

1) La contribución que ejerce el fuego al calentamiento global, por la liberación de gases de efecto invernadero (GEI) hacia la atmósfera y el decrecimiento de los almacenes de carbono orgánico en los suelos, esperando poder contribuir en el inventario de emisiones GEI del país.2) Evaluar el efecto del fuego sobre el suelo y su capacidad de resiliencia a través de las propiedades físicas, químicas, mineralógicas del suelo.3) Aplicar técnicas de caracterización mineralógicas como la medición de parámetros magnéticos, microscopia, difracción de rayos X y determinación química de hierro

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Otras Ciencias Agrícolas > Otras Ciencias Agrícolas

Lugar de trabajo: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)



DATOS PERSONALES

Apellido: MINERVINI

Nombre: MARIANA

Fecha de nacimiento: 07 - 07 - 1983

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Av Zapla 218 (4512). Ledesma, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (03886) 422-310

Correo electrónico: marianagminervini@gmail.com

FORMACION ACADÉMICA

doctor en ciencias agropecuarias

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Año de finalización: 2017

diplomado

FACULTAD DE CS.AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD CATOLICA DE CORDOBA

Año de finalización: 2025

Profesora Universitaria

UNIVERSIDAD "JUAN AGUSTIN MAZA" (UMAZA)

Año de finalización: 12/2018

Ingeniero Agrónomo

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN (UNT)

Año de finalización: 10/2010

FORMACION COMPLEMENTARIA



2023 - 2023 "Taller de Integración de las Cátedras de Química Orgánica y Edafología". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Hasta 24 horas

2022 - 2022 "diseño, operación y evaluación del riego por superficie". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA (UNCA)
Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "HIDRÁULICA APLICADA AL USO AGROPECUARIO DEL AGUA". UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHILECITO (UNDEC)
Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Relación Agua, Planta, Suelo Atmosfera?". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Curso de formación y perfeccionamiento La educación obligatoria y los dispositivos tecnopedagógicos en contexto de enseñanza remota". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "La enseñanza mediada por Entornos Virtuales en la UNJu.". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 25 Y 50 horas

2020 - 2020 "Ciclos Biogeoquímicos",. UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA (UNLPAM)
Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2018 "Diseño, Operación y Evaluación del Riego por Goteo". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 25 Y 50 horas

2018 - 2019 "Enseñando con la TICs". UNIVERSIDAD "JUAN AGUSTIN MAZA" (UMAZA)
360 horas o más

2017 - 2017 "Introducción a los modelos lineales generalizados: una aproximación aplicada utilizando R". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)
Entre 101 Y 200 horas

2017 - 2017 "IV Curso online de Hidrogeología Aplicada". ESCUELA DE GEOLOGÍA PROFESIONAL
Entre 101 Y 200 horas

2017 - 2017 "Sistematización y Manejo de Suelos para la Producción Agropecuaria". UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA (UNSA)
Entre 101 Y 200 horas

2015 - 2015 "Sistemas de Información Geográfica I". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
Entre 51 Y 100 horas

2015 - 2015 "Taller de degradación de estructura de la estructura del suelo ". CENTRO DE INVESTIGACION DE RECURSOS NATURALES (CIRN) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA
Hasta 24 horas



2015 - 2015 "Escritura de textos académicos breves: el abstract y el paper. -Herramientas para una correcta redacción de textos académicos".

