

112

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Declaramos para fins que se destinam, que a **F. P. MONTEIRO EIRELI-ME**, inscrita no CNPJ sob o nº 13.303.720/0001-78 e na SEFAZ/AP, sob o nº 03.042.628-6, estabelecida em Macapá/AP, situada à Av. Mendonça Furtado 1067A – Cento Macapá-AP, Executou serviço(s), instalação, manutenção preventiva e reposição de peças em centrais de 12,18,36 e 60.000 btus no período de 04 a 07 de Agosto de 2017 na **BETRAL VEICULO LTDA**, empresa sediada na Av. Almirante Barroso, 2200 - Santa Rita, Macapá - AP, 68900-041, Brasil, -, inscrita no CNPJ sob o nº 34.862.979/0001-29 conforme contrato nº 40/2017.

- Responsável Técnico: Sr. Eden Brazão Ribeiro, Engenheiro Mecânico com registro no CREA-AP número da carteira: 030969190-7

Informamos ainda, que a referida empresa cumpriu satisfatoriamente os serviços, sendo que até a presente data nada consta em nossos arquivos que possa desabonar nossa relação comercial.

Sem mais para o momento,


Lúcia Araújo
Assessora Jurídica

Macapá-AP, 07 de agosto de 2017.


Eden Brazão Ribeiro
Eng. Mecânico/Segurança do Trabalho
CREA-AP 030969107


José Maria Oliveira da Costa
Eng. Mecânico e Seg. do Trabalho
CREA/RN-150607351-4



**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-AP

Nº 428275/2017
Emissão: 21/09/2017
Validade: Indefinida
Chave: 1Z269

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Interessado(a)

Profissional: EDEN BRAZÃO RIBEIRO
Registro: 030909190-7
CPF: 510.063.832-04
Endereço: RUA ODILARDO SILVA, 387, JULIÃO RAMOS, MACAPÁ, AP, 68908182
Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)
Data Inicial: 06/06/2011

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO MECÂNICO
Atribuição: ART. 12 DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 CONFEA, COMBINADO COM O ART. 25 DA MESMA RESOLUÇÃO
Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE DE MOGI DAS CRUZES
Data de Formação: 23/01/2007

PÓS - ENGENHARIA

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO
Atribuição: Artigo 4º da Resolução 358/91
Instituição de Ensino: FACULDADE DE MACAPÁ - FAMA
Data de Formação: 14/04/2013

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO

Empresa Contratada

F P MONTEIRO LTDA EPP

Informações / Notas

- 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 5.666/93, 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 5.134/96 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.

ART(x)

AP20170020854

Certidão nº 428275/2017

21/09/2017, 16:26

Chave de Impressão: 1Z269



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-AP

Nº 435423/2020
Emissão: 18/02/2020
Validade: 29/02/2020
Chave: 9CY4D

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amapá

Empresa: BASTOS & SOUSA LTDA

Registro: 1000012694

CNPJ: 17.499.406/0001-63

Data Início: 05/04/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Última anuidade paga: 2020 (1/6)



Eden Brazão Ribeiro

Rua: Odilardo Silva nº 387– Laguinho

Fone: (096) 99143-6125 – Macapá–AP

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/9869833661061367>
ebr6629@yahoo.com.br

FORMAÇÃO:

- Graduação em Engenharia Mecânica com ênfase em automação de sistemas dados (Mecatrônica) – Universidade de Mogi das Cruzes (UMC) – SP. (2000 – 2006) concluído.
- Graduação em física na UNIFAP – Universidade federal do Amapá – AP. não concluído.
- Pós-Graduação: Docência de ensino superior: FACULDADE UNIMETA – AP. (2006) concluído.
- Pós-Graduação: MBA em gestão e segurança do trabalho: IPBEX UNINTER – AP. (2009) falta certificado.
- Pós-Graduação: Engenharia de segurança do trabalho: FAMA – AP. (2011 – 2013) concluído.

CURSO:

- AutoCAD 2D: Engenharia e computação gráfica – MILLWEDE – SP.
- Windows, Word e Excel: Sindicato dos Metalúrgicos de São Paulo – CEBRAC – SP.
- CIP – SP: Manutenção e formatação de computadores: limpeza de computadores, formatação, programação e instalação de Microsoft, Conserto de aparelhos eletro-eletrônico: furadeira, televisor, maquina de lavar, som, etc...

TRAJETORIA PROFISSIONAL:

- **Professor de Física e Ciências:** (física e química) Escola Estadual Joaquin Nabuco, Mecânica Cinemática; Mecânica Dinâmica; Termologia; Eletricidade; Óptica Geométrica e Ondulatória, O átomo; Tabela Periódica; Ligações Químicas; Substâncias e misturas; Funções Químicas e Reações Químicas. (03/01/2007 a 12/30/2009).

