

PROPOSTA DE TRABALHO

Permitir através do gerenciamento das atividades e contratos, aplicar e desenvolver novas técnicas que venham a trazer redução ou recuperação de custos ou prazos. A meta é manter sempre a superação das expectativas dos clientes internos ou externos das organizações no que diz respeito a sua qualidade e satisfação, identificando novas oportunidades através da análise do Mercado e suas tendências.

EXPERIÊNCIAS GERAIS:

Mais de vinte e oito anos na área de engenharia elétrica de MÉDIA e ALTA Tensão, sendo: quinze anos em gerência de contratos e de projeto de campo e mais de sete anos atuando na área de consultoria e treinamento de gerenciamento de projetos e engenharia elétrica nas empresas e indústria.

Responsável Técnico e Legal da **Ecthos Consultoria e Desenvolvimento Ltda.**

Membro atuante do COBEI grupo de elaboração de normas e secretário da norma NBR14039

Responsável pela Implantação do *do Start Up do* Curso de Pós-graduação em Gerenciamento de Projetos da **UFRJ**, Implantação e Operação do Curso de Pós-graduação em Gerenciamento de Projetos Avançado da **UGF** e, Implantação do Curso de Pós-graduação em Gerenciamento de Projetos Avançado – “nível EAD” da **SUESC**.

Responsável pela Implantação do I Curso de Segurança em Instalações elétricas em atendimento à NR10 – SEP, na TARGET em São Paulo em 2005.

Responsável técnico pelo *I Curso de Capacitação em Gerenciamento de Projetos*, e do *Curso MSProject 2003 - Ferramenta de Apoio ao GP* com o apoio do **PMIRIO, IBEC, CREA-RJ e ABED**

Autor e coordenador de 6 livros nas editoras **Brasport** e três na editora **Ciência Moderna**.

DADOS PESSOAIS

Brasileiro – Natural do Rio de Janeiro

CPF: 634068297-91

CREA: 80.1.01928.2 exp. 05-01-89

Inglês Fluente

Domínio em Informática – Office, VB, Internet

Perito Judicial em diversas Varas Cíveis da Comarca da Capital do Rio de Janeiro

FORMAÇÃO

MBA Gerência de Projetos FGV – Rio de Janeiro.

Formação em MES – Metodologia de Ensino Superior FGV – Rio de Janeiro

Formação em Tutoria na EAD – FGV – Rio de Janeiro

Terceiro Grau: Universidade Gama Filho – Engenharia – Rio de Janeiro

Segundo Grau: Centro Federal de Educação tecnológica do Rio de Janeiro – Técnico

Extensão em Engenharia de Petróleo - PUC / Petrobras SA - Rio de Janeiro

Microsoft Orange Belt Certified – IIL e MCTS da Microsoft

REPRESENTAÇÕES

Membro atuante do COBEI – ABNT – Secretário da comissão de Normas Técnicas de Media Tensão – NBR14039

Membro do PMI –Project Management Institute

Perito Judicial em diversas Varas Cíveis da Comarca da Capital do Rio de Janeiro, Valença, Barra do Pirai, Pirai, e Petrópolis.

ATIVIDADES PROFISSIONAIS RECENTES EM OBRAS E GERENCIAMENTO DE PROJETOS

- ⇒ Realização de Diagnóstico de Segurança nas Instalações elétricas da Nestlé- Gerber Unidade Campo Grande – 2008
- ⇒ Realização de Diagnóstico de Segurança nas Instalações elétricas das Lojas Americanas – Matriz e Duas lojas piloto – 2008

