

ANTONIO CARMONA FILHO



Especialista em Concreto Armado e Patologia de Estruturas.

Engenheiro Civil pela Escola de Engenharia da Universidade Mackenzie (1968).

Professor titular da disciplina de concreto na Faculdade de Engenharia da Fundação Armando Alvares Penteado, de 1976 a 1993.

Professor titular da disciplina de Patologia das Construções na Faculdade de Engenharia de Fundação Armando Alvares Penteado, de 1986 a 1993.

Realizou cursos de Pós-Graduação em Estruturas e Cálculo Estrutural na Escola Politécnica, da Universidade de São Paulo (1971 - 1975).

Especializou-se em Patologia das obras de Concreto e em Controle de Qualidade de Estruturas de Concreto pelo Instituto Eduardo Torroja de La Contruccion y del Cemento (Madrid) em 1985.

Ministrou diversos cursos de pós-graduação e de extensão universitária, na EPUSP, FAAP e para associações profissionais e empresas. Temas de cursos: Estrutura e Fundações de concreto Armado, Recuperação de Estruturas e Patologia das Construções.

Proferiu inúmeras palestras no Brasil, Espanha, Estados Unidos e alguns países da América Latina sobre os temas acima, sendo autor de vários Artigos Técnicos e Monografias.

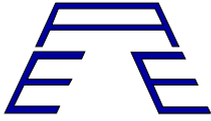
Traduziu e adaptou os livros de "Controle e Garantia da Qualidade na Construção Civil" de Álvaro Garcia Meseguer, "Manual de Obras Deterioradas por Corrosão" de Maria Del Carmem Andrade Perdrix e Concreto, Estruturas e Materiais de Kummar Metta e Paulo Monteiro.

Especialista em Engenharia de Materiais "Strictu Sensu" pela Universidade Mackenzie, em 1996.

Mestre em engenharia de Materiais, no ano de 1997, pela Universidade Mackenzie, em São Paulo - Brasil.

Doutor em Engenharia de Materiais, pela Universidade Mackenzie, no ano de 1998, em São Paulo - Brasil.

Membro da comissão 5.3.2 "Maintenance and Rehabilitation Methods, Materials and Systems" do FIB-Federation Internationale du Beton, desde 1999, estando presente nas reuniões do Brasil em 1999 e Suíça em 2000.



EXATA ENGENHARIA E ASSESSORIA S/C LTDA

PROJETOS E CONSULTORIA DE ESTRUTURAS E FUNDAÇÕES - PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES
RUA MARTINS, 739 - BUTANTÃ / SP - CEP 05511-001 - TELS. 3815-8800/3815-8768 - FAX 3032-6107
site: www.exataweb.com.br / e-mail: exata@exataweb.com.br

Coordenador do Curso de Engenharia da Universidade Anhembi Morumbi, São Paulo - Brasil, desde 1999 até 2002.

Professor da Universidade Anhembi Morumbi desde 1994 até 1999 em disciplinas direcionadas a área de estruturas.

Fundador do ALCONPAT-Associação Latinoamericana de Controle de Qualidade e Patologia da Construção Civil no ano de 1885, em Madrid.

Primeiro ganhador do premio ALCONPAT, como fundador e pela carreira técnica e científica, placa e relógio personalizado em 2003 no México.

Diretor da Exata Engenharia e Assessoria S/C Ltda., onde foi responsável, técnico por projetos de milhares de estruturas de concreto, incluindo Edifícios Residenciais e Comerciais, Estruturas Industriais, Estruturas Hidráulicas e Barragens, Reservatórios de Água enterrados e elevados, Pontes, Viadutos e estruturas de obras de Saneamento.

Prestou assessoria técnica na construção de um número expressivo de estruturas em diversos estados do Brasil e no Exterior.

Responsável pela recuperação e reforço de várias estruturas de grande porte.

Dr. Antonio Carmona Filho
Engenheiro Civil