

Mi desarrollo profesional se centra en la Microbiololgía General con especialización en microbiología de los alimentos. Actualmente me centro en el desarrollo e investigación de fermentos de origen autóctono para la elaboración de productos lácteos caprinos. También me especializo en análisis de calidad y seguridad alimentaria de diferente naturaleza.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Biología Celular, Microbiología > Microbiología alimentaria

Lugar de trabajo: DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA - FACULTAD DE CS. AGRARIAS - UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



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



DATOS PERSONALES

Apellido: ANCASI

Nombre: EDGARDO GUSTAVO

Fecha de nacimiento: 20 - 02 - 1974

Nacionalidad: argentina Estado civil: Soltero/a

Direccion residencial: Tero Tero B° Los Perales 571 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0221) 388-4260 Int. 534

Correo electrónico: gustyancasi@hotmail.com

Dirección laboral: Alberdi 47 (4600), 1. Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0221) 388-4221 Int. 555

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

FORMACION ACADÉMICA

Doctor en Alimentos con Orientación en Ciencias FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN Año de finalización: 2024

Tecnico de Labotario

FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO

Año de finalización: 02/1999

Microbiologo

CATEDRA DE MICOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUÍMICAS Y

Año de finalización: 12/1998

FORMACION COMPLEMENTARIA



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



2020 - 2020 "Actualizaciones sobre aspectos básicos y aplicados de bacterias lácticas". FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN Entre 51 Y 100 horas

2019 - 2019 "Aplicación de bacterias lácticas: Desde lo tradicional a lo moderno. Alimentos Fermentados, Nutraceuticos y Seguridad Alimentaria". CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA); (CONICET - FML) Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "La Textura de los Alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "Leche de cabra: Callidad nutricional y lípidos bioactivos de interés, presentes en la leche y sus productos fermentados". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "Estadísticas y Biometría". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 25 Y 50 horas

2015 - 2015 "Escritura de Tesis y Artículos Científicos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 51 Y 100 horas

2014 - 2014 "Bacterias lácticas y sus propiedades aplicadas al desarrollo de alimentos funcionales y salud humana". FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Formulación de fermentos nativos: avances en la caracterización y aplicación tecnológica de bacterias lacticas". ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA); CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Hasta 24 horas

2011 - 2011 "Traducción y Lectocomprensión de textos técnicos científicos en ingles". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2011 - 2012 "Uso de las nuevas herramientas tecnológicas de la información en la enseñanza universitaria". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 201 Y 359 horas

2010 - 2010 "PCR y sus aplicaciones". DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO Entre 25 Y 50 horas

2009 - 2009 "Planificación para la Implementación de un SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD IRAM ISO 9001:2000". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Hasta 24 horas



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



2008 - 2008 "Fisiología de potenciales bacterias probióticas. Bases para su manipulación, presevación y aplicación". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "Desarrollo integral de Grasas y Aceites". CENTRO DE INVEST.EN TECNOLOGIA ALIMENTARIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

2007 - 2007 "Redacción de textos académicos y científicos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 25 Y 50 horas

2007 - 2007 "Calidad e locuidad de los Alimentos en la Cadena Agroalimentaria". UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID (UPM) Entre 101 Y 200 horas

2007 - 2007 "Desarrollo integral de industrias de frutas y hortalizas. Parte II. ". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

2007 - 2007 "Bioquímica de los alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Entre 51 Y 100 horas

2005 - 2005 "Desarrollo e implementación del Sistema HACCP (Analisis de Peligro y Puntos Críticos de Control". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2003 - 2003 "Alimentos Modificados Geneticamente". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Hasta 24 horas

2003 - 2003 "Capacitación para capacitadores en manipulación de alimentos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2002 - 2002 "Sistema de Calidad de los Alimentos. Manual de Calidad ". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas

2001 - 2001 "Diagnóstico Bacteriológico, epidemiología y control de Campylobacter spp, Clostridium botulinum y Leptospira spp, en muestras clínicas y alimentos". SUNIBROM

Entre 25 Y 50 horas

2000 - 2000 "Bacterias Lácticas: identidad y monitoreo de algunas de sus aplicaciones". UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN (UNLU) Hasta 24 horas

2000 - 2000 "Actualización en contaminacion química y toxicologica de los alimentos". FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Hasta 24 horas



