

Magister en modelado del crecimiento de las especies arbóreas nativas de valor forestal de la provincia de Jujuy, información destinada a las practicas tendiente al manejo forestal sustentable de los ecosistemas boscosos de Jujuy

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Agricultura, Silvicultura y Pesca > Silvicultura > Manejo Forestal Sustentable

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



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



DATOS PERSONALES

Apellido: HUMANO

Nombre: CRISTIAN ARIEL

Fecha de nacimiento: 17 - 09 - 1972

Nacionalidad: argentina Estado civil: Soltero/a

Direccion residencial: La Providencia 747 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 423-1528

Correo electrónico: cahumano@yahoo.com

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

Teléfono: +0054 (0388) 422-1556

Correo electrónico: cahumano@yahoo.com

FORMACION ACADÉMICA

Doctor en Ciencias Forestales UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

Año de finalización: 2022

Master en Recursos Naturales

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Año de finalización: 2013

Ingeniero Agronomo UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Año de finalización: 12/2000

FORMACION COMPLEMENTARIA



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



Inglés [nivel intermedio] - Lecto-Comprensión (2007)

ANTECEDENTES EN CYT

2014

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

07/2016 - 03/2023

Profesor adjunto Rentado(Simple) - "Mediciones Forestales" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2002 - 03/2023

Jefe de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "Dasonomia"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2023 - 03/2024

Jefe de trabajos prácticos Ad Honorem(Simple) - "Agroforesteria" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2006 - Actualidad

Asistente técnico. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/1995 - 05/2022

Ayudante de primera Rentado(Simple) - "Dasonomia" UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

05/1995 - 09/2000

Ayudante de segunda Rentado(Simple) - "Botánica Sistemática" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2000 - 12/2001

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



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



11/2017 - 11/2017

Curso: "Manejo y Preservación de las Yungas" (40 horas o más)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

06/2010 - 05/2014

Director. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2000 - 04/2001

Consejero. UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

05/1998 - 04/1999

Consejero. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

02/2016 - 03/2017

Delegado. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

09/2016 - 03/2018

Director. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Formación de recursos humanos

2018 - 2018 Dirección de beca Iniciación a la Investigación CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL.

Becario/a: Azate, Tamara Vanesa - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

2022 - 2022 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Vega, Maria - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2022 - 2022 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Rodas, Victor - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2022 - 2022 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Agostini., Sebastian - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2021 - 2022 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Garnica, Cristian - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2021 - 2022 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Leaño, Gabriel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2020 - 2021 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Cruz, Viviana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.



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



2020 - 2021 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Robles, Ivana - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2015 - 2016 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Cruz, Miguel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2014 - 2015 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Verrastro, Ezequiel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

2012 - 2014 Dirección de Capacitación pre-profesional y/o profesional de Pasante.

Pasante: Solís, Juan Manuel - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS.

Financiamiento CyT

01/2023 - 12/2024 Director en el Proyecto de I+D: *Caracterización dendro y dasométrica de un enriquecimiento forestal con Cedrela balansae en la selva pedemontana de Yungas, Jujuy*. Dirección: HUMANO, CRISTIAN ARIEL

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

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

01/2018 - 12/2019 Director en el Proyecto de I+D: *Incidencia de la competencia sobre el crecimiento diamétrico de las especies arboreas de mayor valor forestal del Bosque Chaqueño de Jujuy, Argentina*. Dirección: CRISTIAN ARIEL HUMANO Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

03/2016 - 12/2019 Investigador en el Proyecto de I+D: Conservación de los bosques de quéñoa (Polylepis spp.) de Jujuy. Dirección: Gustavo Federico Guzmán

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

03/2013 - 12/2015 Investigador en el Proyecto de I+D: *Servicios ecosistémicos en reserva de la biosfera de las yungas en la provincia de Jujuy: valorización del uso de plantas y composición de bioindicadores de conservación*. Dirección: Angela Raquel

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

03/2011 - 12/2014 Director en el Proyecto de I+D: *Innovación y transferencia, de Tecnología aplicada en plantaciones forestales en macizo de Pterogyne nitens (tipa colorada) destinada a madera de calidad*. Dirección: CRISTIAN ARIEL HUMANO Ejecutado en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; SECRETARIA DE GOBIERNO DE AGROINDUSTRIA (SGA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA GANADERIA Y PESCA DE LA NACION.

