



Câmara Municipal de Conselheiro Lafaiete

CEP 36400.000 — ESTADO DE MINAS GERAIS


N.º : DECRETO LEGISLATIVO Nº 05/93
Assunto :
Serviço : "OUTORGA TÍTULO DE CIDADANIA HONORÁRIA DE CONSELHEIRO
Data : LAFAIETE AO ENGENHEIRO DR. MARCO ANTÔNIO HADDAD".

O Presidente da Câmara Municipal de Conselheiro Lafaiete, no uso de suas atribuições legais, nos termos do Art. 48, Inciso IV da Lei Orgânica Municipal de 29 de junho de 1990, promulga o seguinte Decreto Legislativo:

ART. 1º - Fica outorgado o Título de Cidadania Honorária de Conselheiro Lafaiete ao Engenheiro Dr. Marco Antônio Haddad.

ART. 2º - Revogam-se as disposições em contrário, entrando este Decreto Legislativo em vigor na data de sua promulgação.

PALÁCIO DO LEGISLATIVO MUNICIPAL, AOS 11 DIAS DO MÊS DE A
GOSTO DE 1993.


VEREADOR PAULO MAGNO DO BEM
-Presidente da Câmara-



Câmara Municipal de Conselheiro Lafaiete

CEP 36400.000 — ESTADO DE MINAS GERAIS

N.º :

Assunto :

Serviço :

Data :

PARECER DA COMISSÃO DE REDAÇÃO AO PROJETO DE
DECRETO LEGISLATIVO Nº 05/93

R
APROVADO
120893

A Comissão de Redação é de parecer que o Projeto de Decreto Legislativo Nº 05/93, deva ser aprovado pelo Plenário com a sua Redação Original.

SALA DAS COMISSÕES, 12 DE AGOSTO DE 1993.

Darci
VEREADOR DARCI TAVARES

VEREADOR JOSÉ ANTÔNIO APAVORADO DOS SANTOS

Ivan
VEREADOR IVAN DA SILVA TAVARES


PARECER DA COMISSÃO ESPECIAL AO PROJETO DE
DECRETO LEGISLATIVO Nº 05/93.

RELATÓRIO/FUNDAMENTAÇÃO

Projeto de Decreto Legislativo que outorga Título de Cidadania Honorária de Conselheiro Lafaiete ao Engenheiro Dr. MARCO ANTÔNIO HADDAD.

A Comissão parabeniza o autor do Projeto pela brilhante iniciativa de homenagear um profissional de competência ímpar, que atua em nosso município há 13 (treze) anos.

SALA DAS COMISSÕES, 10 DE AGOSTO DE 1993.


VEREADOR DARCI TAVARES


VEREADOR DORACY APPOLINÁRIO


VEREADOR JOSÉ LUIZ BARBOSA


VEREADOR SEBASTIÃO FELÍCIO FERNANDES


VEREADOR ANTÔNIO DE SIQUEIRA LIMA


APROVADO
1008.93



Câmara Municipal de Conselheiro Lafaiete

CEP 36400.000 — ESTADO DE MINAS GERAIS

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 05/93

"OUTORGA TÍTULO DE CIDADANIA HONORÁRIA DE CONSELHEIRO LAFAIETE AO ENGENHEIRO DR. MARCO ANTÔNIO HADDAD".

A Câmara Municipal de Conselheiro Lafaiete decreta:

ART. 1º - Fica outorgado o Título de Cidadania Honorária de Conselheiro Lafaiete ao Engenheiro Dr. Marco Antônio Haddad.

ART. 2º - Revogam-se as disposições em contrário, entrando esta Lei em vigor na data de sua promulgação.

SALA DAS SESSÕES, 21 DE JULHO DE 1993.


VEREADOR ROBERTO FERNANDES PINTO

ESPECIAL
A Comissão de Legislação, Justiça e Relações, para parecer

03 / 08 / 93

Presidente



~~PROJETO DE~~
~~provido em~~ _____ ~~discussão e~~ ~~Votação~~
~~Votação: Quorum~~ _____
~~Favoráveis~~ _____ ~~contrários~~ _____
~~Abstenções~~ _____
~~EM~~ _____ ~~de~~ _____ ~~de~~ _____
~~CÂMARA MUNICIPAL DE CONS. LAFAIETE~~
~~Vice-Presidente~~ _____ ~~1.º Secretário~~ _____
~~Presidente~~ _____

