



Hamilton Moss de Souza - Vice-Presidente de Energia da CAF – Banco de Desenvolvimento da América Latina

Engenheiro Eletricista graduado pela Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ.

Mestre em Engenharia de Produção pela COPPE – UFRJ (Coordenação dos Programas de Pós – Graduação em Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro).

Engenheiro Geofísico da Schlumberger Inland Services – Europe Unity em várias plataformas de petróleo do mar do Norte.

Pesquisador Sênior do Centro Pesquisas de Energia Elétrica – CEPEL, do Grupo Eletrobrás, Centrais Elétricas Brasileiras.

Professor Universitário na área de Engenharia.

Coordenador do CRESESB – Centro de Referência em Energias Solar e Eólica.

Ex-Diretor do Departamento de Desenvolvimento Energético do Ministério de Minas e Energia do Brasil.

Representante oficial do Brasil em diversos organismos e eventos internacionais da área de energia.

SUMMARY (English)

- Electrical Engineer Graduated by Federal University of Rio de Janeiro – UFRJ
- Master in Production Engineering at COPPE – UFRJ (Coordination of Engineering Post - Graduation Programs of Federal University of Rio de Janeiro)
- Geophysical Engineer at Schlumberger Inland Services – Europe Unity in various Oil Rigs of the North Sea
- Senior Researcher on Energy Issues at CEPEL (Electrical Energy Research Center of ELETROBRÁS – Centrais Elétricas Brasileiras)
- University Professor on Energy Engineering Issues
- Ex-Coordinator of CRESESB (Brazilian Solar and Wind Reference Center)
- Ex-Director of the Energy Development Department at Ministry of Mines and Energy of Brazil.
- Official Representative of Brazil in various organizations and international events in energy area.
- At the moment Energy Corporate Vice President of CAF – Latin America Development Bank