



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

2874678/2022

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 **GUSTAVO HENRIQUE SANTANA QUINTELLA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **GUSTAVO HENRIQUE SANTANA QUINTELLA**Registro: **MG0000229004D MG** RNP: **1417456558**

Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **MG20220834247** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 07/01/2022 Baixada em: 11/01/2022

Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **GHS QUINTELLA SOLUCOES EM ENGENHARIA EIRELI**Contratante: **AGL CONSTRUOES E EMPREENDIMENTOS LTDA**CPF/CNPJ: **34.424.295/0001-45**

Endereço do contratante: AVENIDA CRISTIANO MACHADO

Nº: 1682

Complemento: - SALA 504

Bairro: CIDADE NOVA

Cidade: BELO HORIZONTE

UF: MG

CEP: 31170024

Contrato: 003/2022

Celebrado em: 03/01/2022

Valor do contrato: R\$ 7.850,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: RUA GUERNICA

Nº: 36

Complemento:

Bairro: EUROPA

Cidade: BELO HORIZONTE

UF: MG

CEP: 31620520

Data de início: 06/01/2022

Conclusão efetiva: 11/01/2022

Finalidade: RESIDENCIAL

Proprietário: AGL CONSTRUOES E EMPREENDIMENTOS LTDA

CPF/CNPJ: 34.424.295/0001-45

Atividade Técnica: **10 - Coordenação CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1.1.9 - DE IMÓVEIS 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução ELETROTÉCNICA > INSTALAÇÕES ELÉTRICAS > DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO > #11.10.1.1 - PARA FINS RESIDENCIAIS 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução ELETROTÉCNICA > INSTALAÇÕES ELÉTRICAS > DE TUBULAÇÃO PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO > #11.10.2.1 - PARA FINS RESIDENCIAIS 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA > #11.12.1 - DE SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #1.1.1.5 - EM OUTROS MATERIAIS 81 - Projeto Arquitetônico 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE ACESSIBILIDADE DE EDIFICAÇÃO > #1.1.3.1 - PARA FINS RESIDENCIAIS 81 - Projeto Arquitetônico 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE VEDAÇÃO > #1.1.8.3 - COM OUTRO MATERIAL 81 - Projeto Arquitetônico 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1.1.9 - DE IMÓVEIS 43 - Estudo de viabilidade técnico-econômico 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1.1.9 - DE IMÓVEIS 77 - Planejamento 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1.1.9 - DE IMÓVEIS 81 - Projeto Arquitetônico 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.2 - DE SISTEMA DE REDES DE ÁGUAS PLUVIAIS 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.3 - DE INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.4 - DE LIGAÇÃO INDIVIDUAL DE REDE DE ÁGUA 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.5 - DE LIGAÇÃO INDIVIDUAL DE REDE DE ESGOTO 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE GASES, VAPORES E À VÁCUO > #1.5.1 - DE CENTRAL DE GÁS 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE GASES, VAPORES E À VÁCUO > #1.5.2 - DE TUBULAÇÃO DE GÁS 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE GASES, VAPORES E À VÁCUO > #1.5.5 - DE INSTALAÇÃO DA TUBULAÇÃO DE VAPOR 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE GASES, VAPORES E À VÁCUO > #1.5.6 - DE LIGAÇÃO INDIVIDUAL DE REDE DE GÁS 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE GASES, VAPORES E À VÁCUO > #1.5.7 - DE INSTALAÇÃO DA TUBULAÇÃO DE VÁCUO 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO > #1.6.1 - DE INSTALAÇÃO DE HIDRANTES 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO > #1.6.2 - DE INSTALAÇÃO DE SPRINKLER 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO > #1.6.3 - DE INSTALAÇÃO HIDRÁULICA PARA PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO > #1.6.5 - DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM EDIFICAÇÃO 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO > #1.6.6 - DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE CONCRETO E ARGAMASSA ARMADA > #2.1.1 - DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução ESTRUTURAS > ESTRUTURAS METÁLICAS > #2.2.1.1 - PARA EDIFICAÇÃO 80 - Projeto 58.00 tonelada; 16 - Execução ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE MADEIRA > #2.3.1 - DE ESTRUTURA DE MADEIRA 80 - Projeto 260.00 metro quadrado; 16 - Execução ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE MATERIAIS MISTOS > #2.5.1 - DE ESTRUTURA DE MATERIAIS MISTOS 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução ESTRUTURAS > FUNDAÇÕES > DE FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS > #2.9.1.2 - EM SAPATAS ISOLADAS 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução ESTRUTURAS > FUNDAÇÕES > DE FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS > #2.9.1.3 - EM SAPATAS CORRIDAS 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução ESTRUTURAS > FUNDAÇÕES > DE FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS > #2.9.1.4 - EM RADIER 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução ESTRUTURAS > FUNDAÇÃO DE FUNDAÇÕES PROFUNDAS > #2.9.2.5 - EM TUBULÕES 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; 16 - Execução TOPOGRAFIA > LEVANTAMEN TOPOGRÁFICOS BÁSICOS > DE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO > #33.1.1.1 - PLANIMÉTRICO 67 - Levantamento 645.00 metro quadrado.**

