



Diego, Hurtado

Es doctor en Física por la UBA y profesor de Historia de la Ciencia en la UNSAM, donde dirige, desde 2002, el Centro de Estudios de Historia de la Ciencia José Babini. Es investigador de CONICET en el área de historia de la ciencia en América Latina durante el siglo XX y profesor en la maestría de Política y Gestión de la Ciencia de la UBA. Publicó más de sesenta artículos en revistas especializadas nacionales e internacionales, como Science in Context; Historical Studies in the Physical and Biological Sciences; Y es autor de artículos de divulgación científica en la revista Ciencia Hoy, en los diarios Página/12 y La Nación, en la revista norteamericana Science. También es conductor de la serie de documentales Territorios de Ciencia en Canal Encuentro.



La ciencia argentina

Autor: Diego, Hurtado

Temas de la Argentina Sociedad y Cultura: General

Edhasa

ISBN: 978-987-628-085-3 / Rústica / 250pp | 135 x 190 cm

Precio: \$ 25.900,00

Como toda política de Estado, el desarrollo de la ciencia en la Argentina no estuvo ajeno a las desventuras que el país vivió entre 1930 y fines del siglo XX. Sin embargo, sería imprudente, y además falso, suponer que esos avatares lo explican todo. Marcan ciertos límites, naturalmente, pero los hechos significativos, las vacilaciones, los proyectos increíblemente abandonados y los fracasos no se explican de manera automática por la historia global del país. Para despejar este lugar común, Diego Hurtado analiza la propia dinámica del campo científico, su relación con las empresas privadas, con las instituciones públicas, con la política nacionalista y con el marco educativo. Es decir: además de escribir la primera historia de la ciencia en la Argentina, lo que hizo es despejar una serie de malos entendidos que impedían siguiera plantear correctamente los problemas. El resultado es un libro clave para entender cuáles fueron las oportunidades perdidas y los éxitos logrados, aun en un contexto que rara vez los favorecía o los alentaba.

Como toda política de Estado, el desarrollo de la ciencia en la Argentina no estuvo ajeno a las desventuras que el país vivió entre 1930 y fines del siglo XX. Sin embargo, sería imprudente, y además falso, suponer que esos avatares lo explican todo. Marcan ciertos límites, naturalmente, pero los hechos significativos, las vacilaciones, los proyectos increíblemente abandonados y los fracasos no se explican de manera automática por la historia global del país. Para despejar este lugar común, Diego Hurtado analiza la propia dinámica del campo científico, su relación con las empresas privadas, con las instituciones públicas, con la política nacionalista y con el marco educativo. Es decir: además de escribir la primera historia de la ciencia en la Argentina, lo que hizo es despejar una serie de malos entendidos que impedían siquiera plantear correctamente los problemas. El resultado es un libro clave para entender cuáles fueron las oportunidades perdidas y los éxitos logrados, aun en un contexto que rara vez los favorecía o los alentaba.