



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

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620140009918

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

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 Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional EDILBERTO MANGUEIRA DE SOUSA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: EDILBERTO MANGUEIRA DE SOUSA
Registro: 5062511007-SP RNP: 2601727950
Título Profissional: Engenheiro de Produção - Mecânica

Número ART: 92221220141109689 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 18/08/2014 Baixada em: 18/09/2014
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 92221220131218648
Participação Técnica: INDIVIDUAL
Empresa Contratada: FLEX ELEVADORES COMERCIO DE PECAS E MANUTENCAO LTDA.....

Contratante: Centro Estadual de Educação Tecnológica - Centro Paula Souza CNPJ: 62.823.257/0001-09 ...
RUA DOS ANDRADAS No.: 140
Complemento: Bairro: SANTA EFIGENIA
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01208000 . PAIS: BRASIL
Contrato: 059/13 Celebrado em : 02/04/2013
Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 388.200,00 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO .

Endereço da Obra/serviço: RUA DIVERSOS ENDEREÇOS NO ESTADO DE SP No.:
Complemento: Bairro:
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01124060 . PAIS: BRASIL
Data de início: 02/04/2013 Conclusão Efetiva: 01/04/2014 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: ESCOLAR
Proprietário: CPF/CNPJ:
Atividade Técnica: 1) Execução, Manutenção, Elevador. 27,00 unidade.....

Observações

Serviço executado em diversas unidades escolares do Centro Paula Souza no Estado de SP, com endereços diversos.....

Informações Complementares

Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão.....
O atestado está registrado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia de Produção - Mecânica.....

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o(s) documento(s) contendo 2 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.2620140009918
18/09/2014 12:54:41
G3aUF5J11BUyky3

CREA/SP -

Nilton Roberto Peres Domingues
NILTON ROBERTO PERES DOMINGUES
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/SP 0600456726

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.

A CAT é válida em todo 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 de ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



CENTRO PAULA SOUZA

**GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO**

**Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE**

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA



O Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza, localizado na Rua dos Andradas, 140 – Santa Ifigênia – São Paulo – SP CEP 01208-000, inscrito no CNPJ/MF sob o n.º 62.823.257/0001-09, Inscrição Estadual Isento, atesta para os devidos fins que a empresa FLEX ELEVADORES COMERCIO DE PEÇAS E MANUTENÇÃO LTDA, INSCRITA NO CNPJ: 11.472.645/0001-43, localizada na Rua Porto Rico, 488 – Jd. São Luis – Santana de Parnaíba, São Paulo, executou a contento os serviços de MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DOS ELEVADORES E PLATAFORMAS EM DIVERSAS UNIDADES (vide relação abaixo), sob a responsabilidade do Técnico Sr. Edilberto Manguiera de Souza, inscrito no CREA sob nº 5062511007.

2620140009918
18/09/2014

UNIDADE	QDE EQUIP.	TIPO EQUIPAMENTO
ETEC Cotia (Marca Montele Elevadores)	1	Plataforma
ETEC Fernandópolis (Marca Delta Rio Elevadores)	2	Plataforma
ETEC Itanhaém (Marca ThyssenKrupp Elevadores)	1	Elevador
ETEC / FATEC Marília (Marca Otis Elevadores)	1	Elevador
ETEC Mauá II (Marca ThyssenKrupp Elevadores)	1	Elevador
ETEC Presidente Prudente (Agrícola) (Marca Mult-Elev Elevadores)	1	Elevador
ETEC Santa Barbara D'Oeste (Marca Montele Elevadores)	2	Plataforma
ETEC São José dos Campos (Marca RD Mont Elevadores)	1	Elevador
ETEC Sorocaba III (1 Elevador) (Marca Montele Elevadores)	1	Elevador
ETEC Albert Einstein (Casa Verde) (Marca ThyssenKrupp Elevadores)	1	Plataforma
ETEC Carlos de Campos (1 Elevador) (Marca ThyssenKrupp Elevadores)	1	Elevador
ETEC e FATEC Itaquera II (2 elevadores Atlas Schindler) (2 Plataformas Ergo)	4	2 elev e 02 Plt
ETEC Mandaqui (Marca Atlas Schindler)	1	Elevador



CENTRO PAULA SOUZA

GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

Administração Central
Unidade de Infraestrutura - UIE

ETEC Dr ^a Maria Augusta Saraiva (Marca Atlas Schindler)	2	Elevadores
ETEC Pirituba (1 Elevador) (2 Plataformas) (Marca Villarta Elevadores)	3	1 elev e 2 plt
ETEC Zona Sul (Marca Elevadores Strong Ltda)	1	Plataforma
FATEC Victor Civita (Marca Montele Elevadores)	1	Plataforma
FATEC Sorocaba (Marca Atlas Schindler)	2	Elevadores

Dados da Manutenção:

Nº Contrato: 059/13

Nº Processo: 008687/12

Data de Início: 02/04/2013

Data de Término: 01/04/2014

Valor Total dos Serviços (12 meses): R\$ 388.200,00 (Trezentos e oitenta e oito mil e duzentos reais).

ESTE DOCUMENTO É PARTE
DO TERMO DE REFERÊNCIA DE ACÓRDÃO
DE PREÇOS PRE-ESTABELECIDOS Nº 111
DE 2013 Nº 262014000 9918
DATA: 18/09/2014

[Handwritten signature]
Assessor Administrativo
15º R.C.P.N.

CARACTERÍSTICA TÉCNICA DOS EQUIPAMENTOS

Marca: Diversas.

Quantidade: 27 (Vinte e Sete).

Tipo: Microprocessados e Hidráulicos.

Andares/Paradas: Média de duas a seis paradas.

Capacidade: 02 (dois) a 13 (treze) passageiros ou 225 kg a 975 kg.

São Paulo, 18 de agosto de 2014.

15º R.C.P.N.

Eng. Hamilton Pacífico da Silva
Diretor de Departamento
CREA 068259918-2