



Paulo E.Q.M. Barreto

Engenheiro Eletricista (FEI); pós-graduado em Eletrotécnica (UNIP); técnico em Eletrotécnica (ETI Lauro Gomes); experiência nas áreas de ensino, Projeto, Execução, Manutenção, Inspeção e Perícia em Instalações Elétricas. Especialista na interpretação e aplicação da norma NBR 5410.

Conselheiro do Crea-SP e da ABEE-SP; VP da Abrasip – Associação Brasileira de Engenharia de Sistemas Prediais. Membro do CB-3/ABNT.

Coordenador da Divisão de Instalações Elétricas do Instituto de Engenharia. Professor de pós-graduação (Mackenzie, Inbec, Facens).

Diretor da Barreto Engenharia. “Consultor interpares”. Articulista de inúmeras revistas técnicas. Instrutor dos Cursos de “Projeto de Instalações Elétricas de Baixa Tensão (PBT)” e “Conformidade das Instalações Elétricas de Baixa Tensão – Parte Teórica (CIE-1) e Parte Prática (CIE-2)”. Palestrante.

Atua como inspetor de instalações elétricas e foi inspetor da 1ª certificação de conformidade de uma instalação elétrica no Brasil, no âmbito do Inmetro (2001).