

ORDEM
DOS
ENGENHEIROS

08

**RELATÓRIO
DE
ATIVIDADES
2018**

ORGÃOS NACIONAIS

Com o encerramento do exercício de 2018, a que se refere este Relatório de Atividades, encerra-se o mandato 2016/2018, para que fui eleito Bastonário, já que no início do ano de 2019 haverá lugar a um novo processo eleitoral.

Um mandato com origem em eleições em moldes substancialmente diferentes dos que eram habituais, já que o novo Estatuto e a Lei das Associações Profissionais a tal obrigaram.

Tal como temos referido nos Relatório de Gestão e nos Planos de Atividades e Orçamentos relativos aos anteriores exercícios dos nossos mandatos, a governação dos Órgãos Nacionais da Ordem dos Engenheiros tem vindo a tornar-se cada vez mais difícil e exigente, obrigando a grandes esforços de contenção, por vezes não compreendidos ou aceites, mas indispensáveis, porquanto as receitas arrecadadas tem-se revelado insuficientes para cobrirem os custos crescentes que advêm do inevitável aumento da atividade e das acrescidas exigências que o Conselho Diretivo Nacional estatutariamente suporta.



Interessa recordar que os rendimentos dos órgãos nacionais provêm maioritariamente das transferências parciais dos valores das quotas arrecadadas pelas Regiões (80 %), dos patrocínios e publicidade (8 %) e das taxas de candidatura (5 %), sendo que as restantes parcelas apresentam percentagens residuais.

Por outro lado, tem-se verificado uma substancial redução no valor dos apoios institucionais, que entre 2010 e 2018 sofreram uma redução de cerca de 447.000 euros, o que num contexto de aumento de custos tem um impacto substancial e obriga a medidas de contenção de custos.

Neste quadro, e conforme temos alertado, todos os exercícios que sejam marcados por eventos relevantes ou imposições estatutárias, como é o caso de congressos, eleições e referendos, que originem custos significativos, terão reflexos penalizadores nos resultados.

Assim, muito embora o resultado líquido do exercício tenha sido positivo e apresente um valor de 207.388 euros, substancialmente superior ao valor estimado no Orçamento, tal deve-se a um crescimento pontual dos valores das quotas arrecadadas pelo Conselho Diretivo Nacional, apenas por razões contabilísticas e não por razões estruturais.

Apesar dos constrangimentos de natureza financeira que nos impedem de podermos tomar medidas mais profundas para uma melhor adequação aos seus desígnios e objetivos, a Ordem dos Engenheiros é hoje uma organização respeitada, interna e externamente, mais moderna, mais virada para os seus membros e para as suas efetivas necessidades.

No entanto, Ordem dos Engenheiros também é uma organização extremamente pesada e complexa, assente numa matriz de competências de dimensão nacional e regional, vocacionada para dar resposta aos estatutos e dar suporte à atividade dos órgãos nacionais e

regionais, com os decorrentes gastos e demorados fluxos comunicacionais, necessitando urgentemente de uma adequação e ajustamento dos seus recursos humanos, nomeadamente a nível dos Órgãos Nacionais.

Recorda-se que no processo eleitoral, só para os órgãos nacionais, são agora eleitos em simultâneo um total de 234 membros, cuja atividade origina custos e carece de apoio técnico e logístico.

As amarras estatutárias e a sua pouca flexibilidade não permitem especiais exercícios de imaginação na gestão, sendo que a Ordem dos Engenheiros se depara hoje com novos desafios, onde ponteia a inevitabilidade de uma presença e afirmação na área internacional, o que também trouxe maiores custos.

Por outro lado, a dispersão e autonomia das regiões, inevitavelmente originam um atraso na transmissão da informação, aliás muito dificilmente ultrapassável face ao modelo de governação estatutariamente imposto, o que impede que os órgãos de gestão possam ter acesso em tempo real à informação e à evolução das contas, permitindo realizar um efetivo controlo orçamental, por forma a antever e a perspetivar cenários que atempadamente possam exigir medidas de controlo.

O ano de 2018, em nossa opinião, foi positivo em muitos sentidos, sobretudo porque a continuidade do trabalho desenvolvido conseguiu garantir uma maior proximidade ao Governo e à Assembleia da República, enquanto interlocutores essenciais para a resolução de muitos dos problemas com que nos debatemos.

A Ordem dos Engenheiros e o seu Bastonário tiveram uma presença bastante ativa em todas as áreas que constituem o nosso foco, ou sejam, a formação, a qualificação, a profissão e a formação, bem como junto das instituições e associações empresariais com que nos relacionamos.

Para encerrar, resta-me agradecer a todos os que nos ajudaram, incentivaram e apoiaram ao longo do exercício:

Aos membros eleitos, aos trabalhadores, aos nossos membros e a todas as outras Ordens profissionais com quem mantemos relações de excelência.

Igual agradecimento dirijo aos restantes membros do Conselho Diretivo Nacional que me acompanharam, agora no seu todo nacional, incorporando representantes da Região dos Açores e da Região da Madeira.

É este coletivo que continua a garantir a verdadeira dimensão nacional e internacional e a importância da Ordem dos Engenheiros.

Com estima,

Carlos Mineiro Aires
Bastonário



Índice

I EM DESTAQUE

- 10 Panorama Geral
- 12 Filme Institucional
- 13 Ano OE das Alterações Climáticas

- 15 Regulamentos
- 16 Processos Legislativos

II ORGÃOS NACIONAIS

- 20 Assembleia Magna
- 21 Bastonário e Vice-Presidentes
- 26 Assembleia de Representantes
- 27 Conselho Diretivo Nacional
- 28 Conselho Jurisdicional

- 29 Conselho Fiscal Nacional
- 30 Conselho de Admissão e Qualificação
- 36 Conselho Coordenador de Colégios
- 44 Conselhos Nacionais de Colégio
- 45 Comissões de Especialização

III COMUNICAÇÃO

- 47 Comunicação Institucional
- 49 Relação com os Media
- 52 Revista INGENIUM

- 53 Portal do Engenheiro
- 56 Redes Sociais
- 59 RImagem e Marketing

IV EVENTOS

- 63 Eventos Nacionais

V PROTOCOLOS E REGALIAS

- 68 Parcerias e Protocolos

- 69 Regalias para Membros

VI RELAÇÕES INTERNACIONAIS

- 72 Atividade Internacional

- 83 Exercício da Profissão no Estrangeiro

VII EMPREGO

- 88 Bolsa de Emprego e Estágios

VIII FUNCIONAMENTO INTERNO

- 92 Recursos Humanos

IX AGRADECIMENTOS 93

X ANEXOS 95



Em destaque

Novos Membros em 2018

691	Engenharia Agronómica
179	Engenharia do Ambiente
1378	Engenharia Civil
549	Engenharia Eletrotécnica
41	Engenharia Florestal
27	Engenharia Geográfica
43	Engenharia Geológica e Minas
112	Engenharia Informática
18	Engenharia Materiais
531	Engenharia Mecânica
5	Engenharia Naval
104	Engenharia Química e Biológica



2.305



773



+5%



54.246

Total de Membros

Membros Estudantes	2.227
Membros Estagiários	3.174
Membros Efectivos	48.845

8.734

Participantes



87 Eventos



670.163 visitas



Acesso ao Portal



53%



47%



73%



23%



4%

Bolsa Emprego

135.635

Visitas

714

Empresas

1.850

CV's



Dia Nacional do Engenheiro

O programa deste evento, que decorreu no Porto a 24 e 25 de novembro, integrou a Assembleia Magna, que teve lugar na sede da Região Norte da Ordem, bem como uma Sessão Solene e um vasto programa social e cultural associado.

As Ordens dos Engenheiros de Angola e Moçambique, bem como o Comendador Jorge Rocha de Matos foram proclamados membros honorários da OE.

A Medalha de Ouro da Ordem foi atribuída ao Eng. Joaquim Laginha Serafim, a título póstumo, e aos Engenheiros Carlos Borrego, Eduardo Marçal Grilo e Sebastião Feyo de Azevedo.

Também foram igualmente distinguidos os membros com mais de 50 anos de inscrição na OE, os novos Membros Conselheiros e os novos Especialistas, assim como entregue o Prémio aos Melhores Estágios 2017 nas diferentes especialidades de Engenharia.

Na área internacional, um particular destaque para a homenagem à Presidente da Royal Netherlands Society of Engineers, Eng.^a Micaela Ramos, com a atribuição do título de Membro Sénior da OE, tendo o Bastonário Carlos Mineiro Aires recebido o título de Chartered Engineer, atribuído por aquela prestigiada instituição da Holanda.

Principais dados sobre o Dia Nacional do Engenheiro 2018:

- 380 Participantes
- 4 Medalhas de Ouro
- 3 Membros Honorários
- 8 Membros Conselheiros
- 110 Membros com 50 Anos de Inscrição
- 56 Membros Especialistas
- 7 Melhores Estágios de Admissão

Juntos Somos Engenharia

O Conselho Diretivo da Ordem dos Engenheiros deliberou declarar o ano 2018 como “o Ano OEE das Alterações Climáticas”.



**GRANDES IDEIAS
FAZEM A ENGENHARIA.
ESPERAMOS PELA TUA!**

CANDIDATURAS ATÉ 28 DE SETEMBRO

Neste âmbito, foi desenvolvido ao longo do ano um programa abrangente e ambicioso, que contou com o envolvimento dos órgãos nacionais e regionais da OE, de modo a abordar, de uma forma transversal, o papel da Engenharia e dos Engenheiros no acompanhamento, mitigação e adaptações necessárias às consequências das alterações climáticas, bem como o papel das soluções tecnológicas na garantia de um futuro mais sustentável.

Juntos Somos Engenharia



A Ordem lançou, por ocasião da Sessão Solene do Dia Nacional do Engenheiro, o seu novo filme institucional, sobre o tema “Juntos Somos Engenharia”.

Este filme deu início a uma nova campanha de comunicação institucional que perdurará ao longo de 2019.

O filme foi produzido sem atores ou figurantes e tem como protagonistas seis engenheiros com histórias reais e diversas que serão conhecidas em maior detalhe durante o ano 2019, através de 12 *short movies*, que serão produzidos no âmbito desta mesma campanha institucional.

O objetivo desta campanha é “humanizar” a Engenharia, demonstrando tratar-se de uma profissão com rostos e com pessoas que, em equipa, se comprometem com a criação de bem estar social.

Em 2018 foram objeto de alteração 2 Regulamentos: o Regulamento de Eleições e Referendos e o Regulamento das Especializações.

REGULAMENTO DE ELEIÇÕES E REFERENDOS (RER)

Foi publicado no Diário da República, 2.ª série – N.º 9 – 12 de janeiro de 2018. O Regulamento entrou em vigor em 13 de janeiro de 2018, revogando o anterior RER, datado de janeiro de 2016.

As alterações ao RER tiveram na sua génese o n.º 9 do art.º 15.º da Lei n.º 2/2013 (Lei das Associações Públicas Profissionais - APP):

9 — Em caso de eleição direta do presidente ou bastonário, deve ser observado o regime previsto na Constituição para a eleição do Presidente da República, com as necessárias adaptações.

Isto é, foi necessário adaptar a obrigatoriedade de 2.ª volta em caso de não haver, para o órgão Bastonário e Vicee-Presidentes, um vencedor com maioria absoluta (50% + 1) na 1.ª volta.

REGULAMENTO DAS ESPECIALIZAÇÕES

Foi também publicado o novo Regulamento das Especializações, que entrou em vigor em 03 de maio de 2018.

Tornou-se necessário proceder a uma revisão deste Regulamento, que vigorava desde a sua aprovação na Assembleia de Representantes (AR) de 20 de março de 1999, alterado pela AR nas reuniões de 24/03/2001, 27/03/2004, 19/3/2005, 31/03/2007, 28/03/2009 e 31/03/2012.

Este Regulamento foi elaborado tendo em conta a sua adaptação à Lei n.º 2/2013 (Lei das APP), tendo sido revisitados os procedimentos para criação e extinção das Especializações, o seu funcionamento e a outorga do título de especialista.

Processos legislativos

Durante o ano de 2018 a Ordem dos Engenheiros tomou diversas posições e realizou reuniões, a seu pedido, ou por solicitação de terceiros, com membros do Governo, organismos públicos e órgãos parlamentares, em defesa dos interesses estatutários e legais e do exercício profissional dos seus membros, nomeadamente nas seguintes vertentes:

1. Proposta/Posicionamento da OE à Proposta de alteração ao P.J.L. 459/XIII (PS) – solicitada audiência ao Grupo Parlamentar do Partido Socialista (cfr. art.º 10.º e art.º 25.º A da Lei n.º 31/2009, de 3 de julho, alterada pela Lei 40/2015, de 1 de Junho – projetos de arquitetura por engenheiros civis);
2. Posicionamento da OE face ao Projeto de Avaliação de Impacto Concorrencial da OCDE-Autoridade da Concorrência;
3. Proposta/Posicionamento da OE à Petição Nº 402/XIII/3 - adoção de medidas com vista a garantir o direito ao trabalho, à profissão, e à defesa dos direitos adquiridos dos agentes técnicos de arquitetura e engenharia (ATAE);
4. Contributo da OE relativamente ao Pacote Legislativo do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior:
 - Proposta de lei da Ciência (PPL 51/2018);
 - Projeto de decreto-lei sobre apoios aos centros académicos clínicos (PDL 418/2017);
 - Proposta de lei do Espaço (PPL 251/2017);
 - Projeto de decreto-lei sobre o regime jurídico de graus e diplomas do ensino superior (PDL 38/2018).
5. Proposta de Lei apresentada ao Ministério do Mar de Proposta para a Regulação da atividade de Engenharia Naval;
6. Parecer da OE à Proposta de decreto regulamentar que cria o Conselho Superior de Obras Públicas (CSOP);
7. Pronúncia da OE sobre o Regime das Instalações de Gases Combustíveis em Edifícios e Regime das Instalações Elétricas Particulares (Lei n.º 59/2018, de 21 de agosto e Lei n.º 61/2018, de 21 de agosto);
8. Pronúncia da OE sobre a proposta do Grupo Parlamentar do PCP | Projeto de Lei n.º 964/XIII/3.ª - Alarga o quadro de competências reconhecido aos arquitetos na direção de obra e direção de fiscalização de obra, procedendo à 3ª alteração à Lei 31/2009, de 3 de julho;
9. Apoio ao Pedido de revogação pelo PAN e Partido "Os Verdes" do Regime Excepcional de Reabilitação Urbana criado pelo Decreto-Lei n.º 53/2014, de 8 de abril.

Processos legislativos

Elaboração de projetos de arquitetura por um grupo de Engenheiros civis

Na sequência dos esforços continuados da OE junto do Governo e da Assembleia da República, foi publicada a **Lei n.º 25/2018, de 14 de junho**, que procede à segunda alteração à Lei n.º 31/2009, de 3 de julho, entretanto já alterada e republicada pela Lei n.º 40/2015, de 1 de junho, relativa aos Engenheiros Civis abrangidos pelo Anexo VI da Diretiva 2005/36/CE.

A alteração, nesta matéria, consta dos ns.º 7 a 9 do art.º 25.º da Lei n.º 25/2018:

7 — Os titulares de licenciatura em engenharia civil referidos no anexo VI da Diretiva 2005/36/CE, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 7 de setembro de 2005, relativa ao reconhecimento das qualificações profissionais, alterada pela Diretiva 2013/55/UE, de 20 de novembro de 2013, com formação iniciada nos anos letivos aí referidos, e que comprovem que, no âmbito das disposições do Decreto n.º 73/73, de 28 de fevereiro, tenham subscrito, entre 1 de novembro de 2009 e 1 de novembro de 2017, projeto de arquitetura que tenha merecido aprovação municipal, podem elaborar os projetos especificamente previstos no referido Decreto, nas condições nele estabelecidas e no respeito pelo regime legal em vigor para a atividade, ficando, no entanto, sujeitos ao cumprimento dos deveres consagrados na presente lei e, quando aplicável, à sua comprovação perante as entidades administrativas competentes.

