



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO - CREA-RJ

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº: 89420/2017



\*\*\* CERTIDÃO VÁLIDA SOMENTE COM A(S) RESSALVA(S) \*\*\*

\*\*\* ACOMPANHA ESTA CERTIDÃO ATESTADO(S) CONTENDO 3 FOLHA(S) \*\*\*\*\*

CERTIFICO PARA FINS DE ACERVO TÉCNICO QUE NOS ARQUIVOS DESTA CREA, CONSTA(M) ART(S)

EM NOME DO PROFISSIONAL: .....

FRANKLIN ROOSEVELT DA COSTA.....

Registro.....: 1997102420.....

Título Profissional.....: ENGENHEIRO CIVIL .....

ART Nº 2020170100726 - de 07/11/2017..... Natureza: OBRA E SERVIÇO.....

Baixada em: 04/12/2017 por: CONCLUSÃO.....

EXECUTANTE: CALESMON ENGENHARIA LTDA e Reg: 1983200612.....

Contratante: CENTRO FEDERAL EDUCACAO TECNOLÓGICA CELSO SUKOW DA FONSECA.....

Endereço: AVENIDA MARACANÃ 229 - MARACANÃ.....

RIO DE JANEIRO RJ.....

Atividade Técnica (1): EXECUCAO DE OBRA.....

Especificação da Atividade (1): OUTROS.....

Complemento (1): OUTROS .....

Informação Complementar: .....

SERVIÇOS DE SUBSTITUIÇÃO DA COBERTURA METÁLICA E DO FORRO DO BLOCO D DO CEFET - .....

MARACANÃ. ....

Nº do contrato: 80/2013.....

Data de Início: 14/10/2013.....

Prazo do Contrato: DETERMINADO.....12 mes(es).....

Valor de Contrato/Honorário: R\$ 313.604,80.....

Endereço: AVENIDA MARACANÃ 229 - MARACANÃ.....

RIO DE JANEIRO RJ.....

Vinculada a ART principal Nº: IN01134265 - Data de Pagamento: 27/11/2013.....

Profissional: NICOLAS CARLOS BARRIONUEVO.....

RNP Nº: 2002647429.....ENGENHEIRO METALURGISTA .....

RESSALVAS: .....

O Atestado em anexo não confere reconhecimento de habilitação profissional para o(s) .

serviço(s) referente(s) a ENGENHARIA ELÉTRICA [REFORMA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS] ....

o(s) qual(is) e(são) atribuição(es) que exige(m) responsabilidade Técnica de um ....

(CONTINUA)





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO - CREA-RJ

(Continuação da CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 89420/2017)

ENGENHEIRO ELETRICISTA. ....

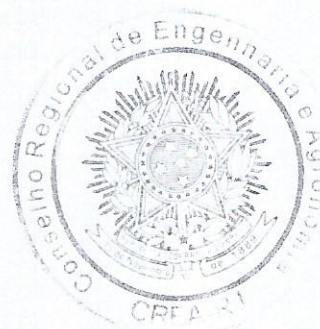
Rio de Janeiro, 4 de Dezembro de 2017

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

LÍVIA CANAVARRO DE OLIVEIRA  
Coordenadora de Registro Cadastro e Acervo Técnico - CORC - Mat. 960  
(POR DELEGAÇÃO)







SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA  
DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO  
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

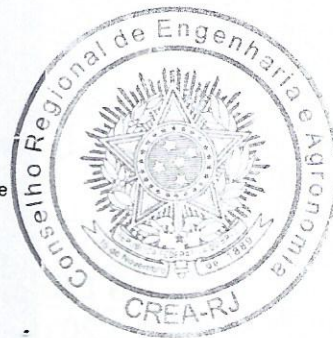
Atestamos para os devidos fins que a empresa CALESMON ENGENHARIA LTDA. CNPJ 29.973.823/0001-85, registro no CREA – RJ 1983200612, sendo seus responsáveis técnicos os engenheiros: Nicolás Carlos Barrionuevo, registro CREA nº 19981106320, e Franklin Roosevelt da Costa, registro nº 971024201, executou para o Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca – CEFET (RJ): serviços de substituição da cobertura, forros e iluminação do Bloco D do Cefet – Maracanã, conforme especificações e planilhas abaixo discriminadas, no período de 14/10/2013 até 14/10/2014 sendo seguidas pela empresa todas as normas e procedimentos em vigor.

