

**Análisis de la industria energética en Bolivia  
en el marco del mercado competitivo**

*Miguel Edgar Morales Udaeta<sup>1</sup>  
Lineu Belico dos Reis<sup>2</sup>  
Renan Jorge Orellana Lafuente<sup>3</sup>  
Ramiro Omar Rojas Zurita<sup>4</sup>  
Geraldo Francisco Burani<sup>5</sup>*

**Resumen**

En este trabajo es analizado el nuevo ambiente de mercado competitivo para el sector energético en Bolivia, en la perspectiva de las leyes, reglamentos y procedimientos empleados actualmente en el Sector Energético, con énfasis en los Hidrocarburos (Petróleo y Gas Natural) y la Electricidad.

La regulación del mercado competitivo trae consigo la orientación de los procesos para el cambio de paradigmas comunes en el pasado en América Latina.

---

<sup>1</sup> Dr. en Ingeniería en el área de planificación energética, Investigador del GEPEA y Prof. de Póstrgrado de la EPUSP.

<sup>2</sup> Prof. Dr. Livre-Docente de la EPUSP y Coordinador del GEPEA (Grupo de Energia do Departamento de Energia e Automação Elébricas da Escola Politécnica da USP).

<sup>3</sup> Master en Ingeniería Eléctrica por la EPUSP y Consultor del ViceMinisterio de Energía e Hidrocarburos de Bolivia.

<sup>4</sup> Master en Ingeniería Eléctrica por la EPUSP, Prof. de la UMSS (Universidad Mayor de San Simón – Bolivia) e Ingeniero del CNDC (Comité Nacional de Despacho de Carga)

<sup>5</sup> Prof. Dr. de la EPUSP y Director de División del IEE/USP