

# DEODE

inovação & eficiência

000764

## CRITÉRIOS DA SELEÇÃO

### ITEM 02



Número de projetos de eficiência energética do Programa de eficiência da ANEEL APROVADOS e EXECUTADOS na tipologia prédios públicos (poder público) junto as Chamadas Públicas (comprovação através da certidão de acervo técnico em nome da empresa proponente e devidamente registrada no CREA)

CP  
C  
A



000765

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional DENISE SANCHES DE MELO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: DENISE SANCHES DE MELO .....  
Registro: 5069317728-SP ..... RNP: 1400617480 .....  
Título Profissional: Engenheiro Eletricista .....

Número ART: 28027230190616878 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO . . . . Registrada em: 20/05/2019Baixada em: 03/07/2019  
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230172753559 .....  
Participação Técnica: INDIVIDUAL .....

Empresa Contratada: DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA .....  
Contratante: CAIUÁ - Distribuição de Energia S.A ..... CNPJ: 07.282.377/0005-53 .....  
RUA DOUTOR GURGEL ..... No.: 311 .....  
Complemento: ..... Bairro: CENTRO .....  
Cidade: Presidente Prudente ..... UF: SP CEP: 19010020 . PAIS: BRASIL .....  
Contrato: 001/2016 ..... Celebrado em : 10/10/2016 .....  
Vinculado à ART: .....  
Valor do Contrato: R\$ 370.998,64 ..... Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO .

Endereço da Obra/serviço:RUA ROBERTO SIMONSEN ..... No.: 305 .....  
Complemento: ..... Bairro: VILA SANTA HELENA .....  
Cidade: Presidente Prudente ..... UF: SP CEP: 19060080 . PAIS: BRASIL .....  
Data de início: 10/10/2016 Conclusão Efetiva: 10/10/2017 ..... Coordenadas Geográficas: .....  
Finalidade: ESCOLAR .....  
Proprietário: Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho ..... CNPJ: 48.031.918/0009-81 .....

Atividade Técnica: 1) Execução, Treinamento, Eficientização de Sistemas Energéticos. 507,00000 unidade. 2) Execução, Execução, Eficientização de Sistemas Energéticos. 507,00000 unidade. 3) Execução, Avaliação, Eficientização de Sistemas Energéticos. 507,00000 unidade. 4) Execução, Monitoramento, Eficientização de Sistemas Energéticos. 507,00000 unidade. 5) Execução, Treinamento, Eficientização de Sistemas Energéticos. 507,00000 unidade. ....

**Observações**

Execução de projetos de eficiência energética no sistema de iluminação, com a utilização de tecnologia LED, incluindo medição e verificação dos resultados (Plano, medição e relatório final), gestão do descarte ambiental e treinamento e capacitação dos usuários da instalação sobre o projeto e conscientização do uso eficiente e seguro da energia elétrica. Projeto de Chamada Pública da Energisa Caiuá 01/2016 - Tipologia Poder Público .....

**Informações Complementares**

" Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão " .....

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima,contendo 1 folha, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620190006139  
11/07/2019 11:48:57  
Autenticação Digital: FBAI00BxJIAX0A0ClxFa53kCCxsCxKU



A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

A CAT é válida em todo território nacional.

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



Handwritten initials and marks on the right margin.

000766



### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A CAIUÁ – Distribuição de Energia S.A, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ 07282377000553, instalada à Rua Doutor Gurgel, N°311, Centro, Presidente Prudente- SP, CEP:19010-020, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS QUE A empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA, com sede á Av. Barão do Rio Branco, N°3053, sala 603, Centro, Juiz de Fora-MG, CEP: 36010-012, inscrita no CNPJ n°15.103.354/0001-39, (CREA- n°2086121-SP) através de seu responsável técnico Denise Sanches de Melo, Engenheira Eletricista, com visto no (CREA- n°5069317728-SP) executou obras/serviço de avaliação (507 unidades), treinamento (507 unidades), monitoramento (507 unidades), projeto executivo (507 unidades) e execução da eficientização de sistemas energéticos (507 unidades), conforme ART N° 28027230172753559. Trata-se de um projeto de eficiência energética no sistema de iluminação, com a utilização de tecnologia LED, incluindo medição e verificação dos resultados (plano, medição e relatório final), gestão de descarte ambiental e treinamento e capacitação dos usuários da instalação sobre o projeto e conscientização do uso eficiente e seguro da energia elétrica, na Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, projeto aprovado na chamada pública da Energisa Caiuá 01/2016 – Tipologia Poder Público, localizada na Rua Roberto Simonsen, N°305, Vila Santa Helena, Presidente Prudente-SP, no período de 10/10/2016 a 10/10/2017, conforme contrato 001/2016 firmado entre as partes na data 10/10/2016, no valor de R\$ 370.998,64.

A empresa acima citada atendeu satisfatoriamente todas as exigências técnicas demandadas para a execução das obras, não tendo nada que a desabone sua conduta.

Por ser verdade, firmo o presente.

23 de agosto de 2018

*Thiago Peres*

**Thiago Peres de Oliveira**

CARGO: Eng Eletricista  
CPF: 310.984.768-08  
CREA SP: 5062738664  
RNP: 260544292-6

Rodovia SP 425, Km 455  
PRESIDENTE PRUDENTE - SP | CEP: 19053-680  
QU CAIXA POSTAL 36 CEP: 19015-970  
TEL.: (18) 3902 3500  
FAK.: (18) 3902 3507  
www.energisa.com.br



**4º TABELÃO DE NOTAS E DE PROTESTO DE LETRAS E TÍTULOS**  
AV. CEL. MARCONDES, 1169 - CEP 19011-081 - FONE (18) 3222-8707 PRESIDENTE PRUDENTE - SP  
Tabelão: SELMO JOSÉ CHROIMECK DA SILVA

Reconheço, por semelhança, a(s) firma(s) de: THIAGO PERES DE OLIVEIRA, em documento seu conteúdo econômico. Dou fé.  
Presidente Prudente-SP, 23 de agosto de 2018. Teste na verdade  
SILVIA FERREIRA TORRES DE SOUZA - ESCRIVENTE  
Segurancas: 505148525048954948948564850 - Valor: R\$ 0,00



**4º TABELÃO DE NOTAS**  
Silvia Ferreira Torres de Souza  
Escrivente Autorizada  
PRESIDENTE PRUDENTE - SP

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP  
CAT No: 2620190006139 - 11/07/2019 11:48:57 - Autenticação Digital: FBA/00BxJIAx0A0C1xFa53kCCxSxCKU



**Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG**  
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO  
**1420190004045**  
Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais - CREA-MG, o Acervo Técnico do profissional DENISE SANCHES DE MELO..... referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descrita(s):

Profissional: DENISE SANCHES DE MELO.....  
Registro: 04.0.0000175922..... RNP: 1400617480.....  
Título Profissional: ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRONICA.....

Número da ART: 1420180000004516483 Tipo de ART: Obra/Serviço - Nova ART.....  
Registrada em: 15/5/2018.....Baixada em: 17/1/2019.....  
Forma de Registro: Inicial.....Participação Técnica: Individual.....  
Empresa Contratada: DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA.....

Contratante: FUNDAÇÃO DE APOIO A UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL CPF/CNPJ: 05418239000108  
Logradouro: PRAÇA FREI ORLANDO..... Nº: 170...  
Complemento: CAMPUS SANTO ANTÔNIO..... Bairro: CENTRO.....  
Cidade: SÃO JOÃO DEL REI..... UF: MG..... CEP: 36307-352  
Contrato: Nº 02/2018..... celebrado em ..... Vinculado à ART: .....  
Valor do contrato: R\$ 231.6866,72..... Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO.....  
Ação institucional: .....  
Endereço da obra/serviço: PRAÇA FREI ORLANDO..... Nº: 170...  
Complemento: ..... Bairro: CENTRO.....  
Cidade: SÃO JOÃO DEL REI..... UF: MG..... CEP: 36307-352  
Início: 17/1/2018. Conclusão efetiva: 17/1/2019.... Coord. Geográficas: .....

