

# ENG. CLÉMENCEAU CHIABI SALIBA JÚNIOR

Registrado no CREA-MG nº 49.584/D e no IBAPE-MG nº 580

## Atuação:

Perícias de Engenharia, Avaliações Patrimoniais, Elaboração e análise de *Claims*, *DRB's*, judicialmente e/ou em Arbitragens, como Perito, Assistente Técnico ou Árbitro, tendo ampla experiência em engenharia econômica, gerenciamento de contratos e execução de obras industriais e de infraestrutura.

## Formação:

- Graduado em Engenharia Civil (UFMG, 1988);
- Mestrado em Engenharia Mecânica (PUC-MG, 2003), aprovado com louvor, conceito "A" em todas as disciplinas;
- Créditos concluídos de Doutorado em Engenharia de Minas e Metalurgia (UFMG, 2010);
- Pós-graduado em Engenharia de Avaliações e Perícias (Faculdade de Engenharia de MG, 2009);
- Pós-graduado em Engenharia Econômica (Fundação Dom Cabral, 1994);
- Certificado no *Program on Negotiation* (Harvard Law School, Cambridge USA, 2014);
- Certificado para atuação em *Dispute Boards* (DRBF Dispute Resolution Board Foundation, 2014).

## Atividades atuais:

- Perito ou Assistente Técnico atuante há 30 anos em diversas varas federais e estaduais de MG, SP, RJ e outros estados e ainda em empreendimentos particulares;
- Atuação há 15 anos como árbitro, perito ou assistente técnico em Arbitragens na matéria da engenharia (técnica e/ou econômica), nas câmaras ICC, CCBC, CIESP, CAMARB, AMCHAM, FGV, INSTITUTO DE ENGENHARIA DE SP e CAMINAS, cuja soma do valor histórico em disputa ultrapassa três bilhões de reais;
- Presidente do Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia Ibape-MG, Membro do Ibape-SP e Vice-presidente Técnico do Ibape Nacional;
- Presidente da CMA - Câmara de Mediação e Arbitragem do CREA-MG;
- Coordenador e professor de cursos de pós-graduação lato sensu "Master em Avaliações e Perícias de Engenharia" do IEC PUC Minas.

## Atividades anteriores:

- Diretor, Conselheiro e Coordenador da Comissão Permanente de Avaliações e Perícias e Arbitragens do CREA-MG;
- Diretor Técnico do IBAPE Nacional e do IBAPE-MG;
- Membro do conselho deliberativo da CAMARB (Câmara de Arbitragem Empresarial – Brasil);
- Coordenador e professor de cursos de pós-graduação em "Gestão de Projetos de Engenharia" e Professor de cursos de graduação em Engenharia Civil e em Arquitetura da PUC MG;
- Presidente do Conselho Fiscal do Cruzeiro Esporte Clube;
- Diretor da SME - Sociedade Mineira de Engenheiros;
- Diretor da Abril Construções e Serviços Ltda.;
- Engenheiro da diretoria técnica internacional da Construtora Andrade Gutierrez S.A.;
- Engenheiro da Magnesita Refratários S.A.;
- Engenheiro da Progeo Geologia e Sondagens.

## Reconhecimento:

- Ranqueado como Leading of Expert Firms - Engineering - Litigation Support & Expert Witnesses - Brazil - 2018 Rankings do renomado instituto Leadres League;
- Premiado com a Medalha Eurico Ribeiro relativo ao melhor trabalho na área de Perícias de Engenharia do Brasil em 2011 e com Menção Honrosa em 2013;
- Integrante da lista dos engenheiros do século, que contemplou cem engenheiros graduados pela Escola de Engenharia da UFMG que mais se destacaram profissionalmente durante o centenário da escola em 2011.

## Realizações:

- Coordenador geral do XVIII Cobreap - Congresso Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia em 2015, maior evento da área pericial do Brasil;
  - Coautor das Normas Técnicas para Avaliação do Desequilíbrio Econômico-financeiro em Contratos de Obras de Engenharia (2011), de Vistoria Cautelar (2014) e de Vistoria de Entrega de Obras (2016) emitidas pelo Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia de MG;
  - Membro da comissão CE 002:140.002 da ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas para elaboração da Norma Técnica de Inspeção Predial em Edificações e da comissão CE-002:134.003 para Revisão da Norma Técnica NBR 13.752 - Perícias de Engenharia na Construção Civil;
  - Coautor dos livros "Administração Contratual e Claim – Coexistência pacífica entre os aspectos jurídicos e de engenharia em Obras" Ed. PINI 2015 e "CRD Comitê de Resolução de Disputas nos Contratos de Construção e Infraestrutura – Uma abordagem prática sobre a aplicação dos Dispute Boards no Brasil" Ed. PINI 2016;
- Autor de mais de 150 artigos técnicos em jornais e revistas especializadas de engenharia, inclusive internacionais de 1ª linha.