

2. Formación

Título máximo obtenido:

Doctor

2.1. Títulos de grado.

Origen CVar: Formación académica > Nivel universitario de grado

Título	Año de obtención	Institución
Lic. en Química	1997	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Lic. en Química	1997	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

2.2. Títulos de posgrado.

Origen CVar: Formación académica > Nivel universitario de posgrado

Especializaciones

Título	Año de obtención	Institución
No hay información disponible.		

Maestrías

Título	Año de obtención	Institución
No hay información disponible.		

Doctorados

Título	Año de obtención	Institución
Doctorado de la Facultad de Ciencias Exactas	2003	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

2.3. Otros títulos de nivel superior (formación técnica o terciaria).

Origen CVar: Formación académica > Nivel terciario no universitario

Título	Año de obtención	Institución
No hay información disponible.		

3. Área principal de desempeño profesional

Origen CVar: Antecedentes > Áreas de actuación

Áreas principales de actuación del docente.

Área	Subárea
INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Otras Ingenierías y Tecnologías	Alimentos y Bebidas
CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas	Química Orgánica
CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca	Horticultura, Viticultura
INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Ingeniería Química	Ingeniería de Procesos Químicos

4. Docencia universitaria

4.1. Cargos docentes desempeñados.

Origen CVar: Cargos > Docencia > Nivel superior univesitario y/o posgrado

Acciones	Institución/Unidad académica	Cargo	Dedicación semanal	Designación	Fecha de inicio	Fecha de finalización
	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Profesor adjunto	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/8/2023	
	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Jefe de trabajos prácticos	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/3/2023	30/9/2023
	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Profesor adjunto	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/11/2019	28/2/2023
	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA, UTE.	Profesor visitante	De 0 hasta 19 horas	Ad Honorem	1/7/2019	12/7/2019
	FACULTAD DE CS.AGRARIAS Y FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Profesor por convenio	De 0 hasta 19 horas	Ad Honorem	26/11/2018	30/11/2018
	FACULTAD DE CS.AGRARIAS Y FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Profesor adjunto	De 0 hasta 19 horas	Ad Honorem	31/7/2017	4/8/2017
	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Profesor invitado	De 0 hasta 19 horas	Ad Honorem	1/7/2016	
	FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	Profesor invitado	De 0 hasta 19 horas	Ad Honorem	12/10/2015	23/10/2015
	FACULTAD DE INGENIERIA Y CS.ECONOMICO SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	Profesor por convenio	De 0 hasta 19 horas	Ad Honorem	27/3/2015	
	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Profesor adjunto	De 0 hasta 19 horas	Rentado	1/10/2014	31/3/2015

Página 1 de 2 (20 ítems) < [1] 2 >

4.2. Dirección de tesis, tesinas y trabajos finales.

Origen CVar: Antecedentes > Formación de recursos humanos en CyT > Tesistas

Cantidad total de tesis doctorales dirigidas y concluidas en los últimos 5 años.

Cantidad de tesis doctorales que dirige actualmente.

Cantidad total de tesis de maestría dirigidas y concluidas en los últimos 5 años.

Cantidad de tesis de maestría que dirige actualmente.

Cantidad de tesinas y trabajos finales dirigidas y concluidas en los últimos 5 años.

Cantidad de tesinas y trabajos finales que dirige actualmente.

5. Experiencia en gestión académica

5.1. Cargos en gestión. Completar un cuadro por cada uno de los cargos desempeñados.

Origen CVar: Cargos > Cargos en gestión institucional

Fecha de inicio	Fecha de finalización	Institución	Cargo	Función	Dedicación semanal
4/6/2018	27/3/2020	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Otro	De asesoramiento especializado	De 0 hasta 19 horas
30/5/2018	28/6/2019	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Coordinador	De asesoramiento especializado	De 0 hasta 19 horas
3/10/2016	28/6/2019	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Otro	De asesoramiento especializado	De 0 hasta 19 horas
1/8/2023		FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Otro	De asesoramiento especializado	De 0 hasta 19 horas
1/4/2006	2/5/2012	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Otro	De coordinación	De 0 hasta 19 horas

