

ABCE

Associação Brasileira de Consultores de Engenharia

Filiada à Federación Panamericana de Consultores – FEPAC
Membro do Conselho Consultivo da Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP

Banco de Dados da Consultoria Brasileira FINEP/ABCE

1. Empresa

Razão Social: **Themag Engenharia e Gerenciamento S/C Ltda**

Nome/Sigla utilizada: **THEMAG**

Constituição Jurídica: **Sociedade Civil por Cotas de Responsabilidade Limitada**

Diretoria: **Henrique Herweg (Presidente)**
Angelo Vian (Diretor)
Everaldo Gobbo Possagnolo (Diretor)

2. Endereços completos, CEP, Telefone/fax, e-mail

Sede: **Rua Bela Cintra, 986 – 15º andar São Paulo – SP. - CEP: 01415-906**
Fone: (11) 3100-1400 Fax: (11) 3100-1490 E-mail: themag@themag.com.br

Filial: **Av. Marechal Floriano, 19 – 10º andar – Rio de Janeiro - CEP 20080-003**
Fone: (21) 2223-0123 Fax: (21) 2233-8384 E-mail: themagrj@themag.com.br

Filial: **SCS – Quadra 1 – Bloco H – 1º e 2º andar – Edf. Morro Vermelho – Brasília**
CEP 70399-900 Fone: (61) 217-5000 Fax: (61) 225-2435 E-mail: themagdf@themag.com.br

Página WEB: www.themag.com.br

3. Registros:CNPJ: **00.366.080/0001-01**Inscrição Estadual Sede: **Isenta**Inscrição Municipal Sede: **2315820-4**Registro CREA – Sede: **0444008****4. Dados Econômico-financeiros:**Capital Social: **R\$ 1.500.000,00** Ano: **2004**Patrimônio líquido: **R\$ 11.491.746,37** Ano: **2004**Faturamento: **R\$ 43.998.432,20** Ano: **2004****5. Quadro de Pessoal (vínculo societário ou empregatício):**

Técnico Nível Superior	Técnico Nível Médio	Pessoal Administrativo	Total
93	24	22	139

6. Profissionais Autônomos / Equipes de Subcontratados (sem vínculo empregatício direto):

Técnico Nível Superior	Técnico Nível Médio	Pessoal Administrativo	Total
137	31	0	168

7. Natureza de Serviços que oferece (assinalar):

- 01. LEVANTAMENTOS – INVENTÁRIOS DE RECURSOS NATURAIS.
- 02. ESTUDOS DE PRÉ-INVESTIMENTO – ESTUDOS DE VIABILIDADE TÉCNICA, ECONÔMICA, FINANCEIRA, AMBIENTAL
- 03. PROJETOS DE ENGENHARIA – PROJETOS CONCEITUAL, BÁSICO, EXECUTIVO.
- 04. GERENCIAMENTO, SUPERVISÃO E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO DE OBRAS, MONTAGENS E INSTALAÇÕES.
- 05. GERENCIAMENTO INTEGRAL DA IMPLANTAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS
- 06. ASSISTÊNCIA TÉCNICA À PARTIDA, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EMPREENDIMENTOS INDUSTRIAIS E DE INFRA-ESTRUTURA
- 07. ENGENHARIA FINANCEIRA E ORGANIZACIONAL
- 08. AUDITORIAS, PERÍCIAS TÉCNICAS
- 09. INFORMÁTICA – SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
- 10. OUTROS A ESPECIFICAR:

8. Campos de Especialização: (assinalar)

- AG - AGRICULTURA – ENGENHARIA FLORESTAL – DESENVOLVIMENTO RURAL
- ED - EDIFICAÇÕES INDUSTRIAIS E CONSTRUÇÃO CIVIL
- EN - ENERGIA ELÉTRICA
- PE - PETRÓLEO E GÁS
- MI - MINERAÇÃO
- SI - SIDERURGIA
- PP - PAPEL E CELULOSE
- TT - TRANSPORTES TERRESTRES – RODO/FERRO/METROVIÁRIOS
- TA - TRANSPORTES AQUAVIÁRIOS – HIDROVIAS - PORTOS
- AE - INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES AÉREOS - AEROPORTOS
- MA - MEIO AMBIENTE
- SA - SANEAMENTO BÁSICO
- DU - DESENVOLVIMENTO URBANO
- DR - DESENVOLVIMENTO REGIONAL
- IR - IRRIGAÇÃO - RECURSOS HÍDRICOS
- TE - TELECOMUNICAÇÕES
- AE - AEROFOTOGRAMETRIA
- PD - PESQUISA C&T – EDUCAÇÃO – TREINAMENTO
- TU - TURISMO
- OR - ORGANIZAÇÃO EMPRESARIAL – FINANÇAS

