



ORDEM DOS
ENGENHEIROS
TÉCNICOS

COMUNICADO
CONSELHO DIRETIVO NACIONAL
22 DE JULHO DE 2017



No dia 22 de julho de 2017, o Conselho Diretivo Nacional esteve reunido em Lisboa, onde foram abordados diversos assuntos, dos quais se destacam:

1. O Conselho Diretivo Nacional congratula-se com o excelente resultado do IV Congresso realizado nos passados dias 1 e 2 de junho, em Lisboa, no LNEC, e que contou com a presença de inúmeras personalidades e com a forte participação dos membros da Ordem dos Engenheiros Técnicos, demonstrando uma postura de compromisso para o garante da qualidade da engenharia em Portugal.

Foram abordados diversos assuntos de interesse para a engenharia e para o país, conforme explanados nas [conclusões](#) do mesmo.

Foi igualmente apresentado o [Relatório e Contas](#), que foi aprovado por unanimidade.



COMUNICADO

CONSELHO DIRETIVO NACIONAL

22 DE JULHO DE 2017

A Comissão executiva considera que este congresso foi uma forte jornada de afirmação da classe profissional dos Engenheiros Técnicos, tendo a plena consciência que os objectivos a que se propuseram foram integralmente cumpridos.

O Conselho Diretivo Nacional aprovou um voto de agradecimento à Comissão Executiva do IV Congresso, constituída pelos Engenheiros Técnicos Hélder Pita, António Lousada e Carlos Pereira, e pela Diretora de Serviços, Maria Luisa Cruz.

2. A Ordem dos Engenheiros Técnicos marcou presença na Conferência Parlamentar “[Novo Aeroporto](#)”, realizada no passado dia 18 de julho na Assembleia da República, e organizada pela Comissão de Economia, Inovação e Obras Públicas, com quatro painéis: a visão institucional, a visão das autarquias, a visão operacional e a visão do turismo.
A Ordem dos Engenheiros Técnicos, apresentou [duas plantas](#) com as soluções possíveis de infraestruturas aeroportuárias que, de uma forma expedita, evidenciam as necessidades infraestruturais de apoio à mobilidade para as duas unidades aerotransportadoras. Atento ao nelas exposto e ainda considerando a privatização da ANA (ocorrida em 2012), o aumento exponencial de passageiros, a saturação que se perspectiva no curto prazo do Aeroporto General Humberto Delgado, é urgente viabilizar uma alternativa. Assim, a solução Montijo apresenta-se como a solução técnica mais viável e financeiramente mais económica.
3. O Conselho Diretivo Nacional aprovou a proposta de convocação de eleições para os órgãos nacionais, órgãos regionais e direções dos colégios de especialidade para o próximo dia 14 de novembro (art.º 49.º) e aprovou a constituição da comissão eleitoral, que será presidida pelo Engenheiro Técnico António Almeida Completo e que contará com a colaboração das assembleias gerais de secção. O apoio técnico-jurídico à comissão eleitoral é assegurado pela Dr.ª Raquel Fonseca.
4. A Ordem dos Engenheiros Técnicos esteve representada ao mais alto nível no II Congresso Luso-Brasileiro de Segurança, Saúde Ocupacional e Ambiental - [SsOA 2017](#), que decorreu nos dias 5, 6 e 7 de julho, no Rio de Janeiro, com o Bastonário e a maioria



COMUNICADO

CONSELHO DIRETIVO NACIONAL

22 DE JULHO DE 2017

dos elementos que compõem o Conselho Diretivo Nacional. Este evento estava na [agenda](#) da Agência Europeia para a Segurança e Saúde no Trabalho.

Para além da intervenção de diversos dirigentes da OET no programa, destaca-se a participação do Bastonário da Ordem dos Engenheiros Técnicos de Portugal na sessão solene de abertura.



5. O Bastonário da OET, Engenheiro Técnico Augusto Ferreira Guedes, deu uma entrevista à [Radio CREA](#) por ocasião da participação da OET no SsOA2017. Estiveram igualmente presentes, o Presidente do CONFEA, Engenheiro José Tadeu da Silva, o Presidente do CREA-DF, Engenheiro Flávio Correia de Sousa, e o Presidente do CREA-RJ, Engenheiro Reynaldo Barros.
6. No seguimento da deslocação da comitiva da OET ao Brasil, no dia 7 de julho, pelas 11h (hora local) foi realizada na cidade do Rio de Janeiro a [assembleia de fundadores](#) da ALE2ST – Associação Lusófona de Engenharia, Segurança e Saúde no Trabalho, onde estiveram presentes:
 - O Bastonário da Ordem dos Engenheiros Técnicos de Portugal, Engenheiro Técnico Augusto Guedes