03/2009 - 12/2011 Investigador en el Proyecto de I+D: PRODUCCIÓN DE CEDRO NATIVO DE YUNGAS CON RIEGO PRESURIZADO EN

CONDICIONES DE CHACO SEMIÁRIDO. Dirección: Carlos Gregorio Torres

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





03/2009 - 12/2011 Investigador en el Proyecto de I+D: *COMPOSICIÓN FLORÍSTICA, DISTRIBUCIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y POTENCIAL FORESTAL DEL BOSQUE MONTANO DE YUNGAS.* Dirección: Angela raquel Romeo

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

03/2009 - 12/2012 Investigador en el Proyecto de I+D: EVALUACIÓN DE CRECIMIENTO DE RODALES COETÁNEOS DE ESPECIES

NATIVAS DE VALOR FORESTAL DE LOS BOSQUES DE JUJUY. Dirección: Elvio Mario Del Castillo

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

06/2014 - 12/2017 Beca de Postgrado/Doctorado: "PROGRAMA DOCTORAR AGRONOMÍA"

Dirección: Humano, Cristian Ariel

Financiada por: MINISTERIO DE EDUCACION Ejecutada en: MINISTERIO DE EDUCACION

10/2007 - 12/2009 Beca de Postgrado/Maestría: "Beca de posgrado para realizar Maestrías y Doctorados. Item. C.1.3.4. Proyecto

PROMAGRO."

Dirección: Humano, Cristian Ariel

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

Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2007 - 12/2010 Beca de Iniciación a la Investigación: "Beca de Iniciación a la Investigación para docentes."

Dirección: Humano, Cristian Ariel

Financiada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY Ejecutada en: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2022 - 2023 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2021 - 2021 Categorización docentes investigadores (Incentivos)

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a



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



2021 - 2022 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2020 - 2021 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2018 - 2019 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2018 - 2018 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2014 - Actualidad Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2013 - 2015 Evaluación de programas y proyectos

SECRETARIA DE GOBIERNO DE AGROINDUSTRIA (SGA) ; MINISTERIO DE AGRICULTURA GANADERIA Y PESCA DE LA NACION

Rol: Evaluador/a

2022 - 2023 Evaluación de trabajos en revistas

Agraria (ISSN: 0328-0543)

2015 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas

MADERA Y BOSQUES (ISSN: 1405-0471)

2013 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas

UDO Agrícola (ISSN: 1317-9152)

2012 - Actualidad Evaluación de trabajos en revistas

UDO Agrícola (ISSN: 1317-9152)

Actividades de Extensión

10/2015 - 10/2015 "Formulación de planes de Manejo Forestal de La Selva Pedemontana De Yungas"

08/2015 - **08/2015** "Capacitacion profesional"

05/2012 - Actualidad "Los servicios ambientales de los bosques"



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



11/2017 - 11/2017 "Curso de Pogrado"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2015 - 12/2015 "Producción de especies arbóreas forestales y ornamentales"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2014 - 10/2014 "Metodologías diagnostico estudio Ecología, Estructura y Crecimiento de las especies arbóreas de un rodal disetáneo del Ecotono Yungas-Bosque Chaqueño semiárido de Jujuy, Argentina"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2014 - 10/2014 "Autoecología y manejo sustentable de las especies arbóreas de los bosques de Jujuy, Argentina"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

10/2014 - 03/2015 "pasantia"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

10/2013 - 10/2013 "Nociones Básicas para la elaboración de un plan de Ordenamiento Predial"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2012 - 09/2012 "pasantia"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

10/2010 - 12/2010 "Autoecología de las especies arbóreas de un sistema boscoso del chaco semiarido en Jujuy"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2010 - 12/2010 "Producción de especies arbóreas nativas de interés forestal"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2009 - 10/2009 "Composición florística, distribución y potencial forestal del área Tilquiza-Ocloyas-Jujuy"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2009 - 09/2009 "Posibilidades de manejo de sistemas boscosos semiáridos"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2008 - 11/2008 "Viverización y evaluación de crecimiento de especies forestales nativas"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2008 - 12/2008 "Producción de plantines de Cedro Coya y Cedro Orán"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2007 - 12/2007 "Inventario forestal en bosque montano-finca la guesera"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

07/2007 - 09/2007 "Practicas forestales (estaquero salicáceas- plantación sp. nativas- cortina forestal- enriquecimiento bosque nativo- mantenimiento vivero forestal)"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



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



08/2006 - 11/2006 "Construcción y planificación de un vivero forestal de especies nativas y exóticas" FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Actividades profesionales

03/2011 - 12/2015 Responsable tecnico en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

08/2007 - 12/2009 Colaborador en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Participación en eventos CyT

2020 - Evento: "XII Jornadas Científico-Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias ? UNJu.". Argentina, Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

2019 - Evento: "VII Jornadas Integradas Facultad de Ciencias Agrarias UNJu". Argentina, Jujuy.

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

null

2019 - Evento: "? XVII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales. El Dorado, Misiones". Argentina, El Dorado Misiones.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES (UNAM)

null

2018 - Evento: "Il Simposio Reserva de Biosfera de las Yungas". Argentina, San Pedro de Jujuy.