- ⇒ Realização de Diagnóstico de Segurança nas Instalações elétricas da Central de Jornalismo da Rede Globo – 21 prédios – 2007
- ⇒ Assessoramento na implantação de metodologia de gerenciamento de projetos na White Martins, para equipes de planejamento e controle de obras – 2007
- ⇒ Assessoramento na implantação de metodologia de gerenciamento de projetos na Globex – Ponto Frio, em equipe de desenvolvimento de plataformas de telecomunicações – 2007
- ⇒ Assessoramento na implantação de metodologia de gerenciamento de projetos na Empresa Contraste, para equipes de projeto e execução de sistemas de automação em obras – 2006
- ⇒ Assessoramento na implantação de metodologia de gerenciamento de projetos na TELEMAR Norte-Leste e na Oi Celular, em equipe de desenvolvimento de plataformas de telecomunicações – 2005-2006
- ⇒ Assessoramento na implantação de metodologia de gerenciamento de projetos no Banco BBM -, em equipes de desenvolvimento de sistemas e apoio de informática e obras – 2005-2006
- ⇒ Montagem do Seminário de Controle de Projetos e Empreendimentos no Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura do Rio de Janeiro – 2007
- ⇒ Assessoramento na implantação de metodologia de gerenciamento de projetos na Empresa Contraste, para equipes de projeto e execução de sistemas de automação em obras – 2006
- ⇒ Assessoramento na implantação de metodologia de gerenciamento de projetos na TELEMAR Norte-Leste e na Oi Celular, em equipe de desenvolvimento de plataformas de telecomunicações – 2005-2006
- ⇒ Assessoramento na implantação de metodologia de gerenciamento de projetos no Banco BBM -, em equipes de desenvolvimento de sistemas e apoio de informática e obras – 2005-2006
- ⇒ Assessoramento ao levantamento de serviços do complexo do Hospital de Força Aérea do Galeão do Rio de Janeiro, através de técnicas de priorização e escolha para plano de ação em 4 subestações e sistemas de potência, assim como os treinamentos necessários a atendimento aos novos padrões da NR10 – SEP – 2005-2006.
- ⇒ Assessoramento ao levantamento de serviços da CBA – Companhia Brasileira de Alumínio, nas suas instalações com a realização de diagnósticos e proposta de ações corretivas classificadas em função e atendimento aos novos padrões da NR10 -2006.
- ⇒ Assessoramento de planejamento as Obras da **Cidade do Samba** da Prefeitura do estado Do Rio de Janeiro , Sistema de Alimentação de energia elétrica de DOCAS RJ, através de diversas empresas de engenharia. – 2004 -2005.
- ⇒ Em assessoramentos específicos à Gerência de Projetos, orientando a **SIEMENS LTDA** e seus parceiros e contratados, fornecendo as orientações e o trabalho necessários para organização geral de projeto, implementação de documentos, relacionamento com equipes, atividades e relacionamento entre fábrica e equipes de campo e projeto, e a estratégia de monitoramento e controle. O escopo desse fornecimento consiste em instalar um sistema digital de controle em 2 subestações e seu centro de comando dentro de premissas e restrições muito rígidas de tempo e recursos na zona Norte da cidade do Rio de Janeiro. Instalação, comissionamento e início de operação - 2005. Ratificar e aprimorar os conceitos de controle como o painel “cock pit” e “IIR - interactive internet reports ” que seriam os relatórios interativos de trabalho na Internet. Empresas: **SIEMENS**. – 2003-2004 – Atividade Registrada - Empreendimento final da ordem de U\$ 900.000;
- ⇒ Assessoramento e Implantação de Sistema de Informações Projetizado para acompanhamento e controle de Projetos de Instalações de Óleo e Gás na **Petrobras SA** , com o uso de Hipertextos, dentro da intranet, definindo os padrões de comunicação entre equipes e executivos. – 2003 – ART - Registro em andamento - Empreendimento final da ordem de U\$ 800.000.000;
- ⇒ Em assessoramentos específicos à Gerência de Projetos, orientando a **SIEMENS LTDA** e seus parceiros e contratados, fornecendo as orientações e o trabalho necessários para organização geral de projeto, implementação de documentos, relacionamento com equipes, atividades e relacionamento entre fábrica e equipes de campo e projeto, e a estratégia de monitoramento e controle. O escopo desse fornecimento consiste em instalar um sistema digital de controle de 14 subestações e seu centro de comando dentro de premissas e restrições muito rígidas de tempo e recursos na zona Norte da cidade do Rio de Janeiro. Instalação, comissionamento e início de operação - 2002. Implementando novos conceitos de controle como o painel “cock pit” e “IIR - interactive internet reports ” que seriam os relatórios interativos de trabalho na