- **Professor de física:** Escola Estadual Barroso Toste Mecânica Cinemática; Mecânica Dinâmica; Termologia; Eletricidade; Óptica Geométrica e Ondulatória (03/02/2010 à 30/12/2010).
- **Chefe de frota das ambulâncias do SAMU:** Escala de condutores; Abastecimento e manutenção periódica das ambulâncias, controle de qualidades dos equipamentos eletrônicos, análise dos EPI dos condutores. Contrato da prefeitura do Amapá (03/03/2011 à 30/07/2011).
- **Engenheiro mecânico:** A.S.B PEREIRA ME – prestadora de serviços de bombas, motores e instalações hidráulicas, Vistoria e manutenção de sistemas hidráulicos; Qualidade das matérias de construções; Revisões periódicas dos EPIS; Análise de riscos e perigos; Serviço de ART e PMOC (08/08/2008 à 15/12/2010).
- **Engenheiro mecânico:** Extimac. Prestação de serviços de ART, serviços de manutenção de hidrante de incêndios, caixas de incêndios, materiais de combate de incêndios, manutenção de sprinklers (06/02/2013 a 05/12/2013).
- **Experiência como Mecânico de caminhões:** manutenção e conserto de caixa de transmissão, bombas, motores.
- **Palestra na Universidade UMC aberta (sistemas robóticos):** Palestra sobre sistema robótico automotivo, controle de bomba de vazão e enchimento de duas caixas de água, tipos de correntes eletromagnéticas.
- **Estágio na Universidade de Mogi das Cruzes:** Manutenção e manuseio de tornos e fresa, formatação de computadores, projetos desenvolvidos para movimentação de crianças especiais, controle e utilização de forno de peças.
- **Professor na Universidade Estadual do Amapá (UEAP):** Engenharia de Produção.
 - Logística e Canais de Distribuição; Engenharia de Métodos; Prática a Engenharia de Produção; Fundamento da Automação; Gestão da Qualidade – Design. (06/08/2011 a 30/12/2011).
 - Gestão de Projeto; Pesquisa Operacional; Física Aplicada; Termodinâmica, tecnologia do frio e calor, engenharia de pesca (resistência dos materiais), segurança do trabalho. (02/03/2012 – 06/12/2012)
 - Mecânica técnica; resistência dos materiais; fenômeno dos transporte teoria e experimental; engenharia de métodos; manutenção mecânica. (02/03/2013 – 06/12/2013)
 - Automação; física I; física experimental I; física II; física experimental II; resistência dos materiais. (02/03/2014 – 06/07/2014)

➤ **Participação como avaliador na prova Didática do Processo Seletivo Simplificado para Docentes (Edital 028/2012) UEAP (19/09/2012): Titulos:**

- Computação Aplicada à Engenharia; Tecnologia e Sistema de Apoio à Decisão; Gestão de Agronegócio; Custo de Produção II; Gerencia de Operações em Serviços; Gestão da Qualidade.

➤ **Participação como avaliador na prova didática do processo seletivo simplificado para docente (edital 029/2013) UEAP (20/03/2013): Titulo:**

- Analista de sistema de produção I, analista de produção II.

➤ **Participação como avaliador na banca de trabalho de conclusão de curso: Temas:**

- Proposta de Metodologia de Análise e Soluções de Problemas no Ciclo de uma Produção Ferroviária de Minério de Ferro. (20/01/2012)
- Análise Qualitativa da Ergonomia do Setor Oleiro Cerâmico do Amapá. (20/01/2012)
- Planejamento e Organização da Produção de uma Panificadora: Estudo de caso. (29/06/2012)
- Análise no Processo de Produção da Empresa Mármore e Granitos São José, sobre Segurança do Trabalho nos Aspectos Riscos e Acidentes Segundo a Norma Regulamentadora NR 06. (29/06/2012)
- A Logística Aplicada ao Gerenciamento da Cadeia de Materiais em Canteiro de Obras: Estudo de caso (12/12/2012)
- O EPI como Ferramenta Imprescindível para Prevenção de Acidente no Ambiente de Trabalho. (12/12/2012)
- Estudo da Resistência à Compressão e das Propriedades Físicas (Absorção, Porosidade, Retração) de Tijolo de Solo – Cimento com Adição do Resíduo do Mármore e Granito. (12/12/2012)
- Avaliação das Propriedades Físicas e Mecânicas de painéis de Madeira Confeccionados com resíduo de Pinhos, Eucalipto e Bagaço de Cana – de – Açúcar para Produção de Madeira Sintética (20/12/2012)
- Estudo da Aplicação de Chamote para Produção de Produto Cerâmico. (20/12/2012)