Finalidade: ESCOLAR..... Código: .....  
Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI..... CPF/CNPJ: 21186804000105  
Atividade Técnica: EXECUÇÃO ESTUDO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS ,  
Quantidade 23429,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA UTILIZAÇÃO RACIONAL  
DE ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS , Quantidade 23429,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE  
VIABILIDADE ECONÔMICA UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS , Quantidade  
23429,00 , Unidade un; EXECUÇÃO AVALIAÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA PARA  
OUTROS FINS , Quantidade 23429,00 , Unidade un; EXECUÇÃO LAUDO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE  
ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS , Quantidade 23429,00 , Unidade un; EXECUÇÃO EXECUÇÃO DE  
OBRA/SERVIÇO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS , Quantidade 23429,00  
, Unidade un.....



Observações

ELABORAÇÃO DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO, M&V DOS RESULTADOS, EXECUÇÃO, COM GESTÃO DE DESCARTE DE MATERIAIS E TREINAMENTO E CAPACITAÇÃO DO PROJETO DE ILUMINAÇÃO DA UFSJ CPP CEMIG 01/2017

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Av Álvares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP:30170-917

Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800 283 0273 - Atendimento: 0800 031 2732 - www.crea-mg.org.br



CP

GA  
J



# Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG

Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

000768

Página 2/2

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1420190004045

Atividade concluída

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 396537 a 396537, o documento contendo 1 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.....

**Certidão de Acervo Técnico nº 1420190004045/2019**

**05/07/2019 , 11:31:59**

**1420190004045**

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-MG ([www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)) ou no site do Confea ([www.confea.org.br](http://www.confea.org.br)).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Av Álvares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP:30170-917

Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800 283 0273 - Atendimento: 0800 031 2732 - [www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)



CP  
G  
A



**FAUF**  
FUNDAÇÃO DE APOIO À  
UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SÃO JOÃO DEL-REI

000769



### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A Fundação de Apoio à Universidade Federal de São João Del Rei, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº 05.418.239/0001-08, instalada na Praça Frei Orlando, nº 170, Campus Santo Antônio, Centro, São João Del Rei-MG, CEP: 36307-352, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS QUE A empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA, com sede á Rua Batista de Oliveira, nº 1164, Sala 208, bairro Centro, Juiz de Fora- MG, CEP: 36010-532, inscrita no CNPJ nº 15.103.354/0001-39, (CREA-nº55515 através de seu responsável técnico Denise Sanches de Melo, Engenheira Eletricista, com registro no CREA-MG. 04.0.0000175922\* executou obras/serviço através de estudo, considerando a utilização racional de energia elétrica, a viabilidade técnica e econômica com elaboração de diagnóstico energético e estratégia de M&V na Universidade Federal de São João Del Rei para eficientização energética do sistema de iluminação contemplando 23429 lâmpadas na Praça Frei Orlando, nº170, Centro, São João Del Rei-MG. CEP:36307-352, no período de 17/01/2018 a 17/01/2019, conforme contrato firmado entre as partes no valor de R\$2.316.866,72.

A empresa acima citada atendeu satisfatoriamente todas as exigências técnicas demandadas para a execução das obras, não tendo nada que a desabone sua conduta.

Por ser verdade, firmo o presente.

Lavras, 12 de abril de 2019

Fernando de Castro Chaves  
33381799878  
Gerente Administrativo

**Fernando de Castro Chaves**  
CPF 333.817.998-78  
Gerente - CRA 01-059119/D  
FAUF



**FAUF - FUNDAÇÃO DE APOIO À UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI**  
Pça. Frei Orlando, 170 – Centro – 36307-352 – São João del-Rei/MG

Compras: (32)3379-2575 - comprasfauf@ufs.edu.br      Contabilidade: (32)3379-2506 - contabilidadefauf@ufs.edu.br      Projetos: (32)3379-2434/2370 - projetosfauf@ufs.edu.br  
Concursos: (32) 3373-5391-faufconcursos@ufs.edu.br      Financeiro: (32)3373-5502 - fanceirofauf@ufs.edu.br      Jurídico: (32)3373-5515 - juridicofauf@ufs.edu.br  
Núcleo de Novos Negócios e Parcerias: (32)3379-2371 - nnpfauf@ufs.edu.br      Gerência Administrativa: (32) 3373-5515-admfauf@ufs.edu.br  
Diretoria Financeira: (32) 3379-2371      Presidência: (32) 3373-5515



Certidão de Acervo Técnico - CAT

Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973  
Resolução Nº 1094 de 31 de Outubro de 2017  
Resolução Nº 1050 de 13 de Dezembro de 2013

**CREA-MG**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**2901577/2022**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais**

000770

Página 1/21

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais - Crea-MG, o Acervo Técnico do profissional **DENISE SANCHES DE MELO** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DENISE SANCHES DE MELO**

Registro: **MG00000175922D MG RNP: 1400617480**

Título profissional: **ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRÔNICA, ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRÔNICA**

Número da ART: **1420200000005887224** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **27/02/2020** Baixada em: **11/04/2022**  
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**  
Empresa contratada: **DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA**

Contratante: **FUNDAÇÃO DE APOIO A UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL RE**

CPF/CNPJ: **05.418.239/0001-08**

Endereço do contratante: **Praça FREI ORLANDO**

Nº: **170**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **São João del Rei**

UF: **MG**

CEP: **36307904**

Contrato: **003/2020 ANEEL-0066**

Celebrado em: **07/02/2020**

Valor do contrato: **R\$ 1.005.488,89**

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**

Ação institucional: **Outros**

Endereço da obra/serviço: **Praça FREI ORLANDO**

Nº: **170**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **São João del Rei**

UF: **MG**

CEP: **36307352**

Data de início: **07/02/2020**

Conclusão efetiva: **07/02/2021**

Finalidade: **ESCOLAR**

Proprietário: **UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI - UFSJ**

CPF/CNPJ: **21.186.804/0001-05**

Atividade Técnica: **7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-998 - LAMPADAS 05 - AVALIAÇÃO 9967 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-998 - LAMPADAS 21 - ESTUDO DE VIABILIDADE ECONÔMICA 9967 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-998 - LAMPADAS 21 - ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA 9967 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-998 - LAMPADAS 22 - ESTUDO 9967 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-998 - LAMPADAS 26 - EXECUÇÃO DE OBRA/SERVIÇO 9967 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-998 - LAMPADAS 31 - LAUDO 9967 unidade;**

**Observações**

ELABOR. DIAGN. ENERG., EXECUÇÃO, M&V, GESTÃO DE DESCARTE, TREINAMENTO E CAPACITAÇÃO PARA EFICIENTIZAÇÃO DOS SISTEMAS DA UFSJ CONTEMPLANDO 9967 LAMPADAS. CPP 001/2019 CEMIG

**Informações Complementares**

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 2 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

**Certidão de Acervo Técnico nº 2901577/2022**

**11/04/2022, 16:26**

**5cxAW**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 5cxAW

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais**

Avenida Álvares Cabral 1600, Santo Agostinho, 30.170-917 - Belo Horizonte/MG

Tel: 08000312732 E-mail: [crea-mg@crea-mg.org.br](mailto:crea-mg@crea-mg.org.br)



**CREA-MG**

Impresso em: **11/04/2022, às 16:57**



Handwritten signatures and initials: "sd", "CP", and a large "X" mark.