- Internet. Empresas: **SIEMENS**. – 2002 – Atividade Registrada - Empreendimento final da ordem de U\$ 8.000.000;
- ⇒ Gerenciamento do setor de energia e infra-estrutura na ART-PLAN – evento ROCK IN RIO 2001 – Atividade Registrada Passível de Comprovação - Contratos da ordem de U\$ 500.000;
 - ⇒ Assessorando a SIEMENS LTDA, provendo a orientação específica e necessária para o gerenciamento e planejamento do conjunto de equipamentos e serviços contemplados em seu contrato de “Automação e proteção de subestações”. No escopo 2 subestações elétricas típicas na área da zona norte do Rio de Janeiro (3x40 MVA). Suas equipes foram treinadas em ferramentas de gerenciamento e planejamento para monitoramento de tempo, a principio, e em seguida de custos. Empresas: SIEMENS – LIGHT SESA. – 2000 – Atividade Registrada Passível de Comprovação - Contratos da ordem de U\$ 3.500.000;
 - ⇒ Planejamento e Controle de Automação, atuando como Gerente de Projetos de campo no Controle e Proteção Digital de 37 Subestações do Centro /Sul da Cidade do Rio de Janeiro, atuando desde de a etapa de licitação, projeto, montagem e controle de obras e serviços – aquisição de equipamentos e materiais – recursos humanos e treinamentos de segurança , atendendo a LIGHT SESA - Rio de Janeiro. Empresa Alstom e LIGHT SESA - 1997 a 1999 – Atividade Registrada - Contratos da ordem de U\$ 25.000.000;
 - ⇒ Planejamento e Instalação da Subestação Botafogo - 80 MVA com mais de 25 alimentadores de 15KV em sistema radial e reticulados na zona Sul da cidade do Rio de Janeiro, atuando como gerente de projeto de campo na LIGHT SESA. Empresas envolvidas: Alstom – LIGHT SESA –1998 a 1999 – Atividade Registrada Passível de Comprovação - Contratos da ordem de U\$ 1.500.000;
 - ⇒ Planejamento e Instalação da Subestação Comendador Soares - 80 MVA com mais de 20 alimentadores de 15KV em sistema radial na Zona Norte do Rio de Janeiro, atuando como gerente de projeto na LIGHT SESA – 1998 a 1999 – Atividade Registrada Passível de Comprovação - Contratos da ordem de U\$ 1.500.000;

ATIVIDADES PROFISSIONAIS RECENTES EM TREINAMENTOS - ELÉTRICA.

- ⇒ Participação em treinamentos diversos voltados para engenharia dentro dos programas de treinamentos do CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E ARQUITETURA do Rio de Janeiro – 2006-2008
- ⇒ Desenvolvimento de um treinamento especializado para equipes de engenheiros e profissionais da área elétrica, em **Inspeção de Instalações Elétricas – Base NR10**– 2007-2008
- ⇒ Desenvolvimento de um treinamento especializado para equipes de engenheiros e profissionais da área elétrica, em **Segurança do Trabalho – Norma Regulamentadora 10 – Básico** – 2006
- ⇒ Ministrando Cursos de Manutenção de subestações elétricas, Formação de Inspetores, Contratação de Serviços de Engenharia Elétrica e Gerenciamento de Projetos para Instalações Elétricas na TARGET SP para empresas do setor elétrico.
- ⇒ Ministrando Cursos de Segurança em Instalações Elétricas em Média e Alta Tensão, para formação de Multiplicadores, a profissionais da área de engenharia elétrica fundamentado na – **Norma Regulamentadora 10 – Sistema Elétrico de Potencia** – 2005 a 2006.
- ⇒ Realizando com a liderança de treinamentos de Técnicos e Engenheiros em Processos de Melhoria de Qualidade – Implantação de Programa de Qualidade da Diretoria Técnica da LIGHT SESA
- ⇒ Realizando trabalhos de levantamento de processos interno e conseqüente melhoria para viabilizar a implantação da Certificação ISO 9000.

ATIVIDADES PROFISSIONAIS RECENTES EM TREINAMENTOS – GERENCIAMENTO DE PROJETOS.

