

Me desempeño en el área de la producción bovina y el comportamiento animal. Participé en proyectos de ganadería bovina y en proyectos de investigación de uso sustentable de animales silvestres y de biodiversidad.

CIENCIAS AGRÍCOLAS - Producción Animal y Lechería > Ganadería > Nutrición Animal

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias Biológicas > Zoología, Ornitología, Entomología, Etología > Comportamiento animal; ecología del comportamiento

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



DATOS PERSONALES

Apellido: MÉNDEZ

Nombre: ROXANA ELIZABETH

Fecha de nacimiento: 26 - 06 - 1974

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Soltero/a

Dirección residencial: Capitán Krause 585 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 428-1026

Correo electrónico: roxmendez@fca.unju.edu.ar

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

Teléfono: +0054 (0388) 4221-550

Correo electrónico: academica@fca.unju.edu.ar

FORMACION ACADÉMICA

DIPLOMADA UNIVERSITARIA EN ENSEÑANZA SUPERIOR
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Año de finalización: 2021

ESPECIALISTA EN NUTRICION ANIMAL
FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA
Año de finalización: 2014

Ingeniero Agrónomo
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
Año de finalización: 03/2002

FORMACION COMPLEMENTARIA



2024 - 2024 "Gestión de forrajes en grandes tambos". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Confección de silajes: visión del contratista". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Nuevo modelo de Energía MILK2024". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Digestibilidad de la fibra: conceptos generales y avanzados". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Aprendiendo sobre estrategias para incluir silaje de sorgo en vacas lecheras". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Manejo nutricional y eficiencia en el feedlot: impacto de la variabilidad". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Claves para una recria eficiente". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Sistemas de pastoreo: visión integral". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Nutrición: procesamiento de maíz y requerimientos de N". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "Tecnologías de la precisión en la producción bovina desde la genética". IFINA

Hasta 24 horas

2024 - 2024 "DIPLOMATURA UNIVERSITARIA EN GESTION DE LA PRODUCCION CAPRINA Y OVINA". FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA

Entre 51 Y 100 horas

2023 - 2023 "Manejo nutricional del estrés por calor". IFINA

Hasta 24 horas

2023 - 2023 "Manejo de forrajes conservados". IFINA

Hasta 24 horas

2023 - 2023 "Pasturas consociadas". IFINA

Hasta 24 horas

2023 - 2023 "Manejo de pasturas". IFINA

Hasta 24 horas



2023 - 2023 "Pastoreo y Calidad de Carne". IFINA

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "Formulación para mejores rendimientos y un mejor ambiente". IFINA

Hasta 24 horas

2022 - 2022 "NUTRICION APLICADA EN BOVINOS DE CARNE II. SISTEMAS DE PRODUCCION: CRIA, RECRÍA". INSTITUTO ACADEMICO PEDAGOGICO DE CIENCIAS BASICAS Y APLICADAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARIA

Entre 25 Y 50 horas

2022 - 2022 "FAMILIA DE AVES DE ARGENTINA: GENERALIDADES Y TECNICAS DE IDENTIFICACION". AVES ARGENTINAS

Entre 25 Y 50 horas

2021 - 2021 "Performance del rodeo lechero". IFINA

Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Herramientas de Evaluación en Entornos Virtuales de Enseñanza y Aprendizaje ". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Hasta 24 horas

2021 - 2021 "Revisitando el Proceso de Enseñanza y Evaluación en Ambientes Virtuales de UNJu Virtual". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 51 Y 100 horas

2020 - 2020 "Midiendo el comportamiento animal .Una introducción a la bioestadística en etología". FUNDACION BIOETHOS

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Recría y engorde a pasto". IFINA

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "La enseñanza mediada por entornos virtuales en la UNJu. Enfoques Organizacionales, Pedagógicos y Tecnológicos.". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 51 Y 100 horas

2020 - 2020 "Metabolismo de aminoácidos y su aplicación a campo". IFINA

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Clasificación de animales y tipificación de reses en Argentina". IFINA

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Manejo de forraje y auditoría de alimentación". IFINA

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Calidad de carne bajo diferentes sistemas de producción". IFINA

Hasta 24 horas



2020 - 2020 "Suplementación proteica en pastoreo". IFINA

Hasta 24 horas

2020 - 2020 "Hipocalcemia y regulación del calcio Nutrición en vaca en transición". IFINA

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Alimentación de terneras. Calostro". IFINA

Hasta 24 horas

2019 - 2019 "Manejo Nutricional en relación al comportamiento animal". IFINA

Hasta 24 horas

2017 - 2017 "Formulación de dietas para bovinos de carne". MBG GANADERÍA

Hasta 24 horas

2008 - 2008 "ASPECTOS APLICADOS A LA RELACION SUELO-AGUA-PLANTA". FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "MANEJO INTEGRADO DE MALEZAS". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "EVALUACION DE TIERRAS". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

