

CURRICULUM VITAE

I. DATOS PERSONALES

Apellido y nombres: PERREN, Gabriela María

DNI: 22.367.842

Lugar y Fecha de Nacimiento: Santa Fe, Argentina. 13/11/1971

E-mail: gperren@unrn.edu.ar

Teléfonos: 02944-15226750

II. ESTUDIOS CURSADOS

II.1. 2005-2008 - Título Universitario completo: **LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS** de la Universidad Nacional del Comahue, Centro Regional San Carlos de Bariloche. Tesis para optar al título de grado: El banco de huevos de resistencia de Cladóceros de tres lagos someros norpatagónicos: Patrones de abundancia y distribución. Cabe acotar que esta carrera es de cinco años de cursado, pero la realicé en tres años. Materias optativas: Microbiología, Manejo de los recursos acuáticos, Climatología.

II.2. 1991-1994 - Título universitario completo: **HIDRÓMETRA** de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas de la Universidad Nacional del Litoral (de la Provincia de Santa Fe). Tesis para optar al título de grado: "Posibles Aplicaciones de Aforo Químico en Cuencas Urbanas".

II.3. 1995-1998 - Título universitario incompleto: **LICENCIATURA EN QUÍMICA** de la Facultad de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Litoral (12 materias aprobadas sobre 23 del plan de estudio).

II.4. Título secundario completo: Bachiller obtenido en la Escuela de Enseñanza Media N°440 "SIMÓN DE IRIONDO" de la provincia de Santa Fe.

III. ESTUDIOS EN CURSO.

III.1. 2009. Postgrado: **ESPECIALISTA EN TRATAMIENTO DE EFLUENTES Y RESIDUOS ORGÁNICOS**. Sede Andina - UNRN.

IV. ACTUACIÓN EN UNIVERSIDADES:

IV. 1. 2019 – hasta actualidad Secretaria de Investigación en la Sede Andina de la UNRN

IV. 2. 2023 hasta actualidad Consejera Superior de Investigación, Creación Artística, Desarrollo y Transferencia de Tecnología de la UNRN.

IV.3. 2017-2018 Secretaria de Investigación, Creación Artística, Desarrollo y Transferencia de Tecnología de la UNRN.

IV.4. 2018. Jurado de las presentaciones a becas Internacionales en la UNRN.

IV. 5. 2017. Jurado por convocatoria a docentes interinos en la Sede Alto Valle y Valle Medio en la asignatura Bioquímica I de las Carreras Ingenierías en Biotecnología y en Alimentos UNRN.

IV. 6. Responsable de USO Y GUARDA y apoderada de la URNN frente a RENPRE desde el 2011 hasta actualidad

IV.7. Consejera Titular por el claustro no docente en el Consejo de Investigación, Creación Artística, Desarrollo y Transferencia de Tecnología desde julio de 2016 hasta 2019.

IV. 8. Consejera Directiva por el claustro estudiantes en el período marzo 2006-marzo 2007. UNCo (CRUB).

V. ANTECEDENTES NO DOCENTES

V.1. Directora de Investigación de Sede Andina de la UNRN por concurso desde el 15 de noviembre de 2015. Licencia sin goce de sueldos por cargo de mayor jerarquía desde el 1/2/17 hasta actualidad.

V.2. Responsable de Laboratorios, Sede Andina, UNRN. Diseño, equipamiento y mantenimiento de equipos de los laboratorios. Desde 1/02/09 hasta la actualidad.

V.3. Laboratorio de Microbiología en Dirección de Bromatología (Santa Fe). Realicé calibración y control de instrumental microbiológico. Me encargué de equipo destilador de agua y realicé los controles de calidad de la misma de manera periódica para abastecer a los laboratorios de la Dirección de Bromatología. Preparé medios de cultivo, tomé muestras de agua y alimentos de diversos comercios expendedores. Procesé muestras de alimentos y agua llegadas al laboratorio de microbiología para posterior análisis (años 2002/03).

V.4. Laboratorio de Física Instrumental en Sección Cromatografía. Realicé la puesta a punto protocolos de detección de aminoácidos para evaluar la alteración de bebidas sin alcohol y sidras. Realicé la puesta a punto y ejecuté de manera periódica de la técnica sales de amonio para determinar alteraciones en bebidas sin alcohol (2001).

V.5. Área de Proyectos y Emprendimientos Productivos de la Dirección de Acción Social de Santa Fe. Cumplí funciones en el área administrativa contable. Realicé proyectos para la financiación de emprendimientos productivos. Organicé las Primeras y Segundas jornadas de Emprendimientos Productivos. Todos los trabajos de organización de eventos y formulación de proyectos los realicé como parte activa de un equipo de trabajo interdisciplinario. (1998-2000).

V.6 Institución de menores del Ministerio de Acción Social de Santa Fe. Realicé tareas administrativas y contables. Preparé rendiciones de cuentas. Realicé compras mensuales. (1994 – 1996). Jefa de personal a cargo de 40 personas (1996 – 2000).

V.7. Sección inyectable en Laboratorio de Fabricación de Productos Medicinales del Ministerio de Salud y Medio Ambiente de Santa Fe. Realicé tareas de técnico: preparé y esterilicé material de vidrio y puesta a punto para la fragmentación de los productos medicinales (1990-1991).

VI. ANTECEDENTES DOCENTES

VI.1. 2011 hasta actualidad. Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación simple, regular por concurso para las materias Química General e Inorgánica y Técnicas de Muestreo, Análisis e Interpretación de la carrera Ingeniería Ambiental de la Sede Andina de la UNRN.

VI.2. 2009. Ayudante de primera en las materias Introducción a la Química y Química General de las carreras Profesorado en Química y Profesorado en Física de la UNRN (Resolución N° 278/09). Continúo en la actualidad.

VI.3. Ayudante de primera con dedicación simple en la materia Introducción a la química de la Carrera Tecnicatura en Viveros de la UNRN.

VI.4. Ayudante de primera con dedicación simple en las materias Introducción a la Química y Química General de las Carreras Profesorado en Química y Profesorado en Física de la UNRN.

VI.5. Profesora de Química y Biología en CEM 123, CEM 104, CEM 44, CEM 99 y CEM 36 durante el año 2008.

VII. COMUNICACIONES A CONGRESOS

VII.1. III Reunión Binacional de Ecología: “Ecología: la teoría y sus aplicaciones”. Presentación de panel como primer autor: “Historias que cuentan los sedimentos: ciclos de vida de cladóceros y posibles procesos regulatorios evidenciados a través del estudio de sus formas de resistencia en los estratos sedimentarios de un lago somero patagónico. Chile, 30 de septiembre de 2007.

VII.2. Cuarto Congreso Nacional de Limnología: Exposición Oral: “Patrones de abundancia y distribución de formas de resistencia de Cladóceros en ambientes temporarios del norte Patagónico. S. C. de Barioloché, 29 de Octubre de 2008.

VIII. PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

VIII.1. Resolución N° 353/09. UNRN-09. En curso. Finaliza en 2010. Relevamiento de la generación de residuos orgánicos en el corredor productivo del alto valle de río negro – Argentina. Director: Francis Laos.

VIII.2. Agencia PICT 013550 BID 1428/0C-AR. Finalizado 2008. Título: El papel de los patrones hidrológicos en la estructura y dinámica de humedales pampeanos y patagónicos. PI: H.E. Zagarese; Co-PI: M.C. Diéguez.

VIII.3. Universidad Nacional del Comahue. Programa B001 2006-en curso. Subproyecto: Efectos de las variables de cambio global (RUV y temperatura) sobre comunidades acuáticas de humedales Nordpatagónicos. (PI: D. Añón Suárez, CO-PI: MC.. Diéguez).

VIII.4. National Grassland Conservation (NGS, USA) 2007. Finalizado. Subsidio para la adquisición de equipo menor para proyectos de investigación en curso. PI: MC Diéguez

IX. FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

IX.1. “Curso de Capacitación en inspección bromatológica” dictado por el Gobierno de la Provincia de Santa Fe. 40 h y exámenes parciales y final. (2000).

IX.2. “Taller sobre la construcción y utilización de la cocina a leña de alta eficiencia RTB” dictado por el Ing. Carlos Barbieri dictado por la Fundación Banco Bica – Santa Fe (1996).

IX.3. “Curso de Seguridad Ambiental en Laboratorio” dictado por la Facultad de Ingeniería Química de Santa Fe (15 hs y examen final) año 1995.

IX.4. “Curso de Capacitación en Elaboración y Formulación de Proyectos” organizado por Cáritas Argentina. (1993).

IX.5. Conocimientos de computación: excelente manejo de office (procesador de texto, planilla de cálculo, presentaciones), paquetes estadísticos (sigmastart, statistica), Sigmaplot, programas de diseño y fotografía y manejo de Internet.