

Raymundo Moniz de Aragão Neto

Brasileiro, casado
Nascido em 05/12/1969

Endereço:
Rua São Sebastião 18/506 – Ingá
24210-110 Niterói – RJ

Telefones: (21) 2721 4678 / 99923 4280

Email: aragao@animaprojetos.com.br
Skype id: raragaoneto

Principais qualificações

Mais de vinte anos de experiência em serviços de consultoria, principalmente no setor de energia (eficiência energética, pesquisa, desenvolvimento e inovação).

A experiência inclui gerenciamento de projetos e programas, coordenação de equipes, atividades comerciais e desenvolvimento de metodologias para organizações privadas, governamentais e não governamentais.

Profissional certificado em medição e verificação (CMVP), desde 2011.

Formação acadêmica

Mestrado em Engenharia de Produção

Universidade Federal Fluminense, dezembro de 2007
Área de concentração: tecnologia, trabalho e inovação

Especialização – MBA em Gestão de Negócios em Petróleo e Gás

Fundação Getúlio Vargas, março de 2006

Especialização – MBA em Gerenciamento de Projetos

Fundação Getúlio Vargas, junho de 2003

Graduação – Engenharia Mecânica

Universidade Federal da Bahia, dezembro de 1991

Experiência Profissional

Anima Projetos: de junho de 2003 a março de 2006; a partir de janeiro/2010

Sócio Administrador

Empresa de consultoria e projetos na área energética, aproveitamento de fontes renováveis e redução de emissões de gases de efeito estufa, desenvolvendo ainda atividades de gerenciamento de projetos, treinamento e capacitação profissional.

Principais projetos:

CLIENTE / CONTRATANTE	SERVIÇO
ABRADEE – Associação Brasileira das Empresas Distribuidoras de Energia Elétrica	Treinamento em Medição e Verificação (M&V) de economias de energia.
Biofinance / CDHU – Companhia de Desenvolvimento Habitacional e Urbano	Cálculo de emissões reduzidas e estudo de viabilidade para obtenção de certificado de emissões reduzidas em empreendimentos habitacionais do Programa Serra do Mar.
CGTI – Centro de Gestão de Tecnologia e Inovação NEPEN – Núcleo de Estudos e Pesquisas do Nordeste	Projeto de P&D (ANEEL) para desenvolvimento de metodologias para obtenção de Reduções Certificadas de Emissões para projetos, no âmbito do MDL.
CNC – Confederação Nacional do Comércio de Bens, Serviços e Turismo	Auditoria energética no edifício da CNC, no Rio de Janeiro.
CNI – Confederação Nacional da Indústria	Elaboração da “Agenda da Indústria Brasileira para Eficiência Energética: 2011 – 2020”. Elaboração de cenários de eficiência energética e redução de emissões de gases de efeito estufa na indústria brasileira: 2010 – 2030. Estudo sobre impactos da eficiência energética e redução de emissões na competitividade da indústria brasileira.
Consórcio COPPETEC / PUC – RJ / ECOLUZ Projeto “Implantação da Lei de Eficiência Energética”	Secretaria executiva do projeto, financiado com recursos do GEF – Global Environment Facility, visando o desenvolvimento de estudos que apoiarão o Ministério de Minas e Energia na implantação da Lei 10.295/01, que estabelece a adoção de níveis mínimos de eficiência para equipamentos fabricados ou comercializados no Brasil.
Consórcio MADRONA / IX PNUD	Estudo jurídico para possibilitar contratação e execução através de Parcerias Público-Privadas de projetos de eficiência energética em edifícios públicos com base no desempenho.
CT-GAS ER Centro de Tecnologias do Gás e Energias Renováveis	Treinamento para formação de especialistas em eficiência energética para a indústria química.
ECOLUZ NEOLUZ	Desenvolvimento de diagnósticos energéticos e para obtenção do Selo PROCEL Edifica, em unidades administrativas da Petrobras.
ENEL Brasil	Gerenciamento de programas de Pesquisa e Desenvolvimento de empresas geradoras. * Serviços técnicos para suporte a projetos do PEE/ANEEL. Medição e verificação de projetos pilotos de eficiência energética (“Atitude Verde” e “No-standby”).
Energisa Ampla AES Eletropaulo CPFL	Treinamento para utilização do Guia de Medição e Verificação da ANEEL.

