

## CONTENIDO

<b>Eduardo Remedi Allione</b> <b>En su memoria</b> <i>Germán Álvarez Mendiola</i>	11
---	----

<b>Sujetos, grupos, instituciones y disciplinas en la construcción de trayectorias y campos científicos. Notas introductorias</b> <i>Eduardo Remedi Allione y Rosalba Genoveva Ramírez García</i>	13
--	----

## PRIMERA SECCIÓN

### Procesos de constitución de campos científicos

<b>Capítulo 1. Científicos extranjeros en México: territorios y redes</b> <i>Silvie Didou Aupetit</i>	39
--	----

<b>Capítulo 2. El “efecto espejo”. El impacto de la jerarquización del mercado internacional de la formación sobre el espacio científico nacional. El caso de la ingeniería mexicana</b> <i>Etienne Gérard</i>	69
---	----

<b>Capítulo 3. El isa y los dilemas éticos de la investigación y la enseñanza: comparaciones entre Brasil y México</b> <i>Priscila Faulhaber Barbosa</i>	99
---	----

<b>Capítulo 11. Devenir científico. Prácticas marginales, instituciones transicionales y figuras de identificación en la conformación de trayectorias consolidadas</b>	
<i>Eduardo Remedi Allione y Rafael Blanco</i>	385
<b>Capítulo 12. Marcas simbólicas en los inicios de la trayectoria científica de tres mujeres en el área de ciencias exactas y naturales</b>	
<i>María Araceli Montiel Oviedo</i>	413
<b>Siglas y acrónimos</b>	447
<b>Acerca de los autores</b>	451