

Análisis físicos-químicos y microbiológicos de alimentos. Selección y Caracterización de levaduras enológicas. Fermentaciones con levaduras autóctonas. Inspecciones higiénico sanitarias de establecimientos elaboradores de alimentos.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Otras Ciencias Agrícolas > Otras Ciencias Agrícolas > Microbiología Enológica CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Biología Celular, Microbiología > Microbiología Enológica

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





# **DATOS PERSONALES**

Apellido: ORTEGA

Nombre: AMALIA MARIA DE LOS ANGELES

Fecha de nacimiento: 17 - 03 - 1980

Nacionalidad: argentina Estado civil: Casado/a

Direccion residencial: 20 de junio 136 (4603). El Carmen, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 154-721104

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

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1545

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

# FORMACION ACADÉMICA

Doctorado en "Doctorado en Ciencias Agronómicas" UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU) 2023 - Actualidad

Maestría en "Maestría de Viticultura Enología" UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO 2022 - Actualidad

Licenciado en Bromatología FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Año de finalización: 07/2011

# FORMACION COMPLEMENTARIA



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





2023 - 2023 "?Sanidad del Viñedo?". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 ""Formulación y Evaluación de Proyectos"". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 ""Herramienta de Evaluación Sensorial"". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 ""Innovación en la producción de vino espumantes"". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Hasta 24 horas

2023 - 2023 ""Sustentabilidad Vitícola"". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 ""Innovación en la Producción de Vinos Tranquilos"". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 ""Tecnología de Riego en Viñedos"". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 ""Fisiología de la Vid"". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2023 - 2023 ""Suelos Vitícolas" ". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Taller Introducción al Pensamiento y Comunicación Científica".

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Viticultura General". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Marketing Vitivinícola". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Mejoramiento de la vid". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Gerenciamiento de Empresas Vitivinícolas". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Producción de Vinos Tranquilos". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





2022 - 2022 "Tecnología de las Fermentaciones". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Desarrollo y Composición de la Baya". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Microbiología Enológica". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "Estadística I". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

**2021 - 2021** "?Herramientas de Evaluacion en Entornos Virtuales de Enseñanza y Aprendisaje -UNJu Virtual?". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2021 - 2021 "Sostenibilidad Econòmica y Marketing en la Industria del Vino". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2019 - 2019 "Bacterias benéficas, sus metabólitos y aplicaciones tecnológicas". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2019 - 2021** "Diplomatura en "Enseñanza Superior en Ciencias Agrarias, Biològicas, Bromatològicas y afines?". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

360 horas o más

2018 - 2018 "La textura de los alimentos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2017 - 2017** "Principios en Biología Molecular y Análisis Informático para la Identificación de Organismos y su Aplicaciones Biotecnológicas". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2017 - 2017 "Análisis Multivariado". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2017 - 2017 "Métodos rápidos orientados al análisis de microorganismos en agua, mosto y vinos". AGENCIA DE EXTENSION RURAL CAFAYATE (AER CAFAYATE) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO

NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Hasta 24 horas

**2016 - 2016** "?Diseño de Propuestas Pedagógicas Apropiadas a la Demanda de la Universidad Actual Sostenida en los Aportes de la Pedagogía Universitaria?". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



**2016 - 2016** "?Gestión de los Residuos Químicos: Una Propuestas para laboratorios de Docencia, Investigación y Servicios? ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Procesos Microbiologicos y Proteccion de las Innovaciones Tecnologicas". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Entre 25 Y 50 horas

**2016 - 2016** "Microbiologia de los Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA Entre 51 Y 100 horas

**2016 - 2016** "Bioestadistica y Biometria". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 51 Y 100 horas

**2015 - 2015** "Escritura de Tesis y Artículos Cientícos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 25 Y 50 horas

**2015 - 2015** "?Uso de las Nuevas Tecnologías de la Información en la Enseñanza Universitaria?". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 101 Y 200 horas

2015 - 2015 "Textos Técnicos Científicos en Ingles: Normativa para su Traducción y Lectocomprensón". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2014** - **2014** "Alimentos Funcionales de Origen Vegetal y Fitofármacos: Detección de Biomoleculas con Capacidad Antioxidante y Antiinflamatoria". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**2014 - 2014** "?Formación de Asesores en Producción Orgánica Aplicada a la Vitivinicultura?". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2014 - 2014** "Formación de Asesores en Producción Orgánica Aplicada a la Vitivinicultura". MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERIA Y PESCA

