLLO RURAL dependiente de la Universidad Nacional de Misiones y el INTA. Responsable del curso: Sistemas de Producción.

Evaluador de proyectos del Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba.

Miembro del BANCO DE EVALUADORES de la Red Nacional de Extensión (REXUNI) del Consejo Interuniversitario Nacional (CIN). Resolución Rectoral 264/09.

CONSULTOR y CAPACITADOR de Organismos y Programas nacionales en temáticas vinculadas al Desarrollo Rural.

Miembro del consejo asesor de la revista AgriScientia. FCA-UNC.

Revisor externo de las revistas "Mundo Agrario", "Facultad de Agronomía, La Plata" y Huellas de La Pampa.

Integrante de la Comisión para elaborar la Especialización en Agroecología (RHCD-2022-813).

### **3.- ACTIVIDAD Y PRODUCCIÓN EN DOCENCIA**

#### **3.1 Docencia de grado**

##### **3.1.1.- Asignatura Extensión Rural**

Coordinación de los seminarios de un grupo de 30 a 35 estudiantes.

#### **Innovación pedagógica**

##### **3.1 b: Otras actividades**

Generación del Compendio Didáctico: En el año 2016 elaboré la propuesta de integrar los dos materiales de apoyo académico con que contaba la asignatura: El compendio bibliográfico y la Guía de clases. El nuevo material se denomina **compendio didáctico** y su organización sigue los seminarios y las unidades del programa de extensión rural. También dispone de integraciones parciales en bloques para lo cual se realizara una serie de preguntas que facilitan el proceso mental necesario para relacionar y fijar los contenidos.

Participación como autor de numerosos trabajos docentes publicados en el portal OpenCourseWare de la UNC. 21 de Septiembre de 2011.

Organización y dictado de dos ciclos (2006 – 2007) como Profesor Titular, de la **Asignatura Sociología y Extensión Rural de la Universidad Nacional de La Rioja**. La organización del primer curso de la Asignatura Sociología y Extensión Rural de la carrera de Veterinaria de la Universidad Nacional de la Rioja, demandó generar el programa de la asignatura, los



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Desarrollo Agropecuario

seminarios teóricos- prácticos y elaborar un compendio bibliográfico que les permitió, a los estudiantes, profundizar en los temas tratados en clase.

#### Aporte al TIER (FCA-UNC)

En base a la propuesta del Trabajo final del Plan de Formación Docente Básico de mi autoría, se implementa una modificación en el trabajo final de la asignatura Extensión Rural que se denomina Trabajo de Integración en Extensión Rural (TIER).

El problema diagnosticado fue que los alumnos realizaban un análisis muy descriptivo y mostraban muchas dificultades para profundizar la vinculación entre teoría y experiencia de extensión visitada.

La propuesta implementada en el año 1994, aborda la realidad desde un marco más constructivo. Se plantean: i) incorporar hipótesis de trabajo y con esta el método científico en el abordaje, ii) el docente debe actuar con una figura de tutor o director de cada subgrupo de trabajo a campo, para promover en cada caso la profundización del análisis; iii) se propone un cronograma más estricto de abordaje de la realidad e instancias de análisis en gabinete, y iv) el texto del trabajo final debe tener una mayor coherencia interna, respondiendo en las conclusiones a la hipótesis y los objetivos planteados.

Con la implementación de las mencionadas modificaciones metodológicas, los alumnos logran una síntesis adecuada de la asignatura logrando vincular los conceptos teóricos con el análisis de una experiencia de extensión concreta.

#### **3.1.2.- Área de Consolidación Agroecología y Desarrollo Territorial.**

Me desempeño como coordinador del Área y tengo a cargo los módulos de *Introducción al Área* y *Diagnostico sistémico*.

##### *Innovación pedagógica.*

Como coordinador del Área de Consolidación propicie el desarrollo de la misma en tres bloques siguiendo los tres niveles de análisis de la realidad (predio-territorio-global), esto mejoró la lectura de los materiales de cada módulo y facilitó alcanzar síntesis parciales de los estudiantes al finalizar cada bloque.

Otra innovación en relación al Área y la extensión universitaria fue expuesta en el trabajo: Ferrer Guillermo y Mario Barrientos. 2016. Sinergia entre extensión y docencia en la Facultad de Ciencias Agropecuarias de Universidad Nacional de Córdoba. Revista +E N° 6. (Pág. 248-255) Universidad Nacional del Litoral.

#### **3.1. 3.- Presentación en congresos**

Ferrer G. y Sánchez J., Arborno, M., Barrientos, M.A.; Cabanillas, C., M., Bergamín, G., Bisio, C., Cabrol, D., Cecaci, D., Domenech, R., Francavilla, G., Leguía, H., Luque, S.M., Pietrarelli, L., Ryan, S., Saal, G., Silvetti, F. y Soto, G. Área de Consolidación en Agroecología y Desarrollo Territorial. Un espacio curricular optativo para consolidar la formación de grado en la Facultad



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Desarrollo Agropecuario

de Ciencias Agropecuarias – UNC. I Congreso Argentino de Agroecología, UNCUYO, Mendoza del 18 al 20 de septiembre 2019

III CONGRESO NACIONAL DE EXTENSION UNIVERSITARIA. Título de la ponencia: Una propuesta educativa de extensión rural para la formación de Ingenieros Agrónomos. Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe. 2009. Bergamín Gerardo, Saal Gabriel, Ryan Silvia, Ferrer Guillermo y Mario Barrientos

#### **3.1.4.- Material didáctico sistematizado**

Ferrer Guillermo. “El desarrollo como proceso de construcción de la sociedad sustentable”. En Compendio Didáctico del Espacio Curricular Extensión Rural, FCA - UNC. 2018. 14 Pp.

Ferrer Guillermo y Mario Barrientos. “Los actores institucionales del sector agropecuario en la historia argentina”. En Compendio Didáctico del Espacio Curricular Extensión Rural, FCA - UNC. 2018. 18 Pp.

Ferrer, G. “*Paradigmas tecnológicos*”. En Compendio Bibliográfico del Espacio Curricular Extensión Rural, FCA - UNC. 2015. 12 Pp.

Ferrer G., Saal G. y Barrientos M. “*La construcción de diagnósticos en Extensión Rural.*” En Compendio Bibliográfico del Espacio Curricular Extensión Rural, FCA - UNC. 2015. 21 pp

Ferrer, G. “*La sociología y las ciencias sociales en los estudios rurales de Argentina*”. En Compendio Bibliográfico de la Asignatura Sociología y Extensión Rural – UNLaR. 2007. 4 pp.

Barrientos, M., Ferrer G. y Saal G. *Los Diagnósticos en Extensión Rural.* En Compendio Bibliográfico de la Asignatura Extensión Rural, FCA - UNC. 2007. 9 pp

Saal, G., Barrientos M. y Ferrer G. Aplicación del Diagnostico Operativo Inicial en Extensión Rural. En Compendio Bibliográfico de la Asignatura Extensión Rural, FCA - UNC. 2007. 13 pp

Saal G., Barrientos M. y Ferrer G. “*La Planificación de Acciones de Extensión Rural: La formulación y evaluación de proyectos.* En Compendio Bibliográfico de la Asignatura Extensión Rural, FCA - UNC. 2007. 21 pp.

Barrientos M., Bergamín G., Ferrer G., Ryan S. y G. Saal. “*Guía de Clases de Extensión Rural*”. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba. Este documento es un instrumento que guía al alumno durante el cursado de clases, indicándole los objetivos de cada clase, las tareas prácticas a realizar y la información suplementaria para desarrollarla.

Se han realizado ediciones actualizadas todos los años desde 1999.

#### **3.2.- Docencia de postgrado (últimos 10 años)**

Maestría en Desarrollo Rural, Universidad Nacional de Misiones – INTA. Asignatura “Sistemas de Producción”. Programada para los días 01 al 04 de noviembre de 2016, Posadas.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

Maestría en Desarrollo Rural, Universidad Nacional de Misiones – INTA. Asignatura “Sistemas de Producción”. Del 02 al 05 de Septiembre de 2014, Posadas.

Maestría en Desarrollo Rural, Universidad Nacional de Misiones – INTA. Asignatura “Sistemas de Producción”. Disposición 0868/2012 de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales. Del 04 al 07 de Septiembre de 2012, Posadas.

Escuela para Graduados de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. Curso de POST GRADO “Desarrollo Territorial Local: Aportes de la Extensión Rural”. Resolución 262/10 HCD de la FCA. Duración 40 hs. 16, 17 y 18 de Noviembre de 2011. Córdoba.

#### 4. INVESTIGACIÓN

- Categorizado en 2009 por el sistema de incentivos como **categoría "III"**

##### 4.1 Participación en proyectos de investigación (últimos 10 años)

**2018/2021.** Análisis del ensamble sociotécnico vinculado a la producción agroecológica de hortalizas en la zona central de la Provincia de Córdoba.

Proyecto Consolidar financiado por SeCyT de la UNC.

Director: Dr. Guillermo Ferrer

**2018/2019** Construcción de Protocolos de Producción de Semillas Agroecológicas y Banco Vivo de Semillas con productores de la cooperativa Feria Franca del Camino Real en Colonia Caroya.

Programa de Cooperativismo y Economía Social en la Universidad, SPU. Financiado por Secretaria de Políticas Universitarias.

Director: Dr. Guillermo Ferrer

**2016-2017.** Las ferias francas como alternativa para la comercialización de la agricultura familiar. Análisis de los procesos organizativos. Financiado por SeCyT de la UNC.

Director: Dr. Guillermo Ferrer

**2014-2015.** Los procesos organizativos de las ferias francas en la provincia de Córdoba. Financiado por SeCyT de la UNC. (Cod. 05/G578).

Director: Dr. Guillermo Ferrer



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

**2012-2013.** El Turismo rural como alternativa para el desarrollo en el norte de la provincia de Córdoba. Financiado por SeCyT de la UNC. Res. SeCyT-UNC 162/12. (Cod. 05/G535). Director: Dr. Guillermo Ferrer

**2010-2011.** Intervención y organización para el desarrollo. El caso de los campesinos artesanos de Copacabana. Financiado por SeCyT de la UNC. Res. SeCyT-UNC 214/10 (Cod. 05 G494). Director: Dr. Guillermo Ferrer

#### **4.2.- Producción en investigación científica**

##### **4.2.a.- Libros**

Cáceres D., Silveti F., Ferrer G. y G. Soto. 2006. "Y...vivimos de las cabras". Transformaciones sociales y tecnológicas de la capricultura. Editorial La Colmena, Buenos Aires. Pp 288. (ISBN 987-9028-61-9)

##### **4.2.b.- Capítulos de libros**

Bisio C., Cáceres M., Ferrer G., Silveti F. y Soto G. 2011. Los impactos de la agricultura en el norte de Córdoba. Descampesinización y persistencia. En: Lopéz Castro N. y Prividera G. Repensando la agricultura familiar. Aportes para desentrañar la complejidad agraria pampeana. Editorial CICCUS. Buenos Aires. Pp 77-96. (ISBN 978-978-1599-46-2)

Ferrer, G. 2008. Estrategias de desarrollo en comunidades campesinas del noroeste de Córdoba. Un análisis comparativo. En: Tapella E. y Rodríguez Bilella P. compiladores. Transformaciones globales y territorios. *Desarrollo Rural en Argentina. Experiencias y aprendizajes*. Editorial La Colmena, Bs As. Pp. 257-298. (ISBN 978-987-9028-67-4)

Cáceres D., Silveti F., Ferrer G. y G. Soto. 2006. Pluriactivos o Monoactivos? Las Estrategias de los Nuevos Capricultores del Noroeste de Córdoba. En: Guillermo Neiman y Clara Craviotti (comp), Entre el Campo y la Ciudad. Desafíos y Estrategias de la Pluriactividad en el Agro, Ed. CICCUS, Buenos Aires. Pp. 185-212. (ISBN 987-9355-23-7)

Cáceres D., Silveti F., Ferrer G., Soto G. y Saal G. 2005. Investigación y capacitación de pequeños productores del noroeste de la Provincia de Córdoba, En: Valentinuz C., Gutierrez O. Thornton R., Tort M.I. y Carrapizo V. (Ed.), Metodologías de Enseñanza-Aprendizaje Aplicadas a la Extensión Rural, Ediciones INTA, Buenos Aires, ISBN 987-521-158-3

##### **4.2. c.- Revistas especializadas**

32.- Ferrer G., Gaona Flores A., Barrientos M. Los extractos vegetales como artefacto tecnológico para la transición agroecológica: experiencias de prueba en Córdoba, Argentina. Enviado a la revista FAVE - Ciencias Agrarias.

31.- Ferrer G., Silveti F., Saal G., Barrientos M. y Francavilla G. 2022. Análisis del marco tecnológico agroecológico de la región agroalimentaria de Córdoba. Revista de la Facultad de Agronomía de la UNLP, Vol 121, Nro 1.

30.- Silveti F. y Ferrer G. 2020. Construir un diagnóstico agroecológico multidimensional. Un gran desafío para extensionistas. RevistaEXT, Nro 11. UNC.

<https://revistas.unc.edu.ar/index.php/ext/article/view/30554>

29.- Ferrer G., Saal G., Barrientos M., y Francavilla G. 2020. Circuitos cortos de comercialización de la agricultura urbana y periurbana en la zona central de Córdoba, Argentina. Revista Otra Economía, vol. 13, n. 23. ISSN 1851-4715.

28.- Ferrer, G.; Barrientos, M. & Saal. 2017. La organización de productores familiares en las ferias francas de la provincia de Córdoba". Revista FAVE - Ciencias Agrarias. 16 (2). Santa Fe.

27.- Ferrer, G.; Barrientos, M. & Saal, G. 2016. Caracterización de las ferias francas de productores agropecuarios en la provincia de Córdoba (Argentina)". Revista FAVE - Ciencias Agrarias, Volumen 15, Nº 1, 2016. Santa Fe.

26.- Ferrer G., Varela F., Vilanova A., Vollenweider J. y Rojos M. 2016. Desarrollo de la producción agroecológica y la comercialización en el corredor de las sierras chicas de la Provincia de Córdoba. *Nexo agropecuario. Revista de Difusión Socio-Tecnológica* (ISSN 2346-9147X); Vol. 4 | Nº 1 – 2. Córdoba.

25.- Barrientos M. A., Carrizo L. A., Silveti F. y Ferrer G. 2016 Promoviendo la transición hacia la producción, comercialización y consumo de alimentos agroecológicos en el noroeste del gran Córdoba. *Nexo agropecuario. Revista de Difusión Socio-Tecnológica* (ISSN 2346-9147X); Vol. 4 | Nº 1 – 2. Córdoba.

24.-Ferrer, G.; Barrientos, M.; Saal, G. y Mir, A. B. 2014. El turismo rural como alternativa para el desarrollo en el norte de la provincia de Córdoba. Revista FAVE - Ciencias Agrarias 12 (1 - 2). ISSN 1666-7719. Santa Fe.

23.- Ferrer G, Saal G, Barrientos M. 2013. Intervención y organización campesina. El caso de Copacabana en la provincia de Córdoba. Revista Mundo Agrario (ISSN 1515-5994) Vol 14, nro 27. Buenos Aires.

22.- Ferrer G, Saal G, Barrientos M y Varela F. 2010. Caracterización de los promotores de seguridad alimentaria en Córdoba. Revista FAVE-Ciencias Agrarias 9 (1-2). ISSN 1666-7719. Santa Fe.

21.- Ferrer G, Saal G, Barrientos M, Varela F. y Gatica M. 2010. Los promotores en la metodología de intervención del prohuerta Córdoba. Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias (Universidad Nacional de Cuyo) Tomo 42 (2): 23 - 37. (ISSN 0370 - 4661) Mendoza.

20.- Cáceres, D.M.; Soto, G; Ferrer, G.; Silveti, F. y Bisio, C. 2010. La expansión de la agricultura industrial en Argentina Central. Su impacto en las estrategias campesinas. En Cuadernos de Desarrollo Rural. 7 (64): 89-117. (ISSN 0122 - 1450) Colombia.

- 19.- Ferrer G., Silvetti F., Cáceres D., Soto G. 2006. Análisis de dos iniciativas agroindustriales vinculadas con la capricultura en Córdoba (Argentina). Revista Agroalimentaria 23:71-83 (ISSN: 1316-0354), Venezuela.
- 18.- Ferrer G., Silvetti F., Cáceres D., Soto G. 2006. Capricultura y desarrollo local. Análisis y evaluación de dos experiencias en Argentina central. Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias. Tomo XXXVIII, 2: 59-79. (ISSN: 0370-4661) Mendoza.
- 17.- Ferrer G. (2004) Campesinistas y descampesinistas, El debate y su influencia en los programas de intervención. Revista de Desarrollo Rural y Cooperativismo Agrario, Nº 8: 217-228 (ISSN 1139 - 7748). Zaragoza, España.
- 16.- Silvetti F., G. Soto, D. Cáceres y G. Ferrer (2002) Estrategias ocupacionales y enfoque tecnológico de los nuevos capricultores del noroeste de la provincia de Córdoba (Argentina). Revista de Desarrollo Rural y Cooperativismo Agrario, Nº 6: 165 - 180. (ISSN 1139-7748) Zaragoza, España
- 15.- Cáceres D., Silvetti F., Ferrer G. y G. Soto. (2002). Crisis y reactivación de la capricultura en el noroeste de Córdoba (Argentina). La emergencia de un nuevo actor social. Cuadernos de Desarrollo Rural, 49: 9-29. Pontificia Universidad Javeriana, (ISSN 0122 - 1450) Bogotá, Colombia.
- 14.- Silvetti F., Cáceres D., Soto G y G. Ferrer (2001). Heterogeneidad Campesina y Cambio Técnico. El Caso de los Capricultores del Noroeste de la Provincia de Córdoba en Argentina Central. Desarrollo Rural. 2 (3):57-82 Revista del Instituto de Economía Agrícola y Ciencias Sociales, Facultad de Agronomía, Universidad Central de Venezuela. (ISSN 1317-1577)
- 13.- Ferrer G. (2000). "Sistemas Caprinos. Desarrollo Local e Innovación Tecnológica". Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias, Tomo XXXII, Nº 2: 71-82. (Universidad Nacional de Cuyo) (ISSN 0370 - 4661) Mendoza.
- 12.- Cáceres D., Silvetti F., Ferrer G., Soto G. y H. Crespo. (1999) Lógicas Productivas y Prioridades Tecnológicas de Pequeños Productores y Técnicos que Interactúan en un Proyecto de Desarrollo Rural. Cuadernos de Desarrollo Rural 43: 91 - 108 (ISSN 0122-1450) Colombia.
- 11.- Ferrer G. y D. Cáceres (1999). La Innovación Tecnológica en Sistemas Agroforestales. Revista de Desarrollo Rural y Cooperativismo Agrario (España), Nº 3: 175-187. (ISSN 1139 - 7748)
- 10.- Cáceres D., Silvetti F., Soto G. y G. Ferrer. (1999) Las Representaciones Tecnológicas de Pequeños Productores Agropecuarios de Argentina Central. Revista de Desarrollo Rural y Cooperativismo Agrario (España) Nº 3: 57-80. (ISSN 1139 - 7748)
- 9.- Ferrer G. (1999) Estrategia de Acción para el Desarrollo Local. El caso del Ente Intercomunal de la Región Quilino. Administración Pública y Sociedad Nº 12: 95-108. Revista del Instituto de Investigación y Formación en Administración Pública. Universidad Nacional de Córdoba. (ISSN en trámite)
- 8.- Saal G., Barrientos M. y G. Ferrer. (1998) Comercialización de Caprinos en el Noroeste de la Provincia de Córdoba, Argentina. Agriscientia, Vol. XV :33-40. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Córdoba. (ISSN 0327 - 6244)



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Desarrollo Alternativo

- 7.- Ferrer G., Saal G., Barrientos M. y A. Visintini. (1998) Caprinos. Sistemas de Producción y Alternativas de Comercialización. Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias Tomo XXX (1) :69 - 76. Universidad Nacional de Cuyo. (ISSN 03700 - 4661)
- 6.- Barrientos M., Saal, G., Ferrer G. y A. Visintini. (1998) "Estrategias de Comercialización de los Capricultores Minifundistas del Noroeste de la Provincia de Córdoba. Revista de la Facultad de Agronomía. Tomo 18 (1-2): 59-66. Universidad de Buenos Aires (ISSN 0325 - 9250).
- 5.- Soto G. y G. Ferrer. (1997) "Desarrollo Agroforestal en Comunidades de Pequeños Productores del Norte de Córdoba". Desarrollo Agroforestal y Comunidad Campesina. Año 6. Nro. 28, 6-8. Salta. (ISSN 0328 – 1590)
- 4.- Ferrer G. (1996) "Agroforestry Ties in with Local Knowledge". ILIEIA Newsteller, vol 12 (1): 22. Holanda (ISSN 1729-7419).
- 3.- Ferrer G. (1996) "Extensión Agroforestal y Adopción Negociada de Tecnologías." Desarrollo Agroforestal y Comunidad Campesina. Año 5. Nro. 24: 2-5. Salta. (ISSN 0328 - 1590)
- 2.- Cáceres D., Silvetti F., Soto G., Ferrer G. y G. Saal. (1995) "Heterogeneidad Interna y Vulnerabilidad Diferencial en Comunidades de Pequeños Productores del Noroeste de Córdoba, Argentina." Revista de la Facultad de Agronomía Tomo 71 (2): 245 - 253. Universidad Nacional de La Plata. (ISSN 0041-8676)
- 1.- Ferrer G. (1994) Bosques Nativos de Córdoba. Desarrollo Agroforestal y Comunidad Campesina. Año 3 N° 10: 8-10. Salta (ISSN 0328 - 1590).

