

Gestión Ambiental Urbana. Intervenciones ambientales urbanas. Bases y Herramientas para la Gestión del Cambio Climático en ciudades. Diagnóstico Inventario de Gases Efecto Invernadero. Estrategias de mitigación al Cambio Climático.

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS - Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente > Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente > Gestión ambiental

Lugar de trabajo: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)



## DATOS PERSONALES

Apellido: REMONDEGUI

Nombre: CRISTINA LILIANA DEL VALLE

Fecha de nacimiento: 01 - 07 - 1966

Nacionalidad: argentina

Estado civil: Casado/a

Dirección residencial: Coronel Arias 384 (4600). Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 426479

Correo electrónico: crislr@gmail.com

Dirección laboral: Alberdi 45 (4600), PB. Dr. Manuel Belgrano, Jujuy - Argentina

Teléfono: +0054 (0388) 422155

Correo electrónico: crislr@gmail.com

## FORMACION ACADÉMICA

Bióloga

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Año de finalización: 03/1992

## FORMACION COMPLEMENTARIA

**2025 - 2025** "Diagnóstico de Riesgo Climático e Inventario GEI". RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO (RAMCC)

Hasta 24 horas

**2025 - 2025** "Puesta en Común sobre Créditos de Carbono". RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO (RAMCC)

Hasta 24 horas

**2024 - 2024** "Taller de limpieza digital. ". INISTITUTO JANE GOODALL ARGENTINA

Hasta 24 horas



- 2024 - 2024** "Eficiencia Energética y Energías Renovables". RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO (RAMCC)  
Hasta 24 horas
- 2024 - 2024** "Ciudades Sostenibles. Instituto de Formación Política y Gestión Pública. ". GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES (CABA)  
Entre 25 Y 50 horas
- 2024 - 2024** "Eficiencia Energética. Medidas de Aplicación y utilización de la calculadora de EE en edificios.". RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO (RAMCC)  
Hasta 24 horas
- 2024 - 2024** "Desechos Plásticos y Convenio de Basilea, ". ORGANIZACION DE LAS NACIONES UNIDAS (ONU)  
Hasta 24 horas
- 2024 - 2024** "Módulo Especializado sobre Salud Humana y Cambio Climático. ". ORGANIZACION DE LAS NACIONES UNIDAS (ONU)  
Hasta 24 horas
- 2024 - 2024** "Módulo Especializado de Ciudades y Cambio Climático.". ORGANIZACION DE LAS NACIONES UNIDAS (ONU)  
Hasta 24 horas
- 2024 - 2024** "Inventario de Gases Efecto Invernadero.". RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO (RAMCC)  
Hasta 24 horas
- 2024 - 2024** "Gestión Integral de Residuos Solidos Urbanos". RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO (RAMCC)  
Hasta 24 horas
- 2023 - 2023** "Introducción a la Economía Circular, Gestión de Residuos e Innovación". MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MAYDS)  
Hasta 24 horas
- 2023 - 2023** "El ABC de la Biodiversidad. Como incorporar la naturaleza en la toma de decisiones. ". MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MAYDS)  
Entre 25 Y 50 horas
- 2023 - 2023** "Soluciones Basadas en la Naturaleza ". MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)  
Hasta 24 horas
- 2023 - 2023** "Encuentro Tecnico Declaración de ciudades argentinas: cooperación federal para la acción climatico". FACULTAD LATINOAMERICANA DE CIENCIAS SOCIALES (FLACSO)  
Hasta 24 horas
- 2023 - 2023** "Adaptación de las Ciudades al calor extremo". RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO (RAMCC)  
Hasta 24 horas

**2023 - 2023** "Evaluación de para la Ciudad de San Salvador de Jujuy". BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID)

Hasta 24 horas

**2023 - 2023** "Definición de la Amenaza y mitigación de riesgo de incendio". BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID)

Hasta 24 horas

**2023 - 2023** "Análisis de proyectos para la mitigación de riesgos geológicos". BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID)

Hasta 24 horas

**2023 - 2023** "Planes Locales de Acción Climática". RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO (RAMCC)

Hasta 24 horas

**2023 - 2023** "Análisis de Proyectos para la mitigación de riesgos costeros por tsunamis". BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID)