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

null

2018 - Evento: "VII Jornadas Forestales del NOA". Argentina, Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

2016 - Evento: "8° CONGRESO DE AGROINFORMATICA". Argentina, CABA.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

null

2015 - Evento: "IV Jornadas integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias". Argentina, Jujuy.

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

null

2015 - Evento: "IV Jornadas integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias". Argentina, Jujuy.

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

null



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



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

2014 - Evento: "III JORNADAS INTEGRADAS y IX JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS. UNJU".

Argentina, S. S. de Jujuy.

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

null

2014 - Evento: "III JORNADAS INTEGRADAS y IX JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS. UNJU". Argentina, S. S. de Jujuy.

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

null

2013 - Evento: "II JORNADAS INTEGRADAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS-UNJU". Argentina, S. S. de Jujuy.

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

null

2013 - Evento: "II JORNADAS INTEGRADAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS-UNJU". Argentina, S. S. de Jujuy.

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

null

2012 - Evento: "VIII JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS". Argentina, S. S. de Jujuy. Organizada por: FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

null

2009 - Evento: "Il Congreso de Conservación de Bosques y Cuencas Hidrográficas". Argentina, Rio Ceballos, Cordoba.

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

null

2007 - Evento: ". Il Foro Latinoamericano de Montaña". Argentina, Tilcara, Jujuy.

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

null

10/2012 - Humano, C; Solis, JM.; Candeloro, B.. "PRODUCCIÓN DE CEDRO NATIVO (CEDRELA SP.) CON RIEGO PRESURIZADO EN CONDICIONES DE CHACO SEMIÁRIDO". Presentado en el evento "VIII Jornadas Científico-Técnicas de La Facultad de Ciencias Agrarias, Unju". Argentina

10/2012 - Humano, C. "MODELADO DE LA DINÁMICA y PRODUCTIVIDAD FORESTAL DE LA SELVA PEDEMONTANA DE YUNGAS, ARGENTINA". Presentado en el evento "VIII Jornadas Científico-Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias, Unju". Argentina

5/2011 - Humano, C; Oswald, D.; Candeloro, B.. "COMPOSICIÓN Y ESTRUCTURA ARBÓREA DE UN RODAL DISETÁNEO CARACTERÍSTICO DEL ECOTONO YUNGAS-BOSQUE CHAQUEÑO SEMIÁRIDO, DE LA PROVINCIA DE JUJUY, ARGENTINA". Presentado en el evento "I Congreso Forestal del Chaco Sudamericano. Filadelfia. Paraguay". Paraguay



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



9/2011 - Giulianotti, C.; Humano, C. "COMPOSICIÓN FLORÍSTICA ARBÓREA, ESTRUCTURA Y DIVERSIDAD DE UN RODAL DISETÁNEO DEL ECOTONO YUNGAS-BOSQUE CHAQUEÑO SEMIARIDO DE LA PROVINCIA DE JUJUY, ARGENTINA". Presentado en el evento "II Jornadas Patagónicas de Biología-I Jornadas Patagónicas de Ciencias Ambientales y IV Jornadas Estudiantiles de Ciencias Biológicas". Argentina

10/2010 - Humano, C; Duran, A; Gaspar, S.. "COMPOSICIÓN Y ESTRUCTURA ARBÓREA DE UN RODAL DISETÁNEO DEL PISO SUPERIOR DE LA YUNGAS EN LA PROVINCIA DE JUJUY?.". Presentado en el evento "V Congreso iberoamericano de ambiente y calidad de vida. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Unca. CATAMARCA". Argentina

PUBLICACIONES

Artículos

Humano, C. "Modelado del crecimiento de especies nativas forestales de la Selva Pedemontana de Yungas, Argentina". *Quebracho*, 28 num.1 (2020): 5 - 19.

Humano C., Martín C., Huanuco A. y A. Durán. "Clave para la determinación de 21 especies de árboles característicos de Yungas y Bosque Chaqueño, al estado de plántula". *Agraria*, X num.17 (2018): 54 - 63.

Humano, C. "CRECIMIENTO DE PLANTACIONES FORESTALES DE TRES ESPECIES NATIVAS DEL CHACO SEMIÁRIDO DE JUJUY, ARGENTINA". Yvyrareta, num.21 (2015): 23 - 29.

Humano, C; Solis, JM.; Duran, A. "Innovación y transferencia de Tecnología aplicada en plantaciones forestales en macizo de Pterogyne nitens (tipa colorada) destinada a madera de calidad". *Agraria*, VIII (2015): 9 - 16.

Humano, C. "Tasas poblacionales de las especies arbóreas componentes de un rodal de la Selva Pedemontana de Yungas, Jujuy, Argentina". *Agraria*, 15 (2015): 1 - 15.

