

1. Record Nr.	UNINA9910132258803321
Autore	Grejo Camila Bueno
Titolo	Carlos Octavio Bunge e José Ingenieros [[electronic resource]] : entre o científico e o político. Pensamento racial e identidade nacional na Argentina (1880-1920) / / Camila Bueno Grejo
Pubbl/distr/stampa	SciELO Books - Editora UNESP, 2009 São Paulo : , : Editora UNESP, , 2009
Descrizione fisica	1 online resource (131 pages)
Soggetti	Philosophy Philosophy & Religion
Lingua di pubblicazione	Portoghese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references.
Sommario/riassunto	Desde o final do século XIX, as elites intelectuais argentinas recorreram às teorias raciais e étnicas para explicar a formação da sua pátria. Disso resultou a noção do "crisol de raças", fundamentada em concepções biológicas e no darwinismo social, que se constituiu em mecanismo de controle social e étnico para nacionalizar as massas chegadas durante o processo de imigração européia a partir de 1880. Neste livro são analisadas as relações existentes entre Carlos Octavio Bunge (1875-1918) e José Ingenieros (1877-1925), autores que compartilhavam das mesmas idéias étnicas e da preocupação em decifrar a história nacional, ambos considerados, por isso, pertencentes a essa corrente científica. A pesquisa para a obra abrange a produção desses intelectuais em importantes revistas do no início do século XX, como por exemplo: Revista de Derecho, Historia y Letras, Revista de Filosofía, Cultura, Ciencias y Educación e El Monitor de la Educación Común.

2. Record Nr.	UNINA9910149154603321
Titolo	SLA [[SLA]]
Pubbl/distr/stampa	, : , 2010.8 : , : , , 2010
ISBN	4-86504-734-4
Edizione	[1st ed.]
Descrizione fisica	1
Classificazione	807
Altri autori (Persone)	
Soggetti	
Lingua di pubblicazione	Giapponese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	: p202-208
Nota di contenuto	-- SLA -- -- Step 1 SLA -- 1.1 -- 1.2 SLA -- 1.3 SLA -- 1.4 -- -- Step 2 -- 2.1 -- 2.2 -- 2.3 -- -- Step 3 -- 3.1 -- 3.2 -- 3.3 -- 3.4 -- 3.5 -- -- Step 4 SLA -- 4.1 -- 4.2 -- 4.3 -- 4.4 -- 4.5 -- 4.6 -- 4.7 -- -- Step 5 -- 5.1 -- 5.2 -- 5.3 -- -- Step 6 -- 6.1 -- 6.2 -- 6.3 -- 6.4 -- -- Step 7 -- 7.1 -- 7.2 -- 7.3 -- -- -- -- .