#### **4.3.- Presentaciones en reuniones científicas (últimos 10 años)**

VII Encuentro Internacional de Agroecología, Agricultura Sostenible y Cooperativismo, ANAPP. Ponencia: La Construcción de un Diagnóstico Multidimensional y Multiactoral. Un Desafío para los Extensionistas que Acompañan Procesos de Transición Agroecológica en Córdoba (Argentina). Silvetti F, Ferrer G., 17 al 24 de noviembre 2019. La Habana, Cuba.

VIII Jornadas Integradas de Investigación, Extensión y Enseñanza de la Facultad de Ciencias Agropecuarias UNC. Ponencia: Análisis del ensamble sociotécnico vinculado a la producción agroecológica de hortalizas en la zona central de la provincia de Córdoba. Ferrer G., Barrientos M., Silvetti F., Saal G. y Francavilla G. 20 de Noviembre 2019. Córdoba.

VIII Jornadas Integradas de Investigación, Extensión y Enseñanza de la Facultad de Ciencias Agropecuarias UNC. Ponencia: Desarrollo territorial: Promoción de la soberanía alimentaria y de la producción, comercialización y consumo de alimentos agroecológicos. Barrientos M., Ferrer G., Francavilla G., Coseano M., Rojos M., Saal G., Giraudo M., Popelka R., Varela F. 20 de Noviembre de 2019. Córdoba.

1er. Congreso Argentino de Agroecología. Ponencia: Área de Consolidación en Agroecología y Desarrollo Territorial. Un espacio curricular optativo para consolidar la formación de grado en la Facultad de Ciencias Agropecuarias –UNC. Ferrer G. y Sánchez J., Arborno, M., Barrientos, M.A.; Cabanillas, C., M., Bergamín, G., Bisio, C., Cabrol, D., Cecaci, D., Domenech, R.,





Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

FrancaVilla, G., Leguía, H., Luque, S.M., Pietrarelli, L., Ryan, S., Saal, G., Silvetti, F. y Soto, G , del 18 al 20 de septiembre 2019, Mendoza.

1er. Congreso Argentino de Agroecología. Ponencia: “Promoción del Paradigma Agroecológico. Favoreciendo la Transición Hacia la Producción, Comercialización y Consumo de Alimentos Sanos en Córdoba” Barrientos, M.; Carrizo, L.; Ferrer, G.; FrancaVilla, G.; Coseano, M.; Rojos M.; Popelka, R.; Saal, G.; Varela, F. 18 al 20 de Septiembre de 2019, Mendoza.

1er. Congreso Argentino de Agroecología. Ponencia: La Construcción de un Diagnóstico Multidimensional y Multiactorial. Un Desafío para los Extensionistas que Acompañan Procesos de Transición Agroecológica en Córdoba. Silvetti F, Ferrer G. del de septiembre 2019, Mendoza.

XIX JORNADAS NACIONALES DE EXTENSIÓN RURAL y X DEL MERCOSUR. Ponencia: Sembradores Serranos: sinergia institucional y desarrollo territorial en el corredor de las Sierras Chicas, Córdoba. Ferrer, Guillermo y Varela, Fátima. 19 -21 septiembre de 2018. Mendoza.

XIX Jornadas Nacionales de Extensión Rural y XI del Mercosur. Ponencia: “Fortalecimiento de los procesos de producción agroecológica, los mercados de proximidad y el consumo consciente desde el derecho a la alimentación y la integración socio-territorial”. Barrientos, M.; Carrizo, L.; Ferrer, G.; FrancaVilla, G.; Coseano, M.; Rojos M.; Popelka, R.; Asociación Argentina de Extensión Rural. Lujan de Cuyo (Mendoza). Septiembre de 2018

VII JORNADAS INTEGRADAS DE INVESTIGACIÓN, EXTENSIÓN Y ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS AGROPECUARIAS. Ponencia: Promoción de la soberanía alimentaria y de la producción y consumo de alimentos agroecológicos. Barrientos, M., Carrizo I. Ferrer G., FrancaVilla G., Silvetti F., Popelka R., Rojos M., Coseano M., Saal G y Varela F. 28 y 29 de noviembre de 2017, Córdoba.

X JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS DE ESTUDIOS AGRARIOS Y AGROINDUSTRIALES ARGENTINOS Y LATINOAMERICANOS Ponencia: Los procesos organizativos de las ferias francas de productores familiares de la provincia de Córdoba. Ferrer G, Barrientos M. y Saal G. 7 al 10 de noviembre de 2017. Buenos Aires

X JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS DE ESTUDIOS AGRARIOS Y AGROINDUSTRIALES. Ponencia: los actores institucionales en el proceso de conformación de las ferias francas en la provincia de Córdoba. Saal G., Ferrer G., Barrientos M. FCE-UBA. 7 al 10 de noviembre de 2017. Buenos Aires.

1ER. ENCUENTRO NACIONAL SOBRE PERIURBANOS E INTERFASES CRÍTICAS. Presentación de la ponencia: “Promoción del paradigma agroecológico. Favoreciendo la transición hacia la producción, comercialización y consumo de alimentos sanos en Córdoba” Barrientos, M.; Carrizo, L.; Ferrer, G.; Popelka, R.; Coseano, M.; Rojos M.; FrancaVilla, G.; Tumas N.; Silvetti, F.; Aguirre, M. B.; Lavín J.; Saal, G; Varela, F.; Ottonello, G.; Herrera Cussó, G. Córdoba, septiembre de 2017. Córdoba.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

1ER. ENCUENTRO NACIONAL SOBRE PERIURBANOS E INTERFASES CRÍTICAS. Presentación de la ponencia: Las ferias como espacio de comercialización de la agricultura urbana y periurbana de la provincia de Córdoba. Ferrer G., Barrientos M., Saal G. y Francavilla G. 12, 13 y 14 de septiembre de 2017. Córdoba.

XVIII JORNADAS NACIONALES DE EXTENSIÓN RURAL y X DEL MERCOSUR. Ponencia: Caracterización de las ferias francas de productores agropecuarios en la provincia de Córdoba (Argentina). Ferrer, G.; Barrientos, M. & Saal, G. 9 al 11 de Noviembre 2016, Cinco Saltos, Rio Negro.

*VI JORNADAS INTEGRADAS DE INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN DE LA FCA. 1ª JORNADA DE ENSEÑANZA EN LAS CIENCIAS AGROPECUARIAS.* Presentación de la ponencia: Los procesos organizativos de las ferias francas en la provincia de Córdoba (comunicación). *Ferrer G., Barrientos M., Saal G. y Varela F. Córdoba, 3 y 4 de Noviembre de 2015.*

*VI JORNADAS INTEGRADAS DE INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN DE LA FCA. 1ª JORNADA DE ENSEÑANZA EN LAS CIENCIAS AGROPECUARIAS.* Presentación de la ponencia: Desarrollo de la producción agroecológica y la comercialización en el corredor de las sierras chicas de la Provincia de Córdoba. *Ferrer G., Varela F., Vilanova A., Vollenweider J., Rojos M. Córdoba, 3 y 4 de Noviembre de 2015.*

SEGUNDO CONGRESO DEL FORO DE UNIVERSIDADES NACIONALES PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR. Presentación de la ponencia: Productores familiares y transición agroecológica en Unquillo, provincia de Córdoba. El aporte de la extensión universitaria. Ferrer G.; Varela F.; Vilanova A.; Vollenweider J. y Rojos M. San Salvador de Jujuy, 17 y 18 de Septiembre de 2015.

XVII JORNADAS NACIONALES DE EXTENSIÓN RURAL y IX DEL MERCOSUR. Presentación de la ponencia: Buscando el “sumak kawsay” en Copacabana, Córdoba. Guillermo Ferrer, Mario A. Barrientos, Gabriel A Saal, Ana Belén Mir, Sofía Chiatti. Rosario, 19 al 21 de Noviembre de 2014.

6º FORO DE EXTENSION. Universidad Nacional de Córdoba. Participación como expositor en el espacio “Poner en común: propuestas para una agenda extensionista”. 20 de Agosto de 2014.

PRIMER CONGRESO DEL FORO DE UNIVERSIDADES NACIONALES PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR. Participación en talleres. Universidad Nacional de Río Cuarto. 8 y 9 de Mayo de 2014.

VIII JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS DE ESTUDIOS AGRARIOS Y AGROINDUSTRIALES. Presentación de la ponencia El turismo rural como alternativa para el desarrollo en el norte de la provincia de Córdoba. Buenos Aires, del 29 de Octubre al 1º de Noviembre de 2013. Ferrer, G.; Saal, G.; Barrientos, M.; Mir, A y Pasqualide M.

EXTENSO. Congreso de Extensión de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo. Presentación de la ponencia: Extensión, organización y desarrollo. Una propuesta de turismo comunitario en Copacabana, Córdoba. Barrientos M., Saal G., Ferrer G., Mir A., Chiatti S. Montevideo, 6 al 8 de Noviembre de 2013.

XVI JORNADAS NACIONALES DE EXTENSIÓN RURAL y VIII DEL MERCOSUR. Presentación de la ponencia: Turismo rural comunitario. Extensión, organización y desarrollo en Copacabana, Córdoba. Barrientos, M.; Ferrer, G.; Saal, G.; Mir, A.; Chiatti. S.; Rodríguez, N.; Bonnin, M. Concordia, 7, 8 y 9 de Noviembre de 2012.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

V JORNADAS INTEGRADAS DE INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN. Ponencia: Extensión y Desarrollo en Copacabana, promoviendo el Turismo Rural Comunitario. Ferrer, G.; Saal, G.; Barrientos, M.; Mir, A.; Rodríguez, N.; Chiatti, S.; Bonnin, M. Córdoba, 30 y 31 de Octubre de 2012.

V JORNADAS INTEGRADAS DE INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN. Presentación de la ponencia Organización campesina para el desarrollo. El caso de Copacabana en la provincia de Córdoba. Córdoba, 30 y 31 de Octubre de 2012. Ferrer, G.; Saal, G.; Barrientos, M.

5° CONGRESO NACIONAL DE EXTENSION UNIVERSITARIA. Presentación de la ponencia Extensión y Desarrollo en Copacabana, promoviendo el Turismo Rural Comunitario. Ferrer, G.; Saal, G.; Barrientos, M.; Mir, A.; Rodríguez, N.; Chiatti, S.; Bonnin, M. Córdoba, 10, 11 y 12 de Septiembre de 2012.

XI CONGRESO IBEROAMERICANO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA. Presentación de la ponencia Organización para el turismo rural comunitario en Copacabana, Córdoba Argentina. 22 a 25 de Noviembre de 2011. Santa Fe. Ferrer, Guillermo; Saal, Gabriel; Barrientos, Mario; Llanes, Gustavo; Rodríguez, Nathalie; Bonnin, Mirta. ISSN 978-987-657-706-9.

VII JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS DE ESTUDIOS AGRARIOS Y AGROINDUSTRIALES. Presentación de la ponencia Organización campesina para el desarrollo. El caso de Copacabana en la provincia de Córdoba. Buenos Aires 1, 2, 3 y 4 de Noviembre de 2011. Guillermo Ferrer, Mario Barrientos y Gabriel Saal.

5° FORO DE EXTENSION de la Universidad Nacional de Córdoba. Ponencia: Promoción del Desarrollo en Copacabana, Córdoba, Argentina. Procesos Organizativos para el Turismo Rural Comunitario. Ferrer G., Bonnin M., Saal G., Barrientos M.; Llanes, G.; Rodríguez N. Córdoba, 25 y 26 de Agosto de 2011

VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE SOCIOLOGIA RURAL. Ponencia: *Caracterización de los promotores de seguridad alimentaria en Córdoba*. Puerto de Galinas, Brasil. 15 al 19 de Noviembre de 2010.

#### **4.4- Evaluación de actividades científicas, tecnológicas y consultorias (últimos 10 años).**

Miembro tribunal de tesis doctoral. Res. Nro 18/17 del Centro de Estudios Avanzados de la UNC. La defensa de la tesis denominada "Pluriactividad y Prácticas tecnológicas en la olivicultura familiar de la Provincia de Catamarca" a cargo de la Ing. Elizabeth Ruth Cáceres, tuvo lugar en la ciudad de Córdoba, a los 06 días del mes de junio de 2019.

Evaluador de proyecto presentados a la convocatoria 2018 del Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba "Desarrollo y transferencia Científico-tecnológica para sectores sociales vulnerables (i+tec social).

Miembro titular del Tribunal (R-DNAT-2015-1649 ) que evaluó el concurso público para la provisión de un cargo regular de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple, para la asignatura Extensión Rural de la carrera Ingeniería Agronómica, Plan de estudios 2003, que se dicta en la Sede Regional Metán - Rosario de la Frontera. 1º de abril de 2016.

Consultoría denominada: "Asistencia técnica para el monitoreo de la implementación de Subproyectos Forestales de Conservación y Producción", del



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

Proyecto: Manejo Sustentable de los Recursos Naturales, Convenio de Préstamo BIRF 7520 AR, Componente 2 Plantaciones Forestales Sustentables, Unidad para el Cambio Rural del Ministerio Agricultura Ganadería y Pesca de la Nación; en las provincias de Santiago del Estero, Chaco y Formosa. (RHCD 293/2015). Del 1 de Junio al 30 de Septiembre de 2015.

Miembro titular del Tribunal (Res. CEA N° 177/2015) que evaluó el trabajo de Tesis Maestría de la Maestrando Ana Belén Mir titulado “Desarrollo endógeno: relación entre sociedad civil y Estado local. Estudio de caso: localidad de Copacabana, dto. Ischilin, Prov. de Córdoba. Maestría en Políticas y Gestión del Desarrollo Local, CEA de la UNC.

Miembro titular del Tribunal (Res. CEA N° 322/2014) que evaluó el trabajo de Tesis Maestría de la Maestrando María Fernanda Carvajal titulado: “Caracterización de la trama Productiva Hortícola del cinturón verde de la ciudad de Córdoba: sus transformaciones entre 2002 y 2012”. Maestría en Políticas y Gestión del Desarrollo Local, CEA de la UNC.

VIII JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS DE ESTUDIOS AGRARIOS Y AGROINDUSTRIALES. . Participación como evaluador de trabajos y comentarista del simposio Nro 10. Buenos Aires, del 29 de Octubre al 1 de Noviembre de 2013.

INTA, Centro Regional Córdoba. Participación como miembro de la Junta de Evaluación Externa de los Proyectos Regionales con Enfoque Territorial de la Cartera 2013-2019. Córdoba, 19 de Abril de 2013.

Coordinador General de las Comisiones Evaluadoras de las convocatorias 2008, 2009 y 2010 del Programa de Becas a Proyectos de Extensión de la Secretaria de Extensión Universitaria de la UNC.

Evaluador externo de proyectos de Extensión Universitaria, Resolución 1271/2010 de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO.

## **5.- EXTENSIÓN UNIVERSITARIA (últimos 10 años)**

### **5.1.- Transferencia de investigación científica.**

#### **Coordinación de diplomatura en agroecología y soberanía alimentaria**

En el marco de la SEU-UNC y con asiento conjunto en la Facultad de Cs Sociales y Cs Agropecuarias tiene lugar la Diplomatura en Agroecología (RHCS 2022-480). La diplomatura de 120 hs totales cuenta con un nutrido cuerpo docente de varias unidades académicas (Sociales, Agropecuarias, Médicas y Económicas) y se propone “formar personas con capacidades para el diseño de agroecosistemas sustentables y criterios para implementar procesos de producción y comercialización que conduzcan a la soberanía alimentaria”.

Mi participación es en la coordinación general y en el dictado de un módulo:

Producción de semillas agroecológicas

### **5.2.- Coordinador de proyecto.**



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

En el marco de un convenio entre el Municipio de Unquillo y la Fac. de Cs Agropecuarias se realiza el Proyecto denominado “Tacko Tata” que tiene el objetivo de asesorar al municipio para la protección del bosque nativo en general y los algarrobos abuelos en particular.

### **5.3.- Participación en proyectos de extensión universitaria.**

Participación en proyecto de extensión financiado por la Secretaria de Extensión Universitaria de la UNC, que involucra a docentes, alumnos y egresados de dos unidades académicas. El proyecto se denomina: “DESARROLLO TERRITORIAL AGROECOLÓGICO Y SOBERANÍA ALIMENTARIA. FORTALECIMIENTO DE LA PRODUCCIÓN, COMERCIALIZACIÓN Y CONSUMO RESPONSABLE”. Aprobado por la SEU – UNC (Res. HCS N° 1523/2018). Noviembre de 2018 a Octubre de 2020. Mi participación consiste en coordinar las actividades de capacitación productiva para aumentar las cantidades de hortalizas destinadas al consumo familiar y la venta en ferias.

Participación en proyecto de extensión financiado por la Secretaria de Extensión Universitaria de la UNC, que involucra a docentes, alumnos y egresados de dos unidades académicas. El proyecto se denomina: “FORTALECIMIENTO DE LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN AGROECOLÓGICA, LOS MERCADOS DE PROXIMIDAD Y EL CONSUMO CONSCIENTE DESDE EL DERECHO A LA ALIMENTACIÓN Y LA INTEGRACIÓN SOCIO-TERRITORIAL”. Aprobado por la SEU – UNC (Res. HCS N° 833/2016). Agosto de 2016 a Julio de 2018. Mi participación consiste en coordinar un grupo de 30 familias denominado Sembradores Serranos que busca aumentar su capacidad productiva para aumentar las cantidades de hortalizas destinadas al consumo familiar y la venta en ferias.

Participación en proyecto de extensión financiado por la Secretaria de Extensión Universitaria de la UNC, que involucra a docentes, alumnos y egresados de dos unidades académicas. El proyecto se denomina “SOBERANÍA ALIMENTARIA Y AGROECOLOGÍA. PROMOVRIENDO LA PRODUCCIÓN, COMERCIALIZACIÓN Y CONSUMO DE ALIMENTOS SANOS EN EL NOROESTE DEL GRAN CÓRDOBA”. 2014 – 2016.

Director de proyecto de extensión financiado por la Secretaria de Extensión Universitaria de la UNC, que involucra a docentes, alumnos y egresados de dos unidades académicas. El proyecto se denomina “TURISMO RURAL COMUNITARIO COMO ESTRATEGIA DE DESARROLLO TERRITORIAL. Fortalecimiento de la Asociación de Artesanos Campesinos de Copacabana”. El cual se desarrolla en la localidad de Copacabana, Noroeste de Córdoba, durante el período Julio 2012 - Julio 2014.

Director de un proyecto de extensión financiado por la Secretaria de Extensión Universitaria de la UNC, que involucra a docentes, alumnos y egresados de dos unidades académicas. El proyecto se denomina “NUNSACAT, CUANDO EL PASADO SIGUE VIVO” (Res. Del HCS n° 1230/09) el cual se desarrolló en la localidad de Copacabana, noroeste de Córdoba, durante el periodo junio 2010, junio 2012.

Director del proyecto de Voluntariado Universitario denominado: Organización de los jóvenes campesinos de Copacabana para la generación de alimentos. El proyecto es financiado por la Secretaria de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación, convocatoria 2010.