Página 1 de 2 (6 ítems) < [1] 2 >

6. Desempeño en el ámbito no universitario

6.1. Desempeños no académicos

Origen CVar: Antecedentes > Otras actividades CyT > Ejercicio de la profesión en el ámbito no académico

Acciones	Institución	Cargo/Función	Otro Cargo/Función	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Disciplina
	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA, UTE.	Instructor		1/7/2019	1/7/2019	Agricultura y trabajadores calificados agropecuarios y pesqueros
	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA, UTE.	Instructor		1/7/2019	1/7/2019	Agricultura y trabajadores calificados agropecuarios y pesqueros

7. Antecedentes en investigación científico-tecnológica

7.1. Indicar su pertenencia a sistemas de promoción de la investigación científico-tecnológica.

Origen CVar: Cargos > Docencia > Categorización en organismos científico-tecnológicos / del programa de incentivos

CONICET * Categoría:

Programa de Incentivos * Categoría:

Otras categorizaciones obtenidas.

Origen CVar: Cargos > Docencia > Cargos de I+D en otro tipo de instituciones

Institución ú organismo	Categoría
No hay información disponible.	

7.2. Proyectos de investigación.

Origen CVar: Antecedentes > Financiamiento científico y tecnológico

Proyectos de investigación en los que ha participado.

Acciones	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Título del proyecto	Carácter de la participación
	31/12/2008	1/12/2009	Empleo de UV-C como tecnología poscosecha para mantener la calidad de productos frutihortícolas mínimamente procesados	Director
	31/12/2007	30/11/2008	Daño por frío y calidad poscosecha de productos hortifrutícolas frescos	Director
	1/6/2018	1/12/2021	Desarrollo de estrategias tecnológicas para mejorar la calidad, maximizar la vida poscosecha y agregar valor a la producción de tomate del cinturón hortícola platense	Investigador
	1/6/2013	1/12/2016	Respuestas de frutas y hortalizas a diferentes patrones de irradiación UV-C de alta intensidad	Investigador
	1/6/2009	1/12/2012	Efecto de factores pre y poscosecha sobre la calidad y valor nutricional de frutas y hortalizas	Investigador
	1/6/2004	1/4/2008	Extensión de la vida poscosecha de hortalizas mediante el uso de tecnologías limpias	Investigador
	1/5/2007	1/4/2008	Daño por frío en berenjenas: su relación con el contenido de ácido abscísico (ABA), compuestos fenólicos y capacidad antioxidante	Director

	1/5/2005	1/4/2006	Efectos hormonales y poder antioxidante durante la conservación de berenjenas	Director
	1/4/1998	1/12/2000	Efecto de la temperatura en la maduración de frutos	Becario de I+D
	1/12/2019	1/12/2023	Alternativas para extender la vida útil y disminuir pérdidas poscosecha de productos vegetales de importancia en el Cinturón Hortícola de La Plata	Director

Página 1 de 3 (29 ítems) < [1] 2 3 >

7.3. Principales productos de los últimos 5 años.

7.3.1. Principales productos obtenidos en los siguientes tipos.

Origen CVar: Producción > Producción científica

a) Publicaciones en revistas.

Acciones	Tipo	Título	Revista	Año	Volumen	Página inicial	Página final
	Con Referato	Use of UVC radiation as a postharvest stressor to increase phenolic compounds concentration and antioxidant status in purple, orange, and white carrots	POSTHARVEST BIOLOGY AND TECHNOLOGY	2024	211	1	15
	Con Referato	Differential and Cultivar-Dependent Antioxidant Response of Whole and Fresh-Cut Carrots of Different Root Colors to Postharvest UV-C Radiation	Plants	2023	12	1	25
	Con Referato	Low temperature conditioning improves American eggplant (<i>Solanum melongena</i> L.) storage compatibility	JOURNAL OF HORTICULTURAL SCIENCE & BIOTECHNOLOGY	2022		1	12
	Con Referato	Eggplant grafting on a cold tolerant rootstock reduces fruit chilling susceptibility and improves antioxidant stability during storage	JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE	2022	102	3350	3358
	Con Referato	Low-dose pre-storage 24-epibrassinolide spray enhance postharvest chilling	JOURNAL OF FOOD PROCESSING AND PRESERVATION	2022	46	1	10