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



1999 - 1999 "Toxicología de los alimentos". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Hasta 24 horas

Inglés [nivel intermedio] - Certificado de aprobación (2011)

ANTECEDENTES EN CYT

2011

Categoría IV del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. CRC-NOA

2017

Categoría III del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. CRC-NOA

2000

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2008 - Actualidad

Profesor adjunto Rentado(Semi-exclusiva) - "Mirobiologia General" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2015 - Actualidad

Coordinador del Proyecto de Mejora de la Enseñanza en Biología (Prombio) Res.FCA. 352/2015. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2017 - Actualidad

Integrante de la Comisión Supervisora del Proyeto PROMBIO UNJu. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2017 - Actualidad

integrante de la comision evaluadora encargada de considerar los proyectos de iniciación a la investigación científica. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/1999 - 03/2000

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología Agrícola" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



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



07/2000 - 03/2001

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2001 - 03/2002

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología Agrícola" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2002 - 03/2003

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología Agrícola" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2003 - 03/2004

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología Agrícola" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2003 - 03/2004

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología Agrícola" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2004 - 10/2006

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

10/2004 - 10/2006

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Microbiología Agrícola" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2005 - 10/2006

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Microbiología Agrícola" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2006 - 11/2008

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Microbiología Agrícola" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2007 - 03/2009

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



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



02/2009 - 02/2013

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Semi-exclusiva)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2017 - 03/2018

Profesor adjunto Ad Honorem(Exclusiva) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2011 - 03/2012

Profesor adjunto Ad Honorem(Exclusiva) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2010 - 03/2011

Profesor adjunto Ad Honorem(Exclusiva) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2012 - 08/2013

Profesor adjunto Ad Honorem(Exclusiva) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2013 - 03/2014

Profesor adjunto Ad Honorem(Exclusiva) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2014 - 03/2015

Profesor adjunto Ad Honorem(Exclusiva) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2015 - 07/2016

Profesor adjunto Ad Honorem(Exclusiva) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2009 - 03/2010

Jefe de trabajos prácticos Ad Honorem (Semi-exclusiva) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2008 - 03/2009

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



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



03/2010 - 08/2014

Profesor adjunto Rentado(Exclusiva)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2007 - 03/2008

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2008 - 03/2009

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2006 - 03/2007

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2005 - 03/2006

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2003 - 03/2004

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2001 - 03/2003

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Microbiología de los Alimentos" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2013 - 10/2013

Curso: "Microorganismos tecnológicos" (De 20 hasta 39 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2016 - 10/2016

Curso: "Agentes Antimicrobiano" (De 20 hasta 39 horas)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2013 - 03/2015

Integrante de la Comisión de Seguimiento de la carrera en Cs. Biológicas. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



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



06/2014 - 03/2016

Coordinador. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2014 - 04/2016

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2012 - 08/2015

Comisión coordinadora del acuerdo específico firmado entre la facultad de Cs. Agrarias y el INTA. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2016 - 03/2018

Coordinador. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2012 - 03/2013

coordinador del departamento de Biologia II. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2003 - 04/2007

Integrante equipo Calidad Alimentaria. SUPERMERCADOS COMODÍN

Formación de recursos humanos

2022 - 2022 Dirección de beca Formación de grado UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Becario/a: Bitancor, Mariana Graciela - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - 2022 Dirección de beca Formación de grado UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Becario/a: Flores, Sabrina Soledad - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2020 - 2021 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Flores, Sabrina - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2013 - 2014 Dirección de beca Formación de grado SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS / BECAS CIN.

Becario/a: Lopez, Alejandra Gisela - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

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

Tesista: Flores, Sabrina Soledad - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2021 - 2022 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

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

2017 - 2019 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Godoy, Daniela M - FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2017 - 2018 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Mendoza, Laura Mariela - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.



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



2015 - 2017 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Lopez, Alejandra Gisela - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2015 - 2017 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Tolay, Diego - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2012 - 2014 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Maraz, Fabiana Alejandra - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2009 - 2011 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Velazquez, Leonardo David - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2009 - 2011 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Alustiza, Marisa - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2009 - 2011 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Burgos, Laura Silvina - CENTRO DE INVEST.EN TECNOLOGIA ALIMENTARIA; FACULTAD DE INGENIERIA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2008 - 2009 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Aguero, Luciana Noemí - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2008 - 2010 Dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Cabezas, Ivana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2008 - 2009 Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

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

2015 - 2017 Co-dirección de Tareas de investigación y desarrollo de Pasante.

