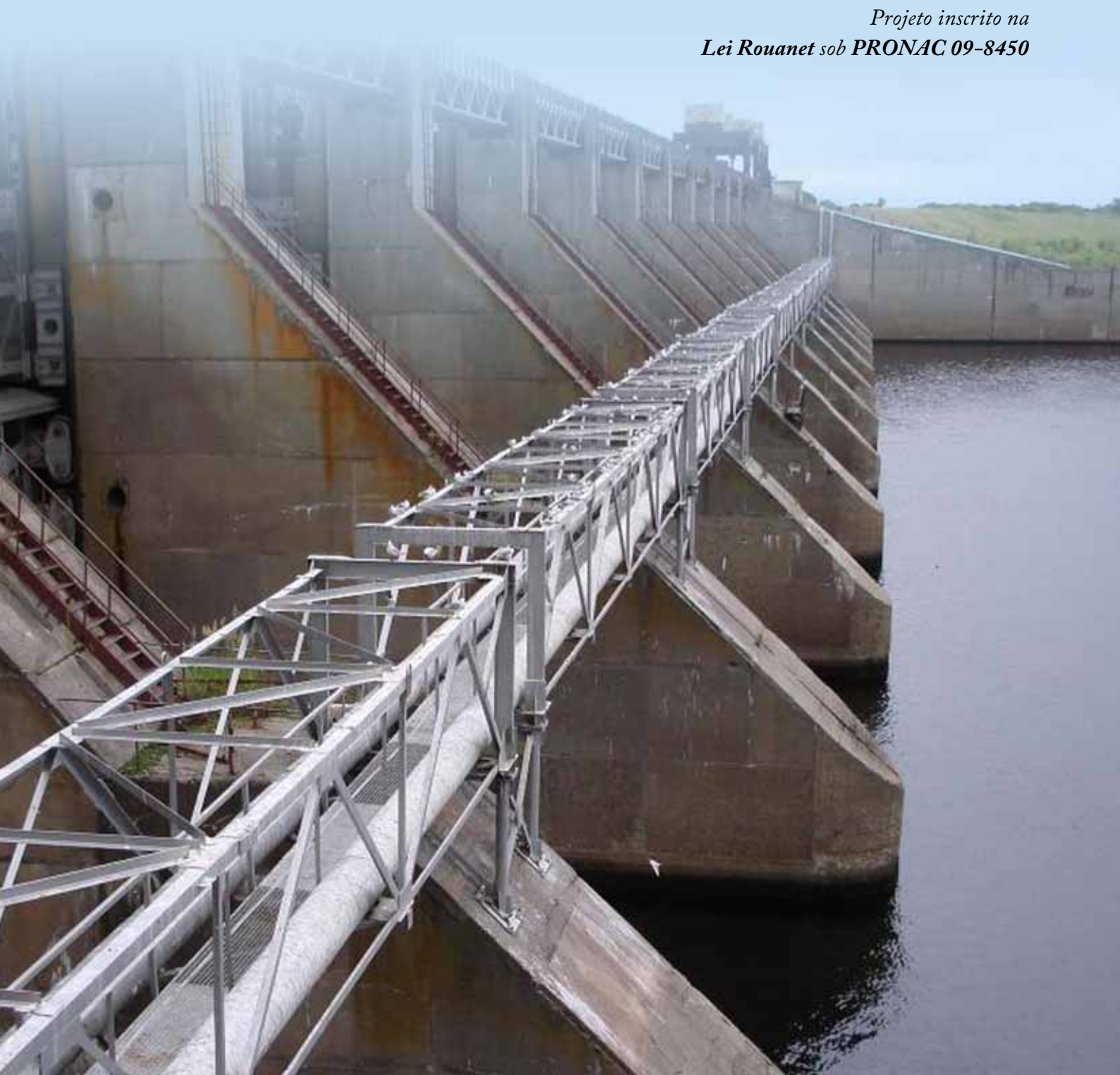
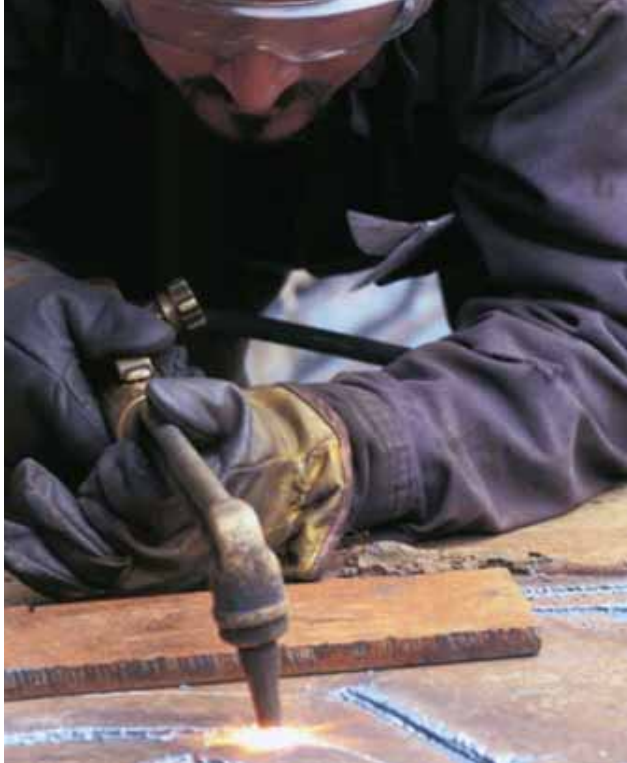


# A Engenharia no desenvolvimento cultural do Brasil

*Projeto inscrito na  
Lei Rouanet sob PRONAC 09-8450*





## APRESENTAÇÃO

Confecção de livro, refinado, bilíngue e com ilustração de riquíssimas fotografias. Citará a evolução histórica e cultural da Engenharia no desenvolvimento cultural do Brasil, entre outras características que hoje é responsável por chamar nossa atenção.

