

Bioquímica Especialista en Gerencia y Vinculación Tecnológica, Profesora Adjunta de la Asignatura Química Orgánica en las carreras de Ingeniería Agronómica, Licenciatura en Biología y Bromatología de la Facultad de Ciencias Agrarias sede San Salvador de Jujuy. Investigadora desde el año de ingreso a la Facultad formando parte del Laboratorio de Calidad de mieles y propóleos de la Facultad de Ciencias Agrarias. Amplio dominio de las técnicas de Laboratorio tanto para realizar estudios sensoriales como Físico-Químicos de diferentes matrices. Manejo de equipos de Espectrofotometría-Auto-analizadores y técnicas manuales. Actualmente directora del proyecto Integrar de la Secretaria de Ciencia y Técnica(Secter)" Biodisponibilidad del iodo en la sal de consumo humano bajo diferentes formas de utilización". En el campo de la bioquímica clínica, desempeño funciones en un Hospital Público de San Salvador de Jujuy, formando parte también del equipo de investigación que pesquisa y monitorea pacientes con la Enfermedad de Chagas , HTLV e hipotiroidismo de la Provincia de Jujuy.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Químicas > Otras Ciencias Químicas > Alimentos-Nutrición

CIENCIAS MÉDICAS Y DE LA SALUD - Otras Ciencias Médicas > Otras Ciencias Médicas > Enfermedades tropicales y emergentes

Lugar de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



DATOS PERSONALES

Apellido: TAPIA

Nombre: CAROLA DEL VALLE

Fecha de nacimiento: 11 - 01 - 1970

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Divorciado/a

Dirección residencial: Ismael Carrillo 160 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (388) 509-6529

Correo electrónico: carovtapia@gmail.com

Dirección laboral: Alberdi 47 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (388) 423-2390

Correo electrónico: cvtapia@fca.unju.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

"DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN ENSEÑANZA SUPERIOR EN CIENCIAS AGRARIAS, BIOLÓGICAS Y BROMATOLÓGICAS Y AFINES
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 2021

Especialista en Gerencia y Vinculación Tecnológica

FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Año de finalización: 2016

POSGRADO EN ENFERMEDADES TROPICALES, REGIONALES Y EMERGENTES

UNIVERSIDAD CATOLICA DE SALTA (UCASAL)

Año de finalización: 2004



Especialización certificada en Salud en Bioquímica
MINISTERIO DE SALUD ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY
Año de certificación: 1996

BIOQUIMICA
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
Año de finalización: 06/1993

FORMACION COMPLEMENTARIA

2023 - 2023 "Packaging". UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "XXXVII Jornadas Nacionales de Hidatidosis LVIII Jornadas Internacionales de Hidatidosis". ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" (ANLIS)

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Alimentos Funcionales". UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Gestión de Packaging". ASOCIACIÓN QUÍMICA ARGENTINA

Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Automatización en Hematología y Hemostasia". FUNDACIÓN WIENER LAB.

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Gestión de Packaging". ASOCIACION QUIMICA ARGENTINA (AQA)

Hasta 24 horas

2020 - 2021 "La enseñanza mediada por Entornos Virtuales en la UNJu. Enfoques Organizacionales, Pedagógicos y Tecnológicos?". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 51 Y 100 horas

2019 - 2019 "Metabolitos secundarios de plantas aromáticas y medicinales: análisis, aplicaciones y producción". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 51 Y 100 horas

2019 - 2021 "DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN ENSEÑANZA SUPERIOR EN CIENCIAS AGRARIAS, BIOLÓGICAS Y BROMATOLÓGICAS Y AFINES". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

360 horas o más



2016 - 2016 "22° Jornadas Bioquímicas del NOA". COLEGIO DE BIOQUÍMICOS DE JUJUY

Hasta 24 horas

2016 - 2016 "Simposio Internacional Programa RAICES de Científicos Argentinos en el Noreste de Estados Unidos: Ganando la guerra al Cancer". MINISTERIO DE CIENCIA ,TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTI

Hasta 24 horas

2015 - 2015 "X Jornadas Nacionales VII Jornadas Internacionales de la Enseñanza de la Química Universitaria Superior, Secundaria y Técnica". ASOCIACION QUIMICA ARGENTINA (AQA)

Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "Citomorfología en el Diagnóstico Hematológico ". FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas

2014 - 2014 "Congreso Iberoamericano de Ciencia, Tecnología Innovación y Educación". ORGANIZACIÓN DE ESTADOS IBEROAMERICANOS

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "XI Congreso Latinoamericano de Apicultura 2014-FILAPI". FILAPI

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Bioeconomía Argentina 2014". MINISTERIO DE CIENCIA ,TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTI - CENTRO DE TECNOLOGIA DE RECURSOS MINERALES Y CERAMICA (CETMIC) ; (CIC - CONICET)

Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Seminario de Promoción y Fortalecimiento de la Actividad de Transferencia Tecnológica". UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Taller de Propóleos-Elaboración de Subproductos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2012 - 2012 "II Encuentro de Vinculación Tecnológica-Hacia una vinculación público-privada". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2012 - 2012 "Control de Calidad de Miel y Propóleos ". FACULTAD DE AGRONOMIA Y AGROINDUSTRIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Metodología del Trabajo Intelectual en Ciencias de la Salud". INSTITUTO DE BIOLOGIA DE LA ALTURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2011 - 2011 "XVIII Simposio Nacional de Química Organica". SOCIEDAD ARGENTINA DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA ORGÁNICA

Entre 25 Y 50 horas



- 2011 - 2011** "Cromatografía en el Control de Calidad de Alimentos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas
- 2008 - 2008** "II Congreso Internacional sobre Gestión y Tratamiento Integral del Agua". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)
Hasta 24 horas
- 2008 - 2008** "II Congreso Internacional sobre Gestión y Tratamiento Integral del Agua". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)
Hasta 24 horas
- 2008 - 2008** "Control Bacteriológico de Aguas ". ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" (ANLIS)
Entre 25 Y 50 horas
- 2008 - 2008** "Hongos en alimentos- Micotoxinas". COLEGIO DE BIOQUÍMICOS DE JUJUY
Hasta 24 horas
- 2007 - 2007** "Vigilancia Alimentaria:conceptos básicos para la investigación de Casos/brote de enfermedades transmitidas por alimentos". ORGANIZACIÓN PANAMERICANA DE LA SALUD-ANMAT
Entre 25 Y 50 horas
- 2006 - 2006** "Selección del Envase mas adecuado para mejorar la Conservación de los Alimentos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas
- 2006 - 2006** "Comer sin Riesgos 2. Enfermedades transmitidas por Alimentos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas
- 2004 - 2004** "II Seminario Internacional.Programa del Manejo Integrado de Plagas". UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA (UADE)
Hasta 24 horas
- 2004 - 2004** "VI Seminario Internacional de Enfermedades Tropicales,Regionales y Emergentes". UNIVERSIDAD CATOLICA DE SALTA (UCASAL)
Hasta 24 horas
- 2003 - 2004** "Enfermedades Tropicales Regionales y Emergentes". UNIVERSIDAD CATOLICA DE SALTA (UCASAL)
360 horas o más
- 2002 - 2002** "Diplomado en Control de Vectores Urbanos". UNIVERSIDAD BLAS PASCAL (UBP)
360 horas o más
- 2001 - 2001** "bacteriológico, epidemiología y control de Campylobacter spp; Clostridium botulinum y Leptospira spp. en muestras clínicas y alimentos.". SUNIBROM
Entre 25 Y 50 horas



1998 - 1998 "Enterobacterias: Actualización Diagnóstica ". ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" (ANLIS)