### 5.3- Divulgación científica o pedagógica

2019.- Participación en el Video de divulgación producido en el marco del proyecto “Construcción de protocolos de producción de semillas agroecológicas y banco vivo de semillas con productores de la cooperativa Feria Franca del Camino Real en Colonia Caroya”, con dirección del Dr. Guillermo Ferrer y la Participación de los becarios Ing. Agro. Joaquín Herrero e Ing. Agro. Luciano Cortez. El proyecto contó con la financiación de la Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación de la Nación.

FICHA TÉCNICA: Realización Pablo Spollansky.

ENLACE: <https://www.youtube.com/watch?v=JtS1JRsh1u4&feature=youtu.be>

Entrevista en el programa [PuntoCordobaPuntoAr](http://www.youtube.com/watch?v=O-fWi08wPVg), emitida por Canal 10 de Córdoba. (<http://www.youtube.com/watch?v=O-fWi08wPVg>) divulgando la información generada en los proyectos de la investigación/extensión en Copacabana. Córdoba, 22 de diciembre de 2012

Participación en el II Encuentro Nacional de Emprendedores de la Red Argentina de Turismo Rural Comunitario. Embalse de Río Tercero, 30 de Noviembre al 3 de Diciembre del 2010.

### 5.4.- Servicios especiales y asistencia técnica

Asistencia técnica a la *Asociación Sembradores Serranos* constituida por productores hortícolas en la región de Sierras Chicas en el marco del proyecto SEU que se desarrolla en la ese territorio. Desde 2015 hasta la fecha.

### 5.5.- Capacitación a Extensionistas

Capacitación a Diego Cecaci y Agustín Pinchiroli para cumplir con la función de becarios de la SEU. Periodo 2017.

Capacitación para cumplir con la función extensionista, en el marco del proyecto de extensión universitaria, a la Ing. Agr. Sofía Chiatti y la Lic. Ana Belén Mir. Periodo Julio de 2012 – Julio de 2014.

Capacitación para cumplir la función de extensionista, en el marco de Proyecto de extensión Universitaria, a los siguientes profesionales: Lic. Gustavo Llanes, Lic. Natalie Rodríguez, Ana Belén Mir y Ing. Agr. Diego Cabrol. Periodo 2010 – 2012.

## 6.- FORMACION DE RRHH

### BECARIOS

Director de becarios. Programa de Cooperativismo y Economía Social en la Universidad. Secretaria de Políticas Públicas.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

Nombre de los Becarios: Joaquín Herrero y Luciano Cortes

Título de la beca: Construcción de Protocolos de Producción de Semillas Agroecológicas y Banco Vivo de Semillas con productores de la cooperativa Feria Franca del Camino Real en Colonia Caroya.

Periodo: 2018-2019.

- Director de becario. Programa de becas de innovación tecnológica socio-productiva de la Universidad Nacional de Córdoba

Nombre de los Becarios: Joaquín Herrero y Luciano Cortes

Título de la beca: Construcción participativa de protocolos de producción de semillas agroecológicas y banco vivo de semillas con productores familiares del Gran Córdoba

Periodo: 2017.

- Director de becario. Secretaria Extensión Universitaria de la Universidad Nacional de Córdoba

Nombre de los Becarios: Diego Cecaci y Agustin Pinchioli.

Título de la beca: Capacitación en dispositivos de mecanización de labores con productores familiares frutihortícolas en sierras chicas de Córdoba”

Periodo: 2017

- Director de becario. Secretaria Extensión Universitaria de la Universidad Nacional de Córdoba.

Nombre del Becario: Diego Oses

Título de la beca: Desarrollo de comunidades pobres en base a la apicultura en el territorio del departamento Ischilín de la provincia de Córdoba. Periodo 2008. Terminada.

- Director de becario. Secretaria Extensión Universitaria de la Universidad Nacional de Córdoba.

Nombre del Becario: Luciano Locati.

Título de la beca: Contribución a la capacitación y organización de campesinos del Oeste provincial para el establecimiento de una cuenca de producción de leche caprina. Período 2006. Terminada.

- Codirector de becario. Secretaria Extensión Universitaria de la Universidad Nacional de Córdoba.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Suelos Argentinos

Nombre del Becario: Ing. Agr. Germán Castro.

Título de la Beca: Implementación de sistemas silvopastoriles en unidades de producción familiar de La Toma (dto.Tulumba). Período 2001.

## TESISTAS

- Director de Tesis de Maestría, de la Ing. Agr. María Rosana Ferruchi. Título del proyecto: Factores condicionantes para la adopción de Sistemas Silvopastoriles por los productores familiares de la zona NO de la provincia de Misiones. En curso.

Carrera de Maestría en Desarrollo Rural. Escuela para Graduados de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires.

- Director de tesis de Maestría, del Ing. Agr. Daniel Villegas, que se denomina “El espacio tecnológico de productores familiares en finca en Pongo, Jujuy”. En curso.

Maestría en Procesos Locales de Innovación y Desarrollo Local, Universidad Nacional de La Plata.

- Participación como Asesor de la Tesis de Maestría del Ing. Miguel Ángel González Pablos, que se titula “Soja transgénica: la catástrofe medioambiental y social del agro argentino. Una visión desde la Ecología Política. El caso del norte de Córdoba”. Terminada, 2013.

- Director de tesis de grado, en el marco del convenio con la Universidad de Lleida (España).

Nombre del tesista: Miguel Ángel González Pablos

Título de la tesis: Propuesta tecnológica del PSA y organización territorial. Estudio de caso en el departamento de Río Seco, Provincia de Córdoba. Terminada, 2009.

- Director de tesis de grado, en el marco del convenio con la Universidad de Lleida (España).

Nombre de la tesista: Glória Torret I Reqqena.

Título: Comparación de la sustentabilidad de sistemas productivos campesino y empresarial en el noroeste de la Provincia de Córdoba (Argentina). Terminada. 2008

- Director de tesis de grado, Carrera de Ingeniería de Recursos Naturales Renovables para Zonas Áridas, UNLaR.

Nombre de la tesista: María del Valle Loyola

Título de la tesis: Percepciones de los pequeños productores de incayuyo del Departamento Minas, Provincia de Córdoba. Terminada en 2008.

## INVESTIGADORES

Formación como investigadores a Joaquín Herrero y Luciano Cortes; en el marco del proyecto: Construcción de Protocolos de Producción de Semillas Agroecológicas y Banco Vivo de Semillas





Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

con productores de la cooperativa Feria Franca del Camino Real en Colonia Caroya. Período 2018-2019.

Formación como investigadora a la Ing. Agr. Graciela Francavilla, en el marco del proyecto: Las ferias francas como alternativa para la comercialización de la agricultura familiar. Análisis de los procesos organizativos. Período 2016-2017.

Formación como investigadora a la Ing. Fátima Varela, en el marco del proyecto: Los procesos organizativos de las ferias francas en la provincia de Córdoba. Financiado por SECyT de la UNC. Período 2014-2015.

Formación como investigadores a los Ing. Marcela Pasquali, Mario A. Barrientos y Gabriel Saal y la Lic. María Belén Mir; en el marco del proyecto: El Turismo rural como alternativa para el desarrollo en el norte de la provincia de Córdoba. Financiado por SECyT de la UNC. Período 2012 – 2013.

Formación como investigadores a los Ingenieros Mario Alberto Barrientos y Gabriel Saal en el marco del proyecto: Intervención y organización para el desarrollo. El caso de los campesinos artesanos de Copacabana. Financiado por SECyT de la UNC (cod. 05 G494) Período 2010-2011.

Formación como investigadores a los Ingenieros Fátima Varela, Mario Alberto Barrientos y Gabriel Saal en el marco del proyecto: Estudio de la metodología de extensión del ProHuerta INTA, en la región central de la provincia de Córdoba. Financiado por SECyT de la UNC (cod. 05/G456, Res. Secyt 69/08) Período 2008-2009.

## **7.- GESTIÓN**

CONSEJERO por el claustro docente (Estamento de Auxiliares de la Docencia) del Honorable Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. Desde Mayo del 2008 hasta Mayo del 2010.

Miembro de la Comisión Asesora de la Secretaria de Extensión y Comunicaciones de la Facultad de Ciencias Agropecuaria. Resolución 531/01.

Desde 05 - 09 - 2001 hasta 30 - 08 - 2004.

Miembro de la Comisión Asesora de la Secretaria de Extensión y Comunicaciones de la Facultad de Ciencias Agropecuaria. Resolución 247/97.

Desde 18 - 07 - 97 hasta 30 - 07 - 99.

Guillermo Ferrer



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

## 1. Datos Personales.

Nombre: **Luciano Locati**  
Estado civil: Soltero  
Nacionalidad: Argentino  
Edad: 43 años  
Fecha de Nacimiento: 12/10/79  
Lugar de nacimiento: Ciudadela- Buenos Aires  
Domicilio actual: Goethe 1832. Barrio Maipú 2da sección. Córdoba Capital.  
DNI - N°: 28304520  
CUIL: 20-28304520-0  
Grupo sanguíneo: A. Factor R.H.: +

**2. Posición actual.** Desde agosto de 2022, Profesor Adjunto con dedicación Exclusiva, en la Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de Recursos Naturales, Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. Resolución HCD de la FCA N°805/2022.

Desde noviembre de 2022, coordinador de la unidad operativa.  
Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de Recursos Naturales.  
Resolución HCD de la FCA N°771/2022.

## 3. Títulos Obtenidos.

2007. Ingeniero Agrónomo. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba

Promedio acumulado: 7.16

2020. Especialización en Docencia Universitaria. Modalidad a distancia. Universidad Nacional de La Plata. Resolución Ministerial N° 210/09. Finalizada. Nota Trabajo Final: 10 (diez).

2017. Trayecto de Fortalecimiento Pedagógico en Ciencias Naturales, Ministerio de Educación y Deportes, Presidencia de La Nación. Profesorado para la Educación Secundaria en concurrencia con el Título de Base. Instituto de Enseñanza Simón Bolívar. CUE N°:



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad

140397100. Resolución CFE N°: 301/16. Validez Nacional RM N°: 2421/18 ME. Aprobado. Promedio: 8,82.

2016– 2017 Especialización en Agroecología de la Universidad de la Matanza. Trabajo Final Integrador aprobado. Nota Final: 9 (nueve).

2015–2017. Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales de la Escuela Secundaria (Res1977/14) INFOD: 2015–2017. Aprobado. Certificado por materias (Marco político pedagógico; Ciencia, tecnología y sociedad; Lectura y escritura en ciencias naturales; Historia y filosofía de las ciencias naturales; Seminario de didáctica de las ciencias naturales I; La investigación en la enseñanza de las ciencias naturales; Pensamiento pedagógico Latinoamericano; Seminario de didáctica II con orientación en ciencias de la tierra y Seminario final).

1998. Técnico en Computación. Instituto Arturo Umberto Illia. Villa Carlos Paz.

• Conocimiento muy bueno.: Procesador de textos (Word), Editor de hoja de cálculo (Excel), Editor de presentaciones (PowerPoint), Software de cálculo estadístico (Infostat). Procesamiento de imágenes satelitales Idrisi32, IdrisiAndes, Idrisi Selva.2. Diseño de aulas en Plataformas virtuales: Moodle.

#### **4. Actividades de formación**

##### ***Cursos de postgrado realizados.***

2022. Lectura comprensiva de Artículos Científicos en Inglés. . Escuela para Graduados. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. RHCD°: 25/2022. Carga horaria: 40 horas. Créditos: 2 (dos). Fecha del 10,11, 17,18,25,31 de marzo, y 1 y 8 de abril de 2022, en Córdoba. Calificación: 9 (nueve).

2021. Metodología de la Investigación. Escuela para Graduados. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional RHCD°: 243/2021. Carga horaria: 60 horas. Créditos: 3 (tres). Fecha del 26 al 31 de julio de 2021, en Córdoba. Calificación: 9 (nueve)

2020. Dinámica del carbono y el agua en los agroecosistemas y sus influencias en la sustentabilidad ambiental de los procesos agro-industriales. Escuela para Graduados. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional RHCD°: 79/2020. Carga horaria: 20 horas. Créditos: 1 (uno). Fecha del 31 de julio al 1 de agosto de 2020, en Córdoba. Calificación: 9 (nueve)



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

2020. Presentación de trabajos tecnológicos y científicos. Escuela para Graduados. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. RHCD: 227/2020. Carga horaria: 40 horas. Créditos: 2 (dos). Fecha: del 30 de junio al 3 de julio de 2020. Calificación: 10 (diez).
2020. Análisis de datos Multivariado III. Escuela para Graduados. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. RHCD: 186/2020. Carga horaria: 40 horas. Créditos: 2 (dos). Fecha: del 22 al 26 de junio de 2020. Calificación: 9 (nueve).
2020. Contaminación intencional de alimentos por motivos económicos (fraude alimentario) e ideológicos (defensa de los alimentos) en la seguridad alimentaria. Escuela para Graduados. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. RHCD 184/2020. Carga horaria: 20 horas. Créditos: 1 (uno). Fecha: del 1 al 12 de junio de 2020. Calificación: 10 (diez).
2020. Calidad e inocuidad alimentaria en la contaminación accidental de alimentos y su rol en la seguridad alimentaria. Escuela para Graduados. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. RHCD 185/2020. Carga horaria: 20 horas. Créditos: 1 (uno). Fecha: del 4 al 15 de mayo de 2020. Calificación: 10 (diez).
2020. Prácticas agroecológicas para la agricultura familiar. Aportes al rediseño de sistemas. Escuela para Graduados. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. RHCD N° 80/2020. Carga horaria: 40 horas. Créditos: 2 (dos). Fecha: del 23 de marzo al 22 de mayo de 2020. Calificación: 8 (ocho).
2019. "Formación en Entornos Virtuales para la Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias" RHCD 394/19, realizado en la FCA – UNC, de mayo a julio. Carga horaria: 50 hs. Aprobado, calificación: 9, nueve.
- Cursos, y otros eventos de formación, aprobados en el marco de la Especialización en Agroecología, de la Universidad Nacional de La Matanza (Res. 952/2015):*
2017. Curso Gestión de Sistemas Agroecológicos. Profesores Ing. Agr. Leveratto, Claudio e Ing. Agr. Parés, Gonzalo. Res. 1905/2016. Calificación: 9 (nueve).
2017. Taller Trabajo Integrador Final. Profesores Ing. Agr. Leveratto, Claudio; Hollmann, Jazmín; Ing. Agr. Parés, Gonzalo y Ferraris, Susana. Res. 653/2017. Calificación: 9 (nueve).
2017. Seminario sobre Organizaciones de la Agricultura en la Argentina. Profesora Dra. Feito, María Carolina (CONICET/UNLAM). Res. 480/2017. Calificación: 10 (diez).



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

2017. Seminario de Sociología Rural. Profesores Benencia, Roberto R. y Souza Casadinho, Javier. Res. 4782017. Calificación: 10 (diez).
2017. Seminario sobre Soberanía Alimentaria, Agroecología y Agricultura Familiar. Profesor Ing. Agr. (MSc.) Goites, Enrique David. Res. 4792017. Calificación: 9 (nueve).
2017. Curso Sociología de Sistemas Agroecológicos. Profesor Ing. Agr. Sevilla Guzmán, Eduardo; Ing. Agr. Lattuca, Antonio y Dra. Ottman, Graciela. Res. 4762017. Calificación: 10 (diez).
2017. Taller de Formulación y Evaluación de Proyectos. Profesora Lic. Pirker, Elizabeth. Res. 4052017. Calificación: 8 (ocho).
2017. Curso Producción Integral Agroecológica. Profesor Dr. Vázquez Moreno, Luis L. Res. 19132016. Calificación: 10 (diez).
2016. Curso Desarrollo Territorial. Profesora Dra. Battista, Susana Carmen. Res. 17312016. Calificación: 8 (ocho).
2016. Taller de Investigación-Acción Participativa. Profesora Quiroga Mendiola, Mariana (INTA, IPAF NOA). Res. 17252016. Calificación: 10 (diez).
2016. Seminario de Investigación en Agroecología. Profesor: Dr. Sarandón, Santiago. Res. 17282016. Calificación: 8 (ocho).
2016. Interacciones entre seres vivos. Profesores, Clara Nicholls y Miguel Altieri. Res. 11472016. Calificación: 9 (nueve).
2016. Seminario de Economía Social. Profesor Dr. Coraggio, José Luis. Res. 11522016. Calificación: 9 (nueve).
2016. Curso Agregado de Valor en la Producción Primaria. Profesor Lic. Grenville, Sebastián. Res. 652016. Calificación: 8 (ocho).
2016. Curso Ecología del Suelo. Profesora Dra. Ing. Agr. Sánchez de Prager, Marina. Res. 632016. Calificación: 9 (nueve).
2016. Seminario de Innovación. Profesor Phd. Thomas, Hernán. Res. 662016. Calificación: 9 (nueve).
2016. Curso de Economía Ecológica. Profesor Dr. Trebino, Hernán. Res. 642016. Calificación: 9 (nueve).
2016. Curso de Agroecología. Profesores Dr. Altieri, Miguel A. y Dra. Nicholls, Clara I. Res. 622016. Calificación: 9 (nueve).



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

### *Otros cursos*

2012. “Análisis de Tendencias en Ambientes Forestales Utilizando Sistemas de Información Geográfica” Realizado en el Instituto de Altos estudios Espaciales “Mario Gullich”. Dictado en el mes de octubre con validez para la Carrera de Doctorado en Ciencias Biológicas con 40 hs de duración. Aprobado.
2011. Cambio de cobertura-uso de la tierra y bases para la planificación del territorio, en Sistemas de Información Geográfica. Coordinado por Alicia H. Barchuk, Mariano Grilli y Emmanuelle Quent. Dictado en el CREAN, FCA, UNC, con validez para la Carrera de Doctorado en Ciencias Biológicas con 40 hs de duración. con 40 hs de duración. Calificación: 10 (diez).
2011. Ecología y Manejo de Zonas Áridas. Coordinado por la Dra. Alicia H. Barchuk. FCEyN-FCA- UNC. Realizado en la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, para el Doctorado en Ciencias Biológicas, UNC. Dictado en el mes de octubre con validez para la Carrera de Doctorado en Ciencias Biológicas con 40 hs de duración. Calificación: Sobresaliente.
2010. El Agro y sus actores en la Argentina. Siglo XX y pasado reciente. Coordinado por la Dra. Gabriela Olivera (UNC/CONICET). Dictado en la Facultad de Filosofía y Humanidades de la UNC, con 40 hs de duración. Calificación: 9 (nueve)
2008. Producción Caprina. Coordinado por el Dr. Patricio Dayenoff. Dictado en la Escuela para graduados de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. con 40 hs de duración. Calificación: 7 (siete).