		tolerance in zucchini by eliciting peroxidase and phenolic antioxidants						
	Con Referato	Quality and bioaccessibility of antioxidants of bread enriched with naranjilla (solanum quitoense) fruit	NUTRITION & FOOD SCIENCE	2021			1	17
	Con Referato	Influencia del método de deshidratación sobre la calidad de snacks de zapallito redondo [Cucurbita maxima var. Zapallito (Carr.) Millán]	Revista de la Facultad de Agronomía	2020	119		1	8
	Con Referato	Harvest date affects purple eggplant quality and postharvest life	International Journal of Vegetable Science	2020			1	9
	Con Referato	Artichoke, eggplant and tomato flours as nutritional ingredients for wheat dough: hydration properties	JOURNAL OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY-MYSORE	2020	57		1954	1963
	Con Referato	The plant age influences eggplant fruit growth, metabolic activity, texture and shelf-life	SCIENTIA HORTICULTURAE	2020	272		1	8

Página 1 de 5 (50 ítems) < [1] [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) >

b) Partes de libros.

Acciones	Tipo de parte	Título de la parte	Título del libro	Año	Editorial	Lugar de impresión	Páginas	Página inicial	Página final
	Capítulo de libro	Physiological disorders in Solanaceous fruits	Physiological Disorders Of Fruits And Vegetables	2018	CRC Press/Taylor & Francis Group		824	593	605
	Capítulo de libro	Eggplant	Handbook of Vegetable Preservation and Processing	2014	CRC Press	New York	800	479	493

c) Libros.

Acciones	Título del libro	Editorial	Lugar de impresión	Año	Páginas
No hay información disponible.					

7.3.2. Resultados posibles de ser protegidos a través de instrumentos de propiedad intelectual como patentes, derechos de autor, etc., y desarrollos que no pueden ser protegidos por instrumentos de propiedad intelectual como las

tecnologías organizacionales u otros.

Origen CVar: Producción > Producción tecnológica

a) Títulos de propiedad intelectual.

Fecha de solicitud	Fecha de otorgamiento	Desarrollo o producto	Titular
No hay información disponible.			

b) Desarrollos no pasibles de ser protegidos por títulos de propiedad intelectual.

Producto	Descripción
No hay información disponible.	

8. Participación en reuniones científicas o eventos artísticos

8.1. Participaciones que han sido publicadas.

Origen CVar: Producción > Producción científica > Trabajos en eventos CyT publicados

1 de 15 (149 ítems) < >

Denominación de la actividad	Evento	Tipo de participación	Lugar	Año	Mes
Compuestos fenólicos y capacidad antioxidante en piel de berenjena	XXV Congreso Argentino de Química	Congreso		2004	12
Reducción del daño por frío en berenjenas por tratamiento con ABA	Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Congreso		2004	12
Empleo del tratamiento con ABA en poscosecha de berenjenas (<i>Solanum melongena</i> L)	XII Congreso Latinoamericano y XXVIII Congreso Argentino de Horticultura. 3º Jornadas Argentinas de Poscosecha	Congreso		2005	12
Relación entre el desarrollo de escaldaduras y contenido de compuestos fenólicos en piel de berenjenas	X Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CYTAL). 1º Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías. 2005.	Congreso		2005	12
Tecnologías poscosecha de berenjenas	Bienal de Ciencia y Tecnología 2005 de la Provincia de Buenos Aires	Otro		2005	12
Cambios en los niveles de fenoles y capacidad antioxidante en piel y pulpa de berenjenas almacenadas a bajas temperaturas	XXVI Congreso Argentino de Química	Congreso		2006	12
Consecuencias del daño por frío en piel y pulpa de berenjenas almacenadas a 0°C	XXVI Reunión Argentina de Fisiología Vegetal	Congreso		2006	12
Contenido de ABA en pulpa y piel de berenjenas	II Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Congreso		2006	12
Contenido de ABA y capacidad antioxidante de berenjenas violeta y rayada	II Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Congreso		2006	12
Cambios en la capacidad antioxidante en la piel de tres cultivares de berenjena expuestas a 0°C	XI Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CYTAL).	Congreso		2007	12