CLIENTE / CONTRATANTE	SERVIÇO
EPE – Empresa de Pesquisa Energética	Avaliação de metodologia e ferramentas para elaboração do Balanço Energético Nacional.
Fundação COPPETEC	<p>Treinamento no curso EUREM – European Energy Manager (em parceria com AHK).</p> <p>Inventário de emissões de gases de efeito estufa originados em processos industriais e uso de produtos, para o Estado e Município do Rio de Janeiro.</p> <p>Elaboração de metodologia e contabilização do balanço energético do Município do Rio de Janeiro.</p> <p>Estudos de Referência para subsidiar a elaboração do Inventário de Emissões Antrópicas de Gases de Efeito Estufa para o setor de energia no Brasil (3ª Comunicação Nacional).</p> <p>Elaboração do Balanço Energético do Estado do Rio de Janeiro, anos base 2014/2015.</p> <p>Elaboração do Balanço Energético do Estado do Rio de Janeiro, ano base 2016.</p>
Fundación Chile	Desenvolvimento de currículo e treinamento em auditorias energéticas para sistemas energéticos (ar comprimido, vapor e refrigeração industrial).
GIZ – Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit	<p>Elaboração de guia para gestão da energia em instalações do Ministério da Defesa / Marinha.</p> <p>Avaliação de modelos de contratos de desempenho energética.</p> <p>Apoio à capacitação de especialistas em eficiência energética (Rede SENAI).</p> <p>Estudos para indicadores econômico-energéticos, no âmbito do Programa Rio Capital da Energia.</p> <p>Elaboração de projeto de eficiência energética no Escritório Central da EPE – Empresa de Pesquisa Energética, para Chamada Pública da Light.</p> <p>Elaboração de projeto básico de modernização do sistema de iluminação do edifício sede da ANEEL.</p>
Grupo Neoenergia (COELBA, CELPE, COSERN)	<p>Desenvolvimento integral de projetos (gerenciamento do projeto, diagnóstico, implantação, medição e verificação) em 10 edificações, no âmbito do PEE/ANEEL.</p> <p>Medição e verificação em projetos integrantes do PEE/ANEEL.</p> <p>Desenvolvimento de metodologias para medição e verificação (M&V) de projetos de eficiência energética, em conformidade com o PIMVP.</p> <p>Treinamento em técnicas de medição e verificação, em conformidade com o PROPEE/ANEEL.</p> <p>Auditorias energéticas preliminares em instalações industriais e de saneamento.</p> <p>Consultoria para análise do potencial de economias com implantação de projeto estratégico de substituição de motores, no âmbito do PEE/ANEEL.</p>

CLIENTE / CONTRATANTE	SERVIÇO
ICF Consulting / PUC – RJ	Desenvolvimento de material didático e apresentação de cursos no âmbito do BEPCP – Programa de Capacitação para o Desenvolvimento de Projetos de Eficiência Energética e Energias Renováveis, módulo “Eficiência Energética no Setor Industrial”.
Light ESCO	Diagnósticos energéticos em instalações industriais. Medição e verificação em projeto de modernização de central de água gelada.
Light Serviços de Eletricidade	Apoio à elaboração de documentação para encerramento de projeto de eficiência junto a consumidores de baixa renda. Desenvolvimento integral de projetos (gerenciamento do projeto, diagnóstico, implantação e medição e verificação) integrantes de Chamadas Públicas no âmbito do PEE/ANEEL (3 prédios comerciais). * Fiscalização e medição e verificação de projetos integrantes do Programa de Eficiência Energética. Análise regulatória e avaliação de oportunidades de negócio em geração descentralizada. Elaboração do Programa de Eficiência Energética, Ciclo 2005/2006.
Marbek Resources Consultants Programa GERBI – Greenhouse Gas Emissions Reduction in Brazilian Industry	Gerenciamento do Programa, financiado com recursos do CCCDF – Canada Climate Change Development Fund, visando desenvolver agentes do mercado brasileiro para adoção de práticas de eficiência energética na indústria e redução de emissões de gases de efeito estufa.
Multiner S/A	Estudo de viabilidade técnica e econômica para usina termelétrica a partir de resíduos sólidos urbanos e processo de tratamento aeróbico.
PNUD – Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento	Desenvolvimento de modelos de acesso ao mecanismo de Garantia de Eficiência energética do BID – Banco Interamericano de Desenvolvimento. Programa de capacitação em medição e verificação (4 cursos CMVP, 8 cursos Guia de M&V ANEEL). Estudo para modelagem de contratação de projetos de eficiência energética para prédios públicos. Estudo jurídico para possibilitar contratação e execução através de Parcerias Público-Privadas de projetos de eficiência energética em edifícios públicos com base no desempenho.
Schneider	Levantamento de dados e cadastramento de agências bancárias, para estruturação de programa de eficiência energética.
Siglasul	Pré-diagnóstico energético, análise de contratação de energia elétrica e proposta de sistema de gestão energética corporativa para empresa de saneamento.
State Grid Brasil	Consultoria para suporte ao gerenciamento de programas de Pesquisa e Desenvolvimento de empresas transmissoras de energia.
Vale	Desenvolvimento de metodologia e elaboração de balanço energético corporativo. Elaboração de Requisição Técnica para contratação de serviços de operação e manutenção de usina termelétrica.