### *Otras capacitaciones tomadas*

2006. Curso-Taller: Huerta orgánica para promotores y agentes multiplicadores, dictado por el Pro-Huerta. Córdoba 8hs
2001. Curso Taller: Sistemas de captación y almacenamiento de agua de lluvia. 12 de mayo de 2001 en Serrezuela. Organizado por: INTA AER Cruz del Eje, PSA, MBA, Escuela de la familia agrícola Tuclame, IPEm 306 Paso Viejo. 1998. Curso Taller: Horticultura Orgánica. Organizado por el Pro Huerta, Córdoba. 25,26 y 27 de noviembre. Total de: 20 hs reloj. Asistente.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

### *Seminarios, cursos y congresos de perfeccionamiento dictados*

2022. Locati L., Suez L., Vaccarello H., Quinteros J., Fontanini L. y Pietrarelli L. 2022. Aplicación de la metodología LUME a un sistema hortícola agroecológico de Córdoba, Argentina. Ponente en el IX Congreso Latinoamericano de Agroecología. 5 al 7 de Octubre de 2022. Costa Rica.
2021. Suez L. y Locati L. 2021. Agroecología en Córdoba: La experiencia organizativa del Movimiento de Agricultor@s Urban@s. Expositora en el II Congreso Argentino de Agroecología. Resistencia, Chaco. Modalidad Virtual. 13 al 15 de Octubre de 2021. Disponible en <https://agroecologiasae2021.uncaus.edu.ar/>
2021. Suez, L. Locati, L., Guzmán, M.L.; Wajner, & Torrico Chalabe J. 2021. Movimiento de Agricultorxs Urbanxs de Córdoba (MAUC). Agroecología y Soberanía Alimentaria. Reflexiones en torno al ASPO/DISPO. TALLER. Expositora. III Jornadas Argentinas de Etnobiología y Sociedad. Libro de resúmenes, pag 263. Disponible en <https://congresos.unlp.edu.ar/iiijaes/wp-content/uploads/sites/25/2021/11/Libro-de-resumenes-III-JAES.pdf>
2021. Suez L., Locati L., Vaccarello H., Fontanini L., Quinteros J. y Pietrarelli L. Caracterización cualitativa basada en la metodología LUME, aplicada a un sistema hortícola agroecológico del Cinturón Verde de Córdoba. Resumen y poster para las IX Jornadas Integradas de Investigación, Extensión y Enseñanza de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, UNC. Noviembre de 2021. Disponible en : <https://jornadasintegradas.wixsite.com/jornadasintegradas/copia-de-res%C3%BAmenes-y-p%C3%B3sters-1>
2021. Boetto, M.; Locati, L.; Suez, L.; Herrero, J.; Zamar, J. L. Expositores en las “XI Jornadas Integradas de Investigación, Extensión, y Enseñanza en las Ciencias Agropecuarias; los ODS: Un desafío cotidiano”. Presentado el trabajo: Ecología agrícola en tiempos de covid19. Organizado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC, los días 11 y 12 de noviembre. RHCD: 461/2021.
2021. Herrero, Joaquín; Locati, Luciano; Pietrarelli, Liliana. Expositores en las “XI Jornadas Integradas de Investigación, Extensión, y Enseñanza en las Ciencias Agropecuarias; los ODS: Un desafío cotidiano”. Presentado el trabajo: Circuitos cortos de comercialización, en la Región Alimentaria de Córdoba: el caso del grupo CO.A.TI. - Colonia Tirolesa. Organizado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC, los días 11 y 12 de noviembre. RHCD: 461/2021.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Suelos Argentinos

- 2021 Locati L., Suez L.S. y Ruggia O. Red de Extensionistas para el Desarrollo Agroecológico en Córdoba (REDAC). Resumen y sesión oral en forma virtual, para el II Congreso Argentino de Agroecología. Resistencia, Chaco. 13, 14 y 15 de Octubre. Libro de resúmenes en elaboración.
2021. Locati, L.; Suez, L. Disertante en el seminario virtual de extensión Universitaria. “Propuestas metodológicas territoriales para la construcción de políticas públicas en Agroecología”, Organizado por el municipio de Estación Juárez Celman, y Avalado y declarado de Interés Institucional por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. RHCD:307/2021. En: <https://www.youtube.com/watch?v=7huhLSvbLyE>.
2021. Boetto M.; Suez L.; Locati L. (en colaboración). El papel de las aromáticas en la huerta y quinta agroecológica. Conferencia para la. SEGUNDA MARATÓN VERDE DE LA FCA. Esencias con ciencia... Organizado por: Dirección de la Tecnicatura Universitaria en Jardinería y Floricultura (TUJyF) de la FCA-UNC, 19 al 23 de Abril, publicado en: <http://www.agro.unc.edu.ar/mihuerta/maratonverde21>
2021. Suez L.; Locati L. (en colaboración). Manteniendo la esencia: bioinsumos en la huerta agroecológica. Conferencia para la. SEGUNDA MARATÓN VERDE DE LA FCA. Esencias con ciencia... Organizado por: Dirección de la Tecnicatura Universitaria en Jardinería y Floricultura (TUJyF) de la FCA-UNC, 19 al 23 de Abril, publicado en: <http://www.agro.unc.edu.ar/mihuerta/maratonverde21>
2020. Locati, L. Disertante en la charla: “La transición agroecológica en los periurbanos: una alternativa productiva para la soberanía alimentaria”. Sala de horticultura. En el marco de la IX Jornada de las Ciencias Agropecuarias 2020. Organizada por la Facultad de Agronomía y Veterinaria – UNRC, 28 de agosto de 2020. En: <https://www.youtube.com/watch?v=ZtXXjEzspeE>
2019. Locati, L.; Pietrarelli, L. Expositores en las “VIII Jornadas Integradas de Investigación, Extensión, y Enseñanza en las Ciencias Agropecuarias AgTech: Innovación en tecnología en las Ciencias Agropecuarias”. Presentado el trabajo: Propuestas de reglamentación para la definición de Zonas de Resguardo Ambiental y de promoción de la producción agroecológica para la localidad de Estación Juárez Celman y zonas de influencia. Organizado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC, 20 de noviembre. Resol HCD N° 772/2019.
2017. Locati L., Suez L., Guzmán L.(en colaboración). Expositor oral. “Tecnologías agroecológicas de manejo y ordenamiento espacio – temporal para los cultivos





Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAYSA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

hortícolas del Cinturón Verde de Córdoba”. En el 1er Encuentro Nacional sobre PERIURBANOS E INTERFASES CRÍTICA. Periurbanos hacia el consenso. Realizado en Córdoba, el 12, 13 y 14 de septiembre. Disponible en: [https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_periurbanos\\_hacia\\_el\\_concenso\\_libro\\_2\\_resumenes\\_cortos.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_periurbanos_hacia_el_concenso_libro_2_resumenes_cortos.pdf)

Poster disponible en:

[https://docs.wixstatic.com/ugd/c7b21d\\_a7a4fb1be96d46d8ad92479a2a50030e.pdf](https://docs.wixstatic.com/ugd/c7b21d_a7a4fb1be96d46d8ad92479a2a50030e.pdf)

2015. **Locati, L.**; Cabanillas, C.; Pietrarelli, L.; Suez, L.; Guzmán, L.; Arborno, M.; Zamar, J. L. Expositor oral. “Construyendo la Cédula libre de Agroecología y soberanía alimentaria (claysa) de la Universidad Nacional de Córdoba”. En el V Congreso Latinoamericano de Agroecología del SOCLA, realizado del 7 al 9 de octubre de 2015, en la Facultad de ciencias agrarias y forestales de la Universidad Nacional de la Plata. SOCLA.
2012. Expositor en la V Jornadas Integradas de investigación y Extensión “Integrar y Articular para un Desarrollo Sustentable”. Facultad de Ciencias Agropecuarias Agronomía. UNC. Proyecto: “Contribución a la capacitación y organización de agentes involucrados en la problemática ambiental de la Cuenca del Lago San Roque. Noviembre. . Actividad en el marco de Beca: Universidad Nacional de Córdoba- Secretaría de Extensión Universitaria. Res. SEU N° 164/11.
2012. Expositor en el 5to Congreso Nacional de Extensión Universitaria- UNC. Proyecto: “Contribución a la capacitación y organización de agentes involucrados en la problemática ambiental de la Cuenca del Lago San Roque.” Octubre.
2012. Locati, L. Expositor oral. “Resultados del diagnóstico participativo ambiental” en el Ciclo de charlas organizado por el CPUA y el departamento de Gestión y Educación Ambiental del Municipio de Villa Carlos paz, en la búsqueda de la construcción de un código ambiental para la ciudad. Mayo. Actividad en el marco de la Beca: Universidad Nacional de Córdoba- Secretaría de Extensión Universitaria. Res. SEU N° 164/11. Fuente: <https://www.cpua.gov.ar/index.php?s=novedad&fecha=21-05-2012&slug=se-realiz-la-primera-jornada-de-debate-pensando-el-codigo-ambiental>
2012. Disertación sobre “Los bosques y su importancia para la ciudad”, en la Escuela IPEM 190 Dr. Pedro Carande Carro, y en la Escuela Ricardo Bernabé Fernández de Villa Carlos Paz. Actividad en el marco de la Beca: Universidad Nacional de Córdoba- Secretaría de Extensión Universitaria. Res. SEU N° 164/11. Fuente: <https://vcp-porlatierra.blogspot.com/2012/10/jornada-educativa-en-el-ipem-n-190.html>



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAYSA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad

2012. Los Bosques y el agua en cuencas de Montaña. Realizado en la escuela Juan José Paso, de San Antonio de Arredondo, en la semana del ambiente. Conferencista. Actividad en el marco de la Beca. Universidad Nacional de Córdoba- Secretaría de Extensión Universitaria. Res. Secretarial N° 164/11.

2014. Asistencia al VI Foro de Extensión. Poner en común. propuestas para una agenda extensionista. Facultad de Ciencias Agropecuarias. UNC. Proyecto: "Biofábrica", Una Propuesta de abastecimiento de Bio-Insumos para la Producción Agroecológica de Hortalizas en el Cinturón Verde de Córdoba".19 y 20 de agosto. Expositor. En: <https://www.unc.edu.ar/sites/default/files/Revista%20to.Foro%20de%20Extensi%C3%B3n%20Universitaria.pdf>

#### Asistencia a conferencias

2012. Charla-debate: "Conflictos entre arbolado e infraestructura urbana" a cargo del Ingeniero Mario Limonti. Organizada por el CPUA. Asistente. Actividad en el marco de la Beca. Universidad Nacional de Córdoba- Secretaría de Extensión Universitaria. Res. Secretarial N° 164/11.

2011. Conferencia: Los Bosques y el agua en cuencas de Montaña. Realizado en el concejo de representantes de Villa Carlos Paz, organizado por el FUAP (Foro Urbano Ambiental permanente). Conferencista. Actividad en el marco de la Beca. Universidad Nacional de Córdoba- Secretaría de Extensión Universitaria. Res. N° 164/11. En prensa: Fuente: <http://bambacarlospez.blogspot.com.ar/2011/11/martes-22-de-noviembre-2011-debido.html>

#### Participación en la organización/coordinación de eventos

2022. Miembro del equipo organizador/coordinador del Ciclo de Seminarios-Talleres para la producción agroecológica, a realizarse durante los meses de Abril a Noviembre de 2022, en forma presencial, en el Parque Agroecológico de la Claysa (Laboratorio de Ecología Agrícola-FCA). Autorizado y avalado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. RHCD: 339/2022.

2021. Miembro del equipo organizador del Ciclo de Seminarios-Talleres para la producción agroecológica, a realizarse durante los meses de Julio a noviembre de 2021, de manera virtual y/o presencial según normativas y permisos vigentes por la pandemia Covid-19, con acceso libre y gratuito, en locaciones vinculadas al Centro vecinal de Barrio Alberdi,



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

la RED Pueblo Alberdi y el Centro Vecinal de Villa Píez. Autorizado y avalado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. RHCD: 359/2021.

2021. Coordinador y expositor de la charla virtual para el Centro Vecinal de Santa Rita del Lago, Villa Carlos Paz, "La huerta agroecológica de invierno". 2 hs de duración.
2021. Coordinador y expositor de taller de capacitación, "Técnicas de mejoramiento de la tierra en la agroecología", para el espacio de Huertas Comunitarias del Encuentro de Organizaciones y estudiantes del voluntariado del programa Compromiso Estudiantil de la UNC, 1,5 hs de duración.
2021. Miembro de la Comisión Organizadora y Disertante en la "Segunda Maratón Verde de la FCA- Esencias con Ciencia", realizadas del 19 al 23 de Abril de 2021, en forma Virtual. RHCD 166/2021. Material de presentación de la Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria (CLAySA).
2020. Coordinador y expositor de las charlas virtuales "Somos el Bosque", realizadas en el marco del programa Ciencia para armar, actividad del programa de divulgación científica, tecnológica y artística de la Secretaría de Ciencia y tecnología de la Universidad Nacional de Córdoba. Destinada a estudiantes de nivel secundario del establecimiento IPEM 190 Dr, Pedro Carande Carro, los días 17 de septiembre y 30 de octubre de 2020, 1hs de duración.
2020. Coordinador y expositor de las charlas virtual "Somos el Bosque", realizadas en el marco del programa Ciencia para armar, actividad del programa de divulgación científica, tecnológica y artística de la Secretaría de Ciencia y tecnología de la Universidad Nacional de Córdoba. Destinada a estudiantes de nivel secundario del establecimiento IPEM 208 Mariana Waisman, los días 13 y 20 de agosto de 2020, 1hs de duración.
2018. Miembro de la Comisión Organizadora del Encuentro de la Red CaLiSAs (Cátedras Libres de Soberanía Alimentaria y Agroecología). En la Facultad de Ciencias Agropecuarias (UNC). Córdoba. 11 de junio.
- 2015-2021. Talleres realizados en el marco de las actividades de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria) de la UNC.
- 2015 Elaboración de fertilizante tipo Bocashi. Taller dictado en el marco de las actividades de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria) de la UNC. Resolución HCD: 164/2015.

- 2017 Elaboración de fertilizante tipo Bocashi. Taller dictado en el marco de las actividades de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria) de la UNC. Resolución HCD: 253/2017.
- 2018 Bioabonos para la producción agroecológica. Taller dictado en el marco de las actividades de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria) de la UNC. Resolución HCD: 210/2018.
- 2018 Aromáticas en el manejo agroecológico de plagas. Colaborador en el taller dictado en el marco de las actividades de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria) de la UNC. Resolución HCD: 210/2018.
2019. Producción Organopéptica. Taller dictado en el marco de las actividades de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria) de la UNC. Resolución H.C.D. 65/19.
2019. Aromáticas en el manejo agroecológico de plagas. Colaborador en el taller dictado en el marco de las actividades de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria) de la UNC. Resolución H.C.D. 65/19.
2021. Huerta agroecológica. Taller dictado en el marco de las actividades de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria) de la UNC, en el Centro vecinal de Barrio Alberdi, la RED Pueblo Alberdi y el Centro Vecinal de Villa Píez. Autorizado y avalado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. RHCD: 359/2021
2021. Bioabonos para la producción agroecológica. Taller dictado en el marco de las actividades de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria) de la UNC, en el Centro vecinal de Barrio Alberdi, la RED Pueblo Alberdi y el Centro Vecinal de Villa Píez. Autorizado y avalado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. RHCD: 359/2021.
2019. Miembro de la comisión organizadora y disertante en el “Ciclo de Talleres de la Huerta Agroecológica”. Organizado en forma conjunta entre el INTA Pro Huerta Córdoba y la CLAySA FCA-UNC. Resolución HCD: 113/2019.
2012. Organización y coordinación de la “Caminata de reconocimiento de la vegetación nativa por el aula de montaña de Villa Carlos Paz”. Destinada a ciudadanos interesados en la conservación del bosque fomentando procesos de Ordenamiento Territorial



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad

Participativos. Actividad en el marco de la Beca: Universidad Nacional de Córdoba-  
Secretaría de Extensión Universitaria. Res. SEUNº 164/11. Fuente:  
<http://www.cpua.gov.ar/index.php?s=novedad&fecha=04-08-2012&slug=ms-de-50-vecinos-participaron-de-la-caminata-en-el-aula-ambiental>

### **Producción de material de divulgación**

2021. Locati, Luciano. Experiencias educativas en la educación secundaria: “Somos el bosque”  
Charla grabada para la: SEGUNDA MARATÓN VERDE DE LA FCA. Esencias con  
ciencia... Organizado por: Dirección de la Tecnicatura Universitaria en Jardinería y  
Floricultura (TUJyF) de la FCA-UNC, 19 al 23 de Abril. Charla Asincrónica. Disponible  
en: <https://www.youtube.com/watch?v=tgeBkLOskFU>.
2021. Locati, L. Suez, L. Experiencias de iniciaciones profesionales en la FCA. Charla grabada  
para la: SEGUNDA MARATÓN VERDE DE LA FCA. Esencias con ciencia... Organizado  
por: Dirección de la Tecnicatura Universitaria en Jardinería y Floricultura (TUJyF) de la  
FCA-UNC, 19 al 23 de Abril. Charla Asincrónica. Disponible en:  
<https://www.youtube.com/watch?v=7YzeoS0xiw8&t=268s>.
2021. Suez, L; Locati, L. Los bioinsumos en la transición agroecológica, extractos vegetales y  
otros.. Charla grabada para la: SEGUNDA MARATÓN VERDE DE LA FCA. Esencias con  
ciencia... Organizado por: Dirección de la Tecnicatura Universitaria en Jardinería y  
Floricultura (TUJyF) de la FCA-UNC, 19 al 23 de Abril. Charla Asincrónica. Disponible  
en: <https://www.youtube.com/watch?v=mo3sZIH4CkQ>.
2021. Boetto, M.; Locati, L; Suez, L.; Guzmán, M. L.; Albornó, M.; Herrero, J.; Ferrer, G. CLAYSA  
Charla grabada para la: SEGUNDA MARATÓN VERDE DE LA FCA. Esencias con  
ciencia... Organizado por: Dirección de la Tecnicatura Universitaria en Jardinería y  
Floricultura (TUJyF) de la FCA-UNC, 19 al 23 de Abril. Charla Asincrónica. Disponible  
en : <https://www.youtube.com/watch?v=wqUrWdEwEbs>.

### **Participación en capacitaciones, como asistente**

2020. Capacitación virtual “Restauración del bosque nativo post incendio”, a cargo de los  
docentes Ing. Forestal Ignacio Ibarra y la Dra. Cecilia Eynard. Organizado por la  
Dirección de ambiente del municipio de Villa Carlos Paz, el 1 de septiembre de 2020.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad

2020. Ciclo de Seminarios-talleres, capacitación en herramientas TIC y estrategias pedagógico-didácticas en contextos virtuales en campus académico de la FCA dictado por la “Comisión asesora de Exámenes Virtuales” RDNº: 267/20. 17 de junio del 2020. Secretaría de Asuntos Académicos. Facultad de Ciencia Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba.
2020. Curso Formación en Género y Abordaje de Violencias- Campus Virtual - UNC- Ley Micaela.
2020. Participación como asistente en la Jornada “Mate Verde 2. Aporte a las políticas públicas desde la agroecología y el ordenamiento territorial sustentable del periurbano de Córdoba”, organizado por el programa SECYT - UNC “Aportes a la sustentabilidad desde la agroecología y el ordenamiento territorial de la región central de Córdoba” y el Observatorio de Agricultura Urbana, Periurbana y Agroecología (O-AUPA) de Córdoba, INTA AER. 02 de agosto de 2019, en la ciudad de Córdoba, Argentina.
2019. Curso MOOC Agroecología, desarrollado por SupAgro, INTA y Agreenium. Realizado el 8 de febrero al 22 de marzo de 2019. Carga horaria: 40 hs.

### **Participación en congreso, jornadas, etc**

2022. Asistente (presencial remoto) al IX Congreso Latinoamericano de Agroecología. San José de Costa Rica, Costa Ricas. Modalidad Virtual. Octubre de 2022.
2021. Asistente al Segundo Congreso Argentino de Agroecología. Chaco, Argentina. Modalidad Virtual. Octubre de 2021.
2019. Asistente a la Jornada: “Mate Verde 2. Aporte a las políticas públicas desde la agroecología y el ordenamiento territorial sustentable del periurbano de Córdoba”. Organizado por el programa SECYT - UNC “Aportes a la sustentabilidad desde la agroecología y el ordenamiento territorial de la región central de Córdoba” y el Observatorio de Agricultura Urbana, Periurbana y Agroecología (O-AUPA) de Córdoba, INTA AER. Realizado el 02 de agosto de 2019, en la ciudad de Córdoba, Argentina.
2019. Suez L.S., **Locati L.**, Pietrarelli L., Boetto. M, Arborno V.M., Cabanillas C., Guzmán M.L., Vaccarello H., Ferreyra L., Avila G., Zamar J.L. Barchuk A. Talleres de Prácticas Agroecológicas de la CLAYSA-UNC Primer Congreso Argentino de Agroecología. Mendoza, Argentina. Septiembre 2019. Publicado en internet, disponible en: <https://bdigital.uncu.edu.ar/14315> Activo: Mayo 2021.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

2018. Asistente al Encuentro de la Red CaLiSAs (Cátedras Libres de Soberanía Alimentaria y Agroecología). Facultad de Ciencias Agropecuarias (UNC). Córdoba. 11 de junio.
2017. Asistente al Encuentro Nacional "Periurbanos hacia el consenso": ciudad, ambiente y producción de alimentos: propuestas para reordenar el territorio. 1o Encuentro Nacional sobre PERIURBANOS E INTERFASES CRÍTICAS, 2a Reunión Científica del PNNAT y 3a Reunión de la Red PERIURBAN. Realizado entre el 12 y el 14 de Septiembre de 2017 en Ciudad de las Artes. Coorganizado por INTA AER Córdoba y otras instituciones.
2016. Asistente a las Jornadas de debate "Sistemas productivos locales y desarrollo sustentable". 22 de abril en la Universidad Nacional de Córdoba. Organizado por el Colegio de ingenieros Agrónomos de Córdoba
2014. Asistente a la Jornada Manejo agroecológico del suelo de un sistema hortícola y Enmiendas, desarrollado en la Cooperativa San Carlos, por el Pro-huerta Córdoba para productores agroecológicos del Cinturón Verde de Córdoba. 27 de mayo de 2014.
2014. Asistente a la 1ra Jornada de Semillas, Agricultura Familiar y Desarrollo Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires 8 de agosto.
2014. Asistencia a la Jornada "AGRICULTURA PERIURBANA EL FUTURO DEL CINTURÓN VERDE CORDOBÉS" Organizado por la ADEC (Agencia para el Desarrollo Económico de la Ciudad de Córdoba), en el marco del "Programa de Desarrollo Territorial en el  rea Metropolitana de Córdoba" (BID/FOMIN), con el apoyo del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA). 30 de abril.
2012. Asistente a la Jornada. Realidad en Córdoba sobre los bosques y los desmontes, tendencias y proyecciones, organizado por el Equipo de Ordenamiento Territorial de la Cátedra de Ecología Agrícola, FCA-UNC y el Programa Sustentabilidad Ambiental (Subsecretaría de Vinculación con la Comunidad, de la Secretaría de Extensión Universitaria - UNC). Agosto.
2011. Asistente al Seminario Taller "Problemática Ambiental de la Cuenca del Lago San Roque. El caso de la Pampa de Olaen", realizado en la Pampa de Olaen, Departamento Punilla, Córdoba, el 8 y 9 de septiembre de 2011 y organizado por la Facultad de Ciencias Agropecuarias-UNC y la Secretaría de Recursos Hídricos de Córdoba.
2010. Participación como asistente en el Foro Urbano Ambiental. organismo dependiente del CPUA (Consejo de Planificación Urbano Ambiental) por carta orgánica municipal. Villa Carlos Paz.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAYSA  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Desarrollo Alimentario

2008. Asistente al Primer encuentro nacional de Técnicos Rurales, organizado por el Movimiento Nacional Campesino – MNCEI- Villa Carlos Paz. .

