

# PEDRO ANTÔNIO PASSOS DE OLIVEIRA ENGENHEIRO CIVIL /COORDENADOR

- ✓ Autorização
- ✓ Currículo
- ✓ CRQ Certidão de Quitação Pessoa Física
- ✓ CAT,s e Atestados
- ✓ Prova de Vinculo



# DECLARAÇÃO DE COMPOSIÇÃO DO PROFISSIONAL

Tendo examinado o presente edital, eu, **PEDRO ANTÔNIO PASSOS DE OLIVEIRA**, portador da carteira e registro no CREA/CAU Nº 4869/D, declaro estar ciente e de acordo com a minha indicação pela empresa **UFC Engenharia Ltda** como responsável técnico pelos trabalhos objeto da licitação em referência.

Nos termos do edital, informo abaixo meu acervo técnico:

NÚMERO DO	RESUMO DO SERVIÇO	LOCAL DO	CONTRATANTE
REGISTRO/ÓRGÃO	EXECUTADO	SERVIÇO	
1437/2010	Projetos Executivos de arquitetura e urbanismo e complementares para reforma e ampliação do SENAI CETIND.	Lauro de Freitas/BA	SENAI

Lauro de Freitas, 19 de Junho de 2015.

PEDRO ANTÔNIO PASSOS DE OLIVEIRA

**Engenheiro Civil** 



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

# CREA-BA

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA Nº 308198/2015

#### Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

	Data de Emissão: 08/06/2015
	Validade: 06/09/2015
	CEPTIFICAMOR and a sefering land and a sefering land.
	CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o
	Conseiho Regional de Engenharia e Agronomía da Bahia - CREA-BA.
	*
-	Descrição
	CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA
	Interessado(a)
-	
	Profissional: PEDRO ANTONIO PASSOS DE OLIVEIRA
	Registro: 050631164-3
	Endereço: CONDOMÍNIO GANTÓIS, SN, PIATA, SALVADOR, BA, 41680170
	Tipo de Registro: DEFINITIVO ( PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS )
	Data de Registro: 08/07/1975
-	Título(s)
	GRADUAÇÃO
-	
	ENGENHEIRO CIVIL
	Atribuição: ARTIGOS 28 E 29 DECRETO FEDERAL 23.569/33 DO CONFEA.
	Informações / Notas
_	- A falsificação deste documento constituí-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
	- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
	- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
	- Válido em todo território nacional.
_	Última Anuldade Paga
	Ano: 2015 Quantidade de Parcelas: 1
-	Responsabilidades Técnicas
	Empresa: UFC ENGENHARIA LTDA
	Registro: 000000538-7
	Data Ínicio: 22/07/2014
	Data Fim: Indefinido
	Data Fim de Contrato: Indefinido
	Empresa: CONSORCIO SUPERVISOR VIA EXPRESSO PORTO DE SALVADOR
	Registro: 000002324-8
	Data Inicio: 07/07/2010
	Data Fim: Indefinido
	Data Fim de Contrato: Indefinido
-	Empresa: CONSORCIO SUPERVISOR TUCANO I
	Registro: 000002328-7
	Data Ínicio: 19/07/2010
	Data Fim: Indefinido
_	Data Fim de Contrato: Indefinido
	Empresa: CONSÓRCIO ENGEVIX-UFC SUPERVISOR METRÔ- SALVADOR
	Registro: 000002368-3
	Data Ínicio: 04/11/2010
	Data Fim: Indefinido
	Data Fim de Contrato: Indefinido
	Empresa: CONSÓRCIO ENGEVIX-UFC SUPERVISOR PONTE SAO JOAO
	Registro: 000002522-8
	Data Ínicio: 04/01/2012
	Data Fim: Indefinido
	Data Fim de Contrato: Indefinido



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

# **CREA-BA**

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA Nº 308198/2015

# Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

Empresa: CONSORCIO FISCALIZADOR ENGEVIX-UFC

Registro: 000002596-0 Data Ínicio: 07/08/2012 Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Empresa: CONSORCIO CONSULTOR ENGEVIX-UFC SISTEMA VIARIO SALVADOR

Registro: 000002631-0 Data Ínicio: 11/12/2012 Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Empresa: CONSÓRCIO ENGEVIX-UFC PARA APOIO AO GERENCIAMENTO DE INTERVENÇÕES EM ÁREAS CARENTES

Registro: 000002290-3 Data Ínicio: 26/03/2010 Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Empresa: CONSORCIO UFC LOGIT PLANO HIDRIOVIÁRIO

Registro: 000002631-2 Data Ínicio: 11/12/2012 Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido



NOME:

Pedro Antônio Passos de Oliveira

PROFISSÃO:

**Engenheiro Civil** 

# EXPERIENCIA PROFISSIONAL

Como sócio-diretor e responsável técnico da UFC Engenharia Ltda., coordenou e/ou elaborou, os seguintes trabalhos desde 1989.:

- Projeto Executivo das Vias, Ciclovias, Pista de Copper, Passarela de Pedestres e Muros de Contenção do Portal da Cidade de São Francisco do Conde/Bahia. Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde – 2011
- Projeto Executivo das Vias do Distrito de Coroado, no município de São Francisco do Conde/Bahia. Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde – 2011
- Projeto Executivo das seguintes Unidades de Saúde: Baixa Fria, com área de 2.695,05m²;
   Caipe de Cima, com área de 2.606,47m²; São Bento, com área de 1.753,00m²; e Campinas,
   com área de 3.469,80m², no município de São Francisco do Conde/Bahia. Prefeitura
   Municipal de São Francisco do Conde 2011
- Plano Diretor e Projeto Executivo de Reestruturação e Ampliação do Hospital Docente Assistencial Célia Almeida de Lima, situado na rua Rodolfo Tourinho, s/n, São Francisco do Conde/Bahia. Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde – 2011
- Projeto Executivo das seguintes Escolas Municipais: Bela Vista da Sede, com área de 3.269.07 m²; Baixa Fria, com área de 3.146.80 m²; Caipe de Cima, com área de 3.270.66 m²; e Fazenda Muribeca, com área de 3.146.80 m², no município de São Francisco do Conde/Bahia. Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde – 2011
- Projeto Executivo da Reforma do Instituto Luís Viana Neto, situado na Rua Getúlio Vargas s/n, Centro, na cidade de São Francisco do Conde/Bahia, com uma área total de 3.124,71 m<sup>2</sup>
   Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde - 2011
- Projeto Executivo da Reforma e Ampliação da Escola Claudionor Batista (Centro Educacional Claudionor Batista), situada na Rua do Asfalto s/n – Madruga, na cidade de São Francisco do Conde/Bahia, com uma área total de 3.124,71m<sup>2</sup>. Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde - 2011
- Projeto Executivo do Portal da Cidade de São Francisco do Conde/Bahia. Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde - 2011
- Projeto Executivo do Centro da Mulher, com área de 438,60m², na Cidade de São Francisco do Conde/Bahia. Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde - 2011
- Projeto Executivo do Centro da Mulher, com área de 438,60m², na Cidade de São Francisco do Conde/Bahia. Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde - 2011
- Projeto Executivo do Cemitério Municipal de São Francisco do Conde/Bahia, com área de 10.945.72m², Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde - 2011



