



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

1386168/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

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 **DANILLO MAIA DE OLIVEIRA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DANILLO MAIA DE OLIVEIRA**
Registro: **2106578229RN** RNP: **2106578229**
Título profissional: TECNÓLOGO EM AQUICULTURA, ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **RN20200354165** Tipo de ART: Obra/Serviço Registrada em: 03/09/2020 Baixada em: 28/04/2021
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **ICONE ENGENHARIA LTDA**

Contratante: **MULT LENTES NATAL LTDA** CPF/CNPJ: **13.934.600/0001-79**
Endereço do contratante: RUA PRINCESA ISABEL Nº: 549
Complemento: Bairro: CIDADE ALTA
Cidade: NATAL UF: RN CEP: 59025400
Contrato: Celebrado em: 27/08/2020
Valor do contrato: R\$ 150.000,00 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado
Ação institucional: NÃO SE APLICA
Endereço da obra/serviço: RUA PRINCESA ISABEL Nº: 549
Complemento: Bairro: CIDADE ALTA
Cidade: NATAL UF: RN CEP: 59025400
Data de início: 31/08/2020 Conclusão efetiva: 30/11/2020
Finalidade: Comercial
Proprietário: **MULT LENTES NATAL LTDA** CPF/CNPJ: 13.934.600/0001-79

Atividade Técnica: **16 - Execução** ELETROTÉCNICA > INSTALAÇÕES ELÉTRICAS > DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO > #11.10.1.2 - PARA FINS COMERCIAIS 46 - Execução de instalação 488.54 metro quadrado; **16 - Execução** CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE REFORMA DE EDIFICAÇÃO > #1.1.2.1 - DE ALVENARIA 52 - Execução de reforma 488.54 metro quadrado; **16 - Execução** CONSTRUÇÃO CIVIL > MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL > #1.2.5 - DE IMPERMEABILIZAÇÃO APLICADA À CONSTRUÇÃO CIVIL 49 - Execução de obra 488.54 metro quadrado; **16 - Execução** CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.2 - DE SISTEMA DE REDES DE ÁGUAS PLUVIAIS 46 - Execução de instalação 488.54 metro quadrado; **16 - Execução** CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.5 - DE LIGAÇÃO INDIVIDUAL DE REDE DE ESGOTO 46 - Execução de instalação 488.54 metro quadrado; **16 - Execução** ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE CONCRETO E ARGAMASSA ARMADA > #2.1.1 - DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO 52 - Execução de reforma 488.54 metro quadrado; **16 - Execução** ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE CONCRETO E ARGAMASSA ARMADA > #2.1.6 - DE REFORÇO DE ESTRUTURAS EM CONCRETO 49 - Execução de obra 488.54 metro quadrado; **16 - Execução** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.5 - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS EM SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA 46 - Execução de instalação 488.54 metro quadrado;

Observações

Reforma completa de prédio comercial com área total de 488,54m², situado na Rua Princesa Isabel, Cidade Alta, Natal-RN.

Informações Complementares

- Serviço listado na planilha que não integra este acervo técnico por não ser compatível com as atribuições do profissional: item 7.1.15 – Ponto de lógica.





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

1386168/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 6 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 1386168/2021

11/11/2021, 16:09

Y1dyB

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: Y1dyB





13.934.600/0001-79
Mult lentes natal

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos, a pedido do interessado e para fins de prova, aptidão de desempenho e atestado de execução, que a empresa Ícone Engenharia LTDA, CNPJ 27.374.520/0001-10, com o responsável técnico o engenheiro civil Danilo Maia de Oliveira, CREA 210.657.822-9, CPF N° 050.691.394-52, residente na rua Tereza Campos, n°2070, apto 1202, bairro Lagoa Nova, na cidade de Natal, Estado do Rio Grande do Norte, executou a Reforma de prédio comercial, futura sede da MULT LENTES NATAL LTDA localizado na Av. Princesa Isabel, 549 Cidade Alta, Natal-RN, de acordo com a ART n° RN20200354165, com os serviços listados abaixo:

