



## ÍNDICE

I.	Ciencia, poder y utopía. Las posibilidades de la ciencia en la Argentina .....	5
II.	El proyecto de la ciencia moderna y su fundamentación filosófica .....	9
III.	Prácticas sociales y dominios de saber (Foucault) .....	15
IV.	Federico Nietzsche .....	17
V.	El conocimiento científico .....	19
VI.	Ciencias naturales: La validación de las hipótesis y teorías científicas .....	25
VII.	El objeto de estudio de las ciencias sociales .....	35
VIII.	Las ciencias histórico-sociales .....	37
IX.	El desarrollo de la ciencia .....	41
X.	El paradigma ético y la comprensión científica del mundo .....	43
XI.	Libertad y responsabilidad social del científico .....	49
XII.	Para seguir pensando .....	47

### Orientación para las respuestas .....

49  
I. Ciencia, poder y utopía. Las posibilidades de la ciencia en la Argentina, 49; II. El proyecto de la ciencia moderna y su fundamentación filosófica, 52; III. Prácticas sociales y dominios de saber, 54; V. El conocimiento científico, 55; VI. Ciencias naturales: La validación de las hipótesis y teorías científicas, 59; VII. El objeto de estudio de las ciencias sociales, 60; VIII. Las ciencias histórico-sociales, 60; IX. El desarrollo de la ciencia, 61; X. El paradigma ético y la comprensión científica del mundo, 63; XI. Libertad y responsabilidad social del científico, 63; XII. Para seguir pensando, 63.