**FAUF**  
FUNDAÇÃO DE APOIO À  
UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SÃO JOÃO DEL-REI

000771



### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A Fundação de Apoio a Universidade Federal de São João Del Rei, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ 05.418.239/0001-08, instalada na Praça Frei Orlando, nº 170, Centro, São João Del Rei-MG, CEP:36.307-904, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS que a empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA EM ENERIGA LTDA, com sede a Rua Batista de Oliveira, 1164, Sala 208, Centro, Juiz de Fora - MG, CEP: 36.010-532, inscrita no CNPJ nº15.103.354/0001-39, (CREA nº55515), através de sua responsável técnica Denise Sanches de Melo, Engenheira Eletricista, com registro no CREA-MG nº 04.0.0000175922, realizou o estudo considerando a utilização racional de energia elétrica, estudo da viabilidade técnica e econômica, avaliação, execução de obra/serviço e laudo com elaboração de diagnóstico energético, plano de M&V, relatório de M&V, execução com gestão de descarte de materiais, relatório final do projeto e treinamento e capacitação do projeto que contempla o sistema de iluminação com a substituição de 9.967 lâmpadas obsoletas por tecnologia LED. O projeto foi realizado por meio da CPP CEMIG 001/2019 na Universidade Federal de São João Del Rei - UFSJ, situada na Praça Frei Orlando, nº 170, Centro, São João Del Rei-MG, CEP: 36.307-352, no período de 07/02/2020 a 07/02/2021, conforme contrato 003/2020 ANEEL-0066, firmado entre as partes no valor de R\$ 1.005.488,89.

A empresa acima citada atendeu satisfatoriamente todas as exigências técnicas demandadas para a execução das obras, não tendo nada que a desabone sua conduta.

Por ser verdade, firmo o presente.

**Fundação de Apoio à Universidade Federal de São João del - Rei – FAUF**  
**Praça Frei Orlando, 170 – centro – Cep: 36307-532 – São João del - Rei MG**  
**Cel. 32 – 9 9 966-4341 Tel. 32 3379 - 5932**

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais, vinculado à Certidão nº 2901577/2022, emitida em 11/04/2022



Certidão nº 2901577/2022  
11/04/2022, 16:57  
Chave de Impressão: 5cxAW

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2022 e contém 2 folhas







000772

São J oão Del Rei, 05 de janeiro de 2022.

**FERNANDO DE CASTRO**  
**CHAVES:33381799878**  
 Assinado de forma digital por FERNANDO DE CASTRO  
 CHAVES:33381799878  
 Dados: 2022.02.10 20:20:52 -03'00'

Fernando de Castro Chaves  
 Gerente administrativo  
 CPF: 333.817.998-78

**CAIO EDUARDO SILVA:08957579664**  
 Assinado de forma digital por CAIO EDUARDO SILVA:08957579664  
 DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A3, ou=(EM BRANCO), ou=02348797000148, cn=CAIO EDUARDO SILVA:08957579664  
 Dados: 2022.02.10 21:22:50 -03'00'

Caio Eduardo Silva  
 Engenheiro Eletricista – CREA MG 159.699/D  
 Setor de Fiscalização de Obras (SEFOB/DPROB/UFSJ)  
 CPF: 089.575.796-64



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais, vinculado à Certidão nº 2901577/2022, emitida em 11/04/2022



Certidão nº 2901577/2022  
 11/04/2022, 16:57  
 Chave de Impressão: 5cxAW

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2022 e contém 2 folhas

Fundação de Apoio à Universidade Federal de São J oão del - Rei – FAUF  
 Praça Frei Orlando, 170 – centro – Cep: 36307-532 – São J oão del - Rei MG  
 Cel. 32 – 9 9 966-4341 Tel. 32 3379 - 5932



Handwritten initials and marks: 'G', 'CP', and a signature.



# Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG

Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**1420190001606**

Atividade concluída

000773

Página 1/2

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais - CREA-MG, o Acervo Técnico do profissional DENISE SANCHES DE MELO..... referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descrita(s):

Profissional: DENISE SANCHES DE MELO.....  
 Registro: 04.0.0000175922..... RNP: 1400617480.....  
 Título Profissional: ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRONICA; TECNICA EM ELETROTECNICA.....

Número da ART: 1420190000005092984 Tipo de ART: Obra/Serviço - Nova ART.....  
 Registrada em: 28/2/2019..... Baixada em: 20/3/2018.....  
 Forma de Registro: Substituição..... Participação Técnica: Individual.....  
 Empresa Contratada: DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA.....

Contratante: FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E ..... CPF/CNPJ: 07905127000107  
 Logradouro: CAMPUS CAMPUS HISTÓRICO DA UFLA..... Nº: 0.....  
 Complemento: ..... Bairro: CAMPUS DA UFLA.....  
 Cidade: LAVRAS..... UF: MG..... CEP: 37200-000  
 Contrato: PEE-F01-01..... celebrado em ..... Vinculado à ART: 1420170000004086050  
 Valor do contrato: R\$ 1561712,03..... Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO.....  
 Ação institucional: .....  
 Endereço da obra/serviço: PRAÇA PROF. EDMIR SA SANTOS..... Nº: 0.....  
 Complemento: ..... Bairro: CAMPUS UNIVERSITÁRIO.....  
 Cidade: LAVRAS..... UF: MG..... CEP: 37200-000

Início: 20/3/2017. Conclusão efetiva: 20/3/2018.... Coord. Geográficas: .....  
 Finalidade: ESCOLAR..... Código: .....  
 Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS..... CPF/CNPJ: 22078679000174  
 Atividade Técnica: EXECUÇÃO PROJETO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS ,  
 Quantidade 1,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA UTILIZAÇÃO RACIONAL DE  
 ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS , Quantidade 1,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE  
 VIABILIDADE ECONÔMICA UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS , Quantidade  
 1,00 , Unidade un; EXECUÇÃO AVALIAÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS  
 FINS , Quantidade 1,00 , Unidade un; EXECUÇÃO LAUDO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA  
 PARA OUTROS FINS , Quantidade 1,00 , Unidade un; EXECUÇÃO TREINAMENTO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE  
 ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS , Quantidade 1,00 , Unidade un; EXECUÇÃO EXECUÇÃO DE  
 OBRA/SERVIÇO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA PARA OUTROS FINS , Quantidade 1,00 ,  
 Unidade un.....



Observações

ELABOR. DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO, M&V DOS RESULTADOS, EXECUÇÃO, COM GESTÃO DE DESCARTE DE MATERIAIS E TREINAM. E CAPACITAÇÃO DO PROJETO DE CONDICIONAMENTO AMBIENTAL E DE ILUMINAÇÃO. CPP CEMIG 1/2016.....

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Av Álvares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP:30170-917

Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800 283 0273 - Atendimento: 0800 031 2732 - www.crea-mg.org.br



000774



# Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG

Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO  
**1420190001606**  
Atividade concluída

Informações Complementares

.....  
.....  
.....

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 248870 a 248870, o documento contendo 1 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.....

**Certidão de Acervo Técnico nº 1420190001606/2019**

**19/03/2019 , 08:31:55**

**1420190001606**

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-MG ([www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)) ou no site do Confea ([www.confea.org.br](http://www.confea.org.br)).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais**

Av Álvares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP:30170-917

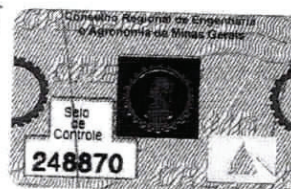
Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800 283 0273 - Atendimento: 0800 031 2732 - [www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)



Handwritten marks and signatures in blue ink.



000775



### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E CULTURAL - FUNDECC, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ 07.905.127/0001-07, instalada no Campus Histórico da UFLA, s/n, Universidade, Zona Rural, Lavras-MG, CEP: 37200-000, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS que a empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA, com sede á Avenida Barão do Rio Branco, nº 3053, 14ºAndar, Centro, Juiz de Fora-MG, CEP: 36010-012, inscrita no CNPJ nº15.103.354/0001-39, (CREA nº55515), por meio de seu responsável técnico Denise Sanches de Melo, Engenheira Eletricista, executou obras/serviço devido ao projeto, análise da viabilidade técnica e econômica, avaliação, execução de obra/serviço e laudo, considerando a utilização racional de energia elétrica com elaboração de diagnóstico energético, M&V dos resultados, execução, com gestão de descarte de materiais e treinamento e capacitação do projeto de iluminação (7.243 lâmpadas) e de ar condicionado (33 condicionadores de ar) na CPP CEMIG 1/2016, na Universidade Federal de Lavras, situada na Pc Prof. Edmir Sa Santos, Campus Universitário, Lavras-MG, CEP:37200-000, no período de 20/03/2017 a 20/03/2018, conforme contrato nº PEE-F01-01 firmado entre as partes no valor de R\$1.561.712,03.