2002. Asistente a las II Jornadas de Desarrollo Rural. Federación Argentina de Estudiantes de Agronomía. UNC. FCA. 6 y 7 junio de 2001. Res. HCD: 179/01.

2002. Asistente al Foro Social Mundial, desarrollado en la ciudad de Porto Alegre- Brasil.

2002. Asistente al Encuentro de Educadores populares, en la Universidad de las Madres de Plaza de Mayo –Bs. As.

1997. Asistente al Quinto Congreso Latinoamericano de la Cooperación. Villa Carlos Paz, 17 y 18 de octubre. Total. 26 hs cátedra. Cooperativa Integral de Villa Carlos Paz.

### **Publicaciones en Congresos, Jornadas, etc**

2022. Locati L., Suez L., Vaccarello H., Quinteros J., Fontanini L. y Pietrarelli L. 2022. Aplicación de la metodología LUME a un sistema hortícola agroecológico de Córdoba, Argentina. Resumen y exposición oral en el IX Congreso Latinoamericano de Agroecología. 5 al 7 de octubre de 2022. Costa Rica.

2022. Suez L., Vaccarello H., Locati L., Pietrarelli L., Fontanini L., Quinteros J. Análisis de diversidad, productividad y su valoración económica, en un sistema hortícola en transición agroecológica. Resumen y poster para el Segundo encuentro nacional y congreso científico Periurbanos hacia el consenso 2 -2022. Realizado del 13 al 16 de octubre. Tecnópolis, Buenos Aires.

2021. Suez L., Locati L., Vaccarello, H., Fontanini, L., Quinteros, J., Pietrarelli L. Caracterización cualitativa basada en la metodología LUME, aplicada a un sistema hortícola agroecológico del Cinturón Verde de Córdoba. IX Jornadas Integradas de Investigación, Extensión y Enseñanza de la Facultad de Ciencias Agropecuarias. Noviembre de 2021.

2021. Herrero J., Locati L., Pietrarelli L. Circuitos cortos de comercialización, en la Región Alimentaria de Córdoba: el caso del grupo CO.A.TI. -Colonia Tirolesa. IX Jornadas Integradas de Investigación, Extensión y Enseñanza de la Facultad de Ciencias Agropecuarias. Noviembre de 2021.

2021. Locati L., Suez L.S., Ruggia O. Red de Extensionistas para el Desarrollo Agroecológico en Córdoba (REDAC). Segundo Congreso Argentino de Agroecología. Chaco, Argentina. Modalidad Virtual. Octubre de 2021.





Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAYSA  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

2021. Herrero J., Locati L. Agricultura Familiar y su relación en la Transición Agroecológica en el “Quebrachal”, Cinturón Verde de Córdoba. Segundo Congreso Argentino de Agroecología. Chaco, Argentina. Modalidad Virtual. Octubre de 2021.
2021. Otonello G., Pietrarelli L., Locati L. Producción organopónica de hortalizas agroecológicas para contribuir a la soberanía alimentaria del departamento Punilla (Córdoba, Argentina). Segundo Congreso Argentino de Agroecología. Chaco, Argentina. Modalidad Virtual. Octubre de 2021.
2021. Suez L.S., Locati L. Agroecología en Córdoba. La experiencia organizativa del Movimiento de Agricultor@s Urban@s. Segundo Congreso Argentino de Agroecología. Chaco, Argentina. Modalidad Virtual. Octubre de 2021.
2021. Locati Luciano. La experiencia del movimiento de agricultoras y agricultores urbanos de Córdoba (MAUC). II Jornadas Argentinas de Etnobiología y Sociedad. Memorias de las Segundas Jornadas Argentinas de Etnobiología y Sociedad. Diversidad de actores, múltiples naturalezas / compilado por Grupo de Etnobiología de Córdoba, 2021. Libro digital, ISBN 978-987-86-8912-8. Publicado en internet, disponible en <https://2jaes-cordoba.wixsite.com/actoresnaturalezas>. Pag.: 61-62.
2020. **Locati Luciano**. Propuestas de reglamentación para la definición de Zonas de Resguardo Ambiental y de promoción de la producción agroecológica para la localidad de Estación Juárez Celman y zonas de influencia. Primer Congreso Argentino de Agroecología. Mendoza, Argentina. Septiembre de 2019. Libro de resúmenes 1a ed adaptada. – Mendoza, Universidad Nacional de Cuyo. Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado, 2020. Libro digital, ISBN 978-987-575-210-8. Publicado en internet, disponible en: <https://bdigital.uncu.edu.ar/14315>. Pag.: 844-849.
2020. Suez L.S., **Locati L.**, Pietrarelli L., Boetto. M, Arborno V.M., Cabanillas C., Guzmán M.L., Vaccarello H., Ferreyra L., Avila G., Zamar J.L. Barchuk A. Talleres de Prácticas Agroecológicas de la CLAYSA-UNC. Primer Congreso Argentino de Agroecología. Mendoza, Argentina. Septiembre 2019. Libro de resúmenes 1a ed adaptada. – Mendoza, Universidad Nacional de Cuyo. Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado, 2020. Libro digital, ISBN 978-987-575-210-8. Publicado en internet, disponible en: <https://bdigital.uncu.edu.ar/14315>. Pag.: 1341-1344.
2020. Bautista, Villanueva; Sergio Arredondo; Carmen Cabanillas; Margot Tablada; **Luciano Locati**. Bocashi y Lombricompost en el Crecimiento y Producción Sustentable de *Coriandrum sativum* L. bajo Diseño Agroecológico. Primer Congreso Argentino de Agroecología. Mendoza, Argentina. Septiembre 2019. Libro de resúmenes 1a ed adaptada. – Mendoza, Universidad Nacional de Cuyo. Secretaría de Ciencia, Técnica y



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Ambiental

- Posgrado, 2020. Libro digital, ISBN 978-987-575-210-8 Publicado en internet, disponible en: <https://bdigital.uncu.edu.ar/14315>. Pag.: 157-161.-
2020. Ordoñez, Zacarías; Garzón, Gonzalo; **Locati Luciano**; Pietrarelli Liliana. Evaluación del bioabono sólido (BOCASHI) en la producción agroecológica de lechuga (*Lactuca Sativa*). Primer Congreso Argentino de Agroecología. Mendoza, Argentina. Septiembre 2019. Libro de resúmenes 1a ed adaptada. - Mendoza, Universidad Nacional de Cuyo. Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado, 2020. Libro digital ISBN 978-987-575-210-8. Publicado en internet, disponible en: <https://bdigital.uncu.edu.ar/14315>. Pag.: 144-147.
2019. **Locati Luciano**. Propuestas de reglamentación para la definición de Zonas de Resguardo Ambiental y de promoción de la producción agroecológica para la localidad de Estación Juárez Celman y zonas de influencia. VIII Jornadas Integradas de Investigación, Extensión y Enseñanza de la Facultad de Ciencias Agropecuarias "AgTech: Innovación en tecnología en las Ciencias Agropecuarias"- Año 2019. Publicado en internet, disponible en: <https://rdu.unc.edu.ar/handle/11086/15172>. Pag.: 129.
2019. Pasini A., **Locati L.**, Barchuk A. Evaluación de los efectos del cultivo de vicia (*Vicia Villosa*) como cultivo de cobertura sobre espontáneas ruderales y su potencial en la fertilidad del suelo. VIII Jornadas Integradas de Investigación, Extensión y Enseñanza de la Facultad de Ciencias Agropecuarias "AgTech: Innovación en tecnología en las Ciencias Agropecuarias"- Año 2019. Publicado en internet, disponible en: <https://rdu.unc.edu.ar/handle/11086/15172>. Pag.: 133.
2019. Ordoñez Z., Garzón G., **Locati L.**, Pietrarelli L. Evaluación del bioabono sólido (bocashi) en la producción agroecológica de lechuga (*Lactuca sativa*). VIII Jornadas Integradas de Investigación, Extensión y Enseñanza de la Facultad de Ciencias Agropecuarias "AgTech: Innovación en tecnología en las Ciencias Agropecuarias"- Año 2019. Publicado en internet, disponible en: <https://rdu.unc.edu.ar/handle/11086/15172>. Pag.: 62.
2017. Barchuk, A.; Suez, L.S.; **Locati, L.** Cobertura y uso de la tierra en el área periurbana de la ciudad de Córdoba, Argentina. Aportes a la planificación territorial. Periurbanos Hacia el consenso. Ciudad, ambiente y producción de alimentos. propuestas para reordenar el territorio. 1º Encuentro Nacional sobre Periurbanos e interfaces críticas, 2ª Reunión Científica del PNNAT y 3ra Reunión de la Red PERIURBAN. Resúmenes ampliados. Libro 1. ISBN 978-987-521-945-8. Publicado en internet, poster disponible en: [https://docs.wixstatic.com/ugd/c7b21d\\_43265708be36463e8cfef11a3d9f6fae.pdf](https://docs.wixstatic.com/ugd/c7b21d_43265708be36463e8cfef11a3d9f6fae.pdf).
2017. Barrientos, M.E.; **Locati, L.**; Díaz, M.; Oyarzabal, E.; Suez, L.; Villanueva, A. Metodología para abordar procesos organizativos en áreas de periurbano. experiencia en el cinturón

- frutihortícola Marplatense. Periurbanos Hacia el consenso. Ciudad, ambiente y producción de alimentos: propuestas para reordenar el territorio. 1º Encuentro Nacional sobre Periurbanos e interfaces críticas, 2ª Reunión Científica del PNNAT y 3ra Reunión de la Red PERIURBAN. Resúmenes ampliados. Libro 1. ISBN 978-987-521-945-8. Publicado en internet, disponible en [https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_periurbanos\\_hacia\\_el\\_consenso\\_libro\\_1\\_resumenes\\_ampliados.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_periurbanos_hacia_el_consenso_libro_1_resumenes_ampliados.pdf). Pag.: 138-141.
2017. Silbert, V.; Locati, L.; Benítez R. Alternativas tecnológicas de fertilización orgánica para la producción agroecológica de hortalizas. Periurbanos Hacia el consenso. Ciudad, ambiente y producción de alimentos: propuestas para reordenar el territorio. 1º Encuentro Nacional sobre Periurbanos e interfaces críticas, 2ª Reunión Científica del PNNAT y 3ra Reunión de la Red PERIURBAN. Resúmenes ampliados. Libro 1. ISBN 978-987-521-945-8. Publicado en internet, disponible en: [https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_periurbanos\\_hacia\\_el\\_consenso\\_libro\\_1\\_resumenes\\_ampliados.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_periurbanos_hacia_el_consenso_libro_1_resumenes_ampliados.pdf). Pag.: 252-254.
2017. Guzmán M L, Barchuk A, **Locati L**, Suez L. Tecnologías agroecológicas de manejo y ordenamiento espacio – temporal para los cultivos hortícolas del cinturón verde de Córdoba. Periurbanos Hacia el consenso. Ciudad, ambiente y producción de alimentos: propuestas para reordenar el territorio. 1º Encuentro Nacional sobre Periurbanos e interfaces críticas, 2ª Reunión Científica del PNNAT y 3ra Reunión de la Red PERIURBAN. Resúmenes ampliados. Libro 2. ISBN 978-987-521-945-8. Publicado en internet, disponible en: [https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_periurbanos\\_hacia\\_el\\_consenso\\_libro\\_2\\_resumenes\\_cortos.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_periurbanos_hacia_el_consenso_libro_2_resumenes_cortos.pdf). Pag.: 101.
- Poster disponible en:  
[https://docs.wixstatic.com/ugd/c7b21d\\_a7a4fb1be96d46d8ad92479a2a50030e.pdf](https://docs.wixstatic.com/ugd/c7b21d_a7a4fb1be96d46d8ad92479a2a50030e.pdf)
2017. **Locati, L**; Cabanillas, C; Pietrarelli, L; Suez, L; Guzmán; Arborno, M; Zamar, J. L. C Cátedra libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria (CLAYSA) de la Universidad Nacional de Córdoba. Periurbanos Hacia el consenso. Ciudad, ambiente y producción de alimentos: propuestas para reordenar el territorio. 1º Encuentro Nacional sobre Periurbanos e interfaces críticas, 2ª Reunión Científica del PNNAT y 3ra Reunión de la Red PERIURBAN. Resúmenes ampliados. Libro 1. ISBN 978-987-521-945-8. Publicado en internet, disponible en: [https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_periurbanos\\_hacia\\_el\\_consenso\\_libro\\_1\\_resumenes\\_ampliados.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_periurbanos_hacia_el_consenso_libro_1_resumenes_ampliados.pdf). Pag. 263-266.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAYSA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

Poster disponible en:

[https://docs.wixstatic.com/ugd/c7b21d\\_8089e0647529462ab1495d345255efdd.pdf](https://docs.wixstatic.com/ugd/c7b21d_8089e0647529462ab1495d345255efdd.pdf)

2017. Giobellina, Beatriz; Nicolás Mari; Alicia Barchuk; Luciana Suez; **Luciano Locati**; Luis Narmona; Natacha Gordillo; Mariana Eandi; Mariana Butinof; Lucas Viale; Yuliana Céliz; Damian Lobos. El Cinturón Verde de Córdoba. Hacia un plan integral para la preservación, recuperación y defensa del área periurbana de producción de alimentos Periurbanos Hacia el consenso. Ciudad, ambiente y producción de alimentos. propuestas para reordenar el territorio. 1º Encuentro Nacional sobre Periurbanos e interfaces críticas, 2ª Reunión Científica del PNNAT y 3ra Reunión de la Red PERIURBAN. Resúmenes ampliados. Libro 2. ISBN 978-987-521-945-8. Publicado en internet, disponible en:

[https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_periurbanos\\_hacia\\_el\\_consenso\\_libro\\_2\\_resumenes\\_cortos.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_periurbanos_hacia_el_consenso_libro_2_resumenes_cortos.pdf) . Pag. 115.

2017. Barchuk, Alicia; Giobellina, Beatriz; **Locati, Luciano**; Suez, Luciana; Guzmán, Laura. Construcción e implementación participativa de diseños agroecológicos con productores de hortalizas del Cinturón Verde de Córdoba. Periurbanos Hacia el consenso. Ciudad, ambiente y producción de alimentos. propuestas para reordenar el territorio. 1º Encuentro Nacional sobre Periurbanos e interfaces críticas, 2ª Reunión Científica del PNNAT y 3ra Reunión de la Red PERIURBAN. Resúmenes cortos. Libro 2. ISBN 978-987-521-946-5. Publicado en internet, disponible en:

[https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_periurbanos\\_hacia\\_el\\_consenso\\_libro\\_2\\_resumenes\\_cortos.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_periurbanos_hacia_el_consenso_libro_2_resumenes_cortos.pdf) Pag.: 125.

2016. Argüello Caro E. B.; Benítez R. A.; Hernández M., Pastor S.; Di Feo L.; Giobellina B.; Silbert V.; Scifo A.; Prado A.; Narmona L.; Pérez A.; **Locati L.**; Serra G.; Catullo J.C. Mesa Interinstitucional de intensificación ecológica de la producción hortícola del Cinturón Verde de la ciudad de Córdoba. Libro de Resúmenes. Reunión Científica del Programa Nacional de Recursos Naturales, Gestión Ambiental y Ecorregiones: aportes a la agroecología desde la biodiversidad, la gestión ambiental, el estudio del clima y el ordenamiento territorial. INTA – Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria. INTA Ediciones. 1ra Edición. ISBN 978-987-521-737-9. Publicado en internet, disponible en [https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_libro\\_de\\_resumenes\\_final.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_libro_de_resumenes_final.pdf) . Pag. 80.

2015. **Locati, L.**; Cabanillas, C.; Pietrarelli, L.; Suez, L.; Guzmán, L.; Arborno, M.; Zamar, J. L. Construyendo la Cédula libre de agroecología y soberanía alimentaria (claysa) de la Universidad Nacional de Córdoba. V Congreso Latinoamericano de Agroecología del SOCLA, realizado del 7 al 9 de octubre de 2015, en la Facultad de ciencias agrarias y



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

forestales de la Universidad Nacional de la Plata. SOCLA. ISBN 978-950-34-1265-7.  
Publicado en internet, disponible en: <http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/52154>.  
Pag.: 511-516.