Entre 25 Y 50 horas

**2014 - 2014** "Alimentos Alternativos para una Alimentación Saludable". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2014 - 2014** "Control de Materias Primas Vegetales para ser Empleadas en la Eleboración de Medicamentos o de Alimentos y de Productos Terminados". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 25 Y 50 horas

**2013 - 2013** "Tecnología de Productos Carnicos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 51 Y 100 horas





**2011 - 2011** "?Valor Energético de los Alimentos? ". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 25 Y 50 horas

**2010 - 2010** ""Jornada de parasitología"". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Hasta 24 horas

2010 - 2010 "?!dentificación de carnes bovina, porcina y equina por el método de Inmunodifusión?". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2005 - 2005** "?Desarrollo e implementación del sistema HACCP (Análisis de Peligro y puntos críticos de control)". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Hasta 24 horas

Inglés [ nivel avanzado ]

# **ANTECEDENTES EN CYT**

#### 2015

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

# 06/2016 - Actualidad

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

## 06/2015 - Actualidad

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

## 03/2025 - 03/2025

Taller: "vino artesanal y Microbiologia" (20)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 09/2016 - Actualidad

Miembro de la Comisión de Seguimiento de la Carrera de la Licenciatura de Bromatología. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





#### 01/2017 - Actualidad

SECRETARIA DE LA COOPERADORA. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 04/2021 - Actualidad

Miembro del Consejo Consultivo Vitivinícola de Jujuy. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

#### 04/2021 - Actualidad

Miembro del Centro enológico de vinos de altura de la Facultad de Ciencias Agrarias. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 07/2013 - Actualidad

Jefa del Departamento de Bromatología. MUNICIPALIDAD DE EL CARMEN

## 04/2012 - 12/2015

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

## 08/2012 - 12/2017

Jefa de trabajos prácticos Rentado( Simple) - "Bromatología III" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 03/2013 - 07/2015

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

## 04/2019 - 12/2019

Otro: "Diplomatura en Calidad Alimentaria" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

# 09/2016 - 10/2016

Otro: "Diplomatura en Emprendedurismo" (De 0 hasta 19 horas) MINISTERIO DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL

## 11/2022 - 11/2022

Seminario: "Microbiología Enológica" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY





## 10/2022 - 10/2022

Curso: "Fermentaciones con levaduras autóct" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 10/2022 - 10/2022

Curso: "Levaduras Autóctonas" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### 03/2022 - 03/2022

Curso: "Microorganismos causantes de ETA" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 09/2021 - 10/2021

Taller: "ETA causada por Alfajores" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## 08/2021 - 08/2021

Curso: "Microorganismos en Buñuelos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 05/2021 - 05/2021

Otro: "M. O. causantes de ETA en Frigorífi" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 05/2021 - 05/2021

Otro: "M. O. causantes de ETA Gastronómia" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## 05/2021 - 05/2021

Curso: "ETA en Gereátricos" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

# 04/2021 - 04/2021

Curso: "M. O. en Alimentos de la Vía Públic" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## 08/2020 - 08/2020

Seminario: "Microbiología en Vinos de la QH" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## 11/2018 - 11/2018

Taller: "Selección y Caracterización Levadur" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY





## 05/2018 - 05/2018

Curso: "ETA producidas por M.O p Inspectore" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 07/2018 - 07/2018

Curso: "M.O. Patogénos en Carne" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### 06/2018 - 06/2018

Curso: "Patogénos en Alimentos de Ambulante" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 10/2017 - 10/2017

Curso: "Evaluación Sensorial " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 07/2017 - 07/2017

Curso: "Emprender con Alimentos Seguros " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

# 05/2017 - 05/2017

Curso: "ETA en las casas" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 10/2016 - 10/2016

Curso: "Consumo de Bebidas Carbonatadas" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## 09/2016 - 09/2016

Curso: "ETA para Emprendedores " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

# 06/2016 - 06/2016

Curso: "ETA en Comercios" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

# 10/2015 - 10/2015

Taller: "Criterios para la toma de muestras " (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## 07/2015 - 07/2015

Curso: "Seguridad e Higiene en la Manipulac" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY





## 12/2013 - 12/2013

Curso: "Prácticas bromatológicas en municip" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 10/2013 - 10/2013