A empresa acima citada atendeu satisfatoriamente todas as exigências técnicas demandadas para a execução das obras, não tendo nada que a desabone sua conduta.

Por ser verdade, firmo o presente.

Lavras, 11 de dezembro de 2018

Rilke Tadeu Fonseca de Freitas  
Diretor Executivo - FUNDECC





**Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG**  
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**1420200004472**

Atividade concluída

000776

Página 1/2

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais - CREA-MG, o Acervo Técnico do profissional DENISE SANCHES DE MELO..... referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descrita(s):

Profissional: DENISE SANCHES DE MELO.....  
Registro: 04.0.0000175922..... RNP: 1400617480.....  
Título Profissional: ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRONICA.....

Número da ART: 1420180000004515908 Tipo de ART: Obra/Serviço - Nova ART.....  
Registrada em: 15/5/2018..... Baixada em: 4/4/2019.....  
Forma de Registro: Inicial..... Participação Técnica: Individual.....  
Empresa Contratada: DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA.....

Contratante: FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E ..... CPF/CNPJ: 07905127000107  
Logradouro: CAMPUS CAMPUS HISTÓRICO DA UFLA..... Nº: .....  
Complemento: ..... Bairro: CAMPUS DA UFLA.....  
Cidade: LAVRAS..... UF: MG..... CEP: 37200-000  
Contrato: PEE-F014-C014..... celebrado em ..... Vinculado à ART: .....  
Valor do contrato: R\$ 1650754,79..... Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO.....  
Ação institucional: .....  
Endereço da obra/serviço: CAMPUS UNIVERSITÁRIO..... Nº: 0.....  
Complemento: ..... Bairro: CAMPUS DA UFLA.....  
Cidade: LAVRAS..... UF: MG..... CEP: 37200-000  
Início: 4/4/2018.. Conclusão efetiva: 4/4/2019..... Coord. Geográficas: .....

Finalidade: ESCOLAR..... Código: .....  
Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS..... CPF/CNPJ: 22078679000174  
Atividade Técnica: EXECUÇÃO ESTUDO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO ,  
Quantidade 17329,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA UTILIZAÇÃO RACIONAL  
DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade 17329,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE  
VIABILIDADE ECONÔMICA UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade  
17329,00 , Unidade un; EXECUÇÃO AVALIAÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO  
, Quantidade 17329,00 , Unidade un; EXECUÇÃO LAUDO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA  
ILUMINACAO , Quantidade 17329,00 , Unidade un; EXECUÇÃO EXECUÇÃO DE OBRA/SERVIÇO UTILIZAÇÃO  
RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade 17329,00 , Unidade un.....



Observações

ELABORAÇÃO DE DIAG. ENERGÉTICO, M&V DOS RESULTADOS, EXECUÇÃO, COM GESTÃO DE DESCARTE DE MATERIAIS E TREINAMENTO E CAPACITAÇÃO DO PROJETO DE ILUMINAÇÃO DA UFLA. CPP 01/2017 CEMIG..

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Av Álvares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP: 30170-917

Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800 283 0273 - Atendimento: 0800 031 2732 - www.crea-mg.org.br



CP

CP

000777



# Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG

Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**1420200004472**

Atividade concluída

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 421792 a 421792, o documento contendo 1 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.....

**Certidão de Acervo Técnico nº 1420200004472/2020**

**19/08/2020 , 14:32:01**

**1420200004472**

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-MG ([www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)) ou no site do Confea ([www.confea.org.br](http://www.confea.org.br)).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais**

Av Alvares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP:30170-917

Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800 263 0273 - Atendimento: 0800 031 2732 - [www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)



**CREA-MG**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CP  
Ed  
J



000778

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A FUNDACAO DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E CULTURAL - FUNDECC, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ 07.905.127/0001-07, instalada no Campus histórico da UFLA, s/n, Campus da UFLA, Lavras-MG, CEP: 37200000, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS QUE A empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA, com sede à Rua Batista de Oliveira, 1164, Sala 208, Centro, Juiz de Fora-MG, CEP: 36010-532, inscrita no CNPJ nº15.103.354/0001-39, (CREA nº55515), através de sua responsável técnica Denise Sanches de Melo, Engenheira Eletricista, com registro no CREA-MG nº 04.0.0000175922, realizou o estudo considerando a utilização racional de energia elétrica, estudo de viabilidade técnica e econômica, avaliação, execução de obra/serviço e laudo com elaboração de diagnóstico energético, plano de M&V, relatório de M&V, execução com gestão de descarte de materiais, relatório final do projeto e treinamento e capacitação do projeto que contempla o sistema de iluminação contemplando a substituição de 17.329 lâmpadas por tecnologia LED, realizado por meio da CPP CEMIG 01/2017 na Universidade Federal de Lavras, situada no Campus Universitário, s/n, Campus da UFLA, Lavras-MG, CEP:37200000, no período de 04/04/2018 a 04/04/2019, conforme contrato nº PEE-F014-CO14 firmado entre as partes no valor de R\$ 1.650.754,79.

A empresa acima citada atendeu satisfatoriamente todas as exigências técnicas demandadas para a execução das obras, não tendo nada que a desabone sua conduta.

Por ser verdade, firmo o presente.

Lavras, 29 de abril de 2020



Rilke Tadeu Fonseca de Freitas  
Diretor Executivo - FUNDECC

RILKE TADEU F DE FREITAS  
CPF 505 544 686-20



Campus Histórico da UFLA  
Caixa Postal 3060 - CEP 37200-000 - Lavras - MG - Brasil  
Telefone: (35) 3829-1901 - Fax: (35) 3829-1868  
CNPJ: 07.905.127/0001-07  
www.fundecc.org.br - fundecc@ufla.br

Handwritten initials and marks in the bottom right corner, including 'cp', 'Ld', and 'J'.


**Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG**

Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**1420200005032**

Atividade concluída

000779

Página 1/2

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais - CREA-MG, o Acervo Técnico do profissional DENISE SANCHES DE MELO..... referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descrita(s):

Profissional: DENISE SANCHES DE MELO.....  
 Registro: 04.0.0000175922..... RNP: 1400617480.....  
 Título Profissional: ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRONICA.....

Número da ART: 1420190000005040738 Tipo de ART: Obra/Serviço - Nova ART.....  
 Registrada em: 6/2/2019.....Baixada em: 18/10/2019.....  
 Forma de Registro: Inicial..... Participação Técnica: Individual.....  
 Empresa Contratada: DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA.....

Contratante: FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E ..... CPF/CNPJ: 07905127000107  
 Logradouro: CAMPUS CAMPUS HISTÓRICO DA UFLA..... N°: 0.....  
 Complemento: UNIVERSIDADE..... Bairro: CAMPUS DA UFLA - ZONA RURAL.....  
 Cidade: LAVRAS..... UF: MG..... CEP: 37200-000  
 Contrato: PEE-F24-CO14..... celebrado em ..... Vinculado à ART: .....  
 Valor do contrato: R\$ 1047791,41..... Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO.....  
 Ação institucional: .....  
 Endereço da obra/serviço: PRAÇA PROF. EDMIR SA SANTOS..... N°: 0.....  
 Complemento: ..... Bairro: CAMPUS UNIVERSITÁRIO.....  
 Cidade: LAVRAS..... UF: MG..... CEP: 37200-000

Início: 18/10/2018 Conclusão efetiva: 18/10/2019... Coord. Geográficas: .....  
 Finalidade: ESCOLAR..... Código: .....  
 Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS..... CPF/CNPJ: 22078679000174  
 Atividade Técnica: EXECUÇÃO ESTUDO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO ,  
 Quantidade 8886,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA UTILIZAÇÃO RACIONAL  
 DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade 8886,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE  
 VIABILIDADE ECONÔMICA UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade  
 8886,00 , Unidade un; EXECUÇÃO AVALIAÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO  
 , Quantidade 8886,00 , Unidade un; EXECUÇÃO LAUDO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA  
 ILUMINACAO , Quantidade 8886,00 , Unidade un; EXECUÇÃO EXECUÇÃO DE OBRA/SERVIÇO UTILIZAÇÃO  
 RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade 8886,00 , Unidade un.....



