

## 1. DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombres: **CECILIA CAROLINA VEGA RIVEROS**

Lugar y Fecha de nacimiento: San Juan, 02 de Octubre de 1983

Nacionalidad: argentina

DNI: 30.419.221

Nº CUIL: 27-30419221-1

Domicilio Laboral: Centro Científico Tecnológico- CONICET-Mendoza, Instituto de Nivología, Glaciología y Ciencias Ambientales (IANIGLA), Grupo de Dendrocronología e Historia Ambiental. Av. Ruiz Leal, S/N, Parque General San Martín. CP: 5500 Ciudad de Mendoza.

Teléfono laboral: +54-0261-5244207

E-mail laboral: [cvegariveros@mendoza-conicet.gob.ar](mailto:cvegariveros@mendoza-conicet.gob.ar)

## 2. FORMACIÓN ACADÉMICA

**2010-presente.** Alumna del Doctorado en Ciencias Biológicas inscripto en el Programa de Posgrado en Biología- de la Universidad Nacional de Cuyo-PROBIOL (Mendoza). Categorización CONEAU “B” Resolución 371/00. Tesis: “Factores limitantes para el establecimiento y crecimiento de gramíneas perennes en una zona de médanos del Monte central (Mendoza, Argentina)””; Director: Pablo E. Villagra, co-directora: Silvina A. Greco.

**2010- presente.** Becaria nivel inicial de doctorado de Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica co-financiada con la Universidad Nacional de Cuyo en el marco del Programa de Formación de Doctores en Áreas Tecnológicas Prioritarias (PRH – PFDT). Director: Pablo Villagra. Co-directora: Silvina Greco.

**2002-2009.** Licenciatura en Biología - orientación ecología. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales- Universidad Nacional de San Juan. Título de grado: Licenciado en Biología.

**2002-2005.** Licenciatura en Biología- orientación ecología. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales-Universidad Nacional de San Juan. Título de grado: Técnico Universitario en Biología.

**1997-2001.** Colegio Nacional Monseñor Dr. Pablo Cabrera, San Juan. Título obtenido: Bachiller. Resolución N°6680/56-814/94 - M.E.

## 3. ANTECEDENTES DOCENTES

### 3.1. AUXILIAR DE 1<sup>RA</sup>

**2010-2011.** Auxiliar de 1<sup>ra</sup>, dedicación simple, *Ad Honorem*, de la cátedra de Ecología Agrícola y Protección Ambiental del cuarto año de la carrera Ingeniería Agronómica. Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Cuyo. Resolución N° 102.

### 3.2. ADSCRIPCIÓN A CÁTEDRAS

**2008-2009.** Renovación de adscripción alumno a la cátedra de Manejo de Bosques y Pasturas Naturales del quinto año de la carrera Licenciatura en Biología. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales – Universidad Nacional de San Juan. Resolución N° 463/2009-FCEF.N.

**2007-2008.** Adscripción alumno a la cátedra de Manejo de Bosques y Pasturas Naturales del quinto año de la carrera Licenciatura en Biología. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales – Universidad Nacional de San Juan. Resolución N° 658/2007-FCEF.N.

### 3.3. PARTICIPACIÓN EN CURSOS DE CAPACITACIÓN COMO TÉCNICO PEDAGÓGICO

**2008.** Curso “Diversidad natural y cultural: Puesta en valor de los recursos naturales, de la cultura e historia local” realizado en la Escuela “Albert Einstein”, Localidad Cañada Honda, departamento Sarmiento, San Juan. Resolución del Ministerio de Educación N° 4298 -ME; Expediente N° 300-05967-D-2008, en el marco del Proyecto “Enseñanza y aprendizaje sobre los recursos naturales y culturales desde el trabajo interinstitucional y participativo”, Secretaria de Políticas Universitarias, convocatoria “Un Puente entre la Universidad y la Sociedad (Código: PÚA 04-01-273)”.