- Melhoria Continua da Qualidade na Agroindústria do Açaí: Estudo de Caso (15/01/2013)
 - Análise de Produção em uma Pequena Fábrica de Polpa de Frutas. (15/12/2013)
 - Estudo Ergonômico Dentro de uma Fábrica de Palmito. (17/01/2013)
 - A Importância da Utilização de Equipamento de Proteção Individual da Construção Civil. (17/01/2013)
- **PROFESSOR NA FACULDADE APOENA:** Eletrotécnica. Circuito eletrônico, programação de CLP, eletricidade básica. (08/02/2014 a 30/07/2014).
- **F V TAVARES CONEXÃO COMERCIO E SERVIÇO.** Serviço de recarga de extintores de incêndio Politec. 07/10/2013.
- **INSTITUTO DE HEMATOLOGIA DO AMAPÁ – HEMOAP.** Serviço de recarga hidrostático em componente e serviço e revisão nos extintores de incêndio em geral. 04/04/2013.
- **RESPONSÁVEL TÉCNICO DA EMPRESA F.P. MONTEIRO:** serviços técnicos de centrais de ar, ART, fiscalização na montagem das centrais em casas e empresas particular e governamentais. (10/01/2014 a 20/07/2016), (08/02/2017 a 13/11/2017).
- **CONSTRUTORA AMERICA LTDA.** Serviço de fiscalização da obra do TRT – Amapá, na função como engenheiro Mecânico e engenheiro de segurança do trabalho, serviços de controle de qualidade dos equipamentos mecânicos, como mini guias, serra elétricas, andaimes, EPI, EPC, elevadores e sistema de centrais de ar e sistema de incêndio. (02/04/2015 a 15/11/2015, (**carteira de trabalho assinada**)).
- **K S E R PAES CONSTRUTORA E SERVIÇOS LTDA.** Serviços de manutenção e instalações em grupos geradores, na função como Engenheiro Mecânico (**contratado na carteira de Trabalho** desde (02.02.2016 a 02/11/2016)).

- **FROTA EMPREENDIMENTOS EURELI – ME.** Desempenho de cargo técnico de obras e serviços de manutenção e inspeção de centrais de ar condicionadas desde 20/05/2016 à 05/09/2016.

- **B MAMEDE MENDES – ME.** Serviço de refrigeração de ar condicionado 07/06/2016 a 13/12/2016.

- **MRM COMERCIO E EMPREENDIMENTOS LTDA-ME.** Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores desde 30/06/2016 a 30/07/2017.

- **DULCELINA C. BARBOSA LTDA-EPP (Casa dos Extintores).** Prestação de serviço como engenheiro mecânico de sistema de incêndio, laudos e projetos de combate de incêndio desde 11/04/2017 a 19/10/2017.

- **E. NEVES DE OLIVEIRA – ME.** Serviços de fiscalização de estruturas metálicas, construção de galpões e estruturas metálicas residenciais. Desde 27/08/2017 a 18/12/2017.

- **VALTRA TRATOMAQ (NEW HOLLAND).** Manutenção de tratores, colheitadeiras, pá carregadeira, escavadeira.

- **D. R. COMÉRCIO & SERVIÇOS LTDA – EPP.** Serviço de refrigeração de ar condicionado 19/10/2017 a 01/11/2017.

- **FLORIDA CLEAN POWER DO AMAPÁ LTDA.** Laudo técnico dos serviços de: 1. Execução e montagem de turbina acionada por vapor saturado seco e de sistema com capacidade de 1.700kw, com redutor, para um sistema de geração de energia elétrica. 2. execução de montagens e instalações de grupo geradores diesel elétricos com capacidade nominal de 750kva, trifásico, 220/127v. 3. Execução de montagem e instalação de grupo geradores diesel elétricos com capacidade nominal de 85kva, trifásico, 220/127v. (10/11/2017).

- **M DE S P MARTINS – EPP.** Elaboração de um plano de manutenção operação e controle - Pmoc de 2017 dos equipamentos de climatização no Cinépolis Amapá Gardem Shopping. (11/07/2017).

- **URBANIZADORA E LOTEAMENTO MANARI LTDA.** Montagem de estrutura de telhados metálica de 121 residências localizada na rodovia Duca Serra, condomínio residencial dos jardins, no detrito coração. (27/06/2017).

- **ALTERNATIVA EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA – ME.** Serviços de montagem de estrutura metálicas de 3 galpões, salão de festa, da portaria, churrasceria, quadra poli esportiva e campo socyte. (27/06/2017)

- **PRAGORA CONVENIENCIA - D G DE OLIVEIRA – ME.** Instalação de 10m de tubulação PAD (Polimento de Alta Densidade) de 1.1/2 para bomba de abastecimento de Diesel S10. (26/10/2017).

- **N.M. CONSTRUÇÃO E MONTAGEM INDUSTRIAL.** Responsável técnico da empresa que atua em serviço especializado em montagem de estrutura metálica, industrial e metalúrgica e construção civil e reforma de tanques de combustível da rede de abastecimento da IPIRANGA (CADAN E JARI CELULOSE). Carteira assinada (05/03/2018).

Éden Brazão Ribeiro

Macapá – AP, ____/____/____

Eden Brazão Ribeiro

Endereço: Rua Odilardo Silva n° 387

Telefone: (96) 99143-6125

Email: ebr6629@yahoo.com.br

Data:16/04/2020

Caro Seloniel Barroso

É com grande satisfação que aceito sua oferta de emprego como Engenheiro Mecânico na obra da construção do hospital universitário da UNIFAP. Com pretensão de salário de R\$ 8.400,00 (oito mil e quatrocentos reais) numa jornada de trabalho diário de 8 horas, fiscalizando serviços mecânicos e emitindo relatórios.

Atenciosamente,



EDEN BRAZÃO RIBEIRO

ENG. MECANICO E SEGURANÇA DO TRABALHO

CREA-AP: 0309691907