



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-RN

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1340029/2018

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

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 do Rio Grande do Norte - Crea-RN, o Acervo Técnico do profissional **GEOVA ALVES DA COSTA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **GEOVA ALVES DA COSTA**
Registro: **3412TDRN** RNP: **2102665674**
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **RN20180236870** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 06/12/2018 Baixada em: 19/12/2018
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **ESTAÇÃO TOPOGRAFIA E PROJETOS EIRELI-ME**

Contratante: **HBX ED 3 URBANISMO LTDA** CPF/CNPJ: **24.818.199/0001-28**
Endereço do contratante: RUA ÂNGELO VARELA Nº: 1122
Complemento: SALA 02 Bairro: TIROL
Cidade: NATAL UF: RN CEP: 59015010
Contrato: Celebrado em: 01/11/2018
Valor do contrato: R\$ 15.000,00 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO
Ação institucional: NÃO SE APLICA
Endereço da obra/serviço: RODOVIA BR 101 Nº: SN
Complemento: LOTEAMENTO XINGU Bairro: MASSARANDUBA
Cidade: SÃO GONÇALO DO AMARANTE UF: RN CEP: 59000000
Data de início: 01/11/2018 Conclusão efetiva: 06/12/2018
Finalidade: SEM DEFINIÇÃO
Proprietário: HBX ED 3 URBANISMO LTDA CPF/CNPJ: 24.818.199/0001-28

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - AGRIMENSURA -> MEDIÇÃO DE TERRA -> LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO -> #0623 - PLANIALTIMÉTRICO 97 - LEVANTAMENTO 45.0000 hectare; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS -> #1416 - SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA 05 - PROJETO 45.0000 hectare; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL -> PAVIMENTAÇÃO -> #1474 - ASFÁLTICA 05 - PROJETO 45.0000 hectare; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SANEAMENTO -> #1604 - REDE DE ESGOTO 05 - PROJETO 45.0000 hectare; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SANEAMENTO -> #1620 - DRENAGEM 05 - PROJETO 45.0000 hectare;**

Observações

LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICOS E PROJETO DE INFRAESTRUTURA(DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS,PAVIMENTAÇÃO, TERRAPLENAGEM,SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUAS E SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO.

Informações Complementares

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 1340029/2018
20/12/2018, 15:03
ZZDz7

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.

O(s) Atestado(s), Declaração(ões) e/ou Certidão(ões), averbada(s) a esta CAT, é(são) parte integrante(s) da mesma, somente o(s) serviço(s) a que se refere(m) as atribuições do profissional acima citado.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-rn.sitac.com.br/publico/>, com a chave: ZZDz7





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA OPERACIONAL

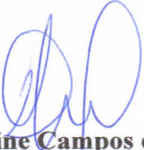
Djalmeiry Carine Campos de França na qualidade de Responsável Técnico da **HBX ED 3 URBANISMO - LTDA**, Localizada na Rua Ângelo Varela, nº1122 – Sala 02, Tirol – Natal-RN, Atestamos para os devidos fins, que a **EMPRESA ESTAÇÃO TOPOGRAFIA E PROJETOS ME - LTDA**. Inscrito no CNPJ: 27.876.591/0001-11 onde o responsável técnico é o engenheiro civil Geová Alves da costa, CREA 210.266.567-4, executarão os serviços a seguir discriminados, conforme a **ART nº RN20180236870**, atendendo satisfatoriamente as condições contratuais.

Data de início (mês/ano): Novembro de 2018
Data de término (mês/ano): Dezembro de 2018
Valor total do projeto (em R\$): 15.000,00
Endereço da obra: BR 406, – Massaranduba – São Gonçalo do Amarante/RN.

Anexo: Descrição e quantitativos dos serviços executados.

01 -	PROJETOS	UND	
1.1	Levantamento Topográfico planialtimétrico georreferenciado	Ha	45,00
1.2	Projeto de pavimentação- detalhamento geométrico (ruas e acessos, tipo CBUQ e Paralelepípedos)	Ha	45,00
1.3	Projeto de terraplanagem (ruas e quadras e praças)	Ha	45,00
1.4	Projeto de drenagem de águas pluviais (rede de coleta, lagoa de captação)	Ha	45,00
1.5	Projeto de distribuição de águas (adutora reservação e rede de distribuição)	Ha	45,00
1.6	Projeto rede de esgoto.(rede coletora, estação de tratamento compacta e emissário)	Ha	45,00

Natal, 15 de dezembro de 2018.


Djalmeiry Carine Campos de França
 CREA 210.003.383-2
 Engenheira Civil
 Resp. Técnico

Rua Ângelo Varela, 1122
 Tirol, Natal/RN, CEP: 59015-010
 Tel.: +55 (84) 3084-9090
 contato@habitaxurbanismo.com.br
 www.habitaxurbanismo.com.br



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1340029/2018, em 20/12/2018 em emitida



Certidão nº 1340029/2018
 24/12/2018, 16:43
 Chave de Impressão: ZDZ7

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/12/2018 e contém 1 folhas