8.2. Participaciones que no han sido publicadas.

Origen CVar: Producción > Producción científica > Trabajos en eventos CyT no publicados

1 de 2 (15 ítems) < >

Denominación de la actividad	Evento	Tipo de participación	Lugar	Año	Mes
Fisiología y Tecnología Poscosecha de Productos Hortifrutícolas	XI Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CYTAL) y 2º Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías.	Conferencia		2007	12
Antioxidantes en piel de berenjena	II Jornadas de Biología y Tecnología de Poscosecha	Conferencia	Argentina	2004	12
Productos mínimamente procesados, pre-tratamiento con luz UV-C	XXXIV Congreso Argentino de Horticultura ? ASAHO	Conferencia	Argentina	2011	9
ANTIOXIDANTES EN HORTALIZAS, EL DESAFÍO DE CONSERVARLOS HASTA SU CONSUMO	XIV Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos ? CYTAL 2013, 5º Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías, III Simposio Latinoamericano sobre Higiene y Calidad de Alimentos	Conferencia	Argentina	2013	10
Obtención de Aceite Esencial de Naranja.	VI jornadas de Jóvenes Investigadores y Extensionistas	Taller	Argentina	2015	9
Aplicación de tecnologías limpia para exaltar compuestos bioactivos en brócoli	Foro de la Alimentación, la Nutrición y la Salud. FANUS	Simposio	Argentina	2016	10
Deshidratación de zapallito redondo en rodajas por tratamientos combinados: una alternativa para incorporar β-caroteno	Foro de la Alimentación, la Nutrición y la Salud. FANUS	Simposio	Argentina	2016	10
La exposición repetida a la luz UV-C reduce el deterioro e índice la acumulación superficial de antioxidantes fenólicos en frutilla	Foro de la Alimentación, la Nutrición y la Salud. FANUS	Simposio	Argentina	2016	10
Propiedades antioxidantes de la piel y plpa de berenjenas violetas en distinto estado de desarrollo	Foro de la Alimentación, la Nutrición y la Salud. FANUS	Simposio	Argentina	2016	10
Seguridad alimentaria: un aporte desde la perspectiva de la reducción de pérdidas poscosecha en un ambiente cambiante.	VI Jornadas de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Exactas, UNLP.	Jornada	Argentina	2016	9

9. Participación en comités evaluadores y jurados

9.1. Evaluación de personal de ciencia y tecnología, jurado de tesis y/o premios.

Origen CVar: Antecedentes > Evaluación > Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios

1 de 5 (47 ítems) < >

Año	Tipo de evaluación	Institución	País	Ciudad
2023	Evaluación de becarios	FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.	argentina	Olavarria
2023	Evaluación de becarios	FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	argentina	Rosario
2023	Evaluación de becarios	FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	argentina	Mercedes
2023	Evaluación de becarios	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	argentina	La Plata
2023	Evaluación de becarios	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	argentina	La Plata
2022	Evaluación de becarios	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	argentina	La Plata
2022	Evaluación de becarios	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	argentina	La Plata
2022	Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis	INSTITUTO DE FISILOGIA VEGETAL (INFIVE) ; (CONICET - UNLP)	argentina	La Plata
2022	Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis	FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	argentina	La Plata
2021	Evaluación de investigadores	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	argentina	La Plata

9.2. Evaluación de programas/proyectos de investigación y desarrollo y/o extensión.

Origen CVar: Antecedentes > Evaluación > Evaluación de programas/proyectos de I+D y/o extensión

1 de 3 (25 ítems) < >

Año	Institución	País	Ciudad
2023	AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Argentina	La Plata
2023	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL (UTN)	Argentina	Venado Tuerto

2023	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)	Argentina	Santa Fe
2023	CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TÉCNICA (CONACYT)	Paraguay	
2022	COMISIÓN SECTORIAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA (CSIC)	Uruguay	
2022	AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLÓGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Argentina	La Plata
2022	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)	Argentina	Buenos Aires
2021	AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLÓGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Argentina	La Plata
2020	FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	Argentina	Santa Fe
2020	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)	Argentina	La Plata

