

# Índice

	Pág.
<b>Presentación.</b> <i>Mario Albornoz y Jesús Sebastián</i> .....	9
LOS ANTECEDENTES HISTÓRICOS	
<b>Relaciones científicas entre España y Argentina, dos casos históricos: la Institución Cultural Española de Buenos Aires y los comienzos de la energía nuclear.</b> <i>Ana Romero de Pablos</i> .....	15
<b>Circulación postcolonial de autoridad entre la Argentina y España: viajes y tránsitos de la fisiología y la bioquímica, 1936-1981.</b> <i>María Jesús Santesmases</i> .....	39
LAS POLÍTICAS CIENTÍFICAS	
<b>La política de ciencia y tecnología en Argentina desde la recuperación de la democracia (1983-2009).</b> <i>Mario Albornoz y Ariel Gordon</i> .....	67
<b>Evolución de las lógicas de la política científica en España.</b> <i>Jesús Sebastián, Emilio Muñoz y Javier López Facal</i> .....	123
<b>Políticas y actores regionales de ciencia, tecnología e innovación: el caso de la Provincia de Santa Fe.</b> <i>Lilia Puig, Daniel A. Comba y Joaquín Gorrochategui</i> .....	189
<b>Políticas regionales de ciencia, tecnología e innovación: el caso de la Comunidad Autónoma del País Vasco-España.</b> <i>Javier Castro Spila, Liliana Rocca, Andoni Ibarra y Julieta Barrenechea</i> .....	229
LAS POLÍTICAS UNIVERSITARIAS	
<b>Evolución de las políticas universitarias de la Argentina durante el período democrático 1983-2008 y la institucionalización de la evaluación y acreditación universitaria.</b> <i>Adolfo Stubrin</i> .....	267
<b>Políticas de educación superior en España: pasado, presente y futuro.</b> <i>Francisco Marcellán Español</i> .....	333

	<u>Pág.</u>
LOS «VALORES» EN LAS POLÍTICAS CIENTÍFICAS DE ARGENTINA Y ESPAÑA	
<b>La política científica-tecnológica y los valores. Un estudio analítico-comparativo de los casos español y argentino.</b> <i>Armando Menéndez Viso, Diego Lawler y Claudio Alfaraz</i> .....	359