



ESTADO DO ACRE

MENSAGEM Nº 279 DE 12 DE Junho DE 2008

Senhor Presidente,

A fim de atender ao que preceitua o art. 13 da Lei Estadual nº 1.969, de 04 de dezembro de 2007, que altera dispositivos da Lei nº 1.480, de 15 de janeiro de 2003, que cria a Agência Reguladora de Serviços Públicos do Estado do Acre – AGEAC, dirijo-me a essa Augusta Casa para que seja referendada a indicação do Professor **FRANCISCO EULÁLIO ALVES DOS SANTOS**, como Diretor-Geral da entidade acima nominada.

A Agência Reguladora dos Serviços Públicos do Estado do Acre – AGEAC, criada por meio da Lei nº 1.480/2003, foi concebida com a finalidade de controlar, regular e fiscalizar os serviços públicos delegados, nas áreas de distribuição de gás canalizado, energia elétrica, telecomunicações e água.

A escolha atual para Diretor-Geral, que ora submeto a referendo dessa Casa Legislativa, baseou-se em critério de conhecimento técnico e fático, acerca da matéria, bem como da realidade do estágio organizacional da AGEAC, garantindo continuidade no seu projeto de estruturação, de relevante importância para a regulação dos serviços públicos do Estado do Acre.

O Professor **Francisco Eulálio Alves dos Santos**, conforme comprova o currículo anexo, é pessoa reconhecidamente qualificada para a função, com formação de nível superior, doutorado em Planejamento de Sistemas Energéticos pela UNICAMP, reputação ilibada e experiência comprovada, sendo o atual Diretor-Geral da AGEAC e professor de física da Universidade Federal do Acre – UFAC, devendo seu nome ser referendado por essa Assembléia Legislativa, antes de ser nomeado.

A Subseção Legislativa
Pisua devida a comissões
17.05.08

[Handwritten signature]
Presidente



ESTADO DO ACRE

Assim por todas as razões expendidas e, em cumprimento ao estabelecido na legislação acima referida, apresento o nome do Professor **Francisco Eulálio Alves dos Santos**, cujo currículo segue em anexo, para análise e votação.

Atenciosamente,

Arnóbio Marques de Almeida Júnior
Governador do Estado do Acre

SRVPRDIS

ALEAC

2008

200801020840DCF



3611-08-0082716

R E C E B I D O	
Em. 12.1.06.2008	
Horas: 16:00	
	<i>Clarice</i>
PROTOCOLO - ALEA	

CURRICULUM VITAE

01- DADOS PESSOAIS

- 1.1- Nome: FRANCISCO EULÁLIO ALVES DOS SANTOS
- 1.1- Nacionalidade: Brasileira
- 1.2- Naturalidade: Brasília-AC
- 1.3- Data de Nascimento: 24/06/1949
- 1.4- Estado Civil: Casado

02- DOCUMENTOS DE IDENTIFICAÇÃO

- 2.1- Carteira de Identidade: 166390 SSP-DF
- 2.2- CPF: 015423622-53
- 2.3- Título de Eleitor: 8975524-88
- 2.4- Filiação: Francisco Alves dos Santos e Hilda Maria dos Santos

03- ENDEREÇO ATUAL

- 3.1- Residencial: Conjunto Tucumã I, QW – 04, Casa 75, Distrito Industrial, CEP: 69.970.400, Rio Branco Acre.
Telefone residencial: (68) 3229.4630.
E-mail: magx@ufac.br
- 3.2- Trabalho: Rua Valério Magalhães, 178, Bosque, CEP: 69.909-710, Rio Branco –Acre.
Telefone: (68) 3214.2602
E-mail: diretor.ageac@ac.gov.br

04- FORMAÇÃO

- 4.1- Doutorado: Doutor em Planejamento de Sistemas Energéticos pela Faculdade de Engenharia Mecânica da UNICAMP, Campinas-SP (2001).
- 4.2- Mestrado: Mestre em Física Matemática, Departamento de Física da Universidade Federal da Paraíba, João Pessoa - Pb (1981).
- 4.3- Especialização: Administração Universitária, Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da UFAC, Rio Branco-AC (1986)
- 4.4- Graduação: Licenciatura Plena em Matemática, Universidade Federal do Acre, Rio Branco-AC (19975).
- 4.5- Segundo Grau: Técnico Agrícola, Colégio Agrícola de Brasília, Brasília-DF (1970)
- 4.6- Primeiro Grau: Colégio Acreano, Rio Branco-AC (1966)

05- TRABALHOS CINÉTICOS

DUARTE, Alejandro F. ; SANTOS, Francisco Eulálio Alves dos ; GUEDES, Eduardo Eron Vieira ; CALID, Abdou . Valores de insolação, medidos em Rio Branco - AC, como contribuição para o atlas solarimétrico da Amazônia. . In: X Congresso Brasileiro de Energia, 2004, Rio de Janeiro. Anais do X Congresso Brasileiro de Energia. RJ : COPPE / UFRJ, 2004. v. I. p. 385-390.