Humano, C. "Proyección de la dinámica forestal de un rodal característico de la Selva pedemontana de Yungas, bajo distintas situaciones de manejo, Jujuy-Argentina". *Agraria*, VIII (2014): 18 - 33.

Humano, C; Duran, A; Gaspar, S.; Giulianotti, C.. "Crecimiento de especies nativas de un rodal con y sin manejo del ecotono Yungas-Chaco semiárido de Jujuy, Argentina.". *Agraria*, VII (2013): 56 - 68.

Humano, C. "Composición, Estructura y Diversidad arbórea de un rodal disetáneo característico del ecotono Yungas-Bosque Chaqueño semiárido, de la provincia en Jujuy-Argentina". *Agraria*, VI (2012): 84 - 90.



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





null. "Crecimiento diamétrico de las especies de valor forestal de la Selva pedemotana de Yungas". En: null(ed.). El paisaje entre la ciencia, educación y planificación: el legado que dejamos. Santiago del Estero: EDIUNSE, 2017. p. 170 - 174.

Humano, C. "Unidad de domesticación forestal de especies nativas destinadas a madera y leña en Jujuy, Argentina". En: Lorenz, G.(ed.). El paisaje entre la ciencia, educación y planificación: el legado que dejamos. Santiago del Estero: EDIUNSE, 2017. p. 175 -

Humano, C; Solis, JM.; Duran, A. "Innovación y transferencia de Tecnología aplicada en plantaciones forestales en macizo de Pterogyne nitens (tipa colorada) destinada a madera de calidad". En: Marcó, M. A.; Lavallol, C. I.(ed.). *Investigación Forestal-Los proyectos de investigación aplicada 2011-2015*. Buenos Aires: UCAR, 2016. p. 194 - 197.

Humano, C; Gaspar, S.; Cruz, V.; Azate, T.. "Cálculo del Índice Factor de competencia de copa (FCC) en parcelas de medición permanentes del Chaco semiárido de Jujuy". En *Libro de Resúmenes*, Argentina: Ediunju. 2018. 978-987-3926-46-4.

Humano, C; Solis, JM.; Gaspar, S.. "?Innovación y transferencia de Tecnología aplicada en plantaciones forestales en macizo de Pterogyne nitens (tipa colorada) destinada a madera de calidad?.". En III JORNADAS INTEGRADAS DE LA FCA y IX JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Jujuy, Argentina: Libro digital. 2014. 978-987-3926-05-1.

Humano, C. "PROYECCIÓN DE LA DINÁMICA FORESTAL DE UN RODAL CARACTERÍSTICO DE LA SELVA PEDEMONTANA DE YUNGAS, BAJO DISTINTAS SITUACIONES DE MANEJO, JUJUYARGENTINA". En *III JORNADAS INTEGRADAS DE LA FCA y IX JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS Facultad de Ciencias Agrarias - UNJu*, Argentina: Libro digital. 2014. 978-987-3926-05-1.

Humano, C; Giulianotti, C.; Gaspar, S.; Duran, A. "Composición, Estructura y Diversidad Arbórea de Un Rodal Disetáneo Característico del Ecotono Yungas-Bosque Chaqueño Semiárido, de La Provincia de Jujuy-Argentina". En *Agraria*, Argentina: Universidad Nacional de Jujuy. 2013. 2362-4035.





null. "Crecimiento de especies nativas de un rodal con y sin manejo del ecotono yungas-chaco semiárido de la provincia de Jujuy, Argentina". En *Agraria*, Argentina: Universidad Nacional de Jujuy. 2012. 2362-4035.

Lazzaro,ME; Humano, C. "Promoción del crecimiento con aplicación de pgpr en especies nativas destinadas a la producción en masas regulares o a la restauración de bosque nativo". En *Séptima Reunión de Producción Vegetal y Quinta de Producción Animal Del Noa*, Argentina: UNT. 2011. 978-950-554-698-5.

Informes técnicos, tesis y otros

Humano, C; Solis, JM.; Duran, A. "Proyectos Investigación Forestal" (informe inédito). 12/2014.

Tesis de maestría : "MODELADO DE LA DINÁMICA y PRODUCTIVIDAD FORESTAL DE LA SELVA PEDEMONTANA DE YUNGAS, ARGENTINA". UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA), 2013

DESARROLLOS TECNOLÓGICOS, ORGANIZACIONALES Y SOCIO COMUNITARIOS

1972 Humano, C; Leon Ruíz, S.; Solis, JM.. Desarrollo de Gestión de la producción: "Simulador forestal para el manejo de la Selva pedemontana de Yungas"

2015 - 2015. No formal con FCA-UNJU.



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