

Amílcar Herrera: uno de nuestros grandes

Carlos Mallmann

El fallecimiento de Amílcar Herrera es parte de la desaparición progresiva de los principales actores de una época de "oro", entre los años cuarenta y setenta, de las ciencias exactas y naturales argentinas a la que pertenecieron o pertenecen, entre otros, Daniel Bés, Mario Bunge, Misha Cotlar, Rolando García, Juan José Giambiagi, Félix González Bonorino, Alberto González Domínguez, Gregorio Klimovsky, Luis Federico Leloir, Juan Roederer, Luis Santaló, Oscar Varsasky, Carlos Varsasky, etcétera.'

¡Se nos fue otro de nuestros grandes! Fue un grande por:

1) sus valores humanos y sociales que, usando herramientas intelectuales, siempre puso al servicio de la Argentina, Chile, el Brasil, Latinoamérica y el Tercer Mundo;

2) su gran contribución a los estudios normativos del futuro, en que expresó intelectualmente la cualidad anterior;

3) su importante contribución en el campo de la ciencia y la tecnología expresada siempre con rigor académico; y

4) su destacada obra en el campo de las geociencias, que fue donde adquirió, de joven, su rigor metodológico y epistémico.

Tuve la suerte de poder compartir con él, a partir de su incorporación a la Fundación Bariloche, después de la falsa acusación de espionaje en Chile y hasta su partida en 1976, parte de la "época humanista" de esa institución, 1963-1984. Fue entonces cuando pude valorarlo en todas sus dimensiones humanas, académicas y directivas.

En esa época, además de investigador fue director de Departamento, miembro del Consejo Académico y miembro de Consejo Directivo. Algunas de sus contribuciones intelectuales más destacadas provienen de esa época, a saber:

- *Ciencia y política en América Latina*, Buenos Aires, Fundación Bariloche/Siglo xxi, 1971.

- Banco de Datos Geológicos y Económicos de Argentina, en colaboración con A. J. B. Romero y L. Talavera Galeano, HGS-2, Fundación Bariloche, 1972.

- *¿Catástrofe o nueva sociedad? Modelo Mundial Latinoamericano*, en colaboración con H. Scolnik, G. Chichilnisky, G. Gallopin, J. Hardoy, D. Movovich, E. Oteiza, G. de Romero Brest, C. Suárez, y L. Talavera, Ottawa,

Canadá, Fundación Bariloche/International Development Research Center, IDRC, 1977.

Por otra parte, sus contribuciones al crecimiento y a la perfección de la institución fueron importantes.

Después nos separó la diáspora de los científicos argentinos durante la dictadura militar, 1976-1982, época en la cual fue profesor en la Social Policy Research Unit, SPRU, de la Universidad de Sussex, en el Reino Unido, y luego director de Departamento e Investigador Principal en la Universidad de Campinas, Brasil, donde terminó sus días.

Amílcar, ¡gracias por haber estado entre nosotros y hasta siempre! •



Los documentos que integran la Biblioteca PLACTED fueron reunidos por la [Cátedra Libre Ciencia, Política y Sociedad \(CPS\)](#). [Contribuciones a un Pensamiento Latinoamericano](#), que depende de la Universidad Nacional de La Plata. Algunos ya se encontraban disponibles en la web y otros fueron adquiridos y digitalizados especialmente para ser incluidos aquí.

Mediante esta iniciativa ofrecemos al público de forma abierta y gratuita obras representativas de autores/as del **Pensamiento Latinoamericano en Ciencia, Tecnología, Desarrollo y Dependencia (PLACTED)** con la intención de que sean utilizadas tanto en la investigación histórica, como en el análisis teórico-metodológico y en los debates sobre políticas científicas y tecnológicas. Creemos fundamental la recuperación no solo de la dimensión conceptual de estos/as autores/as, sino también su posicionamiento ético-político y su compromiso con proyectos que hicieran posible utilizar las capacidades CyT en la resolución de las necesidades y problemas de nuestros países.

PLACTED abarca la obra de autores/as que abordaron las relaciones entre ciencia, tecnología, desarrollo y dependencia en América Latina entre las décadas de 1960 y 1980. La Biblioteca PLACTED por lo tanto busca particularmente poner a disposición la bibliografía de este período fundacional para los estudios sobre CyT en nuestra región, y también recoge la obra posterior de algunos de los exponentes más destacados del PLACTED, así como investigaciones contemporáneas sobre esta corriente de ideas, sobre alguno/a de sus integrantes o que utilizan explícitamente instrumentos analíticos elaborados por estos.

Derechos y permisos

En la Cátedra CPS creemos fervientemente en la necesidad de liberar la comunicación científica de las barreras que se le han impuesto en las últimas décadas producto del avance de diferentes formas de privatización del conocimiento.

Frente a la imposibilidad de consultar personalmente a cada uno/a de los/as autores/as, sus herederos/as o los/as editores/as de las obras aquí compartidas, pero con el convencimiento de que esta iniciativa abierta y sin fines de lucro sería del agrado de los/as pensadores/as del PLACTED, ***requerimos hacer un uso justo y respetuoso de las obras, reconociendo y citando adecuadamente los textos cada vez que se utilicen, así como no realizar obras derivadas a partir de ellos y evitar su comercialización.***

A fin de ampliar su alcance y difusión, la Biblioteca PLACTED se suma en 2021 al repositorio ESOCITE, con quien compartimos el objetivo de "recopilar y garantizar el acceso abierto a la producción académica iberoamericana en el campo de los estudios sociales de la ciencia y la tecnología".

Ante cualquier consulta en relación con los textos aportados, por favor contactar a la cátedra CPS por mail: catedra.cienciaypolitica@presi.unlp.edu.ar