DUARTE, Alejandro F. ; SANTOS, Francisco Eulálio Alves dos ; CALID, Abdou . Avanços no Programa de Desenvolvimento Energético Alternativo no Estado do Acre.. In: IX Congresso Brasileiro de Energia. RJ, 20 22 de maio de 2002, 2002, Rio de Janeiro. Anais do IX Congresso Brasileiro de Energia. Rio de Janeiro : COPPE / UFRJ, 2002. v. 4. p. 1742-1747.

DUARTE, Alejandro F. ; SANTOS, Francisco Eulálio Alves dos . Utilização da energia solar para a iluminação de salas de aula na UFAC. In: Amazontech, 2002, Rio Branco. Rio Branco : SEBRAE, 2002.

DUARTE, Alejandro F. ; SANTOS, Francisco Eulálio Alves dos . Implementação do uso de fontes alternativas de energia em comunidades rurais do Estado do Acre. In: VIII Congresso Brasileiro de Energia, 1999, Rio de Janeiro. VIII CONGRESSO BRASILEIRO DE ENERGIA. Rio de Janeiro : UFRJ, 1999. v. 3. p. 1431-1438.

DUARTE, Alejandro F. ; SANTOS, Francisco Eulálio Alves dos . Eletricidade limpa e renovável. Ciência Hoje, Rio de Janeiro, v. 28, p. 53-53, 2000..

DUARTE, Alejandro F. ; SANTOS, Francisco Eulálio Alves dos . Grupo de trabalho do Programa de Desenvolvimento, Estudos e Conservação de Energia, UFAC, PORTARIA No.0617. 1998 (Economia de consumo de energia).

SANTOS, Francisco Eulálio Alves dos; OLIVEIRA, José Carlos da Silva; DUARTE, Alejandro Antonio Fonseca. Presidente de Banca examinadora do processo seletivo de professor provisório. Portaria 007/2002. 2002. Universidade Federal do Acre.

SANTOS, Francisco Eulálio Alves dos; ANGULO, Esperanza Hernandez; DUARTE, Alejandro Antonio Fonseca. Presidente de Banca examinadora do processo seletivo de professor substituto. Portarias 16 e 17/2002 . 2002. Universidade Federal do Acre.

DUARTE, Alejandro Foseca, SANTOS, Francisco Eulálio Alves- Implementação do uso de fontes alternativas de energia em comunidades rurais no Estado do acre, VIII Congresso Brasileiro de Energia – CBE, anais volume II, p.1431 a 1438, Rio de Janeiro, 1999.

SANTOS, Francisco Eulálio Alves, - Tese de doutorado: Desenvolvimento e instalação de um cogenerador compacto no campus da universidade federal do Acre; Universidade Estadual de Campinas, Campinas – SP, 2001.

SANTOS, F. E. A. ; SILVEIRA, J. L. ; LUENGO, C. A. . Cogeração com Motores Diesel: Potencial Termodinâmico no Estado do Acre. In: III Congresso Latino-

Americano: Geração e Transmissão de Energia Elétrica, 1997, Campos do Jordão -SP. Anais do III Congresso Latino-Americano: Geração e Transmissão de Energia Elétrica, 1997. v. I. p. 33-35.

SILVEIRA, J. L. ; SANTOS, F. E. A. ; LUENGO, C. A. . Technical and Economic Analysis of the Conversion of an Emergency Generator into a Cogeneration System: Study of a Case for Hospital. In: 4th APISCEU - Asian ---

- SILVEIRA, J. L. ; SANTOS, F. E. A. ; LUENGO, C. A. . Pacific International Symposium on Combustion and Energy Utilization, 1997, 1997. v. Unico. p. 213-219.