- Projeto Executivo da Escola Municipal Bela Vista da Sede, com área de 3.269.07 m², no município de São Francisco do Conde/Bahia. JOTAGÊ – 2011
- Projeto Executivo da Escola Municipal da Baixa Fria, com área de 3.146.80 m², no município de São Francisco do Conde/Bahia, JOTAGÊ - 2011
- Plano Diretor e Projeto Arquitetônico Executivo de Reestruturação e Ampliação do Hospital Docente Assistencial Célia Almeida de Lima. Prefeitura Municipal de São Francisco do Conde - 2011
- Projeto Executivo da Quadra Poliesportiva de Lauro de Freitas, no Colégio Fênix, no bairro Vila Praiana, Lauro de Freitas. Prefeitura Municipal de Lauro de Freitas – 2009.
- Projeto Executivo da Concha Acústica de Lauro de Freitas. Prefeitura Municipal de Lauro de Freitas – 2009.
- Projeto Executivo de Reforma do Posto de Saúde Nelson Barros, bem como exerceu as atividades de Gerenciamento, Supervisão e Fiscalização das Obras, no município de Lauro de Freitas, estado da Bahia. - Prefeitura Municipal de Lauro de Freitas – 2008.
- Projeto Executivo de Reforma do hospital Jorge Novis, bem como exerceu as atividades de Gerenciamento, Supervisão e Fiscalização das Obras, no município de Lauro de Freitas, estado da Bahia. - Prefeitura Municipal de Lauro de Freitas – 2008.
- Projetos Executivos de Arquitetura e Complementares (urbanismo, paisagismo, estrutural, elétrico, lluminação de interior e de fachadas luminotécnica, segurança e sistema de detectores, hidrosanitário, drenagem, telefone, prevenção de combate a incêndio entre outros) para a construção do Parque Residencial Maria Quitéria, na cidade de Madre de Deus, Bahia. Prefeitura Municipal de Madre de Deus 2008.
- Projetos Executivos de Arquitetura e Complementares (urbanismo, paisagismo, estrutural, elétrico, lluminação de interior e de fachadas luminotécnica, segurança e sistema de detectores, hidrosanitário, drenagem, telefone, prevenção de combate a incêndio entre outros) para a construção do Colégio Mãe dos Homens, na cidade de Madre de Deus, Bahia. Prefeitura Municipal de Madre de Deus 2008.
- Projeto Básico da Rede Integrada de Corredores de Transporte da Cidade de Salvador", o Projeto do Viaduto da Rótula do Abacaxi SETPS - 2011
- Projeto Básico da Rede Integrada de Corredores de Transporte da Cidade de Salvador", o Projeto da Ponte Marcos Freire - SETPS - 2011
- Projetos executivos de reforma e adequação de 14 (quatorze) escolas municipais de ensino fundamental. Prefeitura municipal de Catu – 2011.
- Projeto Executivo De Pavimentação De 11 (Onze) Vias Urbanas, Nos Seguintes Bairros: Planalto I E Ii; Rio Branco; Pioneiro; Alto Do Cuscuz; Bom Viver; Santa Rita; Rua Nova; Barão De Camaçari; Gravito; E Pau Lavrado. Prefeitura Municipal de Catu – 2011.
- Projetos executivos de reforma e adequação de 15 (quinze) unidades de saúde da família, com área de 88.60m² cada: Boa Vista, Santa Rita; Rua Nova - Centro; Barão de Camaçari;



Alexandre Ferreira; Pioneiro; Planalto II; Urbis; Bom Viver; Bela Flor; Pedras; Gravito; Pau Lavrado; Estaque; e Sítio Novo, totalizando uma área de 1.329,00m². Prefeitura Municipal de Catu – 2011.

- Projetos executivos de recuperação de pontos críticos das estradas vicinais: Estrada Fazenda Flexas (ext. 2.170m), Estrada Fazenda Paraíba / mel (ext. 1.873m), Estrada Fazenda Estanque (ext. 3.145m), Estrada Fazenda Rio Vermelho / Matão (ext. 3.400m), Estrada Fazenda Rio Vermelho / Barra (ext. 3.632m), e Estrada Fazenda Paraíba / Taboca -Riachão / Sítio (ext. 7.945m). Prefeitura Municipal de Catu – 2011.
- Prestação de Serviços Técnicos Especializados de Consultoria Visando a Elaboração de Estudos e o Desenvolvimento de Projetos de Melhorias, na Área Urbana do Município de Madre de Deus - Bahia, o Programa Nova Quitéria. Prefeitura Municipal de Madre de Deus – 2009.
- Serviços de Reconstrução da Rampa de Acesso ao Cais, a Reconstrução da Rampa de Acesso ao rio São Francisco e a Reconstrução do Sistema de Drenagem de Águas Pluviais próximo às Rampas, bem como o seu Projeto Executivo, no município de Ibotirama-Ba. Prefeitura de Ibotirama – 2010
- Serviços de Engenharia para Implantação da Estruturação Paisagística e Áreas Verdes do Estádio Roberto Santos - Pituaçu, no município de Salvador-Ba. CONDER - 2009
- Revisão e Atualização do Plano Diretor de Desenvolvimento Urbano do município de Madre de Deus. Prefeitura Municipal de Madre de Deus – 2009.
- Serviços de Assessoria e de Consultoria Especializada para Apoio ao Gerenciamento das Ações de Implementação do Programa de Aceleração do Crescimento, para o bairro Itinga -PAC Itinga, no município de Lauro de Freitas, no Estado da Bahia - Prefeitura Municipal de Lauro de Freitas - 2008.
- Serviços de Assessoria e de Consultoria Especializada para Apoio ao Gerenciamento das Ações de Implementação do Programa de Aceleração do Crescimento, para o bairro Lagoa da Base - PAC Lagoa da Base, no município de Lauro de Freitas, no Estado da Bahia -Prefeitura Municipal de Lauro de Freitas - 2008.
- Serviços de Assessoria e de Consultoria Especializada para Apoio ao Gerenciamento das Ações de Implementação do Programa de Habitação e de Infraestrutura do Bairro Maria Quitéria. Prefeitura Municipal de Madre de Deus – 2008.
- Fiscalização das obras e serviços de engenharia para implantação de unidades habitacionais, equipamentos comunitários e infraestrutura - Núcleo Habitacional Conceição – Quadras 03, 07 e 08, visando a requalificação urbana do bairro Conceição, no município de Feira de Santana – Ba. CONDER – 2011
- Fiscalização das obras de construção de 60 unidades habitacionais, de urbanização, infraestrutura e equipamentos comunitários visando a requalificação urbana de Vila Perseverança, no bairro de Pernanbués, no município de Salvador-Ba. CONDER 2011
- Fiscalização da execução de obras e serviços de engenharia para construção de 30 unidades habitacionais e implantação de infraestrutura para requalificação urbana do



loteamento Antônio Almeida, localizado no distrito de Carrapichel, no município de Senhor do Bomfim —Ba. CONDER — 2011

- Fiscalização das obras e serviços de engenharia para execução de obras 2ª etapa, visando a requalificação urbana do loteamento Fazenda Preto Velho, no município de Simões Filho-Ba. CONDER 2011
- Fiscalização das obras e serviços de engenharia 1º etapa, visando a requalificação urbana do loteamento Fazenda Preto Velho (Quadra 01), no município de Simões Filho – Ba
- Fiscalização das obras e serviços de engenharia para requalificação urbana e urbanização integrada da comunidade de Lagoa da Base (5º etapa), no município de Lauro de Freitas — B. CONDER 2011
- Fiscalização das obras e serviços de engenharia para a pavimentação e drenagem de 25 ruas, visando a requalificação urbana do bairro Lagoa da Base 2ª Etapa, no município de Lauro de Freitas-Ba. CONDER 2011
- Fiscalização das obras e serviços de engenharia para requalificação urbana e urbanização integrada da comunidade de Jardim das Mangabeiras, no município de Salvador/BA — CONDER 2011
- Fiscalização das obras e serviços de engenharia para implantação de pavimentação, rede de micro-drenagem e canal de macro-drenagem, visando a requalificação urbana do bairro Grotinha, no município de Jacobina – Ba. CONDER – 2011
- Fiscalização das obras e serviços de engenharia para implantação de 18 unidades habitacionais, urbanização e melhorias de 105 casas, infraestrutura e urbanização, visando a requalificação urbana, no bairro São Félix, na sede do município de Irecê-Ba. CONDER – 2011
- Projeto Básico de Implantação do Sistema de Integrado de Abastecimento de Água de Jacobina, Saúde, Caém e Localidades situadas ao longo da adutora, dentro dos parâmetros do PROÁGUA. EMBASA – 2009.
- Projeto Executivo do Sistema de Abastecimento de Água de Maria Quitéria, bem como exerceu as atividades de Gerenciamento, Supervisão e Fiscalização das Obras, no município de Madre de Deus, estado da Bahia. Prefeitura Municipal de Madre de Deus – 2009.
- Projetos de Sistemas de Tratamento de Água para as localidades contempladas no Programa de Melhoria da Qualidade da Água Produzida - Programa ÁGUA BOA. SEDUR — 2009.
- Projeto Executivo de Abastecimento de Água de Mimoso do Oeste Bahia. EMBASA 2009.