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



CREA-MG

Impresso em: 17/01/2022, às 08:40.

Agronomia de Minas Gerais





## 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

2874678/2022

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Atividade concluída

- **Execução** TOPOGRAFIA > LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS BÁSICOS > DE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO > #33.1.1.2 - ALTIMÉTRICO 67 - Levantamento 645.00 metro quadrado; **16 - Execução** TOPOGRAFIA > LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS BÁSICOS > DE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO > #33.1.1.3 - PLANIALTIMÉTRICO 67 - Levantamento 645.00 metro quadrado; **16 - Execução** AGRIMENSURA > TERRAPLENAGEM > #36.10.1 - DE VOLUME/ÁREA DE CORTES - TERRAPLENAGEM 80 - Projeto 790.00 metro cúbico; **16 - Execução** AGRIMENSURA > TERRAPLENAGEM > #36.10.2 - DE VOLUME/ÁREA DE ATERROS - TERRAPLENAGEM 80 - Projeto 790.00 metro cúbico; **16 - Execução** AGRIMENSURA > TERRAPLENAGEM > #36.10.3 - DE VOLUME/ÁREA DE ESCAVAÇÃO - TERRAPLENAGEM 80 - Projeto 790.00 metro cúbico; **16 - Execução** AGRIMENSURA > TERRAPLENAGEM > #36.10.4 - DE VOLUME/ÁREA DE BOTA-FORA - TERRAPLENAGEM 80 - Projeto 790.00 metro cúbico; **16 - Execução** AGRIMENSURA > TERRAPLENAGEM > #36.10.5 - DE COMPACTAÇÃO - TERRAPLENAGEM 80 - Projeto 790.00 metro cúbico; **16 - Execução** AGRIMENSURA > TERRAPLENAGEM > #36.10.8 - DE TRANSPORTE - TERRAPLENAGEM 80 - Projeto 790.00 metro cúbico; **16 - Execução** PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS > CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE CONFORTO > #42.10.4 - DE CONFORTO TÉRMICO 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; **16 - Execução** PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS > CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE CONFORTO > #42.10.5 - DE CONFORTO ACÚSTICO 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; **16 - Execução** PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS > CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE CONFORTO > #42.10.6 - DE NÍVEL DE ILUMINAMENTO 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; **16 - Execução** PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS > GERENCIAMENTO E CONTROLE DE RISCOS > #42.1.13 - DE PROJETO DE ANCORAGEM 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; **16 - Execução** PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS > SEGURANÇA E CONFORTO NAS EDIFICAÇÕES > #42.6.1 - DE ESPECIFICAÇÃO DE SAÍDAS DE EMERGÊNCIA 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; **16 - Execução** PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS > SEGURANÇA E CONFORTO NAS EDIFICAÇÕES > #42.6.4 - DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA 80 - Projeto 1160.00 metro quadrado; **16 - Execução** SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS E CATÁSTROFES > ESPECIFICAÇÕES DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO > #43.1.1 - DE ESPECIFICAÇÕES DE PROTEÇÃO E EQUIPAMENTOS CONTRA INCÊNDIO 82 - Projeto de Instalações 1160.00 metro quadrado;