Obra: MULT LENTES - FABRICA DE ÓCULOS
Planilha Orçamentária Sintética

Item	Descrição	Und	Quant.
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	REMOÇÃO DE FORRO DE GESSO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO.	m ²	289,98
1.2	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m ²	490
1.3	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	m ²	310
2	ESTRUTURAS		
2.1	REFORÇO ESTRUTURAL EM LAJE DE CONCRETO ARMADO	M ²	48,45
2.2	LAJE PRE-MOLD BETA 20 P/3,5KN/M2 VAO 6,2M INCL VIGOTAS TIJOLOS ARMADU-RA NEGATIVA CAPEAMENTO 3CM CONCRETO 15MPA ESCORAMENTO MATERIAL E MAO DE OBRA.	m ²	31,3

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão n° 1386168/2021, em 11/11/2021 emitida



Certidão n° 1386168/2021

11/11/2021, 16:22

Chave de Impressão: Y1dyB

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2021 e contém 6 folhas





13.934.600/0001-79

Mult lentes natal

2.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM	KG	420
2.4	REFORÇO ESTRUTURAL DE UMA LAJE PREMOLDADA, COM JUTILIZAÇÃO DE VIGA METÁLICA, PERFIL I	M ²	
3	PAREDES E PAINÉIS		
3.1	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM UMA FACE SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, SEM VÃOS.	m ²	340
3.2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X50CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	m ²	11
4	PISO / REVESTIMENTO / FORRO		
4.1	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, ESPESSURA 8 CM.	m ²	22
4.2	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA.	m ²	450
4.3	APLICAÇÃO MANUAL DE GESSO DESEMPENADO (SEM TALISCAS) EM TETO DE AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5M ² E 10M ² , ESPESSURA DE 1,0CM.	m ²	450
4.4	APLICAÇÃO MANUAL DE GESSO DESEMPENADO (SEM TALISCAS) EM PAREDES DE AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10M ² , ESPESSURA DE 1,0CM.	m ²	680
4.5	ESTRUTURA METÁLICA GALVANIZADA REVESTIDA POR PLACAS DE ACM ALUMÍNIO COMPOSTO RECORTADO, E=0,3MM NO LOCAL POR PARAFUSOS FORNECIMENTO E MONTAGEM	m ²	18
4.6	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS.	m ²	438
4.7	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M ² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES.	m ²	65
4.7	GESSO ACARTONADO (Acustico)	M ²	11,52
4.8	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M ² .	m ²	6
5	IMPERMEABILIZAÇÃO		
5.1	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_06/2018	m ²	63

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1386168/2021, em 11/11/2021 em



Certidão nº 1386168/2021

11/11/2021, 16:22

Chave de Impressão: Y1dyB

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2021 e contém 6 folhas





13.934.600/0001-79

Mult lentes natal

5.2	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	m ²	26
6	ESQUADRIAS		
6.1	KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, 60X210CM, EXCLUSIVE FECHADURA, FIXAÇÃO COM PREENCHIMENTO PARCIAL DE ESPUMA EXPANSIVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	15
6.2	CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM ALUMÍNIO. AF_04/2019_P	M	7,5
6.3	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 0,9X2,10M, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS	UN	6
6.4	PORTÃO DE METALON E BARRA CHATA DE FERRO C/ FECHADURA E DOBRADIÇA DUAS ABERTURAS, INCLUS. PINTURA ESMALTE SINTÉTICO	M ²	15
6.5	Portao em tubo de aço galvanizado din 2440/nbr 5580, painel unico, dimensoes 1,0x1,6m, inclusive cadeado (un)	UN	3
6.6	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 3 FOLHAS (2 VENEZIANAS E 1 PARA VIDRO), COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m ²	17
7	INSTALAÇÕES		
7.1	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS E DRENAGEM		
7.1.1	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA, INCLUSOS RASGO E CHUMBAMENTO EM ALVENARIA. AF_12/2014	UN	15
7.1.2	PONTO DE ESGOTO 100mm MÉDIA 1,10M DE TUBO PARA ESGOTO PREDIAL DN 100 MM E 1 JOELHO PVC 90° DN 100 MM	PT	8
7.1.3	PONTO DE ESGOTO COM TUBO DE PVC RIGIDO SOLDÁVEL DE 50 MM (PIAS DE COZINHA, MAQUINAS DE LAVAR E ETC)	UN	6
7.1.4	RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO.	UN	6
7.1.5	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO 2000 LITROS COM ACESSÓRIOS	UN	1
7.1.6	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	6