- Supervisão e Gerenciamento na Implantação das Obras de Complementação da 2ª Etapa do Sistema da Adutora do São Francisco. DESO — Companhia de Saneamento de Sergipe, Sergipe, 2008.
- Projeto Básico do Sistema de Esgotamento Sanitário do Bairro Santa Rita. Prefeitura Municipal de Catu – 2011.
- Projeto Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário de Maria Quitéria, bem como exerceu as atividades de Gerenciamento, Supervisão e Fiscalização das Obras, no município de Madre de Deus. Prefeitura Municipal de Madre de Deus – 2009.
- Adequação do Projeto Básico do Sistema de Esgotamento Sanitário da cidade de Mirangaba, no Estado da Bahia. CODEVASF 2009.
- Adequação do Projeto Básico do Sistema de Esgotamento Sanitário da cidade de Morro do Chapéu, no Estado da Bahia. CODEVASF – 2009.
- Adequação do Projeto Básico do Sistema de Esgotamento Sanitário da cidade de Várzea Nova, no Estado da Bahia. CODEVASF – 2009.
- Projeto Básico de Implantação do Sistema de Esgotamento Sanitário de Barra do Gil, Coroa,
   Barra do Pote, Conceição e Barra Grande em Vera Cruz Bahia. EMBASA 2009.
- Projeto Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário da sede Municipal de Candeias.
   SRH 2009.
- Projeto Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário da sede Municipal de Simões Filho.
   SRH 2009.
- Revisão e Atualização do Projeto Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário da Sede Municipal de Candeias. SRH – 2008.

# FORMAÇÃO

Engenharia Civil, Universidade Federal da Bahia, Salvador, 1968/1972.

PEDRO ANTÔNIO PASSOS DE OLIVEIRA

Engenheiro Civil



# CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

No. CAT: 1437/2010

Página 1 de 12

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução 317/86 do CONFEA, que consta dos assentamentos do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia da Bahia - CREA/BA o Acervo Técnico do profissional abaixo mencionado conforme a Anotação de Responsabilidade Técnica - ART a seguir descrita:

Profissional

: PEDRO ANTONIO PASSOS DE OLIVEIRA

Número da Carteira

4869/D : BA

Visto CREA

CREA de Origem

: BAHIA

Título

: Engenheiro Civil

Número ART

: BA0000004869000207 Série:

Data de Anotação

: 23/09/2008

No. ART Vinculada

Empresa Contratada

: UFC ENGENHARIA LTDA

Nome Contratante

: SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL - SENAI

: SERVIÇO NAÇTONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL -

Endereço da Obra

Nome Proprietario : SERVIÇO NACIUNAL DE AFRANCIO.

Taleraco da Obra LUIZ TARQUINIO PONTES, 938, ARACUI

Valor Obra/Serviço

: R\$ 348.500,00 : LAURO DE FREITAS-BA

Cidade 💯

Participação

Equipe : Normal

Tipo da ART

XXXXXXXXXX

Número do Contrato Tipo do Contrato

Data da Baixa

: Empregador

11/06/2010

Motivo..da Baixa

POR CONCLUSÃO

Data de início

Termino:

DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO

Atividade PROJETO

Descrição: EDE DE ALVENARIA PARA FINS ESPECIAIS

Nivel: SUPERVISÃO OU COORDENACAO

\*\*DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO

Atividade: PROJETO DESCRIÇÃO: SERVIÇOS AFENS E CORRELATOS EM EDIFICAÇÕES

Nivel: SUPERVISAC OU COORDENACAO

Nivel: SUPERVISÃO OU COORDENACAO

\*\*DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO

Atividade : PROJETO

INSTALAÇÕES PAISAGISMO Descrição:

SUPERVISÃO OU COORDENAÇÃO

DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVIÇO

\*\*DESCRIÇÃO DA OBRA OU SERVICO

Atividade PROJETO Descrição: SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM URBANISMO

SUPERVISAO OU COORDENAÇÃO

BA - CEP 40243 Rua Professor Aloisio de Carvaiho Filho, 402 - Engenho Velho de Brotas Home-Page: http://www.creaba.org.br equal: creaba@cde



# CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

No. CAT: 1437/2010

Página 2 de 12

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* Informações Complementares \*\*\*\*\*\*\*\*

PROJETOS EXECUTIVOS DE ENGENHARIA E COMPLEMENTARES, INTEGRADOS COM INFRA-ESTRUTURA EXISTENTE E SOLUÇÕES TECNOLOGICAS PROPOSTAS PARA REFORMA E AMPLIAÇÃO DA UNIDADE SENAI/CETIND.

CONTRATO N° 059/2008

PERÍODO: JULHO/2008 A MARÇO/2010

O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS REFERENTES A ARQUITETURA E ENGENHARIA MECÂNICA.

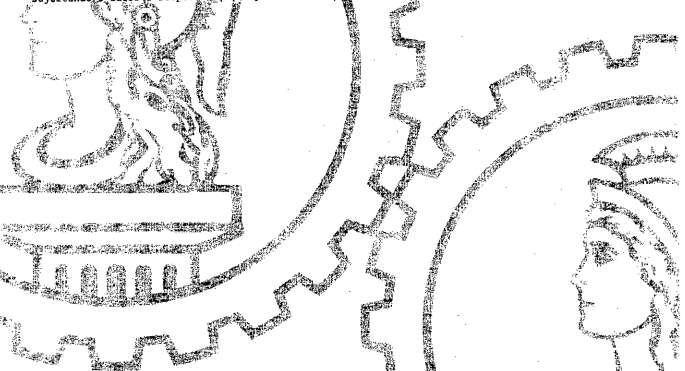
Técnico - CAT o Atestado contendo 10 folha(s) expedido pelo contratante da obra/serviço a quemicabe a veracidade e exatidão das información.

SALVADOR/BA-11/96/2010

ARIA DA GRACA C. SILVA FREITAS SUPERV. DE REGISTRO E CADASTRO

OBSERVAÇÕES:

1. A CAT é válida em todo o território nacional por pariodo indeterminado.
2. A cat e válida em todo o território nacional por pariodo indeterminado.
2. A cat perderá a válidade caso os dados nela contidos forem modificados, deixando de representar a situação atualizada do registro das ART's especificas.
3. O atestado somente constituirá prova de aptidão em processos de licitação da Administração Pública, conforme disposto na Lei 8666,93 se vinculado e acompanhado da respectiva Certidão.
4. O atestado registrado somente constituirá prova de capacitação técnica profissional para a pessoa juridiça em processos licitatórios caso o profissional indicado esteja ou venha a ser vinculado como integrante de seu quadro técnico.
5. A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal. OBSERVAÇÕES



- Telefone: (71) 3453-8989 - Fax: (71) 3453-8963 BA - CEP 4024 Rua Professor Aloisio de Carvalho Fliho, 402 - Engenho Veiho de Brotas -Home-Page: http://www.creaba.org.br



# atestado técnico

Atestamos para os devidos fins que a empresa UFC ENGENHARIA LTDA, realizou os Projetos Executivos de Arquitetura e Urbanismo e Complementares, relacionados abaixo na descrição do Escopo Geral, além de estudo de sondagem, para a reforma e ampliação da unidade SENAI Cetind, na cidade de Lauro de Freitas, no período de julho de 2008 a março de 2010. Contrato Nº 059/2010.

#### 1. ESCOPO GERAL

- Serviços Preliminares:
  - 1.1. Elaboração de estudos qeológicos e geotécnicos e sondagens a percussão das áreas de estudo.
- 2. Projeto Arquitetônico com definição do layout dos ambientes;
- 3. Projeto de Urbanização e Paisagismo;
- Projeto de Instalações Hidráulicas, Sanitárias e Pluviais;
- 5. Projeto de Segurança Contra Incêndio;
- 6. Projeto de Proteção de Descargas Atmosféricas;
- 7. Projeto Elétrico, Eletrônico, Automação e Cabeamento Estrutural;
- 8. Projeto de Instalações de Telefonia e Lógica;
- Projeto de Ar-Condicionado e Exaustão (ventilação mecânica);
- Projeto de Instalações de CFTV;
- 11. Projeto de Impermeabilização;
- 12. Projeto de Instalações de Ar Comprimido;
- 13. Projeto de Instalações de Gases Naturais;
- 14. Projeto Estrutural (Fundação, Estruturas em concreto e metáficas);
- 15. Projeto de Terraplanagem;
- 16. Projeto de Pavimentação;
- 17. Projeto de Micro Drenagem;
- 18. Projeto de Acústica;
- Projeto de Comunicação Visual;
- 20. Projeto de Sinalização de Trânsito;
- 21. Planilha Orçamentária.