Entre 51 Y 100 horas

2014 - 2014 " Taller de Clasificación del paisaje, geopedología y planificación del uso de las tierras". CENTRO DE INVESTIGACION DE RECURSOS NATURALES (CIRN) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "taller de evaluación de tierras". CENTRO DE INVESTIGACION DE RECURSOS NATURALES (CIRN) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Hasta 24 horas

2014 - 2014 "Taller Geomorfología aplicada al relevamiento de suelos". CENTRO DE INVESTIGACION DE RECURSOS NATURALES (CIRN) ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Evaluación de Impacto Ambiental". FUNDACIÓN DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2014 - 2014 "Datos jerárquicos en ciencias ambientales: colección y análisis en R". ESCUELA PARA GRADUADOS ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2014 - 2014 "Evaluación Ambiental Estratégica ". FUNDACIÓN DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2014 - 2014 "Preparación y Publicación de trabajo científico". ESCUELA PARA GRADUADOS ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Hasta 24 horas

2013 - 2013 "Teoría y Práctica de la Ciencia de la Conservación de la Biodiversidad". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "Metodología estadística, Módulo 5: Diseño experimental,". ESCUELA PARA GRADUADOS ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "Metodología estadística, Modulo 4: ?ANOVA". ESCUELA PARA GRADUADOS ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "Física de Suelo". ESCUELA PARA GRADUADOS ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2013 - 2013 "Génesis de suelos". ESCUELA PARA GRADUADOS ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas



2013 - 2013 "Metodología estadística?, Módulo 2: Introducción a los elementos para modelos lineales aplicados". ESCUELA PARA GRADUADOS ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 25 Y 50 horas

2013 - 2013 "Ordenamiento Territorial". UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

Entre 25 Y 50 horas

2012 - 2012 "Relación Suelo-planta". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2012 - 2012 "Mineralogía y Micromorfología". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

2012 - 2012 "Procesos Físicos de degradación del Suelo". FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Entre 51 Y 100 horas

ANTECEDENTES EN CYT

04/2017 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "edafologia"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2021 - Actualidad

jefa de seccion suelo, riego y drenaje. COMPLEJO AGROINDUSTRIAL LEDESMA SOCIEDAD ANONIMA AGRICOLA INDUSTRIAL (LEDESMA SAAI)

10/2012 - 08/2016

Ayudante de primera Ad Honorem(Simple) - "Cátedra de Fertilidad y Fertilidad y Fertilizantes"

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

05/2011 - 03/2012

Carácter Interino (De 0 hasta 19 horas). - I.F.D. Nº 10- FRAILE PINTADO.

05/2019 - 07/2019

docente (De 0 hasta 19 horas). IES N10.



05/2019 - 04/2022

docente (De 0 hasta 19 horas). IES N10.

09/2022 - 09/2022

Curso: "Curso de posgrado Manejo de Bosque " (De 0 hasta 19 horas)
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

06/2023 - 07/2023

Curso: "ecofisiología de frutales tropicales" (De 0 hasta 19 horas)
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

06/2021 - 12/2021

Curso: "Programa de capacitación" (180)
MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MAYDS)

Financiamiento CyT

09/2022 - 09/2024 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Convocatoria Argentina contra el hambre (MINCyT)*. Dirección: LEDESMA GUARAZ, TILDA TERESA
Ejecutado en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).
Financiado por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA).

09/2019 - 09/2021 Directora en el Proyecto de I+D: *Desafíos de Investigación UNJu. Diseño y Aplicación de tecnologías para el desarrollo inclusivo sustentable en la región del chaco semiárido jujeño*. Dirección: MINERVINI, MARIANA
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.

09/2018 - 09/2020 Co-directora en el Proyecto de I+D: *"Pasturas FCA UNJu*. Dirección: LEDESMA GUARAZ, TILDA TERESA
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).
Financiado por: .

06/2017 - 06/2019 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Magnetismo ambiental y Paleomagnetismo en suelos del partido de La Plata y alrededores*. Dirección: Dr. Mauro Gómez Samus
Ejecutado en: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.
Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA.

06/2008 - 06/2010 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *PRODUCCIÓN DE CULTIVOS HORTÍCOLAS ?PAPA, FRUTILLA, LECHUGA- DE INTERÉS ECONÓMICO CON MANEJO SUSTENTABLE?*. Dirección: Estela zaira Brandan
Ejecutado en: FAZ/UNT - SECRETARIA DE CIENCIA, ARTE E INNOVACION TECNOLOGICA ; RECTORADO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN.
Financiado por: FAZ/UNT - SECRETARIA DE CIENCIA, ARTE E INNOVACION TECNOLOGICA ; RECTORADO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN.