## Formación docente

2022. Curso-Taller: El contexto actual de trabajo y recomendaciones para la presencialidad. Secretaría de Asuntos Académicos, FCA-UNC. Duración. 3 hs reloj. El día 13 de abril de 2022.
2020. Curso Moodle "Formación en entornos virtuales para la enseñanza de las Ciencias Agropecuarias". RHCD 394/19, realizado en la FCA – UNC, de mayo a junio. Carga horaria. 50 hs. Aprobado, calificación. 9, nueve.
2017. Obtención del título de Profesor de Educación Secundaria en Ciencias Naturales, Ministerio de Educación y Deportes, Presidencia de La Nación. Profesorado para la Educación Secundaria en concurrencia con el Título de Base. Instituto de Enseñanza Simón Bolívar. CUE N°: 140397100. Resolución CFE N°: 301/16. Validez Nacional RM N°: 2421/18 ME. Aprobado. Promedio: 8,82
2019. Curso con modalidad Virtual: Autoridades de Mesa de Votación-Elecciones 2019. Justicia Electoral de Córdoba. Código: LcOwFOVgys.
2017. Curso del Componente 1 Formación Docente Situada, con una carga horaria de 150 horas reloj, del Programa Nacional de Formación Permanente "Nuestra Escuela", INFOD. desarrollado por el Instituto Nacional de Formación Docente 140287000-I.P.E.M. 190 Dr. Pedro Carande Carro de Villa Carlos Paz. Dpto. Punilla. Res Pcial RPFDC331/17-Res. Sec. Educ. Cba 144/16). Octubre.
2017. **Seminario Final**, correspondiente a la Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales en la Escuela Secundaria (Res N°1977/14) finalizado el 16/04/2017 con una carga horaria de 50 horas reloj. INFOD. Min. De Educación de Córdoba, resolución de la RPFDC 1078-2018.
2016. Seminario de **Didáctica II** con orientación en Biología, correspondiente a la Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales en la Escuela Secundaria (Res N°1977/14) finalizado el 25/11/2016 con una carga horaria de 46 horas reloj. INFOD. Min. De Educación de Córdoba, resolución de la RPFDC 1078-2018.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

2016. **Pensamiento Pedagógico Latinoamericano**, correspondiente a la Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales en la Escuela Secundaria (Res N°1977/14) finalizado el 15/09/2016 con una carga horaria de 36 horas reloj. INFOD. Min. De Educación de Córdoba, resolución de la RPFDC 1078-2018.
2016. La investigación en **La enseñanza de las Ciencias Naturales** correspondiente a la Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales en la Escuela Secundaria (Res N°1977/14) finalizado el 05/07/2016, con una carga horaria de 46 horas reloj. INFOD. Min. De Educación de Córdoba, resolución de la RPFDC 1078-2018.
2016. Seminario de **Didáctica de las ciencias Naturales I**, correspondiente a la Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales en la Escuela Secundaria (Res N°1977/14) finalizado el 11/05/2016 con una carga horaria de 46 horas reloj. INFOD. Min. De Educación de Córdoba, resolución de la RPFDC 1078-2018.
2015. **Historia y Filosofía de las Ciencias Naturales** correspondiente a la Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales en la Escuela Secundaria (Res N°1977/14) finalizado el 02/12/2015 con una carga horaria de 46 horas reloj. INFOD. Min. De Educación de Córdoba, resolución de la RPFDC 1078-2018.
2015. **Lectura y Escritura en Ciencias Naturales**, correspondiente a la Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales en la Escuela Secundaria (Res N°1977/14) finalizado el 19/10/2015 con una carga horaria de 46 horas reloj. INFOD. Min. De Educación de Córdoba, resolución de la RPFDC 1078-2018.
2015. **Ciencia, Tecnología y Sociedad** correspondiente a la Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales en la Escuela Secundaria (Res N°1977/14) finalizado el 27/07/2015 con una carga horaria de 46 horas reloj. INFOD. Min. De Educación de Córdoba, resolución de la RPFDC 1078-2018.
2015. **Marco Político Pedagógico** correspondiente a la Especialización Docente de Nivel Superior en Enseñanzas de las Ciencias Naturales en la Escuela Secundaria (Res N°1977/14) finalizado el 10/05/2015 con una carga horaria de 36 horas reloj. INFOD. Min. De Educación de Córdoba, resolución de la RPFDC 1078-2018.
2015. Curso: “La Tecnología Satelital en la Enseñanza. Una propuesta para ampliar el alcance de los conocimientos. Dictado por el Programa 2Mp de la Comisión Nacional de



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

Actividades Espaciales (CONAE), desde el 19 de agosto al 4 de noviembre de 2015, con una carga horaria de 40 horas reloj. C.A.B.A.

2015. Curso “Las autoridades de mesa electoral. Responsabilidades y funciones. Red Federal de Formación Docente Continua. Horas reloj: 20. Ministerio de Educación de la provincia de Córdoba.

2014. Curso Enseñar y Aprender Biología–Secundario. Portal Educar. 60 hs. Ministerio de educación. Presidencia de la Nación.

2014. Jornada presencial “El proyecto institucional de vinculación sujeto, curriculum e institucionalidad”. Red Federal de Formación Docente Continua. Horas reloj: 20. Ministerio de Educación de la provincia de Córdoba.

2009. Curso. Integración de Nuevos Enfoques de Culturas Juveniles al Desarrollo Curricular. Carga horaria: 30 hs. 2009. Red provincial de Formación docente continua.

2007. Curso. Talleres Institucionales de Reflexión “Volver a mirar”. Red Federal de Formación Docente Continua. Horas reloj: 40. Ministerio de Educación de la provincia de Córdoba.

## **5. Situación Funcional Actual.**

Desde noviembre de 2022, coordinador de la unidad operativa: Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de Recursos Naturales. Resolución HCD de la FCA N°771/2022.

Desde agosto de 2022, Profesor Adjunto con dedicación Exclusiva, en la Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de Recursos Naturales, Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. Resolución HCD de la FCA N°805/2022.

Desde julio de 2022, Sub coordinador de la Diplomatura Universitaria en Agroecología y Soberanía Alimentaria. Facultad de Ciencias Sociales y Facultad de Ciencias Agropecuarias –UNC. Resolución HCD de la FCA N° 480/2022.

Desde 2015. Miembro titular por la cátedra de Ecología Agrícola en el Consejo Académico de la CLAYSA. Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria aprobada por resolución rectoral de la UN: CUDAP: EXP-UNC: 58813/2015. Resolución: 549/2016.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAySA  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

Desde 2012. Profesor Interino de las materias: Física, Química y Matemáticas en el Programa de Inclusión y Terminalidad (PIT) que se desarrolla en la escuela Nicolás Lobos Porto (Ipen 41). Ciudad de Córdoba.

## 6. Carrera Docente

2022. Desde agosto de 2022, Profesor Adjunto con dedicación Exclusiva, en la Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de Recursos Naturales, Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. Resolución HCD de la FCA N°805/2022.

2022. Docente en la Diplomatura Universitaria en Agroecología y Soberanía Alimentaria. Facultad de Ciencias Sociales y Facultad de Ciencias Agropecuarias –UNC. Resolución HCD de la FCA N° 480/2022.

2021–2022. Docente en la Diplomatura Superior en Agroecología. Facultad de Agronomía y Veterinaria. Universidad Nacional de Río Cuarto. Res HCS 200/21.

2020. Desde junio de 2020 Profesor Asistente con dedicación Semiexclusiva, en la Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de recursos Naturales designado de forma interina, desde el 1° de junio de 2020 y hasta el 31 de mayo de 2022, o hasta que el Honorable Consejo Directivo se expida respecto al Concurso en dicho cargo. Resolución HCD de la FCA N°294/2020.

Desde 2019 Profesor Ayudante “A” con dedicación semi-exclusiva, por Concurso, en la Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de Recursos Naturales, Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC resolución FCA N° 745/19.

2017–2019. Profesor Ayudante “A”, dedicación simple, interino, en la Cátedra de Ecología Agrícola FCA–UNC. Resolución: 287/2017.

2019. Docente en el “ciclo 2019 de Seminario – Talleres de Producción Agroecológica”. CLAySA. Aprobadas por el Honorable Concejo Directivo –Facultad de Ciencias Agropecuarias– Universidad Nacional de Córdoba Res. HCD 65/2019.

2018. Docente en el ciclo de Seminario – Talleres de la Producción Agroecológica. CLAySA. En la FCA–UNC Res. HCD 210/2018.

2018. Docente (en colaboración) Extensión Pública Marcos Juárez. Ecología Agrícola. Convenio por Resol. HCD 064/2012. Decanal N° 444/2018.

2017. Docente (en colaboración) Extensión Pública Marcos Juárez. Ecología Agrícola. . Convenio por Resol. HCD 064/2012. Decanal N° 525/2017.





Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Agropecuaria

- .2017. Docente en el ciclo de Seminario – Talleres de la Producción Agroecológica. CLAYSA. Facultad de Ciencias Agropecuarias- Universidad Nacional de Córdoba. Res. HCD N° 253/2017.
- 2015–2017. Profesor interino, cargo: Profesor Ayudante “A”, dedicación simple, en la Cátedra de Ecología Agrícola FCA-UNC. Resolución: 441/2015.
2016. Docente en el ciclo de Seminarios – Taller de la Producción Agroecológica. CLAYSA. Facultad de Ciencias Agropecuarias- Universidad Nacional de Córdoba. Resolución N°391/2016.
- 2014 Docente (en colaboración) Extensión Pública Marcos Juárez. Ecología Agrícola. Resolución. Convenio por Resolución. HCD 064/2012. Decanal N° 662/2014.
- 2013–2015. Profesor interino, cargo: Profesor Ayudante “A”, dedicación simple, en la Cátedra de Ecología Agrícola FCA-UNC. Res. HCD: 335/2013.
- 2012 Profesor interino, cargo: Profesor Ayudante “A”, dedicación simple, en la Cátedra de Ecología Agrícola FCA-UNC. Res. HCD: 578/2012.
2004. Ayudante en el laboratorio de Microbiología Agrícola, FCA, UNC, en la elaboración de inoculantes líquidos. Duración 4 meses. Ad honorem. Certificado.

### ***Tribunal concurso docente***

2022. Miembro del tribunal del Concurso para Ayudante-alumno. Cátedra de Ecología Agrícola. Departamento de Recursos Naturales. Facultad de Ciencias Agropecuarias. (Universidad Nacional de Córdoba) Res. H.C.D. 267/2022.
2019. Miembro del tribunal del Concurso para Ayudante-alumno. Cátedra de Ecología Agrícola. Departamento de Recursos Naturales. Facultad de Ciencias Agropecuarias. (Universidad Nacional de Córdoba) Res. H.C.D. 320/2019
- . 2018. Integrante Titular del tribunal como evaluador para el cargo de Ayudante Alumno de la Asignatura ecología Agrícola de la Facultad de Ciencias Agropecuarias. Res. HCD 295/2018.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Sostenibilidad

2016. Integrante Titular del tribunal como evaluador para el cargo de Ayudante Alumno de la Asignatura ecología Agrícola de la Facultad de Ciencias Agropecuarias. Res. HCD320/2016.

***Otros antecedentes***

2020. Participación en el Tribunal examinador de la Cátedra de Ecología Agrícola.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

## 6. Antecedentes en Docencia

### Nivel de Pos-grado

*2021-2022. Profesor en el curso obligatorio "Diseño y manejo con enfoque agroecológico en sistemas intensivos", en el marco de la Diplomatura superior en Agroecología de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Veterinarias de la Universidad Nacional de Río Cuarto, Res. 200/2021. Duración: 30 hs. Otorga: 1,5 créditos. Dictado en la Primera cohorte del 2 al 4 de marzo de 2022. Segunda cohorte inicia en 2023.*

### Nivel superior

*Profesor Adjunto con dedicación Exclusiva, en la Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de Recursos Naturales, Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC, designado por concurso desde el 20 de octubre de 2022 y por el término de 5 (cinco) años. Resolución HCD de la FCA N°805/2022.*

*Profesor Asistente con dedicación Semiexclusiva, en la Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de recursos Naturales designado de forma interina, desde el 1° de junio de 2020 y hasta el 31 de mayo de 2022, o hasta que el Honorable Consejo Directivo se expida respecto al Concurso en dicho cargo. Resolución HCD de la FCA N°294/2020.*

*Profesor Ayudante A con dedicación Semi-exclusiva por concurso, en la Cátedra de Ecología Agrícola, Departamento de Recursos Naturales, Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNC. Resolución HCD de la FCA N°745/19.*

*Profesor Ayudante - Dedicación simple en la Cátedra. Ecología Agrícola; Departamento de Recursos Naturales; Facultad de Ciencias Agropecuarias (Universidad Nacional de Córdoba). Con participación activa en las distintas etapas de la actividad de docencia de grado llevada a cabo por el equipo.*

*En la asignatura Ecología Agrícola*

*Preactiva: diseño curricular del curso, planificación de las clases y preparación de material didáctico.*



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

Activa: a cargo de un grupo clase de teórico-prácticos, coordinación de viajes de observación regional que son requisito para regularizar la asignatura.

Postactiva: evaluación en sus distintos tipos: elaboración, recepción y corrección de exámenes evaluaciones sumativas e integraciones. Participación en la metaevaluación de la práctica docente en la etapa anterior.

#### *En el área de consolidación de Agroecología y Desarrollo Territorial*

A cargo del dictado de un Teórico práctico. Departamento de Desarrollo Rural FCA, en la temática: Diseño de Sistemas de Producción Sustentables.

#### *En la Tecnicatura Universitaria en Floricultura y Jardinería*

A cargo del dictado de una clase sobre Estructura base del sistema, del espacio curricular Estructura base del sistema espacio verde, correspondiente al primer cuatrimestre del primer año de la carrera.

#### *En la Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria.*

- Docente en el “ciclo 2022 de Seminarios – Talleres para la Producción Agroecológica”. CLaySA. Aprobadas por el Honorable Concejo Directivo –Facultad de Ciencias Agropecuarias– Universidad Nacional de Córdoba por resolución Res HCD 339/2022.
- Docente en el “ciclo 2021 de Seminarios – Talleres para la Producción Agroecológica”. CLaySA. Aprobadas por el Honorable Concejo Directivo –Facultad de Ciencias Agropecuarias– Universidad Nacional de Córdoba por resolución Res HCD 359/2021.
- Docente en el ciclo de Seminarios – Taller de la Producción Agroecológica. CLaySA. Aprobadas por el Honorable Concejo Directivo –Facultad de Ciencias Agropecuarias– Universidad Nacional de Córdoba por resolución 65/2019. Meses de septiembre y noviembre de 2019.
- Docente en el ciclo de Seminarios – Taller de la Producción Agroecológica. CLaySA. Aprobadas por el Honorable Concejo Directivo –Facultad de Ciencias Agropecuarias– Universidad Nacional de Córdoba Resolución HCD: 210/2018.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAYSA  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

- Docente en el ciclo de Seminarios – Taller de la Producción N° 253/2017. Ciclo Agroecológico. CLAYSA. Aprobadas por el Honorable Concejo Directivo –Facultad de Ciencias Agropecuarias– Universidad Nacional de Córdoba Resolución HCD: N° 253/2017.
- Docente en el ciclo de Seminarios – Taller de la Producción N° 253/2017. Ciclo Agroecológico. CLAYSA. Aprobadas por el Honorable Concejo Directivo –Facultad de Ciencias Agropecuarias– Universidad Nacional de Córdoba Resolución HCD: N° 391/2016.
- Docente en el ciclo de Seminarios – Taller de la Producción N° 253/2017. Ciclo Agroecológico. CLAYSA. Aprobadas por el Honorable Concejo Directivo –Facultad de Ciencias Agropecuarias– Universidad Nacional de Córdoba Resolución HCD: 164/2015.En

### *Iniciaciones profesionales*

Tutor de iniciaciones profesionales con el objetivo de formar jóvenes investigadores.

Desde 2014 Diseño, coordinación y seguimiento como Tutor (en colaboración) de Iniciaciones profesionales del Plan de Estudios 2004 de la carrera de Ingeniería Agronómica. Tema: iniciación en investigación.

### *En la Diplomatura Universitaria en Agroecología y Soberanía alimentaria*

- Docente en el módulo biodiversidad abajo del suelo. Dictado en el mes septiembre de 2022.

### **Nivel Medio**

Inscripto en DEMES, para el desempeño en cargos administrativos-educativos.

2012-actual. Profesor Interino dictando de clases de matemáticas, y ciencias naturales en la escuela campesina: “Centro Educativo CENMA Deñ Funes. Programa Terminalidad Educativa Sede La Concepción, Deñ Funes, coordinada por el Movimiento Campesino de Córdoba.

2012-actual. Profesor Interino de las materias: Física, Química y Matemáticas en el Programa de Inclusión y Terminalidad (PIT) que se desarrolla en la escuela Porto Lobos. Ciudad de Córdoba,



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

2009–2020. Profesor Titular de Biología de alumnos de 1er año de la escuela IPEM 190 Dr. Pedro Carande Carro de Villa Carlos Paz.

2009. Profesor titular de Física y Matemática, Biología, y Química (todos los cursos) en el Programa de Educación acelerada para adultos, y a distancia, desarrollado por la escuela Adolfo Bioy Casares. Córdoba.

2009–2011. Profesor titular de Física de alumnos de 3er, 4to y 6to año de la escuela Adolfo Bioy Casares. Córdoba.

2011. Dictado de clases de matemáticas como profesor suplente en la escuela campesina. “Centro Educativo Cenma Deán Funes. Programa Terminalidad Educativa Sede La Concepción”, Villa Quilino.

2009. Coordinador docente en el marco del Proyecto de Escuela para Jóvenes. Escuela Adolfo Bioy Casares. Córdoba.

2009. Dictado de clases como suplente en la materia Física a alumnos de 3er, 4to y 6to año de la escuela Adolfo Bioy Casares.

2006–2007. Preceptor titular en la Escuela Adolfo Bioy Casares. Duración un año.

### ***Educación no formal***

1998–2005. Dictado de clases escolares y extraescolares con alumnos de tercer grado de la Escuela Presidente Sarmiento de Villa Carlos Paz, en el marco del proyecto “La Huerta Orgánica” elaborado y llevado a cabo por el grupo “Los Huerteros”, y coordinado por el Pro-Huerta, INTA..

### ***Innovaciones pedagógicas para la Facultad de Ciencias Agropecuarias***

#### ***Posgrado***

2022. Miembro de la comisión responsable de la elaboración del Plan de Estudio y Reglamento de la carrera de Posgrado: “Especialización en Agroecología” de la FCA-UNC. RHDC 813/2022.

#### ***Grado***

2020–2022. Boetto, M.N.; Zamar J. L.; Locati L. y Suez L. Planificación y diseño de actividades en plataforma Moodle, Aula virtual de Ecología Agrícola, del Campus Virtual de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Sostenibilidad

2018. Diseño, elaboración y mantenimiento del Blog de la Cátedra de Ecología Agrícola como recurso didáctico complementario a las actividades de formación de la cátedra que incluye el dictado de la asignatura de grado del mismo nombre. Disponible en: <https://sites.google.com/view/ecologiaagricolaunc/p%C3%A1gina-principal> .

Desde 2016. Diseño, coordinación y seguimiento como Tutor de Iniciaciones profesionales del Plan de Estudios 2004 de la carrera de Ingeniería Agronómica. Tema: Iniciación en investigación con Microorganismos de bosque nativo.

Desde 2012. Participación en la planificación del programa y de la metodología de enseñanza-aprendizaje de la asignatura Ecología Agrícola para el Plan de Estudios 2004 de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba.

Desde 2012 Planificación y ejecución de viajes regionales de observación e interpretación de la realidad ecológica, productiva y social de regiones naturales contrastantes de la provincia de Córdoba, que realizan los estudiantes de la asignatura como parte de su formación



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Ambiental

***Producción de material para docencia (disponible en la Biblioteca de la Cátedra de Ecología Agrícola)***

2020 Boetto M. N.; Zamar J. L.; Locati L., Suez L. Planificación de actividades y guía de Estudio. Curso de Ecología Agrícola. Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. 2 tomos. Disponible en aula de examen de la cátedra, del Campus Virtual de la FCA-UNC.

2019 Barchuk A. H., Boetto M. N.; Zamar J. L.; Locati L. y Suez L. Planificación de actividades y guía de Estudio. Curso de Ecología Agrícola. Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. 2 tomos. 200 páginas. Disponible en papel, biblioteca de la cátedra.

2018 Barchuk A. H., Boetto M. N.; Zamar J. L.; Locati L. y Suez L. Planificación de actividades y guía de Estudio. Curso de Ecología Agrícola. Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. 4 tomos. 400 pág. Disponible en papel, biblioteca de la cátedra.

2017 Barchuk A. H., Boetto M. N.; Zamar J. L.; **Locati L.** y Suez L. Planificación de actividades y guía de Estudio. Curso de Ecología Agrícola. Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. 4 tomos. 176 pág. Disponible en papel, biblioteca de la cátedra.

2016 Barchuk A. H., Boetto M. N.; Zamar J. L.; **Locati L.** y Suez L. Planificación de actividades y guía de Estudio. Curso de Ecología Agrícola. Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. 4 tomos. 212 pág. Disponible en papel, biblioteca de la cátedra.

2015 Barchuk A. H., Boetto M. N.; Zamar J. L.; **Locati L.**; Suez L. y Sánchez Ruhemann M. Planificación de actividades y guía de Estudio. Curso de Ecología Agrícola. Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. 249 pág. Disponible en papel, biblioteca de la cátedra.

2014 Barchuk A. H., Boetto M. N.; Zamar J. L.; Sánchez Ruhemann M. y **Locati L.** Planificación de actividades y guía de Estudio. Curso de Ecología Agrícola. Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. 174 pág. Disponible en papel, biblioteca de la cátedra.

2013 Barchuk A. H., Boetto M. N.; Zamar J. L.; Sánchez Ruhemann M. y **Locati L.** Planificación de actividades y guía de Estudio. Curso de Ecología Agrícola. Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba. 174 pág. Disponible en papel, biblioteca de la cátedra.





Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

## **Organización de Jornadas, seminarios y talleres de capacitación**

2021. Coordinador y expositor de la charla virtual para el Centro Vecinal de Santa Rita del Lago, Villa Carlos Paz, “La huerta agroecológica de invierno”. 2 hs de duración.