8 — Os titulares das licenciaturas em engenharia civil referidos no número anterior devem registar-se junto do IMPIC, I. P., que é responsável pela emissão de título para o exercício da atividade, fazendo prova de que reúnem as condições referidas na presente lei.

9 — Os agentes técnicos de arquitetura e engenharia podem assumir as funções de direção de obra e direção de fiscalização de obra em obras de classe 4 ou inferior.

Aquando da entrada em vigor da Lei n.º 25/2018, de 14 de junho, foi celebrado Protocolo entre o Instituto dos Mercados Públicos do Imobiliário e da Construção, I.P. (IMPIC, IP) e a Ordem dos Engenheiros.

Foi também remetida a todos os Municípios e à ANMP uma carta dando nota da alteração legislativa e solicitando a devida divulgação interna, por forma a que os direitos destes profissionais fossem devidamente acautelados e garantidos.

- A Ordem dos Engenheiros (OE) tomou entretanto conhecimento que a Ordem dos Arquitetos (OA) difundiu, após a publicação da Lei, por todas as Câmaras Municipais uma carta a tentar distorcer a realidade legal das competências designadas naquela alteração legislativa.
- Nessa carta, a Ordem dos Arquitetos arvorava-se no direito de insinuar deter competências para regular a profissão de engenheiro, nomeadamente na prática de atos de arquitetura.
- A OE denunciou a atitude da OA através de carta dirigida a todos os Municípios e à ANMP, pois a única Associação Pública Profissional que regula a atividade de engenheiros, civis ou de outra especialidade, é a Ordem dos Engenheiros.

Processos legislativos

Equiparação de Licenciados “pré Bolonha” a Mestres “pós Bolonha” - Pedido de iniciativa legislativa

A implementação em Portugal do quadro de ensino designado por “Acordo de Bolonha” não acautelou os títulos académicos obtidos antes desta reforma do sistema educativo (ciclo de estudos conferido por uma instituição de ensino superior portuguesa no quadro da organização de estudos anterior à aplicação do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março), o que lesou e continua a lesar seriamente estes engenheiros, que constituem maioria (78%) dos membros desta Ordem, e as empresas empregadoras.

- Assim, para além das situações atentatórias que se passaram a verificar a nível interno, verificou-se que quando estes profissionais pretendiam trabalhar no estrangeiro, em determinados casos enfrentavam sérias dificuldades, pois não lhes era permitido exibir um título académico que fosse universalmente reconhecido.
- Ou seja, os engenheiros mais experientes e qualificados do país, que integram os quadros e dirigem empresas que operam no estrangeiro, não conseguem demonstrar o valor das suas qualificações académicas, nem explicar porque não detêm um grau equiparado ao de Mestre ou algo que possa atestar que a sua anterior formação académica de 5 ou 6 anos não constitui uma desqualificação competitiva.

De acordo com o Quadro Nacional de Qualificações, os Licenciados pré Bolonha (5 e 6 anos), os licenciados pós Bolonha (3 anos) e os bacharéis, estão todos no mesmo Nível 6, enquanto os mestres “pré e pós Bolonha” foram colocados no Nível 7.

Ou seja, quem estudou 5 ou 6 anos (10 ou 12 semestres, para fazer a analogia) e detém larga experiência profissional está ao mesmo nível de quem estudou 3 anos ou é bacharel.

Quem optou por um mestrado “pré Bolonha”, com a duração habitual de 2 anos, como complemento de uma licenciatura de 5 ou 6 anos, ficou no Nível 7 e sem qualquer diferenciação.

Em março de 2018, Manuel Heitor, Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (MCTES), anunciou no auditório da Ordem dos Engenheiros “a decisão do Governo de legislar no sentido de ser garantida a equiparação dos graus de Licenciados Pré-Bolonha aos atuais graus de Mestrado”.

Em agosto foi publicada legislação sobre esta matéria (Decretos-Lei n.º 65 e 66/2018) que não alterou o estado de coisas acerca da equiparação de Licenciados “pré Bolonha” a Mestres “pós Bolonha”. A OE reagiu imediatamente, solicitando uma audiência com o ministro da tutela, no sentido da OE ser “inteirada das verdadeiras intenções e posições do Governo”, dado que “estão em causa a dignidade profissional e os interesses dos engenheiros e das empresas de engenharia nacionais, sobretudo as que operam em mercados internacionais”.

Em outubro teve lugar a audiência, da qual resultou que o Governo se comprometeu a tomar a iniciativa de apresentar à OE uma nova proposta para solução do problema, e que se traduz na

Processos legislativos

alteração do Anexo III da Portaria 782/2009, de 23 de julho, que regula o novo (e atual) Quadro Nacional de Qualificações.

Assim, apesar das sucessivas promessas do MCTES de que o assunto teria uma solução imediata, até ao final de 2018 nada foi decidido.



ORDEM DOS ENGENHEIROS

82 ANOS
ENQUANTO ORDEM

149 ANOS DE HISTÓRIA
AO SERVIÇO DA ENGENHARIA



ORDEM DOS ENGENHEIROS

82 ANOS
ENQUANTO ORDEM

149 ANOS DE HISTÓRIA
AO SERVIÇO DA ENGENHARIA



ORDEM
DOS
ENGENHEIROS

DIA NACIONAL
DO ENGENHEIRO

PORTO

24 DE NOVEMBRO DE 2018

DIA
NACIONAL
DO ENGENHEIRO
PORTO
24 DE NOVEMBRO DE 2018



Órgãos Nacionais

II ORGÃOS NACIONAIS

Assembleia Magna

A Assembleia Magna realizou-se no Porto, na manhã do dia 24 de novembro, Dia Nacional do Engenheiro, tendo contado com uma expressiva participação por parte dos membros.

Após uma intervenção inicial do Bastonário sobre os principais temas que ocuparam a atividade da OE durante 2018, decorreu um debate que permitiu aos presentes obter esclarecimentos e lançar sugestões sobre diversos temas nomeadamente a Diretiva Arquitetura e prática de Atos de Engenharia, internacionalização de empresas e concorrência, mas também sobre o funcionamento interno da OE, relacionamento com associações congéneres, envolvente profissional e papel da Ordem na Sociedade.



Bastonário e Vice-presidentes

O Bastonário e os Vice-presidentes Nacionais (VP) desenvolveram uma intensa atividade de representação institucional, tendo participado em 243 iniciativas, nomeadamente reuniões, seminários, conferências, tomadas de posse, audiências e audições Nacionais, conforme mencionado nos anexos A e B.

Entre as atividades deste Órgão Nacional, destacam-se:

Iniciativas com as Escolas de Engenharia

No dia 02 de janeiro o Bastonário participou na Cerimónia de apresentação da Associação Nacional de Estudantes de Engenharia Biomédica (ANEEB), onde foi orador.

No dia 07 de fevereiro participou na Sessão Solene do 43º aniversário da EEUM - Escola de Engenharia da Universidade do Minho.

O Bastonário e o VP Eng. Engº Fernando de Almeida Santos participaram na Sessão Solene Comemorativa do 44.º Aniversário da Universidade do Minho, no dia 19 de fevereiro.

Neste mesmo dia o Bastonário marcou presença na Cerimónia de atribuição do título de Doutor Honoris Causa ao Eng. António Guterres, pela Universidade de Lisboa.

Participou também na Cerimónia de Homenagem ao Professor Armando Lencastre, promovido pela Academia de Engenharia, Ordem dos Engenheiros, Academia das Ciências de Lisboa, LNEC e Faculdade de Ciências e Tecnologia/UNL, que se realizou no dia 23 de fevereiro na FCT/UNL.

No dia 27 de fevereiro o Bastonário participou nas VI edição das Jornadas de Civil, organizadas pelo Fórum Civil do Instituto Superior Técnico (IST).

No dia 8 de março realizou-se a cerimónia de Entrega do Prémio “Maria de Lourdes Pintasilgo”, organizado pelo Instituto Superior Técnico (IST). A OE esteve representada através do seu Bastonário.

O Bastonário foi apresentado o “O Futuro da Engenharia em Portugal”, no MecanIST – Jornadas de Engenharia Mecânica do IST (Instituto Superior Técnico), no dia 12 de março.

Esteve presente nas XII Conferências DEC, organizadas pelo Núcleo de Estudantes de Engenharia Civil da Universidade Coimbra (FCTUC), no dia 13 de março. O Bastonário participou na sessão de abertura.

Participou na Homenagem ao Professor Armando Teles Fortes, organizada pelo ISEL – Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, no dia 15 de março.

No dia 19 de março, realizou-se a cerimónia de atribuição da Insígnia de Professor Emérito da Universidade de Lisboa, aos Srs. Prof. António Falcão, Prof. Carlos Mota Soares e Prof. José Sucena Paiva, tendo o Bastonário marcado presença.

O Bastonário participou na Sessão Comemorativa do 107.º Aniversário da Universidade do Porto, que se realizou no dia 22 de março.

Bastonário e Vice-presidentes

No dia 23 de março, o Bastonário esteve presente na Sessão Solene Comemorativa do 107.º aniversário da Universidade do Porto.

O VP Eng. Fernando A. Santos participou na Sessão Solene Comemorativa do 32.º aniversário da UTAD – Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, que se realizou naquele mesmo dia.

O Bastonário participou no 3.º Concerto de Tributo à Cidade do Porto, pela Orquestra Clássica da FEUP, no dia 3 de abril, integrado nas Comemorações do 107.º Aniversário da Universidade do Porto.

O Bastonário esteve presente na Cerimónia de Tomada de Posse do Presidente da Escola Superior de Educação de Coimbra (ESEC), no dia 11 abril.

No dia 18 de abril o Bastonário reuniu com alunos do ISEC (Instituto Superior de Educação e Ciências), do curso de Gestão Aeronáutica, e com profissionais da aviação, sobre o projeto Wing Aeronautical Solutions.

O VP, Eng. Carlos Loureiro, participou na Cerimónia de Tomada de Posse do Reitor da Universidade de Aveiro, no dia 8 de maio.

O VP, Eng.º Fernando de Almeida Santos, participou na última Aula do Professor Doutor e Engenheiro Vitor Carlos Trindade Abrantes Almeida, promovida pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP), no dia 28 de maio.

O Bastonário esteve presente nas VII Jornadas em Reabilitação de Infraestruturas e de Edifícios, organizadas pela Universidade Lusófona do Porto, no dia 5 de junho.

Os dois Vice-Presidentes participaram na Cerimónia de Jubilação do Professor Carlos Borrego, promovido pela Universidade de Aveiro (UA), no dia 25 de junho.

No dia 27 de junho realizou-se a Cerimónia de Tomada de Posse do Reitor da Universidade do Porto, Professor Doutor António Manuel de Sousa Pereira.

O Bastonário reuniu no dia 25 de julho com membros da Comissão de Análise de Ensino e Práticas Pedagógicas do Instituto Superior Técnico, na Sede da OE, em Lisboa.

O Bastonário reuniu com Direção da ANEEB – Associação Nacional de Estudantes de Engenharia, para apresentação os novos órgãos sociais, na Sede da OE, em Lisboa, no dia 29 de agosto.

O Bastonário esteve presente na Sessão Solene de Abertura do Ano Letivo 2018/2019, da Universidade de Lisboa (UL), no dia 20 de setembro.

No dia 3 de outubro os Engenheiros Ricardo Duarte e Miguel Vieira participaram Cerimónia de Abertura do Ano Letivo 2018/2019 do ISLA Leiria, no dia 3 de outubro, em representação do Bastonário.

O Bastonário marcou presença na Sessão Solene de Abertura do Ano Letivo 2018/2019 do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, no dia 25 de outubro.

Bastonário e Vice-presidentes

No dia 7 de novembro o Bastonário participou na Cerimónia de Abertura do Ano Letivo 2018/2019 da Academia Militar.

O Bastonário esteve presente na Sessão de apresentação do Técnico+ (nova Escola de Pós-Graduação Profissional e Formação Avançada do IST – Instituto Superior Técnico), no dia 15 de novembro.

Audiências e reuniões com Membros do Governo

No decorrer do ano, o Bastonário e os Vice-presidentes participaram em diversas audiências com membros do Governo, e grupos parlamentares para abordar alguns temas como:

- o exercício da profissão;
- o reconhecimento do direito à elaboração de projetos de arquitetura por Engenheiros Cívicos abrangidos pela Diretiva 2005/36/CE;
- o Projeto Lei 495/XIII/1.ª (CEIOP);
- a Estratégia Nacional para o “Portugal Pós 2020”;
- o novo Regime Jurídico das Instalações Elétricas e Gás Natural;
- a vaga de incêndios e a bolsa técnica solidária.
- A revisão do Quadro Nacional de Qualificação

Estas reuniões realizaram-se nas seguintes datas:

- 30 janeiro | Deputado Carlos Testa do Grupo Parlamentar do PS
Tema: Directiva 2005/36/CE
- 14 fevereiro | Comissão Parlamentar de Economia, Inovação e Obras Públicas
Tema: Petição 402/XIII
- 16 fevereiro | Ministro do Ambiente
Tema: Ano OE Alterações Climáticas
- 22 fevereiro | Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior
Tema: Proposta legislativa “Equiparação de licenciados em Engenharia “pré-bolonha” a Mestres “pós-Bolonha”
- 22 fevereiro | Secretária de Estado da Habitação
Tema: Revisão do RHEU/Novo Código da Construção e Reabilitação Urbana/Legislação e Normas Aplicáveis
- 27 fevereiro | Presidente da Autoridade da Concorrência
Tema: Estabelecimento de protocolo, exercício da profissão de engenheiro e outros assuntos
- 6 de março | Comissão Parlamentar de Economia e Obras Públicas - GT Energia
Tema: Apreciações Parlamentares n.º 48/XIII/3ª e n.º.49/XIII/3ª
- 28 de março | Casa Civil da Presidência da República
Tema: Projetos-Lei que aprovam o exercício de arquitetura por determinados engenheiros civis
- 16 de abril | Secretário de Estado do Ambiente
Tema: Projetos de regadio em Portugal; Pactos de água em Espanha
- 2 de maio | Grupo Parlamentar do Bloco de Esquerda

Bastonário e Vice-presidentes

Tema: Directiva 2005/36/CE

- 17 de maio | Presidente da Câmara Municipal de Ponta Delgada
- 17 de maio | Secretária dos Transportes e Obras Públicas
- 8 de junho | Secretária de Estado da Justiça

Tema: Regulamento do Regime de Proteção de Dados

- 19 de julho | Ministro do Planeamento e das Infraestruturas
- 23 de julho | Ministro do Trabalho, Solidariedade e Segurança Social
- 24 de julho | Provedora de Justiça

Tema: Protocolo de Colaboração com a Ordem dos Engenheiros

- 3 de outubro | Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior

Tema: Revisão do Quadro Nacional de Qualificação

Missão Crescimento

A Missão Crescimento é uma associação de direito privado e sem fins lucrativos, que tem por objeto o lançamento de iniciativas que visem a identificação de ações e medidas concretas para a promoção do crescimento da economia portuguesa. O Bastonário e o VP Eng. Carlos Loureiro participaram nas reuniões que decorreram em 2018.

Green Business Week

O Bastonário é membro do Conselho Estratégico da Green Business Week, tendo a Ordem participado nas reuniões deste Conselho para preparação da semana “Green Business Week”, que decorreu em Lisboa a partir de 11 a 13 de abril, com o tema Portugal Smartcities Summit.

Conselho Nacional das Ordens Profissionais (CNOP)

O Vice-presidente Eng. Carlos Loureiro representou, por norma, a Ordem dos Engenheiros, em 11 reuniões do CNOP.

Regista-se a audiência com o Sr. Secretário de Estado das Comunidades Portuguesas, onde foram apresentadas as preocupações das Ordens, com destaque para a crescente mobilidade, quer de estudantes e profissionais portugueses no estrangeiro, quer de emigrantes que vêm para Portugal e também a Audiência com a Sr.ª Secretária de Estado da Justiça sobre “Regulamento do Regime de Proteção de Dados”.

Atividades desenvolvidas com outras Ordens profissionais

A Bastonário participou Cerimónia de tomada de posse dos Órgãos Sociais da Ordem dos Revisores Oficiais de Contas, que se realizou no dia 5 de janeiro na Academia de Ciências de Lisboa.

