

# ¿Fracking para qué?

Una aproximación a la explotación de hidrocarburos no convencionales en Vaca Muerta, Argentina

## *Compiladores*

Julio C. Gambina  
Beatriz Rajland  
Daniel Campione

## *Autores*

Agustina Elorza  
Alejandro Gambina  
Rodolfo Gómez  
Gabriela Roffinelli

# Índice

Presentación	1
Introducción	3
Capítulo 1	
El rol global de los hidrocarburos no convencionales	7
Capítulo 2	
Notas sobre la actual política energética argentina: hidrocarburos no convencionales y soberanía	33
Capítulo 3	
Vaca Muerta, Territorio y Conflicto: acerca de los impactos sociales de la industria extractivista en la provincia de Neuquén	47
Capítulo 4	
Vaca Muerta: narrativas de la protesta social en medios nacionales	57
Capítulo 5	
Reflexiones finales	71
Bibliografía	79

Esta investigación fue posible gracias al apoyo de la RLS.

Hasta el año 1998 el país era productor de petróleo y gas; luego empezó su declinación, mientras aumentaba la demanda energética.

Los combustibles fósiles son recursos no renovables; llegado un punto, la producción empieza a declinar, hasta llegar a su agotamiento.

Con la transferencia de YPF a REPSOL y a otras multinacionales petroleras, el Estado Nacional perdió el control sobre la política petrolera. Esas empresas fueron reduciendo la inversión de riesgo y se dedicaron a succionar las reservas ya existentes. Paralelamente, no se desarrollaron fuentes de energía alternativa, como la solar, la eólica o la mareomotriz, disponibles en abundancia en el territorio nacional.

La sanción de la Ley de Soberanía Hidrocarburífera permitió que desde el gobierno se alentarán esperanzas en alcanzar el autoabastecimiento, en base a la explotación de grandes reservas de no convencionales con la tecnología de fracking por parte de CHEVRON, entre otras.

En el presente trabajo intentaremos dar cuenta del rol global que cumplen los recursos fósiles no renovables en el sostenimiento de la economía capitalista contemporánea, los conflictos sociales y ambientales que se desencadenan a partir de la explotación de los hidrocarburos no convencionales mediante la multifractura hidráulica o fracking en Vaca Muerta y los esfuerzos de las clases dominantes internacionales y locales por construir consenso en torno a la explotación de los recursos fósiles como única fuente de sostenimiento energético, soslayando deliberadamente las peligrosas consecuencias socioambientales que registra y la repercusión de estas medidas sobre la soberanía de los pueblos y sobre sus "bienes comunes".

rls

FISYP

ISBN 978-987-45275-8-5



9 789874 527585

Montevideo 11, 2° 3, C.A. de Buenos Aires, Argentina  
fisp@fisy.org.ar  
www.fisy.org.ar