

MÁRCIA ARAÚJO DE ALMEIDA

Instituição: Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba
Lotação 13ª Superintendência Regional
Cadastro: 109650-8

1. FORMAÇÃO

Doutorado em Recursos Naturais. Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Campina Grande/PB
Período: 2011 – 2016.

Mestrado em Engenharia Civil. Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Campina Grande/PB.
Período: 1999 - 2001.

Graduação em Engenharia Civil. Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Campina Grande/PB.
Período: 1993 - 1998.

2. EXPERIÊNCIA INTERNACIONAL: INTERCÂMBIO UNIVERSITÁRIO

Instituição: Universidade de Ehime University - Ehime (Japão)
Área: Recursos Hídricos
Local: Matsuyama – Japão
Período: Abril de 1998 a fevereiro de 1999.

3. EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- **3.1 CODEVASF (Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba) – 26/03/2012 até a presente data**
Funções:
 - Gerente Técnica Regional da 13ª Superintendência Regional (15/12/2026 até a presente data)
 - Gerente Técnico Regional Substituta, no âmbito da 13ª Superintendência Regional - 13ª/SR (22/05/2023 a 15/12/2025)
 - Chefe da Unidade Regional de Empreendimentos Socioambientais, da Gerência Regional de Revitalização das Bacias Hidrográficas, no âmbito da 6ª Superintendência Regional (06/05/2020 a 26/01/2022)
 - Gerente Regional de Revitalização das Bacias Hidrográficas Substituta, no âmbito da 6ª Superintendência Regional (19/03/2018 a 22/03/2022)
 - Fiscal de Obras (16/03/2014 até a presente data)

- Chefe da Unidade Regional de Empreendimentos Sócioambientais Substituta, da Gerência Regional de Revitalização, no âmbito da 6ª Superintendência Regional (11/03/20213 a 06/05/2020).
- Analista em Desenvolvimento Regional (26/03/2012)

▪ **3.2 AESA (Agência Executiva de Gestão das Águas do Estado da Paraíba)**

Período: 10/2005 a 03/2012

Função: Gerente Executiva de Operação de Mananciais

Cidade: João Pessoa-PB

▪ **3.3 Consultora da ProÁgua (Programa de Desenvolvimento de Recursos Hídricos para o Semi-Árido Brasileiro)**

Instituição: SEMARH-PB

Período: 02/2005 – 07/2005

Função: Consultora do ProÁgua

Cidade: João Pessoa-PB

3.4 SEMARH-PB/LMRS (Laboratório de Meteorologia, Recursos Hídricos e Sensoriamento Remoto do Estado da Paraíba)

Período: 01/2003 – 02/2005

Função: Engenheira Civil

Cidade: Campina Grande-PB

3.5 ATECEL/UFCG/AERH

Período: 07/2001 a 12/2002

Função: Engenheira Civil

Cidade: Campina Grande-PB

3.6 ATECEL/UFCG/AERH

Período: 03/1999 a 02/2000

Função: Engenheira Civil

Cidade: Campina Grande-PB

4. CURSOS EXTRACURRICULARES

4.1 RDC- Regime Diferenciado de Contratação

Promovido pela Associação Brasileira de Orçamento Público, com duração de 24 horas, realizado em Petrolina-PE, no período de 22 a 24 de outubro de 2013.

4.2 Fiscalização, Orçamento e Termo de Referência em Obras Públicas

Promovido pela Controladoria-Regional da União no Estado de Pernambuco, com duração de 08 horas, realizado em Petrolina-PE, no dia 27 de setembro de 2012.

4.3 Acompanhamento e Fiscalização de Convênios e Contratos

Promovido pela Controladoria-Regional da União no Estado de Pernambuco, com duração de 08 horas, realizado em Petrolina-PE, no dia 28 de setembro de 2012.

4.4 Curso de Manejo na Irrigação: Onde, Quando e Quanto Irrigar

Promovido pela Agência Nacional de Água - ANA, com duração de 16 horas, realizado em Juazeiro/BA, no período de 25 a 26 de outubro de 2012.

4.5 Orçamento Público: Elaboração e Execução

Promovido pela Escola Nacional de administração Pública-ENAP, com duração de 35 horas, realizado a distância, no período de 30/10 a 26/11 de 2012.

4.6 Ética e Serviço Público

Promovido pela Escola Nacional de administração Pública-ENAP, com duração de 20 horas, realizado a distância, em maio de 2012.

4.7 Gestão de Convênios para Convenientes

Promovido pela Escola Nacional de administração Pública-ENAP, com duração de 40 horas, realizado a distância, em setembro de 2012.