Hasta 24 horas

**2023 - 2023** "Análisis de Proyectos para la mitigación de riesgos por Inundación". BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID)

Hasta 24 horas

**2023 - 2023** "Promotores Ambientales Locales ". RED ARGENTINA DE MUNICIPIOS FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO (RAMCC)

Hasta 24 horas

**2022 - 2023** "Comunidad Práctica para la Planificación Resiliente". BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO (BID)

Entre 25 Y 50 horas

**2021 - 2021** "Fortaleciendo capacidades para elaborar políticas ambientales de Cambio Climático ". MINISTERIO DE AMBIENTE ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2021 - 2021** "Diplomatura Herramientas para la Gestión Integral del Cambio Climático ". UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES (UNQ)

Entre 51 Y 100 horas

**2020 - 2021** "Diplomatura en Docencia Superior". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 51 Y 100 horas

**2019 - 2021** "Diplomatura en Docencia Superior. ". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 201 Y 359 horas

**2019 - 2019** "Primer Congreso Internacional de Energías Renovables". MINISTERIO DE AMBIENTE ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2018 - 2018** "Los Parques Botánicos como escenarios para la Educación Ambiental ". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Hasta 24 horas

---



**2018 - 2018** "La educación ambiental como herramienta de transformación social?". MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)

Hasta 24 horas

**2018 - 2018** "Jornadas de Dialogo y Educación Ambiental ?Estrategia Nacional de Educación Ambiental". MINISTERIO DE AMBIENTE ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2018 - 2018** "Elaboración de Mapas de Riesgo". MINISTERIO DE AMBIENTE ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

Hasta 24 horas

**2017 - 2017** "Taller Técnico Institucional: Metodologías Participativas para el Diseño de Proyectos Urbanos". MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)

Hasta 24 horas

**2016 - 2016** "Especialización Profesional en Técnica Inspectiva y Peritajes Ambientales". MINISTERIO DE AMBIENTE ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2015 - 2015** "Bases Metodológicas de la Investigación Científica: Elaboración de Planes de Tesis. ". INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE

Entre 25 Y 50 horas

**2015 - 2015** "Gestión del Territorio (Nivel I) ". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 101 Y 200 horas

**2015 - 2015** "Estrategias para la Implementación Municipal de un SIG. Secretaría de Planificación y Desarrollo". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 51 Y 100 horas

**2013 - 2013** "Taxonomía, Bioecología de Artópodos Parásitos de Animales Silvestres y Domésticos". INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

**2013 - 2013** "Insectos Entomófagos". INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

**2013 - 2013** "Insectos Fitofagos". INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

**2013 - 2013** "Lecto Comprensión de Idioma Inglés". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 25 Y 50 horas



**2013 - 2013** "Insectos de Interés Médico y Veterinario". INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

**2012 - 2012** "Morfología y Sistemática de Insectos". INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

**2012 - 2012** "Bioestadística y Diseño Experimental". INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

**2012 - 2012** "Taller de Técnicas de Campo y Laboratorio". INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Entre 25 Y 50 horas

**2011 - 2011** "Uso de las Nuevas Tecnologías de la Información en la Enseñanza Universitaria". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Entre 201 Y 359 horas

**2011 - 2011** "Cambio Climático Global". DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 25 Y 50 horas

**2005 - 2005** "Bioestadística y Diseño". DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Entre 51 Y 100 horas

**1992 - 1992** "Inmunología Aplicada". FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 101 Y 200 horas

**1992 - 1992** "Actualización sobre el Uso de los Animales de Experimentación". FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 25 Y 50 horas

**1991 - 1991** "Inmunología General e Inmunoquímica". FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

Entre 101 Y 200 horas

Inglés [ nivel intermedio ] - Lecto Comprension de Idioma Ingles (2013)

Inglés [ nivel intermedio ] - Asistencia y Aprobacion de 4 años de formacion (1991)

## ANTECEDENTES EN CYT

---



**2009**

Categoría V del Programa de Incentivos a los Docentes Investigadores. MINISTERIO DE EDUCACION

**05/2022 - Actualidad**

Profesora adjunto Rentado( Simple) - "Gestión Ambiental de Procesos Urbanos"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**04/2024 - 03/2025**