## Observações

COORDENAÇÃO DE EQUIPE MULTIDISCIPLINAR E EXECUÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO RESIDENCIAL MULTIFAMILIAR - PADRÃO MÉDIO COM 16 APARTAMENTOS E 04 ANDARES - COM TERRAPLENAGEM E NÍVEIS, FUNDAÇÕES, ESTRUTURAS, INSTALAÇÕES, ARQUITETURA, ACABAMENTO E ACESSIBILIDADE.

## Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 2874678/2022

17/01/2022, 08:08

Zd76a

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.

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.

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: Zd76a





A AGL CONSTRUCOES E EMPREENDIMENTOS LTDA, CNPJ: 34.424.295/0001-45, neste ato representada pelo Sr. ALEF DOUGLAS DE JESUS LIMA portador do CPF: 118.843.446-23, com sede no endereço Avenida Cristiano Machado, No: 1682, Sala 504, bairro Cidade Nova, CEP 30.170-050, Belo Horizonte, Minas Gerais, atesta para os devidos fins que a empresa GHS QUINTELLA SOLUÇÕES EM ENGENHARIA, inscrita no CNPJ nº 35.553.548/0001-43, CREA-MG 0001044605, situada na Avenida dos Andradas, no: 302, sala 504, no município de Belo Horizonte – MG, tendo como responsável técnico o Engenheiro civil GUSTAVO HENRIQUE SANTANA QUINTELLA, portador do CPF: 105.844.006-32 CREA- MG 0229004/D, executou e coordenou os serviços técnicos de engenharia relacionados abaixo com elevado padrão de qualidade técnica e seriedade, no período 06/01/2022 A 11/01/2022.

São eles:

- Levantamentos topográficos altimétrico, planialtimétrico, planimétrico. Área: 645,00 m2.
- Projeto Arquitetônico de imóvel para fins residenciais. Área: 1.160,00 m2.
- Projeto de instalações hidrossanitárias com de instalação de sistema de esgoto sanitário, de ligação individual de rede de água, de ligação individual de rede de esgoto, de sistema de redes de águas pluviais, de imóvel para fins residenciais. Área: 1.160,00 m2.
- Projeto de instalações de Prevenção e Combate a incêndio com Instalação hidráulica para prevenção e combate a incêndio, prevenção e combate a incêndio e pânico, sinalização de emergência em edificação, instalação de hidrantes, instalação de sprinkler e especificações de proteção e equipamentos contra incêndio, de imóvel para fins residenciais. Área: 1.160,00 m2.
- Projeto de instalações elétricas em baixa tensão de imóvel para fins residenciais. Área: 1.160,00 m2.
- Projeto de instalações de sistemas de proteção contra Descargas atmosféricas – SPDA de imóvel para fins residenciais. Área: 1.160,00 m2.