No dia 8 de janeiro o Bastonário participou Cerimónia de tomada de posse dos Órgãos Sociais da Ordem dos Economistas que se realizou na sua Sede, em Lisboa.

Bastonário e Vice-presidentes

O Bastonário e o Vice-presidente, Eng. Carlos Loureiro participaram na tomada de posse dos Órgãos Nacionais da Ordem dos Solicitadores e dos Agentes de Execução (OSAE), que se realizou no dia 16 de fevereiro em Lisboa.

No dia 7 de março a Ordem participou na assinatura do Protocolo com a Ordem dos Solicitadores e Agentes de Execução e a a Direção-Geral do Território, que se realizou nas instalações do Ministério do Ambiente, tendo sido representada pelo Bastonário.

No dia 23 de maio realizou-se a Cerimónia de Tomada de Posse dos Órgãos Sociais da Ordem dos Despachantes Oficiais. A OE esteve presente e foi representada pelo Vice-presidente, Eng. Carlos Loureiro.

A Ordem dos Engenheiros realizou em conjunto com a Ordem dos Arquitectos, LNEC e a Sociedade Portuguesa de Engenharia Sísmica o Seminário "A Arquitectura e a Engenharia Sísmica 2018", no dia 7 de junho, no LNEC, em Lisboa.

A OE participou no Evento "Desafios da Biologia: uma Visão para Portugal", inserido nas comemorações do 20.º aniversário da Ordem dos Biólogos, que se realizou no dia 4 de julho, na Assembleia da República. A OE esteve representada pelo Vice-presidente, Eng. Carlos Loureiro.

O Vice-presidente, Eng. Carlos Loureiro representou a OE no 27.º Congresso da Ordem dos Médicos Dentistas, que se realizou no dia 9 de novembro, no Porto.

A atividade do Bastonário e dos Vice-presidentes Nacionais (VP), que estiveram em representação da Ordem em 243 iniciativas, pode ser consultada nos Anexos A e B deste relatório.

Assembleia de Representantes

A Assembleia de Representantes reuniu ordinariamente nos dias 24 de março e 15 de dezembro:

24 de março, em Lisboa

- Deliberou sobre o Relatório e Contas do Conselho Diretivo Nacional relativo ao ano de 2017, tendo em conta o parecer do Conselho Fiscal Nacional;
- Tomou conhecimento da Conta Anual Global 2017;
- Deliberou sobre proposta de alterações ao Regulamento das Especializações.

15 de dezembro, em Lisboa

- Deliberou sobre o Plano de Atividades e o Orçamento do Conselho Diretivo Nacional para 2019, tendo em conta o parecer do Conselho Fiscal Nacional;
- Tomou conhecimento do Orçamento Global da OE para 2019.

A presidência da mesa das referidas reuniões da Assembleia de Representantes foi assegurada pelo seu Presidente, Eng. Fernando Ferreira Santo.

Conselho Diretivo Nacional

O Conselho Diretivo Nacional (CDN) realizou 15 reuniões durante o ano de 2018, todas presididas pelo Bastonário.

As reuniões tiveram lugar, como consta do Regulamento, rotativa e alternadamente em Lisboa e em cada uma das três Regiões, Norte, Centro e Sul tendo havido igualmente uma reunião na Região dos Açores e uma na Região da Madeira.

Das deliberações tomadas durante estas reuniões, salientam-se as referentes à aprovação do Relatório & Contas 2017, as outorgas de títulos profissionais de Engenheiro Sénior, Especialista, Conselheiro, atribuição da Medalha de Ouro e do título de Membro Honorário, novos protocolos com associações profissionais congéneres, bem como a relativa à proclamação de 2019 com o Ano OE para a Eficiência Material e Economia Circular e do ano de 2019 como o ano da Eficiência Material/Economia Circular.

Conselho Jurisdicional

O Conselho Jurisdicional é um órgão independente e sem qualquer dependência do Conselho Diretivo Nacional.

Assim, é apenas nessa condição que a sua atividade consta deste Relatório de Gestão, o que mereceu a prévia concordância deste órgão.

No decorrer de 2018 realizaram-se 8 reuniões do Conselho Jurisdicional:

- 26 de janeiro
- 23 de fevereiro
- 6 de abril
- 24 de maio
- 29 de junho
- 27 de setembro
- 25 de outubro
- 23 de novembro

Da atividade desenvolvida, durante o ano de 2018, importa realçar as seguintes:

- Emissão de Pareceres, bem como de Recomendações a outros Órgãos.
- Verificação da conformidade legal e estatutária de propostas de Regulamento e emissão dos respetivos Pareceres.
- Tramitação de processos volvidos de 2017, num total de 5, dos quais 4 recursos e 1 participação;
- Análise de processos em sede de recurso, num total de 5 processos entrados;
- Análise de participações movidas contra membros e ex-membros eleitos, num total de 2 queixas entradas;
- Análise de pedidos de acareação e aclaração de acórdãos.

Conselho Fiscal Nacional

O Conselho Fiscal Nacional é um órgão independente e sem qualquer dependência do Conselho Diretivo Nacional.

Assim, é apenas nessa condição que a sua atividade consta deste Relatório de Gestão, o que mereceu a prévia concordância deste órgão.

Este Conselho reuniu periodicamente, no âmbito das suas funções estipuladas no art.º 41.º do Estatuto, nas seguintes datas:

- 2 de março
- 22 de maio
- 18 de setembro
- 16 de novembro

O Conselho Fiscal Nacional deu parecer sobre as Contas relativas ao exercício de 2017, bem como sobre o orçamento do Conselho Diretivo Nacional e sobre o orçamento global da Ordem dos Engenheiros para 2019.

Conselho de Admissão e Qualificação

No ano de 2018, o Conselho de Admissão e Qualificação (CAQ), reuniu na Sede Nacional da Ordem em Lisboa, para tratar e deliberar sobre assuntos da sua competência, nas seguintes datas: 12 de janeiro, 15 de março, 10 de maio, 12 de julho, 20 de setembro e 14 de novembro.

Das deliberações e atividades deste Órgão destacam-se:

Participação da Ordem dos Engenheiros na Acreditação da A3ES de Ciclos de Estudos de Engenharia

No âmbito da atividade do Gabinete de Qualificação, deu-se continuidade ao processo de constituição de Comissões de Avaliação, tendo por objetivo corresponder às crescentes solicitações de colaboração por parte da A3ES, com Pareceres sobre a acreditação prévia de Ciclos de Estudo em Engenharia, de Instituições Públicas e Privadas.

Em 2018, foram comunicados à A3ES 13 Pareceres sobre a acreditação prévia de novos Ciclos de Estudo, repartidos por: 2 Mestrados Integrados, 7 Mestrados de 2º Ciclo e 4 Licenciaturas de 1º Ciclo, conforme listagem que se segue:

- Licenciatura em Eng. e Gestão Industrial – Atlântica – Escola Universitária de Ciências Empresariais, Saúde, Tecnologias e Engenharia
- Licenciatura em Eng^a Informática – Universidade Lusíada – Norte
- Licenciatura em Engenharia Informática - Escola Superior de Tecnologia e Gestão Jean Piaget do Litoral Alentejano
- Mestrado 2º ciclo em Eng^a Industrial e Sistemas Mecatrónicos – Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologia
- Mestrado de 2º ciclo em Eng^a de Minas e de Reabilitação Geoambiental – FEUP
- Mestrado de 2º ciclo em Eng^a e Gestão Industrial – ISEL
- Mestrado de 2º ciclo em Eng^a para a Fabricação Digital Direta – Instituto Politécnico de Leiria
- Mestrado em Engenharia Agronómica - Instituto Politécnico de Viana do Castelo e Escola Superior Agrária de Ponte de Lima
- Mestrado em Engenharia do Ambiente e Ordenamento do Território – Instituto Politécnico de Viana do Castelo e Escola Superior Agrária de Ponte de Lima
- Mestrado em Engenharia e Ciências de Dados – Instituto Superior Técnico
- Mestrado Integrado em Eng^a Eletrónica e Telecomunicações – Universidade de Aveiro
- Mestrado Integrado Em Eng^a Informática – UBI

Ainda em 2018, foram solicitados pela A3ES, 16 novos pedidos de parecer que terão a devida conclusão em 2019.

Qualificação de Membros na Ordem dos Engenheiros

Em 2018, no âmbito da sua atividade e competências, o CAQ:

- Emitiu Parecer Favorável à admissão de 3 Membros Correspondentes;

Conselho de Admissão e Qualificação

- Propôs a Outorga do Título de Engenheiro Conselheiro a 7 Engenheiros;
- Apreciou 70 candidaturas à Outorga do Título de Engenheiro Especialista:
 - Emitiu Pareceres Favoráveis a 66 candidaturas ao Título de Engenheiro Especialista, dos quais 2 foram Revalidações.
 - Tomou conhecimento de 3 Pareceres desfavoráveis de Comissões de Especialização;
- Apreciou um recurso sobre o parecer negativo de uma Comissão de Especialização, tendo-se pronunciado favoravelmente em relação ao Parecer emitido.

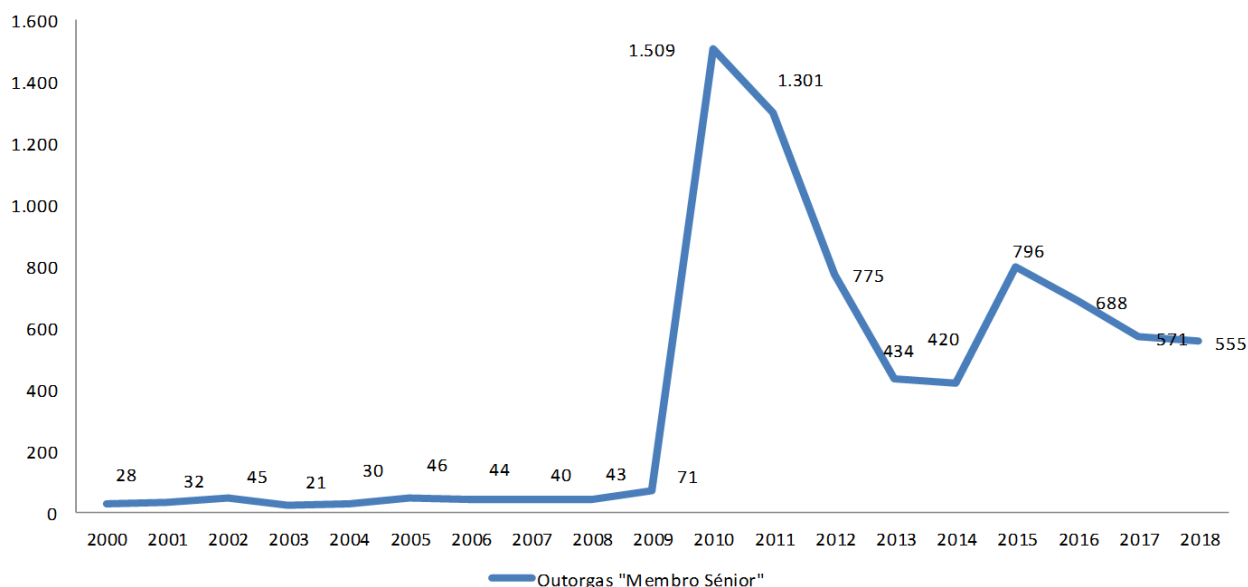
Especializações					
	Horizontais				
	Positivos	Revalidações	Negativos	Recursos	Total
Avaliações de Engenharia	2	0	0	0	2
Energia	2	0	0	1	2
Engenharia Acústica	0	0	0	0	0
Engenharia Aeronáutica	0	0	0	0	0
Engenharia Alimentar	6	0	0	0	6
Engenharia de Climatização	1	1	0	0	1
Engenharia de Refrigeração	0	0	0	0	0
Engenharia de Segurança	2	0	0	1	3
Engenharia e Gestão Industrial	2	0	0	0	2
Engenharia Sanitária	7	0	0	0	7
Engenharia Têxtil	1	0	0	0	1
Geotecnia	2	0	0	0	2
Manutenção Industrial	1	0	0	0	1
Metrologia	9	0	0	0	9
Sistemas de Informação Geográfica	9	0	0	0	9
Transportes e Vias de Comunicação	4	2	0	0	6
Total	48	2	0	1	51
	Verticais/Colégio de Eng ^a Civil				
	Positivos	Revalidações	Negativos	Recursos	Total
Direção e Gestão da Construção	10	0	1	0	11
Estruturas	1	0	1	0	2
Segurança no Trabalho da Construção	0	0	0	0	0
Hidráulica e Recursos Hídricos	2	0	1	0	3
Planeamento e Ordenamento do Território	1	0	0	0	1
Total	14	0	3	0	17
	Verticais/Colégio de Eng ^a Eletrotécnica				
	Positivos	Revalidações	Negativos	Recursos	Total
Luminotecnia	0	0	0	0	0
Telecomunicações	2	0	0	0	2
Total	2	0	0	0	2
Totais	64	3	2	1	70

Conselho de Admissão e Qualificação

Outorgas do título de Membro Sénior

Em 2018, continuou a verificar-se um grande número de candidaturas à outorga do Nível de Qualificação de Membro Sénior, tendo sido aprovadas de 555 propostas.

A evolução desta procura é a que consta do quadro que segue, sendo de salientar a significativa evolução que se registou a partir de 2009, por força de exigências legais para o exercício de determinados atos de engenharia civil.



Admissão de membros à Ordem por avaliação curricular

Em 2018 foram efetuadas 2.724 Inscrições na Ordem através de avaliação curricular, sendo:

- 476 com pedido de grau N1;
- 2248 com pedido de grau N2.

O grupo de avaliação é composto por um elemento do CAQ e outro do Colégio da Especialidade, sendo presididos pelo Vice-Presidente Nacional, Eng. Carlos Loureiro.

Neste Contexto, foram analisados e concluídos os seguintes processos:

Especialidade	Total	Nível N1	Nível N2
Eng. Agronómica	85	19	66
Eng. Ambiente	159	28	131
Eng. Civil	1306	189	1117
Eng. Eletrotécnica	477	113	364
Eng. Florestal	39	8	31
Eng. Geográfica	23	7	16
Eng. Geológica e Minas	34	3	31

Conselho de Admissão e Qualificação

Eng. Informática	61	27	34
Eng. Materiais	16	0	16
Eng. Mecânica	449	73	376
Eng. Naval	5	21	4
Eng. Química e Biológica	70	8	62
Totais	2724	476	2248

Pedidos de declaração para prestação de serviços (Artigo 5.º da Lei n.º 9/2009, de 4 de março, que transpõe para o direito interno a Diretiva 2005/36/CE)

Em 2018 foram efetuados e deferidos 8 pedidos de declarações para prestação de serviços .

Atribuição da marca de qualidade EUR-ACE

No decorrer do ano de 2018, a Ordem dos Engenheiros atribuiu a marca de qualidade EUR-ACE aos seguintes cursos:

- Mestrado Integrado em Engenharia Civil da FCTUC;
- Mestrado Integrado em Engenharia do Ambiente da FCTUC;
- Mestrado de 2º ciclo em Engenharia de Telecomunicações e Informática do ISCTE;
- Mestrado de 2º ciclo em Engenharia de Petróleos do IST;
- Mestrado de 2º ciclo em Engenharia Eletrotécnica da ESTG-IPLeia;
- Licenciatura de 1º ciclo em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores da ESTG-IPLeia;
- Licenciatura de 1º ciclo em Engenharia Mecânica da ESTG-IPLeia.

Das candidaturas recebidas, uma encontra-se ainda em avaliação no final de 2018:

- Mestrado de 2º ciclo em Engenharia Informática-Computação Móvel da ESTG-IPLeia.

EU Single Market of Regulated Professions

No âmbito do artigo 59.º da Diretiva 2013/55/EU do Parlamento Europeu e do Conselho, de 20 de novembro de 2013, que altera a Diretiva 2005/36/CE relativa ao reconhecimento das qualificações profissionais e o Regulamento (UE) n.º 1024/2012 relativo à cooperação administrativa através do Sistema de Informação do Mercado Interno («Regulamento IMI»), todos os Estado Membros procederam a um exercício de transparência e avaliação mútua, relativo às suas profissões regulamentadas.