Profesora adjunto Ad Honorem( Materia Opatativa) - "Gestión Ambiental de Procesos Urbanos"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**07/2022 - Actualidad**

Coordinadora. MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)

**10/2005 - 12/2007**

Ayudante de primera Ad Honorem( Simple) - "Biología Celular"  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**12/2007 - 08/2009**

Ayudante de primera Rentado( Simple) - "Biología Celular"  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**08/2009 - 06/2010**

Ayudante de primera Rentado( Simple) - "Biología Celular"  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**06/2010 - 03/2014**

Ayudante de primera Rentado( Semi-exclusiva) - "Biología Celular"  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**03/2014 - 03/2017**

Jefa de trabajos prácticos Rentado( Semi-exclusiva) - "Biología Celular y Molecular"  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY



**04/2008 - 03/2009**

Ayudante de primera Rentado( Simple)  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**04/2009 - 03/2010**

Ayudante de primera Rentado( Simple) - "Biología Celular"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**04/2007 - 03/2008**

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

**04/2006 - 03/2007**

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

**04/2006 - 07/2009**

Ayudante de primera Rentado( Simple) - "Biología Celular"  
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**10/2005 - 03/2006**

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

**04/2014 - 03/2017**

Jefa de trabajos prácticos Rentado( Extension de Funciones) - "Introducción a la Biología"  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**04/2017 - 05/2022**

Jefa de trabajos prácticos Rentado( Semi-exclusiva) - "Biología Celular y Molecular"  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**05/2022 - 07/2022**

Jefa de trabajos prácticos Rentado( Simple) - "Biología Celular y Molecular"  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

**06/2010 - 06/2022**

Jefe de departamento. MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)

**05/2008 - 05/2010**

Directora. MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)

**01/1996 - 04/2008**

Jefe de departamento. MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)

**04/2018 - 03/2023**

Miembro de la Comisión de Seguimiento de la Carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas. FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

### *Formación de recursos humanos*

**2012 - 2013** Co-dirección de Tesina o trabajo final de Grado.

Tesista: Cabrera, Carlos Héctor - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

### *Financiamiento CyT*

**01/2025 - 12/2026** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Implementación de los Índices de Naturaleza Urbana para la UICN del municipio de San Salvador de Jujuy*. Dirección: Remondegui, Cristina

Ejecutado en: DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

Financiado por: DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY; INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

**07/2023 - 06/2025** Investigadora en el Proyecto de I+D: *ciencia ciudadana como motor de la educación ambiental y el planeamiento urbano*. Dirección: RUGGERA, Roman

Ejecutado en: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU); MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY).

Financiado por: INSTITUTO DE ECORREGIONES ANDINAS (INECOA) ; (CONICET - UNJU).

**01/2023 - 12/2024** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Ecología y Conservación del tucán grande (Ramphastos toco) como bandera para la educación ambiental y planificación urbana*. Dirección: Ruggera, Roman

Ejecutado en: DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: SECRETARIA DE CIENCIA Y TECNICA Y ESTUDIOS REGIONALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**06/2022 - 06/2023** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Implementación de un Plan de Uso Eficiente de Energía y Generación mediante Energías Renovables en el Edificio Central de la Municipalidad de San Salvador de Jujuy*. Dirección: DURAN, GONZALO JOSE

Ejecutado en: CENTRO CIENTIFICO TECNOLÓGICO CONICET SALTA-JUJUY (CCT SALTA JUJUY) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS.

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

**11/2021 - 10/2024** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Intervenciones ambientales en el municipio de San Salvador de Jujuy: Modelado fluvial y monitoreo de una cuenca hídrica, biomonitoreo de la calidad del aire y restauración de áreas verdes*. Sin datos de Director.

Ejecutado en: null.

Financiado por: null.

**01/2013 - 12/2014** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Eco-Epidemiología de las leishmaniasis en las provincias de Jujuy, Tucumán y Chaco: Modelos de distribución potencial de especies incriminadas como vectores y mapas de riesgo en áreas endémicas y emergentes*. Dirección: María Gabriela Quintana

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

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

**01/2013 - 12/2014** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Ecoepidemiología de las Leishmaniasis en las provincias de Jujuy, Tucumán y Chaco: Distribución de especies incriminadas como vectores y mapas de riesgo en áreas endémicas y emergentes*. Dirección: María Gabriela Quintana

Ejecutado en: FUNDACIÓN BUNGE Y BORN.