Entre 25 Y 50 horas

1995 - 1995 "XII Congreso Latinoamericano de Bioquímica Clínica-III Congreso Argentino de de Bioquímica Clínica-II Jornadas Bioquímicas del Cono sur y I Simposio Latinoamericano de Educación Bioquímica". CUBRA

Entre 25 Y 50 horas

1995 - 1995 "Microorganismos infrecuentes-XII Congreso Latinoamericano de Bioquímica Clínica-III Congreso Argentino de de Bioquímica Clínica-II Jornadas Bioquímicas del Cono sur y I Simposio Latinoamericano de Educación Bioquímica". CUBRA

Entre 25 Y 50 horas

1995 - 1995 "Marcadores Oncológicos-XII Congreso Latinoamericano de Bioquímica Clínica-III Congreso Argentino de de Bioquímica Clínica-II Jornadas Bioquímicas del Cono sur y I Simposio Latinoamericano de Educación Bioquímica". CUBRA

Entre 25 Y 50 horas

1995 - 1995 "Enfermedades de Transmisión Sexual y SIDA". MINISTERIO DE SALUD-HOSPITAL OSCAR ORÍAS

Entre 25 Y 50 horas

1993 - 1993 "Aspectos inmunológicos en Diversos Estados Fisiológicos y Patológicos". COLEGIO DE BIOQUÍMICOS DE CÓRDOBA

Entre 25 Y 50 horas

Inglés [nivel intermedio]

ANTECEDENTES EN CYT

2014

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. SECRETARIA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS- UNIVERSIDAD NAC

10/2022 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Semi-exclusiva) - "QUIMICA ORGÁNICA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2015 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Semi-exclusiva) - "Quimica Organica"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



11/2018 - Actualidad

Coordinadora. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

04/2016 - Actualidad

Delegado. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

04/2009 - Actualidad

Bioquímica. HOSPITAL CARLOS SNOPEK - CENTRO DE ESPECIALIDADES SUR ; MINISTERIO DE SALUD ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

06/2015 - 10/2022

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Semi-exclusiva) - "Química Organica"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2009 - 06/2015

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Química Orgánica"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2022 - 03/2022

Curso: "Manejo de drogueros" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/1998 - 08/1998

Curso: "Enterobacterias: Actualización Diag" (40)
DIRECCION NACIONAL DE INSTITUTO DE INVESTIGACION

04/2011 - 04/2012

Secretaria del Departamento de Química. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2019 - 07/2019

Asistente técnica. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

05/1994 - 04/1996

Bioquímica. HOSPITAL PABLO SORIA

04/1999 - 07/2006

Jefa de la División Control de Plagas. MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY



08/2006 - 04/2009

Bioquímica. SUNIBROM

Formación de recursos humanos

2023 - 2023 Dirección de Personal de apoyo a la I+D.

Capacitador: Condorí, Ricardo, Personal encargado del droguero de la Facultad de ciencias agrarias - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

Financiamiento CyT

04/2023 - 03/2025 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Caracterización fenológica, de rendimiento y enológica de las variedades de uvas tintas Malbec y Cabernet Franc producidas en distintos ambientes, Quebrada de Humahuaca y Valles templados de Jujuy. Argentina..* Dirección: OSORIO, MERCEDES ELIDA

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

03/2023 - 03/2025 Directora en el Proyecto de I+D: *BIODISPONIBILIDAD DEL IODO EN SAL DE CONSUMO HUMANO BAJO DIFERENTES FORMAS DE UTILIZACIÓN.* Dirección: TAPIA, CAROLA DEL VALLE

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2023 - 12/2025 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Caracterización fenológica, de rendimiento y enológica de las variedades de uvas tintas Malbec y Cabernet Franc producidas en distintos ambientes, Quebrada de Humahuaca y Valles Templados de Jujuy- Argentina.* Dirección: OSORIO, MERCEDES ELIDA

