



## **Abertura da Semana da Engenharia, da Arquitetura e da Geologia (2012)**

Alexandre Santos

Discurso proferido em 10 de dezembro de 2012, por ocasião da abertura da Semana da Engenharia, da Arquitetura e da Geologia, no Palácio da Engenharia, sede do Clube de Engenharia de Pernambuco, na Praça Sérgio Loreto, no bairro de São José, no centro do Recife.

Minhas senhoras e meus senhores,

Neste momento, o Clube de Engenharia de Pernambuco e as entidades parceiras – Sindicato dos Engenheiros de Pernambuco, Sindicato dos Arquitetos e Urbanistas de Pernambuco, Associação dos Arquitetos e Engenheiros da Administração do Estado de Pernambuco, Associação Arquitetos Engenheiros da Prefeitura do Recife, Associação Arquitetos Engenheiros da Prefeitura de Olinda, Associação Profissional dos Engenheiros Eletricistas, Associação dos Geólogos de Pernambuco, Associação Nordestina Brasileira de Engenharia de Minas, Associação dos Engenheiros de Pesca, Associação dos Engenheiros Agrônomos, Associação de Engenheiros Florestais, Instituto de Avaliações e Perícias de Engenharia, Associação dos Engenheiros de Segurança do Trabalho, Associação dos Profissionais de Engenharia Eletrônica e Telemática – dão início à SEMANA DA ENGENHARIA, DA ARQUITETURA E DA GEOLOGIA – um encontro que, a exemplo das solenidades ocorridas desde 1933 para marcar a passagem do dia consagrado às profissões regulamentadas pelo decreto nº 23.569 do então presidente Getúlio Vargas, pretende, além de registrar a efeméride contribuindo para robustecer a imagem das engenharias e dos engenheiros perante a sociedade, tem o propósito de fortalecer os vínculos entre os profissionais e agremiações que os representam.

Concebida, organizada e operada pelas entidades com a coordenação dos engenheiros André Lopes, Fernando Moura, Jário Pereira Pinto, Plínio Sá e o inesquecível Miguel Arcanjo (que até outro dia vinha preparando o Palácio da Engenharia para esta solenidade), a SEMANA DA ENGENHARIA, DA ARQUITETURA E DA GEOLOGIA cumpre o objetivo subjacente de consolidar e aprofundar a ambiência colaborativa entre as organizações, contribuindo para o desenvolvimento da sinergia própria das ações coletivas.

Este ano – embora constrangida pela repentina partida do engenheiro comendador Miguel Arcanjo Cordeiro Amorim da Silva, cuja saudade fez cancelar a tradicional 'FESTA DAS ENTIDADES' (que ele cuidava com tanto empenho), quando junto com o encerramento apoteótico haveria a entrega do Prêmio Pernambuco de Engenharia – a SEMANA DA ENGENHARIA, DA ARQUITETURA E DA GEOLOGIA realizará encontros de natureza técnica em sessões organizadas

pelas entidades parceiras para disseminar conhecimentos específicos que explicam a relevância social das engenharias, através de simpósios, painéis e palestras.

Assim, de hoje (dia 10 de dezembro) até a próxima 6ª feira (dia 14 de dezembro), a Semana da Engenharia, da Arquitetura e da Geologia apresentará o Simpósio 'Energia e Desenvolvimento' com a participação dos engenheiros Eduardo Jatobá, Carlos Mariz e Everaldo Feitosa, painéis 'Questões Urbanas do Recife', com a participação dos arquitetos Paulo Roberto de Barros e Silva e Francisco Buarque de Gusmão, 'a geologia e a mineração em Pernambuco' com a participação do geólogo Luiz Lira, 'novos rumos das telecomunicações no Brasil', com a participação do engenheiro Urbano Possidônio de Carvalho Filho, 'atualidades da engenharia de segurança do trabalho' com a participação do engenheiro Emílio Falcão, e palestras do promotor de justiça André Silvani, que falará sobre 'o Centro de Apoio Operacional das Promotorias de Justiça de Defesa do Meio Ambiente' e do engenheiro Cláudio Calheiros, sobre a importância da Mútua para os profissionais do sistema'.

Além da programação técnica, nesta Semana da Engenharia, da Arquitetura e da Geologia, aproveitando a simbologia dos encontros, o Clube de Engenharia de Pernambuco reunirá a congregação da Ordem do Mérito Manoel Antônio de Moraes Rego para a admissão dos comendadores João Bosco de Almeida, presidente da CHESF, Waldecy Pinto, presidente da Academia Pernambucana de Ciência, Florismundo Lins, fundador e ex-presidente do IAB-PE e do Sindicato dos Arquitetos e Urbanistas de Pernambuco, José Joaquim Dias Fernandes Neto, ex-superintendente da REFFESA, João Mascarenhas, ex-dirigente do Clube de Engenharia de Pernambuco, Gildo Carício Caldas, ex-superintendente da REFFESA, Kleber Santos, membro do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia, Evandro Mirra, ex-presidente do CNPq, Cláudio Calheiros, presidente da Mútua, Aluizio de Barros Fagundes, presidente do Instituto de Engenharia (São Paulo), Paulo Roberto Oliveira, presidente do CREA-PI, e Jaime Sunye Neto, presidente do Instituto de Engenharia do Paraná, em reconhecimento e homenagem a personalidades cuja história pessoal tem oferecido contribuição inestimável para o progresso das engenharias e para o desenvolvimento nacional, regional e estadual.

Além disso, o Clube de Engenharia de Pernambuco vai homenagear o comendador Miguel Arcanjo Cordeiro de Amorim Silva, que recentemente alcançou a grande inflexão da vida, denominando com o seu nome a sala de reuniões do Palácio da Engenharia, que passará a ostentar a sua fotografia.

Finalmente, a Semana da Engenharia, da Arquitetura e da Geologia acolherá programação da Associação Brasileira de Engenheiros Escritores (ABRAEE), que fará o lançamento da coletânea 'Safira', publicação com a participação de mais de 40 colegas, que inaugura o programa editorial da entidade.

Com esta vasta programação, o Clube de Engenharia de Pernambuco e entidades parceiras esperam comemorar o transcurso do Dia das Engenharias em grande estilo, confirmando a intenção de ampliar o protagonismo e a participação das Engenharias e dos Engenheiros nos processos de interesse da sociedade.

Que este momento deixe lições e nos auxilie a melhorar contribuir com o bem estar comum.

**Alexandre Santos é presidente do Clube de Engenharia de Pernambuco**

Discurso proferido em 10 de dezembro de 2012, por ocasião da abertura da Semana da Engenharia, da Arquitetura e da Geologia, no Palácio da Engenharia, sede do Clube de Engenharia de Pernambuco, na Praça Sérgio Loreto, no bairro de São José, no centro do Recife.