

Reflexões sobre o futuro do GN no Brasil e na região sudeste após a descoberta das reservas na bacia de Santos

Flávio Fernandes e Edmilson Moutinho dos Santos

**IV CBPE – Congresso Brasileiro de Planejamento
Energético**

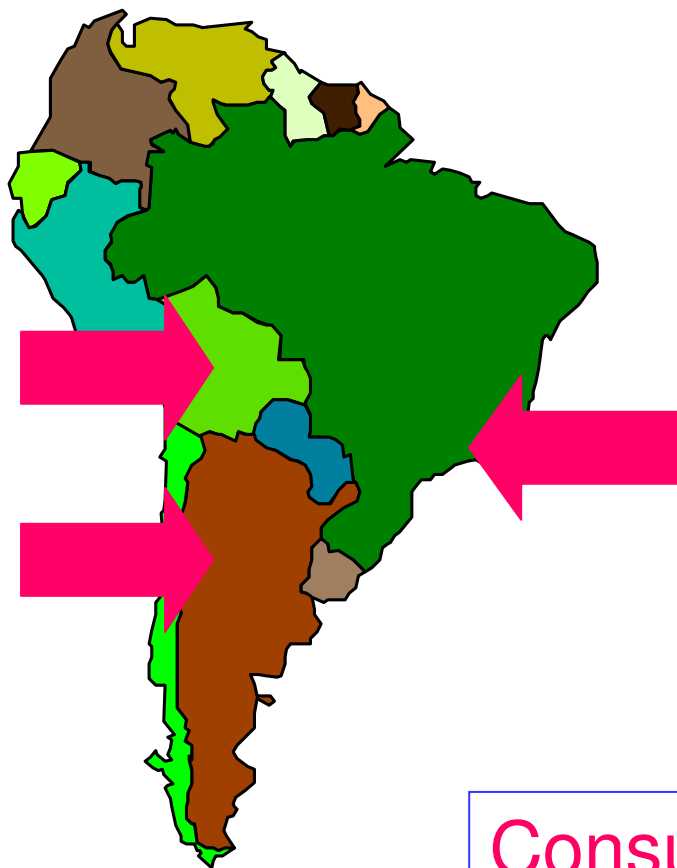
Itajubá-MG Março/2004

Reflexões sobre o futuro do GN no Brasil

Reservas Brasileiras:

~240 bm^3
Jan/2003

~500 bm^3
2004



Reservas da Argentina, Bolívia e brasileiras podem sustentar consumo diário de 150 mm^3 (90 mm^3 só do Brasil) por 50 anos

Consumo diário atual ~ 17 mm^3

Reflexões sobre o futuro do GN no Brasil

Dificuldades de fazer o Brasil entrar na Era do Gás

- Preço atual do gás boliviano
- Em dólar

Inviabilizou as termoeletricas

Fator ambiental

O que fazer com o GN ?

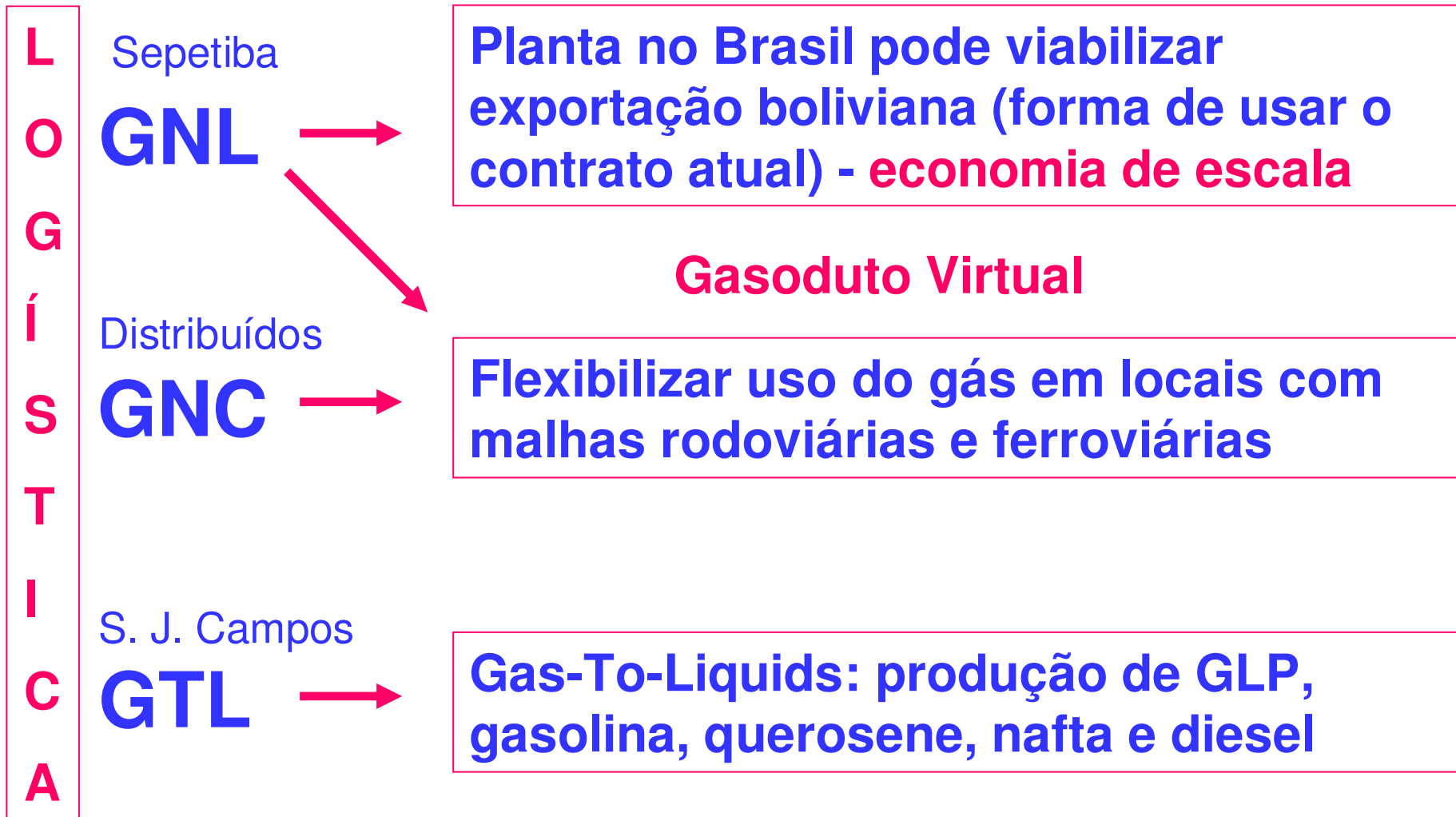
GNL

GNC

GTL

CALOR/FRIO

Reflexões sobre o futuro do GN no Brasil



Reflexões sobre o futuro do GN no Brasil

