

## INFRA-ESTRUTURA DE GASODUTOS E A INTEGRAÇÃO ENERGÉTICA DA AMÉRICA DO SUL

*L. P. Lopez-Suarez,  
S. M.G. Guerra., M. E. M. Udaeta  
PPGE/IEE/USP*

### Resumo

Este artigo apresenta a infra-estrutura de gasodutos no contexto da integração energética da América do Sul. Já que, durante a década de 1990 se consolidaram na região obras de interconexão energética e de transporte de gás natural (GN) em particular. A especificidade da indústria de GN e a configuração das reservas e mercados impulsionaram a construção da infra-estrutura de integração gasífera. Dessa forma a região emergiu como mercado crescente e de rápido desenvolvimento para o interesse dos diferentes agentes envolvidos nesta indústria. Assim, através da análise do comércio de GN e da atuação das petrolíferas na região, observou-se que se bem existem reservas e mercados para integrar a região, ainda se precisam de mais investimentos, de marcos regulatórios que beneficiem a todos e de decisões políticas de longo prazo.