02/2008 - 12/2009 Estudiante en el Proyecto de I+D: *AUTOPRODUCCIÓN DE HORTALIZAS, EDUCACIÓN ALIMENTARIA Y AUTOCUIDADO DE LA SALUD EN SAN PABLO-TUCUMÁN*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

11/2006 - 12/2007 Estudiante en el Proyecto de I+D: *SEMBRANDO POR LA VIDA*. Dirección: Ing. Agr. E. L. Villagra.

Ejecutado en: SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS - MINISTERIO DE EDUCACION.

Financiado por: SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS - MINISTERIO DE EDUCACION.

03/2006 - 10/2006 Estudiante en el Proyecto de I+D: *FRUTOS DE LA MONTAÑA*. Dirección: Ing. Agr. E. L. Villagra.

Ejecutado en: ENERGÍAS SOLIDARIAS - YPF - TECNOLOGIA (YTEC).

Financiado por: ENERGÍAS SOLIDARIAS - YPF - TECNOLOGIA (YTEC).

07/2005 - 12/2005 Estudiante en el Proyecto de I+D: *EDUCACIÓN ALIMENTARIA Y AUTOPRODUCCIÓN DE HORTALIZAS*. Dirección: Ing. Agr. E. L. Villagra.

Ejecutado en: CÁTEDRA DE HORTICULTURA - FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN.

Financiado por: CÁTEDRA DE HORTICULTURA - FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN.

04/2012 - 04/2015 Beca de Postgrado/Doctorado: "Becas Internas de Postgrado Tipo I (3 años) del CONICET en Áreas de Vacancia Geográfica (AVG)"

Dirección: Taboada, Miguel A. - Co-Dirección: Morrás, Hector

Financiada por: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Ejecutada en: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

06/2009 - 06/2010 Beca de Formación de grado: "Becaria Estudiantil del Consejo de Investigación de la Universidad Nacional de Tucumán. Por Resoluc"

Dirección: Villagra, Elizabeth - Co-Dirección: Brandan, Estela Zaira

Financiada por: CÁTEDRA DE HORTICULTURA - SECRETARIA DE CIENCIA, ARTE E INNOVACION TECNOLOGICA ; RECTORADO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Ejecutada en: CÁTEDRA DE HORTICULTURA - SECRETARIA DE CIENCIA, ARTE E INNOVACION TECNOLOGICA ; RECTORADO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN



Actividades profesionales

02/2020 - 12/2020 coordinadora

Participación en eventos CyT

2023 - Evento: "Curso de posgrado Manejo de Bosque con Ganadería Integrada. FCA-UNJU". Argentina.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

2023 - Evento: "curso posgrado ecofisiología de frutales tropicales". Argentina.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

2020 - Evento: "Programa de capacitación para formuladores, evaluadores y gestores de Planes de Manejo y Conservación en el marco de la Ley 26.331 de Presupuestos Mínimos de Protección Ambiental de los Bosques Nativos. Proyecto de Apoyo para la Preparación de REDD + (Don". Argentina.

Organizada por: MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MAYDS)

null

PUBLICACIONES

Artículos

Mariana G. MINERVINI. "Efectos del fuego en la matriz del suelo. Consecuencias sobre las propiedades físicas y mineralógicas". *ECOLOGÍA AUSTRAL*, (2018): .

Vanina Rosa Noemí COSENTINO; Miguel A. TABOADA; Mariana G. MINERVINI. "INFLUENCE OF STUBBLE QUALITY AND DEGREE OF SOIL-STUBBLE CONTACT ON N2O EMISSION". *PLANT, SOIL AND ENVIRONMENT*, (2017): .