Pasante: Bazalar Pereda, Mayra Saby - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

Financiamiento CyT

01/2023 - 12/2025 Director en el Proyecto de I+D: *Utilización de microorganismos autóctonos en la elaboración de quesos de cabra artesanales*. Dirección: ANCASI, EDGARDO GUSTAVO

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.

01/2020 - 12/2021 Co-director en el Proyecto de I+D: *Estudio de la comunidad de nemátodos y de bacterias esporoformadoras presentes en diferentes suelos de las ecorregiones de la provincia de Jujuy, Argentina*. Dirección: CARRIZO, ALFONSO EMANUEL 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.



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



03/2016 - 12/2017 Director en el Proyecto de I+D: *Caracterización fenotípica y molecular de bacterias lácticas, mohos y levaduras aisladas de alimentos de importancia regional.* Sin datos de Director.

Ejecutado en: null. Financiado por: null.

02/2012 - 12/2013 Director en el Proyecto de I+D: Levaduras de Quesos de Cabra. Un producto artesanal de la provincia de Jujuy.

Dirección: EDGARDO GUSTAVO ANCASI

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.

11/2009 - 11/2011 Investigador en el Proyecto de I+D: *Incidencia, Varieabilidad y Fluctuaciones temporales de enfermedades y parásitos de abejas en colmenares de la provincia de Jujuy, pre y post-tratamiento con bacterias probióticas*. Dirección: Dra. Leonor Carrillo

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.

11/2008 - 11/2011 Investigador en el Proyecto de I+D: Leche y Queso de Cabra Una contribución para el Desarrollo Local. Dirección: Silvina Maldonado

Ejecutado en: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA; SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT); AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA; SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

02/2006 - 12/2008 Investigador en el Proyecto de I+D: Microbiota de la Rizosfera de Caña de azucar. Dirección: Dra. Leonor Carrillo

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.

02/2000 - 02/2003 Investigador en el Proyecto de I+D: Levaduras de citricos. Dirección: Dra. Leonor Carrillo

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.

05/2019 - 05/2021 Director en el Proyecto de Transferencia: *Quesos de cabra artesanales de la localidad de Tumbaya. Aislamiento, Identificación de la biota láctea y su posible uso como cultivo iniciador.* Dirección: ANCASI, EDGARDO GUSTAVO

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

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

09/2018 - 03/2019 Beca de Postgrado/Doctorado: "Programa Estratégico de Formación de Recursos Humanos en Investigación y Desarrollo (PERHID)"

Dirección: Fumagalli, Emiliano - Co-Dirección: Olizsewski, Ruben

Financiada por: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN); MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA

Ejecutada en: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN); MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA



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





09/2018 - **03/2019** Beca de Postgrado/Doctorado: "Programa Estratégico de Formación de Recursos Humanos en Investigación y Desarrollo (PERHID)"

Dirección: Fumagalli, Emiliano - Co-Dirección: Olizsewski, Ruben

Financiada por: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN); MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA

Ejecutada en: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL (CIN); MINISTERIO DE EDUCACION, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGIA

05/2019 - 06/2019 Estancia de I+D en: "Determinación de actividades biológicas con posibles aplicaciones tecnológicas de bacterias

lácticas"

Financiada por: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Ejecutada en: FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Dirección: Viturro, Carmen

04/2011 - 04/2011 Estancia de I+D en: "Determinación tecnológica de bacterias lacticas"

Financiada por: FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN Ejecutada en: FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Dirección: OLISZEWSKI, Rubén

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2023 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2023 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

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

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2017 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2015 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a



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



2015 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a

2015 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a

2013 - 2014 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a

2011 - 2012 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a

2011 - Actualidad Jurado de concursos docentes FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a

2011 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a

2011 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a

2011 - 2014 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a

2011 - 2012 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a

2010 - Actualidad Jurado de concursos docentes FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Rol: Evaluador/a



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



2010 - 2011 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2010 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2010 - Actualidad Jurado de concursos docentes

CATEDRA DE MICROBIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.DE LA SALUD ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Rol: Evaluador/a

2009 - 2011 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2009 - 2010 Jurado de concursos docentes

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2008 - 2011 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2005 - 2010 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2017 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas

Revista Agraria (ISSN: 2362-4035)

Actividades de Extensión

10/2006 - 11/2006 "CURSO DE MICOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS"

04/2011 - 11/2011 "Los Científicos van a las Escuelas"

ESCUELA PROVINCIAL 321 PROVINCIA DE BS.AS.