O Projeto também contempla pavimentação das vias, drenagem, iluminação públi esgoto, sinalização assim como estrutura para portadores de necessidades especiais

Documento registrado por meio de vinculo à Certidão de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 Folha Nº 3 de 12

Miles Meria da Graça Calhao

Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

TABELIONATO DO 149 OFICIO DE NOTAS SANDRA BANDEIRA CARIA DE ALMEIDA - TABELIA 1, CONTRECIMIENTO DE SANDRA DE LA SOPRESENTADO. a Continue di Rendor (U Salvador (U

Salvaus ;

En Teste da verous.

ANTONIO PEREIRA DE OLIVATA - ADXILIAR JUDI
ANTONIO PEREIRA DE OLIVATA - ADXILIA

AUXILIAR JUDIC

Av. Luis Tarquínio Pontes nº 938, Aracul - CEP: 42.700-000 - Lauro de F



# II. DADOS GERAIS DOS EQUIPAMENTOS PROJETADOS

# 01. Projeto de Arquitetura e Urbanismo:

Área Total do Terreno: 25.300,00m² Área Permeável: 15.738,67m² (IP=0,62) Área Ocupada Total: 9.561,33m² (10=0.37) Área Construída Existente: 5.803,70m²

Área Construída Projetada - Ampliação: 7.785,00m² Área Construída Total: 13.588,70m² (IU=0.54)

#### BLOCO D

# Área Construída Pavimento Térreo: 1.716,84m²

- 15 Laboratórios:
- Sala de Equipamentos de TI;
- Sanitários Masculino e Feminino;
- Sala de Quadros:
- DML (Depósito de Material de Limpeza);
- Depósito Almoxarifado:
- Sala de Professores:
- Sala Atendimento Aluno.

#### Área Construída 1º Pavimento: 1.716,84m²

- 17 Salas de Aula:
- Sala de Técnicos:
- Laboratório certificação de Produtos;
- Rede Acadêmica;
- Sala Certificação;
- Sanitários Masculino e Ferninino.

## BLOCO E

Área Construída Pavimento Térreo: 1.355,43m²

- 10 Laboratórios;
- Sala de Coordenação;
- Sala de Quadros;
- Cequal (Certificado de Qualidade);
- Sala de Controle:
- Planta Piloto de Controle de Processos;
- Planta Piloto de Caldeiras:
- Sanitários Masculino e Feminino.

Documento registrado por melo de vínculo à Certidão de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 Folha Nº 4 de 12

aria da Graça Calhao Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

> TABELIQUATO DO 140 OFICIO DE NOTAS SANDRA BANDEIRA CARIA DE ALMEIDA - TABELIA Confere con o original a min apresentado. Salvader, (2 de Vorno de 2010. En Testo da Verdade. da\_Verdade

En Test? - ALDELIAR JUDIC ANTONIO PEREIRA DE OLIVEDA \$1,25 - 006

Av. Luis Tarquínio Pontes nº 938, Aracuí - CEP: 42.700-000 - Lauro de France CARLEGO SUBSTITUI



Área Construída 1º Pavimento: 1.355,43m²

- 14 Salas de Aulas;
- Diretório Acadêmico e Grêmio Estudantil;
- Sanitários Masculino e Ferninino.

# BLOCO C (Ampliação)

Área Construída Pavimento Térreo: 2.155,00m²

Área Ampliada: 148.61m²

Área Construída Total: 2.303,61m²

- Sala de Técnicos;
- Meio de Cultura;
- Esterilização:
- Processos e Análise;
- Leitura e Repique;
- Incubação;
- Descontaminação;
- Laboratório de Material de Referência;
- Análise Sensorial:
- Sala Geladeiras;
- Câmara Frigorífica.

# **CENTRAL DE UTILIDADES**

Área Construída Pavimento Térreo: 465,37m²

- Segregação e Reciclagem;
- Compressores de Ar;
- Caldeiras:
- Octanometria:
- Descarte de Resíduos Contaminantes;
- Depósito de Material de Limpeza;
- Depósito de Material de Manutenção;
- Torre de Tratamento de Água / Armazenamento de Água de Reuso;
- Coordenação de Manutenção;
- Oficina Multiuso:
- Laboratórios Planta Piloto E.T.A. e E.T.E.;
- Sanitários Masculino e Feminino.

#### . Auditório

Área Construída Pavimento Térreo: 591.78m²

- Fover:
- Sala de Som;
- Tradução Simultânea;
- Auditório;

Documento registrado por meio de vínculo à Certidão de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 Folha Nº 5 de 12

Mária da Graça Calhao Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

TABELIUMATU DO 430 OFICIO DE MOTAS SAMURA BANDEIRA CARTA DE ALMEIDO TABELIA Confere com o original a pim apresentado. Salvador, O En Test9 ANTUNIO PEREIRA I - 006 PATE BARIAGO GUBSTITAT

Av. Luis Tarquínio Pontes nº 938, Aracuí - CEP: 42.700-000 - Lauro de Fr





- Sala ViP / Lavabo;
- . Copa;
- Sanitários Masculino e Feminino.

Área Construída Mezzanino: 148,78m²

- Sala VIP:
- 02 Salas de Mini Conferência.

# **RECEPÇÃO**

Área Construída Pavimento Térreo: 117,86m²

# E.T.E - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES

Área Construída Total: 500m²

#### **NOVA GUARITA**

Área Construída Pavimento Térreo: 49,18m2

- Sala Monitoramento;
- Vestiário;
- Recepção e Controle Acesso;
- Portaria.

# **SUBESTAÇÃO**

Área Construída Pavimento Térreo: 118,00m²

#### REFORMA FACHADAS

Reforma das Fachadas dos Blocos Existentes (Bloco A, Bloco B e Bloco C) Área Total de Projeto das Fachadas Existentes: 43.600m²

# 02. Projeto de Estrutura:

Considerar a área de Projeto de Arquitetura para a ampliação da unidade: Área Construida Total: 7.785,00m²

Total de Concreto: 3.086m³

Total de Aço: 240.610Kg

# 03.Projeto de Instalações Hidrosanitárias:

Considerar a área de Projeto de Arquitetura para a ampliação da unidade: Área Construída Total: 7.785.00m²

# 04. Projeto de Instalações Elétricas:

Considerar a área de Projeto de Arquitetura para a ampliação da unidade: Área Construída Total: 7.785,00m²

Av. Luis Tarquínio Pontes nº 938, Aracuí - CEP: 42.700-000 - Lauro de Fre

Documento registrado por meio de vinculo à Certidão de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 Folha Nº 6 de 12

Attnitor

Maria da Graça Calhao Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

TABELIONATO DO 100 OFICIO DE NOTAS
SANORA BANDEIRA CARRA DE ALMEIRA - TABELIA
Confere com o original a la presentado.
Salvador, 02 de la presentado.
En Testo de Carra de Carr



# 05. Projeto de Instalações de Telefonia:

**公共区自一联**自

Considerar a área de Projeto de Arquitetura para a ampliação da unidade: Área Construída Total: 7.785,00m²

# 06.Projeto de Acústica:

Área Construída Total: 591,78m2

Documento registrado por meio de vínculo à Certidão de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 Folha Nº 7 de 12

Maria da Graca Calhao

Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

# III. ATIVIDADES TÉCNICAS

No desenvolvimento dos projetos foram realizados os trabalhos abaixo mencionados:

- 1. Projeto de Arquitetura, que envolveu:
  - 1.1. Projeto de ordenamento e ocupação espacial (volumetria);
  - 1.2. Projeto de ambientação e de definição dos elementos que compõem o layout de todos os espaços internos e externos:
  - 1.3. Projetos das esquadrias (portas, janelas, seteiras, portão, óculos, alçapão, escotilha) contendo a tipologia (desenho) dos elementos, o dimensionamento de vãos e aberturas, e indicação do sentido de abertura das esquadrias;
  - 1.4. Projetos das áreas molhadas, indicando a localização e disposição dos elementos que compõem os banheiros e as cozinhas (aparelhos, louças, revestimentos, acabamentos, ferragens, metais e acessórios);
  - 1.5. Projetos das escadas e rampas (guarda-corpo, corrimão, patamares, revestimentos; acabamentos e outros elementos):
  - Projetos da cobertura (cúpulas, treliças, pergolados, telhas, estrutura do madeiramento, cumeeira, calhas, rufos, beirais, impermeabilização, arremates e outros elementos);
  - 1.7. Projetos dos jardins (canteiros, floreiras, equipamentos e mobiliários urbanos, pedras ornamentais, vias internas, passeios, estacionamento, área de recreação)
  - 1.8. Projeto de paginação, tratamento e acabamento de todos os pisos;
  - 1.9. Projeto de paginação, tratamento e acabamento (sancas, roda-forro, etc) de todos os forros;
  - 1.10. Projeto de paginação, tratamento e acabamento de todos os pisos;
  - 1.11. Projeto de paginação, tratamento e acabamento de todas as paredes e alvenarias (chapisco, emboço, reboco, massa única, azulejo, cerâmica, mármore, granitos e pinturas);
  - 1.12. Projeto de elementos arquitetônicos ornamentais (frisos, brises, painéis e demais componentes decorativos):
  - 1.12. Projeto luminotécnico com indicação dos pontos de iluminação e suas principais características
  - 1.13. Projeto de cromatismo e execução de pintura, com definição da pintura das esquadrias e alvenarias:

1.14. Projeto de comunicação visual de identificação, orientação e advertência dos espaços intemps e externos:

1.15. Projeto de eliminação de barreiras arquitetônicas e fisicas para necessidades especiais (rampas de meio-fio, rampas de acesso para pavimento de la composição de la constante d transferência, comunicação visual específica);

Av. Luis Tarquínio Pontes nº 938, Aracuí - CEP: 42.700-000 - Lauro de Freit

TABELIONATO DO 100 OFTICIO DE NOTAS 6 de 2010. da Verdade BUXILIAR JUDIC En Test! ANTONIO PEREIRA DE OLTUENDA DIXILIAR JUDI ESTE CIRINEU SUBSTITUI DE RAI, 25 - 006



Federação das Indústrias do Estado da Bahia

Documento registrado por meio de vínculo à Certidão de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 .
Folha Nº 8 de 12

Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

# 2. Projeto de Urbanismo e Paisagismo, que envolveu:

**的意图自一音音** 

- 2.1. Projeto de implantação e concepção do entorno imediato da arquitetura projetada;
- 2.2. Projeto dos caminhos, passeios (calçamento) e vias de acessos de pedestres e veículos, acessos verticais (escadaria);
- 2.3. Projeto das áreas verdes com vegetações (nativa, frutífera, ornamental e de sombreamento)

## 3. Projetos Complementares, que envolveu:

- 3.1. Projeto Estrutural, em estruturas em concreto armado (convencional ou pré-moldados), em estruturas metálicas e estruturas em madeira, incluindo os seguintes serviços:
  - Locação de pilares;
  - Projeto das fundações;
  - Projeto das formas, com pilares, vigas e lajes;
  - Proieto das armaduras:
  - Projeto das escadas;
  - Proieto dos reservatórios:
  - Projeto das contenções e arrimo;
  - Projeto dos telhados desenvolvidos pelo projeto arquitetônico, estruturas de madeiras e lajes de cobertura;
  - Projeto de treliças planas e treliças espaciais metálicas;
  - Caixa estrutural de elevadores.

## 3.2. Projeto Elétrico, Eletrônico, de Automação e Cabeamento Estruturado, que envolveu:

- Subestação de 1.500 kVA
- Grupo gerador de 2 x 400kVA
- illuminação e força normal e de emergência, em baixa tensão de 220/127V e malha de aterramento.
- Lançamento de pontos de tomadas de força e de uso geral;
- Lançamento e especificação de ventilação mecânica e exaustão para os vestiários, banheiros, cozinhas e circulações que não possuam aberturas para ventilação natural;
- Dimensionamento e detalhamento do sistema de distribuição normal e de emergência;
- Dimensionamento dos quadros de distribuição para iluminação, tomadas e pontos de força;
- Dimensionamento e detalhamento dos afimentadores;
- Dimensionamento dos painéis gerais de baixa tensão;
- Definição junto a Concessionária da forma de alimentação do imóvel;
- Dimensionamento e detalhamento das entradas de energia, incluindo medição;
- Elaboração dos diagramas unifilares, trifilares e funcionais;
- Dimensionamento e detalhamento do sistema de aterramento;
- Desenvolvimento e execução de toda instalação elétrica prevista em projeto;

 Dimensionamento e detalhamento do sistema de automação das instalações elétricas, o dimatização e de segurança determinados pelo projeto arquitetônico.

TABELIONATO DO 142 BAICIO DE NOTAS
SANDRA BANDEIRA CARIA DE MUTEIDA - TABELIA
Confere com o original de min apresentado.
Salvador, OR del Grado de 2010.
En Test?
ANTONIO PEREIRA DE OLIVEIRA - AUXILIAR JUDIO
ESTE CARIADO SURSIFIULO SERVIRO 1.25 - 006

Av. Luis Tarquínio Pontes nº 938, Aracuí - CEP: 42.700-000 - Lauro de Fre SEE GARLINO SURSTERUI





Federação das Indústrias do Estado da Bahia

- 3.3. Projeto Luminotécnico lluminação das áreas externas e internas:
  - Projeto luminotécnico, para as áreas internas e externas, a partir das definições dos tipos de luminárias e lâmpadas do projeto arquitetônico;
- 3.4. Projeto de Telefonia e Rede Lógica projeto contempla:
  - Implantação de racks, pontos lógicos e telefônicos de maneira a atender a localização dos pontos indicados em projeto de arquitetura. Total de 1.451 pontos de telefone/internet.
  - Interligação dos pontos lógicos aos racks processada por intermédio de eletrocalhas metálicas, exclusiva para os circuitos lógicos, a serem instalados sobre o forro, ligados por eletrodutos metálicos aos pontos instalados nas divisórias ou paredes.
  - Interligação, por intermédio de fibra ótica, dos racks a serem instalados nas salas técnicas.

Toda a distribuição da rede de telefonia feita por intermédio do sistema estruturado, tal como a rede lógica.

Catálogos e boletins de todos os componentes e materiais utilizados na instalação, com dara indicação do fabricante, atendimento às normas técnicas, testes efetuados, certificados de conformidade às normas.

- 3.5. Projeto Hidrosanitário, que possui os seguintes serviços, conforme as orientações dos projetos arquitetônicos:
  - Estudos e definições relativas ao sistema de abastecimento de água, partindo-se da quantificação de consumo;
  - Dimensionamento dos reservatórios de água;
  - Verificação do dimensionamento dos reservatórios de água e compatibilização com o projeto arquitetônico;
  - Dimensionamento do sistema elevatório de água;
  - Detalhamento dos barriletes para atendimento aos ramais de água fria;
  - Dimensionamento e definição do encaminhamento dos sub-ramais de água fria para alimentação dos sanitários e cozinha;
  - Definição e dimensionamento do sistema de esgoto, incluindo captação de esgoto primário e secundário, ventilação, redes gerais e destino final dos mesmos (fossas e sumidouros);
  - Dimensionamento do sistema de captação de águas pluviais das coberturas incluindo calhas, prumadas, e entroncamento em caixas do sistema de drenagem geral;
  - Dimensionamento e detalhamento do sistema de micro-drenagem das águas pluviais das áreas externas das edificações, incluindo tubulações, grelhas, drenos, caixas, calhas, poços de visitas e demais elementos necessários, estando localizado dentro do limite do terreno do SENAI.
  - Desenvolvimento e execução de toda instalação hidrosanitária prevista em projeto.
- 3.6. Projeto de prevenção de combate a Incêndio e Pânico.
  - Projeto de segurança contra incêndio;
  - Projeto de iluminação de emergência;
  - Projeto de sinalização de emergência;
  - Projeto de segurança patrimonial (CFTV).