COMUNICADO

CONSELHO DIRETIVO NACIONAL

22 DE JULHO DE 2017

- O Presidente do CONFEA, Engenheiro José Tadeu da Silva
- O Presidente do CREA-RJ, Engenheiro Reynaldo Barros (anfitrião da reunião)
- O presidente da APET – Associação Profissional dos Engenheiros Técnicos de Angol, Engenheiro Técnico Agostinho da Silva
- O Vice-Presidente da Ordem dos Engenheiros de Angola, Engenheiro Eduardo André
- O Bastonário da Ordem dos Engenheiros Técnicos de Cabo Verde, Engenheiro Técnico António Bernardo do Nascimento
- Outros presidentes dos CREA de vários estados Brasileiros (DF, MG, PE, RJ, SC, PR, RO, RS), para além de outras organizações e personalidades locais.

Foram igualmente aprovados por aclamação o logótipo da associação, assim como a comissão instaladora, presidida pelo Engenheiro Evaldo Valadão, e constituída pelo Engenheiro Técnico António Lousada (OET), Engenheiro Jacques Sherique (SOBES/CONFEA), Engenheiro Nelson Burrille (ANEST), Engenheiro Alexandre Mosca (CREA-RJ) e Dra. Isabel Santos.

Como corolário desta reunião, foi assumido o compromisso de todos os participantes para a criação de um espaço de livre circulação de Profissionais de Engenharia representados pelas associações presentes dentro do espaço dos países da CPLP (Comunidade de Países da Língua Portuguesa). Foi também assinada a ata da assembleia de fundadores, o que constitui um documento histórico.

No final da reunião, em reconhecimento pela hospitalidade e amizade demonstrada pelos nossos anfitriões, o Bastonário da OET entregou a medalha de ouro da OET ao CONFEA, na pessoa do seu Engenheiro José Tadeu da Silva, extensível a todos os CREA do Brasil, assinalando o momento com a mais alta distinção da OET.

7. A Ordem dos Engenheiros Técnicos congratula-se com a aprovação na generalidade pela Assembleia da República dos projetos de lei que visam repor a legalidade e a justiça ao permitirem a elaboração e subscrição de projetos de arquitetura por um determinado conjunto de engenheiros que reúnam determinados requisitos quanto à obtenção da sua



COMUNICADO

CONSELHO DIRETIVO NACIONAL

22 DE JULHO DE 2017

formação académica em engenharia. A Ordem dos Engenheiros Técnicos reitera as suas anteriores posições¹ sobre a prática da engenharia e da arquitetura, já enviadas à Comissão de Economia, Inovação e Obras Públicas, e reafirma que é preciso expurgar da lei as normas que permitem aos arquitetos praticar atos de engenharia, nomeadamente a gestão, fiscalização e coordenação de obras, a elaboração dos projetos de redes de incêndio e de águas, a certificação acústica, a certificação térmica dos edifícios e os projetos de acessibilidades, ou seja, arquitetura para arquitetos e engenharia para engenheiros técnicos e engenheiros.

8. O Conselho Diretivo Nacional aprovou solicitar a adesão da Ordem dos Engenheiros Técnicos à WFEO/FMOI – World Federation of Engineering Organizations.

Conselho Diretivo Nacional
Lisboa, 22 de julho de 2017

1

<http://app.parlamento.pt/webutils/docs/doc.pdf?path=6148523063446f764c324679626d56304c334e706447567a4c31684a53556c4d5a5763765130394e4c7a5a4452556c505543394562324e31625756756447397a5357357059326c6864476c3259554e7662576c7a633246764c7a45354e6a6c6c4d6a4d354c5759344e3245744e44597a595330355a6a55794c57497a595463314f5441334d3259794e5335775a47593d&fich=1969e239-f87a-463a-9f52-b3a759073f25.pdf&Inline=true>

<http://app.parlamento.pt/webutils/docs/doc.pdf?path=6148523063446f764c324679626d56304c334e706447567a4c31684a53556c4d5a5763765130394e4c7a5a4452556c505543394562324e31625756756447397a5357357059326c6864476c3259554e7662576c7a633246764c7a51355a574d7a5a4455334c5456694e6d49744e4745775a4330344e4749354c5756684f5455354e444d794e6a4e6b597935775a47593d&fich=49ec3d57-5b6b-4a0d-84b9-ea95943263dc.pdf&Inline=true>