Neste âmbito procedeu-se a atualizações pontuais da lista de todas as profissões regulamentadas, constantes no portal da Comissão Europeia.

Para esse efeito, e tendo em consideração que a informação solicitada diz respeito ao acesso e exercício de cada uma das profissões, a Comissão Europeia permite o acesso à base de dados

Conselho de Admissão e Qualificação

por parte das autoridades competentes, para atualização e criação das profissões regulamentadas em falta.

O Gabinete de Admissão e Qualificação é responsável por aceder à referida base de dados para a atualizar/criar/complementar a informação necessária para a criação da lista de profissões regulamentadas em Portugal.

Sistema de Acreditação de Ações de Formação Contínua (OE+AcCEdE)

Em 2018, no âmbito do Sistema de Acreditação de Ações de Formação Contínua (OE+AcCEdE), destacam-se as seguintes atividades:

- Preparação das listas mensais de divulgação de ações de formação contínua acreditadas pela OE;
- Auditoria anual ao Sistema OE+AcCEdE;
- Auditoria a 4 ações de formação contínua acreditadas pela OE;
- Receção de 17 candidaturas à acreditação OE+AcCEdE;
- Avaliação de 13 candidaturas à acreditação OE+AcCEdE;
- Atribuição da acreditação OE+AcCEdE a 13 ações de formação contínua;
- Atualização da bolsa de apoio técnico do Sistema OE+AcCEdE;
- Avaliação de candidaturas à integração na bolsa de apoio técnico do Sistema OE+AcCEdE;
- Apresentação do Sistema OE+AcCEdE na 3ª Conferência da Rede Nacional IMPEL, realizada em 12/10/2018, em Lisboa;
- Emissão de 349 certificados de frequência, de Membros da OE, em ações de formação contínua acreditadas pela OE;
- Divulgação do Sistema OE+AcCEdE por entidades potencialmente interessadas em obter a acreditação da OE;
- Aplicação e tratamento de inquéritos de satisfação a entidades promotoras de ações de formação contínua acreditadas pela OE;
- Revisão anual do Sistema OE+AcCEdE;
- Realização de 37 ações de formação contínua acreditadas pela OE.

Conselho Coordenador de Colégios

O Conselho Coordenador dos Colégios (CCC) reuniu periodicamente para tratar e deliberar sobre assuntos da sua competência, bem como para harmonizar procedimentos, e prosseguir com a concretização de estratégias comuns a todos os Colégios, tendo em vista a implementação do plano que se encontra delineado para o presente mandato.

Assim, dentro do Programa de Ação e do Programa Estratégico delineados para o CCC, prosseguiu-se com o processo conducente à implementação dos projetos em curso no âmbito da profissão, em articulação com os Programas de Ação dos Colégios e Especializações, por forma a melhor perceber as prioridades, procurando identificar as principais linhas estratégicas que devem canalizar a particular atenção e intervenção da Ordem dos Engenheiros.

Para além de terem sido abordadas diversas matérias da competência do CCC, foram analisados outros assuntos que mereceram, igualmente, especial destaque, a Valorização dos Engenheiros ao Longo da Vida (VALORE), o Reconhecimento, a Qualificação e Hierarquização de Competências, o Exercício da Profissão e a Certificação do Curriculum Vitae (CV).

O Gabinete dos Assuntos Profissionais (GAP) assegurou o apoio aos assuntos profissionais desenvolvidos no âmbito do CCC, dos Conselhos Nacionais de Colégio (CNC) e das Comissões de Especialização (CE), verticais e horizontais.

A intervenção do GAP continuou a centrar-se, fundamentalmente, no apoio ao funcionamento e às atividades desenvolvidas pelos referidos Órgãos Nacionais, a nível administrativo, técnico-profissional e na realização de eventos nesta área.

Projeto “VALORE”

No que se refere à “Valorização de Competências”, prosseguiu-se com o desenvolvimento do projeto “VALORE” (Sistema de Valorização e Qualificação das Competências Profissionais e Creditação do Desenvolvimento Curricular ao Longo da Vida).

Tendo em vista a sua implementação foi iniciada uma experiência piloto nas Regiões com a colaboração de alguns Colégios que aceitaram nela participar.

Reconhecimento de Competências e Certificação do Curriculum Vitae (CV)

O CCC continuou a debruçar-se sobre o tema da qualificação das competências ao longo da carreira profissional, tendo em vista a “Certificação do CV” baseada no percurso profissional e cuja implementação será concretizada através do SIGOE.

Pretende-se, assim, que venha a ser reconhecida publicamente, a importância da referida valorização de competências e certificação do CV dos Engenheiros, através de um processo credível e facilitado para o exercício profissional.

Inventariação das atividades de engenharia que justificam a existência de regulamentação profissional.

No seguimento do trabalho desenvolvido aquando da elaboração e publicação dos Atos de Engenharia, prosseguiu-se com a inventariação dos atos que ainda não se encontram

Conselho Coordenador de Colégios

regulados, tendo sido apresentadas algumas propostas de regulamentação em determinadas especialidades, baseadas em pressupostos de confiança pública.

Com esse propósito, foi equacionada a apresentação ao Governo de propostas de regulamentação e diplomas para cada um dos doze Colégios de Especialidade, nos quais passem a estar contempladas as condições necessárias ao exercício da profissão, à semelhança do que está previsto na Lei n.º 40/2015, de 1 de julho, no que se refere à área da construção, indo, igualmente, ao encontro da obrigatoriedade de inscrição na OE, nos termos previstos no Estatuto.

A Hierarquização de Competências

A hierarquização de competências, foi uma matéria amplamente analisada, face à relevância do tema, nas reuniões do CCC realizadas no ano de 2018.

Tendo por base um documento de trabalho disponibilizado a cada Colégio, contendo a lista dos Atos de Engenharia previstos no respetivo Regulamento, subdividido por diferentes níveis de complexidade e por diversas categorias (ex.: N1/N2/Especialista/Sénior), os Colégios procederam aos ajustes que consideraram necessários e à respetiva validação e aprovação interna, visando, após aprovação pelo CAQ e submissão ao CDN, a aprovação pela Assembleia de Representantes, de um “Regulamento de Graduação dos Atos de Engenharia para o Exercício Profissional”.

Membros N1 e N2

O CCC debruçou-se ainda sobre o tema da definição e diferenciação de competências entre os Membros de nível N1 e N2, bem como sobre a forma como deverá ser efetuada a transição de níveis.

Realização de Eventos Setoriais (por Especialidade e Especialização)

O Gabinete dos Assuntos Profissionais continuou a apoiar os Conselhos Nacionais de Colégio e as Comissões de Especialização na gestão, planeamento e coordenação de toda a logística relacionada com a organização e preparação dos eventos previstos nos seus Planos de Atividade, tendo-se realizado, em 2018, 64 eventos que contaram com um total de 4765 participantes (Anexo C).

Destes eventos, 28 abordaram a temática “2018 - Ano OE das Alterações Climáticas.

Foi também assegurada a preparação, elaboração e divulgação de informação sobre os eventos através dos habituais meios digitais de comunicação institucional.

Conselho Coordenador de Colégios

Assuntos Gerais

Empreendedorismo + Iniciativa Cultivar

Na sequência do que já havia sido o entendimento no ano anterior, o CCC considerou fundamental desenvolver um modelo de apoio ao empreendedorismo do Engenheiro, privilegiando:

- *Mentoring* por colégio;
- O papel da engenharia nas causas sociais;
- *Networking* entre gerações de Engenheiros – INICIATIVA CULTIVAR;
- Criação do Prémio Nacional “Engenheiro Empreendedor”.

Com esse objetivo foi constituído no seu âmbito, um Grupo de Trabalho do qual fizeram parte os Colégios de Engenharia Naval, Agronómica e Ambiente e em que, para além de desenvolver o tema no sentido de encontrar soluções para os problemas sociais, esteve igualmente envolvido na decisão de criação de um Prémio sobre a temática, embora mais focado nas “Alterações Climáticas”.

Promoção da Inovação

O CCC revisitou o tema da importância de a OE vir a desenvolver plataformas de promoção da inovação em Engenharia, que tenham por objetivo o desenvolvimento de soluções tecnologicamente adequadas a problemas apresentados por empresas e instituições, resultantes de necessidades verificadas no desenvolvimento dos seus negócios.

Alterações Climáticas

Tendo o Conselho Diretivo Nacional proclamado o ano 2018 como “O Ano OE das Alterações Climáticas”, foi delineada no âmbito do CCC, a participação transversal dos colégios de especialidade e das especializações, através da organização de diversas iniciativas com vista a identificar impactos dos atos de engenharia sobre o ambiente e nas alterações climáticas, bem como o papel da engenharia na mitigação e inversão das tendências.

Com a realização destas iniciativas e outras de envergadura nacional, a OE assumiu uma posição pública sobre o tema, que culminará com a edição de uma publicação própria contribuindo, desse modo, para a prestação de um serviço público à Sociedade.

Estudo de parametrização e valorização da prática do exercício de atos de engenharia

Foi evidenciada, no seio do CCC, a importância de a OE vir a promover um “Estudo de parametrização e valorização da prática do exercício de atos de engenharia”, com o objetivo de dignificar a profissão de engenheiro.

Qualificação Profissional

No que se refere aos assuntos de gestão corrente, o CCC emitiu pareceres e pronunciou-se sobre a outorga e sobre a revalidação do Título de Especialista, sobre os níveis de qualificação profissional de Membro “Sénior” e Membro “Conselheiro” e sobre os pedidos de avaliação curricular apreciados pelas Comissões de Verificação de Habilitações (CVH), criadas no seio da OE para intervir nos casos em que tal se encontra previsto.

Conselho Coordenador de Colégios

Tomou ainda conhecimento dos pedidos de transferência de Colégio que foram submetidos por alguns membros e objeto de parecer por parte dos respectivos Colégios.

Atribuição de Níveis de Qualificação Profissional – Membro Sênior

O CCC emitiu pareceres sobre a atribuição do nível de Membro Sênior a membros efetivos cujos pedidos foram apreciados pelos Conselhos Nacionais de Colégio, num total de 555, dos quais 525 foram objeto de parecer favorável, 18 foram apreciados desfavoravelmente e 1 foi objeto de recurso.

Relativamente ao Nível de Membro Sênior, o CCC apresentou uma proposta de “Guia para a Avaliação de Competências pelos Conselhos Nacionais de Colégio”, para efeitos de avaliação das candidaturas à respetiva outorga, visando o estabelecimento de critérios mais objetivos e nivelados comparativamente com os procedimentos que têm vindo a vigorar nos últimos anos.

Atribuição de Níveis de Qualificação Profissional – Membro Conselheiro

O CCC pronunciou-se sobre 7 pedidos de Membro Conselheiro, que foram apreciados favoravelmente pelos respetivos Conselhos Nacionais de Colégio.

Atribuição do Título de Especialista

O CCC tomou conhecimento e despachou 45 pareceres favoráveis emitidos pelas Comissões das Especializações Horizontais.

Especializações Horizontais	Total
Especialização em Engenharia Alimentar	6
Especialização em Avaliações de Engenharia	2
Especialização em Engenharia de Climatização	1
Especialização em Energia	2
Especialização em Engenharia e Gestão Industrial	2
Especialização em Geotecnia	2
Especialização em Manutenção Industrial	1
Especialização em Metrologia	9
Especialização em Engenharia Sanitária	7
Especialização em Engenharia de Segurança	2
Especialização em Sistemas de Informação Geográfica	6
Especialização em Engenharia Têxtil	1
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	4
Total	45

Tomou, igualmente, conhecimento e despachou 17 pareceres favoráveis emitidos pelas Comissões das Especializações Verticais, que mereceram a aprovação dos respetivos Colégios:

Especializações Verticais	Total
Especialização em Direção e Gestão da Construção	10
Especialização em Estruturas	1
Especialização em Hidráulica e Recursos Hídricos	3
Especialização em Planeamento e Ordenamento do Território	1

Conselho Coordenador de Colégios

Especialização em Telecomunicações	2
Total	17

Revalidação do Título de Especialista

O CCC tomou conhecimento dos pedidos de revalidação do título de Especialista, que foram apreciados e objeto de parecer das Comissões das Especializações respetivas (horizontais e verticais), tendo, em 2018, sido recebidos 3 pedidos relativos à Especialização em Transportes e Vias de Comunicação (ETVC) e à Especialização em Sistemas de Informação Geográfica, conforme consta:

Revalidação do Título de Especialista (Especializações Horizontais/Verticais)	Total
Especialização em Sistemas de Informação Geográfica	1
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	2
Total	3

Pareceres desfavoráveis

O CCC tomou conhecimento dos pareceres desfavoráveis sobre a outorga do título de especialista, emitidos pelas Comissões das seguintes Especializações (horizontais e verticais), num total de 3.

Pareceres Desfavoráveis - Especializações Horizontais e Verticais	Total
Especialização em Direção e Gestão da Construção	1
Especialização em Estruturas	1
Especialização em Hidráulica e Recursos Hídricos	1
Total	3

Conselho Coordenador de Colégios

Recursos – Pareceres desfavoráveis

Ainda relativamente aos pedidos de outorga do título de especialista, foram recebidos 5 recursos sobre pareceres desfavoráveis emitidos pelas Comissões de Especialização em Hidráulica e Recursos Hídricos (3) e em Engenharia de Segurança (2).

Recursos - Especializações Horizontais e Verticais	Total
Especialização em Hidráulica e Recursos Hídricos	3
Especialização em Engenharia de Segurança	2
Total	5

Comissões de Verificação de Habilitações (CVH)

O reconhecimento de qualificações para a prática de atos de engenharia por membros que não detêm as necessárias habilitações especificadas em normativos aplicáveis, foi objeto de avaliação curricular e parecer emitido pelas respetivas Comissões de Verificação de Habilitações (CVH), cuja composição se indica abaixo:

COMISSÃO DE VERIFICAÇÃO DE HABILITAÇÕES (CVH)	
Presidente do CCC, que preside à CVH	
Presidente do CNC Civil	
Presidente do CNC Eletrotécnica	
Presidente do CNC Mecânica	
Presidente do CNC Química e Biológica	
Coordenador da CE Acústica	
Coordenador da CE Climatização	
Coordenador da CE Luminotecnia	
Coordenador da CE Refrigeração	
CERTIFICAÇÃO ENERGÉTICA	
Ato	1ª Avaliação
Projeto de comportamento térmico	Climatização
Projeto de sistemas de AVAC	Climatização
Projeto de sistemas de iluminação	Luminotecnia
Projeto de sistemas de gestão de energia	Eletrotécnica
PROTEÇÃO DA CAMADA DE OZONO	
Ato	1ª Avaliação
Intervenções técnicas de recuperação, de reciclagem, de valorização e de destruição das substâncias regulamentadas contidas em equipamentos de refrigeração e de ar condicionado, bombas de calor, sistemas de proteção contra incêndios e extintores	Climatização Refrigeração
ACÚSTICA	
Ato	1ª Avaliação
Projeto de condicionamento acústico	Acústica
PRODUTOS COMBUSTÍVEIS	
Ato	1ª Avaliação

Conselho Coordenador de Colégios

Armazenamento e abastecimento de combustíveis	
Projeto	Mecânica e Química
Direção Técnica	Mecânica e Química
Mecânica e Química	Mecânica e Química
Exploração	Mecânica e Química
REDES DE GÁS	
Ato	1.ª Avaliação
Projeto de instalações ou de Redes e Ramais de Gás	
Projeto	Mecânica e Química
Direção Técnica	Mecânica e Química
Inspeção de Entidades Inspetoras	Mecânica e Química

Nas referidas áreas de intervenção das CVH foram avaliados 218 pedidos, assim distribuídos:

- **Certificação Energética** (reconhecimento de habilitações no âmbito do Regulamento de Desempenho Energético dos Edifícios de Habitação – REH – e do Regulamento de Desempenho Energético dos Edifícios de Comércio e Serviços – RECS) - Foram recebidos e despachados 10 pedidos, 9 dos quais favoravelmente;
- **Proteção da Camada de Ozono** (reconhecimento de habilitações no âmbito do DL n.º 152/2005 de 31 de agosto, alterado pelo DL n.º 35/2008 de 27 de fevereiro) - Foi recebido 1 pedido, tendo sido avaliado favoravelmente;
- **Projetos de Engenharia Acústica** – Foram avaliados 7 pedidos e foram emitidos 5 pareceres favoráveis;
- **Produtos Combustíveis** (reconhecimento de Responsável Técnico pelo Projeto de Instalações e Armazenamento de Produtos de Petróleo e de Postos de Abastecimento de Combustíveis do Sistema Petrolífero Nacional) - Foram avaliados 17 pedidos de reconhecimento, dos quais 13 foram favoráveis;
- **Projeto de Redes de Gás** (reconhecimento de habilitações no âmbito da Lei n.º 15/2015 de 16 de fevereiro) - Foram analisados e despachados favoravelmente 182 pedidos.