Financiado por: FUNDACIÓN BUNGE Y BORN.

**01/2012 - 12/2013** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Eco-Epidemiología de las leishmaniasis en la provincia de Jujuy: relevamiento de Phlebotominae (vectores de leishmaniasis) en áreas sin antecedentes entomológicos y en sitios de vigilancia permanente*. Dirección: María Gabriela Quintana

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.

**01/2011 - 12/2013** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Desarrollo de estrategias de vigilancia horizontalizada y mapas de riesgo de vectores de la leishmaniasis tegumentaria y visceral en las regiones del NOA, NEA y Chaqueña*. Dirección: María Gabriela Quintana

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

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

**01/2011 - 12/2014** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Sistemas complejos de información. Una alternativa de modelado. Para el desarrollo de modelos predictivos en la provincia de Jujuy*. Dirección: Josué Núñez

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

**03/2009 - 02/2011** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Biodiversidad de insectos en Yungas de la Provincia de Jujuy: estado actual de indicadores ecológicos y sanitarios de importancia ambiental y epidemiológica*. Dirección: María Cristina Rueda

Ejecutado en: DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

Financiado por: DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY.

**01/2009 - 01/2011** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Biodiversidad de insectos en Yungas de la Provincia de Jujuy: estado actual de indicadores ecológicos y sanitarios de importancia ambiental y epidemio*. Dirección: Rueda Cristina

Ejecutado en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).

Financiado por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



**01/2009 - 12/2011** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Desarrollo de estrategias de vigilancia horizontalizada y mapas de riesgo de vectores de la leishmaniasis tegumentaria y visceral en las regiones del NOA, NEA y Chaqueña*. Dirección: Daniel Salomón  
Ejecutado en: .

Financiado por: .

**01/2009 - 12/2011** Investigadora en el Proyecto de I+D: *Biodiversidad de insectos en Yungas de la Provincia de Jujuy: estado actual de indicadores ecológicos y sanitarios de importancia ambiental y epidemiológica*. Dirección: María Cristina Rueda  
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.

**09/2007 - 09/2008** Beca de Otro tipo de beca de Investigación: "Beca para la promoción a Proyectos de Investigación de Cátedra para docentes de la UNJu"

Dirección: Altamirano, Fanny

Financiada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

Ejecutada en: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

**11/2011 - 12/2011** Estancia de I+D en: "Práctica en Técnicas de Biología Molecular"

Financiada por: DEPARTMENT OF BIOLOGY ; QUEENS UNIVERSITY; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: DEPARTMENT OF BIOLOGY ; QUEENS UNIVERSITY

Dirección: Loughheed, Stephen

**09/2008 - 09/2008** Estancia de I+D en: "Estudio de morfología, técnicas de clarificación y montaje e identificación de flebotomíneos"

Financiada por: INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN; FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY

Ejecutada en: INT.SUP.DE ENTOMOLOGIA "DR.ABRAHAM WILLINK" (INSUE) ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

Dirección: Quintana, María Gabriela

### Actividades de Extensión

**06/2023 - 06/2023** "Ecocanjes"

**06/2023 - 06/2023** "Educación Ambiental para la protección de la Biodiversidad"

**09/2022 - Actualidad** "Capacitación Integral en Ambiente"

**05/2022 - 05/2022** "Recuperación de Residuos de Artefactos Electricos y Electronicos "

**04/2022 - 06/2022** "Promotores Ambientales Barriales"

**03/2021 - Actualidad** "Gestión Integral de Residuos Bio-patogénicos. "

**01/2021 - 06/2022** "Eventos Ambientales"



**01/2021 - 06/2022** "Conociendo la Biodiversidad "

**10/2020 - Actualidad** "Dialogos Ambientales Virtuales"

**03/2020 - 03/2020** "Capacitación para la Municipalidad de Perico. Módulo: Gestión Integral de Residuos. "

**12/2019 - 12/2019** "Capacitación sobre el Manejo de Residuos. "

**11/2017 - 11/2017** "El proyecto UNJu Verde de Voluntariado en el marco del Compromiso Social Universitario."

**06/2004 - 06/2021** "Residuos Patogénicos"

**11/1999 - 11/1999** "Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos"

**10/1999 - 10/1999** "Contaminación Ambiental por Residuos"

**03/1999 - 06/1999** "Gestión de Residuos Sólidos Urbanos"

**08/1997 - 08/1997** "- Educación Ambiental. "

**07/2021 - Actualidad** "Plan Local de Acción Climática"

MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)