SILVEIRA, J. L. ; CAVALCANTI, M. J. L. ; SANTOS, F. E. A. ; LUENGO, C. A. . Analise Técnica e Econômica da Conversão de um Gerador de Emergência em Sistema de Cogeração; Estudo de Caso para um Hospital. In: III Congresso Latino-Americano: Geração e Transmissão de Energia Elétrica, 1997, Campos do Jordão - SP. Anais do III Congresso Latino-Americano: Geração e Transmissão de Energia Elétrica, 1997. v. I. p. 210-213.

SANTOS, F.E.A, JAYARAMAN, Jambunata, Some remarkable spin-1/2 like algebraic properties of spin-3/2 matrices; Revista- J. Phy. A:Math Gen 14 (1981)745-751, Printed in Great Britain.

06- PARTICIPAÇÃO EM PESQUISA CIENTÍFICA

6.1- Coordenador do Laboratório de Energia da UFAC, 1999 a 2005;

6.2- Desenvolvimento de pesquisa com fontes convencionais e alternativas de energia, 1994 a 2005;

6.3- Desenvolvimento do trabalho de tese de mestrado envolvendo teoria dos grupos e partículas elementares; Grupo de Física Teórica do Departamento de Física da UFPb (1978 a 1980).

6.4- Desenvolvimento do trabalho de tese de doutorado na área de Cogeração envolvendo o estudo de cogeneradores compactos; Grupo Combustíveis Alternativos (GCA) da UNICAMP, (1994 a 1999).

07- FUNÇÃO ATUAL

7.1- Diretor Geral da Agência Reguladora dos Serviços Públicos do Estado do ACRE, período de Fevereiro de 2007 a Março de 2008.

7.2- Professor de Física da Universidade federal do Acre (UFAC).

08- FUNÇÕES EXERCIDAS

8.1- Diretor Geral da Agência Reguladora dos Serviços Públicos do Estado do ACRE, período de Janeiro de 2003 a Dezembro de 2006.

- 8.2- Presidente Eleito da Fundação Bioma para o período de Dezembro de 1999 a Dezembro de 2002.
- 8.3- Pró-Reitor de Assuntos Comunitários da UFAC, de Maio a Novembro de 2000.
- 8.3- Reitor em Exercício da UFAC, de 20/08 a 20/09 de 2000.
- 8.4- Pró-Reitor de Assuntos Comunitários da UFAC, de 1991 a 1992.
- 8.5- Pró-Reitor em Exercício das Pró-Reitorias de Administração, Graduação e de Pesquisa e Pós-Graduação, de 1991 a 1992.
- 8.6- Diretor de Atividades Auxiliares da UFAC, de 1989 a 1990.
- 8.7- Coordenador de Recursos Humanos da Secretária de Educação do Estado do ACRE, de 1987 a 1988.
- 8.8- Diretor Fundador da Escola Agrotécnica Prof. Roberval Cardoso da Secretaria de Educação do Acre, de 1982 a 1986.
- 8.9- Chefe do Departamento de Ciências da Natureza da UFAC, de 1981 a 1982.
- 8.10- Coordenador do Projeto de Reestruturação de Colônias Agrícolas da Secretaria de Desenvolvimento Agrário do Estado do Acre. de 1974 a 1979.

09- PARTICIPAÇÃO EM COLEGIADOS/CONSELHOS/CÂMARAS

- 9.1- Presidente do Conselho Estadual dos Direitos da Criança e do Adolescente do Estado do Acre, de 1992 a 1993.
- 9.2- Membro do Conselho Universitário da UFAC, de 1989 a 1992.
- 9.3- Presidente da Câmara de Extensão da UFAC, 1991 a 1992.
- 9.4- Membro do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFAC, de 1990 a 1992.
- 9.5- Membro do Colegiado de Curso dos Cursos de Ciências da UFAC, de 1985 a 1993.
- 9.6- Membro do Colegiado de Curso do Curso de Matemática e Estatística da UFAC, Ciências da Natureza, Licenciaturas em Física e Química de 1988 a 2007.

10. EXPERIÊNCIA NO MAGISTÉRIO

- 10.1- Magistério Superior: Professor de Física I, II, III IV, V, Física Moderna e Biofísica, nos cursos de Matemática, Ciências, Habilitação em Física, Topografia e Estradas, Edificações, Agronomia e Ciências Biológicas e Licenciatura em Física da UFAC, de 1981 a 2008.
- 10.2- Magistério de Segundo Grau: Física e Matemática, de 1974 a 1976.


Francisco Eulálio Alves dos Santos
Rio Branco, Março de 2008