Transferências de Colégio

O CCC tomou conhecimento que foram recebidos 5 pedidos de transferência de Colégio que mereceram parecer favorável dos Colégios envolvidos no processo.

Transferência de Colégio		
DE	PARA	Pedidos
Colégio de Engenharia Eletrotécnica	Colégio de Engenharia Informática	1
Colégio de Engenharia Química e Biológica	Colégio de Engenharia Mecânica	1
Colégio de Engenharia do Ambiente	Colégio de Engenharia Mecânica	2
Colégio de Engenharia Civil	Colégio de Engenharia Mecânica	1

Conselho Coordenador de Colégios

Regime Jurídico do Título de Especialista no âmbito do Ensino Superior Politécnico - Decreto-Lei n.º 206/2009, de 31 de agosto

Nos termos previstos no Regime Jurídico em referência, a OE nomeou, sempre que solicitada pelos Institutos Politécnicos, membros designados pelos Conselhos Nacionais de Colégio e pelas Comissões de Especialização para participação em Júris de Concurso.

Em 2018, foram nomeados 15 Membros indicados pelo Colégios e pelas Especializações, em resposta aos 14 pedidos de designação, a saber:

Institutos Politécnicos		Pedidos
Instituto Politécnico de Lisboa	Área de Informática	3
	Área de Energia	1
	Área de Engenharia e Gestão Industrial	1
	Área de Luminotecnia	1
Instituto Politécnico de Viana do Castelo	Eletricidade e Energia	1
Instituto Politécnico de Leiria	Eletricidade e Energia	1
	Construção e Engenharia Civil	1
Instituto Politécnico de Castelo Branco	Área de Zootecnia	1
ESAC - Instituto Politécnico de Coimbra Esc. Sup. Agrária	Produção Agrícola Animal	3
	Engenharia e Técnicas Afins	1
ISEP - Inst. Sup. De Engenharia do Porto		
Total		14

Participação em Júris de Procedimentos Concurais para Cargos de Direção Intermédia

Os Colégios e as Comissões de Especialização participaram igualmente em Júris no âmbito de “Procedimentos Concurais para Cargos de Direção Intermédia”, ao abrigo da Lei n.º 49/2012 de 29 de agosto.

Em 2018 foram recebidos alguns pedidos, designadamente, da Câmara Municipal de Lisboa (procedimentos concurais para recrutamento e seleção de cargo de Técnico Superior (Engenharia do Ambiente, Engenharia Civil, Engenharia Eletrotécnica e Engenharia Mecânica), tendo a OE procedido às respetivas nomeações.

Conselhos Nacionais de Colégio

Os doze Conselhos Nacionais de Colégio reuniram regularmente e desenvolveram as suas atividades de âmbito profissional e cultural de forma programada, destacando-se, nomeadamente:

- Participação na elaboração de pareceres sobre Propostas Legislativas apresentadas pela OE junto da Tutela, em diversas áreas de engenharia;
- Emissão de pareceres sobre a atribuição dos níveis de qualificação de engenheiro sénior e conselheiro;
- Ratificação dos pareceres sobre a outorga do título de especialista, no caso dos Colégios que possuem Especializações Verticais;
- Participação nos Júris de Avaliação Curricular Individual, sempre que necessária a sua intervenção e quando solicitados pelo CAQ;
- Participação nos júris de avaliação dos pedidos de acreditação prévia de cursos de Engenharia do 1.º e 2.º Ciclo, recebidos da A3ES para efeitos de emissão de parecer;
- Participação em Grupos de Trabalho em matérias de índole profissional;
- Participação nos Júris de Concurso para a atribuição do título de Especialista no âmbito do Ensino Superior Politécnico, nos termos já mencionados;
- Seleção do melhor Estágio em cada Colégio, com vista à atribuição do Prémio “Melhor Estágio 2017” por especialidade, integrados no Dia Nacional do Engenheiro – DNE 2018 (Anexo G);
- Emissão de pareceres no âmbito das Comissões de Verificação de Habilitações (CVH), que integram, para efeitos de emissão de Declarações por parte das Regiões, nos casos tipificados em que os Membros não têm as necessárias habilitações reconhecidas automaticamente;
- Organização de eventos (Encontros, Seminários, Conferências), apoiadas pelo Gabinete dos Assuntos Profissionais (Anexo C). Embora todos os eventos se tenham revestido de importância pelos temas abordados, evidenciaram-se alguns deles, quer pelo número de participantes que conseguiram mobilizar, quer pela estrutura e meios envolvidos na sua organização;
- Participação na atividade editorial da OE, designadamente, através da participação no Conselho Editorial, bem como contribuindo com notícias para a “Secção Colégios” e com artigos técnicos para a secção “Comunicação”, ambas da Revista Ingenium e para a Newsletter Nacional e demais canais comunicacionais da OE;
- Representação junto de diversas Instituições Internacionais e nacionais, sempre que nomeados, para o efeito, pela Direção da OE.

Comissões de Especialização

Reuniões de Coordenação de Especializações

Nos termos do art.º 7.º, n.º 9 do Regulamento das Especializações realizaram-se, de acordo com a periodicidade prevista, reuniões de Coordenação das Especializações horizontais e verticais, na sede nacional da OE, em Lisboa.

As Comissões de Especializações verticais e horizontais participaram, igualmente, na reunião conjunta com o CCC, realizada no dia 20 de setembro, na OE, em Lisboa.

Comissões de Especialização

A generalidade das Comissões de Especialização das vinte e três Especializações reuniram com regularidade, emitindo pareceres sobre os pedidos de outorga dos títulos de Especialista e sobre matérias da sua área de intervenção, sempre que solicitadas para tal, tendo assegurado atividades de representação nacional e internacional, quando nomeadas, para o efeito, pela Direção da OE.

Participaram nos Júris de Concurso para a atribuição do título de Especialista no âmbito do Ensino Superior Politécnico, quando igualmente solicitadas.

Procederam à emissão de pareceres no âmbito das Comissões de Verificação de Habilitações (CVH), para efeitos de emissão de Declarações por parte das Regiões, nos casos que se encontram tipificados.

As Comissões de Especialização realizaram diversos eventos (Anexo C), normalmente muito participados, tendo alguns deles assumido particular destaque, não só pelo interesse que revestiram, como pelo número de participantes que mobilizaram, meios e patrocínios que conseguiram alocar.

Contribuíram ainda com o envio de notícias para a Revista Ingenium.



COMUNICAÇÃO

III COMUNICAÇÃO E IMAGEM

Comunicação Institucional

A área de Comunicação e Imagem da Ordem dos Engenheiros (OE) encontra-se na dependência direta do Bastonário, porta-voz da instituição.

Em 2018, foi reforçada a atividade relacionada com a promoção da imagem da Ordem, quer através do posicionamento público informativo, quer através dos meios de comunicação internos da Ordem, quer ao nível do tratamento gráfico da documentação gerada pela Instituição e dos suportes promocionais e de divulgação produzidos.

Neste sentido, foi assegurada uma intervenção assídua dos representantes da OE, nomeadamente do Bastonário, na prestação de esclarecimentos, transmissão de posições institucionais e declarações aos OCS.

MEIOS DE COMUNICAÇÃO INSTITUCIONAL

Newsletter Nacional

Em 2018, a Newsletter Nacional continuou a cumprir o seu objetivo de informação direta aos Membros, dando a conhecer as mais relevantes tomadas de posição institucional da Ordem dos Engenheiros, bem como as iniciativas desenvolvidas, as notícias que fazem a atualidade da Engenharia e as informações disponibilizadas pelos Colégios, Especializações e Regiões. Foram, assim, lançadas 11 edições desta publicação digital ao longo do ano (com interrupção no mês de agosto).

Ao longo de 2018, a Newsletter foi sofrendo melhorias graduais ao nível editorial e de layout, nomeadamente de reforço de ligação entre esta plataforma de comunicação e as restantes dinamizadas pela Ordem, como seja o Portal do Engenheiro, as Páginas no Facebook e no LinkedIn e a revista INGENIUM.



Comunicação Institucional

Informação – Emailing dedicado

Este canal de comunicação continuou a ser um meio privilegiado para a divulgação de informações tidas como mais relevantes, nomeadamente comunicados sobre matérias de índole institucional ou profissional, assim como das iniciativas organizadas pela própria Ordem, sejam elas conferências, seminários, ações de formação, visitas técnicas, entre outras.

Foi igualmente utilizado como meio de divulgação de cada uma das edições da INGENIUM, por altura da sua publicação, com link para a edição online, e mesmo antes de ser expedida para os seus destinatários.

SMS – Telemóvel

Durante o exercício de 2018 foi continuado o procedimento de envio, por via de SMS de mensagens de diversa natureza.

Relação com os media

A relação com os media

A atividade de comunicação externa e mediatização da Ordem dos Engenheiros em 2018, quer em termos institucionais, quer no contacto com os meios de comunicação, quer, ainda, junto dos membros, foi bastante intensa, tendo sido traduzida em múltiplas intervenções dos representantes da Ordem, em especial do Bastonário, seu porta-voz formal, nos meios de comunicação social, na divulgação das iniciativas organizadas pela Ordem e na disponibilização de informação relativa a pareceres e propostas elaborados por esta Associação Profissional.

Através de artigos, comunicados à imprensa e entrevistas para os órgãos de comunicação, a postura de rigor e seriedade sempre presentes na atividade e nas posições institucionais que a Ordem assume tem sido manitada e reforçada através de um trabalho permanente de consolidação e preservação de uma imagem de prestígio e de credibilidade que saíu fortalecida em 2018.

Estratégia de Comunicação

A estratégia para a comunicação focalizou-se em cinco eixos principais:

- Promoção Institucional da Ordem dos Engenheiros;
- Prestígio da Atividade da Engenharia e dos seus Profissionais /valorização salarial destes profissionais
- Reconhecimento das suas competências dos Engenheiros
- Internacionalização da Engenharia Portuguesa / Acordos com Associações Profissionais Estrangeiras de Engenharia / Promoção de Oportunidades de Emprego
- Intervenção da Ordem na Regulamentação e Qualificação Profissionais

Temas com maior visibilidade:

- Arquitetura por Engenheiros Civis
- Aeroporto complementar no Montijo
- Investimentos na rede ferroviária
- Queda da bancada do estádio do Estoril
- Ocorrência de fenómenos extremos em Portugal: sismos e incêndios
- Equiparação de licenciados pré-Bolonha a mestres pós-Bolonha – quadro nacional de qualificações profissionais
- Reabilitação Urbana e medidas Risco Sísmico
- Médias de ingresso nos cursos de Engenharia
- Colapso da EN255 – Borba/Vila Viçosa

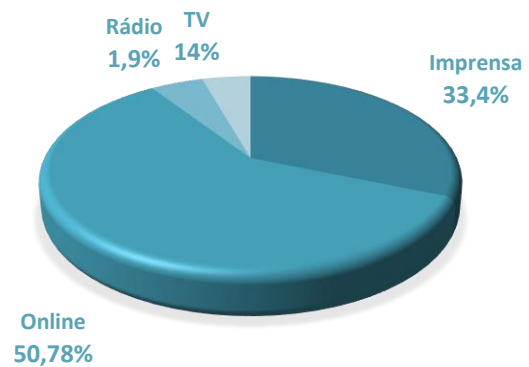
III COMUNICAÇÃO E IMAGEM

Relação com os media

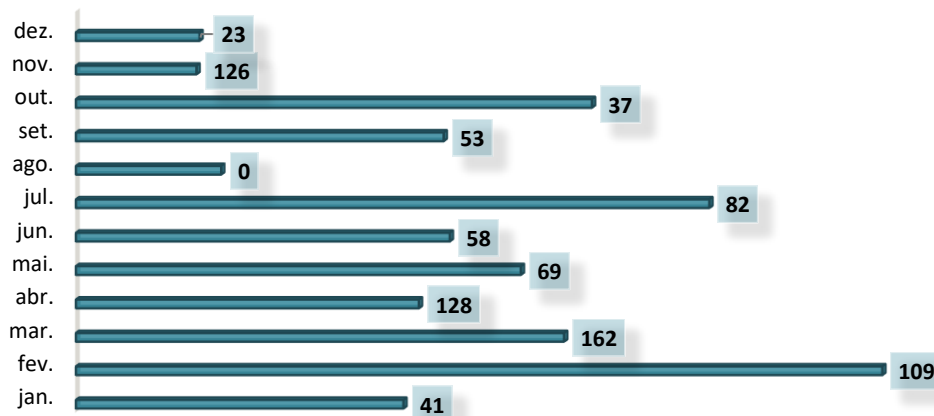


Resultados por Tipo de Meio

Imprensa	297
TV	124
Rádio	17
Online	450



RESULTADOS MENSAIS



III COMUNICAÇÃO E IMAGEM

Relação com os media

Alguns Recortes Top Stories

Bastonário comenta condições das linhas de comboio no Fórum TSF de hoje.

Para assistir em direto, aqui <https://bit.ly/2wALcPG>



TSF PT
TSF - Em Directo



ENSINO SUPERIOR

CORREIO
da manhã

Cursos antigos com equivalência

MEDIDA Equiparação de licenciaturas pré-Bolonha a mestrados atuais

FRANCISCA GENÍSIO

O Governo vai acabar com as diferenças entre os bacharelatos e as licenciaturas pré-Bolonha com as licenciaturas e mestrados pós-Bolonha. Embora os diplomas sejam diferentes, "os direitos vão passar a ser iguais a partir de abril", altura em que o diploma é apresentado, na sua versão final, em Conselho de Ministros, esclareceu ao Correio da Manhã o bastonário da Ordem dos Engenheiros (OE), Carlos Mineiro Aires. A medida foi anunciada à OE pelo ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior,

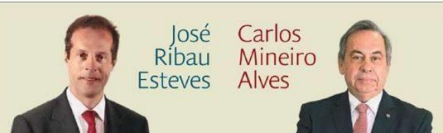
Manuel Heitor, depois de a Ordem ter feito uma exposição em agosto do ano passado.

A proposta para um novo regime jurídico de graus e diplomas está atualmente em discussão pública, depois de ter sido aprovada em Conselho de Ministros no dia 15 de fevereiro, numa reunião que discutiu um conjunto de iniciativas legislativas na área da ciência, tecnologia e ensino superior. A maioria das licenciaturas pré-Bolonha tinham uma duração de cinco anos, o mesmo tempo de for-

mação que é atualmente necessário para concluir um mestrado em regime pós-Bolonha, que instituiu licenciaturas de três anos e mestrados, que podem ser integrados, de dois anos.

"Em termos de concursos para a administração pública, éramos muito prejudicados, porque estávamos equiparados aos cursos novos de três anos, quando estudámos cinco. A decisão vem reparar uma realidade que penaliza a esmagadora maioria dos engenheiros", explicou Carlos Mineiro Aires.

DUÉLO Um troço da antiga EN255, da responsabilidade da Câmara de Borba, ruiu, matando duas pessoas. Há três desaparecidos



PODEMOS CONFIAR NA SEGURANÇA DAS ESTRADAS MUNICIPAIS?

