



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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso

CREA-MT

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

0000000121389

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Mato Grosso - Crea-MT, o Acervo Técnico do profissional **HÉRCULES JUNIOR FERNANDES LOPES** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descrita(s):

Profissional: HÉRCULES JUNIOR FERNANDES LOPES

Registro: 51430 MT

RNP: 1220149250

Título profissional: Engenheiro Civil

Número da ART: 1220240281336 **Tipo de ART:** OBRA SERVIÇO

Registrada em: 29/12/2024

Baixada em: 16/01/2025

Forma de Registro: Inicial

Participação técnica: EQUIPE

Empresa contratada: HJR ENGENHARIA

Contratante: CAMARA MUNICIPAL DE NOVA NAZARÉ

CPF/CNPJ: 04.244.394/0001-84

Rua: Rua Frei Arthur Agostini

Nº: S/n

Complemento:

Bairro: Centro

Cidade: Nova Nazaré

UF: MT

CEP: 78.638-000

Contrato: Nº 003/2024

Celebrado em: 09/11/2024

Vinculado à ART:

Valor do contrato: 55.282,86

Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Ação Institucional:

Endereço da obra/serviço: Rua: Rua Frei Arthur Agostini

Nº: S/n

Complemento: Camara Municipal de Nova Nazaré

Bairro: Centro

Cidade: Nova Nazaré

UF: MT

CEP: 78.638-000

Data de início: 11/11/2024

Conclusão efetiva: 31/12/2024

Coordenadas Geográficas: 13°59'0.00 SUL, 51°47'0.00 OESTE

Finalidade: COMERCIAL

Código:

Proprietário: CAMARA MUNICIPAL DE NOVA NAZARÉ

CPF/CNPJ: 04.244.394/0001-84

Atividade Técnica: 1- <.Execução de obra.><.Estruturas.>< Estruturas de Concreto e Argamassa Armada.><.de estrutura de concreto armado.><., 101.3000 metro quadrado; 2- <.Execução de obra.><.Construção Civil.>< Edificações.><.de edificação.><.de alvenaria.>, 20.5200 metro quadrado; 3- <.Execução de obra.><.Construção Civil.>< Edificações.><.de reforma de edificação.><.em materiais mistos.>, 101.3000 metro quadrado; 4- <.Execução de obra.><.Estruturas.>< Estruturas Metálicas.><.de estrutura metálica.><.para edificação.>, 92.7500 metro quadrado; 5- <.Execução de obra.><.Estruturas.>< Estruturas Metálicas.><.de estrutura metálica.><.para fins diversos.>, 92.7500 metro quadrado; 6- <.Execução de obra.><.Geotecnia e Geologia da Engenharia.>< Obras de Terra.><.de obras de terra.><.terraaplenagem.>, 229.1900 metro quadrado; 7- <.Fiscalização de obra.><.Construção Civil.>< Edificações.><.de edificação.><.em materiais mistos.>, 229.1900 metro quadrado; 8- <.Elaboração de orçamento.><.Construção Civil.>< Edificações.><.de edificação.><.em materiais mistos.>, 229.1900 metro quadrado;

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, conforme selos de segurança 66098 a 66100, 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 121389/2025

16/01/2025 12:03:20

29577FF3-71A7-4EE2-84F7-2FA64D331A3F

Data de Impressão: 21/01/2025 14:21:50

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.

O atestado está registrado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional.

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-MT (www.crea-mt.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.