- ⇒ Implantação e Operacionalização, e Coordenador Técnico da **Pós Graduação em Gerenciamento de Projetos Avançados da UGF** – 2005/2006
- ⇒ Montagem e Coordenador Técnico da **Pós Graduação em Gerencia de Projetos – UFRJ** - 2003
- ⇒ Responsável Técnico pelo **I Curso de Capacitação em Gerenciamento de Projetos**© no RJ apoio CREA-RJ e PMIRIO – 2003-2005 e Responsável Técnico pelo Curso **MSProject 2003 – Ferramenta de Apoio ao Gerenciamento de Projetos**© no RJ e SP apoio PMIRIO – 2003-2005
- ⇒ Ministrando a disciplina de “infra-estrutura” e “Ferramentas de Gerência de Projeto” no curso de pós-graduação da universidade Estácio de Sá como professor convidado - 2001.

- ⇒ Ministrando Cursos em empresas de Msproject para apoio em Gerenciamento de Projetos nas empresas; LIGHT SESA, SIEMENS (Energia e Mobile), COLLETT Engenharia, Engeplarq Engenharia - desde 1998
- ⇒ Realizando treinamento de ERP para a implantação do Sistema SAP – R3 para gerentes e técnicos
- ⇒ Elaborando o desenvolvendo sistemas informatizados ou procedurais de controle de documentação e material para utilização dos diversos órgãos visando redução de custo e otimização de mão de obra.
- ⇒ Elaborando o acompanhamento de empreendimentos com a utilização de ferramentas desenvolvidas e adequadas para monitoramento e previsão junto a serviços na área de distribuição de energia.

TRABALHOS E APRESENTAÇÕES DE PRÓPRIA AUTORIA - ELÉTRICA

- ⇒ Representante no COBEI – Grupo de Trabalho em normas de instalações de alta tensão — 1998 a 2008
- ⇒ Apresentador do tema Inspeção em Instalações Elétricas- metodologia e resultados em alta/media tensão no 12º ENIE – Encontro nacional de Instalações Elétricas em agosto de 2008
- ⇒ Apresentador do tema Comissionamento e Start Up de Instalações Elétricas- ensaios elétricos em alta/media tensão no 9º ENIE – Encontro nacional de Instalações Elétricas em 7 de maio de 2003 .
- ⇒ Apresentador da NORMA DE MEDIA TENSÃO NBR 14039 - ensaios elétricos em alta/media tensão no 8º ENIE – Encontro nacional de Instalações Elétricas em 3 de agosto de 2001 .
- ⇒ Apresentador da NORMA DE MEDIA TENSÃO NBR 14039 versão Inicial- ensaios elétricos em alta/media tensão no 6º ENIE – Encontro nacional de Instalações Elétricas em 19 de junho de 1998 .
- ⇒ Apresentador do tema 7 Inspeção e Verificações Laudos de conformidades NBR14039 alta/media tensão no ENERSHOW 2003 3 a 5 de setembro de 2003 .
- ⇒ Representante e apresentador do trabalho de Padronização de Montagem de Blindadas Isoladas a Gás SF6 – Melhoria de Processo e Redução de Custos no CIERTEC Nacional – Recife - 1996
- ⇒ Representante e apresentador do trabalho de Padronização de Montagem de Blindadas Isoladas a Gás SF6 – Melhoria de Processo e Redução de Custos no CIERTEC Internacional – Rio de Janeiro – 1997
- ⇒ Representante da LIGHT SESA no XX Encontro de Engenharia de Sistemas de Transmissão - Blindadas Isoladas a gás SF6 – Minas Gerais – 1988
- ⇒ Representante da LIGHT SESA no XI SNPTTEE – Seminário Nacional de Produção e Transmissão de Energia Elétrica – Rio de Janeiro – 1991
- ⇒ Manual de Descrição de Atividades de Montagem de Subestações e Usinas. – Engenharia Elétrica
- ⇒ Manual de Padronização de Montagem de Blindadas Isoladas a gás SF6 – Delle Alsthom – Engenharia Elétrica
- ⇒ Apresentador de um site para simulação e cálculo de consumo e tarifação de energia elétrica. Apresentado inicialmente no programa SEM CENSURA de 04 de junho de 2001.
- ⇒ Diversas Palestras de Engenharia Elétrica e Gerenciamento de Projetos em Universidades, CREA-RJ, COBEI, e Institutos.