## 4. PUBLICACIONES

### 4.1. REVISTAS CON REFERATO

**2011.** Vega Riveros, C.; P. Meglioli y P.E. Villagra. *Prosopis alpataco* Phil. (Fabaceae, Mimosoideae). Kurtziana 36 (2): 53-64.

### 4.2. LIBROS:

**2010.** Raíces Huarpes: Uso medicinal de plantas en la comunidad de Lagunas del Rosario, Mendoza, Argentina. María Cecilia Montani y **Cecilia Vega Riveros** (Eds.) Mendoza. Argentina. Editorial Fundación UNSJ. San Juan. Pp. 96. ISBN: 978-950-605-619-3.

**2010.** Recursos para el aula. Comunidad de Cañada Honda. Sarmiento, San Juan. Autores: Graciela Díaz; Carolina Ordoñez; Pablo Meglioli; Carola Meglioli; **Cecilia Vega Riveros**, Mariángeles Gaviorno; Oscar Damiani, Mariana Martinelli; Ulf Ola Karlin y Pablo Gómez. 70 páginas. ISBN 978-950-605-612-4.

**2008.** Sabores de Nuestros Pueblos. Uso de los recursos naturales en la alimentación, y comidas tradicionales en las comunidades del Norte de Valle Fértil, San Juan, Argentina. Carola Meglioli, **Cecilia Vega Riveros**, Pablo Meglioli, Pablo Gómez, Mariángeles Gaviorno, Carolina Ordoñez, Graciela Díaz, Mariana Martinelli, Oscar Damián, Ulf Ola Karlin y Mariana Bedini. 73 páginas. ISBN: 978-950-605-555-4.

### 4.3. CAPÍTULOS DE LIBROS

**2010.** Montani, M. C.; **Vega Riveros, C.** y Gaviorno, M. Plantas curativas del desierto: raíces medicinales del pueblo Huarpe. En: Montani, M.C. y Vega Riveros, C. (Eds.) Raíces Huarpes: uso medicinal de plantas en Lagunas del Rosario. EFU (Editorial Fundación Universidad Nacional de San Juan), Argentina. 2 (2): 44-53. ISBN: 978-950-605-619-3.

### 4.4. TRABAJOS COMPLETOS EN ACTA DE CONGRESOS

**2009.** Diversidad biológica y cultural: el uso medicinal de las plantas en la comunidad Huarpe de lagunas del Rosario. Dpto. Lavalle (Mendoza, Argentina). Montani, C.; Inojosa, M.; Gaviorno, M.; Hadad, M.; Meglioli, P.; Ordoñez, C.; Ribas, Y.; **Vega Riveros, C.**; Karlin, O. U. T. y Damiani, O. En el III Congreso Nacional de Extensión Universitaria: La Integración, Extensión, Docencia e Investigación. Desafíos para el Desarrollo Social, (CD - ROM). ISBN 978-987-657-086-2.

## 5. PRESENTACIONES EN CONGRESOS Y DISERTACIONES

### 5.1. EXPOSITOR EN PANEL

**2011.** Composición florística y diversidad de la comunidad vegetal en los Médanos de Telteca (Lavalle, Mendoza). **Vega Riveros, C.**; Greco, S. y Villagra, P. 2 da Reunión Conjunta de Sociedades de Biología de la República Argentina. San Juan, 17 al 19 de Agosto.

**2010.** Usos y costumbres relacionadas a la alimentación en comunidades del Monte sanjuanino: sabores de una experiencia participativa. Meglioli, P., **Vega Riveros, C.**; Meglioli, M. Martinelli y Meglioli, C. IV Congreso Nacional de Extensión Universitaria-IX Jornadas Nacionales de Extensión Universitaria. Mendoza 10-12 de Noviembre.

