



Dr. Raúl A. Alzogaray

Jefe del Laboratorio de Modificación del Comportamiento de los Insectos

- Es Licenciado y Doctor en Biología de la Universidad de Buenos Aires (UBA).
- Su área de trabajo es la Biología y la Toxicología de insectos plagas de importancia médica.
- Actualmente es Profesor Asociado de la UNSAM, donde se desempeña como Director Ejecutivo de la Maestría en Control de Plagas y su Impacto Ambiental y Codirector de la Diplomatura en Control de Plagas Urbanas y Sanitarias.
- Es Investigador Independiente del CONICET.
- También es Investigador Principal del Régimen Científico del Personal de Investigación y Desarrollo de las Fuerzas Armadas (Ministerio de Defensa de la Nación)
- Es Jefe del Laboratorio de Modificación del Comportamiento de los Insectos (Centro de Investigaciones de Plagas e Insecticidas, UNIDEF - CITEDEF - CONICET - CIPEIN).
- Realizó una experiencia posdoctoral de un año en el Center for Medical, Agricultural and Veterinary Entomology, United States Department of Agriculture (CMAVE - USDA - ARS, Gainesville, Florida).
- Fue Asesor Internacional en un proyecto de la Universidad Nacional de Santander (Colombia), subsidiado por Colciencia.
- Participó en el Grupo de Trabajo 6 (Capacitación) de la Comisión Nacional de Investigación sobre Agroquímicos (Ministerio de Salud de la Nación, decreto PEN 21/2009).
- Integró comisiones evaluadoras de becas del CONICET, de la Carrera Docente de la Universidad Nacional de La Pampa (UNLPam), y de proyectos de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCyT).
- Fue Director o integrante del Grupo Responsable de proyectos financiados por el CONICET y la ANPCyT.
- Dirigió Tesis Doctorales de la UBA y de las Universidades Nacionales del Sur (UNS) y del Comahue (UNComa). También dirigió Tesis de Maestría de la Universidad Nacional de San Martín (UNSAM) y Tesis de Licenciatura de la UBA y de la UNLPam.
- Más de treinta revistas nacionales y extranjeras lo invitaron para evaluar artículos científicos. Fue jurado en concursos docentes, y evaluador de proyectos y solicitudes de becas, ingresos y promociones en carreras científicas (invitado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de Paraguay, CONICET, ANPCyT, UBA, UNLPam, UNS, Universidades Nacionales de Tucumán y de Quilmes e Instituto Nacional de Tecnología

Agropecuaria y otras instituciones).

- Dictó clases como docente invitado en todos los niveles educativos, desde Jardín de Infantes hasta Posgrado Universitario.
- Fue miembro del Comité de Redacción de la Revista Acta Toxicológica Argentina y Editor Asociado de la Revista de la Sociedad Entomológica Argentina.
- Es coautor de más de cincuenta artículos científicos publicados en revistas con arbitraje y de unos ciento treinta resúmenes publicados en actas de reuniones científicas. Publicó más de ochenta artículos de divulgación científica (la mayoría en Futuro, el suplemento de ciencia del diario Página/12).
- Es autor de cinco libros de divulgación científica: Una tumba para los Romanov y El elixir de la muerte (Editorial Siglo XX de Argentina); y No te comerás a tu prójimo, Historia de las células, y Ríos de sangre (Editorial Capital Intelectual).