Ejecutado en: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

09/2020 - 08/2021 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Evaluación bacteriológica de frutas y verduras producidas en Jujuy: mejorando la alimentación y protegiendo la salud de los jujeños.* Dirección: HEIT, CECILIA INÉS

Ejecutado en: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2020 - 10/2022 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Título para el nuevo proyecto: Efecto de los diferentes envases en la estabilidad de la vitamina C en los caramelos duros de miel fortificados.* Dirección: DE LA PUENTE, TERESITA BEATRIZ

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

01/2018 - 12/2019 Co-directora en el Proyecto de I+D: *Caramelos duros de miel fortificado con Vitamina C: análisis de la estabilidad de la vitamina y parámetros físico químicos de los mismos.* Dirección: DE LA PUENTE, TERESITA BEATRIZ

Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION (MENCYT).



01/2014 - 12/2015 Investigadora en el Proyecto de I+D: *SISTEMA ENZIMATICO DE MIELES. ACTIVIDAD DE LA GLUCOXIDASA PRESENTE EN MIELES DE LAS REGIONES YUNGAS Y VALLES DE LA PROVINCIA DE JUJUY*. Sin datos de Director.
Ejecutado en: null.
Financiado por: null.

02/2012 - 12/2013 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Estudio comparativo de las características sensoriales y físico-químicas en propóleos de la provincia de Jujuy*. Dirección: TERESITA BEATRIZ DE LA PUENTE
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y EST.REGIONALES ; UNIV.

01/2009 - 12/2010 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Ácido ascórbico y su relación con otros parámetros químicos en mieles de la provincia de Jujuy*. Dirección: TERESITA BEATRIZ DE LA PUENTE
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.
Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y EST.REGIONALES ; UNIV.

04/2014 - 04/2014 Directora en el Proyecto de Transferencia: *Propuesta para Incentivar la Producción de Propóleo y sus derivados comerciales en El Fuerte-Jujuy*. Dirección: TAPIA, CAROLA DEL VALLE
Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; MINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO Y PRODUCCION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY.
Financiado por: MINISTERIO DE DESARROLLO ECONOMICO Y PRODUCCION ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY.

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2022 - Actualidad Actividades curriculares para instituciones universitarias
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

06/2023 - 06/2023 "Apicultura y agregado de valoren la Quebrada de Humahuaca"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2022 - Actualidad "Propuesta para Incentivar la Producción de Propóleo y sus derivados comerciales en El Fuerte-Jujuy"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2013 - 02/2014 "Programa de Incentivo para proyectos de investigación y extensión: Implementación de Buenas Prácticas de Manufactura"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



Actividades profesionales

04/2009 - Actualidad Bioquímica en HOSPITAL CARLOS SNOPEK.

Tareas realizadas: Diagnóstico referencial y tratamiento

09/2006 - 05/2009 Bioquímica en SUNIBROM-MINISTERIO DE SALUD DE LA PROVINCIA DE JUJUY.

Tareas realizadas: Diagnóstico referencial y tratamiento

04/1999 - 07/2006 Jefa de servicio en MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY.

05/1994 - 05/1997 bioquímica en MINISTERIO DE SALUD-HOSPITAL PABLO SORIA.

Tareas realizadas: Diagnóstico referencial y tratamiento

Participación en eventos CyT

2022 - Evento: "XIII JORNADAS CIENTÍFICO TÉCNICAS". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2022 - Evento: "Manejo de Drogeros". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2022 - Evento: "XXIII Reunión Científico Técnica de la AAVLD". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE VETERINARIOS DE LABORATORIOS DE

null

2022 - Evento: "Curso Taller Manejo de Drogeros". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2022 - Evento: "XII Jornadas Nacionales y IX Jornadas Internacionales de Enseñanza de la Química Universitaria, Superior, Secundaria y Técnica JEQUSS 2022". Argentina, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Organizada por: ASOCIACION QUIMICA ARGENTINA (AQA)

null

2021 - Evento: "1ª Jornadas de Pedagogías Innovadoras en las aulas de la FCA-UNJu ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2021 - Evento: "COMPUESTOS ORGANICOS DE INTERES BROMATOLÓGICO". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null



2018 - Evento: "XI Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias". Argentina, Jujuy.