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1386168/2021, em 11/11/2021 emitida



Certidão nº 1386168/2021

11/11/2021, 16:22

Chave de Impressão: Y1dyB

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2021 e contém 6 folhas





13.934.600/0001-79

Mult lentes natal

7.1.7	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	7
7.1.8	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2
7.1.9	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	4
7.1.10	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 45 X 55CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2
7.1.11	MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1
7.1.12	PONTO DE DRENO TUBULAÇÃO DN 25MM PVC SOLDÁVEL PARA AR CONDICIONADO, INCLUSIVE CONEXÕES	und	9
7.1.13	PONTO DE ILUMINAÇÃO RESIDENCIAL INCLUINDO QUEBRA RASGO E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA, LÂMPADA, INTERRUPTOR SIMPLES, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO E CABO).	UN	121
7.1.13	PONTO DE DRENAGEM DE AGUA PLUVIAL 100MM	UN	2
7.1.13	PONTO DE INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO (SPLIT)	UN	9
7.1.14	PONTO DE TOMADA RESIDENCIAL INCLUINDO TOMADA 10A/250V, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO.	UN	45
7.1.14	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	23
7.1.15	PONTO DE LÓGICA, C/ ELETRODUTO PVC RÍGIDO APARENTE DN=3/4" (UN)	UN	38
7.1.16	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	3
7.2	ELÉTRICAS / LÓGICA		
7.2.1	PONTO DE ILUMINAÇÃO E TOMADA, RESIDENCIAL, INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES, INTERRUPTOR PARALELO E TOMADA 10A/250V, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA).	UN	46
7.2.2	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	15
8	BANCADAS		
8.1	BANCADA DE GRANITO PRETO C/BOLEAMENTO DUPLO (COLOCADO)	M ²	3

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1386168/2021, em 11/11/2021 em



Certidão nº 1386168/2021

11/11/2021, 16:22

Chave de Impressão: Y1dyB

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2021 e contém 6 folhas





13.934.600/0001-79
Mult lentes natal

8.2	BANCADA DE CONCRETO	M ²	1,2
9	COBERTURA		
9.1	Revisão em cobertura com telha cerâmica tipo canal comum, Itabaiana ou similar, com reposição de 20% do material	m ²	215
9.2	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M	66
9.3	CHAPIM DE CONCRETO APARENTE COM ACABAMENTO DESEMPENADO, FORMA DE COMPENSADO PLASTIFICADO (MADEIRIT) DE 14 X 10 CM, FUNDIDO NO LOCAL.	M	80
9.4	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M	14
10	PINTURA		
10.1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.	m ²	680
10.2	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS.	m ²	450
10.3	TEXTURA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO.	m ²	21
10.4	EMASSAMENTO DE PAREDES INTERNAS 2 DEMÃOS C/MASSA DE PVA	m ²	310
10.5	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO.	m ²	680
10.6	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO.	m ²	450
10.7	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO, TRES DEMAOS	m ²	20
11	LIMPEZA		
11.1	RETIRADA DE ENTULHO DA OBRA	M ²	65
11.2	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m ²	450

Registramos, ainda, que as prestações dos serviços acima referidos apresentaram bom desempenho operacional, tendo o profissional cumprido fielmente com suas obrigações no período de 31/08/2020 a 30/11/2020, nada constando que a desabone técnica e comercialmente, até a presente data.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1386168/2021, em 11/11/2021 emitida



Certidão nº 1386168/2021

11/11/2021, 16:22

Chave de Impressão: Y1dyB

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2021 e contém 6 folhas





13.934.600/0001-79
Mult lentes natal

Natal-RN, em 02 de julho de 2021.

Patrick Royttimans Viana Fernandes
MULT LENTES NATAL LTDA
CNPJ 13.934.600/0001-79
CPF nº 050.023.054-40
Diretor administrativo

Bárbara Maia de Oliveira
Engenheira Civil
CREA/RN: 2114095541

ART DE FISCALIZAÇÃO: RN20210445821

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1386168/2021, em 11/11/2021 emitida



Certidão nº 1386168/2021
11/11/2021, 16:22

Chave de Impressão: Y1dyB

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2021 e contém 6 folhas