SIM As Câmaras Municipais cuidam e investem na rede viária municipal, cumprindo as suas obrigações no quadro dos investimentos de manutenção e qualificação de que são gestoras. Obviamente que a perfeição não existe e o patamar de qualidade a 100% não está atingido, exigindo-se que assim seja na gestão de cada uma das 208 Câmaras Municipais do país. A capacitação técnica e financeira das Câmaras Municipais — que foi delapidada de forma acentuada ao nível da receita, no período dos PEC do segundo Governo de José Sócrates e da *troika*

NÃO "Ingenium", da Ordem dos Engenheiros, publicou um artigo intitulado "Manutenção e observação de infraestruturas e instalações — Uma exigência nacional", não sendo de estranhar, face à oportunidade do mesmo, que ainda mais me reveja no que emilo escrevi. Durante as últimas décadas, com o apoio de fundos comunitários, Portugal construiu um inusitado número de infraestruturas destinadas a colmatar as necessidades básicas e os objetivos de coesão europeia, entre as quais as rodovias serão talvez a face mais visível, tendo, por isso, saído do seu histórico estado

Furacão Leslie: comentários de Carlos Mineiro Aires à TSF

Bastonário da Ordem dos Engenheiros, em entrevista à TSF, defende que deverá existir um grupo de trabalho que repense na construção de edifícios e infraestruturas em Portugal.

Para ouvir no minuto cinco... Ver Mais



TSF PT | POR TSF - RADIO NOTÍCIAS
Noticiários - Noticiário das 15h00
TSF - A rádio que mudou a Rádio, dá-lhe notícias, vídeos, fotos, informação...



Revista Ingenium

Revista INGENIUM

Em 2018, a INGENIUM registou uma redução do número de edições, em resultado do esforço editorial e financeiro colocado na produção da última edição do ano anterior, publicada em dezembro de 2017 e distribuída em janeiro de 2018, com um total de 198 páginas (100% superior às edições regulares da revista).

Por outro lado, o final do ano de 2018 foi concentrado na edição da INGENIUM especialmente dedicada às Eleições para o Triénio 2019-2022, publicada a 19 de janeiro de 2019.

Foram, assim, produzidas três edições, conforme se discrimina:.

- **Edição 162** | Economia Circular (100 páginas, 40.000 exemplares)
- **Edição 163** | Reabilitação Urbana (108 páginas, 37.000 exemplares)
- **Edição 164** | Engenharia Naval e Oceânica (100 páginas, 37.000 exemplares)

Para além da edição impressa – distribuída junto dos Membros da Ordem, entidades oficiais nacionais e locais, instituições académicas, partidos políticos, grandes empresas, Associações Profissionais portuguesas e estrangeiras, engenheiros de Angola, Cabo Verde e Moçambique – a INGENIUM é, igualmente, disponibilizada gratuitamente no Portal da Ordem dos Engenheiros, em versão digital.

Cada uma das edições também é partilhada através das redes sociais da Ordem e promovida por emailing para todos os membros, bem como junto de entidades parceiras desta Associação Profissional.

Ao longo de 2018, foi mantida a colaboração com o Professor Jorge Buescu, articulista residente da INGENIUM, através dos seus artigos com inspiração na matemática, que constituem a Secção “Crónica”.



2018 | A INGENIUM em Números

5 Entrevistas | 22 Artigos de Tema de Capa | 3 Estudos de Caso
3 Comunicações Técnicas | Tiragem média de 38.000 exemplares

Portal do Engenheiro

Em 2018, o Portal registou 670.163 visitas (+ 4% face a 2017) e contabilizaram-se 2.116.173 páginas visitadas.

Em média, por cada sessão são visualizadas três páginas e a duração média de permanência no Portal é de 3 minutos.

O Portal continua a ser o principal veículo de comunicação entre a Ordem e os seus membros, tendo sido publicadas, além das matérias relacionadas com a atividade da Ordem, as notícias Nacionais e Regionais, os eventos organizados pela Ordem com interesse para a Engenharia e respetiva documentação, a área de regalias para membros, a revista INGENIUM e a área de Legislação, entre outras áreas de informação.

Áreas mais visitadas

O serviço mais visitado do Portal da Ordem dos Engenheiros foi o separador “Admissão à Ordem”, tendo contabilizado 51.340 entradas, seguindo-se as “Regalias para Membros”, com 44.730 visitas no ano de 2018. Destaca-se ainda a página “Agenda”, com 43.324 visualizações, a “A Ordem”, com 42.648 visitas, e os “Contactos”, com 40.947 visitas.

Área (Portal)	N.º de Visitas
Admissão à Ordem	51.340
Regalias para Membros	44.730
Agenda	43.324
A Ordem	42.648

A página de “Atualidade”, onde constam todas as notícias publicadas, foi igualmente um espaço muito procurado pelos membros, tendo acolhido a publicação de 296 informações dos Órgãos Nacionais, 191 notícias da Região Sul, 30 da Região Centro, 19 da Região dos Açores e 15 da Região da Madeira.

Em relação aos sistemas operativos, os mais utilizados são o Windows (69,86%), o Android (15,82%) e o IOS (9,71%).

A Loja online apresentou um total de vendas de 1084,02 euros (+50% que 2017).

Países de acesso

Do total de 670.163 visitas ao Portal da Ordem dos Engenheiros, a sua grande maioria é de origem portuguesa, com cerca de 83,1 %, seguindo-se visitas com origem no Brasil (7,6 %) e dos Estados Unidos da América (2,0 %).



III COMUNICAÇÃO E IMAGEM

Portal do Engenheiro

País	Sessões	%
Portugal	283060	83,15
Brasil	25 796	7,58
Estados Unidos da América	6938	2,04
Reino Unido	3147	0,92
Espanha	3030	0,98
Angola	2604	0,76
França	1899	0,56
Alemanha	1664	0,49
Moçambique	1452	0,43

Novos websites

Foram criados de raiz seis novos websites que permitiram destacar determinados períodos ou eventos e disponibilizar informação personalizada sobre cada um dos mesmos, nomeadamente fotografias, vídeos e apresentações, atas e conclusões aos participantes e aos interessados pelos respetivos temas.

Assim, foram desenvolvidos os microsites referentes ao Dia Nacional do Engenheiro 2018, à Conferência Nacional de Cartografia e Geodesia 2018, às Eleições 2019, ao Prémio Engenheiro Empreendedor, ao 3.º Congresso de Engenheiros de Língua Oficial Portuguesa e ao Capítulo Português da ASHRAE.



<http://dne2018.ordemengenheiros.pt/pt/>



<http://www.cncg.ordemengenheiros.pt/pt/>

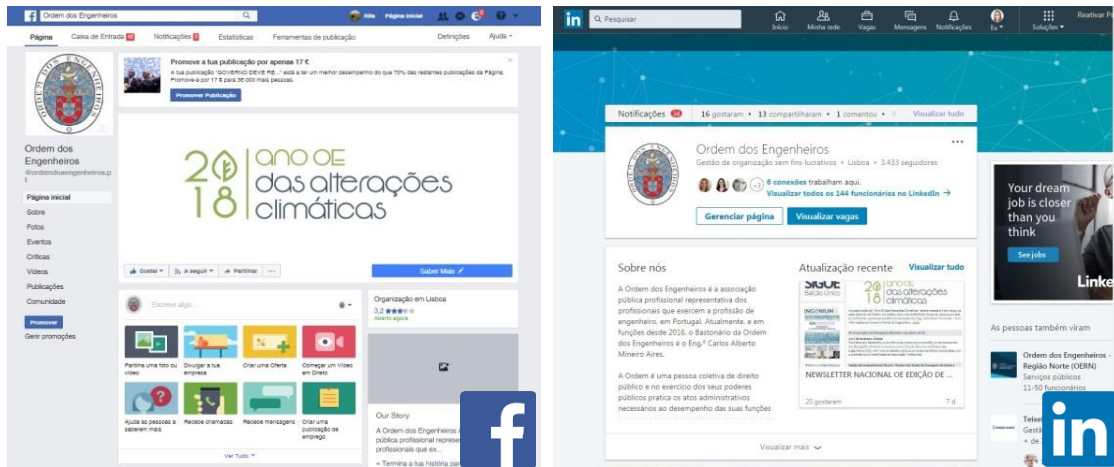


<http://www.ashrae-portugal.org/pt/>



<http://eleicoes2019.ordemengenheiros.pt/pt/>

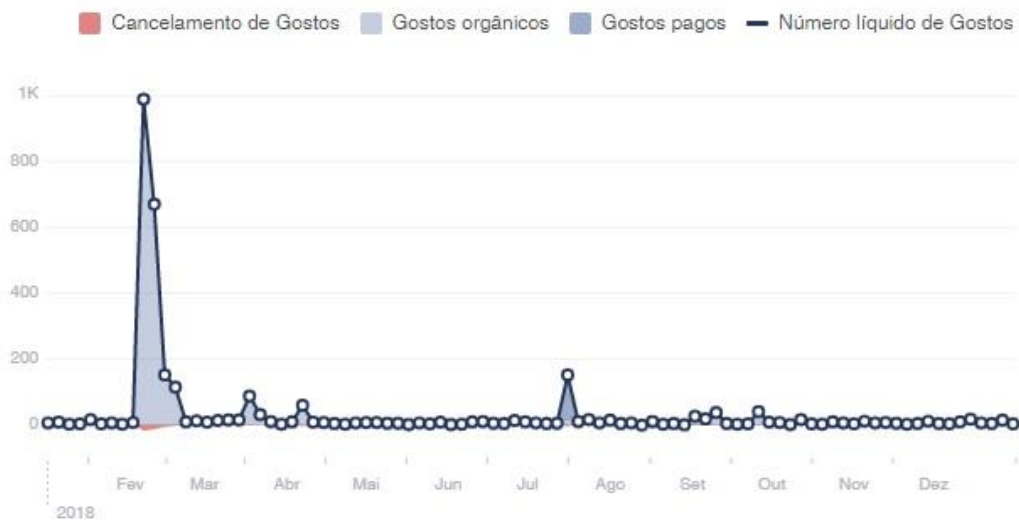
Portal do Engenheiro



O **Facebook** da Ordem dos Engenheiros atingiu, no final do ano de 2018, cerca de 21 000 “gostos” (+147%), o que consideramos ser um universo considerável, sobretudo tendo em conta que a Ordem dos Engenheiros optou por não apostar fortemente na sua página sem que estivesse consolidada em termos de conteúdos.

Número líquido de Gostos

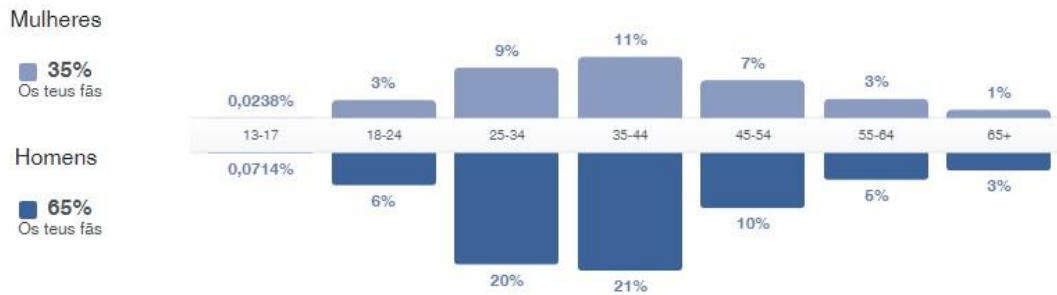
O número líquido de gostos mostra o número de gostos novos excluindo o cancelamento de gostos.



Nos meses de fevereiro e março registou-se a maior adesão à página (mais gostos), seguidos dos meses de abril e julho.

Distribuição de Gostos da Página por sexo e idade (segundo gráfico do Facebook):

Dados demográficos agregados sobre as pessoas que gostam da tua Página com base nas informações de idade e sexo/género que indicam nos seus perfis. Este número é uma estimativa.



A Página do **LinkedIn** registou, no final do ano, **10 022 seguidores**, ou seja, mais 6 589 do que em 2016, ano da sua criação.

O **Canal do YouTube** da Ordem contou com **230 405 visualizações** ao longo do ano, **62 910 minutos visualizados** e **1 689 novos subscrições** do canal.



Portal do Engenheiro

Em agosto de 2018 foi criada a página nacional de Instagram da Ordem, que conta com 1 495 seguidores.

42% deste público tem idades compreendidas entre os 25 e os 34 anos, 27% dos 18 aos 24 anos e 18% dos 35 aos 44 anos. 35% são mulheres e 65% são homens.



Imagem e Marketing

Com vista à promoção da imagem institucional da Ordem dos Engenheiros, bem como à projeção de iniciativas específicas de especial dimensão, foram concretizadas algumas campanhas de comunicação e marketing.

“2018 – Ano OE das Alterações Climáticas”



GRANDES IDEIAS
FAZEM A ENGENHARIA.
ESPERAMOS PELA TUA!

CANDIDATURAS ATÉ 28 DE SETEMBRO

Neste âmbito, foi desenvolvida internamente a logomarca correspondente à iniciativa “2018 – Ano OE das Alterações Climáticas” – bem como a identidade do Prémio Engenheiro Empreendedor a ela associada – resultante de uma determinação do Conselho Diretivo Nacional da OE em organizar ao longo do ano um programa abrangente e ambicioso, que contou com o envolvimento dos órgãos nacionais e regionais da OE, de modo a abordar, de uma forma transversal, o papel da Engenharia e dos Engenheiros no acompanhamento, mitigação e adaptações necessárias às consequências das alterações climáticas, bem como o papel das soluções tecnológicas na garantia de um futuro mais sustentável.

“A Engenharia Chama por Ti!”



Campanha lançada por ocasião das candidaturas ao Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior, com o objetivo de motivar o interesse dos jovens pela área da Engenharia.

Esta campanha inaugurou a conta da Ordem na rede social Instagram e mobilizou as restantes redes sociais, tendo sido complementada com anúncios promocionais em estações de rádio.

Imagem e Marketing



A Ordem lançou, por ocasião da Sessão Solene do Dia Nacional do Engenheiro, o seu novo filme institucional, cujo título é “Juntos Somos Engenharia”. Este filme deu início a uma nova campanha de comunicação institucional que perdurará ao longo de 2019.

O filme foi produzido sem atores ou figurantes e tem como protagonistas seis engenheiros com histórias reais e diversas que serão conhecidas em maior detalhe durante o ano 2019, através de 12 *short movies*, que serão produzidos no âmbito desta mesma campanha institucional.

O objetivo desta campanha é “humanizar” a Engenharia, demonstrando tratar-se de uma profissão com rostos e com pessoas que, em equipa, se comprometem com a criação de bem estar social.

Para além das campanhas referidas, foram criadas, com recurso a projetos gráficos internos, imagens para outros eventos e atividades da Ordem dos Engenheiros, num total de 18, sendo de destacar: Dia Nacional do Engenheiro 2018; Grupo Mulheres Engenheiras; Encontro Nacional de Betão Estrutural; Grupo Jovens Engenheiros, bem como a imagem do Evento de Inauguração – Sunset; 3.º Congresso de Engenheiros de Língua Portuguesa, Fórum de Presidentes OE – CONFEA; Conferência sobre Alterações Climáticas – Região da Madeira; Engenharia na Colômbia; Conferência sobre Mobilidade Urbana; Encontro Nacional de Engenharia Civil; Sessão Comemorativa do Dia Nacional da Energia; Conferência Nacional de Cartografia e Geodesia; imagem da nova Política de Privacidade da OE.