**2010.** Parámetros morfométricos del fruto y germinación de semillas de *Prosopis alpataco* (R. A. PHILIPPI). **Vega Riveros, C.**; Meglioli, P.; Karlin, U. O. y Márquez, J. Jornadas de Ciencia y Técnica- Universidad Nacional de San Juan. 13 al 17 de Septiembre.

**2009.** “Especies leñosas de usos múltiples en la comunidad rural de Malimán, en el Valle de Iglesia, San Juan, Argentina”. U. Karlin, O. Damiani, P. Gomez, M. Inojosa, **Vega Riveros, C.**; Meglioli, P. y V. Escobar. XIII Congreso Forestal Mundial. Bs. As. - Argentina.

**2009.** Uso del recurso forestal en la alimentación de comunidades del norte del departamento valle fértil, San Juan, Argentina. C. Meglioli, **C. Vega Riveros**, P. Meglioli y U. Karlin. XIII Congreso Forestal Mundial. Bs. As. - Argentina.

**2009.** Parámetros morfológicos y de digestibilidad del fruto del Lámar (*Prosopis alpataco* - Phillip) en poblaciones del Monte de San Juan y Mendoza, Argentina. P. Meglioli y **C. Vega Riveros**. XIII Congreso Forestal Mundial. Bs. As. - Argentina.

### 5.2. EXPOSICIÓN ORAL

**2008. Disertación.** Semana de la Enseñanza Agropecuaria: “El agua como recurso vital y su conservación”, Escuela de Enología, San Juan. 3hs áulicas.

**2008. Disertación.** Semana de la Enseñanza Agropecuaria: La educación ambiental: la importancia del Agua como recurso de vida, Escuela Agroindustrial 25 de Mayo- Ministerio de Educación, Supervisión Área Agropecuaria San Juan. 4hs áulicas.

## 6. PARTICIPACION EN PROYECTOS

### 6.1. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

**2011-2013.** “Factores que determinan la distribución espacial de los pastos perennes a distintas escalas en el Monte”, Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado (Código 06/A494) - Universidad Nacional de Cuyo. Directora: Silvina Alicia Greco, Co-director: Pablo E. Villagra.

**2011-2013.** La sustentabilidad socio ambiental de los campesinos capricultores del NE de Mendoza, bajo un enfoque de procesos. Secretaría de Ciencia, Técnica y Posgrado (Código 06/A525) - Universidad Nacional de Cuyo. Director: Carlos Bernardo Passera, Co-director: Alejandro Tonolli.

**2008-2009. Técnico auxiliar:** “Estudio de la Regeneración y uso forestal de *Bulnesia retama* (retamo) a lo largo de un gradiente de lluvias en el Monte Central. Aportes para el Manejo Forestal Sustentable” Proyecto CICITCA (Código 21/E834). Director: Dr. Eduardo Pucheta. Período 2008-2009.

**2006-2007. Técnico auxiliar:** "Filtros a la instalación de plántulas de *Bulnesia retama* (Zigophyllaceae) bajo diferentes condiciones de estrés ambiental y herbivoría en desiertos del Monte" Proyecto CICITCA-UNSJ (Código 21E/629). Director: Dr. Eduardo Pucheta. Período 2006-2007.

## 6.2. PROYECTOS DE EXTENSIÓN

**2008-2010.** Patrimonio Natural y Cultural del Departamento Iglesia. Director: Lic. Oscar Damiani. Aprobado y financiado por la Secretaría de Extensión Universitaria de la UNSJ por Resolución N° 668-R-2009 para la convocatoria 2008/2010.

**2008-2010.** Participar para construir: aportes interinstitucionales para la cartilla de la Ley Nacional de Bosques Nativos del Monte. Director: Ing. Agr. Ulf Ola Karlin; Co-directora: Carola Meglioli. Aprobado y financiado por la Secretaría de Extensión Universitaria de la UNSJ por Resolución N° 668-R-2009 para la convocatoria 2008/2010.

