

Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CREA-MG

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
1420160004687
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 THIAGO BOMJARDIM PORTO..... referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descrita(s):

Profissional: THIAGO BOMJARDIM PORTO.....
Registro: 04.0.0000106699..... RNP: 1406359742.....
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL.....

Número ART: 14201200000000713132.. Tipo de ART: Obra/Serviço - Nova ART.....
Registrada em: 20/8/2012..... Baixada em: 1/1/2014.....
Forma de Registro: Inicial..... Participação Técnica: Individual.....
Empresa Contratada:

Contratante: ALCANCE ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA..... CPF/CNPJ: 20501854000169
Logradouro: RUA TEODOLINO PEREIRA..... Nº: 74....

Complemento: Bairro: GRÃO PARÁ.....
Cidade: TEÓFILO OTONI..... UF: MG..... CEP: 39800-151

Contrato: celebrado em Vinculado à ART:

Valor do contrato: R\$ 13900000,00..... Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO.....

Ação institucional:

Endereço da obra/serviço: RODOVIA BR 050, KM 78, CAMPUS UFU, FAZENDA GLÓRIA..... Nº: 78....

Complemento: BLOCO 1CCG..... Bairro: FAZENDA GLÓRIA.....

Cidade: UBERLÂNDIA..... UF: MG..... CEP: 38408-100

Data Início: 3/9/2012.. Conclusão efetiva: 1/1/2014.. Coord. Geográficas:

Finalidade: ESCOLAR..... Código:

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

Atividade Técnica: EXECUÇÃO PROJETO EDIFICAÇÕES ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, Quantidade 4855,43, Unidade m²; EXECUÇÃO PROJETO EXECUTIVO EDIFICAÇÕES FUNDACAO, Quantidade 4855,43, Unidade m².....

Observações

PROJETO DE FUNDAÇÃO (GEOTECNICO, GEOMETRICO E ESTRUTURAL); CALCULO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO.....

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 0212503 a 0212504, o documento 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 1420160004687/2016

21/07/2016, 17:01:58

1420160004687

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) ou no site do Confea (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



CREA-MG
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Rua Teodolino Pereira, nº 74, Bairro Grão Pará,
Município de Teófilo Otoni,
Estado de Minas Gerais
CEP: 39800 - 151
www.construtoraalcance.com.br



ATESTADO

Atestamos para os devidos fins que o Sr. **THIAGO BOMJARDIM PORTO**, portador da Carteira de Identidade nº 4272030 SSP/PA e do CPF nº 511.004.772-72, Engenheiro Civil, registrado no CREA-MG nº 106699/D, residente a Rua Espírito Santo nº 1100, apartamento 1301, CEP 30.160-031, bairro Centro, cidade de Belo Horizonte, Minas Gerais, executou com sucesso para a **ALCANCE ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA**, CNPJ 20.501.854/0001-69, situado na Rua Teodolino Pereira, nº 74, Bairro Grão Pará, município de Teófilo Otoni, estado de Minas Gerais os seguintes serviços:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Engenheiro Civil **Thiago Bomjardim Porto**, CREA 106699/D MG

Cargo: Responsável Técnico pelo Projeto Estrutural e de Fundação.

RESUMO DOS SERVIÇOS REALIZADOS:

Elaboração dos projetos executivos de Fundação e Estrutura do Edifício 1CCG (Campus Glória) da Universidade Federal de Uberlândia, incluindo memória de cálculo e Memoriais Descritivos.

a) Dados do Contrato:

- Local da Obra: Rodovia BR 050, KM 78, Campus UFU, Fazenda Glória, Uberlândia/MG
- Regime de Execução: Mão de obra própria.
- Período de execução dos serviços: 03/09/2012 a 01/01/2014.
- Valor total do contrato: R\$ 15.700,00.
- Valor da Obra: R\$ 13.900.000,00.
- Nº da ART: 14201200000000713132.



Rua Teodolino Pereira, nº 74, Bairro Grão Pará,
Município de Teófilo Otoni,
Estado de Minas Gerais
CEP: 39800 - 151
www.construtoraalcance.com.br



b) Serviço Executado

PROJETO DE FUNDAÇÃO:

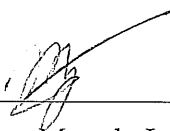
- Área do Projeto: 4.855,43 m².
- Nível do Projeto Realizado: Conceitual, Básico e Executivo.
- Descrição do Projeto: Projeto de fundação profunda (Geométrico, Geotécnico e Estrutural) com utilização de estaca pré-fabricada protendida:
 - ϕ 17 cm: 42 estacas com 30,00 m de comprimento (Total=1.260,00 m).
 - ϕ 23 cm: 68 estacas com 30,00 m de comprimento (Total=2.040,00 m).
 - ϕ 26,5 cm: 60 estacas com 30,00 m de comprimento (Total=1.800,00 m).
 - ϕ 29,5 cm: 66 estacas com 30,00 m de comprimento (Total=1.980,00 m).

PROJETO DE ESTRUTURA:

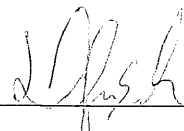
- Área do Projeto: 4.855,43 m².
- Nível do Projeto Realizado: Conceitual, Básico e Executivo.
- Descrição do Projeto: Projeto de estrutura em concreto armado:
 - Concreto fck: 30 MPa.

Declaramos que os serviços acima descritos foram executados dentro das normas e especificações vigentes na atualidade.

Belo Horizonte, 18 de Julho de 2016.



Bruno Macedo Lorentz
Diretor
ALCANCE ENG. E CONST. LTDA
CNPJ 20.501.854/0001-69



Danillo Ferreira Santos
Fiscal do Contrato
Obra 1CCG - Fazenda Gloria
Universidade Federal de Uberlândia
UFU 25.648.387/0001-18