TABELIO MATO DO 149 OFICIO DE NOTAS
SAMURA BRADEIRA CARIA DE ALMEIDA - TABELIA
Confere com o originada min apresentado.
Salvador 02 de Torho de 2010.
Em Tesse
ANTONIO PEREIRA DE DI VERA - AMAILIAR JUDIC
CETE CARREDO SUBITIVII DE EM RAI 25 - 006

Documento registrado por meio de vínculo à Certidão Aracul - CEP: 42.700-000 -- Lauro de Fi de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 7 Folha Nº 9 de 12

Mulas

Maria da Graça Calhao Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA





Sistema de combate a incêndio composta de rede pressurizada, estação elevatória de água, hidrantes, central de incêndio responsável por receber informação dos detectores instalados no prédio, sinalização audiovisual bem como alarmes para a evacuação do prédio. O sistema de combate a incêndio é complementado por intermédio de extintores especificados e em quantidades conforme as Normas Técnicas da ABNT e também do Corpo de Bombeiros Militar.

## 3.7. Projeto de Impermeabilização.

- Projeto e especificação técnica para impermeabilização de estruturas de fundações, baldrames, alvenarias, pilares, lajes e vigas, junto ao terreno, desníveis do terreno natural, taludes e
- Projeto e especificação técnica para impermeabilização de estruturas de cobertura das edificações, incluindo lajes, platibandas, empenas e calhas.

#### 3.8. Projeto de Acústica.

Projeto e especificação técnica de isolamento e/ou de tratamento da acústica em todos os ambientes identificados como necessário seja pela sua função seja pela sua localização. Desta forma foi projetado o tratamento acústico para os seguintes ambientes: auditório e seus ambientes indicados em projeto.

#### 3.9. Projeto Segurança (SPDA) e Prevenção e Combate a Incêndio.

- Projeto e especificação técnica de Prevenção e Combate a Incêndio e segurança obedecendo às prescrições da ABNT e atendendo a todas as indicações do projeto arquitetônico e às disposições de atos legais da União, Estado e Município, aos regulamentos das empresas concessionárias de serviços públicos e às especificações do fabricante, levando em conta a finalidade a que se destina cada especificação.
- O projeto de prevenção e Combate a Incêndio e de Segurança estabeleceu o uso dos seguintes equipamentos: Extintores portáteis, sistema de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA), Iluminação de emergência (blocos autônomos) e Sinalização de segurança contra incêndio e pânico.
- O projeto de sinalização determinou os sequintes tipos: Rotas de Fuga (Saída de Emergência), Advertência, de Obrigação, de Proibição e de Equipamentos de Combate à Incêndio;

#### 3.10. Projeto de Climatização, Ar condicionado e Exaustão.

- Projeto e especificação técnica de Climatização de ambientes foi desenvolvido obedecendo às prescrições da ABNT e atendendo a todas as indicações do projeto arquitetônico e às disposições de atos legais da União, Estado e Município, aos regulamentos das empresas concessionárias de serviços públicos e às especificações do fabricante, levando em conta a finalidade a que se destina cada especificação.
- O Projeto e especificação técnica de Climatização atenderam as solicitações apresentadas no projeto arquitetônico, e nos espaços fisicos determinados pelo mesmo.

Elaboração do projeto do sistema de ar condicionado tipo split com controles de temperatura e umidade relativa dos ambientes. O projeto de exaustão / ventilação mecânica para atender a laboratórios e sanitários.

Documento registrado por meio de vinculo à Certidão de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 Fotha Nº 10 de 12

Milas Maria da Graça Calhao Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

8

frios e sanitários.

TABEL IONATO DO: 14º PRICTO DE NOTAS
SANCRA BANDERA CARIA DE NALEIDA - TABELIA
Confere con o original a min apresentado.
Salvador. (2 de Impo de 2010.
En Testº da Verdade.
ANTONIO PEREIRA DE VILTUENA ADILLAR JUDIC.
9 938, Aracul - CEP: 42.700-000 - Lauro de Fr



# 3.11. Projeto de Automação das Instalações Prediais.

- Projeto e especificação técnica de automação dos sistemas de instalações prediais foram desenvolvidos as solicitações apresentadas no projeto arquitetônico.
- O Projeto realizou o dimensionamento e detalhamento do sistema de automação das instalações prediais de elétrica, de dimatização, de segurança e de lógica previstos para as edificações.

# 3.12. Projeto de Comunicação Visual e Design.

Projeto e especificação técnica de comunicação visual de todos os ambientes existentes na área interna e externa das edificações atendendo as seguintes abrangências: de localização, de identificação, de advertência, de educação patrimonial, de referência visual, de omamentação e de celebração (placa inaugural, entre outros).

Na especificação do projeto de comunicação visual também foi desenvolvido o estudo cromático para todas as edificações.

# 3.13. Projeto de GLP.

- Projeto e especificação técnica das instalações para o uso de GLP (gás liquefeito de petróleo) e abastecimento das áreas determinadas pelo projeto arquitetônico
- A central de GLP projetada, assim como todos os demais componentes que fazem parte da instalação obedeceu às prescrições da ABNT e às disposições de atos legais da União, Estado e Município, aos regulamentos das empresas concessionárias de serviços públicos e às especificações do fabricante, e também ao Corpo de Bombeiros, levando em conta a finalidade a que se destina cada especificação.

Por fim, constato que os projetos executivos arquitetônicos e complementares já foram concluídos. Todos os projetos envolveram o desenvolvimento de Memoriais Descritivo e de Cálculo, Especificação Técnica, Quantitativos, Orçamentos e Desenhos.

# IV. VALOR TOTAL DOS SERVIÇOS:

Valor Total do Contrato: R\$ 348.500.00

Documento registrado por maio de vinculo à Certidão de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 Folha Nº 11 de 12

Maria da Graça Calhao Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA

DO 149 OFICIO DE NOTAS TABEL LUMATE RA BANDETRA CANTA DE ALMEIDA - TABELIA Contere con d prightal a min apresentado.
Salvador, III de Jurno de 2010.
En Teste de Verdade.
ANTONIO PEREIRA IL DI VEIRA - AUXILIAR JUDI

ESTE CARINED/SUBSTITUTE O SELO REL, 25 - 006

Av. Luis Tarquínio Pontes nº 938, Aracuí - CEP: 42.700-000 -- Lauro de Freitas -



Federação das Indústrias do Estado da Behia

# V. EQUIPE TÉCNICA:

A empresa teve como equipe técnica, responsável pelo desenvolvimento das atividades mencionadas, os sequintes profissionais:

NOME	FORMAÇÃO	FUNÇÃO
Edson Santos Gomes	Engenheiro Civil / Estrutural	Coordenador / Resp. Técnico
Pedro Antônio P. de Oliveira	Engenheiro Civil	Coordenador / Resp. Técnico
Ricardo losé Prado de Campos	Arquiteto e Urbanista	Coordenador / Membro da Equipe Responsável Técnico
Semírames Teixeira Rey	Arquiteta e Urbanista	Coordenador / Membro da Equipe Responsável Técnico
Marcelo de Souza Pires	Arquiteto e Urbanista	Membro da Equipe / Resp. Técnico
Manoel Amaro Coelho Júnior	Arquiteto e Urbanista	Membro da Equipe / Resp. Técnico
Emmanoel Calmon da Silva O. Filho	Engenheiro Civil	Membro da Equipe / Resp. Técnico
Simone Harth Oliveira	Engenheira Gvil	Membro da Equipe / Resp. Técnico
Pedro Oliveira da Silva Costa	Engenheiro Sanitarista e Ambiental	Membro da Equipe / Resp. Técnico
Rosa Silvia Cardoso Kitahara	Engenheiro Sanitarista e Ambiental	Membro da Equipe / Resp. Técnico
Marco Antônio Vieira de Abreu	Engenheiro Mecânico	Membro da Equipe / Resp. Técnico
Artur Cezar Novaes de Almeida	Arquiteto e Urbanista	Membro da Equipe
Mariana Marques Scaldaferri	Arquiteta e Urbanista	Membro da Equipe
Romeu José Ferreira de Santana	Engenheiro Civil / Estrutural	Membro da Equipe
Pedro Michelon Neto	Engenheiro Civil	Membro da Equipe
Antônio Eduardo B. B. Cunha	Arquiteto	Membro da Equipe
Robson Campinho Teixeira Cruz	Engenheiro Eletricista	Membro da Equipe
André Oliveira Mota	Engenheiro Mecânico	Membro da Equipe
Davi Levingston	Técnico em Edificações	Membro da Equipe
Débora Barreto	Arquiteta e Urbanista	Membro da Equipe

Salvador, 06 de maio de 2010.