**PLANILHA DE QUANTITATIVOS E CUSTOS**  
OBRA: Substituição da cobertura do Bloco D – Maracanã

Item	Discriminação	Unid.	Quant.	P.Unit.	P. Total
<b>1.0</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>				
1.1	Tapume h=2,20 m	M2	15,00	32,00	480,00
<b>2.0</b>	<b>RETIRADA E DEMOLIÇÕES</b>				
2.1	Retirada de instalações elétricas (luminárias e fios)	un	118,00	9,00	1.062,00
2.2	Remoção dos projetores multimídia e cabeamentos	un	13,00	15,00	195,00
2.3	Retirada de forro de gesso	M2	910,00	3,60	3.276,00
2.4	Retirada de telhado (telha ondulada de fibrocimento)	M2	1.290,00	4,20	5.418,00
2.5	Retirada de condensadores e suportes	un	26,00	16,00	416,00
2.6	Remoção de trechos de rufos de concreto danificados.	m	25,00	8,00	200,00
2.7	Abertura de vão em alvenaria para instalação de ar condicionado.	un	1,00	12,00	12,00
2.8	Remoção dos ventiladores de teto	un	52,00	4,00	208,00
<b>3.0</b>	<b>TELHADO</b>				
3.1	Elementos de apoio das telhas (solda inclusas)				
3.1.1	Cantoneira de aço L 2" x 1/4" (peça de 6,00 m)	un	132,00	128,00	16.896,00
3.1.2	Barra de aço circular lisa 3/8" (peça	un	132,00	25,00	3.300,00

ESTE ATESTADO ENCONTRA-SE ARQUIVADO NO CREA-RJ,  
JUNTO COM A(S) ART(S) DE NÚMERO: 2020170100726,  
FAZENDO PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO NÚMERO:  
89420/2017, FOLHA NÚMERO: 3/5. RIO DE JANEIRO -  
04/12/2017

RESSALVA: O Atestado em anexo não confere reconhecimento de  
habilitação profissional para o(s) serviço(s) referente(s) a  
ENGENHARIA ELÉTRICA [REFORMA DE INSTALAÇÕES  
ELÉTRICAS] o(s) qual(is) e(são) atribuição(es) que exige(m)  
responsabilidade Técnica de um ENGENHEIRO ELETRICISTA..  
RIO DE JANEIRO - 04/12/2017



*Yanir*  
Yanir Catavento de Oliveira  
Coordenadora de Registro, Cadastro  
e Arquivo Técnico  
Mar 980 - CONC  
CREA-RJ (POR DELEGACÃO)



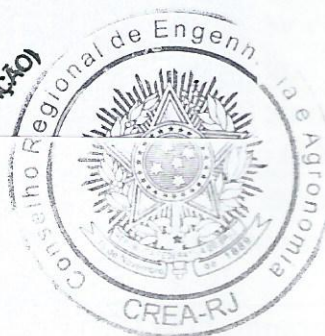


SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA  
DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO  
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

	de 6,00 m)				
3.1.3	Barra chata 2" x 1/4" (peça de 15 cm)	un	264,00	7,00	1.848,00
3.1.4	Chumbador metálico 5/16"	un	528,00	9,00	4.752,00
3.2	Telhado com telha térmica tipo isotelha com telhas medindo 11,75 m	M2	1.290,00	108,49	139.960,00
3.3	Idem com telhas medindo 3,80 m	M2	12,00	124,00	1.488,00
3.4	Reconstituição de rufo de concreto (30 x 7) cm	m	25,00	16,00	400,00
3.5	Conjunto (grampo, anel de borracha, arruela, e porca) 3/16" x 150 mm.	un	2.873,00	3,60	10.342,80
<b>4.0</b>	<b>Alvenaria, painéis, e rev. de paredes</b>				
4.1	Pilar de concreto armado (20 x 12)cm	m	2,50	48,00	120,00
4.2	Viga de concreto armado (25 x 10) cm	m	2,60	50,00	130,00
4.3	Alvenaria 1/2 vez	M2	6,00	43,00	258,00
4.4	Chapisco e emboço (massa única)	M2	12,00	23,00	276,00
4.5	Divisória painel / vidro / painel (105x100x45) cm	M2	8,50	184,00	1.564,00
4.6	Janela de correr de alumínio (150x120) cm incluindo vidro de 4mm	un	1,00	390,00	390,00
4.7	Peitoril de granito (15x152) cm.	un	1,00	138,00	138,00
4.8	Porta de divisória (80 x 210) cm completa.	un	1,00	345,00	345,00
4.9	Caixonete para ar condicionado (aduela e alizeres)	un	1,00	98,00	98,00
<b>5.0</b>	<b>FORRO</b>				
5.1	Forro em placas de fibra mineral (125 x 62,5 ) cm.	M2	876,00	50,38	44.133,20
5.2	Forro em gesso para placas 60 x 60 cm	M2	48,00	32,00	1.536,00
<b>6.0</b>	<b>INSTALAÇÃO ELETRICA</b>				
6.1	Interruptor de 2 seções com condutele.	un	14,00	48,00	672,00
6.2	Interruptor simples com condutele e 1 vara de eletroduto 3/4".	un	5,00	68,00	340,00