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



Actividades profesionales

11/2003 - 04/2007 Control de Calidad Alimentaria en ALBERDI SA. SUPERMERCADOS COMODÍN.

Participación en eventos CyT

2024 - Evento: "IX Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos". Argentina, Cordoba.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC); GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA (CORDOBA) null

2024 - Evento: "IX Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos". Argentina, Cordoba.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC); GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA (CORDOBA) null

2024 - Evento: "IX Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos". Argentina.

Organizada por: MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (MINCYTCBA) ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CORDOBA null

2018 - Evento: "CLICAP 2018 San Rafael Mendoza". Argentina, San Rafael Mendoza.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS A LA INDUSTRIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO null

2018 - Evento: "CLICAP 2018 San Rafael Mendoza". Argentina, San Rafael Mendoza.

Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS APLICADAS A LA INDUSTRIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO null

2017 - Evento: "VI Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Jujuy". Argentina, San

Salvador De Jujuy.

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

null

2017 - Evento: "V Jornadas Integradas y X Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad

Nacional de Jujuy". Argentina, San Salvador De Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "III Jornadas Integradas y IX Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de

Jujuy". Argentina, San Salvador De Jujuy.

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

null







2014 - Evento: "Programa de Acompañamiento y Actualización Continua (PROAACON)". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2011 - Evento: "VI JORNADAS DE BIOLOGÍA". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2010 - Evento: "2° Congreso de Inspectores Bromatológicos - 1° Encuentro de Profesionales Bromatológicos". Argentina, San

Salvador de jujuy.

Organizada por: DIRECCIÓN DE SEGURIDAD ALIEMTARIA

null

2010 - Evento: "XXII Congreso Argentino de la Ciencias del Suelo". Argentina, Rosario.

Organizada por: XXII CONGRESO ARGENTINO DE LA CIENCIA DEL SUELO

null

2010 - Evento: "XII Congreso Argentino de Microbiología". Argentina, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA

null

2010 - Evento: "I Jornada sobre Ciencias del Suelo del NOA para Estudiantes y Jóvenes Profesionales". Argentina, San Salvador de

Jujuy.

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

null

2010 - Evento: "Primer Congreso Nacional de Medicina Tropical". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: SERVICIO DE INFECTOLOGÍA Y MEDICINA TROPICAL - HOSP. SR

null

2010 - Evento: "Jornada de Capacitación para Usuarios". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

2009 - Evento: "VII JORNADAS DE INFORMACIÓN CIENTÍFICO-TECNICA LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD

NACIONAL DE JUJUY". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2009 - Evento: "III International Symposium on Lactic Acid Bacteria - II Argentinean LAB Net Meeting International". Argentina, San

Miguel de Tucuman.

Organizada por: CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA); (CONICET - FML)

null



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



2009 - Evento: "V JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE FACULTADES DE INGENIERÍA DEL NOA". Argentina, SALTA.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA (UNSA)

null

2008 - Evento: "Taller de Vinculación Institucional con las Estaciones Experimentales de INTA del Centro Regional Salta-Jujuy". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA); CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY; INSTITUTO

NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

null

2007 - Evento: "XI Congreso Argentino de Microbiología". Argentina, Cordoba.

Organizada por: ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA

null

2006 - Evento: "Il Jornadas de Bromatología". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2005 - Evento: "I Jornadas de Bromatología". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

2005 - Evento: "V Jornadas de Investigación Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias". Argentina, San Salvador de

Jujuy.