2008 - 2008 "PRODUCCION AGRICOLA GANADERA MIXTA". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

2007 - 2007 "MANEJO DE CUENCAS". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

2007 - 2007 "ECOLOGÍA DEL SUELO". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas

2007 - 2007 "CONSERVACION Y PRODUCCIÓN DE RECURSOS GENETICO". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

2005 - 2005 "MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES ". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas

2004 - 2004 "ECOFISIOLOGÍA VEGETAL". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 51 Y 100 horas



2004 - 2004 "RIEGO Y MANEJO DEL AGUA". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
Entre 25 Y 50 horas

2004 - 2004 "MANEJO SOSTENIBLE DEL SUELO". FACULTAD DE AGRONOMIA Y ZOOTECNIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN
Entre 51 Y 100 horas

2004 - 2004 "SISTEMAS AGROFORESTALES". FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO
Entre 25 Y 50 horas

Francés [nivel básico] - 1° año Profesorado de Frances (2004)

Inglés [nivel avanzado] - Aprobado todos los cursos (9) (1990)

ANTECEDENTES EN CYT

2011

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES

12/2017 - Actualidad

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "BIOLOGIA DEL COMPORTAMIENTO"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

12/2023 - Actualidad

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "Producción Animal I"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2024 - Actualidad

Secretario. DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

03/2003 - 12/2004

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva) - "Producción Animal I"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



12/2004 - 05/2015

Ayudante de primera Rentado(Semi-exclusiva)
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2015 - 11/2017

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "Producción Animal I"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2003 - 03/2004

Ayudante de primera Ad Honorem(Extensión de Funciones) - "Evolución"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2003 - 03/2009

Ayudante de primera Ad Honorem(Extensión de Funciones) - "Comportamiento Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2009 - 05/2015

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Simple) - "Comportamiento Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

05/2015 - 03/2017

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "Comportamiento Animal"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

04/2017 - 12/2017

Profesora adjunto Rentado(Simple) - "Biología del Comportamiento"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

11/2017 - 12/2023

Jefa de trabajos prácticos Rentado(Exclusiva) - "Producción Animal I"
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Financiamiento CyT

01/2025 - 12/2026 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Plantas tóxicas en Jujuy. Diagnóstico animal y botánica*. Dirección: MARIN, RAUL EDUARDO

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.



08/2021 - 07/2022 Personal técnico de apoyo en el Proyecto de I+D: *Mejora de la eficiencia reproductiva e índice de destete de la ganadería bovina de la provincia de Jujuy, basada en la mejora del manejo reproductivo y suplementación de la dieta con maíz y minerales*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

01/2018 - 12/2020 Investigadora en el Proyecto de I+D: *Sanidad animal, aspectos diagnósticos y epidemiológicos de enfermedades que afectan pequeños productores del municipio de Coranzuli, departamento Susques, provincia de Jujuy.*. Dirección: MARIN, RAUL EDUARDO

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.

12/2008 - 12/2008 Estancia de I+D en: "Arreo y encierre de vicuñas -Colaboración en toma de muestras- Entrevistas"

Financiada por: EMPRESA PRIVADA PROPIETARIA DE LAS TIERRAS; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CATAMARCA (CATAMARCA)

Ejecutada en: EMPRESA PRIVADA PROPIETARIA DE LAS TIERRAS

Dirección: Rigalt, Francisco

11/2008 - 11/2008 Estancia de I+D en: "Arreo y encierre de vicuñas en corrales dentro del módulo- Entrevistas "

Financiada por: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA); GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE CATAMARCA (CATAMARCA)

Ejecutada en: INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Dirección: Rigalt, Francisco

Actividades de Evaluación y Gestión Editorial

2024 - 2024 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

2024 - 2024 Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

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

LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLOGICAS - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

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

INGENIERIA AGRONOMICA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a



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

INGENIERIA AGRONOMICA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

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

INGENIERIA AGRONOMICA - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Rol: Evaluador/a

Actividades de Extensión

12/2014 - 12/2017 "BIODIVERSIDAD Y USO DEL TERRITORIO POR COMUNIDADES CAMPESINAS DE RIVADAVIA B/S, SALTA"

06/2010 - 11/2010 "Los Científicos van a las escuelas"

07/2022 - 09/2022 "Mejora de la eficiencia reproductiva e índice de destete de la ganadería bovina de la provincia de Jujuy, basada en la mejora del manejo reproductivo y suplementación de la dieta con maíz y minerales"

FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

08/2017 - 12/2017 "Capacitación Alimentación en bovinos"

AGENCIA DE EXTENSION RURAL PERICO (AER PERICO) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

09/2012 - 09/2012 "Taller Manejo Ganado Bovino: garrapatas"

AGENCIA DE EXTENSIÓN RURAL PERICO - AGENCIA DE EXTENSION RURAL PERICO (AER PERICO) ; ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA

08/2012 - 09/2012 "Taller Producción caprina. Manejo reproductivo: castración"

MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA

Actividades profesionales

09/2010 - 11/2011 Represente área camélidos por la UNJu en MINISTERIO DE PRODUCCION.