PROJETO DE DEC. LEGISL. N.º 05/97
 provido em _____ discussão e Votação UNIV
 Votação: Quorum 13
13 Favoráveis _____ contrários _____
 _____ Abstenções _____
 CÂMARA MUNICIPAL DE CONS. LAFAIETE
 EM 10 de agosto de 93

 Presidente Vice-Presidente 1.º Secretário

C U R R I C U L U M V I T A E

NOME: Marco Antônio Haddad

FILIAÇÃO : Abdon Haddad e Zélia Rocha Haddad

NATURALIDADE: São João Del Rei

NACIONALIDADE: Brasileira

NASCIMENTO : 30.11.50

ENDEREÇO: Av. Telesforo Candido de Resende, 800/01-Centro
Conselheiro Lafaiete-M.G.-CEP-36400- Tel.:(031)721.2459.

I) DADOS PESSOAIS :

Título de Eleitor : Nº 19.153 - 250a.Zona

Carteira Identidade: M-276898- Órgão Expedidor : S.S.P.

Carteira Profissional: nº 028709 - Série 402

Certificado Militar : nº 724317 -Série C - 13a. CSM

Carteira Motorista: nº 0145.881 - MG-001

C.P.F.: nº 195.527.186/00

Tipo sanguíneo: A - Fator RH: Positivo

Profissão: Engenheiro Eletricista

CREA : nº 18326 D 4a. Região

II) DADOS ESCOLARES

a) PRIMÁRIO : - Grupo Escolar Maria Teresa
São João Del Rei

Ano de Conclusão: 1961

b) 1º GRAU : - Colégio Santo Antônio
São João Del Rei

Ano de Conclusão: 1967

c) 2º GRAU : - Colégio Champagnat
Belo Horizonte

Ano de Conclusão : 1970

d) SUPERIOR : - Instituto Politécnico Universidade Católica
de Minas Gerais (IPUC-UCMG
Belo Horizonte

Conclusão : 01/07/1977

Curso: Engenharia elétrica

III) DADOS PROFISSIONAIS

A - Empresa:

1. MONTREAL ENGENHARIA - Belo Horizonte - MG

Estágio : 04 meses

B - Atividades:

- Revisão em projetos de iluminação de Galpões e Edifícios em área industrial.
- Emissão de Lista e Especificações de Materiais Elétricos para projetos elétricos industriais.
- Estudo de Normas Técnicas de Iluminação e outras sobre energia elétrica e sua utilização - Padrões CEMIG e ABNT.
- Normalização de desenhos e Cálculos de Projeto.
- Estudo de Cálculos para iluminação.
- Revisão em projetos de arranjo de máquinas em área industrial.

A - Empresa:

2. DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ENERGIA ELÉTRICA DO ESTADO DE MINAS GERAIS (D.A.E-MG) - Belo Horizonte-MG.

Estágio : 04 meses

B - Atividades:

- Estudo em projetos de Linhas de Transmissão.
- Emissão de Lista e Especificações de Materiais Elétricos para projetos de Linhas de Transmissão.
- Estudo de Normas Técnicas de Materiais para Linha de Transmissão.
- Revisão e estudo em cálculos de Linhas de Transmissão segundo Normas CEMIG e padrões ABNT.
- Estudo de utilização de tabelas de esticamento, flechas máximas e instalação de cabos em linhas de transmissão.

A - Empresa:

3- CIA.AÇOS ESPECIAIS ITABIRA- ACESITA - Belo Horizonte -MG

Estágio: Contrato de 06 meses.

B - Atividades:

Estudos sobre mineração, incluídos Extração, Classificação, Britagem, Lavagem, Peneiramento e Beneficiamento de Minério de Ferro.

- Estudos da utilização de minério de ferro- Itabirito e Hematita.
- Revisão e estudo do projeto básico para instalação de uma Usina de Britagem.
- Participação em seção de compras de materiais de diversas áreas.

A- Empresa:

4 - FURNAS CENTRAIS ELÉTRICAS S.A.

Usina de Marimbondo - Fronteira - MG - Admissão: 10/08/77

Cargo: Engenheiro de Manutenção Elétrica e Mecânica.