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

null

2004 - Evento: "Tercera Jornada de Divulgación AATA - Sede Norte.". Argentina, Salta.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNOLOGOS ALIMENTARIOS

null

2003 - Evento: "Segunda Jornada de Divulgación de la Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios - Sede Norte". Argentina,

San Salvador de Jujuy.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE TECNOLOGOS ALIMENTARIOS

null

1997 - Evento: "I Congreso Internacional de Infectología y Microbiología Clínica (SADI-SADEBAC)". Argentina, Buenos Aires.

Organizada por: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MICROBIOLOGÍA

null

9/2015 - Ancasi, Edgardo Gustavo. "Exploración bacteriológica de la leche y quesos de cabra elaborada en la quebrada de

Humahuaca-Jujuy-Argentina". Presentado en el evento "Il Jornadas de Jóvenes Investigadores". Argentina

11/2014 - Ancasi, Edgardo Gustavo; Maraz, Fabiana. "Biodiversidad y Estudio Biotecnológico de levaduras de quesos frescos artesanales de origen caprino de la Provincia de Jujuy-Argetnina". Presentado en el evento "VIII Congreso Latinoamericano de



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



Micología". Colombia

11/2012 - Ancasi, Edgardo Gustavo. "Isolation, identification and technological characterization of Lactobacilli in Cheese Goat de Jujuy, Argentina.". Presentado en el evento "IDF WDS 2012". Sudáfrica

Premios

2021 - "PRIMER PREMIO EN EL AREA MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS en las XIX JORNADAS ARGENTINAS DE MICROBIOLOGÍA". ASOCIACION ARGENTINA DE MICROBIOLOGIA.

PUBLICACIONES

Artículos

Ancasi, Edgardo Gustavo; Maldonado, Silvina; Oliszewsky, Rubén. "Evaluación de la diversidad de bacterias lácticas y levaduras en quesos frescos de cabra de la Quebrada de Humahuaca". *Bistua: Revista de la Facultad de Ciencias Básicas*, 13 num.1 (2015): 3 - 15.

ANCASI, EDGARDO GUSTAVO; MARAZ, FABIANA ALEJANDRA. "Biodiversidad y estudio biotecnológico de levaduras de quesos de cabra procedentes de valles y de la Quebrada de Humahuaca - Jujuy -Humahuaca". *Bistua: Revista de la Facultad de Ciencias Básicas*, 12 num.2 (2014): 24 - 34.

ANCASI, EDGARDO GUSTAVO; MARAZ, FABIANA ALEJANDRA. "Biodiversidad y estudio biotecnológico de levaduras de quesos de cabra procedentes de valles y de la Quebrada de Humahuaca - Jujuy -Humahuaca". *Agraria*, VIII num.15 (2014): 81 - 88.

Ancasi, Edgardo Gustavo; Carrillo, Leonor; Ahrendts, Marcelo. "Mohos y levaduras en agua envasada y bebidas sin alcohol". *REVISTA ARGENTINA DE MICROBIOLOGÃ-A*, 38 (2006): 93 - 96.

Dalcero, Ana; Magnoli, Carina; Luna, Marcos; Ancasi, Edgardo Gustavo. "MYCOFLORA AND NATURALY OCCURRING MYCOTOXINS IN POULTRY FEEDS IN ARGENTINA". *MYCOPATHOLOGIA*, 141 (1998): 37 - 49.

Libros, capítulos y trabajos en eventos

Carrillo, Leonor; Benitez Ahrendts, Marcelo; Ancasi, Edgardo Gustavo. *Microbiolgía General*. San Salvador de Jujuy: Carrillo, Leonor, 2007. 2017 p. ISBN:978-987-05-3492-1.



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





null. "caracterización fisicoquimica y microbiologica en una bebida elaborada de un fruto andino". En: null(ed.). *Libro de resúmenes VII congreso Internacional Ciencia y Tecnología de los Alimentos*. Cordoba: Ministerio de Ciencia y Tecnología de la provincia de Córdoba, 2018. p. 492 - 492.

Godoy Daniela; Farfan Norma; Ancasi, Edgardo Gustavo. "Influencia del Agregado de Bacterias Lacticas sobre la Vida util de un Producto Cárnico Curado de Carne de Llama". En: Ezequiel Veneciano; Alberto Edel León; Victoria Rosati(ed.). Libro de resúmenes VII congreso Internacional Ciencia y Tecnología de los Alimentos. Cordoba: Ministerio de Ciencia y Tecnología de la provincia de Córdoba, 2018. p. 1239 - 1240.

Bazalar Pereda, Mayra; Maraz, Fabiana; Nazareno, M.A; Viturro, Carmen; Fumagalli, Emiliano; Ancasi, Edgardo Gustavo. "Evaluación de contaminación microbiana en bebidas elaboradas a base de un fruto andino". En: Abarza, Silvia(ed.). *Libro de Resúmenes de las X Jornadas Científico Tecnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu*. San Salvador de Jujuy: Universidad Nacional de Jujuy, 2016. p. 1 - 8.

Ancasi, Edgardo Gustavo. "Levaduras". En: Carrillo, Leonor; Audisio, Carina; Bejarano, Noemi; Molina, Silvia; Ancasi, Edgardo Gustavo; Ahrendts, Marcelo(ed.). *Manual de Microbiología de los Alimentos*. Salta: Universidad Nacional de Salta, 2007. p. 40 - 46.

Cruz Mauro; MARAZ, FABIANA ALEJANDRA; Ancasi, Edgardo Gustavo; Bazalar Pereda, Mayra. "Calidad microbiológica de una infusión elaborada con especies vegetales del noroeste Argentino". En *Libro resumen del IX congreso internacional de ciencia y tecnologia de los alimentos*, Argentina: Universidad Nacional de Córdoba. 2025. Sin dato de issn/isbn.

Ancasi, Edgardo Gustavo; MARAZ, FABIANA ALEJANDRA; Ancasi, Claudia de los Angeles; Fumagalli, Emiliano. "Evaluación del perfil volátil en quesos de cabra experimentales elaborados con bacterias lácticas autóctonas". En *Libro resumen del IX congreso internacional de ciencia y tecnologia de los alimentos*, Argentina: Universidad Nacional de Córdoba. 2024. Sin dato de issn/isbn.

Bitancor Mariana; Maraz, Fabiana; Ancasi, Edgardo Gustavo; Medina, Roxana. "EFECTO INHIBITORIO DE LEVADURAS AISLADAS DE QUESOS DE CABRA DE ORIGEN ARTESANAL FRENTE A BACTERIAS PATOGENAS.". En *XX JORNADAS ARGENTINAS DE MICROBIOLOGÍA*, Argentina: Asociación Argentina de Microbiología. 2022. 978-987-48458-1-8.



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





null. "COMUNIDAD DE LEVADURAS AUTOCTONAS DE QUESOS DE CABRA ARTESANALES DE LA LOCALIDAD DE TUMBAYA, PROVINCIA DE JUJUY- ARGENTINA". En *XIX JORNADAS ARGENTINAS DE MICROBIOLOGÍA*, Argentina: Asociación Argentina de Microbiología. 2021. 978-987-48142-5-8.

Ancasi, Edgardo Gustavo; Maraz, Fabiana; Fumagalli, Emiliano; Parussini Fabiola. "Enterococcus SPP. EN QUESOS CAPRINOS ARTESANALES ARGENTINOS: EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES FENOTÍPICAS Y DE SEGURIDAD"". En *XIX JORNADAS ARGENTINAS DE MICROBIOLOGÍA*, Argentina: Asociación Argentina de Microbiología. 2021. 978-987-48142-5-8.

Bazalar Pereda, Mayra; Maraz, Fabiana; Ancasi, Edgardo Gustavo; Viturro, Carmen. "IDENTIFICACIÓN FENOTÍPICA Y GENOTÍPICA DE MICROORGANISMOS CONTAMINANTES AMBIENTALES EN UNA BEBIDA FRUTAL". En *XII Jornadas Científico Tecnicas*, Argentina: Secretaría de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Agrarias. 2020. 978-987-3926-68-6.

Ancasi, Edgardo Gustavo; Maraz, Fabiana; Fumagalli, Emiliano; Parussini Fabiola. "ACTIVIDAD PROTEOLÍTICA Y LIPOLITICA DE BACTERIAS LACTICAS DE QUESOS DE CABRA". En *XII Jornadas Científico Tecnicas*, Argentina: Secretaría de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Agrarias. 2020. 978-987-3926-686.