CLIENTE / CONTRATANTE	SERVIÇO
Via Soluti	Elaboração de estratégia, plano e relatórios de M&V para clientes do setor comercial e de serviços no Estado do Ceará.

* Contratos em execução.

EPE – Empresa de Pesquisa Energética: de março/2006 a janeiro/2010

Assessor da Diretoria de Estudos Econômico-Energéticos e Ambientais

Empresa pública, vinculada ao Ministério de Minas e Energia, que tem por finalidade prestar serviços na área de estudos e pesquisas destinadas a subsidiar o planejamento do setor energético, tais como energia elétrica, petróleo e gás natural e seus derivados, carvão mineral, fontes energéticas renováveis e eficiência energética, dentre outras.

Desenvolvimento de estudos na área de eficiência energética, incluindo análises integrantes dos planos energéticos (Decenal, Nacional), estudos de energia útil, elaboração de termos de referência e gestão de serviços de consultoria contratados externamente e coordenação de equipe de técnicos da EPE.

Análise de potenciais e projeções de eficiência energética para modelos de consumo e oferta de energia. Revisão de estrutura de balanço de energia útil com identificação de usos finais.

Coordenação técnica da elaboração do Balanço Energético Nacional, edições 2006 a 2009, incluindo o desenvolvimento de ferramentas de coleta e tratamento de dados, em ambiente web, consolidação de estatísticas e elaboração de textos explicativos da publicação.

Desenvolvimento de sistema de coleta de dados, identificação de unidades consumidores e outros fornecedores de dados primários, coleta e tratamento de dados, composição do balanço energético, publicação.

Coordenação de grupo de trabalho envolvido com coleta de dados energéticos, inclusive os do mercado de energia elétrica.

Participação, como quadro da EPE, no grupo de trabalho responsável pela elaboração e publicação do PNEf – Plano Nacional de Eficiência Energética.

IIEC – International Institute for Energy Conservation: de janeiro/2002 a abril/2006

Gerente de Projetos
Coordenador Regional

Entidade não governamental e sem fins lucrativos, sediada em Washington DC – Estados Unidos, o IIEC atua desde 1984 com a missão de promover ações que apoiem economias em transição pelo uso eficiente de recursos energéticos.

Responsável pela coordenação de projetos no Brasil junto a clientes como USAID, Fundação das Nações Unidas, Winrock Foundation e PROCORE, incluindo:

Programa CLASP: Collaborative Labeling and Appliance Standards Program, que estimula a adoção de normas e etiquetas para produtos eficientes;

Disseminação do conceito E2P2 – Eficiência Energética + Prevenção à Poluição, análise integrada de processos industriais, incrementando resultados de projetos.

Ecoluz Consultores Associados: de abril/1997 a dezembro/2001

Engenheiro Mecânico
Gerente de Unidade

Ecoluz é uma das mais tradicionais empresas dedicadas à eficiência energética no Brasil, atuando desde 1988 junto a clientes governamentais e privados.