Organizada por:

null

2018 - Evento: "IV Jornadas de Jóvenes Investigadores". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2018 - Evento: "IV Jornadas de Jóvenes Investigadores". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2018 - Evento: "DIAGNÓSTICO DE PALUDISMO". Argentina, Jujuy.

Organizada por: MINISTERIO DE SALUD ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

null

2018 - Evento: "QUÍMICA DE AGUAS". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2018 - Evento: "1° FORO CIENTIFICO TECNOLOGICO ITALO-ARGENTINO SOBRE ENERGÍA, AMBIENTE Y BIOECONOMÍA". Argentina, TIERRA DEL FUEGO.

Organizada por: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION (MINCYT)

null

2016 - Evento: "Simposio Internacional Programa RAICES de Científicos Argentinos En el Noreste de Estados Unidos". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: MINISTERIO DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PRODUCTIV

null

2016 - Evento: "22° Jornadas Bioquímicas del NOA- Comité Organizador". Argentina, Jujuy.

Organizada por: COLEGIO DE BIOQUÍMICOS DE JUJUY

null

2014 - Evento: "XI Congreso Latinoamericano de Apicultura 2014-FILAPI". Argentina, Misiones.

Organizada por: FILAPI

null

2013 - Evento: "VI Jornada de la Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios-Filial NOA". Argentina, Jujuy.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNÓLOGOS ALIMENTARIOS

null



2012 - Evento: "I Jornadas Integradas y 8vas Jornadas Científico-Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu". Argentina, Jujuy.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

9/2014 - de la Puente Teresita; Tapia C; Soria, Maria Leila; Quiquinto, A.J. "Estudio comparativo de las características sensoriales en propóleos de la Provincia de Jujuy". Presentado en el evento "XI Congreso Latinoamericano de Apicultura 2014-FILAPI". Argentina

10/2012 - de la Puente Teresita; Tapia C; Soria, Maria Leila; Quiquinto, A.J. "Acido Ascórbico y su relación con otros parámetros químicos en mieles de la Provincia de Jujuy". Presentado en el evento "I Jornadas Integradas y 8vas Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias". Argentina

Premios

2004 - "Mención de Honor". UNIVERSIDAD CATOLICA DE SALTA (UCASAL).

PUBLICACIONES

Artículos

de la Puente Teresita; Soria, Maria Leila; Tapia C; Carola Tapia; Quiquinto, A.J; Velazquez, D; Nasuti, A. "ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS CARACTERÍSTICAS SENSORIALES EN PROPÓLEOS DE LA PROVINCIA DE JUJUY". *CIENCIAS AGRARIAS*, VII num.15 (2014): 39 - 47.

de la Puente Teresita; Soria, Maria Leila; Quiquinto, A.J; villarroel, M; Tapia C. "ÁCIDO ASCÓRBICO Y SU RELACIÓN CON OTROS PARÁMETROS QUÍMICOS EN MIELES DE LA PROVINCIA DE JUJUY". *CIENCIAS AGRARIAS*, VI num.13 (2012): 49 - 53.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Carola Tapia; Analia Gareca. *Propuesta para incentivar la producción de propóleos y sus derivados*. Mauritius: Editorial Academia Española, 2018. 253 p. ISBN:9786202109307.



null. "ENSEÑANZA DE QUÍMICA ORGÁNICA UNIVERSITARIA: UN DESAFÍO CONSTANTE". En *Actas XII Jornadas Nacionales y IX Jornadas Internacionales de Enseñanza de la Química Universitaria, Superior, Secundaria y Técnica ? JEQUSSST 2022*, Argentina: Asociación Química Argentina. 2023. 978-987-47159-6-8.

