

En el campo profesional me he desempeñado principalmente asesorando a comunidades campesinas y aborígenes en materia de ordenamiento territorial, evaluación de impactos ambientales, peritaje, derechos asociados al uso de los recursos naturales y formulación de proyectos rurales comunitarios. Por otra parte me he perfeccionado en docencia superior y específicamente en materia de bioestadística, Diseño experimental y softwares de aplicación como infostat y "R"

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Ecología > variabilidad en peso de semillas de *Polylepis* spp en Puna Jujeña

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



DATOS PERSONALES

Apellido: LÓPEZ

Nombre: ALBA VERÓNICA

Fecha de nacimiento: 26 - 02 - 1974

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: Ruta Provincial N°2 kilometro 20 20 (4605). San Antonio, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422-8132

Correo electrónico: clavitrementinos@hotmail.com

Dirección laboral: Juan Bautista Alberdi 47 (Y4600DTA). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422-1544

Correo electrónico: clavitrementinos@hotmail.com

FORMACION ACADÉMICA

Especialización en "Especialización en Docencia Superior"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

02/2018 - Actualidad

Ingeniero Agrónomo

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Año de finalización: 03/2002

FORMACION COMPLEMENTARIA

2022 - 2022 "Gestión de las Organizaciones". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 25 Y 50 horas



2018 - 2018 "BIOESTADISTICA Y DISEÑO EXPERIMENTAL". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

2016 - 2016 "ESPECIALIZACIÓN PROFESIONAL: TECNICA INSPECTIVA Y PERITAJES AMBIENTALES". MINISTERIO DE AMBIENTE ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2016 - 2016 "SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRAFICA NIVEL INTRODUCTORIO". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

2015 - 2015 "PRODUCCION DE QUINUA ECOLOGICA Y CONVENCIONAL". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

2000 - 2000 "EXTENSIÓN RURAL". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 51 Y 100 horas

1999 - 1999 "BIOLOGIA DE LA CONSERVACIÓN". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "PALINOLOGIA APLICADA A LOS ESTUDIOS INTERDISCIPLINARIOS DEL CUATERNARIO RECIENTE DEL NOROESTE ARGENTINO". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Entre 25 Y 50 horas

1999 - 1999 "CURSO DE ELABORACION DE PROYECTOS PARA LA COOPERACION TECNICA INTERNACIONAL". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Hasta 24 horas

ANTECEDENTES EN CYT

04/2016 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "BIOESTADISTICA Y DISEÑO EXPERIMENTAL"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2022 - Actualidad

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "QUIMICA BIOLOGICA"
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)



04/1999 - 04/2000

Ayudante de segunda Ad Honorem(Simple) - "ECOLOGÍA AGRÍCOLA"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2014 - 12/2015

PROFESOR TITULAR (De 0 hasta 19 horas). INSTITUTODE EDUCACION SUPERIOR POPULORUM PROGRESSIO INT.

Participación en eventos CyT

2022 - Evento: "XIII JORNADAS CIENTÍFICO TÉCNICAS "CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE NUESTRA REGIÓN CON PROYECCIÓN DE FUTURO"". Argentina, SAN SALVADOR DE JUJUY.

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

null

PUBLICACIONES

Abalos, E.B., , , ; Sotar, Mabel M; López Alba V; Cruz Alicia; Gerónimo Griselda M. ; Mamaní Vilma; Alvarez Mabel H.; Marín Jorge M. "¿APLICACIÓN DE UN ENFOQUE DE SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD VITIVINÍCOLA DE PEQUEÑOS PRODUCTORES EN LA QUEBRADA DE HUMAHUACA". En *Libre de Resúmenes XIII JORNADAS CIENTIFICO TECNICAS de la FCA UNJu*, Argentina: UNJu FCA. 2023. 978-987-3926-76-1.

PICCHETTI,L.P.; GUZMAN,G.F.; López, Alba Verónica.. "SITUACION DE LAS QUEÑOAS (POLYLEPIS SPP)EN LA PUNA JUJEÑA". En *V SEMINARIO INTERNACIONAL DE INTEGRACION SUBREGIONAL*, Chile: UNIVERSIDAD ARTURO PRAT. 2019. Sin dato de issn/isbn.