Responsável pela Gerência da Unidade Rio de Janeiro (1999 a 2002) e engenheiro da área de operações da empresa, sendo responsável pelo desenvolvimento de auditorias energéticas e implantação de projetos sob a forma de contratos de desempenho em mais de 50 clientes dos segmentos industrial, comercial e público.

Diagnósticos energéticos em instalações industriais e comerciais, com identificação de oportunidades de redução do consumo e avaliação de custos e benefícios.

Múltipla Engenharia: de janeiro/1994 a março/1997

Sócio Gerente

Empresa de engenharia e projetos, atuando como consultora e implementando soluções em ar condicionado, automação e sistemas elétricos para clientes como Petrobrás S/A, COPENE – Companhia Petroquímica do Nordeste S/A e Ciba Geigy S/A.

Consultoria para desenvolvimento de documentos da qualidade e preparação para auditoria segundo norma ISO 9001 para IPB – Indústria de Produtos de Borracha.

Desenvolvimento de fornecedores, elaboração de padrões e procedimentos, inspeção de fabricação para Caraíba Metais S/A.

CEC – Consultoria, Engenharia e Controle: de janeiro/1992 a dezembro/1993

Engenheiro Mecânico (consultor)

Empresa de consultoria, com forte atuação no segmento industrial.

Responsável pelo desenvolvimento de projetos de sistemas de utilidades para clientes como Ministério da Aeronáutica / Centro de Lançamentos de Alcântara, SIBRA – Eletrosiderúrgica Brasileira, USIBA – Usina Siderúrgica da Bahia, UCAR Produtos de Carbono e Caraíba Metais S/A.

Desenvolvimento de fornecedores, elaboração de padrões e procedimentos, inspeção de fabricação para Caraíba Metais S/A.

Outras atividades e qualificações

Como pesquisador, participação nos seguintes estudos:

Tecnologias críticas para o desenvolvimento econômico e inovação tecnológica do Brasil, estudo elaborado pelo PPE/COPPE para a Embaixada Britânica no Brasil.

Estudo sobre Potencial de Integração em Larga Escala de Energia Solar (Fotovoltaica e Térmica) para Geração Centralizada de Eletricidade no Brasil, elaborado pelo PPE/COPPE para a Embaixada Britânica no Brasil.

Diagnóstico de resíduos sólidos da Cidade do Rio de Janeiro, incluindo estudo complementar ao inventário de emissões de gases de efeito estufa, para detalhamento de dados de resíduos e efluentes industriais e de grandes geradores, elaborado pelo PPE/COPPE para a SMAC – Secretaria Municipal de Meio Ambiente (Município do Rio de Janeiro).

Estudo sobre as ameaças e oportunidades relativas ao problema das mudanças climáticas globais sobre o setor de petróleo e gás, elaborado pelo PPE/COPPE para a Petrobras.

Estudo para elaboração de Cenários de Evolução das Emissões de Gases de Efeito Estufa no Brasil, elaborado pelo LIMA/COPPE para o Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento – PNUD.

Como consultor independente:

Consultor em Gestão de Projetos de Energia para a Coordenação de Sustentabilidade, Comitê Nacional de Organização da Rio + 20.

Estudo sobre Situação da Poluição Urbana no Brasil (“Brown Agenda”), para o Banco Mundial.

Desenvolvimento de metodologia para estimativa do custo de déficit (IPEA).

Participação na ABNT/CEE-116 – Comissão de Estudo Especial de Gestão de Energia, responsável pelo desenvolvimento da Norma ISO 50001 - Energy Management Systems — Requirements with Guidance for Use.

Certified Measurement & Verification Professional (EVO).

Professor no curso de pós-graduação stricto sensu EUREM – European Energy Manager, oferecido pela AHK – Câmara de Comércio Brasil-Alemanha e COPPE/UFRJ.

Produção bibliográfica

Livros publicados/organizados ou edições

TOLMASQUIM, Mauricio ; GUERREIRO, Amilcar G ; QUEIROZ, Renato ; LOPES, Juarez ; CORREA NETO, Vicente ; STILPEN, Daniel ; GOMES, Marilene D ; MATOS, Rogerio ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Balanço Energético Nacional 2007. Rio de Janeiro - RJ: EPE - Empresa de Pesquisa Energética, 2007. v. 1. 192p .