9.3. Evaluación de trabajos en revistas de ciencia y tecnología.

Origen CVar: Antecedentes > Evaluación > Evaluación de trabajos en revistas de CyT

Año	Revista	País	Ciudad
2023	Revista Horticultura Argentina	Argentina	Buenos Aires
2023	POSTHARVEST BIOLOGY AND TECHNOLOGY	Estados Unidos de América	
2022	PHYTON - INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL BOTANY BA ARGENTINA	Estados Unidos de América	
2022	Frontiers in Plant Science	Estados Unidos de América	
2022	POSTHARVEST BIOLOGY AND TECHNOLOGY	Estados Unidos de América	
2021	Heliyon	Países Bajos (Holanda)	
2021	Frontiers in Plant Science	Estados Unidos de América	San Diego
2020	Arabian Journal of Chemistry	Países Bajos (Holanda)	
2020	POSTHARVEST BIOLOGY AND TECHNOLOGY	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte	
2020	Arabian Journal of Chemistry	Países Bajos (Holanda)	

9.4. Evaluación institucional.

Origen CVar: Antecedentes > Evaluación > Evaluación institucional

Año	Tipo de evaluación	Institución	País	Ciudad

2020	Actividades curriculares para instituciones universitarias	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Argentina	La Plata
2019	Actividades curriculares para instituciones universitarias	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Argentina	La Plata
2019	Actividades curriculares para instituciones universitarias	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Argentina	La Plata
2018	Actividades curriculares para instituciones universitarias	CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	Argentina	La Plata
2015	Actividades curriculares para instituciones universitarias	UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	Argentina	La Plata
2015	Actividades curriculares para instituciones universitarias	FACULTAD DE CS.EXACTAS	Argentina	
2014	Evaluación de planes y/o políticas	FACULTAD DE CS.EXACTAS	Argentina	La Plata
2008	Actividades curriculares para instituciones universitarias	FACULTAD DE CS.EXACTAS	Argentina	La Plata

10. Otra información

10.1. Incluya toda otra información adicional que considere pertinente.

- Cursos de Posgrado: He efectuado 13 cursos desde 1997
- Proyectos Científicos Internacionales: Soy asesor internacional de proyectos anuales desde 2010 a la actualidad. Colaboro con las Investigadoras Mg. María José Andrade Cuvi y Lic. Carlota Moreno-Guerrero.
- Trabajos de transferencia/extension efectuados
 - 1- Informe técnico sobre muestras de agua destilada “Complement” Marzo 2005
 - 2- Informe técnico para INTI - QUIMICA - Area de Farmoquímicos Naturales. Noviembre 2007
 - 3- Informe técnico para la empresa General Mills Argentina S.A. / Investigación y Desarrollo. Mayo 2007
 - 4- Informe técnico para la empresa General Mills Argentina S.A. / Investigación y Desarrollo. Diciembre 2007
 - 5- Informe Técnico para la empresa Seminis Vegetable Seeds, Inc. Nov 2008
 - 6- Informe Técnico para la empresa ROGERS. Nov. 2009
 - 7- PROYECTO DE EXTENSION “Canasta de alimentos con identidad territorial: fortalecimiento de agricultores familiares bonaerenses”. UNLP. PIT-AP 2011 Directores: Irene Velarde y Claudio Voget. Co-Director: Dra Analía Abraham. Período: 2012-2013. Participan: Fac. Cs. Exactas, Fac. Cs. Agrarias y Forestales, Fac. Humanidades y Cs. Educ. Participo como integrante del grupo de la Fac. Cs. Exactas.
 - 8- Asesoramiento al establecimiento agrícola ORIGEN NATURAL SA. 2011-2012
 - 9- - Asesoramiento a la empresa Vital Fruit. “Alternativas de presentación de frutas mínimamente procesadas”. Se comenzaron a evaluar alternativas de presentación y combinación de frutas mínimamente procesadas para su venta en lugares de comida rápida. 2013.
 - 10- Entrevistas radiales y para TV Pública.