E.L. Villagraa , M.G. Minervini, E.Z. Brandán and R.R. Fernández . "Effects of Mineral Nutrition and Biofertilization on Lettuce Production under Conventional and Soilless Culture". *ACTA HORTICULTURAE*, 947, (2012): 173 - 178.

E.L. Villagraa , M.G. Minervini and E.Z. Brandán . "DETERMINATION OF RESPONSE IN STRAWBERRY (FRAGARIA × ANANASSA DUCH. 'CAMAROSA') TO DIFFERENT NUTRITIONS IN CONVENTIONAL AGRICULTURE ON SOIL AND SOILLESS IN VERTICAL SLEEVES.". *ACTA HORTICULTURAE*, (2012): .

Villagra EDíaz, E.; Maza, N; Minervini, MG; Ricardes, MG.; Varela, L.; Álvarez, ME.; Duarte, D.; Luján; E. ; Díaz, E.; Maza, N; Minervini, MG; Ricardes, MG.; Varela, L.; Álvarez, ME.; Duarte, D.; Luján; E. . "EDUCACIÓN, INVESTIGACIÓN, INTERDISCIPLINA, INTERSECTORIALIDAD Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD". *Revista de la Facultad de Medicina*, 10 num.1 (2009): 46 - 46.

Villagra EL, Alvarez ME, Carrizo A, Cosiansi CD, Fierro JD, Gómez Terrazas NA, Jaldo AM, Luján E, Maza N, Minervini MG, Padovani F,



Amuchastegui J, Cuezco J, Cuezco H, Romero JI, Laborda de la Croix A.. "COMPLEMENTATION OF STUDENTS DE F.A.Z.-U.N.T. FORMATION WITH PRACTICAL EDUCATIONAL AND OF HORTICULTURAL PRODUCTION IN THE AGRICULTURAL HOME SAN AUGUSTINE: 1» STAGE OF EVALUATION". *BIOCELL*, 30 num.01 (2006): .

illagra, E.L.; Minervini, M.; Maza, N.; Jaldo Á., M.; Varela, L.; Lujan, E.; Duarte, D.; Ricardes, M.; Romero, J.; Álvarez, M.E.; Cosiansi, C.; Yasem de Romero, M.; Díaz, E.. "Articulación de docencia, investigación y extensión en el marco de proyectos interdisciplinarios?". En: UTN(ed.). *Avances en la producción vegetal y animal del NOA 2007-2009*. Argentina: Facultad de Agronomía y Zootecnia, UNT., 2009. p. 55 - 61.

Álvarez María Eugenia, Maza Noelia, Minervini Mariana Gabriela, Ricardes Martín Gustavo, Varela Lucas Maximiliano. "Evaluación de cepas nativas de *Trichoderma* spp como posible promotor del crecimiento en cultivo de lechuga (*Lactuca sativa* L.)". En: UTN(ed.). *II Jornada de Jóvenes Investigadores. Universidad Nacional de Tucumán, Secretaria de Ciencia y Técnica, Consejo de Ciencia y Técnica, AUGM.*. Argentina: EDUNT, 2008. p. 1 - 14.

Noelia Maza; M. Eugenia Álvarez; Mariana G. Minervini; Álvaro Jaldo, M. Delia. "Efectos de fertilizantes naturales y químicos sobre el cultivo de cebolla (*Allium cepa* L.)". En: Actas de las XV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la AUGM(ed.). *I Jornadas de Jóvenes Investigadores. UNT-AUGM.*. Argentina: UTN, 2007. p. 1 - 11.

Cuezco, H.; Minervini, M.; Maza, N.; Lujan, E.; Jaldo Á., M.; Cosiansi, C.; Duarte, D.; Romero, J.; Varela, L.; Laborda Delacroix, A.; Ricardes, M.; Álvarez, M.E.; Yasem de Romero, M.; Villagra, E.L.; Díaz, E.. "Pasantías estudiantiles de UNT y practicas educativas, de servicio e integración con la comunidad". En: UTN(ed.). *Quinta Reunión de Producción Vegetal y Tercera de producción Animal del NOA*. Argentina: UTN, 2007. p. 177 - 182.