## Observações

ELABORAÇÃO DE DIAG. ENERGÉTICO, M&V DOS RESULTADOS, EXECUÇÃO, COM GESTÃO DE DESCARTE DE MATERIAIS E TREINAMENTO E CAPACITAÇÃO DO PROJETO DE ILUMINAÇÃO DA UFLA. CPP 01/2018 CEMIG..

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Av Álvares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP.30170-917

Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800.283.0273 - Atendimento: 0800.031.2732 - www.crea-mg.org.br



CP

J





**Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG**  
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

000780

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**1420200005032**

Atividade concluída

Informações Complementares

.....  
.....  
.....

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 421871 a 421871, o documento contendo 1 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.....

**Certidão de Acervo Técnico nº 1420200005032/2020**

**11/09/2020 , 16:01:54**

**1420200005032**

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

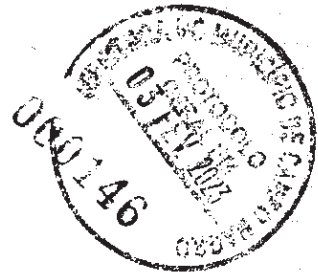
A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como da alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-MG ([www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)) ou no site do Confea ([www.confea.org.br](http://www.confea.org.br)).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



Handwritten initials and marks at the bottom right of the page.



000781

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural - FUNDECC, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ 07.905.127/0001-07, instalada no Campus histórico da UFLA, s/n, universidade, campus da UFLA - zona rural, Lavras-MG, CEP: 37.200-000, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS que a empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA, com sede a Rua Batista de Oliveira, 1164, Sala 208, Centro, Juiz de Fora-MG, CEP: 36.010-532, inscrita no CNPJ nº15.103.354/0001-39, (CREA nº55515), através de seu responsável técnico Denise Sanches de Melo, Engenheira Eletricista, com registro no CREA-MG nº 04.0.0000175922, realizou o estudo considerando a utilização racional de energia elétrica, estudo da viabilidade técnica e econômica, avaliação, execução de obra/serviço e laudo com elaboração de diagnóstico energético, plano de M&V, relatório de M&V, execução com gestão de descarte de materiais, relatório final do projeto e treinamento e capacitação do projeto que contempla o sistema de iluminação contemplando a substituição de 8.886 lâmpadas por tecnologia LED, onde 189 são luminárias de iluminação externa das vias públicas da UFLA que tiveram estudo luminotécnico. O projeto foi realizado por meio da CPP CEMIG 001/2018 na Universidade Federal de Lavras, situada na Praça Prof. Edmir SA Santos, s/n, Campus Universitário, Lavras-MG, CEP:37.200-000, no período de 18/10/2018 a 18/10/2019, conforme contrato PEE-F24-CO14 firmado entre as partes no valor de R\$ 1.047.791,41.

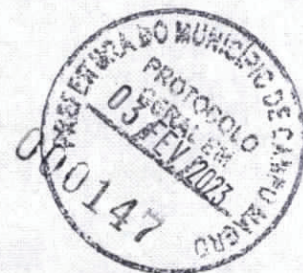
A empresa acima citada atendeu satisfatoriamente todas as exigências técnicas demandadas para a execução das obras, não tendo nada que a desabone sua conduta.

Por ser verdade, firmo o presente.

Lavras, 29 de abril de 2020

Rilke Tadeu Fonseca de Freitas  
Diretor Executivo - FUNDECC

RILKE TADEU F DE FREITAS  
CPF 505 544 686-20



Campus Histórico da UFLA  
Caixa Postal 3060 - CEP 37200-000 - Lavras - MG - Brasil  
Telefone: (35) 3829-1901 - Fax: (35) 3829-1868  
CNPJ: 07.905.127/0001-07  
www.fundecc.org.br - fundecc@ufla.br

Handwritten initials and marks, including 'CP', 'W', and 'J'.


**Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG**

Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

**CAT COM REGISTRO DE ATESTADO  
1420200005033**

Atividade concluída

 000782  
Página 1/2

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais - CREA-MG, o Acervo Técnico do profissional DENISE SANCHES DE MELO.....  
..... referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descrita(s):

Profissional: DENISE SANCHES DE MELO.....

Registro: 04.0.0000175922..... RNP: 1400617480.....

Título Profissional: ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRONICA.....

Número da ART: 1420190000005078863 Tipo de ART: Obra/Serviço - Nova ART.....

Registrada em: 25/2/2019..... Baixada em: 20/12/2019.....

Forma de Registro: Inicial..... Participação Técnica: Individual.....

Empresa Contratada: DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA.....

Contratante: FUNDACAO DE APOIO UNIVERSITARIO..... CPF/CNPJ: 21238738000161

Logradouro: RUA FRANCISCO VICENTE FERREIRA..... Nº: 126...

Complemento: ..... Bairro: SANTA MÔNICA.....

Cidade: UBERLÂNDIA..... UF: MG..... CEP: 38408-102

Contrato: PEE-F22-UFU..... celebrado em ..... Vinculado à ART: .....

Valor do contrato: R\$ 3575635,94..... Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO.....

Ação institucional: .....

Endereço da obra/serviço: AVENIDA JOÃO NAVES DE ÁVILA..... Nº: 2121..

Complemento: ..... Bairro: SANTA MÔNICA.....

Cidade: UBERLÂNDIA..... UF: MG..... CEP: 38408-144

Início: 20/12/2018 Conclusão efetiva: 20/12/2019... Coord. Geográficas: .....

Finalidade: ESCOLAR..... Código: .....

Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA..... CPF/CNPJ: 25648387000118

Atividade Técnica: EXECUÇÃO ESTUDO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO ,  
Quantidade 31004,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA UTILIZAÇÃO RACIONAL  
DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade 31004,00 , Unidade un; EXECUÇÃO ESTUDO DE  
VIABILIDADE ECONÔMICA UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade  
31004,00 , Unidade un; EXECUÇÃO EXECUÇÃO DE OBRA/SERVIÇO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA  
ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade 31004,00 , Unidade un; EXECUÇÃO LAUDO UTILIZAÇÃO RACIONAL  
DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade 31004,00 , Unidade un; EXECUÇÃO AVALIAÇÃO  
UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA ILUMINACAO , Quantidade 31004,00 , Unidade un.....



## Observações

ELABOR. DE DIAG. ENERGÉTICO, M&V DOS RESULTADOS, EXECUÇÃO, COM GESTÃO DE DESCARTE DE MATERIAIS E TREINAMENTO E CAPACITAÇÃO DO PROJETO DE ILUMINAÇÃO DA UFU. CONTEMP. 31004 LAMPADAS. CPP 01/2018 CEMIG.....

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Av Ávares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP:30170-917

Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800 263 0273 - Atendimento: 0800 031 2732 - www.crea-mg.org.br


 A  
g

000783



# Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG

Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**1420200005033**

Atividade concluída

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 421870 a 421870, o documento contendo 1 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.....

**Certidão de Acervo Técnico nº 1420200005033/2020**

**11/09/2020, 16:01:56**

**1420200005033**

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

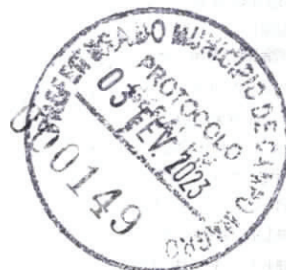
A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-MG ([www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)) ou no site do Confea ([www.confea.org.br](http://www.confea.org.br)).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais**

Av Álvares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP:30170-917  
Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800 283 0273 - Atendimento: 0800 031 2732 - [www.crea-mg.org.br](http://www.crea-mg.org.br)



Handwritten marks and signatures in blue ink.