10/2003 - 12/2019 Evaluador en Jujuy, Argentina.



05/2011 - 05/2011 Censo de Vicuñas en el Monumento Natural Laguna de los Pozuelos y zona de influencia en ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES (ADM PN) ; MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE.

05/2010 - 09/2010 DIAGNOSTICO SECTOR AGROPECUARIO en FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

04/2010 - 04/2010 Censo de Vicuñas en el Monumento Natural Laguna de los Pozuelos y zona de influencia en MNL LAGUNA DE POZUELOS - ADMINISTRACION DE PARQUES NACIONALES (ADM PN) ; MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE.

Participación en eventos CyT

2020 - Evento: "XII JORNADAS CIENTIFICO TECNICAS". Argentina.

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

null

2017 - Evento: "VIII Jornadas de la Facultad de Ciencias Naturales ". Argentina, Salta.

Organizada por: FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

null

2015 - Evento: "III JORNADAS DE PROYECTOS DE EXTENSION CON PARTICIPACION ESTUDIANTIL". Argentina, Salta.

Organizada por: FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

null

2015 - Evento: "I Jornadas de Unidad Integrada INTA-UNSa". Argentina, SALTA.

Organizada por: SECRETARIA DE EXTENSION UNIVERSITARIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

null

2009 - Evento: "V Congreso Mundial de Camélidos Sudamericanos". Ecuador, Riobamba.

Organizada por: ESCUELA SUPERIOR POLITECNICA DE CHIMBORAZO (ESPOCH)

null

11/1998 - Canedi, A.; Méndez, R.; Virgili, R.; Paredes, C.. "Modelo de Crecimiento Poblacional de Vicuñas de Olaroz- Cauchari, Pcia. de Jujuy". Presentado en el evento "XIII Jornadas Argentinas de Mastozoología". Argentina

11/1998 - Canedi, A.; Vega López, J.; Méndez, R.. "Estudio sobre la Selectividad y Recolección de Forrajes de Vicuñas en Cautiverio". Presentado en el evento "XIII Jornadas Argentinas de Mastozoología". Argentina

PUBLICACIONES



null. "Tungiasis en animales de producción: una parasitosis subestimada". En *Libro de Resúmenes de las XIV Jornadas Científico Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu*, Argentina: UNJu. 2024. Sin dato de issn/isbn.

Gómez Borus, D.; Méndez, R.; Deiana, M.E.; Marin, R.E. "Caracterización de un sector de la ganadería bovina de la provincia de Jujuy. Jujuy". En *Libro de Resúmenes de las XII Jornadas Científico : Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu*, Argentina: UNJu. 2020. 978-987-3926-68-6.

Marin, R.E; Méndez, R.; Gómez Borus, D,. "Sanidad animal, aspectos diagnósticos y epidemiológicos de enfermedades que afectan pequeños productores del municipio de Coranzulí, departamento Susques, Jujuy.". En *Libro de Resúmenes de las XII Jornadas Científico : Técnicas de la Facultad de Ciencias Agrarias-UNJu*, Argentina: UNJu. 2020. 978-987-3926-68-6.

Morandini, Nahuel; Méndez, Roxana ; Miguel González.. "Riqueza de Aves Asociadas a Humedales en la Localidad de El Ocular. Rivadavia Banda Sur - Salta.". En *Memorias de las VIII Jornadas de omunicaciones Internas. VI Jornadas de Enseñanza de las Ciencias Naturales. II Jornadas de la Unidad Integrada INTA-UNSa?*, Argentina: UNSa. 2017. 978-987-633-528-7.

González, Miguel; Méndez, Roxana; Morandini, Nahuel. "Listado de Aves Asociadas a Humedales en la Localidad de El Ocular. Rivadavia Banda Sur - Salta.". En *VII Jornadas de Ciencias Naturales: Investigación, Tecnología y Extensión. V Jornadas de de Enseñanza de las Ciencias Naturales. I Jornadas de Unidad Integrada INTA-UNSa.*, Argentina: CIUNSa. 2015. 978-987-633-151-7.

Tesis de especialización : "CARACTERIZACIÓN Y VALORACIÓN NUTRICIONAL DE ESPECIES FORRAJERAS CONSUMIDAS POR BOVINOS EN RIVADAVIA B/S, PROVINCIA DE SALTA". FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA, 0