III COMUNICAÇÃO E IMAGEM

Imagem e Marketing



ORDEM
DOS
ENGENHEIROS

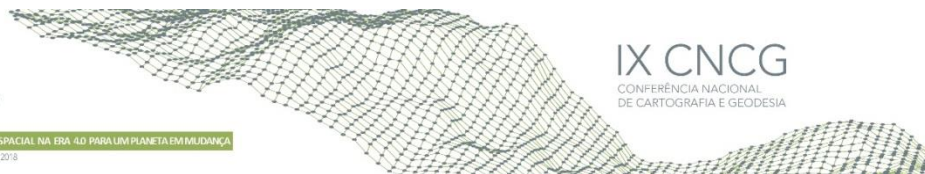


SESSÃO COMEMORATIVA
DO DIA MUNDIAL DA ENERGIA

29 DE MAIO DE 2018
AUDITÓRIO DA SEDE NACIONAL
DA ORDEM DOS ENGENHEIROS



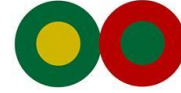
INFORMAÇÃO GEOSPACIAL NA ERA 4D PARA UM PLANETA EM MUDANÇA
25 E 26 DE OUTUBRO DE 2018



IX CNCG
CONFERÊNCIA NACIONAL
DE CARTOGRAFIA E GEODESIA

III COMUNICAÇÃO E IMAGEM

Imagem e Marketing



FÓRUM DE PRESIDENTES OE-CONFEA
EXERCÍCIO DA PROFISSÃO
DE ENGENHEIRO EM PORTUGAL E NO BRASIL

17 DE JULHO - ORDEM DOS ENGENHEIROS





Partidas Departures



Chegadas Arrivals

hora hour	destino to	linha track	comboio train	observações remarks	hora hour	procedência from	linha track	comboio train	observações remarks
20H30	CAIDE	4	SUBURB 15555		20H55	BRAGA	4	SUBURB 15246	
20H50	BRAGA	2	SUBURB 15247		21H00	CAIDE	6	SUBURB 15552	
21H55	AVEIRO	3	SUBURB 15756	COMBOIO DA FRENTE	21H05	GUIMARAES	3	SUBURB 15176	
22H20	GUIMARAES	6	SUBURB 15175		21H45	AVEIRO	3	SUBURB 15652	
22H30	CAIDE	3	SUBURB 15557		21H50	BRAGA	2	SUBURB 15248	
22H55	AVEIRO	3	SUBURB 15758		22H45	AVEIRO	1	SUBURB 15654	
23H55	AVEIRO	1	SUBURB 15760		22H50	BRAGA	5	SUBURB 15250	
24H00	CAIDE	2	SUBURB 15559		23H05	GUIMARAES	3	SUBURB 15178	

Eventos



Os eventos promovidos pelos Órgãos Nacionais, por iniciativa do Conselho Diretivo Nacional, dos Conselhos Nacionais de Colégio, das Comissões de Especializações e do Bastonário, permitiram dinamizar uma importante atividade na área da formação e atualização de conhecimentos, bem como no debate de temas atuais e importantes para a atividade dos Engenheiros.

Em 2018 foram realizadas 87 ações, que contaram com a presença de mais de **8 734 participantes**, assim distribuídas:

- 18 ações organizadas pelos Conselhos Nacionais de Colégio (algumas das quais realizadas conjuntamente com outras entidades);
- 41 ações organizadas pelas Comissões de Especialização, 9 das quais organizadas conjuntamente ou em colaboração com outros órgãos internos ou entidades externas);
- 28 ações da iniciativa do Bastonário/CDN, 2 dos quais organizadas em colaboração com outros órgãos ou entidades externas.

Durante o ano verificou-se um aumento significativo de iniciativas e, concomitantemente, um maior número de participantes comparativamente ao ano anterior.

Dos eventos realizados destacam-se, designadamente:

- **Dia Nacional do Engenheiro**
As comemorações do Dia Nacional do Engenheiro;
- **Sessão de Esclarecimento sobre a Mobilidade Urbana**
Da iniciativa do Conselho Diretivo Nacional, realizou-se na OE;
- **Conferência “Engenharia de Segurança Portugal-Brasil”**
Realizada conjuntamente entre a OE e o CONFEA;
- **Conferência “Legionellosis”**
Organizada pela Especialização em Engenharia de Climatização e realizada na OE;
- **Mesa Redonda “Plano de Expansão da Rede do Metropolitano de Lisboa”**
Iniciativa da Especialização em Transportes e Vias de Comunicação, tendo decorrido na OE;
- **MARTECH 2018**
Organização conjunta do Colégio de Engenharia Naval e do Centro de Engenharia Naval e Oceânica do IST, tendo-se realizado no IST;
- **Visitas Técnicas**
Destacam-se pelo interesse algumas visitas técnicas, designadamente, à Delta Cafés, à Frulact e à Chocolates Imperial, à Obra do edifício FPM41 (situado entre o Hotel Sheraton e o Saldanha), bem como à Autoeuropa;

- **Encontros Nacionais dos Colégios de Engenharia Civil, Engenharia Geográfica (XXIII ENEG), Engenharia Agronómica, Engenharia de Materiais e Engenharia Eletrotécnica**
Os cinco Encontros Nacionais foram organizados pelos respetivos Conselhos Nacionais de Colégio e proporcionaram a oportunidade de discussão e reflexão sobre assuntos importantes no âmbito das respetivas especialidades.
- **18.as Jornadas de Engenharia de Climatização**
As Jornadas de Climatização são realizadas, ininterruptamente, desde 2000, sendo organizadas pela Comissão de Especialização em Engenharia de Climatização, em colaboração com a secção nacional da REHVA e o capítulo português da ASHRAE. As mesmas constituem uma das iniciativas mais importantes e participadas da Ordem e são já consideradas um evento de referência, mobilizando patrocínios de importantes empresas do setor de AVAC.
A edição deste ano realizou-se no dia 25 de outubro, na Sede nacional da OE e incidiu sobre o tema: “Reabilitação Energética de Edifícios em Cenários de Alterações Climáticas”.
- **IX Conferência Nacional de Cartografia e Geodesia**
Sendo uma iniciativa do Colégio de Engenharia Geográfica, esta edição foi dedicada à temática “Informação Geoespacial na era 4.0 para um planeta em mudança”, tendo-se realizado na Academia Militar, na Amadora.

No Anexo C encontram-se referidos todos os eventos realizados pelos Colégios de Especialidade e pelas Comissões de Especialização e seus participantes.



Protocolos e Regalias

Parcerias e Protocolos

Parcerias Institucionais

Na sequência da política de financiamento delineada desde 2006 para apoio das atividades promovidas pela OE, foram mantidas as parcerias institucionais com a APCER, AGEAS, BRISA, CAIXA GERAL DE DEPÓSITOS e EDP.

Os parceiros institucionais são patrocinadores de todos os eventos promovidos pela Ordem, a nível nacional, incluindo o Portal.

Protocolos de Cooperação

Durante o ano de 2018 foram assinados Protocolos de Cooperação com as seguintes instituições internacionais:

- Ordem dos Engenheiros de São Tomé e Príncipe;
- American Society of Civil Engineers (ASCE);

E nacionais:

- **EPAL** - Empresa Portuguesa das Águas Livres, SA
- **AFESP** - Associação Portuguesa de Sinalização e Segurança Rodoviária
- **IMPIC** - Instituto dos Mercados Públicos, do Imobiliário e da Construção
- **GNS/CNS** – Gabinete Nacional de Segurança e Centro Nacional de Cibersegurança
- **NOVA** - Nova School of Business and Economics
- **DGT** – Direção Geral do Território
- **IGAMAOT** – Inspeção-Geral da Agricultura, do Mar, do Ambiente e do Ordenamento do Território
- **AFCEA** – Associação para as Comunicações e Eletrónica nas Forças Armadas

Regalias para Membros

A área das Regalias para Membros foi a segunda mais visitada no Portal, com 44.730 visitas anuais.

Durante o ano 2018 foram concretizados novos acordos, contando agora este serviço com 151 condições especiais para os membros da Ordem:

Saúde

- Hospital Veterinário Vasco da Gama

Bem-estar

- Valoridade - Apoio Domiciliário
- Yoga

Viagens

- Rota das Viagens
- Lusanova
- BAG4Days

Automóvel

- C. Santos
- ADL Automotive

Hotelaria e Turismo

- Nau Hotels & Resorts
- Portus Cale Hotel

Restaurantes

- Casa de Pasto
- The Paleo Kitchen

Cultura e Lazer

- Odisseias
- Grupo editorial LIDEL

Ensino e Formação

- Associação Portuguesa de Sinalização e Segurança Rodoviária
- Colégio das Faias



Guia de Regalias da
Ordem dos Engenheiros



Relações Internacionais

Atividade internacional

A Ordem dos Engenheiros, na linha dos últimos exercícios e como resposta aos novos desafios e paradigmas da profissão, desenvolveu uma intensa atividade em representação da engenharia portuguesa, com o objetivo de reforçar das ligações a diversas associações internacionais congéneres, principalmente na Europa e nos países de Língua Portuguesa e Castelhana.

Destas iniciativas destacam-se:

Protocolo com Engenheiros Navais e Oceânicos de Espanha (COIN) | Lisboa, 25 de janeiro



A Ordem dos Engenheiros de Portugal (OE) e o Colégio Oficial de Ingenieros Navales y Oceánicos de Espanha (COIN) assinaram, no dia 25 de janeiro, um protocolo de cooperação que visa facilitar o processo mútuo de acreditação e reconhecimento dos títulos profissionais dos engenheiros inscritos na OE, na especialidade de Engenharia Naval, e dos Engenheiros Navales y Oceánicos inscritos no COIN, para efeitos do exercício em regime de estrita igualdade e reciprocidade, tanto em Portugal como em Espanha, das atividades profissionais que lhes são próprias e comuns.

O acordo foi assinado pelo Bastonário da OE, Eng. Carlos Mineiro Aires, e pelo Decano do COIN, D. Luis Vilches Collado, numa cerimónia que contou ainda com a presença do Vice-presidente Nacional da OE, Eng. Carlos Loureiro, do Presidente do Colégio Nacional de Engenharia Naval, Eng. Pedro Ponte, dos dois Vogais Nacionais do Colégio, Engenheiros Paulo de Carvalho Viana e Francisco Salvado, e do Diretor de Gestão do COIN, Eng. Javier Llompert Burgos.

A ENGENHARIA PORTUGUESA NO CONTEXTO MUNDIAL | Lisboa, 26 de fevereiro

A Ordem dos Engenheiros de Portugal acolheu, na sua sede nacional, em Lisboa, no âmbito do 50.º aniversário da FMOI – Federação Mundial de Organizações de Engenheiros e da conferência “A Engenharia Portuguesa no contexto mundial”, dirigentes de algumas das maiores organizações mundiais de Engenharia. Na sessão, o Bastonário, Carlos Mineiro Aires, afirmou que “o elevado número de representantes de organizações internacionais presentes são o resultado do esforço e da aposta da Ordem dos Engenheiros no fortalecimento das relações com instituições congéneres que permitam a mobilidade dos nossos engenheiros e a dinamização das empresas de engenharia portuguesas a nível



VI RELAÇÕES INTERNACIONAIS

Atividade internacional

internacional”, tendo referido que a Ordem dos Engenheiros substitui-se muitas vezes ao Estado na diplomacia económica, no que respeita às empresas de engenharia nacional.

DIA DO ENGENHEIRO DA HOLANDA | Groningen, Holanda, 21 de março



A OE participou no Dia Nacional do Engenheiro da Holanda, tendo sido representada pelo Vice-presidente Nacional da Ordem dos Engenheiros, Eng. Fernando de Almeida Santos, e pelo Vice-presidente do Conselho Diretivo da Região Sul, Eng. Jorge Grade Mendes. Esta iniciativa foi promovida pela sua congénere KIVI – Koninklijk Instituut Van Ingenieurs, em Groningen, Holanda, associação com quem a Ordem dos Engenheiros celebrou recentemente um acordo para o reconhecimento dos engenheiros Sêniores.

Workshop de Higiene e Segurança no Trabalho | Praia, em Cabo Verde, 26 de março



A Ordem dos Engenheiros portuguesa organizou em conjunto com a Ordem dos Engenheiros de Cabo Verde, um Atelier de Higiene e Segurança no Trabalho (HST), em parceria com a Inspeção Geral de Trabalho, na Cidade da Praia, em Cabo Verde, no dia 26 de março.

9.º Encontro da CECPC-Civil | Cancun, 26 de abril



O 9.º Encontro das Associações Profissionais de Engenheiros Cívicos dos Países de Língua Portuguesa e Castelhana (CECPC-Civil), decorreu no dia 26 de abril, em Cancun, no México.

O Bastonário da Ordem dos Engenheiros, Eng. Carlos Mineiro Aires, presidiu ao Encontro, enquanto Presidente do CECPC-Civil.

VI RELAÇÕES INTERNACIONAIS

Atividade internacional

OE participa na 1.ª Conferência Económica do Mercado CPLP | Maputo, 9 de maio



O Bastonário português, Eng. Carlos Mineiro Aires, apresentou em Maputo, durante a 1.ª Conferência Económica do Mercado CPLP, que se realizou no dia 9 de maio, o posicionamento estratégico da Ordem dos Engenheiros de Portugal (OE) no apoio à internacionalização da Engenharia portuguesa.

A 1.ª Conferência Económica do Mercado CPLP terminou no dia 10 de maio, correspondendo a uma reunião inédita de empresas, associações profissionais e principais players dos países do universo da CPLP.

Reunião com a Associação de Engenheiros Industriais de Espanha | Valência, 11 de maio



Decorreu no dia 11 de maio, na cidade de Valência, em Espanha, uma reunião bilateral entre a Ordem dos Engenheiros de Portugal e o CGCOII – Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales de Espanha, com vista a um balanço dos resultados obtidos no âmbito do protocolo existente entre as duas associações profissionais, bem como à análise de possíveis aprofundamentos do acordo vigente.

A comitiva portuguesa, liderada pelo Vice-presidente Nacional, Fernando de Almeida Santos, foi ainda integrada pelos Presidentes dos Conselhos Nacionais de Colégio de Engenharia Eletrotécnica, Mecânica e Química e Biológica.

Visita da Ordem dos Engenheiros e Arquitectos de São Tomé e Príncipe | Lisboa, 28 de junho



O Bastonário e os Vice-presidentes Nacionais receberam na Sede Nacional da OE, no dia 28 de junho, o Bastonário da Ordem dos Engenheiros e Arquitectos de São Tomé e Príncipe, num encontro que marcou o início da aproximação e estreitamento da relação entre as duas Ordens Profissionais.

Visita do Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras | Lisboa, 29 de junho



A Ordem dos Engenheiros recebeu na sua Sede, no dia 29 de junho, o Presidente do Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras, engenheiro Rigoberto Izaguirre Rodríguez. A reunião tida com o Bastonário da OE teve em vista o

VI RELAÇÕES INTERNACIONAIS

Atividade internacional

estreitamento das relações entre as duas associações, bem como a futura celebração de um protocolo de cooperação e de reconhecimento profissional.

Encontram-se a operar nas Honduras diversas empresas portuguesas de engenharia existindo, neste âmbito, engenheiros portugueses que ali desenvolvem a sua atividade.

Revisão do Acordo com a Sociedad Colombiana de Ingenieros | Lisboa, 4 de julho



A Ordem dos Engenheiros e a Sociedad Colombiana de Ingenieros (SCI) assinaram, no dia 4 de julho, em Lisboa, um novo Acordo de Reciprocidade, que visa facilitar o reconhecimento e melhorar as condições de trabalho dos engenheiros portugueses residentes na Colômbia.

No âmbito desta ocasião realizou-se a Conferência “Engenharia na Colômbia - Infraestruturas e Biodiversidade” organizada pela OE e pela SCI.

Reunião com o Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos | Funchal, 6 de julho



A Ordem dos Engenheiro recebeu na Sede da Região da Madeira, no dia 6 de julho, o Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de España (CICCP), para debater o futuro das relações bilaterais entre as duas instituições.

O CICCP é a associação que representa e regula a atividade dos engenheiros civis em Espanha.

Reunião Bilateral OE – CONFEA | Lisboa, 16 de julho



Engenheiros portugueses e brasileiros analisaram em Lisboa a aplicação do acordo de reciprocidade que une os profissionais destes dois países e as associações que os representam.

A discussão fez-se em sede de reunião bilateral entre a OE e o CONFEA – Conselho Federal de Engenharia e Agronomia do Brasil, tendo a reunião sido dirigida pelo Bastonário, Carlos Mineiro Aires, acompanhado pelos Vice-presidentes nacionais, e na qual o CONFEA participa através do seu Presidente, Joel Krüger, e outros membros da Direção.

Visita de Representantes Femininas do Governo do Bangladesh | Lisboa, 19 de fevereiro



A Ministra do Bangladesh para os Assuntos das Mulheres e das Crianças, bem como outros representantes do Governo da República do Bangladesh e um grupo de mulheres engenheiras da área das telecomunicações, reuniu-se com um grupo de engenheiras portuguesas da área das telecomunicações e representantes do recém-formado Grupo de Mulheres Engenheiras.

