

Experiência em Engenharia

- Projetos Básicos, Executivos e Consultorias
- Inventário Hidrelétrico, Estudos Especiais de Hidrologia e Energia
- Especificações Técnicas de Equipamentos e Obras
- Análise, Projetos de Segurança e Estabilidade de Barragens, Pontes e Construções
- Relatórios Técnicos, Laudos e Perícias
- Implantação de Processos, Utilidades e Tubulações Industriais
- Estudos e Licenciamentos Ambientais
- Treinamento de Pessoal nas áreas de Energia e Barragens
- Coordenação e Fiscalização de Projetos e Obras
- Inspeção de Equipamentos, Estruturas e Obras de Terra
- Instalação e Manutenção de Hidrovias e Embarcações
- Operação e Manutenção de Sistemas Elétricos
- Gerenciamento de Comissionamento de Equipamentos e Sistemas
- Gerenciamento e Fiscalização de Obras
- Gerenciamento de Materiais e Equipamentos
- Planejamento da Produção
- Programação e Implantação de Qualidade Total
- Programas de Conservação de Energia
- Fornecimento de Mão de Obra Especializada



Cooesa
engenharia

O futuro se projeta agora

fale conosco

Tel: 11 3256-3533 | 11 3129-5317

diretor@cooesa.com.br

www.cooesa.com.br

Rua Bela Cintra 299 conj. 61 - Consolação | 01415-000 | São Paulo - SP



Quem Somos

A Cooesa Engenharia S/S Ltda. é uma empresa que surgiu no ano 2000 da união de experientes engenheiros provenientes do setor elétrico que estiveram na construção das principais de usinas hidrelétricas do Estado de São Paulo: UHE Porto Primavera, UHE Ilha Solteira, UHE Rosana, UHE Taquaruçu, UHE Capivara, UHE Três Irmãos e outras de grande porte.

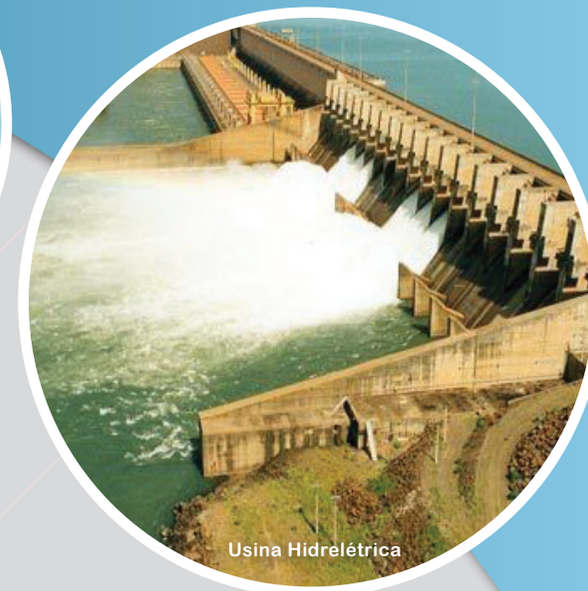
No decorrer desses anos foram 285 contratos com foco nos Setores Elétrico, Segurança de Barragem Saneamento, Meio Ambiente e Conservação de Energia, Infraestrutura, Setores Industrial e Comercial e atende hoje satisfatoriamente 94 clientes.



Energia Solar



Parque Eólico



Usina Hidrelétrica

Produtos e Serviços

Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica

- Usinas Hidrelétricas, PCH's e Eclusas
- Usinas Termelétricas, Fotovoltaicas, Geração Eólica
- Linhas Aéreas de Transmissão
- Subestações de Alta e Extra Alta Tensão
- Sistemas Elétricos
- Pesquisa e Desenvolvimento
- Materiais e Fornecedores
- Automação

Estudos Ambientais

- Geração de Energia e Transmissão de Energia Elétrica

Segurança de Barragens

- Acompanhamento de Barragens

Saneamento e Recursos Hídricos

- Reservatórios, Estações Elevatórias de Água, Adutoras

Indústria e Comércio

- Edificações e Implantação de Processos
- Sistemas Auxiliares, Utilidades e Tubulações
- Substação Unitária e Instalações Elétricas

Auditoria, Peritagem, Avaliações e Laudos



Interligação Elétrica