9. Principais trabalhos concluídos (máximo 20 contratos):

Descrição (máximo 6 linhas corpo 8 Arial)	Contratante	Valor Contrato (*) US\$10 ³	Data Contrato	Data Término
Aeroporto de Brasília - Projeto da ampliação e modernização do Aeroporto Internacional de Brasília - DF, incluindo o gerenciamento dos projetos estrutural, arquitetônico, geotécnico, hidráulico, paisagismo, acessos viários, instalações mecânicas, elétricas e eletrônicas, inclusive com interações com os fabricantes de equipamentos elétricos e mecânicos. Foram também desenvolvidos Estudos Ambientais (EIA / RIMA)	Construção e Comércio Camargo Corrêa	10.776,70	26/04/1990	04/1997
Projeto Básico e Executivo da Casa de Força da Usina Itaipu constituída de 18 geradores de 700 MW cada, sendo 9 em 50 Hertz e 9 em 60 Hertz Os serviços incluíram análise geológica, geotécnica, estrutural, instrumentação, projeto elétrico e mecânico, especific. de equipamentos, controle de qualidade, estimativa de custos, logística de suprimento e assistência durante a construção	Itaipu Binacional	25.416,10	01/04/1975	01/06/1994
Líder do consórcio THEMAG/ENGEA/UMAH na realização dos Estudos de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental - EIA/RIMA da Usina Hidrelétrica de Porto Primavera, (hoje UHE Sérgio Motta), Foram desenvolvidos estudos e pesquisas dos meios Físico, Biótico e Sócio Econômico. Os estudos, com duração de 18 meses, foram concluídos em dezembro de 1993. Foram realizadas todas as pesquisas de campo necessárias à caracterização dos meios Físico, Biótico e Sócio-econômico,	Companhia Energética de São Paulo - CESP	1.756,00	06/1992	12/1994
Estudo e projeto para solução hidráulica para o problema de enchentes na Av. Luiz Carlos Berrini, projeto básico da Av. Água Esprada (entre Marginal Pinheiros e Rod. Imigrantes) e projeto executivo entre a Marginal e a Av. George Corbisier.	Empresa Municipal de Urbanização - EMURB – (Prefeitura Municipal de São Paulo)	6.169,11	06/1995	19/10/2000
Estudos Elétricos (Planejamento e Especific. Técnicas de Equipamentos e Linhas). Projeto básico de Linhas e Subestações. EIA / RIMA e Projeto Básico Ambiental para Licença de Instalação de uma linha de transmissão de 500 kV, com mais de 1000 km de comprimento e 3 subestações intermediárias (Colinas, Miracema e Gurupi),	Centrais Elétricas do Brasil S.A. - ELETROBRÁS	981,00	07/1997	12/1997
Projeto Básico e Executivo da Estação Madalena do Metrô de São Paulo, incluindo além da estação, 2 túneis contíguos (600 metros), 1 terminal de ônibus e um poço de alívio. A estação foi construída pelo método NATM, com 136 m comprimento e 19 de largura	Cia Metropolitana de São Paulo – Metrô	4.096,00	14/03/1991	30/06/1999

(*) Conversão a dólares americanos com base nas taxas médias anuais indicadas no quadro anexo / Fonte FGV)

10. Principais contratos em andamento (máximo 20):

Descrição (máximo 6 linhas corpo 8 Arial)	Contratante	Valor Contrato (*) US\$10 ³	Data Contrato	Previsão Término
Ampliação da casa de força da Usina Tucuruí (2ª Etapa), a qual passará de 3.960 MW (12 unidades de 330 MW) para 8.085 MW (mais 11 unidades de 375 MW)	Centrais Elétricas do Norte do Brasil - ELETRONORTE	565.349,00	01/07/1997	01/12/2006
Elaboração, revisão e atividades complementares dos projetos básicos e executivos, civil, eletromecânico, proteção controle e supervisão de várias S/Es e LT's e Estudos Ambientais do Sistema de Transmissão de Manaus	Manaus Energia S/A	2.433,00	Jan/2004	Jan/2007
Projeto da ampliação do Porto de São Sebastião e apoio técnico ao licenciamento ambiental	DERSA	480,00	19/02/2004	19/10/2004
Projeto executivo e acompanhamento técnico do Rodoanel Mário Covas – trecho Sul – sub trecho 1. Estudo Preliminar do Ferroanel e Cadastram. para desapropriação.	DERSA	3.786,00	Jan/2004	Mai/2007
Projeto executivo e Acompanhamento Técnico do lote 2 da Linha 4 do Metrô (linha amarela)	Companhia do Metropolitano de São Paulo	4.460,00	Jan/2004	Julho/2005
UHE Peixe – Projeto pré-Básico (incluindo Meio Ambiente), Básico e Executivo da Usina e do Sistema de Transmissão Associado.	Enerpeixe	10.840,00	01/07/2001	30/07/2006

(*) Conversão a dólares americanos com base nas taxas médias anuais indicadas no quadro anexo / Fonte FGV)

11. Certificações:

Família ISO 9000:

Certificado ISO 9001 : 2000 – emitido pela ABS Quality Evaluations, Inc.

Família ISO 14000:

Certificação FEPAC de Antecedentes:

Data: **abril/2004**

Nome do responsável pelas informações: **Darcio Ribeiro de Araujo**

Cargo na Empresa: **Gerente Comercial**

Assinatura:

