

Análisis de procesos multiactorales
Gestión Integral de recursos hídricos
Tecnologías para el acceso al agua

INGENIERÍAS Y TECNOLOGÍAS - Ingeniería del Medio Ambiente >
Otras Ingeniería del Medio Ambiente > recursos hidricos

Lugar de trabajo: CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO
TECNOLOGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR (CIPAF) -
INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA



DATOS PERSONALES

Apellido: GUIÑAZU MICAMES

Nombre: MAIRA SOLEDAD

Fecha de nacimiento: 12 - 12 - 1984

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Domingo BASAVILBASO 305 (8300). Confluencia, Neuquén - Argentina

Teléfono: +0054 (02622) 155-84833

Correo electrónico: maira.s.guinazu@gmail.com

Dirección laboral: Ruta Circunvalacion, Colonia San Francisco s/n (8316). Confluencia, Neuquén - Argentina

Teléfono: +0054 (9) 11-55051733

Correo electrónico: guinazu.maira@inta.gob.ar

FORMACION ACADÉMICA

MgSC en Gestion Integral de los Recursos Hidricos

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Año de finalización: 2017

Ingeniera en Recursos Naturales Renovables

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Año de finalización: 02/2009

FORMACION COMPLEMENTARIA

2021 - 2021 "Nueva actualización en Agua, Saneamiento e Higiene para zonas rurales y población dispersa en el contexto de la pandemia de COVID-19". ORGANIZACION MUNDIAL DE LA SALUD (OMS)

Hasta 24 horas



2021 - 2021 "Introducción a la Prospectiva de la ciencia, tecnología e innovación". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Aplicación del modelo WEAP para la gestión integral de los recursos hídricos". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Agua como Recursos Estratégico para el Ordenamiento Territorial". INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA (INA)

Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Gestion sostenible del agua". FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS HIDRICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Entre 101 Y 200 horas

2020 - 2020 "Gobernanza del agua y su incidencia en la gestión de cuencas». INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "¿Que no puede faltar en una propuesta que pretende aportar a la GIRH?". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Herramientas para la clasificación de ambientes y elaboración de capas de información a partir de datos raster". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Quinto congreso del foro de las universidades nacionales para la agricultura familiar". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE

Hasta 24 horas

2018 - 2018 "I jornadas patagonicas de acceso y gestion del agua en la agricultura familiar". INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Agua y Sustentabilidad: Dimensiones ambientales y sanitarias de las cuencas hidrograficas". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)

Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "El agua en la agricultura como derecho humano y bien comun: perspectivas, acceso y gestion.". UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (UNICEN)

Hasta 24 horas

2016 - 2016 "Riego parcelario". DEPARTAMENTO PROVINCIAL DE AGUAS ; MINISTERIO DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE RIO NEGRO

Hasta 24 horas

2014 - 2014 "Conflictos y cooperacion en el uso del agua. Ciclo 2014". FACULTAD LATINOAMERICANA DE CIENCIAS SOCIALES (FLACSO)

Entre 51 Y 100 horas



2013 - 2013 "Sistematización de suelos". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU)

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Integridad y responsabilidad social empresaria en la gestión del agua". INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA (INA)

Entre 25 Y 50 horas

Portugués [nivel intermedio]

Inglés [nivel intermedio]

ANTECEDENTES EN CYT

04/2009 - 03/2013

docente (De 0 hasta 19 horas). null.

Formación de recursos humanos

2021 - Actualidad Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Prado, Luca - CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR.

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2019 - 2019 Evaluación de programas y proyectos

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA (INTA)

Rol: Evaluador/a

PUBLICACIONES

Artículos

GUIÑAZU MICAMES Maira. "Estudio de caso sobre gestión comunitaria del agua de riego en parajes Lote G y El 15, Municipio Contralmirante Cordero, Río Negro, Argentina". *cuyonomics*, 2 num.2 (2018): .

Libros, capítulos y trabajos en eventos

GUIÑAZU MICAMES(ed). *5º Congreso del Foro de Universidades Nacionales para la Agricultura Familiar*. Neuquén: EDUCO, 2020. 289 p. ISBN:978-987-604-540-7.



null(ed). *I Jornadas Patagónicas de Acceso y Gestión del Agua en la Agricultura Familiar*. Neuquén: EDUCO, 2018. 448 p. ISBN:978-987-604-519-3.

Bilbao, Lucas; GUIÑAZU MICAMES Maira. "Centro De Capacitación y Demostración de Tecnologías Apropriadas para el Acceso al agua de los agricultores familiares en el noroeste y la patagonia Argentina.". En: Fernando Echazu; LUCAS, BILBAO(ed.). *Producción Institucional Proyecto regional: Fortalecimiento de los procesos de desarrollo territorial de la Quebrada de Humahuaca y los valles de altura de Salta y Jujuy*. Jujuy: Ediciones INTA, 2018. p. 1 - 425.

GUIÑAZU MICAMES Maira; Mañueco Maria Lucia; Daga, Gabriel; Montenegro, Ayelen. "Evaluación del riego por superficie mediante el uso de sensores en el Alto Valle del Río Negro y Neuquén". En *ANALES DE CAI 2020 CONGRESO ARGENTINO DE AGROINFORMATICA (JAIIO)*, Argentina: Sociedad Argentina de Informática (SADIO); Facultad de Ingeniería (UBA). 2020. 2525-0949.

Tesis de maestría : "Estudio de caso sobre gestión comunitaria del agua de riego en parajes Lote G y El 15, Municipio Contralmirante Cordero, Río Negro, Argentina". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO (UNCU), 0

OTROS ANTECEDENTES CYT

Participación en redes temáticas o institucionales

01/2020 - Actualidad Red de Acceso, uso y gestión del agua, INTA.