Carola Tapia; de la Puente Teresita; Soria, Maria Leila; Osorio, Mercedes. "EFECTO DE LOS DIFERENTES ENVASES EN LA ESTABILIDAD DE LA VITAMINA C EN CAMELOS DUROS DE MIEL FORTIFICADOS". En *XIII Jornadas Científico-Técnicas-Ciencia y Tecnología de nuestra región con proyección de futuro*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias, UNJu. 2023. 978-987-3926-76-1.

Carola Tapia; de la Puente Teresita; Osorio, Mercedes; Soria, Maria Leila. "RESULTADOS FINALES DE LA ESTABILIDAD EN EL TIEMPO DE LA VITAMINA C EN CAMELOS DUROS DE MIEL". En *Libro de resúmenes- XII Jornadas científico-técnicas 25-27 Noviembre 2020*, Argentina: Universidad Nacional de Jujuy. 2021. 978-987-3926-68-6.

Carola Tapia. "PROPUESTA PARA INCENTIVAR LA PRODUCCIÓN DE PROPÓLEOS Y SUS DERIVADOS COMERCIALES EN EL FUERTE- JUJUY". En *Libro de Resúmenes-Jornada de Jóvenes Investigadores-Facultad de Humanidades-UNJu*, Argentina: Universidad Nacional de Jujuy. 2021. 978-987-3792-42-7.

Carola Tapia. "INNOVACIÓN PEDAGÓGICA EN EL APRENDIZAJE DE LA QUÍMICA ORGÁNICA". En *1ras Jornadas de Pedagogías innovadoras en las aulas de la FCA-UNJu*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias, UNJu. 2021. 978-987-3926-69-3.

Velazquez Guzmán, Enzo; Carola Tapia; Rozo, Valeria. "ACTUALIZACIÓN SOBRE Schinus areira: MORFOLOGÍA DE LA ESPECIE, CARACTERIZACIÓN QUÍMICA Y BIOLÓGICA DE SU ACEITE ESENCIAL". En *Libro de resúmenes- XII Jornadas científico-técnicas 25-27 Noviembre 2020*, Argentina: Universidad Nacional de Jujuy. 2020. 978-987-3926-68-6.

de la Puente Teresita; Carola Tapia; Soria, Maria Leila; Osorio, Mercedes. "Caramelos duros de miel fortificado con Vitamina C: análisis de la estabilidad de la vitamina y parámetros físico químicos de los mismos.". En *XI Jornadas Científico Técnicas-Libro de Resúmenes*, Argentina: Unju. 2018. Sin dato de issn/isbn.



null. "ELABORACIÓN DE CAMELOS DE MIEL FORTIFICADOS CON VITAMINA C: DETERMINACIÓN DE LA PERMANENCIA EN EL TIEMPO". En *Libro de Resúmenes-Jornada de Jóvenes Investigadores-Facultad de Humanidades-UNJu*, Argentina: Universidad Nacional de Jujuy. 2018. 978-987-3792-42-7.

Tapia C. "Desarrollo de derivados del Propóleos tecnológica,cultural y económicamente compatibles con pequeños productores apícolas de Jujuy". En *III Encuentro Nacional de Gestores Tecnológicos del Bicentenario-Trabajos presentados*, Argentina: Monica Gonzalez. 2017. 978-987-754-084-0.

de la Puente Teresita; Tapia C; Soria,Maria Leila; Quiquinto,A.J. "Acido ascórbico y su relación con otros parámetros químicos en mieles de la Provincia de Jujuy". En *Revista Científica Agraria*, Argentina: jujuy. 2012. 2362/4035.

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

11/2010 - 11/2023 Estudios fisico-químicos de mieles y propóleos en el servicio: "Laboratorio de Calidad de Mieles y Propóleos"
ASOCIACION DE APICULTORES DE JUJUY

OTROS ANTECEDENTES CYT

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2019 - 01/2019 Comisión Coordinadora de la Escuela Superior de Salud

