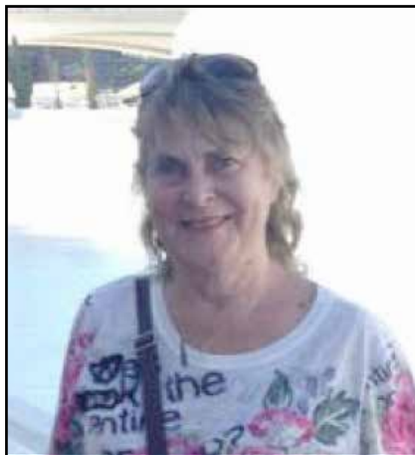


## Rita Hoyos de Rossi

por Mariana A. Fernández y Elba I. Buján



Ambas conocimos, con unos cuantos años de diferencia, a la Dra. Rita Hoyos de Rossi cuando fuera nuestra profesora de Química Orgánica V en el cuarto año de la carrera de la Licenciatura en Química Orgánica (Elba) y de la Licenciatura en Química (Mariana), de la Facultad de Ciencias Químicas, UNC. Sus clases eran muy interesantes y nos generaron el interés por el estudio de mecanismos de reacciones orgánicas. Su capacidad como docente se vio plasmada en las diferentes asignaturas que dictó, siempre con muy buena disposición e interés hacia sus alumnos, y en los numerosos cursos de posgrado que dirigió y dictó, tanto en distintas partes del país como en el exterior.

Al finalizar la Licenciatura en Química ambas, en diferentes épocas, iniciamos estudios Doctorales bajo su dirección. Fue una excelente directora, una maestra que enseñaba a trabajar en el laboratorio al mismo tiempo que a trabajar en equipo. Es asombrosa su capacidad para retener referencias y autores, lo cual siempre es de gran ayuda a la hora de discutir resultados. Ella siempre sabe perfectamente dónde ir a buscar ese dato que hace falta. Además, mientras dirigía a sus tesis, ella mantenía un registro completo de cada experimento que sus estudiantes hacían. Si ella te decía: "Creo que has hecho un experimen-

to con...", había que buscarlo pues seguro lo habías hecho.

En el laboratorio, hasta su jubilación, fue siempre la primera en llegar y la última en irse. Su capacidad para dirigir estudiantes se ve reflejada en las 15 tesis doctorales y dos de maestría que llevó adelante exitosamente. La formación impartida a sus discípulos les permitió a todos ellos ocupar posiciones destacadas en el país o el exterior, tanto en el ámbito académico como en el privado. Algunos de ellos, como nosotras que desarrollamos nuestra actividad académica en el Departamento de Química Orgánica, seguimos compartiendo con ella las actividades diarias de docencia, investigación y gestión, pues aun hoy, varios años después de su jubilación y designación como Profesora Emérita, Rita sigue activa como siempre.

Además de guiar con mucha responsabilidad a sus tesis y dic-

tar clases de grado y de posgrado, siempre tuvo tiempo para cumplir con responsabilidades en el área de la gestión. Fue Directora y Consejera Departamental del Departamento de Química Orgánica en varias oportunidades, Secretaria Académica, Vicedecana y miembro del Honorable Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Químicas. En la actualidad es Vicedirectora del Instituto de Investigaciones en Fisiocoquímica de Córdoba (INFIQC). Además, siempre estuvo dispuesta a participar en comisiones de evaluación de proyectos, jurados de Tesis, jurados de concursos docentes, todo esto sin descuidar el trabajo en el laboratorio. Fueron durante mucho tiempo, y hasta hace unos pocos años, junto con el Dr. Roberto Rossi, los únicos Investigadores Superiores de CONICET, en el área de Química Orgánica de Córdoba.

La Dra. Hoyos de Rossi ha publicado 149 trabajos científicos en revistas indexadas y ha presentado más de 180 trabajos en reuniones científicas nacionales e internacionales de la especialidad. Es coautora, junto al Dr. Roberto Rossi, del libro *Aromatic Substitution by the  $S_{RN}1$  Mechanism* (1983) que ha sido traducido inclusive al ruso.

Su actividad científica ha recibido el merecido reconocimiento tanto a nivel nacional como interna-

cional. En el ámbito nacional recibió, entre otros, el Premio Konex al mérito científico en el área de Fisiocoquímica y Química Inorgánica en el año 1993 y fue designada como Miembro de la Academia Nacional de Ciencias en 2004. En el ámbito internacional, ha dictado conferencias en instituciones de Alemania, Japón, España, Italia, Puerto Rico y Chile y evaluado trabajos científicos en revistas internacionales.

La Dra. Hoyos de Rossi ha promovido la interrelación con grupos de investigación del país y del extranjero por lo que se realizaron trabajos en colaboración con investigadores de diferentes universidades: Pontificia Universidad Católica de Chile, Universidad de San Pablo (Brasil), Universidad Complutense de Madrid y Universidad de Burgos (España), Universidad de California (U.S.A.), Universidad de Ciudad del Cabo (Sudáfrica), Universidad Nacional de La Plata y Universidad

Nacional de Río Cuarto (Argentina), y con otros grupos de la Universidad Nacional de Córdoba.

La Dra. Hoyos de Rossi ha sido Presidenta (2001-2003) y Vice-Presidenta (1999-2001) de la Sociedad Argentina de Investigación en Química Orgánica, SAIQO, de la que es miembro desde su fundación en 1984. Además es miembro de la Asociación Argentina de Investigación Fisiocoquímica desde 1986 y fue miembro de la American Chemical Society (1972-2002). Ha organizado varias reuniones científicas, tanto nacionales como internacionales, de muy buen nivel.

Además de todas esas actividades, ella formó una hermosa familia con su esposo Roberto Rossi, con quien tuvo dos hijos, Gabriela y Enrique. Ellos les dieron 5 nietos a quienes adoran (Lucía, Dante, Ramiro, Lautaro y Facundo) y ahora

que los chicos viven lejos, Rita los visita siempre que puede y disfruta mucho cuando ellos vienen a Córdoba. Desde hace muchos años, cada lunes, miércoles y viernes, muy temprano a la mañana ella va a sus clases de gimnasia; también disfruta mucho de ir al cine con amigas. Además, Rita es muy buena cocinera, siempre buscando nuevas recetas, y todos sus discípulos hemos disfrutado más de una vez su excelente "Bagna Cauda" o el "Imperial Ruso".

En todos estos años Rita ha resultado ser una maestra, una amiga, una compañera ideal para trabajar todos los días, transmitiendo su entusiasmo por la fisicoquímica orgánica, su tesón frente a los nuevos desafíos y su gran honestidad, estando siempre presente y acompañando cada uno de nuestros pasos. No podemos más que decir: "Muchas gracias Rita por todo lo que nos enseñaste".