**2007-2008. Técnico auxiliar:** "Diversidad biológica y cultural: el uso medicinal de las plantas en la Comunidad Huarpe de Lagunas del Rosario, Departamento Lavalle, Mendoza" aprobado y financiado por la Secretaría de Extensión Universitaria de la UNSJ por Resolución N° 2805/07-R para la convocatoria 2007/2008.

## 7. ASISTENCIA A CONGRESOS, SEMINARIOS, JORNADAS Y REUNIONES CIENTÍFICAS

**2010.** Jornada de Capacitación para usuarios de la Biblioteca Electrónica de Ciencia y Tecnología. Universidad Nacional de Cuyo. 8-9 de Junio de 2010.

**2009.** XIII Congreso Forestal Mundial. Buenos Aires, 18 al 25 de Octubre de 2009.

**2009.** Jornadas de Capacitación sobre accidentes por animales ponzoñosos para el equipo de salud, organizada por el Ministerio de Salud Pública, Sección Infectología del Servicio de Clínica Médica Hospital Dr. Guillermo Rawson y la Sección Infectología del Servicio de Clínica Médica Centro de Salud Hospital Marcial Quiroga, San Juan, 18 de Septiembre de 2009.

**2008.** Jornadas sobre desarrollo sustentable en las zonas áridas: experiencias de trabajo en educación, investigación y extensión en Chile y Argentina, San Juan, 25 al 28 de Noviembre de 2008.

## 8. BECAS OBTENIDAS

**2010-2014.** Beca Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica co-financiada con la Universidad Nacional de Cuyo en el marco del Programa de Formación de Doctores en Áreas Tecnológicas Prioritarias (PRH – PFDT). Director: Pablo Villagra. Co-directora: Silvina Greco.

**2009-2010.** Beca Interna de Investigación (Categoría Estudiante Avanzado), otorgado por CICITCA (Secretaría de Ciencia y Técnica) de la Universidad Nacional de San Juan. Director: Ulf Ola Karlin.

## 9. CURSOS DE POSGRADO

**2011.** *Técnicas cuantitativas para la Ecología*, organizado por el Programa de Cursos Avanzados del Centro Científico Tecnológico CONICET Mendoza y avalado por el Doctorado en Ciencias Biológicas (PROBIOL). Responsable: Dra. Karina Hodara. Duración 40 hs presenciales (20 hs teóricas y 20 hs prácticas) (con evaluación final). Nota: 8 (ocho).

**2011. Bioestadística.** Universidad Nacional de Cuyo-Carrera de Doctorado en Ciencias Biológicas (PROBIOL), Secretaria de Ciencia, Técnica y Posgrado. Responsable: Ing. Agr. (M.Sc) Marcelo Alberto. Duración 45 hs (con evaluación final). Nota: 9 (nueve).

**2011. Epistemología y Metodología de la Investigación.** Universidad Nacional de Cuyo-Carrera de Doctorado en Ciencias Biológicas (PROBIOL) Secretaria de Ciencia, Técnica y Posgrado. Responsable: Dr. Luis Marone. Duración 50 hs (con evaluación final). Nota: 8 (ocho).

**2010. Estrés en plantas en el contexto del cambio global.** Facultad de Ingeniería y Ciencias Económico Sociales-Universidad Nacional de San Luis. Responsable: Dra. Hilda Pedranzani. Duración: 50 horas (con evaluación final). Nota: 8.50 (ocho con cincuenta)

**2010. Cambio climático y recursos naturales renovables en la Cordillera de los Andes.** Red Proagua CYTED; Cursos Avanzados CCT CONICET Mendoza; IANIGLA y Universidad Nacional de Cuyo. Responsables: Ricardo Villalba; Irene Garibott; José Armando Bonisegna y Pablo Villagra Duración: 44 horas (con evaluación final).Nota: 9.50 (nueve con cincuenta).

**Lic. Cecilia Vega Riveros**

DNI 30.419.221

*El presente curriculum vitae tiene carácter de declaración jurada.*