TOLMASQUIM, Mauricio ; GUERREIRO, Amilcar G ; QUEIROZ, Renato ; LOPES, Juarez ; CORREA NETO, Vicente ; STILPEN, Daniel ; GOMES, Marilene D ; MATOS, Rogerio ; GORINI, Ricardo ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Balanço Energético Nacional 2007 - Sumário Executivo. Rio de Janeiro - RJ: EPE - Empresa de Pesquisa Energética, 2007. v. 1. 60p .

TOLMASQUIM, Mauricio ; GUERREIRO, Amilcar G ; LOPES, Juarez ; QUEIROZ, Renato ; CORREA NETO, Vicente ; MAIA, A. C. B. ; MATOS, Rogerio ; MATSUMURA, Emilio H ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Balanço Energético Nacional 2007 - Resultados Preliminares. Rio de Janeiro - RJ: EPE - Empresa de Pesquisa Energética, 2007. v. 1. 48p .

TOLMASQUIM, Mauricio ; GUERREIRO, Amilcar G ; LOPES, Juarez ; QUEIROZ, Renato ; GORINI, Ricardo ; MATSUMURA, Emilio H ; CORREA NETO, Vicente ; VELLOSO, C. ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Plano Nacional de Energia 2030. Rio de Janeiro - RJ: EPE - Empresa de Pesquisa Energética, 2007.

TOLMASQUIM, Mauricio ; GUERREIRO, Amilcar G ; LOPES, Juarez ; QUEIROZ, Renato ; CORREA NETO, Vicente ; MAIA, A. C. B. ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Balanço Energético Nacional 2006. Rio de Janeiro - RJ: EPE - Empresa de Pesquisa Energética, 2006. v. 1. 188p .

TOLMASQUIM, Mauricio ; GUERREIRO, Amilcar G ; LOPES, Juarez ; QUEIROZ, Renato ; CORREA NETO, Vicente ; MAIA, A. C. B. ; MATSUMURA, Emilio H ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Balanço Energético Nacional 2006 - Sumário Executivo. Rio de Janeiro - RJ: EPE - Empresa de Pesquisa Energética, 2006. v. 1. 60p .

Capítulos de livros publicados

ACHAO, C. ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de ; GARCIA, Agenor . Caracterização Técnico-Econômica no Uso da Energia Elétrica. In: Zimmerman, Marcio. (Org.). Plano Nacional de Energia 2030 (Cadernos Temáticos). 1ed.Brasília - DF: Ministério de Minas e Energia, 2007, v. 11, p. 11-66.

ACHAO, C. ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de ; GARCIA, Agenor . Potencial de Eficiência Energética no Uso da Energia Elétrica. In: Zimmerman, Marcio. (Org.). Plano Nacional de Energia 2030 (Cadernos Temáticos). Brasília - DF: Ministério de Minas e Energia, 2007, v. 11, p. 67-96.

ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de ; PANDIT, N. ; DEWEY, B. . Brazil. In: DEWEY, Bosworth; BERTHOLD, Mark. (Org.). Transitioning to Renewable Energy - An Analytical Framework for Creating an Enabling Environment. 1ed.Washington D.C. (Estados Unidos: Heinrich Boell Foundation, 2004, v. 1, p. 33-44.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

FIALHO, Rosana L.L.; CAVALCANTI, V.; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de. Economic and Efficiency Analysis of a Solar Energy Absorption Cooling System. In: Rio Oil & Gas 2006 Expo and Conference, 2006, Rio de Janeiro. Rio Oil & Gas 2016 Expo and Conference. Rio de Janeiro - RJ: IBP - Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás, 2016.

ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de ; MEDEIROS, JLA ; AFONSO, Marcos S ; OLIVEIRA, Geisa ; Aline Jaguaribe . Eficiência Energética, MDL e Gás Natural: Estudo de Caso em uma Planta Têxtil. In: Rio Oil & Gas 2006 Expo and Conference, 2006, Rio de Janeiro. Rio Oil & Gas 2006 Expo and Conference. Rio de Janeiro - RJ: IBP - Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás, 2006.