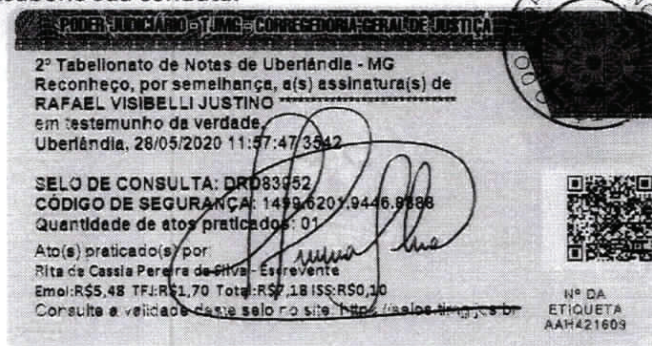
### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A Fundação de Apoio Universitário - FAU, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ 21.238.738/0001-61, instalada na Rua Francisco Vicente Ferreira, nº 126, Santa Mônica, Uberlândia-MG, CEP: 38.408-102, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS que a empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA, com sede a Rua Batista de Oliveira, 1164, Sala 208, Centro, Juiz de Fora - MG, CEP: 36.010-532, inscrita no CNPJ nº15.103.354/0001-39, (CREA nº55515), através de seu responsável técnico Denise Sanches de Melo, Engenheira Eletricista, com registro no CREA-MG nº 04.0.0000175922, realizou o estudo considerando a utilização racional de energia elétrica, estudo da viabilidade técnica e econômica, elaboração de memorial descritivo, avaliação, execução de obra/serviço com fornecimento de materiais e equipamentos e laudo com elaboração de diagnóstico energético, plano e relatório de M&V, gestão de descarte de materiais, relatório final do projeto e treinamento e capacitação do projeto que contempla o sistema de iluminação com a substituição total de 31.004 lâmpadas por tecnologia LED, onde 704 são luminárias externas, 31 são LED decorativas e 2.346 são da biblioteca onde foi executado estudo luminotécnico. O projeto foi realizado por meio da CPP CEMIG 001/2018 na Universidade Federal de Uberlândia, situada na Avenida João Naves de Ávila, nº 2121, Santa Mônica, Uberlândia - MG, CEP: 38.408-144, no período de 20/10/2018 a 20/12/2019, conforme contrato PEE-F22-UFU firmado entre as partes no valor de R\$ 3.575.635,94.

A empresa acima citada atendeu satisfatoriamente todas as exigências técnicas demandadas para a execução das obras, não tendo nada que a desabone sua conduta.

Por ser verdade, firmo o presente.

Uberlândia, 27 de maio de 2020.



*[Handwritten Signature]*

Rafael Visibelli Justino  
Diretor Executivo  
CPF. 044.370.096-65

2º Ofício de Notas



**21.238.738/0001-61**  
FUNDAÇÃO DE APOIO  
UNIVERSITÁRIO  
R. FRANCISCO VICENTE FERREIRA, 126  
B. SANTA MÔNICA - CEP: 38408-102  
UBERLÂNDIA-MG



Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

**CREA-RJ**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Rio de Janeiro

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**66186/2020**

Atividade concluída

000785

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº1.025, de 30 de Outubro de 2009, do Confea que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro - Crea-RJ, o Acervo Técnico do profissional DENISE SANCHES DE MELO referente à(s) Anotação(ões) de .. Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s): .....

Profissional: **DENISE SANCHES DE MELO**.....

Registro: **2014107538** RNP: **1400617480**.....

Título Profissional: **ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRONICA** .....

ART Nº 2020180228415 - de 29/11/2018 Tipo de registro: OBRA OU SERVICO.....

Baixada em: 04/10/2019 por: CONCLUSAO.....

Executante: DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA EM ENERGIA LTDA.....

Registro: 2016200253.....

Tipo Contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO.....

Contratante: LIGHT SERVICOS DE ELETRICIDADE S/A.....

Endereço: AVENIDA MARECHAL FLORIANO 168 - CENTRO.....

RIO DE JANEIRO RJ.....

Finalidade: ESCOLAR.....

Atividade Técnica: .....

(1): AVALIACAO.....

(2): EXECUCAO DE OBRA.....

(3): PROJETO.....

Especificação da Atividade: .....

(1): AFERICAO.....

(2): MELHORAMENTO.....

(3): OUTROS.....

Complemento: .....

(1): ILUMINACAO .....

Informação Complementar: .....

ELABORAÇÃO DE DIAGNÓSTICO ENERGÉTICO (PROJETO), MEDIÇÃO E VERIFICAÇÃO DOS RESULTADOS, EXECUÇÃO DO PROJETO, TREINAMENTO DE CAPACITAÇÃO DO PROJETO AOS USUÁRIOS DA UNIVERSIDADE, REFERENTES AO PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA .. DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DA UERJ. CHAMADA PUBLICA DA LIGHT 001/2017 .....

Nº do contrato: 4500404670.....

Quantificação: 31.078,00 un.....

Data de Celebração: 04/10/2018.....

Data de Início: 04/10/2018.....

Prazo do Contrato: DETERMINADO 12 mes(es).....

Valor de Contrato/Honorário: R\$ 3.964.786,95.....

(CONTINUA)

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro  
Rua Buenos Aires, nº 40, Centro, RJ - CEP: 20.070-022  
Tel: (21) 2179-2007 E-mail: crea-rj@crea-rj.org.br





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

**CREA-RJ**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Rio de Janeiro

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**66186/2020**

Atividade concluída

000786

(Continuação da CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 66186/2020)

Endereço: RUA SAO FRANCISCO XAVIER 524 - MARACANA.....

RIO DE JANEIRO RJ.....

OBSERVAÇÕES: .....

A EMPRESA DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA LTDA ALTEROU SUA RAZÃO SOCIAL JUNTO AO .....

CREA-RJ EM 13/07/2020 PARA DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA EM ENERGIA LTDA. ....

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, com observações, o atestado contendo 1 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. ....

**Certidão de Acervo Técnico nº 66186/2020**

**Emitida às: 17/09/2020 16:56 (hora de Brasília)**

**Código de controle do comprovante: 0.1520955888599349**

**Rio de Janeiro, 17 de Setembro de 2020**

**ROSIANE DA SILVA MOULIN CURTI**  
**Coordenadora de Acervo Técnico - Mat. 584**  
**(POR DELEGAÇÃO)**

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-RJ ([www.crea-rj.org.br](http://www.crea-rj.org.br)).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.





000787

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos que a **DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA**, CNPJ nº 15.103.354/0001-39, com sede na Avenida Barão do Rio Branco, nº. 3053, Sala 1.402, Centro – Juiz de Fora / MG – CEP 36010-012, executou para a **LIGHT SERVIÇOS DE ELETRICIDADE S/A.**, CNPJ 60.444.437/0001-46, com sede à Av. Marechal Floriano, 168 - Centro, Rio de Janeiro/RJ CEP 20080-002, o contrato 4500404670.

**Serviços:** Elaboração do diagnóstico energético (projeto), medição e verificação dos resultados, execução do projeto com a troca de 31.078 lâmpadas ineficientes por lâmpadas de LED, incluindo treinamento de capacitação do projeto aos usuários da Universidade, referentes ao projetos de eficiência energética do sistema de iluminação da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, pela Chamada Pública de Projetos de Eficiência Energética da Light 001/2017.

