



CHAPA NOVO CLUBE DE ENGENHARIA

Rio de Janeiro, 14 de julho de 2017

Prezado (a) Associado (a),

Os candidatos à renovação do Terço do Conselho Diretor do Clube de Engenharia, exercício de 2017-2020, pela Chapa Novo Clube de Engenharia – “NCE” encaminham aos associados do Clube de Engenharia seu Programa de Ação, conforme segue:

1. Manter o apoio às iniciativas do Clube de Engenharia, no sentido da defesa incondicional da Engenharia Brasileira;
2. Reativação da Sede Campestre com as devidas reformas para melhor conforto e segurança no lazer dos associados, preservando e valorizando o patrimônio do Clube de Engenharia;
3. Zelar por garantir que, no país, seja privilegiado o exercício profissional da engenharia, arquitetura, geologia, geografia, meteorologia e agronomia aos profissionais brasileiros;
4. Contribuir para a manutenção e ampliação dos fóruns de discussão de formação, capacitação, qualificação e exercício profissional do Clube de Engenharia através de suas Divisões Técnicas;
5. Propugnar pela obrigatoriedade de planejamento nas iniciativas do poder público que impliquem obras e serviços de engenharia; arquitetura, geologia e agronomia;
6. Exigir, no que lhe couber de direito, a transparência de gestão nas iniciativas do poder público que compreendam obras e serviços de engenharia; arquitetura, geologia e agronomia;
7. Revitalizar a ação do Clube de Engenharia no intercâmbio com as Instituições de Ensino responsáveis pela formação de engenharia, geologia, geografia, meteorologia e agronomia assumindo assim o seu papel de influência na melhoria da qualidade ditada pelas exigências sociais e tecnológicas;
8. Comprometer o Clube de Engenharia no sentido de promover, perante à sociedade, a importância estratégica da recuperação da indústria brasileira;
9. Consolidar, ainda mais, o papel de tribuna nacional alcançado pelo Clube de Engenharia nos últimos anos, ampliando sua presença na mídia em geral e desenvolvendo seus recursos de comunicação em prol do desenvolvimento e soberania nacional junto à sociedade.



Nos dias 23, 24 e 25 de agosto, Vote certo: Vote Novo Clube de Engenharia

Alcebádes Fonseca



Eng^o. Eletricista com extensão em Eng. de Avaliações e Perícias Judiciais. Ex Conselheiro e Chefe da DTE de Transportes e Logística. Ex Diretor Financeiro do CREA- RJ

Benedicto Rodrigues



Graduação em Geologia, Mestrado e Doutorado em Geociências pela UFRJ. Conselheiro do Clube de Engenharia, Chefe da DRM/CE. Conselheiro da Sociedade Brasileira de Geografia

Estellito Rangel Junior



Eng^o. Eletricista, Esp. em redes de distribuição de energia elétrica e sistemas industriais. Chefe das DTE's Eng. De Segurança e Industrial. Membro Conselho Diretor e Conselheiro CREA-RJ

Fábio Palmeiro do Amaral



Geógrafo ; 30 anos realizando trabalhos de consultoria em EIA-RIMA, Geografia, Meio Ambiente, Geomorfologia, Riscos à Escorregamentos, e Arqueologia/Patrimônio.

Fernando José Corrêa Lima Filho



Eng^o Operacional Eletrônico e Eletricista e de Segurança do Trabalho, Especialista em Telecomunicações e Energia Elétrica. Conselheiro CREA-RJ, SOBES, IBAPE e Clube de Eng. Perito Judicial.

Francisco Jadson Miranda Viana



Eng^o. Eletricista, Mestre em Educação, MBA em Management, Professor, DTEs DEP e DFE.

Guilherme Fonseca Cardoso



Arquiteto Urbanista, Bacharel em Direito, Especialista em Gestão Pública. Membro DTE Transporte e Logística

José Alexandre dos Santos



Eng^o. Eletricista, MBAs em Adm. Estratégica e Ger. Projetos, DTEs DFE e DEP , Conselheiro do CREA-RJ, Diretor ABEE-RJ e Professor

José Brant de Campos



Eng^o. Metalurgista Mestrado e Doutorado em Eng. Metalúrgica, prof da UERJ, Conselheiro do CREA-RJ e representante na Câmara de Eng. Mecânica

José Jorge da Silva Araújo



Eng^o. Eletricista Mestre em Tecnologia, Professor, Conselheiro do CREA-RJ, Membro Da Câmara Especializada de Eng. Elétrica do CREA-RJ, Diretor ABEE-RJ e DTEs DFE e DEP.

Newton dos Santos Carvalho



Geólogo, Membro DTE's Geotecnia , Transporte e Logística. Tesoureiro, Presidente e Diretor da APGRJ.

Ottilio Guemelli Junior



Eng^o. Mecânico, Auditor Ambiental para INEA, IEMA, CONAMA 306 e ANP-43, Prof. de Pós Graduação em BR-12, NR13 e NR-20 e Conselheiro do CREA

Rafael Oliveira da Mota



Eng^o. Metalurgista Conselheiro do CREA-RJ Coord. adjunto da Comissão de Educação do CREA, Membro das Comissões de Ética e Renovação do Terço do CREA.

Regina Helena Cezar Maldonado



Eng^o. CMI e Segurança do Trabalho, Membro DTE's de Segurança do Trabalho e Meio Ambiente, Professora e Pesquisadora

www.nce.eng.br