## ENDEREÇO

AVENIDA CRISTIANO MACHADO, 1682,  
SALA 504, BAIRRO CIDADE NOVA,  
BELO HORIZONTE - MG

## CONTATO

AGLCONSTRUTORABH@GMAIL.COM  
@AGL.ENGENHARIA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais, vinculado à Certidão nº 2874678/2022, emitida em 17/01/2022



Certidão nº 2874678/2022  
17/01/2022, 08:40  
Chave de Impressão: Zdf76a  
O documento neste ato registrado foi emitido em 14/01/2022 e contém 3 folhas





- Projeto de instalações de gás, com instalação de central de gás, de ligação individual de rede de gás, instalação da tubulação de vapor, de tubulação de gás. Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.
- Projeto de condições ambientais de conforto com conforto acústico, conforto térmico e de nível de iluminação. Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.
- Projeto de prevenção e controle de riscos, com projeto de ancoragem, de sinalização de emergência e de especificação de saídas de emergência. Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.
- Projeto estrutural com cálculo estrutural para fundação profunda com Tubulões. Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.
- Projeto estrutural com cálculo estrutural para fundação superficial, com Sapatas Corridas, Sapatas Isoladas e Radier. Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.
- Projeto estrutural com cálculo estrutural de estrutura metálica: Peso: 58,00 T (Toneladas).
- Projeto estrutural com cálculo estrutural de estruturas mistas: Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.
- Projeto estrutural com cálculo estrutural de estrutura de concreto armado: Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.
- Projeto estrutural com cálculo estrutural de estruturas de madeira para telhado colonial: Área: 260,00 m<sup>2</sup>.
- Projeto de Terraplenagem com compactação de terreno, de transporte de material, de volume/área de aterros, cortes, bota-fora e escavação.
- Estudo de viabilidade técnico-econômico para obra com orçamento executivo do imóvel e infraestrutura do lote para fins residenciais. Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.
- Planejamento executivo da obra com cronograma físico-financeiro e memorial descritivo do imóvel e infraestrutura do lote para fins residenciais. Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.
- Coordenação de equipe para execução e compatibilização dos projetos do imóvel e infraestrutura do lote para fins residenciais. Área: 1.160,00 m<sup>2</sup>.

## ENDEREÇO

AVENIDA CRISTIANO MACHADO, 1682,  
SALA 504, BAIRRO CIDADE NOVA,  
BELO HORIZONTE - MG

## CONTATO

AGLCONSTRUTORABH@GMAIL.COM  
@AGL.ENGENHARIA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais, vinculado à Certidão nº 2874678/2022, emitida em 17/01/2022



Certidão nº 2874678/2022  
17/01/2022, 08:40

Chave de Impressão: Zdf76a

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/01/2022 e contém 3 folhas





Demais informações:

- ART No MG20220834247– Endereço : Rua Guernica, n° 36. Bairro Europa – Belo Horizonte - Minas Gerais- CEP: 31.620-520. Data de início do serviço: 06/01/2022. Data de término do serviço: 11/01/2022.
- Valor do Contrato: R\$ 7.850,00

Atestamos ainda que a empresa contratada demonstrou capacidade técnica, que os serviços foram executados de acordo com os prazos e nas condições contratuais estabelecidas, nada havendo em nossos registros, até a presente data, que possa desaboná-la.

Belo Horizonte, 11 de Janeiro de 2022.

#### CONTRATANTE E PROPRIETÁRIO :

ALEF DOUGLAS DE JESUS LIMA:11884344623  
 Assinado de forma digital por ALEF DOUGLAS DE JESUS LIMA:11884344623  
 Dados: 2022.01.13 16:54:39 -03'00'

ALEF DOUGLAS DE JESUS LIMA

CPF: 118.843.446-23

Diretor Técnico da empresa

AGL CONSTRUCOES E EMPREENDIMENTOS LTDA

CNPJ: 34.424.295/0001-45

#### ENDEREÇO

AVENIDA CRISTIANO MACHADO, 1682,  
 SALA 504, BAIRRO CIDADE NOVA,  
 BELO HORIZONTE - MG

#### CONTATO

AGLCONSTRUTORABH@GMAIL.COM  
 @AGL.ENGENHARIA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais, vinculado à Certidão nº 2874678/2022, emitida em 17/01/2022



Certidão nº 2874678/2022

17/01/2022, 08:40

Chave de Impressão: Zdf76a

O documento neste ato registrado foi emitido em 14/01/2022 e contém 3 folhas