Para entender a história da Engenharia no Brasil, torna-se fundamental abordar os fatos históricos que estão ligados a ela. Na década de 30, com a industrialização brasileira que foi baseada na estratégia de substituição gradual das importações, inicialmente bens de consumo e posteriormente de bens de capital. A Engenharia Industrial surgiu em momento importante, pois trouxe melhora e a instalação de sistemas integrados a pessoas, equipamentos, materiais, informação, e energia. É fundamentada em técnicas especializadas e na matemática, tanto no aspecto físico como no social. O conjunto desses elementos, aliados a seus métodos, planejamento de projetos e análises de engenharia vão dimensionar o resultado do sistema em funcionamento.

A Engenharia e seus projetos abrangem amplos níveis da sociedade e do modo como elas vivem. Está presente em diversos setores do nosso país.

## OBJETIVO

O objetivo do projeto é retratar o desenvolvimento da cultura brasileira por meio de imagens fotográficas e textos elaborados sob um ponto de vista peculiar: cultura versus engenharia e arquitetura.

As imagens e o texto tratarão das obras de engenharia e arquitetura que contribuíram para a evolução cultural brasileira, trazendo como tema principal as principais obras interpretadas como verdadeiras obras de arte.

O projeto mostrará, por meio de ampla pesquisa, documentação em fontes primárias e de fotografias artísticas, o processo de origem e a evolução da construção de barragens, de indús-





trias e do crescimento das cidades. Mostrará, também, as oportunidades de desenvolvimento econômico e funcional na vida das pessoas e na prestação de serviços, como a benfeitoria de novas fontes de combustível, de energia, entre outros recursos de fundamental valor.



## CONTRAPARTIDAS

- Exposição da logomarca e da palavra do patrocinador no crédito “Patrocínio”, no próprio livro e em todos os materiais gráficos de divulgação do projeto;
- Citação nos press releases do lançamento da publicação;
- Citação em relatórios de ação social (por meio da distribuição do livro em bibliotecas e entidades);
- Coquetel de lançamento do livro.



## DADOS TÉCNICOS:

- Formato: 25cm X 28cm;
- Número de páginas: 128;
- Acabamento: Capa dura + costura;
- Sobre capa: Luva;
- Papel do miolo: Couché 170 g/m<sup>2</sup>;
- Papel da capa: cartão 15, 1394 g/m<sup>2</sup>;
- Papel da sobrecapa: couché 150 g/m<sup>2</sup>;
- Papel da guarda: color plus 180 g/m<sup>2</sup>;
- Laminação da capa e sobrecapa: brilhante;
- Texto: Português e Inglês;
- Shrink individual: sim.

## PRINCIPAIS CLIENTES

### Setor Automotivo

BorgWarner  
Burgmann  
Cinpal  
Eaton  
Grammer  
Indústrias Romi  
Kärcher  
KS Pistões  
Neumayer-Tekfor  
TRW – Diadema  
Wabco

### Setor Farmacêutico

Abbott Brasil  
Cristália  
Merial Saúde  
Stiefel Laboratórios

### Setor Químico

Ashland  
Chemtura  
Croda  
Dow AgroSciences  
Hexion Quimica  
Katoen Natie

Kemira  
Kraton  
Lanxess  
Linde Gas (AGA)  
Magal  
Reckitt Benckiser  
Renner Sayerlack

### Outros setores

ADM  
Arjowiggins Security  
Avery Dennison  
C A  
Ci & T  
Claro  
Cofix  
Construtora Passarelli  
Crown Cork  
DMI Isolantes  
Freudenberg  
Gerdau  
Giroflex  
GoodBom  
Guabi

Icatu  
Instituto ARCOR  
Itron  
John Crane  
Kromberg & Schubert  
Leo Madeiras  
Lorenzetti  
Maccaferri  
Mann Filter  
Margirius  
Matera  
Nestlé  
Nutron  
Pastificio Selmi  
Pilkington  
Pöyry  
Prysmian  
SHV  
Sulzer  
Syngenta  
Technip  
Tegma Logística  
TeleDesign  
Tivit  
Toledo  
Villares Metals

COMO OBTER MAIS INFORMAÇÕES?  
CONTATE-NOS EM UMA DE NOSSAS UNIDADES.



**komedí**

**Rio de Janeiro**

**Komedí Projetos RJ**

Av. Presidente Wilson, 165, sala 1.202  
20030-020, Centro, Rio de Janeiro, RJ  
tel.: (21) 2240.1486  
www.komedí.com.br



**komedí**

**Campinas**

**Editora Komedí**

Rua Álvares Machado, 460, 3º andar  
13013-070, Centro, Campinas, SP  
tel.: (19) 3234.4864  
www.komedí.com.br



**komedí**

**São Paulo**

**Komedí Projetos SP**

Calçada Vitória Régia, 37, 1º andar  
06453-057, Alphaville, Barueri, SP  
tel.: (11) 4195.2077  
www.komedí.com.br

