

Kaio Cesar Mendes da Silva Nery

Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/4458390876527246 Última atualização do currículo em 10/03/2014

Graduado em Engenharia Florestal pela Universidade Federal do Recôncavo da Bahia. Mestrado em andamento no programa de Pós Graduação em Ciência Florestal pela Universidade Federal dos Vales de Jequitinhonha e Mucuri com ênfase em Manejo Florestal - Silvicultura. (**Texto informado pelo autor**)

Identificação

Nome Kaio Cesar Mendes da Silva Nery

Nome em citações bibliográficas NERY, K. C. M. S.

Endereço

Endereço Profissional Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - Campus JK,

Departamento de Engenharia Florestal. Rodovia MGT 367 Km 583, 5000

Alto da Jacuba

39100000 - Diamantina, MG - Brasil

Telefone: (71) 36452468

URL da Homepage: : http://www.ufvjm.edu.br

Formação acadêmica/titulação

2013 Mestrado em andamento em CIÊNCIA FLORESTAL (Conceito CAPES 3).

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - Campus JK, UFVJM,

Brasil. Orientador: Sidney Araujo Cordeiro.

Co-orientador: Mayra Binoti.

Bolsista do(a): Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri.

2008 - 2013 Graduação em Engenharia Florestal.

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.

Título: LEVANTAMENTO FLORÍSTICO E FITOSSOCIOLÓGICO DE UMA

FLORESTA ESTACIONAL NO DOMÍNIO DA CAATINGA EM CASTRO ALVES - BA.

Orientador: Josival Santos Souza.

Formação Complementar

2013 - 2013	Introdução ao geoprocessamento para engenharia flo. (Carga horária: 16h). Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.
2013 - 2013	Estratégias Mecanizadas do Setor Florestal. (Carga horária: 20h). Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.
2012 - 2012	Inventário Florestal. (Carga horária: 40h). Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.
2012 - 2012	Introdução à Agricultura e Florestas de Precisão. (Carga horária: 4h). Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.
2011 - 2011	Restauração de Áreas Degradadas. (Carga horária: 4h). Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.
2009 - 2009	Manejo e estrutura de projetos. (Carga horária: 4h).

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.

2009 - 2009 Identificação de Madeiras. (Carga horária: 8h).

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.

2009 - 2009 Inventário Florestal. (Carga horária: 4h).

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.

2009 - 2009 Curso de Vegetação Brasileira. (Carga horária: 28h).

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.

2008 - 2008 Introdução à Sistemática e Filogenia. (Carga horária: 8h).

Universidade Estadual de Santa Cruz.

2008 - 2008 Sist. de Informação Geográfica Aplicada à Biologia. (Carga horária: 8h).

Universidade Estadual de Santa Cruz.

2008 - 2008 Ilustração Botanica. (Carga horária: 4h).

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.

Atuação Profissional

Flora Nativa Projetos Ltda., SISFLORA, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - 2013 Vínculo: Vínculo institucional, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga

horária: 30

Outras informações Elaboração de Relatórios do Manejo Florestal referente a aplicação do

Inventário das áreas de reflorestamento da Cia de Ferro Ligas da Bahia -

FERBASA

Governo do Estado da Bahia, GOVERNO/BA, Brasil.

Vínculo institucional

2012 - 2012 Vínculo: Professor de Química, Enquadramento Funcional: Professor,

Universidade para Todos, Carga horária: 6

Outras informações Professor da disciplina de Química no projeto Universidade Para Todos.

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, UFRB, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2012 Vínculo: , Enquadramento Funcional:

Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia, FAPESB, Brasil.

Vínculo institucional

2010 - 2011 Vínculo: Bolsista, Enguadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 20 **Outras informações** Programa Instituicional de Bolsa de Iniciação Científica-PIBIC, durante 1 ano.

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2010 Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 20

Projetos de pesquisa

2010 - 2012 Estudo da maturidade fisiológica, dormência e armazenamento de sementes de

espécies nativas da Mata Atlântica e Caatinga.

Descrição: Desenvolvimento de técnicas adequadas para produção de mudas

de espécies nativas de Mata Atlântica e Caatinga...

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (5).

Integrantes: Kaio Cesar Mendes da Silva Nery - Integrante / Valdomiro Vicente Victor Junior - Integrante / Louise Gomes Passos - Integrante / Josival Santos Souza - Integrante / Andrea Vita Reis Mendonça - Integrante / Teresa Aparecida Soares de Freitas - Coordenador / Karyn Frichis do Nascimento - Integrante / Leanderson Fabrício Barreto de Oliveira - Integrante.

Áreas de atuação

1.	Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Manejo Florestal/Especialidade: Dendrometria e Inventário Florestal.
2.	Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura.
3.	Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Geoprocessamento.
4.	Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Sensoriamento Remoto.
5.	Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Manejo Florestal.

Idiomas

Espanhol	Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.
Inglês	Compreende RazoavelmenteLê Razoavelmente.