**05/2021 - 06/2024** "Plan de Protección del Tucan Grande (Ramphastos toco) en la ciudad de San Salvador de Jujuy"

MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)

**04/2017 - 06/2018** " Proyecto UNJu Verde"

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

### *Participación en eventos CyT*

**2018** - Evento: "II Jornadas Binacionales de Medio Ambiente del Area de Frontera Argentino-Boliviana ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

**2017** - Evento: "Congreso Nacional de Entidades Vecinales ". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: MUNICIPALIDAD DE SAN SALVADOR DE JUJUY (JUJUY) (MUNIC SAN SALVADOR DE JUJUY)

null

**2014** - Evento: "VIII International Symposium on Phlebotominae Sandflies". Argentina, Puerto Iguazú.

Organizada por: INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA TROPICAL

null

**2010** - Evento: "Salud y Calidad de Vida". Argentina, San Salvador de Jujuy.

Organizada por: UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU)

null

**2008** - Evento: "Eco-Epidemiología de la Leishmaniasis en Argentina". Argentina, San Salvador de Jujuy.

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

null

**3/2021** - Flores, Julieta; Ríos, Rocío; Sommaro, Lucía; Remondegui, Cristina . "Manejo de Residuos dentro de la Facultad de Ciencias Agrarias (UNJu) Una práctica de Acciones Concretas". Presentado en el evento "VII Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias. UNJu". Argentina

**10/2019** - Flores, Julieta; Córdoba, Mayra; Sommaro, Lucía ; Remondegui Cristina . "Encuesta sobre generación y separación de residuos en origen en la Facultad de Ciencias Agrarias". Presentado en el evento "VII Jornadas Integradas de la Facultad de Ciencias Agrarias. UNJu". Argentina

**3/2018** - Remondegui, C.V.; Sommaro, L. 2018. "Práctica de Acciones Concretas de Recuperación de Reciclables en la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNJu". Presentado en el evento "II Jornadas Binacionales de Medio Ambiente del Área de Frontera Argentino-Boliviana". Argentina

**4/2018** - Remondegui, C.V.; Sommaro, L.; Tognola, M.V. . "Biodiversidad del Parque Botánico Barón Schuel. Un proyecto de Educación Ambiental.". Presentado en el evento "Simposio Reserva de Biósfera de las Yungas.". Argentina

**9/2014** - Remondegui, Cristina Liliana; Cabrera, Carlos Héctor; Quintana, María Gabriela. "Seasonal Fluctuation of Phlebotominae (Diptera:Psychodidae) in three Departments of an Endemic Area of Cutaneous Leishmaniasis in Jujuy Province: A Preliminary Report". Presentado en el evento "VIII International Symposium on Phlebotominae Sandflies". Argentina

**11/2013** - Quintana, María Gabriela; Rosa, Juan; Fuenzalida, Denise; Remondegui, Cristina Liliana; Szlag, Enrique; Parras, Matías; Casagrande, E.; Cabrera, Carlos Héctor; Direni Mancini, José. "Eco-epidemiología de la leishmaniasis en las provincias de Jujuy, Tucumán y Chaco: Distribución de especies incriminadas como vectores y mapas de riesgo en áreas endémicas y emergentes". Presentado en el evento "III Reunión de la Red de Investigación de la Leishmaniasis en Argentina". Argentina

**10/2012** - Santini, María Soledad; Gould, I.; Fernández, María Soledad; Martínez, M. F.; Manteca Acosta, Mariana; Berrozpe, Pablo; Acardi, Soraya; Quintana, María Gabriela; Fuenzalida, Denise; Utgés, María Eugenia; Remondegui, Cristina Liliana; Mastrángelo, Andrea; Liotta, Javier; Sarmiento, N.; Salomón, Daniel. "NEA/NOA/Chaco Eco-epidemiología de la leishmaniasis en Argentina". Presentado en el evento "VIII Congreso Sociedad Entomológica Argentina". Argentina

