

Urbano Alonso

Engenheiro civil graduado em 1967 pela Escola Nacional de Engenharia da Universidade do Brasil, atual Escola de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Professor de Mecânica dos Solos e de Fundações do Mackenzie e da FAAP. Autor dos livros “Exercícios de Fundações”, “Dimensionamento de Fundações Profundas”, “Previsão e Controle de Fundações” e “Rebaixamento Temporário de Aquíferos”. Participou do livro FUNDAÇÕES: Teoria e Prática publicado pela ABMS/ ABEF/ Oficina de Textos com s capítulos “Estacas Injetadas”, “Estacas Pré-moldadas” e “Tubulões” Engenheiro da Estacas Franki, da PROMON Engenharia, da SCAC, da SONDASA e da GEOFIX até o ano 2000 quando se tornou consultor e projetista de geotecnia e fundações tendo projetado relevantes obras em todo o País. Em 2005 desenvolveu, a pedido da GERDAU, o conceito de estacas metálicas de seção transversal decrescente com a profundidade que é um tipo de estaca projetado hoje no nosso País por vários projetistas.