Taller: "ETA por Mermeladas" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## 09/2012 - 10/2012

Curso: "Análisis de bebidas analcohólicas" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 09/2012 - 09/2012

Curso: "ETA en Restaurantes" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### 09/2012 - 09/2012

Curso: "Microorganismos Patógenos en Alimen" (De 0 hasta 19 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 12/2011 - 12/2011

Curso: "ETA para Inspectores" (De 0 hasta 19 horas)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

#### 10/2011 - 10/2011

Seminario: "Evaluación higiénico Restaurantes" (8)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## 10/2024 - 10/2024

Taller: "Calidad Microbiol de embutidos" (30)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## Formación de recursos humanos

**2021 - 2021** Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Cruz, Facundo - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**2021 - 2022** Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Maurin, Gabriel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - 2020 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Rodríguez, Carla - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.







2019 - 2019 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Peynado, Julieta Macarena - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2019 - 2019 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Benítez, Cristian Gonzalo - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2018 - 2019 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Bitancor, Mariana Graciela - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2017 - 2018 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Burgos, Cristian - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**2023 - Actualidad** Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Estrada, Efraim Waldo - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2023 - Actualidad Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Sajama, Javier Emanuel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2023 - Actualidad Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Cruz, Evelin Gissel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2022 - Actualidad Dirección de Formación académica de Pasante.

Pasante: Rios, Florencia - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2017 - 2017 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: ALFARO, JIMENA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2017 - 2018 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Díaz, Mayra - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

**2016 - 2016** Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: PEÑALOZA, JULIETA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

**2016 - 2017** Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: López, Alejandro - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

**2016 - 2017** Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Lamas, Ezequiel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2016 - 2017 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Moya, Mayra - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.







2016 - 2017 Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Castro, Cristina - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

**2016 - 2017** Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Torres, Andrea - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

**2016 - 2017** Dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante. Pasante: Burgos, Cristian Rodolfo - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2015 - 2015 Dirección de Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: COLQUI, VERONICA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

# Financiamiento CyT

**03/2025 - 03/2027** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Microorganismos beneficiosos asociada a las abejas nativas sin aguijón y abejas mieliferas comerciales, uso biotecnològico frente a sus patògenos y eleboración de subproductos de la colmen*. Dirección: BENITEZ AHRENDTS, MARCELO RAFAEL

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU). Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**01/2023 - 12/2024** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Diversidad de levaduras en uvas y mostos en viñedos de la Quebrada de Humahuaca*. Dirección: MALDONADO, MARCOS JAVIER

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.

**01/2023 - 12/2024** Directora en el Proyecto de I+D: *Levaduras no convencionales como herramientas de innovación y diferenciación en la producción de vinos jujeños*. Dirección: ORTEGA, AMALIA MARIA DE LOS ANGELES

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.

**01/2021 - 12/2023** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Microbiota asociada a las abejas nativas sin aguijón y Apis mellifera como alternativa biológica para el control de sus parásitos y patógenos*. Dirección: Marcelo Benitez Ahrendts, Marcelo 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.

**01/2018 - 12/2019** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Selección de levaduras vínicas autóctonas de La Quebrada de Humahuaca: Inoculación mixta y calidad de los vinos producidos?. Director de Proyecto*. Dirección: AGUERO, ALFREDO 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.

11/2017 - 08/2018 Directora en el Proyecto de I+D: Evaluación higiénico Sanitaria en Carnicerías de la Ciudad de El Carmen.

Dirección: ORTEGA, AMALIA MARIA DE LOS ANGELES

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



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



12/2015 - 12/2017 Investigadora en el Proyecto de I+D: SELECCION Y CARACTERIZACION ENOLOGICA DE LEVADURAS DEL GENERO SACCHAROMYCES NATIVAS DE LA QUEBRADA DE HUMAHUACA. Dirección: ALFREDO AGUERO Ejecutado en: .

Financiado por: .

**01/2012 - 12/2014** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Aptitud Bromatológica de Leche Vacuna de los Valles Templados de Jujuy. Tambo del Campo Experimental Severino de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu. El Carmen de la Provincia de Jujuy - Argentina.* 

Dirección: Alfredo Aguero

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

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

04/2023 - 05/2025 Directora en el Proyecto de Transferencia: Laboratorio de Microbiología Enologica y otras Bebidas Fermentadas.