Carlos Roberto Ofiveira de Sousa

SENAI / Cetind

Documento registrado por meio de vinculo à Certidão de Acervo Técnico CAT Nº 14372010 Folha Nº 12 de 12

Attrictor Maria da Graça Calhao Supervisora de Registro e Cadastro do CREA/BA TABELIONATO DO 149 OFICIO DE NOTAS
SAMERA BANGEIRA CARIA DE ALFEIDA - TABELIA
Confere com o crimal a lein apresentado.
Salvador, 82 de Jorno de 2010.
En Teste da Verdade.
ANTUNIO PEREIRA DE OLIVEIRA - ALIXILIAR JUDIC
Vacuí - CEP: 42.700-000 - Lauro de Fre ESTE CARIARO SUBSTITUI O SELO R\$1,25 - 006

# 32º ALTERAÇÃO CONTRATUAL E CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL DA EMPRESA UFC ENGENHARIA LTDA

PEDRO ANTONIO PASSOS DE OLIVEIRA, brasileiro, natural de Ribeira de Pombal, Bahia, casado sob o regime da comunhão universal de bens, nascido em 24 de agosto de 1948, Engenheiro Civil, portador da Carteira de Identidade nº. 445.500, SSP/BA, CPF nº. 058.255.475-68, residente e domiciliado no condomínio Jardins Gantois, casa 7 - Piatã, CEP: 41.680.170 Salvador - Bahia; EDSON SANTOS GOMES, brasileiro, natural de Jacobina, Bahia, casado sob o regime da comunhão parcial de bens, nascido em 09 de julho de 1944, Engenheiro Civil e Sanitarista, portador da Carteira de Identidade nº 403.024. SSP/BA, CPF nº 002.349.745-91, residente e domiciliado à Alameda das Algarooas, Qd. 9. Lt. 130, Caminho das Árvores, CEP: 41.820.500 - Salvador - Bahia; LUIZ MARCELO COSTA DE OLIVEIRA, brasileiro, natural de Ribeira de Pombal, Bahia, casado sob o regime da comunhão parcial de bens, empresário, portador da carteira de identidade, nº. 1993364-90 expedida pelo SSP/BA, CPF/MF nº. 131,531,535-15, residente e domiciliado no condomínio Jardins Gantois, casa 7 - Piatã, CEP: 41.680.170 Salvador - Bahia, sócios da UFC ENGENHARIA LTDA, com sede e domicílio na Travessa Osman Lordelo Guimarães, Quadra F, Lotes 14, 15 e 16, Centro, CEP 42.700-000, Lauro de Freitas - Bahia, registrada na JUCEB sob o NIRE nº29200920957, em 07/07/1989 e a última alteração contratual em 29/10/2012, sob o número 97235087, e inscrita no CNPJ 32.690.778/0001-66, resolvem assim, alterar e consolidar o contrato social nos termos da Lei nº 10.406/2002, mediante as condições estabelecidas nas clausulas sequintes:

CLÁUSULA PRIMEIRA – Retira-se da sociedade, o sócio LUIZ MARCELO COSTA DE OLIVEIRA, brasileiro, natural de Ribeira de Pombal, Bahia, casado sob o regime da comunhão parcial de bens, empresário, portador da carteira de identidade, nº. 1993364-90 expedida pelo SSP/BA, CPF/MF nº. 131.531.535-15, residente e domiciliado no condomínio Jardins Gantois, casa 7 – Piatã, CEP: 41.680.170 Salvador – Bahia.

CLÁUSULA SEGUNDA – O sócio que se retira, LUIZ MARCELO COSTA DE ÓLIVEIRA, cede e transfere, a título de doação, suas quotas de capital no montante de 60 (sessenta) quotas no valor de R\$180.000,00 (cento e oitenta mil reais), ao sócio PEDRO ANTONIO PASSOS DE OLIVEIRA, brasileiro, natural de Ribeira de Pombal, Bahia, casado sob o regime da comunhão universal de bens, nascido em 24 de agosto de 1948, Engenheiro Civil, portador da Carteira de Identidade nº. 445.500, SSP/BA, CPF nº. 058.255.475-68, residente e domiciliado no condomínio Jardins Gantois, casa 7 – Piatã, CEP: 41.680.170 Salvador – Bahia.

*\( \f*:

A A 4



CLÁUSULA TERCEIRA – O sócio que se retira, LUIZ MARCELO COSTA DE OLIVEIRA, o sócio PEDRO ANTONIO PASSOS DE OLIVEIRA, bem como a própria Sociedade, dão-se recíprocamente a mais ampla, plena, irrevogável e irretratável quitação, para nada mais cobrarem uns dos outros, a qualquer tempo, em relação às operações de cessão e transferência de quotas da Sociedade acima deliberadas, inclusive, eventuais réchitos e passivos trabalhistas, fiscais, previdenciários, quirografários e de toda e qualquer natureza, ficando assegurado ao sócio retirante LUIZ MARCELO COSTA DE OLIVEIRA, o direito de regresso, em caso de ser, judicialmente ou extrajudicialmente, responsabilizado solidariamente por estes débitos

O capital social permanece inalterado em seu valor, tanto na quantidade quanto no valor de cada quota em que se divide e, que por força de cessão e transferência das quotas, passa ser distribuido entre os sócios da seguinte forma:

Nome v	Quantidade de quotas	Valor das quotas (R\$)	Valor (R\$)
EDSON SANTOS GOMES	500	3.000,00	1.500.000,00
PEDRO ANTONIO PASSOS DE OLIVEIRA	500	3.000,00	1.500.000,00
TOTAL	1.000	3.000,00	3.000.000,00

Fica assim alterada o contrato social e a presente alteração passa a fazer parte integrante, continuando em plena vigor todas as demais cláusulas, adaptado ao novo Código Civil como Sociedade Empresarial Limitada, consolidando o Contrato Social.

# CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL

PEDRO ANTONIO PASSOS DE OLIVEIRA, brasileiro, natural de Ribeira de Pombal, Bahia, casado sob o regime da comunhão universal de bens, nascido em 24 de agosto de 1948, Engenheiro Civil, portador da Carteira de Identidade nº. 445.500, SSP/BA, CPF nº. 058.255.475-68, residente e domiciliado no condomínio Jardins Gantois, casa 7 — Piatâ, CEP: 41.680.170 Salvador — Bahia; EDSON SANTOS GOMES, brasileiro, natural de Jacobina, Bahia, casado sob o regime da comunhão parcial de bens, nascido em 09 de julho de 1944, Engenheiro Civil e Sanitarista, portador da Carteira de Identidade nº 433.024.



1:

A

, 1



SSP/BA, CPF nº 002.349.745-91, residente e domiciliado à Alameda das Algarobas, Qd. 9, Lt. 130, Caminho das Árvores, CEP: 41.820.500 - Salvador - Bahia, sócios da UFC ENGENHARIA LTDA, com sede e domicílio na Travessa Osman Lordelo Guimarães, Quadra F, Lotes 14, 15 e 16, Centro, CEP 42.700-000, Lauro de Freitas - Bahia, registrada na JUCEB sob o NIRE nº29200920957, em 07/07/1989 e a última alteração contratual em 29/10/2012, sob o número 97235087, e inscrita no CNPJ 32.690.778/0001-66, resolvem assim, consolidar o contrato social nos termos da Lei nº 10.406/2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

Com as alterações ora procedidas no presente instrumento, os sócios resolvem conscildar o Contrato Social e suas Alterações no presente instrumento, passando a sóciedade empresarial "UFC ENGENHARIA LTDA.", a ser regida, nos termos da Lei nº 10.405/2002, mediante as condições e cláusulas seguintes:

# I - DA DENOMINAÇÃO SOCIAL, SEDE E PRAZO DE DURAÇÃO:

A sociedade gira nesta cidade sob a denominação social de UFC ENGENHARIA LTDA., com sede e domicílio na Travessa Osman Lordelo Guimarães. Quadra F, Lotes 14, 15 e 16, Centro, CEP 42.700-000, Lauro de Freitas – Bahia, podendo abrir filiais, e a sua duração será por tempo indeterminado, nos termos do art. 1.076 da Lei nº 10.406/ 2002.