**10/2011** - Salomón, Daniel; Quintana, María Gabriela; Fernández, María Soledad; Rosa, Juan; Mastrángelo, Andrea; Manteca Acosta, Mariana; Fuenzalida, Denise; Szlag, Enrique; Parras, Matías; Remondegui, Cristina Liliana; Santini, María Soledad; Acardi, Soraya. "Eco-epidemiology studies on vectors of tegumentary leishmaniasis". Presentado en el evento "7th International Symposium On Phlebotomine Sandflies". Turquía

**7/2011** - Cabrera, Carlos Héctor; Remondegui, Cristina Liliana; Quintana, María Gabriela. "Phlebotominae (Diptera Psychodidae), vectores de Leishmaniasis tegumentaria, en la provincia de Jujuy". Presentado en el evento "VI Jornadas de Biología". Argentina



- 10/2011** - null. "Eco-epidemiology studies on vectors of visceral leishmaniasis in Argentina". Presentado en el evento "7th International Symposium on Phlebotomine Sandflies". Turquía
- 11/2011** - Cabrera, Carlos Héctor; Remondegui, Cristina Liliana; Quintana, María Gabriela. "Actividad Horaria de Phlebotominae (Diptera: Psychodidae) en área endémica de la Provincia de Jujuy". Presentado en el evento "II Congreso Nacional de Medicina Tropical". Argentina
- 10/2010** - Salomón, Daniel; Mastrángelo, Andrea; Quintana, María Gabriela; Fernández, María Soledad; Santini, María Soledad; Acardi, Soraya; Fuenzalida, Denise; Giuliani, M.; Gould, I.; Liotta, Javier; Manteca Acosta, Mariana; Parras, Matías; Remondegui, Cristina Liliana; Rosa, Juan; Szelag, Enrique; Villarquide, L. "Actualidad de la Red de Investigación en Leishmaniasis en Argentina (REDILA)". Presentado en el evento "XIII Simposio Internacional sobre Control Epidemiológico de Enfermedades Transmitidas por Vectores y 1 er Encuentro Nacional sobre Enfermedades Olvidadas". Argentina
- 11/2010** - Remondegui, Cristina Liliana; Quintana, María Gabriela; Salomón, Daniel. "Estudio de flebotomos en un área endémica de leishmaniasis tegumentaria americana de la provincia de Jujuy". Presentado en el evento "I Congreso Nacional de sobre Medicina Tropical". Argentina
- 9/2009** - Salomón, Daniel; Quintana, María Gabriela; Acardi, Soraya; Fernández, María Soledad; Rosa, Juan; Santini, María Soledad; Liotta, Javier; Remondegui, Cristina Liliana; Szelag, Enrique; Fuenzalida, Denise. "Eco-epidemiología de leishmaniosis en Argentina". Presentado en el evento "V Congreso Argentino de Parasitología". Argentina
- 10/2009** - Salomón, Daniel; Quintana, María Gabriela; Acardi, Soraya; Fernández, María Soledad; Rosa, Juan; Santini, María Soledad; Liotta, Javier; Mastrángelo, Andrea; Remondegui, Cristina Liliana; Szelag, Enrique; Fuenzalida, Denise; Villarquide, L. "Eco-epidemiología de las Leishmaniasis en Argentina". Presentado en el evento "XIX Congreso Latinoamericano de Parasitología". Paraguay
- 9/2009** - Salomón, Daniel; Quintana, María Gabriela; Acardi, Soraya; Fernández, María Soledad; Rosa, Juan; Santini, María Soledad; Liotta, Javier; Remondegui, Cristina Liliana; Szelag, Enrique; Fuenzalida, Denise. "Ecoepidemiología de Leishmaniosis en Argentina". Presentado en el evento "XVII Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Córdoba". Argentina
- 1993** - Ripoll, C.; Romano, F.; Ubeid C.; Nuñez, J. y Remondegui, C. L.. "Leishmaniasis: Encuesta epidemiológica por Intradermo-reacción de Montenegro. Jujuy. Argentina". Presentado en el evento "IV Congreso Regional de Protozoología". Argentina
- 1992** - Basso, B.; Remondegui, C. L. y Moretti, E.. "Enfermedad de Chagas Experimental: Efecto de diferentes adyuvantes y de clones de *T. rangeli* sobre la respuesta inmune y el curso de la infección con *T. cruzi*". Presentado en el evento "VII Jornadas Científicas de la Sociedad de Biología de Córdoba". Argentina
- 1991** - Basso, B.; Remondegui, C. L. y Moretti, E.. "Experimental Chagas' disease: effect of different adjuvants on the immunization of mice with *Trypanosoma rangeli*". Presentado en el evento "XVII Annual Meeting on Basic Research in Chagas' Disease". Argentina