Dirección: ORTEGA, AMALIA MARIA DE LOS ANGELES

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

04/2021 - 05/2021 Directora en el Proyecto de Transferencia: XIX Semana Nacional de la Ciencia, la Tecnología y el Arte Científico.

Dirección: ORTEGA, AMALIA MARIA DE LOS ANGELES

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

01/2021 - 03/2021 Directora en el Proyecto de Transferencia: Concientización higiénico-sanitaria a vendedores de alimentos

callejeros en la ciudad de El Carmen, provincia de Jujuy. Dirección: ORTEGA, AMALIA MARIA DE LOS ANGELES

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

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

09/2019 - 12/2019 Directora en el Proyecto de Transferencia: Emprender, Innovar y Asociarse. Dirección: ORTEGA, AMALIA MARIA

DE LOS ANGELES

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

04/2019 - 12/2019 Directora en el Proyecto de Transferencia: Selección y caracterización enológica de levaduras nativas de

Purmamarca, Jujuy, Argentina. Dirección: ORTEGA, AMALIA MARIA DE LOS ANGELES Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY. Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

08/2016 - 11/2016 Directora en el Proyecto de Transferencia: Calidad Microbiológica de Agua Potable de Escuelas Primarias de la

Ciudad de El Carmen. Dirección: ORTEGA, AMALIA MARIA DE LOS ANGELES

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



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





# Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

**2019 - 2022** Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2023 - Actualidad Evaluación de programas y proyectos

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2023 - 2023 Evaluación de planes y/o políticas

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2022 - 2022 Evaluación de planes y/o políticas

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2023 - Actualidad Evaluación de Curso de capacitación

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

## Actividades de Extensión

**05/2023 - Actualidad** "Buenas Prácticas de Manipulación y POES en la Sala de EXtgracción de miel de la Cooperativa de Productores de Apicultores de Jujuy"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

01/2013 - 10/2013 "BPM Y POES en la elaboración de soda"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2022 - 11/2022 "Primer Simposio de Vitivinicultura y Enoturismo de Jujuy"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2022 - 03/2022 "Seguridad e Higiene en la Elaboración de Alimentos"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2021 - 10/2021 "Elaboración de Alfajores y Bombonerías"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

05/2021 - 05/2021 "Seguridad e Higiene en planta frigorífica avícola de la Ciudad de El Carmen, Jujuy"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





**05/2021 - 05/2021** "Buenas prácticas de manipulación de alimentos en establecimientos gastronómicos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**05/2021 - 05/2021** "Buenas prácticas de manipulación de alimentos en establecimientos geriátricos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**04/2021 - 04/2021** "Seguridad de Higiene en la Manipulación de Alimentos en la vía pública" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**08/2020 - 08/2020** "Higiene y seguridad en la elaboración de buñuelos y otros alimentos para acompañar" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**03/2019 - 03/2019** "Seguridad e higiene en la manipulación de alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**07/2018 - 07/2018** "Carnicerías Seguras"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**07/2018 - 07/2018** "Elaboración artesanal de embutido"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**06/2018 - 06/2018** "Seguridad e higiene en la elaboración de alimentos en puestos ambulantes" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**06/2018 - 06/2018** "Elaboración artesanal de queso saborizado" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS : UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**05/2018 - 05/2018** "Capacitación integral a las bromatologías municipales" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**11/2017 - 11/2017** "Valor agregado en la producción láctea local, queso artesanales" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**07/2017 - 07/2017** "Emprender con alimentos seguros e inocuos como parámetros II" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**10/2016 - 10/2016** "Capacitación Integral a las Bromatologías Municipales" FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA

**09/2016 - 09/2016** "Emprender con alimentos seguros e inocuos como parámetros de calidad" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY







**06/2016 - 06/2016** "Manipulación higiénica de los alimentos y atención al cliente" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**07/2015 - 07/2015** "Seguridad e Higiene en la Manipulación de Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**12/2013 - 12/2013** "Prácticas bromatológicas en municipios II" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**06/2013 - 06/2013** "Buenas Prácticas de Manipulación en la elaboración de Mermelada Artesanal" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**06/2013 - 06/2013** "Buenas Prácticas de Manufacturas en la elaboración de cerveza artesanal" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**06/2012 - 06/2012** "Prácticas bromatológicas en municipios" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**04/2024 - 12/2024** "Diplomatura Higiene y Manipulación de Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**05/2019 - 12/2019** "Diplomatura Diplomatura Herramientas de Calidad Aplicadas al Servicio Gastronómicos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

