



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

CREA-DF

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
0720170000138

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

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 Distrito Federal - Crea-DF o Acervo Técnico do profissional **MARCOS RIBEIRO SCALON** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **MARCOS RIBEIRO SCALON** RNP: **1406119580** Registro: **58940/D-MG**

Título profissional: **Engenheiro Mecânico**

Número da ART: **0720140071935**..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**.. Registrada em: **09/12/2014**Baixada em: **05/08/2016**
Forma de registro: **Inicial**..... Participação técnica: **Individual**.....
Empresa contratada: **11061 - EMERSON NETWORK POWER DO BRASIL LTDA**.....

Contratante: **Caixa Economica Federal**.....

SEPN..... Número: 512....

Cidade: Brasília..... UF: DF

E-Mail: **marcos.scalon@emerson.com**.....

Contrato: **EMR 2787.2013**

Vinculada a ART:

Ação institucional: **Órgão Público**..

Endereço da Obra/Serviço: **SIG Quadra**.....

Bairro: **Zona Industrial**.....

Cidade: Brasília..... UF: DF

Data de Início: **23/09/2013** Conclusão efetiva: **22/09/2015**

Finalidade: **Industrial**

Proprietário: **Caixa Economica Federal**.....

E-Mail: **marcos.scalon@emerson.com**

CPF/CNPJ: **00.360.305/2660-58**

Bairro: **Asa Norte**..... CEP: **70760-500**

Complemento: **CJ C - LT 09/10**.....

Fone: (11....)99315055....

Celebrado em: **23/09/2013** Valor R\$: **2.390.000,00**...

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Número: **1**.....

CEP: **70610-410**.....

Complemento: **LT 685/705**.....

Coordenadas Geográficas:

Código/Obra pública:

CPF/CNPJ: **00.360.305/2660-58**

Fone: (11....) 99315055..

Atividade(s) Técnica(s): **1 - Coordenação Execução Instalações Condicionamento de Ar, 38,0000 unidade;**

Observações

Fornecimento, instalação, start-up, teste com treinamento para 30x Fan Coil de 77,6kW e acessórios, 02x Fan Coil de 42,7kW e acessórios, 06x Fan Coil de 10,3kW e acessórios.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS QUE A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT FOI CONCEDIDA ADMINISTRATIVAMENTE, CONFORME PARECER DE 09/12/2016 DO DEPARTAMENTO TÉCNICO/DTE, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 217794/2016. CERTIDÃO VÁLIDA PARA O PROFISSIONAL ACIMA CITADO, DENTRO DOS SERVIÇOS CONDIZENTES COM SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 64136 a 64137, o atestado contendo <2> página(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 0720170000138

Data: 02/02/2017 Hora: 16:54:00

Código de Controle: YWFLRX

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 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-DF (www.creadf.org.br).

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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal
SGAS 901 - Conj. "D" Asa Sul Brasília-DF - CEP: 70390-010
Tel: (61) 3961-2800 Fax: (61) 3223-4619 E-mail: informacao@creadf.org.br

CREA-DF
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

1 de 1
OFICIAL DE REG. CIVIL PES. NAT. E TABELÃO DE
DO 30º SUBDISTRITO DO IBIRAPUEIRA,
São Paulo - Capital - tel: (11) 5506-5744
AUTENTICAÇÃO - ESTA CÓPIA REPROGRÁFICA
CONFERE COM O ORIGINAL. DOU FE.

S. Paulo 2 0 MAR 2017

VALIDO SOMENTE
COM SELO DE
AUTENTICIDADE



Atestado de Execução Contratual de Obras e Serviços de Engenharia

A CAIXA ECONÔMICA FEDERAL, inscrita no CNPJ(MF) sob o nº 00.360.305/0001-04, por meio da sua Filial Logística/CAIXA ECONÔMICA FEDERAL CNPJ sob o nº 00.360.305/2660-58, situada no SEP 512 - CJ C - LT 09/10 - Asa Norte - Brasília/DF - CEP.: 70760-500 telefone e e-mail], atesta, a pedido da interessada e para os fins do disposto no parágrafo 1º, inciso II, do art. 30, da Lei nº 8.666/93 concomitantemente com o parágrafo único, do art. 57, da Resolução nº 1.025/2009, do CONFEA - Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, que manteve com a empresa EMERSON NETWORK POWER DO BRASIL LTDA, inscrita no CNPJ/MF nº 03.698.870/0001-74, Endereço: Rodovia Geraldo Scavone, número 2006, bairro Pedregulho - JACAREI - SP, Contrato nº 2787/2013, conforme abaixo discriminado:

Atestado Técnico – itens 1 a 7:

1 – Local de realização:

Rua	Número	Complemento
SIG Quadra 1 – LT 685/705		
Bairro	Município	UF CEP
Zona Industrial	Brasília	DF 70610-410

2 - Período de realização:

Data de início
23 / 09 / 2013

Data de conclusão
22 / 09 / 2015

3 - Documentos (planilhas, relatórios, etc.) anexos:

Quantidade de folhas

"não se aplica"

4 – No caso de serviço continuado parcialmente concluído:

Período executado: "não se aplica" a "não se aplica" - Prazo Contratual: "não se aplica"

5 - Parcelas executadas (no caso de obra/serviço não continuado parcialmente concluído):

"não se aplica"

6 - Dados do(s) responsável(is) técnico(s):

Profissional: MARCOS RIBEIRO SCALON

Título: Engenheiro Mecânico

CREA No.: 58940/D-MG

Responsabilidade: Principal

RNP No.: 1406119580

Atuação: Coordenação

ART No.: 0720140071935



7 - Descrição dos Serviços Realizados (identificar os quantitativos correspondentes aos serviços realizados):

Fornecimento de equipamentos de ar condicionado dos tipos: Fan coils de Precisão. O fornecimento inclui, ainda, serviços técnicos de assistência técnica e partida inicial "start up" para o Centro Tecnológico, regido pelo Contrato N° 2787/2013 GILOG/BR.

20 x un. Unidade condicionadora de ar do tipo Fan coil de precisão para ambientes de Produção e Infraestruturas, capacidade total 76,6kW, vazão de ar de 25.000 m3/h, vazão máxima de água de 12,4 m3/h, insuflamento downflow, COM sistema de umidificação e reaquecimento incorporado e ventilador eletronicamente comutável, incluindo bases metálicas estanques devidamente tratadas e embalagens conforme especificação técnica.

10 x un. Unidade condicionadora de ar do tipo Fan coil de precisão para ambientes de Produção e Infraestruturas, capacidade total 76,6kW, vazão de ar de 25.000 m3/h, vazão máxima de água de 12,4 m3/h, insuflamento downflow, sem sistema de umidificação e reaquecimento incorporado e ventilador eletronicamente comutável, incluindo bases metálicas estanques devidamente tratadas e embalagens conforme especificação técnica.

2 x un. Unidade condicionadora de ar do tipo Fan coil de precisão para ambiente de QUARENTENA, capacidade total 42,7 kW, vazão de ar de 12.500 m3/h, vazão máxima de água de 6,8 m3/h, insuflamento upflow, sistema de umidificação e reaquecimento incorporado e ventilador eletronicamente comutável, incluindo bases metálicas devidamente tratadas e embalagens.

41.215 v005 micro

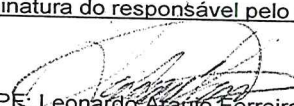



6 x un. Unidade condicionadora de ar do tipo Fan coil de precisão para ambiente de ENTRANCE FACILITIES, capacidade total 10,3kW, vazão de ar de 3.200 m3/h, vazão máxima de água de 1,7 m3/h, insuflamento downflow, sistema de umidificação e reaquecimento incorporado e ventilador eletrônico comutável, incluindo bases metálicas devidamente tratadas e embalagens.

- Montagem e Instalação da rede de automação de todos os equipamentos para trabalho em rede (Team work).
- Montagem e Instalação da infraestrutura física do sistema de monitoramento remoto (BMS) relativo aos fan coils de precisão.
- Teste em laboratório para validação das características técnicas dos equipamentos.
- Entregas de manuais em português;
- Programação dos equipamentos para trabalhar em time;
- Acompanhamento do agente certificador do site;
- Acompanhamento geral para conclusão da automação BMS.

Valor Contratual: R\$ 2.390.000,00.

Assinatura do responsável pelo atestado técnico:


CPF: Leonardo Araújo Ferreira
Engenheiro Mecânico
CPF: 891.679.701-25
CREA:12387/D-GO
RNP: 100030510-4



ALAN PENA TOSTA DA SILVA
Coordenador
Matr. 073.452-9
GI LOGÍSTICA/BR
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL

Declaração sob a responsabilidade da Gestão Formal:

Declaramos, também, que o Contrato N° 2787.2013 foi assinado em 23 / 09 / 2013 e que a empresa EMERSON NETWORK POWER DO BRASIL LTDA, representada por seu responsável técnico, engenheiro mecânico MARCOS RIBEIRO SCALON, atendeu satisfatoriamente a todos os requisitos com prazos e qualidades exigidos, nada havendo que o desabone em relação aos serviços prestados durante o período atestado.

Brasília _____, 17 de OUTUBRO de 2016
Local/Data

CPF:


Maria Carolina Collares M.S. Silva
Coordenador
Matr. 695.269-6
GI LOGÍSTICA/BR
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL



41.215 v005 micro

2

OFICIAL DE REG. CIVIL PES. NAT. E TABELÃO DE
NOTAS DO 30º SUBDISTRITO DO IBIRAPUERA,
São Paulo - Capital - tel: (11) 5506-5744
AUTENTICAÇÃO - ESTA CÓPIA REPROGRÁFICA
CONFERE COM O ORIGINAL. DOU FE.

S. Paulo 20 MAR 2017

VALIDO SOMENTE
COM SELO DE
AUTENTICIDADE

