

Canadá quer intercâmbio na área do petróleo e gás

A participação oficial do Governo do Canadá na IV Feira Industrial de Petróleo e Gás e II Congresso Latino-Americano de Hidrocarbonetos CONEXPO/ARPEL 88, em outubro último, demonstrou mais uma vez o interesse de toda a indústria canadense no intercâmbio técnico e comercial entre o Canadá e os países membros da ARPEL.

Doze empresas e um Instituto de Pesquisas foram representados no estande do Canadá na IV Feira Industrial de Petróleo e Gás. Os empresários dedicaram especial atenção à formação de "joint-ventures", cooperação industrial, acordos sob licença ou venda direta de equipamentos e serviços.

A Petro Canada Internacional, empresa estatal canadense, participou da Feira Industrial pela primeira vez. Em 1986, a Petro Canada assinou um acordo de cooperação técnica com a Petrobrás, e, no ano seguinte, tornou-se membro da ARPEL. A Petro Canada é o único membro não pertencente à América Latina, a ser admitido pela ARPEL. O presidente da Petro Canada, Sr. Wilbert Hopper representou



O Ministro das Minas e Energia Aureliano Chaves acompanhado do Presidente da Braspetro Wagner Freire (direita) e do Vice-Cônsul do Canadá em São Paulo Alan Minz, visitam o estande do Canadá.

o Canadá na reunião de presidentes das empresas associadas à ARPEL durante o evento, e manteve conversações com o Ministro Aureliano Chaves em Brasília.

Três empresas canadenses apresentaram 8 trabalhos no II Congresso Latino-Americano de Hidrocarbonetos. A Petro Canada apresentou 6 trabalhos abrangendo temas sobre métodos de exploração e produção utilizados no Canadá.

A empresa canadense Sierra Drilling (perfuração, oblíqua e

direcional), e o Instituto de Pesquisas de Níquel (tubulações de ligas resistentes à corrosão para a aplicação de gás natural) também apresentaram trabalhos na CONEXPO e participaram da Feira.

A Canoean é conhecida pela fabricação de "manifolds" subaquáticos que instalou no campo de Garoupa na Bacia de Campos. Recentemente, a Petrobrás assinou um acordo com a Canoean para desenvolverem em conjunto um estudo de viabilidade para a aplicação da tecnologia seca de uma atmosfera no campo de Marlim. O Governo do Canadá está contribuindo de maneira significativa nos custos do estudo de viabilidade que deverá ser completado até o fim do corrente ano.

Na quarta-feira, dia 19 de outubro de 1988, o Cônsul Geral do Canadá em São Paulo, ofereceu, no local da exposição, uma recepção, com a presença dos membros da missão, e aproximadamente 100 representantes da indústria brasileira de petróleo e gás. Presente à recepção, estava o Embaixador do Canadá no Brasil, Sr. John Peter Bell.



Estande do Canadá na IV Feira Industrial de Petróleo e Gás