**Período de Vigência do Contrato:** 04/10/2018 a 04/10/2019

**Local de execução dos serviços:** Rua São Francisco Xavier, nº 524 – Maracanã, Rio de Janeiro - RJ, CEP: 20.550-013

### Responsável técnico da contratada:

**DENISE SANCHES DE MELO**

CREA-MG: 175922/D

### Gestor responsável na Light:

**RODRIGO DA EIRA BONIOLO**

Light S.E.S.A | Gerência de Gestão Comercial



Rio de Janeiro, 06 de março de 2020

**Maurício Hayon**

LIGHT S.E.S.A | Gerência de Projetos e Processos  
Superintendência de Aquisição e Logística



## Protocolo de Assinatura(s)

000788

O documento acima foi proposto para assinatura digital. Para verificar as assinaturas acesse o endereço <https://docflow.crea-rj.org.br/docflow/digitalSignChecker.jsf> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código de verificação: O0UF-KFNZ-HIWQ-F0N7



O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 25/09/2020 é(são) :

- Rosiane da Silva Moulin Curti - 17/09/2020 21:09:46



P

G

J



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA  
E AGRONOMIA DE GOIÁS



CREA-GO

**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**1020200002585**

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Goiás - CREA-GO o Acervo Técnico do profissional **DENISE SANCHES DE MELO** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DENISE SANCHES DE MELO** RNP: **1400617480** Registro: **175922/D-MG**

Título profissional: **Engenheira Eletricista - Eletronica , Tecnica em Eletrotecnica**

Nº ART: **1020180034153**..... Tipo: **Obra ou serviço**.. Registrada em: **16/03/2018** .. Baixada em: **09/03/2020**

Forma de registro: **Inicial**..... Participação técnica: **Individual**.....

Empresa contratada: **DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA -..** Registro CREA-GO: **25116**.....

Contratante: **CELG DISTRIBUICAO S.A. - CELG D.....**

CPF/CNPJ: **01.543.032/0001-04**

Rua 2.....

Número: 000....

Bairro: Jardim Goiás.....

CEP: 74805-180

Quadra: A..... Lote: 37.....

Complemento: Ed. Eletra Sala 309

Cidade: Goiânia.....-GO

E-Mail: **adriano.ff@celg.com.br**.....

Fone: (62.....)32432110....

Contrato: 36396/2017\_YMB

Celebrado em: 16/02/2018

Valor R\$: 4.377.055,51...

Vinculada a ART: .....

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: Avenida Samambaia.....

Número: SN.....

Bairro: Chácara de Recreio Samambaia.

CEP: 74691-300.....

Quadra: 0..... Lote: 0.....

Complemento: Samambaia e Colemar.....

Cidade: Goiânia.....-GO

Data de Início: 16/02/2018

Previsão término: 16/02/2019

Coordenadas Geográficas: .....

Finalidade: **Escolar** .....

Código/Obra pública: .....

Proprietário: **UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIAS**.....CPF/CNPJ: **01.567.601/0001-43**E-Mail: **manfredadilla@hotmail.com**

Fone: (62.....) 3521-1338.

Atividade(s) Técnica(s): **1 - ATUACAO ANALISE SISTEMA DE GERACAO DE ENERGIA ELETRICA , 817,74 QUILOWATTS;2 - ATUACAO AVALIACAO SISTEMA DE GERACAO DE ENERGIA ELETRICA , 817,74 QUILOWATTS;3 - ATUACAO EXECUCAO E PROJETO SISTEMA DE GERACAO DE ENERGIA ELETRICA , 817,74 QUILOWATTS;4 - ATUACAO LAUDO TECNICO SISTEMA DE GERACAO DE ENERGIA ELETRICA , 817,74 QUILOWATTS;5 - ATUACAO ESTUDO SISTEMA DE GERACAO DE ENERGIA ELETRICA , 817,74 QUILOWATTS;6 - ATUACAO ESTUDO ILUMINACAO ELETRICA , 24.993,00 PONTOS;7 - ATUACAO ANALISE ILUMINACAO ELETRICA , 24.993,00 PONTOS;8 - ATUACAO AVALIACAO ILUMINACAO ELETRICA , 24.993,00 PONTOS;9 - ATUACAO EXECUCAO E PROJETO ILUMINACAO ELETRICA , 24.993,00 PONTOS;10 - ATUACAO LAUDO TECNICO ILUMINACAO ELETRICA , 24.993,00 PONTOS;11 - ATUACAO EXECUCAO E PROJETO UTILIZACAO DE ENERGIA ELETRICA , 3,00 UNIDADES;12 - ATUACAO EXECUCAO E PROJETO SISTEMA DE MEDICAO ELETRICA , 1,00 UNIDADES;**

## Observações

Elaboração, execução, gestão e supervisão de diagnóstico/projeto de eficiência energética com a substituição do sistema de iluminação (24.993 PONTOS) ineficiente e instalação de MINIGERAÇÃO DE ENERGIA FOTOVOLTAICA COM CAPACIDADE DE 817,74KWp, execução de Medição e Verificação – M&V dos resultados e implementação de sistema de monitoramento de energia, execução de ações de marketing e treinamento e capacitação aos usuários da instalação, bem como elaboração da ESTRUTURAÇÃO DA ETIQUETAGEM DE EDIFÍCIOS SEGUINDO O PBE (3 prédios/edifícios) e descarte de materiais, nas dependências da UFG, conforme projetos aprovados pela Chamada Pública de Projetos PRIORITÁRIOS – ANEEL (“CPP”)

## Informações Complementares

Período de Execução da Obra/Serviço de: 16/02/2018 até 16/02/2019.

## RESSALVA:

**O ATESTADO ESTÁ REGISTRADO APENAS PARA AS ATIVIDADES TÉCNICAS CONSTANTES DA ART, DESENVOLVIDAS DE ACORDO COM AS ATRIBUIÇÕES DO PROFISSIONAL NA ENGENHARIA ELÉTRICA.**

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 20023250 a 20023251, o atestado contendo <2> folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

**Certidão de Acervo Técnico nº 1020200002585**

Data: 25/11/2020 Hora: 11:53:00

Código de Controle: MGCWBLL



A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico - profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-GO ([www.creago.org.br](http://www.creago.org.br))

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Processo  
57660/2020

Rua 239, nº 561, Setor Leste Universitário - Goiânia/Goiás - CEP: 74605-070  
Tel: (62) 3221-6200 Fax: (62) 3221-6277 E-mail: atendimento@creago.org.br



000789



Handwritten marks and signatures on the right side of the page.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA



Autenticidade nº: 20023250  
CMT nº: 102020002385 Página: 001  
www.creago.org.br/autenticacao



### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA 1/2020

A Universidade Federal de Goiás (UFG), pessoa jurídica de direito público, inscrita no CNPJ 01.567.601/0001-43, instalada à Avenida Samambaia, s/n, Samambaia e Colemar, Chácaras de Recreio Samambaia, Goiânia – GO, CEP: 74691-300, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS QUE a empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA EM ENERGIA LTDA, com sede à Rua Batista de Oliveira, Nº 1164, sala 208A, Centro, Juiz de Fora – MG, CEP: 36010-532, inscrita no CNPJ nº15.103.354/0001-39, através de sua responsável técnica DENISE SANCHES DE MELO, Engenheira Eletricista, com visto no CREA-GO nº1400617480/V, RNP 1400617480, executou o contrato nº 36396/2017\_YMB firmado entre a Deode Inovação e Eficiência em Energia Ltda e a Celg Distribuição S.A em 16/02/2018, no valor de R\$ 4.377.055,51. A UFG é a recebedora de um projeto de elaboração, execução, gestão e supervisão de diagnóstico energético/projeto de eficiência energética com a substituição do sistema de iluminação ineficiente (24.993 pontos) e instalação de minigeração de energia fotovoltaica com capacidade de 817.74 kWp, execução de medição e verificação – M&V dos resultados e implementação de sistema de monitoramento de energia, execução de ações de marketing e treinamento e capacitação aos usuários da instalação, bem como elaboração da estruturação da etiquetagem de edifícios seguindo o PBE (3 prédios/edifícios) e descarte de materiais, na Universidade Federal de Goiás, localizada na Avenida Samambaia, nº SN, Samambaia e Colemar, Chácaras de Recreio Samambaia, Goiânia – GO, CEP 74691-300, CNPJ nº 01.567.601/0001-43 projeto aprovado na chamada pública de projetos prioritários ANEEL (“CPP”), no período de 16/02/2018 a 16/02/2019. O detalhamento técnico contratual estabelecida entre a DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA EM ENERGIA LTDA e a Celg Distribuição S.A deve ser atestado pela contratante, cabendo a UFG apenas atestar que a empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA EM ENERGIA LTDA executou o sistema de geração de energia elétrica (817,74 quilowatts) e iluminação (24.993 unidades), executou (3 unidades) de utilização de energia elétrica e executou (1 unidade) de sistema de medição elétrica

A empresa acima citada atendeu satisfatoriamente todas as exigências técnicas demandadas para a execução das obras, não tendo nada que a desabone sua conduta.