B - Atividades:

- Chefia de equipes de manutenção em equipamentos, painéis, máquinas e geradores da Usina Hidrelétrica de Marimbondo.
- Estudos de circuitos elétricos e dispositivos de proteção do sistema da Usina (potência 1.440 MW-500KV).
- Manutenção em circuitos elétricos de partida e parada de unidade geradoras, em sistema de lubrificação de uma USina Hidrelétrica, em comportas de vertedouro e tomada d'água, em painéis de distribuição, nos sistemas de proteção dos geradores, em reguladores de velocidade e tensão, em detetoras de temperatura e fluxômetros, em bombas de graxa e servo-motores, em palhetas móveis e fixas do rodízio das turbinas em sistemas de excitação estacionária de geradores de 160 MVA - 8000 A - 13,8 KV, em sistemas de freio e macacos mecânicos de geradores, e em todos circuitos elétricos da Usina de Marimbondo.
- Inspeção de trincas com líquido penetrante e ultra-som nas palhetas fixas do pré-distribuidor.
- Projeto e montagem de circuitos de emergência com intertravamento elétrico AC-DC/AC com um gerador diesel 7,5 KVA 200V.
- Projeto e montagem do sistema de intercomunicadores com 21 canais.
- Projeto e montagem de iluminação auxiliar em pórticos e pontes rolantes.
- Participação no seminário de engenharia sobre proteção em linhas de transmissão 500 KV, e conhecimento do sistema de transmissão de ITAIPU.

A- Empresa:

- 5- TREVO - Projetos Consultoria Ltda - Belo Horizonte. -
Engenheiro de Projetos - Admissão : 06/05/78.

B - Atividades:

- Projeto Elétrico de Sede da Caixa Econômica Estadual (Ag. Formiga - MG) (Iluminação e tomadas)
- Projeto de um sistema de Para-raios Radioativo do Prédio (de apartamentos) 11 andares da Caixa Econômica Estadual de Formiga-MG.
- Revisão em Projeto de Tubulação Telefônica dos Prédios da C.E.E. de Formiga.
- Revisão em Projeto Elétrico do Edifício Sede da Delegacia do IBGE em Belo Horizonte.
- Projeto de Para-raios para o prédio do IBGE- Belo Horizonte.
- Emissão de Listas de Material para os Projetos feitos e Revisões.

A- Empresa:

- 6 - USIMEC - Avenida Afonso Pena, 4000 - Belo Horizonte-MG
Engenheiro de Projetos - Admissão : 15/06/78.

B - Atividades:

- Cálculo de curto circuito trifásico para o Projeto de Alcatrão e Benzol da Açominas e confecção da respectiva lista de motores.
- Coordenação do Projeto de Equipamentos de Moldagem de Anodo da Caraíba Metais S.A. e emissão de especificações de chaves limites, motores CA, CC, conversores CC/CA, lista de cabos e materiais de instalação.
- Coordenação de Proposta Técnica para o Projeto de um Forno de calcinação da ICAL S.A. com especificação de equipamentos elétricos, e análises de desenhos e diagramas elétricos de comando, controle e força.
- Emissão de especificação de : CCM's, painéis de controle, de comando, motores CA e CC, conversores CC/CA, baterias e carregadores, etc para o Projeto ICAL.
- Estudos e revisão do Projeto de um banco de capacitores da USIMEC.
- Análise e julgamento técnico de propostas de sub-fornecedores.

A- Empresa:

7- COPASA-MG

Rua Comendador Baêta Neves-14 - Conselheiro Lafaiete.

Admissão: 24.06.80

B- Atividades:

- Coordenação, supervisão de operação e manutenção eletromecânica de equipamentos em elevatórias e estação de tratamento de água.
- Análise de projetos de sistemas de abastecimento de água da cidade, com estação de tratamento convencional, compacta e casas de química.
- Análise de projetos elétricos e hidráulicos de elevatórias de água de diversos sistemas.
- Coordenação e supervisão da operação e manutenção de sistemas de abastecimento de água e coleta de esgotos sanitários, redes de distribuição, reservatórios, etc.
- Execução de projetos de redes de distribuição de água e coleta de esgotos de loteamentos e bairros em diversas cidades.
- Implantação de sistemas emergenciais e/ou definitivos de abastecimento de água em diversos municípios do Estado de Minas Gerais.
- Coordenação, acompanhamento e supervisão das atividades Técnicas e operacionais dos sistemas de abastecimento de água no tocante a captação, adução, produção, distribuição de água, manutenção de redes, ligações de água e eletromecânica, bem como avaliação de necessidade de expansão ou melhoria dos sistemas.
- Inspeção em estações de tratamento de água, reservatórios, casa de química, poços artesianos, etc, visando a manutenção da qualidade da água.
- Participação em cursos de aperfeiçoamento em aspectos hidráulicos sanitários, econômicos e operacionais de sistema de abastecimento de água.
- Participação em cursos de capacitação de gerências aplicadas e de desenvolvimento gerencial, análises de desempenho gerenciais, etc.