2021. Coordinador y expositor en la capacitación sincrónica: “La Huerta Agroecológica de Otoño-Invierno”, como miembro de la CLAYSA. Emitida en vivo y grabada para el proyecto “Esqueje”, Centro vecinal de Barrio Alberdi y de Villa Páez. Disponible en: <https://www.facebook.com/cv.villapaez/videos/304924981238965>

2021. Coordinador y expositor de taller de capacitación, “Técnicas de mejoramiento de la tierra en la agroecología”, para el espacio de Huertas Comunitarias del Encuentro de Organizaciones y estudiantes del voluntariado del programa Compromiso Estudiantil de la UNC, 1,5 hs de duración.

2019. Docente-Tallerista en el taller teórico práctico “ Bioabonos para la producción Agroecológica”, realizado el 26 de Julio de 2019 en el Parque Agroecológico del Municipio de Estación Juárez Celman, organizado por el Movimiento de Agricultoras y Agricultores Urbanos de Córdoba y la CLAYSA –UNC.

## **7. Antecedentes en Investigación**

### ***Posición Actual***

Investigador responsable. Perteneciente al grupo del proyecto “Diversidad, materia, energía y análisis económico en sistemas productivos extensivos e intensivos de diferente complejidad estructural y manejo tecnológico en la región central de Córdoba”. Proyecto aprobado y subsidiado por la Secretaría de Ciencia y Tecnología (SeCyT), Universidad Nacional de Córdoba.

### ***Participación actual en proyectos***

#### **Como Director**

Director del Proyecto titulado “Evaluación de la sustentabilidad mediante la metodología MESMIS aplicada a un área experimental y demostrativa agroecológica en el campo escuela



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

de la FCA-UNC". Proyecto financiado por el Programa de Subsidios de Promoción a la Iniciación en Investigación, Desarrollo e Innovación Tecnológica- (PROIINDIT). FCA- UNC. RHCD 447/2022.Desde Julio 2022 y con una duración de 2 años.

### **Como integrante**

Desde 2021, con prórroga hasta diciembre 2022. Diversidad, materia, energía y análisis económico en sistemas productivos extensivos e intensivos de diferente complejidad estructural y manejo tecnológico en la región central de Córdoba. Proyecto aprobado y subsidiado por la Secretaría de Ciencia y Tecnología (SeCyT), Universidad Nacional de Córdoba. Directora: Liliana Pietrarelli.

- Desde 2013. Miembro del Equipo de Ordenamiento Territorial del ISEA (Instituto Superior de Estudios Ambientales - UNC) desde 2013 hasta la actualidad. Resolución ISEA N° 001/13

2018-2021. Participación en el proyecto: Bases para el Ordenamiento Territorial del Chaco Seco con especial referencia a los Humedales de Mar Chiquita. Proyecto aprobado y subsidiado, periodo (2018- 2021) por la Secretaría de Ciencia y Tecnología (SeCyT), Universidad Nacional de Córdoba. Noviembre del 2018. Resolución SeCyT N° 411/2018.

2016-2017. Miembro del equipo de investigación en el proyecto SeCyT "Bases para el Ordenamiento Territorial del Chaco Seco, con especial referencia al Humedal de Mar Chiquita". Director/a: Alicia H. Barchuk. Resolución SeCyT N°366/16.

2014-2015. Miembro de equipo de investigación en el proyecto SeCyT: Efecto de los Cambios de Cobertura y Uso de la Tierra en cuencas Hídricas en la Provincia de Córdoba. Impactos y riesgos socio ambientales. Director/a: Alicia H. Barchuk Resolución SeCyT N°:203/14.

### **Como co-director**

2019- Beca del Consejo Interuniversitario Nacional. Estímulo a las vocaciones Científicas. Postulante: Sibila Errasti, Sofía. Título del Plan de Trabajo: "Evaluación de la agrobiodiversidad a través del Índice de potencial de regulación biótica, en sistemas productivos hortícolas con diferente complejidad estructural y manejos tecnológicos en el Cinturón Verde de Córdoba". Directora: Ing. Agr. Mgter. Pietrarelli, Liliana.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

## 8. Antecedentes en Extensión

### *Participación actual en proyectos*

#### *Como Director*

2021- Director Beca SEU-UNC. Becario: Ing. Agr. Joaquín Herrero. Circuitos cortos de comercialización: estrategias de organización para fortalecer la sustentabilidad socioeconómica del colectivo de productores/as Agroecológico "Co.A.Ti.". Orden de mérito 3. Puntaje: 94 de 100. RRHCS-2021-133-E-UNC-REC.

#### *Como co-director*

2021 Co-director. Beca SEU-UNC. Becarios: Wagner Matias y Ferroni Candela. De la plantinera a la mesa: acompañando a las trabajadoras en la producción de plántines agroecológico en Villa Píez. Orden de mérito 1. Puntaje: 96 de 100. R. S.: 78/2021.

2020. Co-director Beca BITs SEU-SECYT-UNC. Becario: Ing. Agr. Gastón Ottonello. La producción organopónica de hortalizas agroecológicas. Una propuesta para contribuir a la soberanía alimentaria del departamento Punilla. Orden de mérito 4. Puntaje: 90 de 100. R.R. 158 /2021.

2019- Co-director Beca SEU-UNC. Becario: Joaquín Herrero. Prácticas productivas agroecológicas – Una alternativa tecnológica para mejorar la sustentabilidad de los sistemas productivos hortícolas del Cinturón Verde de Córdoba – Zona Norte. Orden de mérito 2. Puntaje: 91 de 100. R. S.: 131/2019.

2018- Co- director. Beca SEU-UNC. Becaria: Di Pauli Luciana. Componente constructivo para cultivo agroecológico en planos verticales de tierra. Orden de mérito 2. Puntaje: 94 de 100. R.S.: 160/2018.

2018- Co- director. Beca SEU-UNC. Becario: Ferrarese, Mauro y Molina Martín. Del Desperdicio al Alimento. Aprovechamiento productivo de los residuos en experiencias de huerta. Orden de mérito 5. Puntaje: 82 de 100. R.S.: 352/2019.

#### *Como becario*

2013. Beca de Pregrado. Programa de Becas de Innovación Tecnológica Socio productiva. Financiado y evaluado por la SECYT y la Secretaría de Extensión Universitaria, UNC, y avalada por la Cátedra de Ecología Agrícola (FCA-UNC), Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA-UNC), el Equipo de Ordenamiento Territorial (UNC-ISEA), INTA, INTI, Secretaría de Agricultura Familiar, CLaySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria- UNC), y el Movimiento de Agricultores Urbanos de Córdoba. Título: “Biofabrica”, Una propuesta de abastecimiento de bio-insumos para la



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAYSA  
Cátedra Libre en Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

producción agroecológica de hortalizas en el Cinturón Verde de Córdoba.”. Institución donde desarrolla/ el plan de la Beca: Equipo de Ordenamiento Territorial-ISEA- UNIV. NAC. DE CORDOBA Institución otorgante de la Beca: Universidad Nacional de Córdoba- Secyt y Secretaría de Extensión Universitaria. Res. HCS. 1270/2013.

2012. Beca de Pregrado. Financiado y evaluado por la Secretaría de Extensión Universitaria, UNC, y avalada por el Equipo de Ordenamiento territorial (UNC-FCA-Cátedra de Ecología Agrícola), el CPUA (Concejo de planificación Urbano Ambiental de Carlos Paz), y el FUAP (Foro Urbano Ambiental Permanente.) “Contribución a la capacitación y organización de agentes involucrados en la problemática ambiental de la Cuenca del Lago San Roque” Institución donde desarrolla/ el plan de la Beca: UNIV. NAC. DE CORDOBA Institución otorgante de la Beca: Universidad Nacional de Córdoba- Secretaría de Extensión Universitaria. Res. SEU N° 164/11.

2006. Beca de pregrado. Financiado y evaluado por la Secretaría de Extensión Universitaria, UNC, y avalada por la Agencia Córdoba Ciencia y el municipio de San Carlos Minas. “Contribución a la capacitación y organización de campesinos del Oeste provincial para el establecimiento de una cuenca de producción de leche caprina” Institución donde desarrolla/ el plan de la Beca: UNIV. NAC. DE CORDOBA. Res. o del HCS: 121/2016.

### ***Integrante en proyectos de transferencia***

2018. Para la publicación de Materiales resultantes del Proyecto: "Manual de buenas prácticas para el diseño agroecológico. Proyectos de Transferencia de resultados de la Investigación y comunicación pública de la ciencia. PROTRI. Ministerio de Industria, Comercio, Minería y Desarrollo Científico Tecnológico. Secretaría de Ciencia y Tecnología. Gobierno de Córdoba. Director/a: Alicia H. Barchuk. Resolución MinCyT: 77/2018.

2017. Para la publicación de materiales resultantes del proyecto “Protocolo para la elaboración de planes de conservación de bosque nativo”. Proyectos de Transferencia de resultados de la Investigación y comunicación pública de la ciencia. PROTRI. Ministerio de Industria, Comercio, Minería y Desarrollo Científico Tecnológico. Secretaría de Ciencia y Tecnología. Gobierno de Córdoba. Directora: Dra. Alicia Barchuk. Resolución 106-2017/2017.

2015-2016. Becario. Para la publicación de Materiales resultantes del Proyecto: "BIOBRICA", UNA PROPUESTA DE ABASTECIMIENTO DE BIO-INSUMOS PARA LA PRODUCCIÓN



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLAySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Soberanía Alimentaria

AGROECOLÓGICA DE HORTALIZAS EN EL CINTURÓN VERDE DE CÓRDOBA. Proyectos de Transferencia de resultados de la Investigación y comunicación pública de la ciencia. PROTRI. Ministerio de Industria, Comercio, Minería y Desarrollo Científico Tecnológico. Secretaría de Ciencia y Tecnología. Gobierno de Córdoba. Director/a. Alicia H. Barchuk.

### ***Como integrante del Equipo de Trabajo***

2018-2020. Integrante del equipo de trabajo del Proyecto: Ordenamiento Territorial de los cinturones verdes del NE de la Ciudad de Córdoba, un camino para la recuperación de los servicios ecosistémicos y la Soberanía Alimentaria. Subsidios de Extensión. Programa de Becas y Subsidios. Secretaría de Extensión Universitaria. Universidad Nacional de Córdoba- Directora Dra. Alicia Barchuk, Co-directora Dra. Beatriz Giobellina. Res. HCS: Resolución Rectoral N° 1523/2018.

2016-2017 Integrante del equipo de trabajo del Proyecto “Construyendo el parque agroecológico de la CLAySA (Cátedra Libre de Agroecología y Soberanía Alimentaria)” Subsidios de Extensión. Programa de Becas y Subsidios. Secretaría de Extensión Universitaria. Universidad Nacional de Córdoba-. Es Res. HCS 833/2016

### **Participación en actividades de difusión de las tareas que se realizan desde la Universidad**

2020. Coordinador y expositor de las charlas virtuales “Somos el Bosque”, realizadas en el marco del programa *Ciencia para armar*, actividad del programa de divulgación científica, tecnológica y artística de la Secretaría de Ciencia y tecnología de la Universidad Nacional de Córdoba. Destinada a estudiantes de nivel secundario del establecimiento IPEM 190 Dr, Pedro Carande Carro, los días 17 de septiembre y 30 de octubre de 2020, 1hs de duración.

2020. Coordinador y expositor de las charlas virtual “Somos el Bosque”, realizadas en el marco del programa *Ciencia para armar*, actividad del programa de divulgación científica, tecnológica y artística de la Secretaría de Ciencia y tecnología de la Universidad Nacional de Córdoba. Destinada a estudiantes de nivel secundario del establecimiento IPEM 208 Mariana Waisman,, los días 13 y 20 de agosto de 2020, 1hs de duración.

2017. Organizador del Primer Taller a campo para productores agroecológicos y en transición del cinturón verde de Córdoba de técnicas para evaluar suelo, cultivo y biodiversidad.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Saborino Alimentaria

- Espacio Productivo del Movimiento de Agricultoras y Agricultores Urbanos de Córdoba (MAUC). 6 de septiembre de 2017. Organiza: MAUC y Equipo de Ordenamiento Territorial UNC-SECYT a través del Proyecto de extensión: "Construcción e implementación participativa de diseños agroecológicos con productores de hortalizas del Cinturón Verde de Córdoba". Resolución HCS N°: 833/2016.
2017. Organizador del Segundo Taller a campo para productores agroecológicos y en transición del cinturón verde de Córdoba de técnicas para evaluar suelo, cultivo y biodiversidad. Espacio Productivo del Grupo de productoras de MI Granja. Organiza: MAUC y Equipo de Ordenamiento Territorial UNC-SECYT a través del Proyecto de extensión: "Construcción e implementación participativa de diseños agroecológicos con productores de hortalizas del Cinturón Verde de Córdoba". Resolución Rectoral N°: 833/2016.
2017. Organizador del Tercer Taller a campo para productores agroecológicos y en transición del cinturón verde de Córdoba de técnicas para evaluar suelo, cultivo y biodiversidad. Espacio Productivo de Horacio Campo en Colonia Tirolesa Grupo de productoras de MI Granja. Organiza: MAUC y Equipo de Ordenamiento Territorial UNC-SECYT a través del Proyecto de extensión: "Construcción e implementación participativa de diseños agroecológicos con productores de hortalizas del Cinturón Verde de Córdoba". Resolución Rectoral N°: 833/2016.
2015. Colaborador como tallerista en el desarrollo del 2do Taller de Bioinsumos con Productores del Cinturón Verde de la Provincia de Córdoba (fecha y lugar: 28 de marzo de 2015- Campo del MAU - Movimiento de Agricultores Urbanos- en Ferreyra), en el marco de proyecto MinCyT: Proyectos de Tecnologías para la Inclusión Social – convocatoria 2015. Procodas.
2014. Colaborador como tallerista en el desarrollo del Taller de elaboración de Bocaschi. en conjunto con: Profesores de Ecología Agrícola –FCA-UNC, integrantes del Movimiento de Agricultores Urbanos, Técnica del INTI, productores hortícolas. Actividad en el marco del proyecto "“Biofabrica”, Una propuesta de abastecimiento de bio-insumos para la producción agroecológica de hortalizas en el Cinturón Verde de Córdoba.". Beca BITS.
2014. Colaborador como tallerista en el desarrollo del Taller de formación para la selección y conservación de semillas en la producción agroecológica. Destinado a productores y asistentes a la Feria Agroecológica de Córdoba. en conjunto con el MAU. Actividad en el marco del proyecto "“Biofabrica”, Una propuesta de abastecimiento de bio-insumos para la producción agroecológica de hortalizas en el Cinturón Verde de Córdoba.". Beca BITS.



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

2014. Coordinación y desarrollo como tallerista del 1er Taller de Elaboración de Bioinsumos con Productores del Cinturón Verde de la Provincia de Córdoba (fecha y lugar: 15 de noviembre de 2014- Campo de la Cooperativa San Carlos). Actividad en el marco del proyecto “Biofabrica”, Una propuesta de abastecimiento de bio-insumos para la producción agroecológica de hortalizas en el Cinturón Verde de Córdoba.”. Beca BITS.

## 9. Evaluación

2022. Evaluador en el Segundo encuentro nacional y congreso científico, Periurbanos hacia el Consenso 2, realizado del 13 al 16 de Octubre en Tecnópolis, Buenos Aires, Argentina.

2022. Evaluador de Trabajo Final de “Diplomatura en Agroecología”,.....

2021. Evaluación de Trabajos Científicos y relatos de Experiencias del II Congreso Argentino De Agroecología realizado desde Resistencia (Chaco) en forma virtual, los días 13, 14 y 15 de octubre de 2021. Sociedad Argentina de Agroecología (SAAE).

## 10. Publicaciones

### *Libros*

#### **Libros Disponibles en la Biblioteca de la FCA-UNC**

#### **Como Autor:**

2020. Locati, L. Propuestas de reglamentación para la definición de zonas de resguardo ambiental y de promoción de la producción agroecológica; compilado por Alicia H. Barchuk. – 1a ed. – Córdoba : Brujas, 2020. ISBN 978-987-760-312-5. Publicado en internet, disponible en <https://rdu.unc.edu.ar/handle/11086/16030>

2020. Barchuk, Alicia H. ; Guzmán, María Laura; **Locati, Luciano**; Suez, Luciana S. Manual de buenas prácticas para diseños agroecológicos; editado por Alicia H. Barchuk. – 1a ed. – Córdoba. Editorial Brujas, 2020. ISBN 978-987-760-282-1. Publicado en: <https://rdu.unc.edu.ar/handle/11086/16029>.

2018. Barchuk, Alicia H.; Suez Luciana Sol; **Locati Luciano**; Guzmán María Laura; Silvert Violeta. Manual para la transición agroecológica. Córdoba, Editorial Brujas, 2º Edición, 100 páginas. ISBN 978-987-760-113-8. Publicado en: <https://rdu.unc.edu.ar/handle/11086/12862>.

#### **Participación en capítulos de Libros**

2019. Barchuk, A.H. Manual de buenas prácticas para la Conservación de los Bosques Nativos. Colaboración en capítulo N°4. Fundamentos y bases metodológicas para la elaboración del Plan de conservación y manejo del Bosque Nativo. Ed. Brujas. Córdoba, Argentina. Libro impreso y digital. ISBN 978-987-760-234-0. Publicado en internet, disponible en: <https://rdu.unc.edu.ar/handle/11086/11833>. Pag. 282-285.
2017. Aparicio L.; Belelli E.; Britos A.; Demo C. ; Closa G.; Fernandez Sanz M.; **Locati L.**; Ramos C.; Riachi J.; Sanchez M.; Sosa M. Elaboración del contenido del Módulo 9: La Huerta Agroecológica. Programa de Educación a Distancia. Orientación en Agro y Ambiente. Ministerio de Educación de la provincia de Córdoba. Módulo 9. Secundario de Jóvenes y Adultos. Publicado en internet, disponible en: <http://www.cba.gov.ar/educacion-a-distancia-jovenes-y-adultos/>. Pag. 317-370.
2018. **Locati Luciano**; Suez Luciana Sol; Violeta Silbert; Matias Sanchez; Alicia Barchuk. Capítulo. Medio Ambiente. “Biofabrica una propuesta de abastecimiento de bio-insumos para la producción agroecológica de hortalizas en el Cinturón Verde de Córdoba” En: Giobellina Beatriz. Mate verde como el cinturón. primeras jornadas de estudios sobre el periurbano de Córdoba. Ediciones INTA. Libro digital. ISBN 978-987-521-933-5. Publicado en internet, disponible en: [https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_mate\\_verde\\_como\\_el\\_cinturon.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_mate_verde_como_el_cinturon.pdf). Pag: 41-42.
2018. **Locati Luciano**; Liliana Pietrarelly; Carmen Cabanillas, Myriam Alborno, Luciana Suez, Laura Guzmán, Facundo Monguzzi. Capítulo. Producción. “Experiencias de producción e investigación agroecológica y jornadas de capacitación a campo en el parque agroecológico”. En: Giobellina Beatriz. Mate verde como el cinturón. primeras jornadas de estudios sobre el periurbano de Córdoba. Ediciones INTA. Libro digital. ISBN 978-987-521-933-5. Publicado en internet, disponible en: [https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_mate\\_verde\\_como\\_el\\_cinturon.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_mate_verde_como_el_cinturon.pdf). Pag: 92-93.
2018. Barchuk Alicia H.; Suez Luciana Sol; **Locati Luciano**; Guzmán María Laura; Construcción e implementación participativa de diseños agroecológicos con productores hortícolas del cinturón verde de Córdoba. En: Giobellina Beatriz. Mate verde como el cinturón. primeras jornadas de estudios sobre el periurbano de Córdoba. Ediciones INTA. ISBN 978-987-521-933-5. Publicado en internet, disponible en: [https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta\\_mate\\_verde\\_como\\_el\\_cinturon.pdf](https://inta.gob.ar/sites/default/files/inta_mate_verde_como_el_cinturon.pdf). Pag. 38-40.





Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sesoquío Alimentaria

2018. Suez Luciana S., Barchuk Alicia H., **Locati Luciano**. Mapa de cobertura y uso de la tierra en el área periurbana de la ciudad de Córdoba. En Giobellina B. "Aportes para el ordenamiento territorial. La alimentación de las ciudades. Transformaciones territoriales y cambio climático en el Cinturón Verde de Córdoba". Ediciones INTA. Bs.As. Argentina. Libro digital. ISBN 978-987-521-969-4. Publicado en internet, disponible en: <https://repositorio.inta.gov.ar/handle/20.500.12123/4223>. Pag. 135-139.
2018. Barchuk Alicia H.; Suez Luciana Sol; **Luciano Locati**. Mapa de cobertura y uso de la tierra periurbana en la ciudad de Córdoba. Aporte para el Ordenamiento Territorial. En: Giobellina Beatriz. La alimentación en las ciudades. Transformaciones territoriales y cambio climático en el Cinturón verde de Córdoba. INTA. Libro digital. ISBN 978-987-521-969-4. Publicado en internet, disponible en: <https://repositorio.inta.gov.ar/handle/20.500.12123/4223>. Pag.: 145-168.
2017. Barchuk Alicia H.; Suez Luciano Sol; Locati Luciano. Producción Cartográfica. En: Giobellina Beatriz. El cinturón verde de Córdoba. Hacia un plan integral para la preservación, recuperación y defensa del área periurbana de producción de alimentos. INTA. ISBN 978-987-521-781-2. Publicado en internet, disponible en: [https://inta.gov.ar/sites/default/files/inta-el-cinturon-verde-de-cordoba\\_0.pdf](https://inta.gov.ar/sites/default/files/inta-el-cinturon-verde-de-cordoba_0.pdf). Pag.: 30-35.
2017. Barchuk A. H., Guzmán M. L., Locati L., Silbert V., Suez L. S. Manual para la transición agroecológica. Guía para agricultoras y agricultores agroecológicos. Serie de Manuales de Buenas Prácticas. Editorial Brujas. Córdoba- Argentina. 98 pgs. ISBN 978-987-42-7165-5. Publicado en internet, disponible en: <https://rdu.unc.edu.ar/handle/11086/12862>.

### Participación en revistas

2022. Ottonello, G.; Locati, L.; Pietrarelli, L. Difusión y adaptación de la organoponía para la producción de hortalizas agroecológicas en Punilla-Córdoba. Revista Nexo Agropecuario. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. Vol. 10. Num. 2. ISSN 2346-917X.
2021. Nájuez, L.; Locati, L.; Pietrarelli, L. Evaluación del cultivo agroecológico de maíz, poroto y zapallito en policultivo. Revista Nexo Agropecuario. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. Vol. 9. Num. 1. ISSN: 2346-917X.
2020. Locati L., Pietrarelli L. Propuestas de reglamentación para la definición de Zonas de Resguardo Ambiental y de promoción de la producción agroecológica para la localidad de Estación Juárez Celman y zonas de influencia. Revista Nexo Agropecuario. Facultad



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

de Ciencias Agropecuarias. Universidad Nacional de Córdoba. Vol. 8. Num. 2. ISSN: 2346-917X.

2017. Barchuk A. H., Suez L. S., Locati L.. Cobertura y uso de la tierra en el área periurbana de la ciudad de Córdoba, Argentina. Aportes a la planificación territorial. Revista de la Asociación Argentina de Ecología de Paisajes (RASADEP). Volumen 7 (1) 15-30p. Link: [http://docs.wixstatic.com/ugd/688647\\_Of259d51fe734658b74a2b5eeb9a982a.pdf](http://docs.wixstatic.com/ugd/688647_Of259d51fe734658b74a2b5eeb9a982a.pdf)

2013. Barchuk, A., Fernandez J., Britos H., Locati L. Aplicación de los criterios de sustentabilidad ambiental de la Ley Nacional 26331 ante los riesgos de deslizamientos de laderas. Caso de estudio en SIG. Cuenca de aporte a los ríos Ceballos y Saldan. Autores. En: <https://unciencia.unc.edu.ar/medioambiente/el-informe-cientifico-de-la-unc-que-explica-las-inundaciones-en-las-sierras-chicas-de-cordoba/>

## 11. Formación de Recursos Humanos

### *Trabajo Final de Carrera de grado de la U.N.C.*

#### *Área de consolidación de la Facultad de Ciencias Agropecuarias*

- 2018. Miembro del Tribunal examinador de Trabajo Académico Integrador del Área de consolidación. “Gestión de los Recursos Naturales y Agro sistemas Marginales”, FCA-UNC, para optar al título de Ingeniero Agrónomo, año 2018, a cargo del Sr. Joaquín Herrero.
- 2018. Co-Tutor del Trabajo Académico Integrador del Área de consolidación “Agroecología y Desarrollo Territorial”, FCA-UNC, para optar al título de Ingenieros Agrónomos, año 2018, a cargo de los Sr. Paolini Lucas, Sibilía Sofia, y Voyame Bruno.

#### *Iniciación profesional de la carrera de Ingeniería Agronómica de la FCA-UNC*

##### *Tutor*

2021. 2022. Iniciaciones Profesionales en desarrollo, coordinadas y tutoradas por el equipo de Ecología Agrícola (Suez Luciana, Herrero Joaquín, Locati Luciano): “Manejo agroecológico de cultivos con diversidad”. Estudiantes: Carocio, Micaela Ailén (DNI: 40783919), Milanesio Agustín (DNI: 42218605), Urcola, María Rebeca (DNI:38251044), Alejandro (DNI: 42338553).

2020. 2021. Iniciaciones Profesionales, coordinadas y tutoradas por el equipo de Ecología Agrícola (Suez Luciana, Herrero Joaquín, Locati Luciano): “Propuestas de Transición



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



FCA  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
sociales



CLaySA  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Seguridad Alimentaria

Agroecológica en campos convencionales". Estudiantes: Emiliano Gautero Maponi (DNI: 40678352) Fernando Ybañez (DNI: 37521871), Maria Martino (DNI: 33371600), Julieta Suarez (DNI: 31193258), Mariana Zurita (DNI: 35676684), Victoria Luján (DNI: 33246926). (Ord. H.C.D. N°: 001/02).

2020-2021. Relevamiento de información acerca de la regulación en la aplicación de agroquímicos en la zona periurbana de la localidad de Morrison (Córdoba). Estudiantes: Ballari Agustín (DNI: 34965691), Mattia Agustín (DNI: 37117760); y Mattia, Renzo Gastón (DNI: 36186553);. Tutores: Pietrarelli, Liliana. Locati, Luciano.

2020-2021. Recuperación agroecológica de la fertilidad en sistema de producción agrícola de Rio Segundo. Estudiante: Lucas Martinetti (DNI: 40108734). Tutores: Locati Luciano, Liliana Pietrarelli.

2020-2021. Evaluación del sistema de cultivo de cobertura vicia-centeno en el monte frutal. Estudiantes: Juan Panomarenko (DNI: 35596972) y Benjamín Luque. Tutores: Locati Luciano y Pietrarelli Liliana..(Ord. H.C.D. N°: 001/02).

2020-2021. Evaluación del cultivo agroecológico de maíz, poroto y zapallito (Milpa) en policultivo. Estudiante: Lucas Nájuez.(DNI: 18870956) Tutores: Locati Luciano y Pietrarelli Liliana.

2020-2021. Producción de semillas hortícolas agroecológicas en el sistema de cultivo organopónico. Estudiante: Milagros Parellada (DNI: 39475696). Tutor: Locati Luciano. En etapa de procesamiento de datos.

2020-2021. Evaluación del cultivo agroecológico de ajo, habas, y arveja (Milpa de invierno) en policultivo. Estudiante: Bautista Villanueva (DNI: 40611201) Tutores: Locati Luciano. En etapa de procesamiento de datos.

2018-2019. Evaluación del bioabono sólido (BOCASHI) en la producción agroecológica de lechuga (Lactuca Sativa). Tutores: Luciano Locati y Liliana Pietrarelli. Alumnos: Ordoñez, Zacarías (DNI: 34688412), Garzón, Gonzalo (DNI: 31100165).

2018-2019. Bocashi y Lombricompost en el Crecimiento y Producción Sustentable de Coriandrum sativum L. bajo Diseño Agroecológico. Tutores: Carmen Cabanillas,



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Suelos Aluviales

Margot Tablada, Luciano Locati. Alumnos: Villanueva, Bautista (DNI: 40611201). Arredondo, Sergio (DNI: 40400940).

2016–2017. Evaluación de los efectos del cultivo de vicia (*Vicia villosa*) como cultivo de cobertura sobre espontáneas ruderales y su potencial en la fertilidad del suelo. Alumno: Angel Pasini. DNI: 39172467. (Ord. H.C.D. N° 001/02).

2015–2016. Elaboración. Evaluación y puesta en práctica de una propuesta de fertilización para la producción agroecológica. Alumno: Gastón Ottonello. DNI: 34662766. (Ord. H.C.D. N° 001/02).

2014. Biofábrica. Análisis de enfermedades en la producción Hortícola Agroecológica. Alumno: Roberto Oscar Tealdi, DNI: 31157764. (Ord. H.C.D. N° 001/02).

2014. Biofábrica. Análisis de la fertilidad en la producción Hortícola Agroecológica. Alumna: Sofía Inrene Rigalt. DNI: 37306903 (Ord. H.C.D. N° 001/02).

## 12. Otros antecedentes laborales

2011–actual. Integrante del Equipo de Producción del MAUC (Movimiento de Agricultores Urbanos de Córdoba), realizando tareas de planificación de la producción agroecológica hortícola en el Cinturón Verde de la Ciudad de Córdoba.

2015–2016. Responsable, formando parte del equipo técnico del Proyecto de Fortalecimiento MAUC (Proyecto de fortalecimiento e incorporación de tecnología para el desarrollo de los espacios productivos del Movimiento de Agricultores y Agricultoras Urbanas de Córdoba). Proyectos Especiales. Fundación ArgenInta.

2015. Responsable ante el Ministerio de Ciencia y Técnica de la Nación del Proyecto: “Alternativas tecnológicas de fertilización orgánica para la producción agroecológica de hortalizas”. MinCyT: Proyectos de Tecnologías para la Inclusión Social – convocatoria 2015. Procodas. Desde el Movimiento de Agricultores Urbanos de Córdoba. 2011–2014. Técnico Asesor del Grupo “Loma del Medio” de la ciudad de Ambul, provincia de Córdoba, en el marco del proyecto Cambio Rural, INTA, asesorando a productores campesinos.

## 12. Menciones, presentación de libros

2021. Diploma de Asesor científico en el proyecto de Investigación en el proyecto “Compostaje seguro” en el marco de la 53° feria de ciencias y tecnología en la instancia



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLAYSA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad Alimentaria

zonal llevada a cabo virtualmente en el mes de octubre 2021. Ministerio de Educación de la provincia de Córdoba.

2019. Presentación del “Manual de prácticas agroecológicas para la producción sustentable” en la Sala de la Biblioteca de la FCA-UNC. Autores: Barchuk, A.; Guzmán, M. L.; Locati, L.; Silbert, V.; Suez, L. Secretaría de Extensión y Sub Dirección de Cultura, FCA-UNC.
2018. Diploma de Mención Especial en la Feria Zonal de Ciencia y Tecnología sede del IPEM N° 190 “Dr. Pedro Carande Carro” para el proyecto de Investigación “Somos el Bosque”. Ministerio de Educación de la provincia de Córdoba.
2018. Diploma de Asesor científico en el proyecto de Investigación “Somos el Bosque” en la Feria Zonal de Ciencia y Tecnología sede del IPEM N° 190 “Dr. Pedro Carande Carro”. Ministerio de Educación de la provincia de Córdoba.
2017. Reconocimiento a docentes que realizan Educación Ambiental, como docente a cargo del proyecto “Ecoproyecto Serrano”. Secretaría de Salud Pública. Municipalidad de Villa Carlos Paz, Córdoba.
2014. Diploma de Asesor científico en el proyecto de Investigación “Ecoproyecto Serrano” en la 46 Feria Zonal de Ciencia y Tecnología sede del IPEM N° 190 “Dr. Pedro Carande Carro”. Ministerio de Educación de la provincia de Córdoba.

### **Conocimiento de Idiomas**

- Inglés. Secundario. Sin título.
- Portugués. Inicial. Sin título

El presente C.V. tiene carácter de declaración jurada.

Córdoba, 20 de marzo de 2022.

Luciano Locati

DNI: 28304520

## **n) Nómina de docentes. Cuerpo Académico**

Ing. Agr. (Dr). Guillermo Ferrer

Ing. Agr (Esp) Luciano Locati

Ing. Agr. Miryam Arborno

Ing. Agr. (Esp) Luciana Suez

Dr. Roberto Domenech

Ing. Agr. Graciela Francavilla

Ing. Agr. Joaquín Herrero

Lic. Mariana Gamboa

Lic. Karina Tomatis

Ing. Agr. (Dra) Alicia Barchuk

Ing. Agr. Hugo Vacarello

Ing. Agr. María Laura Guzmán,

Ing. Agr. Violeta Silvert

Ing. Agr. Gaston Otonello

Ing. Agr. Federico Occhionero

Ing. Agr. Luis Narmona

Ing. Agr. Joaquín Herrero

Ing. Agr. Matias Giraudo

Ing. Agr. Carmen Cabanillas

Ing. Agr. Luis Ferreyra

Ing. Agr. Fernando Novisardi

Ing. Agr. Agustín Pinchiroli

Ing. Agr. Leandro Angonoa

Lic. Julieta Seplovich

Lic. Maribel Cosano

Lic. Marianela, Rojo

Lic. Laura Ordoñez

Lic. Lucia Lerda



Universidad  
Nacional  
de Córdoba



**FCA**  
Facultad de Ciencias  
Agropecuarias



facultad de ciencias  
**sociales**



**CLaySA**  
Cátedra Libre de Agroecología  
y Sostenibilidad

Ing. Agr. Gerardo Bergamin

**Colaboradores:**

Sr Marcos Córdoba

Sr Edgardo Barboza

Sr Iván Fernández

Sr. Raúl Fermanelli

Sra. Sonia Kogan

Sra. Hilda Pratto

Sra. Marcela Andrea Rodriguez

**o) Modalidad de evaluación**

La evaluación será de proceso. Incluirá:

- Evaluación diagnóstica: encuesta
- Evaluación formativa: Debate, Aplicación de tecnologías de trabajos de campo, Generación de propuestas de diseño de agroecosistemas, Manejo de información actualizada.
- Evaluación de Integración y Transferencia: Presentación de un trabajo final de aplicación de los contenidos desarrollados. Este trabajo consistirá en elaborar o analizar (en forma individual o en grupo de tres integrantes) un proyecto productivo fundamentado en los conceptos trabajados. Dicho proyecto podrá ser presentado por escrito, mediante un audiovisual u otro medio que permita plasmar las ideas y acciones planeadas. Se espera que el trabajo final exprese la síntesis que realizan los estudiantes vinculando los conceptos con una unidad productiva/comercial. El proceso contará con el acompañamiento de un docente tutor que facilitará la concreción y la expresión de la síntesis alcanzada.

**p) Requisitos de aprobación**

a.- Evaluación de Integración y Transferencia. Aprobada con 4 o más puntos

**q) Bibliografía**

Boaventura de Sousa Santos. 2010. Descolonizar el saber, reinventar el poder. La Universidad del Uruguay. Extensión Universitaria. Ediciones Trilce.

Edelstein, G. "Lo metodológico. Un capítulo pendiente en el debate didáctico". En: Camilloni, A. 1996. Corrientes didácticas contemporáneas. Editorial Paidós. BsAs

## Bloque: Biodiversidad

- Altieri M., Koohafkan P., Giménez E. H. 2012. Agricultura verde: fundamentos agroecológicos para diseñar sistemas agrícolas biodiversos, resilientes y productivos. 18 p.
- Altieri M. y Nicholls C. 2000. Agroecología: teoría y práctica para una agricultura sustentable. 1a edición. Serie Textos Básicos para la Formación Ambiental. México D.F., México.
- Barchuk A. H.; Suez L. S. y Locati L. 2017. Cobertura y uso de la tierra en el área periurbana de la ciudad de Córdoba, Argentina. Aportes a la planificación territorial. Revista de la Asociación Argentina de Ecología de Paisajes 7(1): 7(1): 15-30.
- Barchuk A. H., Guzmán M. L., Locati L., Silvert V. y Suez L.S. (*Ex Aequo*). Manual para la transición agroecológica. Guía para agricultoras y agricultores agroecológicos Proyecto Protri, Gobierno de la Provincia de Córdoba (en prensa)
- Cagnolo L. y Valladares G., 2011. Fragmentación del hábitat y desensamble de redes tróficas. Ecosistemas 20 (2): 68-78.
- Gliessman S. R. 2001. Agroecología: Procesos Ecológicos en Agricultura Sostenible. CATIE, Turrialba.
- Marasas M. E., Cap G., De Luca L., Pérez M., Pérez R. 2012. El camino de la transición agroecológica. 1a ed. Ediciones INTA, ISBN 978-987-679-104-5. 90 p.
- Molina G. 2014. Influencia de la heterogeneidad del paisaje sobre la diversidad y la estructura trófica de los ensamblajes de artrópodos en ambientes agrícolas de la Pampa Ondulada. Tesis Doctoral Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires.
- Nicholls C. 2008 Control biológico de insectos: un enfoque agroecológico 1a edición. Colección ciencia y tecnología.
- Nicholls C. 2010. Contribuciones agroecológicas para renovar las fundaciones del manejo de plagas. Agroecología 5: 7-22.
- Valladares, G., Salvo, A., Cagnolo, L. 2006. Habitat fragmentation effects on trophic processes of insect-plant food webs. ConservationBiology 20: 212-217.

## Bloque: Manejo de la transición.

- Altieri M. y Nicholls C. 2007. Conversión agroecológica de sistemas convencionales de producción: teoría, estrategias y evaluación. Ecosistemas. 2007/1 (URL: <http://www.revistaecosistemas.net/>)
- Altieri M. y Nicholls C. 2010. Diseños Agroecológicos para incrementar la biodiversidad de entomofauna benéfica en agroecosistemas. Medellín, Colombia. Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología (SOCLA).
- Gliessman S. R., Rosado-May F. J., Guadarrama-Zugasti C., Jedlicka J., Cohn A., Méndez V.E., Cohen R., Trujillo L., Bacon C., Jaffe R. 2007. Agroecología: promoviendo una transición hacia la sostenibilidad. Ecosistemas 16 (1): 13-23.
- Restrepo-Rivera J. y Hensel J. 2015. Manual Práctico. El A, B, C de la Agricultura Orgánica, fosfitos y panes de piedra. 1era Edición. de Impresora Feriva S.A. Calle 18 No. 3-33PBX: 524 9009 [www.feriva.com](http://www.feriva.com) Cali, Colombia.
- Sarandón S. y Flores C. 2014. Agroecología: Bases Teóricas Para El Diseño Y Manejo De Agroecosistemas Sustentables. 1a ed. Editorial La Plata. 466 p.





Universidad Nacional de Córdoba



FCA Facultad de Ciencias Agropecuarias



facultad de ciencias sociales



CLaySA Cátedra Libre en Agroecología y Soberanía Alimentaria

### Bloque: Socio sistema

Costanza, Robert, et al., Introducción a la Economía Ecológica, 2da. Edición, 2015, Cap. 1. traducción de la cátedra de Economía Ecológica de la UNC.

Coraggio, J. L. (2007). La Economía Social y la búsqueda de un programa socialista para el siglo XXI. Foro, N° 62 Los Socialismos del siglo XXI.

Cruz, A. (2011). La acumulación solidaria. Los retos de la economía asociativa bajo la mundialización del capital. Unidad de Estudios Cooperativos., Vol. 16.

Ferrer, G.; Barrientos, M., Saal, G. 2016. Caracterización de las ferias francas de productores agropecuarios en la provincia de Córdoba (Argentina). Revista FAVE - Ciencias Agrarias 15 (1). Santa Fe.

### r) Modelo de certificación

La Facultad de Ciencias Agropecuarias conjuntamente con la Facultad de Ciencias Sociales ambas de la Universidad Nacional de Córdoba CERTIFICAN que .....(NOMBRE DE LA PERSONA) DNI (NUMERODE DNI) ha cumplimentado con los requisitos para finalizar/aprobar la Diplomatura Universitaria en AGROECOLOGIA Y SOBERANIA ALIMENTARIA aprobada por Resolución ..... (RR /RHCD N°.....) con una carga horaria de 130 horas El presente certificado no habilita para el ejercicio profesional.

Firma

Docente coordinador

Firma

(autoridad que determine la Facultad)



Universidad Nacional de Córdoba  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

**Hoja Adicional de Firmas  
Informe Gráfico**

**Número:**

**Referencia:** Diplomatura

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 73 pagina/s.