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A CÂMARA MUNICIPAL DE NOVA NAZARÉ, pessoa jurídica de direito público, inscrita no CNPJ sob o n.º 04.244.394/0001-84, representada nessa ocasião pelo Presidente, Sr. LUIZ FELIPE ALVES DE CARVALHO, inscrito no CPF sob o n.º 052.868.561-95, e pela sua responsável técnica, JAINE FÉLIX DE SÁ, Engenheira Civil, CREA-MT n.º 51029 e RNP N.º 1219970433, CPF n.º 058.874.271-67, com ART de FISCALIZAÇÃO n.º 1220250002216, ATESTAM para os devidos fins que a empresa HJR ENGENHARIA LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o n.º 43.707.950/0001-63, sob responsabilidade técnica do Sr. HÉRCULES JUNIOR FERNANDES LOPES, Engenheiro Civil, CREA-MT n.º 51430, CPF n.º 056.151.211-65, com ART DE EXECUÇÃO n.º 1220240281336, prestou entre os serviços abaixo relacionados oriundos do CONTRATO 003/2024, no valor de R\$ 55.282,86, com Data de Início: 11/11/2024 e de Término: 31/12/2024.

Os serviços prestados foram a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA EXECUÇÃO DE GARAGEM COBERTA NA CÂMARA MUNICIPAL DE NOVA NAZARÉ/MT, com ENDEREÇO: RUA FREI ARTHUR AGUSTINI, S/N.º, CENTRO, NOVA NAZARÉ – MT, CEP: 78.638-000, sendo a planilha de quantitativos abaixo:

ITEM	CÓDIGO	BANCO	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.
1			ADMINISTRAÇÃO LOCAL		1
1.1	90777	SINAPI	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	20
1.2	90780	SINAPI	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	40
2			SERVIÇOS PRELIMINARES		1
2.1	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²	3,75
2.2	105009	SINAPI	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	16,26
2.3	100577	SINAPI	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	m²	229,19
3			FUNDAÇÃO E PISOS		1
3.1	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	18,48



3.2	92761	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	71,1
3.3	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	34,68
3.4	103669	SINAPI	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	1,38
3.5	84217	SINAPI	FORMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILAR, VIGA E LAJE) EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, DE 1,10 X 2,20, ESPESSURA = 12 MM, 02 UTILIZACOES. (FABRICACAO, MONTAGEM E DESMONTAGEM - EXCLUSIVE ESCORAMENTO)	m²	23,43
3.6	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	m²	12,19
3.7	93382	SINAPI	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	m³	3,24
3.8	94994	SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022	m²	229,19
4			PAREDES		1
4.1	103332	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X14X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	m²	20,52
4.2	87893	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	m²	53,04
4.3	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	33,17
4.4	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	46,24
4.5	92761	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	42,66



4.6	84217	SINAPI	FORMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILAR, VIGA E LAJE) EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, DE 1,10 X 2,20, ESPESSURA = 12 MM, 02 UTILIZACOES. (FABRICACAO, MONTAGEM E DESMONTAGEM - EXCLUSIVE ESCORAMENTO)	m²	16,43
4.7	103669	SINAPI	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	1,45
5			COBERTURA		1
5.1	100766	SINAPI	PILAR METÁLICO PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES SOLDADAS, INCLUSOS MÃO DE OBRA, TRANSPORTE E IÇAMENTO UTILIZANDO GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_PA	KG	390
5.2	100764	SINAPI	VIGA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES SOLDADAS, INCLUSOS MÃO DE OBRA, TRANSPORTE E IÇAMENTO UTILIZANDO GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_PA	KG	296
5.3	84040	SINAPI	COBERTURA COM TELHA DE AÇO ZINCADO, TRAPEZOIDAL, ESPESSURA DE 0,5 MM, INCLUINDO ACESSÓRIOS	m²	92,75

Nova Nazaré, 31 de dezembro de 2024.

Documento assinado digitalmente
gov.br JAINE FELIX DE SA
Data: 13/01/2025 09:33:40-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

JAINE FÉLIX DE SÁ

Fiscal da Obra

LUIS FELIPE ALVES DE Assinado de forma digital
CARVALHO:0528685 por LUIS FELIPE ALVES DE
6195 CARVALHO:05286856195
LUIZ FELIPE ALVES DE CARVALHO

Presidente da Câmara