## Participación en eventos CyT

**2022** - Evento: "Día del Bromatólogo". Argentina, San Salvador de Jujuy. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY null

**2022** - Evento: "Día del Bromatólogo". Argentina, San Salvador de Jujuy. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY null

**2015** - Evento: "4º Congreso Nacional de Alimentación Segura y Saludable". Argentina, Santa Fe. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY null

**2015** - Evento: "IV Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias.". Argentina, San Salvador de Jujuy. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY null







2014 - Evento: "IV Congreso de Alimentos siglo XXI y XXXVI Reunión de CASLAN". Argentina.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA (UNCA)

null

2014 - Evento: "IV Congreso de Alimentos siglo XXI y XXXVI Reunión de CASLAN". Argentina. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA

null

2013 - Evento: "Il Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2013 - Evento: "III Congreso de Alimentos Siglo XXI y XXXVI Reunión del CASLAN". Argentina.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

null

2012 - Evento: "1° Jornadas Integradas y 8° Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias". Argentina, San

Salvador de Jujuy.

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

null

**2011** - Evento: "VII Jornada de Bromatología". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

# **Premios**

**2023** - "Por la dedicación puesta al servicio de la educación superior universitaria y por los méritos profesionales alcanzados " - Académica. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**2023** - "Trabajo de investigación destacado" - Investigación. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**2023** - "Por la dedicación y compromiso en la labor institucional" - Académico. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

# **PUBLICACIONES**

## **Artículos**

Ortega, Amalia Maria. "Estrategias didácticas eficientes y creativas en plataformas virtuales de procesos de enseñanza y aprendizaje universitario". *REVISTA AGRARIA*, (2022): .



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN



null. "Selección y caracterización enológica de levaduras nativas de Purmamarca, Jujuy, Argentina". Revista Agraria, (2020): .

Burgos, Cristian R.; Ortega, Amalia M. A.; Rodríguez, Celeste I.; Agüero, Alfredo A. . "Selección de levaduras enológicas no-Saccharomyces nativas de viñedos de la localidad de Humahuaca, Jujuy". *Revista Agraria*, (2019): .

Bitancor, Mariana; Ortega, Amalia M. A; Lamas, E; Burgos, Cristian R.. "Fermentaciones mixtas con levaduras autóctonas y análisis físico, químico y sensorial de los vinos producidos de viñedos de la localidad de Tumbaya y Humahuaca". *Revista Agraria*, (2019): .

Rozo Valeria; Ortegas, Amalia M. A; Rodríguez C.; Santapaola F. "Evaluación higiénico sanitaria en carne picada fresca, embutidos y carnicerías en la ciudad de El Carmen, Jujuy". revista Agraria, (2018): .

Peynado, Macarena; Ortega, Amalia M. A; Rodríguez, Celeste I.. "Caracterización morfológica de levaduras aisladas de fermentaciones espontaneas y de uvas nativas de Purmamarca, Jujuy, Argentina". *Revista Agrarias*, (2018): .

Ortega, Amalia Maria; Colqui, Veronica. "Análisis microbiológico y de cloro residual en agua de consumo y evaluación del conocimiento de los alumnos sobre su calidad, en escuelas primarias de la ciudad de El Carmen, Jujuy". *Revista Agraria*, (2018): .

Ortega, Amalia M.; Peynado, Julieta M; Burgos, Cristian R.. "Levaduras autòctonas con capacidad antifùngica para vitivinicultura sustentable?". En *Revista Agraria*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias. 2024. Sin dato de issn/isbn.

cruz, F.; Ortega, Amalia M. A; Burgos, Cristian R.. "Evaluación del Potencial Enològico de las Levaduras Autòctonas en la Elboración de vino a Escala de Bodega de la Quebrada de Humahuaca, Jujuy, Argentina". En *IX Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CICYTAC).*, Argentina: IX Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CICYTAC).. 2024. Sin dato de issn/isbn.

Peynado, Julieta M; Ortega, Amalia M.; Burgos, Cristian R.. "Uso de levaduras no convencionales con capacidad bioprotectora como alternativa para la elaboración de vinos". En *IX Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CICYTAC).*, Argentina: IX Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CICYTAC).. 2024. Sin dato de issn/isbn.





null. "Fermentaciones con levaduras vínicas autóctonas y evaluación de los vinos elaborados con uvas Malbec". En *VIII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de Alimentos (CICYTAC 2022)*, Argentina: CICYTAC. 2022. Sin dato de issn/isbn.

