

Experticia en CyT: Los campos abordados son ecología de sistemas boscosos, cambio de uso de suelo, a través del análisis de aspectos estructurales y funcionales con distintas aproximaciones metodológicas. Se ha adquirido experiencia en la planificación y toma de datos de campo con recaudos de seguridad necesarios, análisis en laboratorio siguiendo protocolos, procesamiento de imágenes satelitales, análisis estadísticos de datos, publicación de datos en eventos científicos. Aun continúa instruyéndose para publicar en revistas de alto impacto. Los temas de estudio tienen interés en el Ordenamiento territorial de bosques nativos, y la planificación de uso del suelo.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente > Ciencias Medioambientales (los aspectos sociales van en 5.7 "Geografía Económica y Social")

Lugar de trabajo: FACULTAD DE CS.FORESTALES - UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO



DATOS PERSONALES

Apellido: BASUALDO

Nombre: MARIA DE LOS ANGELES

Fecha de nacimiento: 20 - 05 - 1986

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: Octavio Coco 162 (4200). Capital, Santiago del Estero - Argentina

Teléfono: +0054 (3854) 342964

Correo electrónico: mbasualdo@agro.uba.ar

Dirección laboral: Av Belgrano (S) 1912 (4200). Capital, Santiago del Estero - Argentina

Teléfono: +0054 (03854) 509550

Correo electrónico: mbasualdo@agro.uba.ar

FORMACION ACADÉMICA

Doctor en Ciencias Agropecuaria

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Año de finalización: 2019

INGENIERA FORESTAL

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

Año de finalización: 08/2009

FORMACION COMPLEMENTARIA

2014 - 2014 "Datos jerárquicos en ciencias ambientales: colección y análisis con R?". UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA)

Entre 51 Y 100 horas

2011 - 2011 "Dinámica de la vegetación en ecosistemas boscosos: disturbios naturales, clima e impacto antrópico". CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - MENDOZA (CCT - CONICET- MENDOZA) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Entre 25 Y 50 horas

2011 - 2011 "Ordenamiento Territorial". UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE (UNNE)

Entre 25 Y 50 horas

2010 - 2010 "Ecología del Fuego en Leñosas". UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

Entre 25 Y 50 horas

Inglés [nivel intermedio] - Aprobacion del Curso ADU I,IIy III (2010)

ANTECEDENTES EN CYT

08/2016 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado (Exclusiva) - "Ecología Forestal"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

07/2018 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado (Exclusiva) - "Ecologia Forestal"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

08/2011 - 03/2013

Ayudante de primera Ad Honorem (Simple) - "Ecologia"
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

08/2012 - 07/2016

Ayudante de primera Rentado (Simple) - "Ecologia Forestal"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

04/2016 - 04/2018

Secretario. COLEGIODEGRADUADOS ENCSFTALES DESE

12/2007 - 12/2008

Consejero. UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)



03/2008 - 03/2009

AYUDANTE DE INVESTIGACION. UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

Financiamiento CyT

01/2016 - 01/2019 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Cuantificación y monitoreo de los servicios ecosistémicos como base para el Ordenamiento Territorial en la región Chaqueña..* Dirección: Santiago Veron, null
Ejecutado en: UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES (UBA).

Financiado por: AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

12/2015 - 12/2016 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Cadena de valor del carbón vegetal producido por comunidades rurales del Salado Norte - Universidad Nacional de Santiago del Estero.* Dirección: Marta iturre, null
Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE).

Financiado por: SECRETARIADEPOLITICAUNIVERSITARIAMINISTERIODEEDUCACION.

11/2014 - 11/2017 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Ordenamiento Territorial Rural: cuantificación de Servicios Ecosistémicos clave para el diagnóstico, planificación y gestión de los bosques Chaqueños.* Dirección: Jose Maria Paruelo, null
Ejecutado en: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

Financiado por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES; FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA.

08/2012 - 08/2015 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Análisis de los servicios ecosistémicos y los ciclos biogeoquímicos en agroecosistemas para el desarrollo de alternativas de manejo que mejoren su sustentabilidad evitando el deterioro ambiental.* Dirección: Gervasio Piñeiro, null
Ejecutado en: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

Financiado por: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

08/2011 - 07/2014 Becaria de I+D en el Proyecto de I+D: *Variación espacial y temporal de la productividad forrajera. Aplicaciones y mejoras de un sistema de seguimiento basado en sensores remotos.* Dirección: Martin Oesterheld, null
Ejecutado en: FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES.

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

04/2011 - 04/2016 Beca de Postgrado/Doctorado: "Recuperación estructural y funcional durante la sucesión secundaria postagrícola en bosques del chaco semiárido"

Dirección: Piñeiro, Gervasio - Co-Dirección: Paruelo, Jose

Financiada por: CONSEJO PROFESIONAL DE LA INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTRI

Ejecutada en: CONSEJO PROFESIONAL DE LA INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTRI

Actividades de Extensión

04/2011 - 04/2011 "1er Congreso Forestal del Chaco Sudamericano: Produccion y Sustentabilidad"

06/2010 - 06/2010 " I Foro Nacional "Los Caminos de la Sustentabilidad""

06/2007 - 06/2007 "III Jornadas forestales de Santiago del Estero"



01/2015 - 01/2016 "Nuestra tierra, Nuestro Monte 2"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

01/2014 - 01/2015 "Nuestra tierra, Nuestro Monte"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

09/2006 - 10/2007 "PROPUESTA PRODUCTIVA DIVERSIFICADA EN CAMPO DE MINIFUNDISTAS DE GUAMPACHA, DEPARTAMENTO GUASAYAN"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

Actividades profesionales

Participación en eventos CyT

9/2016 - Basualdo Maria de los Angeles; Paruelo Jose; Gervasio Piñeiro. "Cambios en el carbono y nitrógeno orgánico del suelo en bosques remanentes, cultivos y bosques secundarios post-agrícolas en el chaco semiárido". Presentado en el evento "VI Reunion Binacional de Ecología". Argentina

9/2015 - Basualdo Maria de los Angeles; Paruelo Jose; Chaneton Enrique; Piñeiro Gervasio. "Productividad primaria y diversidad de especies leñosas en bosques remanentes y bosques secundarios del Chaco Semiárido". Presentado en el evento "Cuarto Congreso Internacional de Servicios Ecosistémicos en los Neotrópicos: de la investigación a la acción". Argentina

Premios

2010 - "Mejor egresado de la carrera de Ing. Forestal del 2009". CONSEJO PROFESIONAL DE LA INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTRI.

PUBLICACIONES

Basualdo Maria de los Angeles; Chaneton Enrique; Paruelo Jose; Piñeiro Gervasio. "Diversidad de bosques secundarios del chaco semiárido en áreas desmontadas y abandonadas.". En *XXVI Reunión Argentina de Ecología RAE 2014 Ecología y desarrollo: un*



desafío hacia la sustentabilidad?, Argentina: ASAE. 2014. 978-987-1937-40-0.

Basualdo Maria de los Angeles; Huykman Natalia Raissa; Volante Jose Norberto; Piñeiro Gervasio. "Dinámica temporal de atributos funcionales de cultivos agrícolas, bosques maduros y secundarios en el chaco semiárido". En *Dinámica temporal de atributos funcionales de cultivos agrícolas, bosques maduros y secundarios en el chaco semiárido*, Argentina: IAFE. 2012. Sin dato de issn/isbn.

Informes técnicos, tesis y otros

OTROS ANTECEDENTES CYT

Membresías en asociaciones C-T y/o profesionales

01/2014 - 01/2016 Colegio de Graduados en ciencias forestales

