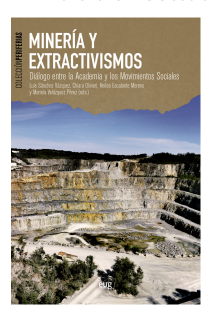


Departamento de Geografía Humana

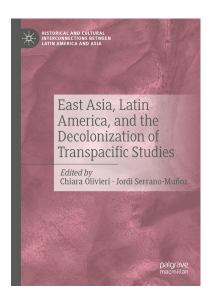
Publicaciones de Helios Escalante Moreno

Capítulos de libro

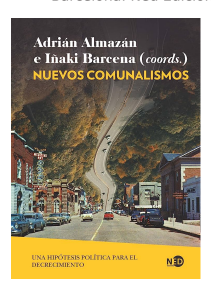
• Escalante-Moreno, H., Pérez, M. V., & Vázquez, L. S. (2021). Hacia una cartografía de conflictos mineros-extractivos en España. In Vázquez, L. S., Olivieri, C., Escalante-Moreno, H., Pérez, M. V. (eds), Minería y extractivismos: Diálogo entre la Academia y los movimientos sociales (pp. 179-199). Granada: Editorial Universidad de Granada.



 Escalante-Moreno, H. (2022). From IIRSA-COSIPLAN to the Belt and Road Initiative: Infrastructure for Extractivism in Latin America. In Olivieri, C., Serrano-Muñoz, J. (eds), East Asia, Latin America, and the Decolonization of Transpacific Studies. Historical and Cultural Interconnections between Latin America and Asia (pp. 89-114). London: Palgrave Macmillan, Cham.



• Escalante-Moreno, H. (2023). Extractivismo: una visión panorámica sobre el concepto y sus implicaciones. In Almazán, A., Bárcena, I. (eds), Nuevos comunalismos: Una hipótesis política para el decrecimiento (pp. 55-72). Barcelona: Ned Ediciones.



Artículos sin DOI

- Gómez, A. A., & Moreno, H. E. (2017). Rutas y retos para la Transición en la era del colapso energético: Volver al campo mientras el mundo se derrumba.
 Viento sur: Por una izquierda alternativa (pdf), (151), 76-83.
- Gómez, A. A., & Moreno, H. E. (2018). La ZAD,¿ un nuevo modelo de lucha (exitoso) contra el desarrollismo?. Papeles de relaciones ecosociales y cambio global, (141), 167-171.

Artículos con DOI

•

- Escalante-Moreno, H. (2019). Iniciativa para la Integración Regional Sudamericana (IIRSA-COSIPLAN): neoextractivismo y emergencia de Brasil y China en América Latina. Historia Ambiental Latinoamericana y Caribeña (HALAC) revista de la Solcha, 9(1), 77-113.
- Vázquez, L. S., & Escalante-Moreno, H. (2021). Más allá de las Centrales Nucleares: Cartografía de Conflictos y Resistencias Frente a la Presencia Radiactiva en Andalucía (España). Historia Ambiental Latinoamericana y Caribeña (HALAC) revista de la Solcha, 11(2), 239-274.