Produções

Produção bibliográfica

Resumos publicados em anais de congressos

- **1. NERY, K. C. M. S.**; MENDONCA, A. V. R.; FONSECA, M. D. S.; FREITAS, T. A. S.; SOUZA, J. S. . TAMANHO DE AMOSTRA PARA TESTE DE GERMINAÇÃO DE Platymenia foliolosa Benth.. In: XVII Congresso Brasileiro de Sementes, 2011, Natal RN. Informativo Abrates. Londrina PR: ABRATES, 2011. v. 21.
- **2.** Junior, V. V. V.; FREITAS, T. A. S.; SOUZA, J. S.; **NERY, K. C. M. S.**; MENDONCA, A. V. R. . MORFOLOGIA E BIOMETRIA DE FRUTOS DE Poincianella pyramidalis (Tul.) L. P. Queiroz. In: XVII Congresso Brasileiro de Sementes, 2011, Natal RN. Informativo Abrates. Londrina PR: ABRATES, 2011. v. 21.
- 3. NERY, K. C. M. S.; SOUZA, J. S.; Junior, V. V. V.; Passos, G.L.; ANDRADE, M. O.; JESUS, C. G.; Santos, R.; MENDONCA, A. V. R. . ANÁLISE ESTRUTURAL DE UMA FLORESTA ESTACIONA NO DOMÍNIO DA CAATINGA EM Castro Alves Bahia.. In: 61º Congresso Nacional de Botânica, 2010, Manaus, 2010, Manaus AM. Diversidade Vegetal Brasileira: Conhecimento, Conservação e Uso, 2010.
- **4.** MENDONCA, A. V. R.; JESUS, C. G.; Passos, G.L.; **NERY, K. C. M. S.**; SOUZA, J. S. . DEFINIÇÃO DE TAMANHO DE PARCELA PARA ESTUDOS QUANTITATIVOS DE SAVANA ESTÉPICA FLORESTADA.. In: 61° Congresso Nacional de Botânica, 2010, Manaus AM. Diversidade Vegetal Brasileira. Conhecimento Conservação e Uso, 2010.
- **5.** JESUS, C. G.; MENDONCA, A. V. R.; Andrade, de O. M.; Junior, V. V. V.; **NERY, K. C. M. S.**; Santos, R.; SOUZA, J. S. . ANÁLISE ESTRUTUTAL DE UMA SAVANA ESTÉPICA FLORESTADA EM Castro Alves. In: 61º Congresso Nacional de Botânica, 2010, Manaus AM. Diversidade Vegetal Brasileira. Conhecimento Conservação e Uso, 2010.

Apresentações de Trabalho

- 1. OLIVEIRA, R. B.; FREITAS, T. A. S.; FONSECA, M. D. S.; MENDONCA, A. V. R.; SOUZA, S. S. M.; NERY, K. C. M. S. Desenvolvimento de Diferentes Procedências de Eucalyptus spp. 2012. (Apresentação de Trabalho/Outra).
- **2.** LIMA, T. M.; MOREIRA, R. F. C.; **NERY, K. C. M. S.**; SOUZA, S. S. M.; ABDALLA, S. D. . Variabilidade Fenotípica entre procedências de Eucalyptus spp. em casa de vegetação. 2012. (Apresentação de Trabalho/Outra).

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

- 1. II Dia Nacional da Mata Atlântica no contexto Hotspots: "Pontos Quentes". 2012. (Outra).
- 2. II RECONCITEC reunião Anual de Ciência, Tecnologia, Inovação e Cultura no Recôncavo da Bahia. 2012. (Outra).
- 3. II Semana de Mensuração Florestal. 2012. (Outra).
- **4.** XVII Congresso Brasileiro de Sementes. TAMANHO DE AMOSTRA PARA TESTE DE GERMINAÇÃO DE Platymenia foliolosa BENTH. 2011. (Congresso).
- 5. Reunião Anual de Ciência, Tecnologia, Inovação e Cultura no Recôncavo da Bahia. 2011. (Outra).
- 6. Dia Nacional da Mata Atlântica no Ano Internacional das Florestas. 2011. (Outra).
- **7.** 61º CONGRESSO NACIONAL DE BOTANICA. DEFINIÇÃO DE TAMANHO DE PARCELA PARA ESTUDOS QUANTITATIVOS DE SAVANA ESTÉPICA FLORESTADA . 2010. (Congresso).
- **8.** V Seminário Interno de Iniciação Científica. Análise estrutural de uma Floresta Estacional no Domínio da Caatinga em Castro Alves-Bahia. 2010. (Seminário).
- 9. IV Seminário sobre Silvicultura em Florestas Plantadas. 2010. (Seminário).
- 10. REUNIÃO REGIONAL DA SBPC NO RECÔNCAVO DA BAHIA. 2010. (Outra).
- **11.** I SEMINARIO INTERNACIONAL DE MANEJO E USO SUSTENTAVEL DOS RECURSOS FLORESTAIS/ CYTED. 2009. (Seminário).
- **12.** II Seminário de Pesquisa do Recôncavo da Bahia/ II Seminário Estudantil de Pesquisa/ II Seminário de Pós Graduação. 2008. (Seminário).
- 13. X Simbio Uesc. 2008. (Simpósio).

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 10/03/2014 às 19:27:05