

El número 3 del volumen 3 de Reseñas sigue la línea de números anteriores, y reúne trayectorias de investigadores de diversos campos de las ciencias “duras” – Física, Química y Geología –, de las tecnologías (incluyendo control de plagas e insectos) y de un campo que hace su debut: las ciencias de la administración pública. Escriben investigadores de Buenos Aires (Susana Hernández y Roberto Martínez Nogueira), Villa Martelli (Eduardo Zerba), La Plata (Luis Spalletti), Córdoba (Rita Hoyos de Rossi), Mar del Plata (Roberto Williams) y Sao Carlos, Brasil (Carlos D’Alkaine).

Quisiera hacer alguna consideración adicional sobre la frondosa reseña de Carlos D’Alkaine, un argentino que hace ya muchos años emigró a Brasil. En nuestro contexto regional, resultan de interés sus consideraciones sobre los ambientes argentino y brasileño para el desarrollo de actividades de investigación y desarrollo. D’Alkaine sugiere la existencia de diferencias importantes en la naturalidad con que se pasa de la I&D a la innovación productiva en ambos países. Ese pasaje es en buena medida todavía una asignatura pendiente en nuestro país. Las razones seguramente son múltiples, y tienen que ver tanto con factores del propio sistema de C&T como con factores del sector industrial argentino, que no es muy proclive a la innovación. La contracara, si se quiere, surge de la lectura de las reseñas de Williams y de Zerba que muestran los avances argentinos en el tema.

Las reseñas más centradas en la investigación fundamental en ciencias físicas y naturales (Hernández, Hoyos de Rossi y Spalletti) muestran el excelente nivel de las mismas, y las historias de vida que son especialmente queridas para gente de mi generación. No conocí el almacén de los Spalletti, pero años después, cuando estudiaba en la Universidad de La Plata, sí conocí bien el almacén de los Infante, en 3 y 47, con muchos gratos recuerdos... La historia familiar de Rita Hoyos de Rossi también tensa cuerdas cercanas a las propias, y la de Susana Hernández nos acerca en cambio a la vida intelectual de la ciudad de Buenos Aires en las décadas de 1950 a 1970.

Un párrafo especial para la Reseña de Roberto Martínez Nogueira, a quien conocí personalmente solo hace poco. Para los que venimos de las ciencias duras es un placer aprender algo sobre la teoría de las organizaciones, y su aplicación a la administración pública.

Al momento de salir este número, nuestro país enfrenta un inédito ballotage para la elección de Presidente de la Nación. No podemos menos que alegrarnos de que en la jornada recientemente organizada por el Encuentro Permanente de Asociaciones Científicas (EPAC), con fuerte impulso desde AAPC, los representantes de los equipos de C&T de los dos postulantes que dirimirán la elección hayan coincidido en la necesidad de una continuidad con mejoras en la institucionalidad del sector. En otro sector de nuestra página web se pueden encontrar información detallada sobre estos temas.



**Dr. Miguel Ángel Blesa**