

1. Record Nr.	UNINA9910132258803321
Autore	Grejo Camila Bueno
Titolo	Carlos Octavio Bunge e José Ingenieros [[eletronic 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 europeia 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 científicista. 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 1SLA -- 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
-- -- -- -- -- .