TRABALHOS E APRESENTAÇÕES DE PRÓPRIA AUTORIA – GERENCIAMENTO DE PROJETOS

- ⇒ Introdução à teoria da aplicação de Cock Pit em controle e monitoramento de Múltiplos Projetos
- ⇒ Apresentador do artigo EVPM – Estudo Avançado, no IV Congresso Ibero Americano 2003 – Rio de Janeiro em 20 de novembro de 2003 .
- ⇒ Apresentador do artigo Porta de Acesso – Sistema de Apoio a Gerenciamento de Projetos, no IV Congresso Ibero Americano 2003 – Rio de Janeiro em 20 de novembro de 2003 .
- ⇒ Livro Apoio ao Gerenciamento de Projetos– MProject 2003– Editora Ciência Moderna 2004.
- ⇒ Livro Capacitação em Gerenciamento de Projetos – Guia de Referência Didático – Editora Brasport 2004.
- ⇒ Livro Capacitação em Gerenciamento de Projetos – Guia de Trabalho – Editora Brasport 2005.
- ⇒ Cartilha de Gerenciamento de Projetos – Equipe Project Management Institute – Chapter Rio de Janeiro 2005.
- ⇒ Coleção de Livros Capacitação em Gerenciamento de Projetos – Guia do Profissional em 3 volumes– Editora Brasport 2006-2007.
- ⇒ Livro Apoio ao Controle de Projetos– MProject 2007– Editora Ciência Moderna 2007.
- ⇒ Livro Apoio ao Gerenciamento de Projetos– *Primavera - P3*– Editora Ciência Moderna 2008.

CURSOS COMPLEMENTARES.

Seminário de Habilidades Gerenciais Básicas XV Seminário Sobre Gerenciamento Estratégico Para a Qualidade Seminário de formação e Aperfeiçoamento de Supervisores Curso de Gerenciadores de Workflow, Groupware e Redesenho de Processos Curso de Gerenciamento de Projetos (LIGHT) – IMAN Curso de Gerenciamento de Projetos voltado para a ONGs	1994 a 2003	Gerencial
Curso de Perícia Técnica e Laudo – Inscrição e Certificação nº 4521 Curso de Perícia do Trabalho, Federal, Civil – Associação dos Peritos Judiciais do Rio de Janeiro – Matricula 599. Curso de Perícia– Universidade Federal Fluminense – matricula 01-2007	2002-2007	Jurídica
Curso de Planejamento, Orçamento e Controle de Custos nas Construções Curso Conceitos da Gestão pela Qualidade Total Curso de Contabilidade do Serviço Público de Energia Elétrica	1995 a 1998	Administração
Curso Técnico de Eletrotécnica Curso de Comandos e Prot. em Baixa Tensão e Instalações Elétricas Industriais Curso de Proteção de Sistemas Elétricos de Alta, Média e Baixa Tensão Seminário Nacional de Produção e Transmissão de Energia Elétrica Sistemas Digitais para Automação de Usinas e Subestações Instalações e projetos em fibras-ópticas Aterramento e perturbações em alta tensão CIERTEC-SUPRO E SOPEM	1987 a 2000	Técnico
First Certificate in English – Cultura Inglesa Curso de Tradução Português/Inglês e Inglês/Português - IBEU Certificado de Conclusão do Curso Adiantado 1 e 2 – Cultura Inglesa Curso Básico Intensivo de Língua Francesa Tradução Literária- IBEU / Curso de Tradução – SINTRA / Aperfeiçoamento de Tradutor - SINTRA	1984 a 1991	Línguas
Visitas Técnicas Internacionais – FRANÇA / ALEMANHA / SUIÇA/ INGLATERRA - 1992		
Visitas Técnicas Nacionais – Minas Gerais / Rio Grande do Sul / São Paulo / Santa Catarina		