Rodriguez C; Rozo V; Méndez M; Ortega M. "Producción artesanal de hidromieles a partir de mieles de distintas zonas apícolas de la provincia de Jujuy con dos tipos de levaduras". En IX Congreso de Alimentos Siglo XXI, I Jornada Patagónica de la Asociación de Nutricionistas de Chubut y XLIII Reunión del Capítulo Argentino de la Sociedad Latinoamericana de Nutrición, Argentina: Asociación de Nutricionistas de Chubut. 2021. Sin dato de issn/isbn.

Bitancor, M; Ortega, Amalia M. A; Agüero, A. "Inoculaciones mixtas con levaduras autóctonas seleccionadas de viñedos de la Quebrada de Humahuaca y análisis físico, químico y sensorial de los vinos producidos". En *Congreso CyTAL-ALACATA 2019*, Armenia: CyTAL-ALACATA. 2019. 978-987-22165-9-7.

Peynado, M.; Ortega, Amalia M. A.; Rodríguez, C.. "Diferenciación y caracterización morfológica de levaduras aisladas de fermentaciones espontaneas y uvas nativas de viñedos de Purmamarca, Jujuy, Argentina". En *Congreso CyTAL-ALACATA*, Argentina: CyTAL-ALACATA. 2019. 978-987-22165-9-7.

Ortega, Amalia M. A.; Rodríguez, C, Huarachi; Lamas, M. "Selección y caracterización enológica de levaduras del genero Saccharomyces nativas de la Quebrada de Humahuaca, Jujuy, Argentina". En *Revista Agraria*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias. 2018. 978-987-3926-46-4.

Ortega, Amalia María de los Angeles; Catacata, Analia; Rodriguez, Celeste; Gimenez, Leila. "Evaluación de la Calidad Microbiologica de Leche de dos Tambos de la Provinvia de Jujuy". En *IV Congreso de Alimento Siglo XXI-XXXVII Reunión del CASLAN*, Argentina: Científica Universitaria. 2014. 978-987-661-178-7.

Avila Carreras, Natalia; Rozo, Valeria; Silva, Cesar; Martinez, Matias; Catacata, Jose; Calle, Maria; Catacata, Analia; Ortega, Amalia Maria; Aguero, Alfredo. "Analisis Físico Químicos de Leche Obtenida de Dos Tambos de la Provincia de Jujuy". En *IV Congreso de Alimento Siglo XXI-XXXVII Reunión del CASLAN*, Argentina: Científica Universitaria. 2014. 978-987-661-178-7.



CVar ES UNA INICIATIVA DEL MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN





null. "Estudio Nutricional por Tabla y Analisis Físico-Químicos a Productos Dulces y Pickles Comercializados en la Provincia de Jujuy". En 3ª Congreso Nacional de Alimentación Segura y saludable, Argentina: ASSAI. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Catacata, Analia; Calle, Maria; Aguero, Alfredo; Avila Carreras, Natalia; Rozo, Valeria; Martinez, Matias; Ortega, Amalia Maria. "Diagnóstico de Buenas Prácticas de Manufacturas en el tambo del Campo Severino". En *III Congreso de Alimentos Siglo XXI y XXXVI Reunion de CASLAN*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias - Uncuyo. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Ortega, Amalia Maria. "Evaluación Sanitaria en Restaurantes de Comidas Regionales de San Salvador de Jujuy". En *Agraria*, Argentina: Facultad de Ciencias Agrarias. 2012. 2362-4035.

# DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

2023 Maurin, Gabriel; Ortega, Amalia M. A.; Aguero, Alfredo. Desarrollo de Producto: "Elaboracion de vino"

2023 Bitancor, Mariana; Ortega, Amalia M. A.. Desarrollo de Producto: "Elaboracion de vino"

2022 Rodríguez C.; Rozo, Valeria; Ortega, Amalia M. A.. Desarrollo de Producto: "Elaboración de hidromiel"

**03/2018 - 07/2018** Ensayos rutinarios y/o experimentales en el servicio: "Analisis microbiológico de mosto y vinos" CRUZ, GASTON EZEQUIEL