Minervini, M.G; Morrás, H.J.M.; Taboada, M.A. ""IMPACTO DEL FUEGO SOBRE LA GRANULOMETRÍA Y MINERALOGÍA DE UN SUELO EN LA SELVA PEDEMONTANA DE LA YUNGA, JUJUY, ARGENTINA.?"". En *Actas de Sesiones Técnicas,*, Argentina: Tucuman. 2017. Sin dato de issn/isbn.

minervini ; Miguel A. TABOADA; Morrás. "EFECTOS DE LOS INCENDIOS EN LA MICROORGANIZACIÓN DE UN SUELO DE LA SELVA PEDEMONTANA DE LA YUNGA, JUJUY, ARGENTINA". En *Actas de Sesiones Técnicas,*, Argentina: Tucuman. 2017. Sin dato de issn/isbn.



35. Haydée S. Steinbach¹, Carina R. Alvarez¹, Verónica Aguirre¹, Marcos Berro¹, Patricia Fernández¹, Josefina L. De Paepe y Mariana Minervini. "MINERALIZACIÓN DE NITRÓGENO EN EL CULTIVO DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.) EN UN PLANTEO ORGÁNICO". En *XXV Congreso Argentino de Suelos Río Cuarto 2016*, Argentina: AACS. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Minervini; morras; Taboada. "INCENDIOS FORESTALES: EVALUACIÓN DEL IMPACTO EDÁFICO A TRAVÉS DE DIVERSOS INDICADORES". En *XXV Congreso Argentino de Suelos Río Cuarto 2016*, Argentina: AACS. 2016. Sin dato de issn/isbn.

Minervini; Taboada; Morras. "EFECTOS DEL FUEGO SOBRE LAS PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE SUELOS DEL DELTA BAJO VEGETACIÓN HERBÁCEA.". En *XXV Congreso Argentino de Suelos Río Cuarto 2016*, Argentina: AACS. 2016. Sin dato de issn/isbn.

minervini; morras; taboada. "Susceptibilidad magnética como posible marcador de los efectos del fuego en suelos de la selva pedemontana de las Yungas jujeñas". En *VI Congreso Argentino de cuaternario y Geomorfología. Libro de resúmenes*, Argentina: CADIC. 2015. Sin dato de issn/isbn.

omina Romaniuk, Marcelo Beltrán, Lucrecia Brutti¹, Martín Azcueta, Alejandro Costantini¹, Mariana Minervini, Silvina Bacigaluppo y Fernando Salvagiotti. "ABUNDANCIA Y ACTIVIDAD MICROBIANA EN ROTACIONES AGRÍCOLAS CON TRIGO COMO CULTIVO DE COBERTURA". En *X Reunión nacional científico-técnica de biología del suelo y fijación biológica de nitrógeno y II Congreso nacional de biología molecular de suelos*, Argentina: REDBIOS. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Natalia Mórtola, Romina Romaniuk, Vanina Cosentino y Mariana Minervini. "EFLUENTE ANAERÓBICO AL SUELO: EFECTO SOBRE EL TAMAÑO Y LA ACTIVIDAD DE LA COMUNIDAD MICROBIANA". En *Reunión nacional científico-técnica de biología del suelo y fijación biológica de nitrógeno y II Congreso nacional de biología molecular de suelos*, Argentina: REDBIOS. 2015. Sin dato de issn/isbn.

Minervini; Minervini ,M.; Taboada, M.A. , Morrás H.J.M. "Efectos del fuego en la selva pedemontana de las yungas jujeñas". En *Actas Cd XXIV Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo*, Argentina: AACS. 2014. Sin dato de issn/isbn.



null. ". Resultados preliminares:"Incendios: ¿cómo y por cuánto tiempo afectan las propiedades de los suelos?". En *Actas en cd de la Terceras Jornadas sobre Ciencia del Suelo del NOA.*, Argentina: AACs. 2013. Sin dato de issn/isbn.

