

# Varieties of neoliberalism. Conceptual innovation for the analysis of the role of the State in markets

Por: [Maillet, A](#) (Maillet, Antoine)

REVISTA DE ESTUDIOS POLITICOS

Número: 169

Páginas: 109-136

DOI: 10.18042/cepc/rep.169.04

Fecha de publicación: JUL-SEP 2015

[Ver información de revista](#)

## Resumen

Neoliberalism, sometimes considered an obsolete concept, is essential to analyze state-market relations. Its heuristic potential is due to the coexistence between on one hand a common base in the competition as a mechanism of coordination to provide any good or service, and in the other hand the diversity of the ways for the state to promote this competition. This leads to four varieties of neoliberalism: orthodox, regulated, emulator and mixed. The analysis of three reforms from the Concertation governments in Chile (1990-2010) empirically illustrate the pay-offs of this innovative conceptual framework, which enables broader intersectorial comparisons and offer a more elaborate alternative to the discourses on post-neoliberalism.

## Palabras clave

Palabras clave de autor: [Neoliberalism](#); [State](#); [market](#); [competition](#); [regulation](#)

KeyWords Plus: [POLITICS](#)

## Información del autor

Dirección para petición de copias: [Maillet, A](#) (autor para petición de copias)

[+](#) [Univ Chile, Inst Asuntos Publ INAP, Santiago, Chile.](#)

## Direcciones:

[+](#) [ 1 ] [Univ Chile, Inst Asuntos Publ INAP, Santiago, Chile](#)

## Editorial

CENTRO ESTUDIOS POLITICOS CONSTITUCIONALES, PLAZA DE LA MARINA ESPANOLA 9,  
28071 MADRID, SPAIN

## Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: [Government & Law](#)

Categorías de Web of Science: [Political Science](#)

## Información del documento

Tipo de documento: [Article](#)

**Idioma:** Spanish

**Número de acceso:** [WOS:000361685800004](#)

**ISSN:** 0048-7694

**eISSN:** 1989-0613

### **Información de la revista**

- **Impact Factor:** [Journal Citation Reports®](#)

### **Otra información**

**Número IDS:** CR9OH

**Referencias citadas en la Colección principal de Web of Science:** **68**