JAVARONI, M. C. ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Is performance contracting a real business opportunity for residential consumers?. In: 4th International Conference on Energy Efficiency in Domestic Appliances and Lighting EEDAL 06, 2006, Londres - Grã Bretanha. Abstracts of EEDAL '06, 2006.

SIMAS, Marcelo ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . The best choice: comparison of different alternatives for residential water heating in Brazil. In: 4th International Conference on Energy Efficiency in Domestic Appliances and Lighting EEDAL 06, 2006, Londres - Grã Bretanha. Abstracts of EEDAL '06, 2006.

ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de ; GARCIA, Agenor ; GORINI, Ricardo ; PEREIRA JUNIOR, Amaro O ; QUEIROZ, Renato ; SOARES, Jeferson . Aspectos da Geração Termelétrica a Gás Natural no Brasil. In: XI Congresso Brasileiro de Energia, 2006, Rio de Janeiro - RJ. Anais do XI Congresso Brasileiro de Energia, 2006.

GUERREIRO, Amilcar G ; LOPES, Juarez ; QUEIROZ, Renato ; GORINI, Ricardo ; CORREA NETO, Vicente ; PEREIRA JUNIOR, Amaro O ; TAVARES, Marina ; SOARES, Jeferson ; GARCIA, Agenor ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Reflexões sobre o Panorama da Indústria Boliviana de Gás Natural. In: XI Congresso Brasileiro de Energia, 2006, Rio de Janeiro - RJ. Anais do XI CBE, 2006.

GUERREIRO, Amilcar G ; LOPES, Juarez ; QUEIROZ, Renato ; GORINI, Ricardo ; CORREA NETO, Vicente ; PEREIRA JUNIOR, Amaro O ; TAVARES, Marina ; SOARES, Jeferson ; GARCIA, Agenor ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Panorama da Indústria de Gás Natural da Argentina. In: XI Congresso Brasileiro de Energia, 2006, Rio de Janeiro - RJ. Anais do XI Congresso Brasileiro de Energia, 2006.

GUERREIRO, Amilcar G ; LOPES, Juarez ; QUEIROZ, Renato ; GORINI, Ricardo ; CORREA NETO, Vicente ; PEREIRA JUNIOR, Amaro O ; TAVARES, Marina ; SOARES, Jeferson ; GARCIA, Agenor ; ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . O Panorama da Indústria de Gás Natural da Venezuela. In: XI Congresso Brasileiro de Energia, 2006, Rio de Janeiro - RJ. Anais do XI Congresso Brasileiro de Energia, 2006.

ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . O Fator Humano e Gestão Energética. In: XII SIMPEP - Simpósio de Engenharia de Produção, 2005, Bauru - SP. Anais XII SIMPEP, 2005.

ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de ; ALMEIDA, J. R. U. C. ; SILVA, P. P. . Eficiência Energética e MDL: uma combinação atrativa?. In: Rio Oil & Gas Expo and Conference 2004, 2004, Rio de Janeiro. Rio Oil & Gas Conference - Trabalhos Técnicos, 2004. v. CD ROM.

ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de ; HAHN, A. A. . O Terceiro Setor e a Promoção da Eficiência Energética. In: Rio Oil & Gas Expo and Conference 2004, 2004, Rio de Janeiro - RJ. Anais do Rio Oil & Gas 2004 Expo and Conference. Rio de Janeiro - RJ: IBP - Instituto Brasileiro de Petróleo e Gás, 2004.

ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de . Redução das Emissões de Gases Causadores do Efeito Estufa na Indústria Brasileira. In: Rio Oil & Gas Expo and Conference 2004, 2004, Rio de Janeiro. Anais da Rio Oil & Gas Expo and Conference 2004, 2004.

ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de ; ALMEIDA, J. R. U. C. ; ARRUDA, Rodrigo . Eficiência Energética, Cogeração, Marketing, Mercado de Gás Natural: um Ciclo Completo. In: Rio Oil & Gas Expo and Conference 2004, 2004, Rio de Janeiro. Anais da Rio Oil & Gas Expo and Conference 2004, 2004.

ARAGÃO NETO, Raymundo Moniz de ; JAVARONI, M. C. . Consumer Behaviour During and After an Energy Crisis. In: EEDAL, 2003, Turim, Italia. EEDAL 2003 Proceedings, 2003. v. CD ROM.