Goiânia, 12 de novembro de 2020.

Frederico Martins Alves da Silva  
Secretário de Infraestrutura  
Universidade Federal de Goiás



Documento assinado eletronicamente por **Frederico Martins Alves Da Silva, Secretário de Infraestrutura**, em 12/11/2020, às 10:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do **Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015**.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufg.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1674638** e o código CRC **DAC28D52**.

Referência: Processo nº 23070.051746/2020-13

SEI nº 1674638



000791



Autenticidade nº: 20023251  
CMT nº: 102020002385 Página: 002  
www.crea-go.org.br/autenticacao



*Handwritten signatures and initials in blue ink.*



Certidão de Acervo Técnico - CAT

Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973  
Resolução Nº 1094 de 31 de Outubro de 2017  
Resolução Nº 1050 de 13 de Dezembro de 2013

CREA-MG

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2872606/2022

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais - Crea-MG, o Acervo Técnico do profissional **DENISE SANCHES DE MELO** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DENISE SANCHES DE MELO**

Registro: **MG00000175922D MG RNP: 1400617480**

Título profissional: **ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRÔNICA, ENGENHEIRA ELETRICISTA - ELETRÔNICA**

Número da ART: **1420200000006104045** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **01/07/2020** Baixada em: **05/01/2022**  
Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**  
Empresa contratada: **DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA**

Contratante: **FUND APOIO CULTURA ENSINO PESQUISA E EXTENSÃO DE ALFENAS**

Endereço do contratante: **Praça DR. EMILIO DA SILVEIRA**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **Alfenas**

UF: **MG**

CPF/CNPJ: **25.657.149/0001-79**

Nº: **14**

Contrato: **ANEEL-0072**

Celebrado em: **24/01/2020**

Valor do contrato: **R\$ 1.153.198,81**

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**

Ação institucional: **Outros**

Endereço da obra/serviço: **Rua GABRIEL MONTEIRO DA SILVA**

CEP: **37130001**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Nº: **700**

Cidade: **Alfenas**

UF: **MG**

CEP: **37130001**

Data de início: **24/01/2020**

Conclusão efetiva: **01/05/2021**

Finalidade: **ESCOLAR**

Proprietário: **UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG**

CPF/CNPJ: **17.879.859/0001-15**

Atividade Técnica: **7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-1050 - PARA OUTROS FINS 05 - AVALIAÇÃO 1 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-1050 - PARA OUTROS FINS 21 - ESTUDO DE VIABILIDADE ECONÔMICA 1 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-1050 - PARA OUTROS FINS 21 - ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA 1 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-1050 - PARA OUTROS FINS 22 - ESTUDO 1 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-1050 - PARA OUTROS FINS 26 - EXECUÇÃO DE OBRA/SERVIÇO 1 unidade; 7 - EXECUÇÃO UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA > #1010-1050 - PARA OUTROS FINS 31 - LAUDO 1 unidade;**

**Observações**

ELABOR. DE DIAG. ENERGÉTICO, M&V DOS RESULTADOS, EXECUÇÃO, GESTÃO DE DESCARTE, TREINAMENTO E CAPACITAÇÃO DO SISTEMA DA UNIFAL CONTEMP. 9837 LAMPADAS E 11 CONDICIONADORES DE AR NA CPP 001/2019 CEMIG

**Informações Complementares**

- CERTIFICAMOS MAIS QUE DA PRESENTE CERTIDÃO CONSTA A SEGUINTE RESSALVA: CONSTA REGISTRADO NESTE CONSELHO A RAZÃO DEODE INOVACAO E EFICIENCIA EM ENERGIA LTDA, SUCESSORA DE DEODE INOVACAO E EFICIENCIA LTDA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 1 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

**Certidão de Acervo Técnico nº 2872606/2022**

**05/01/2022, 10:57**

**ZyZZ3**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <https://crea-mg.sitac.com.br/publico/>, com a chave: ZyZZ3

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Avenida Álvares Cabral 1600, Santo Agostinho, 30.170-917 - Belo Horizonte/MG

Tel: 08000312732 E-mail: [crea-mg@crea-mg.org.br](mailto:crea-mg@crea-mg.org.br)



CREA-MG

Impresso em: 05/01/2022, às 13:48



Handwritten initials and marks on the right side of the page.



**FUNDAÇÃO DE APOIO À CULTURA, ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DE ALFENAS**  
 CNPJ 25.657.149/0001-79  
 PRAÇA DR. EMÍLIO DA SILVEIRA 14 - CENTRO - ALFENAS - MINAS GERAIS  
 CEP:37130-029 - CENTRO - ALFENAS-MG  
 TELEFONES:(35) 9 9871-8014 / (35) 9 9871-8214 / (35) 9 9871-8097

000793

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A Fundação de Apoio à Cultura, Ensino, Pesquisa e Extensão de Alfenas - FACEPE, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº 25.657.149/0001-79, instalada na Praça Dr. Emílio da Silveira, nº 14, bairro Centro, Alfenas – MG, CEP: 37130-029, ATESTA PARA OS DEVIDOS FINS que a empresa DEODE INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA EM ENERGIA LTDA, com sede a Rua Batista de Oliveira, 1164, Sala 208, Centro, Juiz de Fora – MG, CEP:36010-532, inscrita no CNPJ nº 15.103.354/0001-39, (CREA nº55515), através de sua responsável técnica Denise Sanches de Melo, Engenheira Eletricista, com registro no CREA-MG nº04.0.0000175922, realizou o estudo considerando a utilização racional de energia elétrica, estudo da viabilidade técnica e econômica, avaliação, execução de obra/serviço e laudo com elaboração de diagnóstico energético, plano de M&V, relatório de M&V, execução com gestão de descarte de materiais, relatório final do projeto e treinamento e capacitação do projeto que contempla os sistemas de iluminação e de condicionamento ambiental, com a substituição de 9837 lâmpadas obsoletas por tecnologia LED e 11 condicionadores de ar. O projeto foi realizado por meio da CPP 001/2019 CEMIG na Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL, situada na Rua Gabriel Monteiro da Silva, nº 700, bairro Centro, Alfenas – MG, CEP: 37130-001, no período de 24/01/2020 a 01/05/2021, conforme contrato nº ANEEL-0072, firmado entre as partes no valor de R\$ 1.153.198,81.

A empresa acima citada atendeu satisfatoriamente todas as exigências técnicas demandadas para a execução das obras, não tendo nada que a desabone sua conduta.

Por ser verdade, firmo o presente.

Alfenas-MG, 08 de dezembro de 2021.

Assinado de forma digital por  
 EDUARDO TONON DE ALMEIDA:369493371  
 Dados: 2021.12.09 09:45:45 -03'00'

**Prof. Dr. Eduardo Tonon de Almeida**  
 Presidente da FACEPE  
 CPF nº 369.493.371-91

Assinado de forma digital por  
 CHARLES GUIMARAES  
 LOPES:04760623655  
 Dados: 2021.12.08 16:28:41 -03'00'

**Charles Guimarães Lopes**  
 Pró-Reitor Adjunto de Planejamento,  
 Orçamento e Desenvolvimento Institucional - UNIFAL-MG  
 CPF nº 047.606.236-55

25.657.149/0001-79  
**FACEPE**  
 FUNDAÇÃO DE APOIO À CULTURA, ENSINO  
 PESQUISA E EXTENSÃO DE ALFENAS  
 Praça Dr. Emílio da Silveira 14  
 Prédio A - Centro - Alfenas-MG  
 CEP 37130-000



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais, vinculado à Certidão nº 2872606/2022, emitida em 05/01/2022



Certidão nº 2872606/2022  
 05/01/2022, 13:48  
 Chave de Impressão: ZYZZ3

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/01/2022 e contém 1 folha