### Premios

- 2019** - "Mención Especial Mejor poster por Originalidad, Diseño y Participación Estudiantil". UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY (UNJU).



## PUBLICACIONES

*Artículos*

Basso, Beatríz; Remondegui, Cristina Liliana; Moretti, Edgardo. "Experimental Chagas' disease: effect of different adjuvants on the immunization of mice with *Trypanosoma rangeli*". *MEMÓRIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ.*, 86 (1991): 193 - 193.

*Informes técnicos, tesis y otros*

Remondegui Cristina; Ríos, Rossana Evelia; Sumbaino, Belen ; La Rosa, Martina. "Inventario de Gases Efecto Invernadero de S. S. de Jujuy. Año Base 2022" (informe inédito). 07/2024.

Vaira, M; Remondegui Cristina; Remondegui, Cristina ; Díaz, Adriana. "Índice de Naturaleza Urbana de la Ciudad de San Salvador de Jujuy para la UICN" (informe inédito). 07/2024.

Díaz, Adriana; Escalante, Jorge; Remondegui, Cristina Liliana; Santos, Marcos. "Informe de Resultados. Bien Público Regional: planificando las ciudades del futuro" (informe inédito). 08/2023.

Díaz, Adriana ; Remondegui, Cristina Liliana; Munuce, Milagros. "Inventario de Gases Efecto Invernadero de la Ciudad de San Salvador de Jujuy" (informe inédito). 03/2022.

Tesis de grado : "Acción de adyuvantes sobre el curso de la infección experimental por *Trypanosoma cruzi* (Protozoa, Trypanosomatidae)". FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FÍSICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA, 1992

Rueda, María Cristina; Remondegui, Cristina Liliana; Sartoni, Daniela; Rivas, Marisa; Gimenez Baca, Celeste; Guerra, Claudia; Regondi, Diego. "Guía de Trabajos Prácticos Introducción a la Biología". 2015. Material Didáctico Sistematizado.

Rueda, María Cristina; Carrizo, Carla; Remondegui, Cristina Liliana; Rivas, Marisa; Sartoni, Daniela; Gimenez Baca, Celeste; Guerra, Claudia. "Guía de Trabajos Prácticos Introducción a la Biología". 2014. Material Didáctico Sistematizado.

Rueda, María Cristina; Carrizo, Carla; Remondegui, Cristina Liliana; Rivas, Marisa; Sartoni, Daniela; Gimenez Baca, Celeste; Guerra, Claudia. "Curso de Nivelación Introducción a la Biología". 2014. Material Didáctico Sistematizado.



Rueda, María Cristina; Remondegui, Cristina Liliana; Carrizo, Carla; Rivas, Marisa; Sartoni, Daniela. "Guía de Trabajos Prácticos Biología Celular". 2013. Material Didáctico Sistematizado.

Rueda, María Cristina; Remondegui, Cristina Liliana; Carrizo, Carla; Rivas, Marisa; Sartoni, Daniela. "Guía de Trabajos Prácticos Biología Celular". 2012. Material Didáctico Sistematizado.

Rueda, María Cristina; Remondegui, Cristina Liliana; Rivas, Marisa; Carrizo, Carla; Sartoni, Daniela. "Guía de Trabajos Prácticos Biología Celular". 2011. Material Didáctico Sistematizado.

Rueda, María Cristina; Remondegui, Cristina Liliana; Carrizo, Carla; Rivas, Marisa. "Guía de Trabajos Prácticos Biología Celular". 2010. Material Didáctico Sistematizado.

## **OTROS ANTECEDENTES CYT**

---

### *Participación en redes temáticas o institucionales*

**01/2021 - Actualidad** Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático

**01/2009 - Actualidad** Red de Investigación de la Leishmaniasis en Argentina (REDILA)