Minervini, M.G.; 1Ricardes, M.G.; 1Alvarez, M.E.; 1Juri, M.S.; 1Giuliano, M.S.; 1Fernández, S.P.A. y 2Díaz, E. 1F. "Proyectos Interdisciplinarios como estrategia de integración Universidad-Comunidad.". En *Horticultura Argentina REVISTA - EDICIÓN DIGITAL*, Argentina: ASAHO. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Juri, M.S.;1Ricardes, M.G.; Minervini, M.G.; 1Fernández, P.A.; 1Alvarez, M.E.; Giuliano, M.S. y Villagra, E.L. "Evaluación de efectos del tamaño de contenedor sobre lechuga (*Lactuca sativa* L.) en etapas pretrasplante y cosecha". En *Horticultura Argentina REVISTA - EDICIÓN DIGITAL*, Argentina: ASAHO. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Minervini, M.G.; Villagra, E.L. y Brandan. "Evaluación de efectos en cultivo de frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch. Camarosa) manejado en suelo y sin suelo y con diferentes nutriciones.". En *XXXIII Congreso Argentino de Horticultura*, Argentina: AHAHO. 2010. Sin dato de issn/isbn.

Minervini; Mariana Gabriela ; Villagra, Elizabeth L. (2) . "Proyecto: ¿Determinación de respuesta a diferentes nutriciones en cultivos de lechuga (*Lactuca sativa* L.) y frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch. Camarosa) manejados en suelo e hidroponia?". En *Libro de resúmenes del Tercer Simposio Internacional de Investigación ¿La investigación y su Transferencia a la Comunidad?,,* Argentina: DASS-UCSE. 2009. 978-987-2448-94-3.

Juri, S.; Valdez, E.; Minervini, M.G.; Álvarez,. "Efecto de sustratos con diferentes contenidos de tierra y arena sobre la producción de plantines de Acelga (*Beta vulgaris* L. var. cicla)". En *Horticultura Argentina*, Argentina: XXXII Congreso Argentino de Horticultura. 2009. Sin dato de issn/isbn.

Noelia Maza; M. Eugenia Álvarez; Mariana G. Minervini; Álvaro Jaldo, M. Delia. "Efectos de fertilizantes naturales y químicos sobre el cultivo de cebolla (*Allium cepa* L.)". En *Primeras Jornadas de Jóvenes Investigadores. UNT - AUGM*, Argentina: UTN. 2008. Sin dato de issn/isbn.



null. "Pasantía Estudiantil Universitaria ? Una herramienta de formación de recursos humanos y servicio comunitario". En *II Feria del Voluntariado de la UNT ?Un Compromiso de Todos?*, Argentina: GraficaNoa. 2008. 978-950-554-586-5.

illagra, E. L.; Paz M. R.; Díaz, E.; Toledo R. del V.; Bellomio, C.; Vázquez, C. Minervini, M. G.; Maza, N.; Varela, L. M.; Álvarez, M.; Jaldo Á., D. M.; Ricardes, M. G.; Alarcón, P. A.; Pérez, M. L. del P.; Ríos, B. E.; Lujan, E. A.; Valdez, E. A. . "Auto Producción de Hortalizas, Educación Alimentaria y Autocuidado de la Salud en San Pablo-Tucumán". En *II Feria del Voluntariado de la UNT ?Un Compromiso de Todos*, Argentina: GraficaNoa. 2008. 978-950-554-586-5.

illagra, E. L.; Yasem de Romero, M.; Díaz, E. Minervini, M. G.; Maza, N.; Varela, L. M.; Álvarez, M.; Jaldo Á., D. M.; Ricardes, M. G.; Duarte, D.; Romero, J. I.; Cosiansi C. D.; Lujan, E. A. . "Sembrando por la Vida". En *II Feria del Voluntariado de la UNT ?Un Compromiso de Todos?*, Argentina: GraficaNoa. 2008. 978-950-554-586-5.