Maraz, Fabiana; Ancasi, Edgardo Gustavo; Fumagalli, Emiliano; Parussini Fabiola. "LEVADURAS COMO POTENCIAL USO EN CULTIVOS ADJUNTOS PARA LA ELABORACION DE QUESOS ARTESANALES.". En *XII Jornadas Científico Tecnicas*, Argentina: Secretaría de Ciencia y Técnica de la Facultad de Ciencias Agrarias. 2020. 978-987-3926-68-6.

Ancasi, Edgardo Gustavo; Fumagalli, Emiliano; Oliszewsky, Rubén. "Calidad Microbiológica de quesos artesanales de cabra de la Quebrada de Humahuaca-Jujuy". En *Memorias Congreso CLICAP 2018 - Resúmenes*, Argentina: Universidad Nacional de Cuyo. 2018. 978-987-46333-1-6.

Lopez, Alejandra; Maraz, Fabiana; Ancasi, Edgardo Gustavo; Fumagalli, Emiliano. "Diversidad de levaduras con actividad Killer en quesos artesanales de cabra". En *Memorias Congreso CLICAP 2018 - Resúmenes*, Argentina: Universidad Nacional de Cuyo. 2018. 978-987-46333-1-6.



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





null. "EVALUACIÓN DE LA DIVERSIDAD BACTERIAS LÁCTICAS Y LEVADURAS EN QUESOS FRESCOS DE CABRA DE LA QUEBRADA DE". En *Congreso Latinoamericano de Ingeniaria y Ciencias Aplicadas*, Argentina: Universidad Nacional de Cuyo. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Tolay, Diego; Rueda, Julio; Ancasi, Edgardo Gustavo; Soria, Leila. "Determinación de la potabilidad del agua de consumo por métodos rápidos y convencionales en el departamento de San Antonio-Jujuy-Argentina". En *VX Jornadas Argentinas de Microbiología*, Argentina: XV Jornadas Argentinas de Microbiología. 2014. Sin dato de issn/isbn.

Ancasi, Edgardo Gustavo; Maraz, Fabiana. "Bidiversidad y Estudio Biotecnológico de Levaduras de quesos Frescos Artesanales de origen Caprino de la Porvincia de Jujuy- Argentina". En *Primer Congreso Argentino de Producción Caprina*, Argentina: Primer Congreso Argetnino de Producción Caprina. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Ancasi, Edgardo Gustavo; Alustiza, Marisa. "Identificaction and Techology lactobacilli potential of milk and cheese artisan goat of Jujuy-Argentina". En *VIII Congreso de Microbiología General*, Argentina: Universidad Nacional de Mar del Plata. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Benitez Ahrendts, Marcelo; Ancasi, Edgardo Gustavo; Carrillo, Leonor. "Microbiología de los compuestos de Residuos de la Industria Azucarera". En XV Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar, Argentina: XV Reunión Técnica Nacional de la Caña de Azúcar. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Carrillo, Leonor; Benitez Ahrendts, Marcelo; Ancasi, Edgardo Gustavo; Miranda, Carola. "Hongos en bebidas sin alcohol". En *II Congreso Argentino de Microbiología de los alimentos*, Argentina: II Congreso Argentino de Microbiología de los Alimentos. 2003. Sin dato de issn/isbn.

Benitez Ahrendts, Marcelo; Ancasi, Edgardo Gustavo; Carrillo, Leonor. "Levaduras para el biocontrol de mohos". En *IX Congreso Argentino de Micología - XIX Jornadas Argetinas de Micología*, Argentina: IX Congreso Argentino de Micología. 2002. Sin dato de issn/isbn.



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





null. "Levaduras Contaminantes de Bebidas carbonatadas". En *MICROAL 2000*, Argentina: MICROAL 2000. 2000. Sin dato de issn/isbn.

Magnoli, Carina; Luna, Marcos; Ancasi, Edgardo Gustavo; Dalcero, Ana. "Micoflora e Incidencia de Aflatoxina B1, Zearalenona y Deoxinivalenol en alimentos balanceados del sur de cordoba". En *Tercera Jornadas Rioplatenses de Microbiología*, Argentina: ASOCIACION ARGENTINA MICROBIOLOGIA. 1997. Sin dato de issn/isbn.

Tesis de grado : "Estudio de la Micoflora y Micotoxinas en Alimentos Balanceados para aves". DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO, 0



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