



Restauração da história da Casa do Estudante de Natal



da marquise e cornijas desabadas dos prédios do antigo BANDERN (atual PROCON), no bairro da Ribeira, do Hospital Maternidade Januário Cicco, no bairro de Petrópolis, e das instalações físicas da Fortaleza dos Reis Magos.

A aquisição do know-how da P.S. Engenharia só foi possível com a especialização da empresa na área de recuperação e reforço de estruturas e engenharia do concreto, o que a levou a atuar em diversos estados do Nordeste. O reforço estrutural da ponte sobre o Rio São Francisco, em Cabrobó (PE) e a recuperação do concreto dos canais do perímetro irrigado de Maniçoba, em Juazeiro (BA), são alguns exemplos.

A experiência da P.S. engenharia pode ser comprovada em centenas de obras nas mais diversas situações, como construção de praças, conjuntos de casas populares, postos da Telemar em municípios do oeste do estado, quadras esportivas cobertas, entre outros. Algumas obras se apresentam em condições totalmente atípicas, como a execução de bases de concreto no Arquipélago de São Pedro e São Paulo, situado a 1.100 quilômetros da costa brasileira. Atualmente, a empresa é responsável pela maior e mais complexa obra de recuperação e reforço estrutural na modalidade "off shore" do estado, recuperando três plataformas marítimas em concreto armado em Guararé.

Isso mostra a capacidade da P.S. Engenharia em vencer desafios e superar limites em qualquer situação com uma equipe técnica altamente especializada e elevado padrão em serviços, sempre associando a racionalização de custos aos prazos das obras.

P.S. Engenharia

Rua Antonio Henrique de Melo, 1923-A
Cidade Jardim CEP 59078-580
Telefone e fax (84) 3217-5605
Sócios: Alcio Pereira e Willy Saldanha Filho
www.psenharia.com.br