Álvarez, M. Eugenia; Maza, Noelia.; Minervini, Mariana G.; Ricardes, Martín G.; Varela Lucas M. . "Evaluación de cepas nativas de Trichoderma sp como posible promotor del crecimiento en cultivo de lechuga (*Lactuca sativa* L.)". En *XVI Jornada de Jóvenes Investigadores. Asociación de Universidades Grupo Montevideo (AUGM)*, Uruguay: Universidad de la República. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Villagra, E. L.; Díaz, E.; Maza, N.; Minervini, M., G.; Ricardes, M., G.; Varela, L.; Álvarez, M., E.; Duarte, D.; Lujan E. . "Educación, Investigación, Interdisciplina, Intersectorialidad y Servicios a la Comunidad". En *Jornada Anual de Extensión de la Facultad de Medicina de la UNT. "La salud, responsabilidad de todos"*, Argentina: UTN. 2008. Sin dato de issn/isbn.

Minervini, M., G.; Maza, N.; Ricardes, M., G.; Álvarez, M., E.; Varela, L., M.; Ortiz de Arana, N. del V.; Villagra, E. L.. "Determinación de efecto de cepas nativas de Tricoderma spp. como promotoras de crecimiento en cultivo de lechuga (*Lactuca sativa* L.)". En *XXXI Congreso Argentino de Horticultura.*, Argentina: Martín. 2008. 978-987-97812-4-1.

Villagra, E., L.; Minervini, M.; Ricardes, M.; Maza, N.; Varela, L.; Jaldo Á., D.; Duarte, D.; Álvarez, M.; Díaz, E.. "Docencia-Investigación y Extensión en Proyectos Interdisciplinarios de UNT". En *XXXI Congreso Argentino de Horticultura*, Argentina: Martín. 2008. 978-987-97812-4-1.



null. "Evaluación de cepas nativas de *Trichoderma* spp. como posible promotor del crecimiento en cultivo de lechuga (*Lactuca sativa* L.)". En *Segundas Jornadas de Jóvenes Investigadores. UNT - AUGM.*, Argentina: UTN. 2008. 978-987-1366-20-0.

arela, L.; Maza, N.; Jaldo Á.; Duarte, D.; Minervini, M.; Álvarez, M.E.; Romero, J.; Ricardes, M.; Luján, E.; Cuezco, H.; Yasem de Romero, M.; Villagra, E. L.. "Aplicación alternativa combinada de fertilizantes naturales y químicos sobre cultivo de cebolla valencianita (*Allium cepa* L.)". En *30° Congreso Argentino de Horticultura*, Argentina: Grafikar. 2007. 978-987-97812-1-0.

Villagra, E. L.; Ricardes, M.; Duarte, D.; Maza, N.; Varela, L.; Jaldo Á.; Romero, J. I.; Minervini, M.; Álvarez, M.; Yasem de Romero, M.; Díaz, E.. "Proyecto Sembrando por la Vida: Una experiencia de articulación docencia, investigación y servicio". En *II Simposio Internacional de Investigación (SII)*, Argentina: Universidad Católica de Santiago del Estero. 2007. Sin dato de issn/isbn.

Minervini M. G.; Jaldo Á., M. D.; Maza, N.; Álvarez, M.E.; Cosiansi, C. D.; Cuezco, H.; Varela L.; Yasem de Romero, M.; Villagra, E. L.. "Evaluación de respuesta a fertilizantes naturales-orgánico en cultivo de lenteja (*Lens culinaris* subsp. *Microsperma*)-1era. Etapa-". En *30° Congreso Argentino de Horticultura*, Argentina: Grafikar. 2007. 978-987-97812-1-0.

Romero, J. I.; Maza, N.; Jaldo Á. M.; Luján, E.; Minervini, M.; Cuezco, H.; Duarte, D.; Varela L.; Yasem de Romero, M.; Villagra, E. L.. "Aislamiento y multiplicación masiva de aislamientos nativos de *Trichoderma*, probable estimulador de crecimiento en hortalizas - resultados preliminares-". En *30° Congreso Argentino de Horticultura.*, Argentina: Grafikar. 2007. 978-987-97812-1-0.

Cosiansi, C.; Cuezco, H.; Fierro, J.; Jaldo Á., M.; Laborda Delacroix, A.; Luján, E.; Maza, N.; Romero, J.; Varela, L.; Ricardes, M.; Cruz, C.; Alvarez, M.; Minervini, M.; Yasem de Romero, M.; Díaz, E.; Villagra, E.L.. "Producción hortícola, cuidado del ambiente y educación alimentaria-Un proyecto de universidad y comunidad". En *XXIX Reunión Científica Anual CASLAN, III Jornadas de Actualización ?ALIMETOS, NUTRICION Y SALUD? y III Reunión Anual de ARGENFOODS*, Argentina: UTN. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Villagra, E. L.; Cosiansi, C. D.; Cuezco, Hugo; Jaldo Álvaro, D. M.; Laborda Delacroix, A.; Lujan, E.; Maza N.; Romero, J. I.; Ricardes, M.; Cruz, C. A.; Álvarez, M. E.; Minervini, M. G.; yazme de Romero, M.; Díaz, E. . "Educación, producción y salud como estrategias de superación comunitaria". En *IV Jornada Anual de Extensión de Facultad de Medicina-UNT.*, Argentina: UTN. 2006. Sin dato de issn/isbn.



null. "Pasantía estudiantil de F.A.Z ? U.N.T en hogar agrícola San Agustín: una experiencia educativa y solidaria". En *XXIX Congreso Argentino de Horticultura.*, Argentina: Ministerio de Producción y Desarrollo de Catamarca. 2006. Sin dato de issn/isbn.

Villagra, E. L.; Álvarez, M. E; Carrizo, A; Cosiansi, C. D; Fierro, J.; Gómez Terrazas, N. A; Jaldo Álvaro, M; Luján, E; Maza, N; Minervini, M. G.; Padovani, F; Amuchástegüi, J; Cuezco, J; Cuezco, H; Romero, J.; Laborda Delacroix, A. "Complementación de la formación de alumnos de F.A.Z ? U.N.T con prácticas educativas y de producción hortícola en el Hogar Agrícola San Agustín: 1ª etapa de evaluación". En *XII Jornadas Científicas, Asociación de Biología de Tucumán.*, Argentina: Magna. 2005. 987-9390-75-X.

Lujan, E.; Jaldo Álvaro, M.; Amuchástegui, J.; Cosiansi, C. D.; Álvarez, M. E.; Fierro, J. D.; Maza, N.; Minervini M. G.; Padovani, F.; Laborda de la Croix, A.; Cuezco, J.; Cuezco, H.; Romero, J. I.; Villagra, E. . "valuación de efecto de fertilizantes orgánicos en la producción de lenteja (*Lens culinaris* subsp. *Microsperma*)". En *I Jornadas Científicas y Encuentro de Jóvenes Investigadores Augusto Palavecino.*, Argentina: UTN. 2005. Sin dato de issn/isbn.

Tesis de doctorado : "Propiedades morfológicas, físicas y mineralógicas, y emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) en suelos incendiados de humedal y de Yungas". BIBLIOTECA CENTRAL ; FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES, 0

OTROS ANTECEDENTES CYT

Coordinación de proyectos de cooperación académica o C-T

01/2020 - Actualidad Programa de capacitación para formuladores, evaluadores y gestores de Planes de Manejo y Conservación en el marco de la Ley 26.331 de Presupuestos Mínimos de Protección Ambiental de los Bosques Nativos. Proyecto de Apoyo para la Preparación de REDD + (Don