A reunião decorreu na sede nacional da Ordem dos Engenheiros e insere-se na promoção da igualdade de género.

A governante foi recebida pelo Bastonário, que sublinhou a importância e a necessidade do trabalho desenvolvido naquele país relativamente ao “empowerment” das mulheres.

Fórum de Presidentes OE – CONFEA (Brasil) | Lisboa, 17 de julho



O Bastonário da Ordem dos Engenheiros, Eng. Carlos Mineiro Aires e o Presidente do CONFEA, Eng. Joel Krüger esclareceram os engenheiros portugueses e brasileiros que se dirigiram à sede nacional da OE para participar no Fórum de Presidentes OE - CONFEA, que se realizou em Lisboa, no dia 17 de julho.

Os líderes das duas associações profissionais, aproveitando a deslocação a Portugal de uma comitiva do CONFEA para um encontro bilateral de acompanhamento e melhorias do termo de reciprocidade em vigor entre Portugal e o Brasil, responderam às dúvidas e ouviram a vivência de alguns engenheiros cujo exercício profissional passou a ser possibilitado pelo acordo existente.

Conferência “Engenharia de Segurança - Portugal-Brasil” | Lisboa 18 de julho



A Ordem dos Engenheiros, no âmbito do Protocolo de Reciprocidade firmado com o CONFEA – Conselho Federal de Engenharia e Agronomia, realizou, no dia 18 de julho de 2018, uma Conferência intitulada “Engenharia de Segurança - Portugal-Brasil”.

Este evento contou com a participação de engenheiros especialistas em Engenharia de Segurança, portugueses e brasileiros, bem como de representantes de empresas e entidades diretamente relacionadas com esta área.

VI RELAÇÕES INTERNACIONAIS

Atividade internacional

Acordo com a Ordem dos Engenheiros de São Tomé e Príncipe | Lisboa, 18 de julho



Dando continuidade à aproximação que a Ordem dos Engenheiros (OE) tem vindo a promover junto das associações profissionais que representam os engenheiros do mundo da lusofonia, foi assinado a 18 de julho, na sede nacional em Lisboa, um protocolo de cooperação e reciprocidade entre a OE e a Ordem dos Engenheiros e Arquitectos de São Tomé e Príncipe.

Constituição do Comité Ibérico de Engenheiros de Minas para os Recursos Naturais e Reservas Minerais | Lisboa, 25 de julho



Dando seguimento ao acordo assinado entre a Ordem dos Engenheiros (OE) e o Consejo Superior de Colegios de Ingenieros de Minas de España (CSCIM), em janeiro de 2017, foi formalmente constituído, no dia 25 de julho, o Comité Ibérico de Engenheiros de Minas para os Recursos Naturais e Reservas Minerais (IMEB), bem como definidos os termos regulamentares da acreditação de engenheiros de minas espanhóis e portugueses como “pessoas competentes” de acordo com o padrão PERC (Pan European Reserves & Resources Reporting Committee) e outros padrões CRIRSCO. A reunião entre as duas comitativas, lideradas pelo Bastonário da OE e pelo Presidente do CSCIM, decorreu na sede da OE, em Lisboa.

75.ª edição da Semana Oficial da Engenharia e Agronomia no Brasil | 27 de agosto



A Ordem dos Engenheiros esteve presente na 75.ª edição da Semana Oficial da Engenharia e Agronomia, organizada pelo Confea/Crea, em Maceió, Brasil, centrada no tema "Engenharia e Ética na Reconstrução do Brasil".

Do programa do evento, que contou com mais de 3000 participantes, fizeram parte minicursos, palestras e seminários.

A Ordem dos Engenheiros fez-se representar pelo Eng. Fernando Almeida Santos, Vice-presidente Nacional.

VI RELAÇÕES INTERNACIONAIS

Atividade internacional

AG da Federação de Engenheiros de Língua Portuguesa | Maputo, 13 de setembro



A Ordem dos Engenheiros participou na Assembleia-Geral da Federação de Engenheiros de Língua Portuguesa (FAELP), que se realizou em Maputo, no dia 13 de setembro, por altura da realização do 3º Congresso de Engenheiros de Língua Portuguesa (3º CELP) subordinado ao tema "As Alterações Climáticas".

A FAELP, criada em 2016, em Lisboa, é uma Federação, sem fins lucrativos, das Associações Profissionais de Engenharia (APE) dos países e territórios de língua portuguesa e tem por objetivo estimular, promover e uniformizar a ação e as práticas dos engenheiros.

A FAELP é integrada por associações profissionais de Angola, Brasil, Cabo Verde, Macau, Moçambique e Portugal, universo que foi ampliado com a inclusão de São Tomé e Príncipe e do CONFEA, do Brasil.

A Vice-presidência da Federação é assumida por Portugal, assim como o seu secretariado permanente, enquanto que a Presidência pertence à FEBRAE, Brasil.

Visita da Comitiva da Associação dos Engenheiros de Macau à OE | Lisboa, 19 de setembro



A Ordem dos Engenheiros recebeu na sua sede nacional, em Lisboa, uma comitiva da Associação dos Engenheiros de Macau, presidida pelo Eng. Joe Wu.

Na reunião, o Bastonário, Eng. Carlos Mineiro Aires, reforçou a importância do aprofundamento das relações entre as associações que representam a profissão.

Bastonário português eleito Presidente do Conselho Mundial dos Engenheiros Civis



Os novos membros do Comité Executivo do World Council of Civil Engineers (WCCE) tomaram posse na 13.ª Assembleia Geral (AG), que decorreu entre 19 e 22 de setembro, em Sucre, na Bolívia.

Até 2021, Carlos Mineiro Aires, Bastonário da Ordem dos Engenheiros de Portugal, presidirá ao WCCE.

Atividade internacional

Prémio Mundial de Engenharia Civil atribuído a engenheiro português | 24 de setembro



O Excellence Award for Civil Engineering do WCCE – World Council of Civil Engineers foi atribuído em 2018 ao Eng. António Adão da Fonseca, em reconhecimento pela relevância dos seus projetos para o bem-estar social e pela sua carreira de engenheiro civil em benefício da Sociedade.

A candidatura, apresentada pela Ordem dos Engenheiros de Portugal, e a consequente atribuição, representam, para o premiado, “o reconhecimento geral dos engenheiros e da Engenharia portuguesa”.

A OE participou no Global Engineering Congress | Londres, 22 de outubro



No âmbito do Global Engineering Congress, que teve lugar em Londres, entre os dias 22 e 26 de outubro, a Ordem participou numa sessão dedicada ao programa hidrológico e aos desafios da estratégia para a água, representada pelo Bastonário Eng. Carlos Mineiro Aires.

O Global Engineering Congress, promovido pelo Institution of Civil Engineers, foca a sua atenção na temática das Alterações Climáticas, à urgência de medidas de atuação mundial nesta área e ao papel vital a desempenhar pelos engenheiros de modo a garantir água potável, energia sustentável e um mundo conectado.

Acordo de Cooperação com a American Society of Civil Engineers | Londres, 22 de outubro



A OE estabeleceu um novo acordo de cooperação com American Society of Civil Engineers (ASCE), em Londres, no dia 22 de outubro.

A cerimónia, liderada pelo Bastonário português, Carlos Mineiro Aires, e o Diretor Executivo da ASCE, Thomas W. Smith III, foi realizada à margem do Global Engineering Congress.

Dos termos protocolados, destaque para o desenvolvimento de pareceres conjuntos, em especial no que concerne a matérias de dimensão internacional, cuja natureza seja técnica e científica.

Protocolo com a associação congénere da Costa Rica | Lisboa, 29 de outubro



A Ordem dos Engenheiros celebrou um Protocolo com o Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica e com o Colegio de Ingenieros Civiles de Costa Rica (CICCR), ao qual compete a atribuição do título de engenheiro Civil naquele país, com vista a colaborar no processo mútuo de acreditação e reconhecimento dos títulos profissionais dos engenheiros inscritos na OEP, na especialidade de Engenharia Civil, e dos Ingenieros Civiles inscritos no CICCR, respeitando as normas legais e regulamentares, tanto em Portugal como na Costa Rica.

Cimeira Bilateral OE / CONFEA | Salvador, Brasil, 12 e 13 de novembro



A Cimeira Bilateral entre a Ordem dos Engenheiros de Portugal (OE) e o Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (CONFEA) ocorreu entre os dias 12 e 13 de novembro, em Salvador, no Brasil.

Durante o encontro, o Presidente do CONFEA, Joel Krüger, e o Bastonário da OE, Carlos Mineiro Aires, assinaram um termo de reciprocidade na área da Engenharia de Segurança do Trabalho, para o reconhecimento mútuo destes profissionais.

Nesta cimeira, para além do protocolo, houve lugar a uma reunião de balanço da relação bilateral e uma sessão dedicada à Engenharia Agronómica.

Ordem dos Engenheiros recebe Assembleia Geral da ENAEE | Lisboa, 21 de novembro

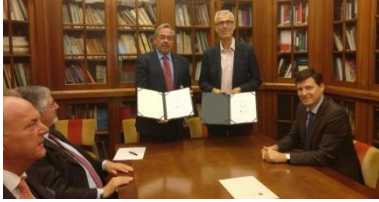


A Ordem dos Engenheiros (OE) recebeu na sua Sede Nacional, em Lisboa, a Assembleia Geral da ENAEE – European Network for Accreditation of Engineering Education, no dia 21 de novembro.

Considerando a relevância de que se vêm revestindo as creditações EUR-ACE para os cursos de Engenharia portugueses, a OE entendeu oportuna a promoção de um encontro entre os membros do Conselho de Administração da ENAEE e os responsáveis pelas academias portuguesas de Engenharia.

A Ordem dos Engenheiros é, por reconhecimento da ENAEE, a autoridade portuguesa que atribui em exclusivo a Marca Europeia de Qualidade “EUR-ACE” aos programas do 1.º e 2.º ciclos do Ensino Superior de Engenharia.

Engenheiro Sénior da OE equiparado a Chartered Engineer do UK | Lisboa, 22 de novembro



A Ordem dos Engenheiros de Portugal (OE) e o Engineering Council do Reino Unido (EngC) assinaram no dia 22 de novembro, em Lisboa, um protocolo de reciprocidade que visa facilitar a mobilidade e o reconhecimento dos profissionais de Engenharia através da simplificação dos processos de registos dos membros na OE e no EngC.

Este acordo reveste-se da maior importância, pois beneficia largamente a intervenção da Engenharia nacional no mundo e, em especial, nos países anglo-saxónicos.

Distinção do Bastonário e da Presidente da KIVI (Holanda) | Porto, 24 de novembro



O Bastonário da Ordem dos Engenheiros foi distinguido com o título de Chartered Engineer, atribuído pela Royal Netherlands Society of Engineer, durante a Sessão Solene do Dia Nacional do Engenheiro, que se realizou no Porto, no dia 24 de novembro.

À Presidente daquela associação holandesa a Ordem dos Engenheiros atribuiu o título de Membro Sénior.

DELEGAÇÃO DO ESTADO DE GOA VISITA ORDEM DOS ENGENHEIROS | Lisboa, 2 de dezembro



O Bastonário Carlos Mineiro Aires recebeu, no dia 2 de dezembro, na sede, uma delegação do Estado de Goa, liderada pelo Ministro das Obras Públicas, Transportes, Navegação Fluvial e Museus do Governo de Goa, Sudin Madhav Dhavlikar.

A visita vem no seguimento da participação do Bastonário na comitiva da visita do Ministro do Ambiente à Índia.

Exercício da Profissão no Estrangeiro

FEANI

No âmbito da atividade da FEANI – *Fédération Européenne des Associations Professionnelles d'Ingénieurs* e sob a coordenação do Comité Português, foi assegurado o desenvolvimento das atividades seguintes:

Reuniões do NMC – National Monitoring Committee

O Gabinete de Qualificação prestou apoio administrativo à atividade do NMC – National Monitoring Committee que, no ano de 2018, reuniu nas seguintes datas e locais:

- 16 de fevereiro, na Sede da Região Centro da Ordem dos Engenheiros, em Coimbra;
- 16 de março, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 3 de maio, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 7 de junho, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 5 de julho, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 21 de setembro, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 29 de outubro, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 4 de dezembro, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa.

Atualização de Cursos Superiores de Engenharia na European Engineering Education Database (E3D) da FEANI

Em 2018, o NMC - National Monitoring Committee apreciou 26 Planos de Estudo de Cursos Superiores de Engenharia, tendo aprovado a respetiva inclusão na European Engineering Education Database (E3D).

Candidaturas ao Título EUR ING (Engenheiro Europeu)

Em 2018, o NMC - National Monitoring Committee apreciou 4 candidaturas ao Título EUR ING (Engenheiro Europeu), tendo todas recebido parecer favorável deste Comité.

Reuniões do NRC – National Register Committee

O Gabinete de Qualificação prestou apoio administrativo à atividade do NRC – National Register Committee que, no ano de 2018, reuniu nas seguintes datas e locais:

- 16 de fevereiro, na Sede da Região Centro da Ordem dos Engenheiros, em Coimbra;
- 16 de março, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 3 de maio, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 7 de junho, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 5 de julho, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;

Exercício da Profissão no Estrangeiro

- 21 de setembro, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 29 de outubro, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa;
- 4 de dezembro, na Sede Nacional da Ordem dos Engenheiros, em Lisboa.

Cartão Europeu de Engenharia (Engineering Card)

Em 2018, o NRC – National Register Committee recebeu 62 candidaturas ao Engineering Card, tendo aprovado 136 casos e reprovado 1 candidatura.

Foram também emitidos, em 2018, 135 cartões Engineering Card e 244 registos eletrónicos associados ao cartão.

Exercício da Profissão em Países abrangidos por protocolos de Reconhecimento Profissional

ESPAÑA - Colégio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de España (CICCP)



Em 2018 obtiveram parecer favorável 32 pedidos de engenheiros civis espanhóis membros do CICCP para inscrição na OE.

No sentido inverso, obtiveram parecer favorável para seguirem com a sua inscrição no CICCP, 2 pedidos de engenheiros portugueses membros da OE.

ESPAÑA - Consejo General de los Colegios Oficiales de Ingenieros Agrónomos (CGCOIA)



Em 2018 não deram entrada pedidos de membros inscritos no CGCOIA para inscrição na Ordem, nem o inverso.

ESPAÑA - Consejo General de los Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales (CGCOII)



Em 2018 obtiveram parecer favorável 17 pedidos de engenheiros espanhóis membros do CGCOII para inscrição na OE, não tendo havido pedidos de membros da OE para seguirem com a sua inscrição no CGCOII.

ESPAÑA - Colegio Oficial de Ingenieros Navales y Oceanicos (COIN)



Em 2018 não deram entrada quaisquer pedidos de membros do COIN para inscrição na Ordem, nem o inverso.

HOLANDA - Royal Netherlands Society of Engineers (KIVI)



Em 2018 não deram entrada pedidos de membros inscritos no KIVI para inscrição na Ordem, nem o inverso.

PERÚ - Colegio de Ingenieros del Peru (CIP)



Em 2018 não deram entrada pedidos de Peruanos inscritos no CIP para inscrição na Ordem, nem o inverso.

Exercício da Profissão no Estrangeiro

COLÔMBIA - Sociedad Colombiana de Ingenieros (SCI)



Em 2018 obtiveram parecer favorável do 4 pedidos de engenheiros colombianos membros do SCI para inscrição na OE.

Um engenheiro português solicitou parecer para inscrição no SCI e obteve parecer favorável.

BRASIL - Conselho Federal de Engenharia e Agronomia do Brasil (CONFEA)



Em 2018 deram entrada 1299 pedidos de engenheiros brasileiros membros do CONFEA para prosseguirem com a sua inscrição na Ordem e todos obtiveram parecer favorável.

Deram entrada 32 pedidos de parecer de engenheiros portugueses para inscrição no CONFEA que obtiveram parecer favorável para seguir com a sua inscrição no CONFEA.

México - