

## CURRÍCULUM VITAE

---

Nombre y Apellido: **Ana Rosa García**

Fecha de Nacimiento: 16/07/60

Domicilio: I. Warnes 1955, Florida-Vte. López

mail: [agarcia@agro.uba.ar](mailto:agarcia@agro.uba.ar), Telf. mov: 01140899350

Facultad: Agronomía

Dep.de Recursos Naturales y Ambiente

Cátedra Química Analítica

Cargo: **Profesor Adjunto**

### Títulos:

-Dr. en Investigación Agraria y Forestal. Universidad de La Coruña-(UDC), España. Tesis: Flujos de agua y de solutos disueltos en suelos de corrales de engorde de ganado vacuno. Implicancias potenciales en la calidad de los recursos hídricos locales.

-MSc. en Ciencias del Suelo de la Universidad de Buenos Aires (FAUBA)

-Licenciada en Enseñanza de la Química (CAECE)

-Profesora en Disciplinas Industriales. Especialidad: Química y Qca. Aplicada (UTN)

-Técnica en Saneamiento Ambiental (UNL).

**Carrera docente:** Profesora Adjunta (desde 25/3/08, continuando), Jefa de Trabajos Prácticos (desde 21/4/98 hasta 24/3/08) y Ayudante Primera (desde 1/11/92 hasta 20/4/98). Todos los cargos corresponden a una dedicación exclusiva. Los mismos fueron obtenidos por concurso de oposición y antecedentes, en la Cát. de Química Analítica, Dpto. de Rec. Nat. y Amb. de la FAUBA.

**Actividad académica e Institucional:** Profesora a cargo de la asignatura "Calidad de Aguas y Contaminación" de la carrera de Ciencias Ambientales (2008 continuando) y del Curso de intensificación Análisis Químico y Calidad de Aguas (1994 continuando).

Participación en el dictado de la asignatura "Química Aplicada" (a cargo de una comisión teórico-práctica) y en numerosos talleres y cursos de intensificación pertenecientes a las carreras de Ingeniero Agrónomo y de Ciencias Ambientales. Participación como disertante en asignaturas de carreras de postgrado dentro de la Maestría en Ciencias del suelo y en la Especialización en Gestión Ambiental de Sistemas Agroalimentarios (2003 continuando). Participante en cursos de Actuación Profesional. Miembro titular del Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía UBA (2012/2014). Miembro titular en numerosas comisiones asesoras de la FAUBA (2006/2014): Comisión de Evaluación Docente (2014-2015), Comisión de Relaciones Institucionales y Graduados (2012-2014), Comisión de Planificación (2012-2014), Comisión Curricular (2006-2010). Miembro titular de Junta Departamental (2006-2012). Integrante del tribunal de numerosos concursos para la provisión de cargos docentes y otros tantos como tribunal de tesis de grado.

**Actividades científicas:** Investigador Científico Categoría II. Autora y Coautora de más de 20 trabajos publicados en revistas científicas nacionales e internacionales con referato, y de otros tantos publicados como capítulos de libros con referato. Expositor de más de 60 trabajos presentados en congresos nacionales e internacionales. Director de dos becas de iniciación otorgadas por UBA, una beca de Maestría (UBA) y una beca doctoral (CONICET). Director de 16 Trabajos de Intensificación (Tesis) para optar al título de Ingeniero Agrónomo o Licenciado en Cs. Ambientales. Director de 3 tesis de postgrado. Director del proyecto interdisciplinario (INTA-AUDEA-CONADEV) (2015-2017) "Manejo de residuos de producciones animales intensivas (avícola, porcina y bovina), hacia una gestión sustentable". Director de varios proyectos (UBA) relacionados con el impacto de los residuos de feedlot en cursos de agua y su reutilización. Participante como investigador (desde 1994 en adelante) de numerosos proyectos financiados por UBA (UBACyT) y por la agencia de Investigación Científica (PICT). Evaluadora de Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (PICT-A) de la Agencia Nacional de Promoción Científica desde 2007 al 2012, y 2016. Evaluadora de Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de General Sarmiento. Evaluadora de Tesis de postgrado (M. en Gestión del Agua). Evaluadora de trabajos científicos de revistas internacionales y nacionales (Sci.Total Environ, JEQ, Journal IAEC, Agrotechnology, Ecol. Austral). Evaluadora de trabajos en Jornadas. Dirección de Tesis de Grado premiadas por la empresa Down AgroSciences en seis oportunidades: al mejor trabajo de intensificación (primer premio) en dos oportunidades (2004 y 2015), el segundo premio en una oportunidad y el resto menciones honoríficas. Mención Especial al trabajo científico presentado en Congresos (SETAC (2008), SACyTA (AyA2012) y 3JNA (2016). Premio UBA 2016 (distinción que realiza la UBA a docentes que han sido premiados por otras Instituciones).