### II - DO OBJETIVO SOCIAL

A sociedade tem como objetivo social, estudos, pesquisa, projetos, consultorias, gerenciamentos, fiscalização, supervisão de obras e operações de sistema de saneamento, engenharia agronômica, assistência agricola, operação de rede hidrometeorológica, Engenharia Civil, Arquitetura, Agrimensura, engenharia ambiental, assim como participar em outras sociedades empresariais ou civis, como sócia, acionista ou cotista, majoritária ou minoritária.

#### III - DO CAPITAL SOCIAL

O Capital Social da sociedade é de <u>R\$3.000.000,00 (três milhões de reais)</u> divididos em 1.000,00 (mil) cotas no valor nominal de R\$3.000,00 (três mil reais) cada uma, totalmente integralizada e realizada em moeda corrente do país, sendo distribuídas entre os sócios na seguinte proporção:



JUNITA CONTECTAL
TOTAL SO ESTADO DA BANTA
AD119145

Parágrafo único. A responsabilidade dos sócios é restrita ao valor de suas cotas (Árt. 1052 do CC).

# IV - DA ADMINISTRAÇÃO E USO DA FIRMA

A sociedade é gerida por administradores, denominados Diretores, que poderão ser cotistas ou não.

§ PRIMEIRO: Ficam designados para os cargos de Diretores e Administradores os sócios PEÓRO ANTÓNIO PASSOS DE OLIVEIRA e EDSON SANTOS GOMES todos já antériormente qualificados.

§ SEGUNDO: Os membros da diretoria ficam dispensados de prestar caução em garantia ao fiel desempenho de suas funções.

§ TERCEIRO: Compete aos sócios fixar a remuneração dos administradores, tendo em vista suas aptidões, atribuições, responsabilidades, o tempo dedicado as suas funções, sua competência, reputação e os seus serviços, e será levado a débito da conta "Despesas Geráis" da sociedade.

§ QUARTO: Qualsquer atos, instrumentos ou documentos que envolvam a responsabilidade financeira da sociedade, tais como movimentos de contas bancárias, assinar e endossar cheques, títulos cambiais, abrir e encerrar contas-correntes bancárias, assinar contratos de financiamentos ou empréstimos e quaisquer outros documentos, serão praticados e firmados, em conjunto, pelos administradores.

§ QUINTO: A sociedade poderá constituir procuradores, que deverão sempre assinar em conjunto com um dos sócios, escolhidos em reunião de sócios, com mandato de até um ano, podendo ser renovado, sendo vedado o substabelecimento de poderes.

l. i

EN EN



§ SEXTO: Qualquer sócio poderá ser representado na deliberação por outro sócio ou advogado, mediante outorga de mandato com especificação dos poderes.

§ SÉTIMO: É vedado aos sócios, administradores ou procuradores o uso da denominação social em obrigações estranhas aos negócios sociais, tais como fiança, avais, ou outras modalidades de garantias em favor de terceiros, salvo decisão expressa em reunião de sócios.

§ OTAVO: A administração, será exercida por todos os sócios que dispensados da caução, se incumbirão de todas as obrigações e operações sociais, representando a sociedade judicial e extra-judicialmente. É vedado o uso da firma em negócios de mero favor e estranhos à sociedade.

## V - DAS RETIRADAS

Para atender as suas despesas particulares, os sócios que exercerem função permanente na sociedade terão direito a uma retirada mensal PRÓ-LABORE proporcionalmente à atividade dentro da firma e condicionado, também, ao valor de seu capital investido, a qual será debitada de despesas geraís da sociedade.

# VI ⊰ DO BALANÇO GERAL

O balanço geral da sociedade encerrar-se-á anualmente em 31 de Dezembro, de cada ano, sendo assistido e assinado obrigatoriamente pelos administradores.

#### VII - DOS LUCROS E PREJUÍZOS

Os lucros e prejuízos verificados em balanço serão distribuídos proporcionalmente entre os sócios, de acordo com o valor das cotas de cada um.

## VIII - DA TRANSFERÊNCIA DE COTAS

As cotas terão sempre seu valor nominal e são intransferíveis a terceiros, sem o prévio consentimento do outro sócio, que terá sempre a preferência na aquisição das mesmas, observado o parágrafo segundo, da Cláusula Nona. Qualquer sócio que deseje se retirar da sociedade deverá dar um aviso prévio de 60 (sessenta) dias, após cujo decurso se



A J



procederá à verificação de seus haveres na sociedade, a serem estabelecidos de comum acordo. (art. 1.056, art. 1.057, CC/2002)

## IX - DA CAUSA MORTIS OU INCAPACIDADE LEGAL

A morte, impedimento ou interdição de quaisquer dos sócios, não dissolverá a sociedade. Verificada a ocorrência de quaisquer das hipóteses, os herdeiros ou sucessores e ou incapaz do sócio falecido ingressarão na sociedade, no exercício social da cota parie que cabía ao sócio falecido, impedido ou interditado.

§ PRIMEIRO: A exclusivo critério dos herdeiros, em conjunto ou separadamente, os mesmos poderão decidir por apurar os haveres do sócio falecido, impedido ou interditado, contratando às suas próprias expensas empresa idônea, ocasião em que será realizado balanço com o objetivo de apurá-los, de acordo com o valor de mercado, permitindo que sejam pagos no prazo de 24(vinte e quatro) meses, contados da data em que os herdeiros se manifestarem

§ SEGUNDO: Na hipótese de ocorrência do item acima, os herdeiros remanescentes terão preferência ante todos os sócios na aquisição das quotas do(s) herdeiro(s) retirante(s), cujo(s) valor(es) será(ao) livremente negociado(s) entre eles, arcando os mesmos com todo o custo do processo de avaliação do patrimônio.

§ TÉRCEIRO: Na hipótese do(s) herdeiro(s) retirante(s) desistir(em) da(s) sua(s) saída(s), o(s) mesmo(s) arcará(ão) com todos os custos ocorridos com o processo de avaliação.

## X - DO DESIMPEDIMENTO DOS SÓCIOS

O Administrador declara, sob as penas da lei, de que não estão impedidos de exercer a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrarem sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé publica, ou a propriedade.

# XI – DAS DISPOSIÇÕES LEGAIS

Todos os casos omissos neste contrato serão resolvidos de conformidade com as leis em vigor como se neste documento constassem. O foro do presente contrato é o desta cidade de Salvador, Estado da Bahia, que as partes contratantes elegem.



T. P. C.

E por estarem assim justas e contratadas, assinam o presente contrato de 3 (três) vias de igual teor, para um só efeito, na presença de duas testemunhas, devendo a primeira via ser arquivada na Junta Comercial do Estado da Bahia, para fins de direito.

Lauro de Freitas/BA, 08 de novembro de 2012.

PEDRO ANTONIO PASSOS DE OLIVEIRA

CPF: 058.255.475-68

LUIZ MARE FLO COSTA DE OLIVEIRA

CPF: 131.531.535-15

**EDSON SANTOS GOMES** CPF: 002.349.745-91

ADVOGADO:

GABRIEL TURIANO MORAES NUNES OAB/BA n.º 20.897

Testemunhas:

Nome: Iconaque Cafe CPF: 909.039.945-34

RG: 05224606-07 - SSP/BA

tatélicia des santes santi ago

Nome: Patricia dos Santos Santiago

CPF: 615.719.975-04

RG: 03.219.047-61 - SSP/BA