ESTE ATESTADO ENCONTRA-SE ARQUIVADO NO CREA-RJ,  
JUNTO COM A(S) ART(S) DE NÚMERO: 2020170100726,  
FAZENDO PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO NÚMERO:  
89420/2017, FOLHA NÚMERO: 4/5. RIO DE JANEIRO -  
04/12/2017

  
Lúcia Carneiro de Oliveira  
Coordenadora de Registro, Cadastro  
e Arquivo Técnico  
Matr. 980 - CORC  
CREA-RJ (POR DELEGACÃO)








SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA  
DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO  
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

6.3	Luminária (2x40W) de sobrepor com reator de partida rápida incluindo ponto de energia com consumo médio de 15 m de cabinho 2,5 mm <sup>2</sup> e 5m de eletroduto flexível de PVC.	un	5,00	126,00	630,00
6.4	Idem, 4x40W, incluindo ponto de energia com consumo médio de 18m de cabinho flexível e 4 m de eletroduto flexível de PVC	un	84,00	176,00	14.784,00
6.5	Sarrafo de madeira de lei (2x4x100) cm para suporte de luminária.	un	89,00	12,00	1.068,00
6.6	Tomada para ar condicionado bifásica com consumo de 6 varas de eletroduto ¾", 01 condutele e 50 m de cabinho 2,5 mm <sup>2</sup> .	un	1,00	215,00	215,00
6.7	Tomada 110V com consumo médio de 30m de cabinho de 2,5 mm <sup>2</sup> .	un	2,00	110,00	220,00
6.8	Reinstalação dos projetores multimídia.	un	13,00	88,00	1.144,00
<b>7.0</b>	<b>PINTURA</b>				
7.1	Preparação e pintura acrílica com emassamento.	M2	220,00	24,00	5.280,00
7.2	Pintura acrílica sem emassamento	M2	1.960,00	15,00	29.400,00
7.3	Zarconização e pintura esmalte em elementos de apoio das telhas.	m	660,00	9,00	5.940,00
7.4	Limpeza e pintura esmalte em elementos de apoio das telhas.	m	770,00	7,00	5.390,00
<b>8.0</b>	<b>Limpeza da Obra e retirada de entulho</b>	<b>M2</b>	<b>1.290,00</b>	<b>7,20</b>	<b>9.288,00</b>
	<b>TOTAL</b>				<b>313.613,80</b>

Rio de Janeiro, 15 de julho de 2015.

  
Carlos Henrique Figueiredo Alves  
Diretor Geral do CEFET/RJ

Maurício Saldanha Motta  
Vice - Diretor

ESTE ATESTADO ENCONTRA-SE ARQUIVADO NO CREA-RJ,  
JUNTO COM A(S) ART(S) DE NÚMERO: 2020170100726 ,  
FAZENDO PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO NÚMERO:  
89420/2017, FOLHA NÚMERO: 5/5. RIO DE JANEIRO -  
04/12/2017

*[Assinatura]*  
Lúcia Carneiro de Oliveira  
Coordenadora de Registro, Cadastro  
e Arquivo Técnico  
Matr. 980- CORC  
CREA-RJ (POR DELEGACÃO)