4.8 Economia de Recursos Hídricos

Promovido pela Agência Nacional de Água - ANA, com duração de 40 horas, realizado em João Pessoa-PB, no período de 17 a 21 de agosto de 2009.

4.9 Manutenção em Equipamentos Hidromecânicos

Promovido pela Agência Nacional de Água - ANA, com duração de 40 horas, realizado em João Pessoa-PB, no período de 26 a 30 de outubro de 2009.

4.10 Curso Internacional de Gestão Estratégica

Promovido pelo Instituto Latino Americano e do Caribe de Planejamento Econômico e Social, ILPES, Chile (maio a junho de 2009), realizado em João Pessoa-PB.

4.11 Hidrometração Individualizada

Promovido pela Agência Nacional de Água - ANA, com duração de 40 horas, realizado em João Pessoa-PB (março de 2007).

4.12 Desenvolvendo a Inteligência Emocional

Promovido pelo Governo do Estado-PB, ESPEP, realizado em João Pessoa-PB (2006).

4.13 Planejamento Estratégico - Ferramenta de Gestão

Promovido pelo Governo do Estado-PB, ESPEP, realizado em João Pessoa-PB (2006).

4.14 Gerenciamento de Bacias Hidrográficas

Promovido pela Universidade Federal de Campina Grande e pela UNESCO, com o apoio da Secretaria do Meio Ambiente, Recursos Hídricos e Minerais da Paraíba-SEMARH, com duração de 80 horas, realizado em João Pessoa-PB, no período de 8 a 19 de março de 2004.

4.15 Drenagem urbana e morfologia fluvial

Ministrado pelos Professores Masahiro Watanabe e Akihiro Kadota do Departamento de Engenharia Civil e Ambiental da Universidade de Ehime, Japão, e promovido pelo Curso de

Pós-Graduação em Engenharia Civil da Universidade Federal da Paraíba, com o apoio do Ministério da Educação do Japão, em Campina Grande – PB, no período de 01 a 04 de Fevereiro de 2000.

4.16 Modelagem do processo de erosão para pequenas bacias

Ministrado pelo Professor Celso Augusto Guimarães Santos do Departamento de Engenharia Civil e Ambiental da Universidade de Ehime, Japão, e promovido pelo Curso de Pós-Graduação em Engenharia Civil da Universidade Federal da Paraíba, com o apoio do Ministério da Educação do Japão, em Campina Grande – PB, no período de 28 a 30 de Março de 2000.

4.17 Qualidade de Água em Reservatórios

Ministrado pelo Professor F. Nishimura, promovido pelo Curso de Pós-Graduação em Engenharia Civil da Universidade Federal da Paraíba em Campina Grande – PB, no período de 27 a 29 de Setembro de 1999.

5. PUBLICAÇÕES

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. **ALMEIDA, MÁRCIA ARAÚJO DE;** CURI, Wilson Fadlo

Gestão do uso de água na bacia do Rio Paraíba, PB, Brasil com base em modelos de outorga e cobrança. Revista Ambiente e Água. , v.11, p.989 - 1005, 2016.

2. RIBEIRO, M. A. F. M.; BARBOSA, D. L; BATISTA, M. L. de C.; ALBUQUERQUE, J. do P. T.; ALMEIDA, M. A.; RIBEIRO, M. M. R.

Simulação da Prioridade de uso das Águas Superficiais como um Critério para o Instrumento da Outorga. Revista Brasileira de Recursos Hídricos. , v.19, p.135 - 145, 2014.

Capítulos de livros publicados

1. **ALMEIDA, MÁRCIA ARAÚJO DE;** CURI, Wilson Fadlo; Lira, W. S.

ÍNDICE DE POBREZA HÍDRICA APLICADO EM UM SUB BACIA HIDROGRÁFICA RIO PARAÍBA In: Recursos Naturais Uma Abordagem Multidisciplinar.1ª ed.João Pessoa/PB : Editora Universitária da UFPB, 2012, v.V. 1, p. 205-218.

Trabalhos publicados em anais de eventos

1. **ALMEIDA, MÁRCIA ARAÚJO DE;** CURI, Wilson Fadlo

Gestão do uso de água na bacia do Rio Paraíba, PB, Brasil com base em modelos de outorga e cobrança. Revista Ambiente e Água. , v.11, p.989 - 1005, 2016.

2. RIBEIRO, M. A. F. M.; BARBOSA, D. L; BATISTA, M. L. de C.; ALBUQUERQUE, J. do P. T.; ALMEIDA, M. A.; RIBEIRO, M. M. R.

Simulação da Prioridade de uso das Águas Superficiais como um Critério para o Instrumento da Outorga. Revista Brasileira de Recursos Hídricos. , v.19, p.135 - 145, 2014.

3 *Aplicação do Modelo Pressão-Estado-Resposta para avaliar a sustentabilidade da atividade de fabricação de cimento no litoral paraibano*, anais : VI Encontro Nacional da ANPPAS, 2012, Belém -Pará.

4 **Impacto da Barragem de Camará sobre o Hidrograma de Cheia na Cidade de Alagoa Grande/Pb**, anais : X Simpósio de Recursos Hídricos do Nordeste, 2010, Fortaleza.

5 *Ações Propostas para Conservação e Preservação Ambiental do Estado da Paraíba*, anais do XV Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos, Curitiba, 2003.

6 *Alternativas de Operação de Perímetros Irrigados com base no uso da água de reservatórios superficiais e subterrâneos*, anais do XII Congresso Brasileiro de Água Subterrânea, Florianópolis, 2002.

7 *Efeito de Modificações no Plano Cultural e no Sistema de Irrigação como forma de melhor aproveitamento da água de chuva para cenários climáticos normal e seco*, anais do III Simpósio Brasileiro de Captação de Água de Chuva no Semi-Árido, Campina Grande, 2001.

8 *Estimativa de variações no desempenho otimizado de um Sistema Hídrico para o Semi-Árido Paraibano para diferentes cenários climáticos, fontes hídricas e funções objetivo*, anais do XIV Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos e do V Simpósio de Hidráulica e Recursos Hídricos dos Países de Língua Oficial Portuguesa, Aracaju, 2001.

9 *Estimativas e Análise Estatística de Precipitações Efetivas em Bacias Hidrográficas pouco permeáveis do Semi-Árido*, anais do XIV Simpósio Brasileiro de Recursos Hídricos e do V Simpósio de Hidráulica e Recursos Hídricos dos Países de Língua Oficial Portuguesa, Aracaju, 2001.

10 *Calibração e Validação do modelo SMAP para uma Bacia do Semi-árido da Paraíba*, anais do V Simpósio de Recursos Hídricos do Nordeste - "Transposição; Desenvolvimento; Oferta Hídrica", Natal, 2000.

11 *Simulação de Eventos de Cheia da Bacia Representativa de Sumé*, anais do V Simpósio de Recursos Hídricos do Nordeste - "Transposição; Desenvolvimento; Oferta Hídrica", Natal, 2000.

12 *Estimativa e Análise Estatística de Precipitações Efetivas em Pequenas Bacias Hidrográficas do Sertão da Paraíba*, anais do VII Encontro da Coalizão Norte-Nordeste do Reenge, Campina Grande, 1998.

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1. Governo do Estado da Paraíba, AESA; Góis, Raimundo Sérgio (Coordenador do Projeto); Consórcio TC/BR-CONCREMAT; Almeida, M. A. (Integrante da Equipe Técnica); **ALMEIDA, M. A. PERH-PB, Plano Estadual de Recursos Hídricos, Relatório Final**, 2006

2. Governo do Estado da Paraíba, AESA; Góis, Raimundo Sérgio (Coordenador do Projeto); Consórcio TC/BR-CONCREMAT; Almeida, M. A. (Integrante da Equipe técnica); **ALMEIDA, M. A. PERH-PB Plano Estadual de Recursos Hídricos, resumo Executivo e Atas**, 2006
3. Góis, Raimundo Sérgio Santos; Santos, M. J.; ALMEIDA, M. A.; BARBOSA, J. M. S. G.; Vieira, L. J. S.; ALL, E. **Plano Diretor Sócio-Econômico e Ambiental do Estado da Paraíba**, 2002
4. ATECEL; Góis, Raimundo Sérgio Santos; Santos, M. J.; Siqueira, M. Tibério; Formiga, K. T.; ALMEIDA, M. A.; BARBOSA, J. M. S. G.; ALL, E. **Plano Diretor da Bacia Hidrográfica do Rio Piranhas-Açu**, 2000
5. ATECEL; Góis, Raimundo Sérgio Santos; CAVALCANTI, Bernadete; Santos, M. J.; RÊGO, J. C.; Formiga, K. T.; Siqueira, M. Tibério; ALMEIDA, M. A.; Ramos, A. M.; ALL, E. **Plano Diretor de Recursos Hídricos das Bacias Hidrográficas dos rios Jacu e Curimataú**, 2000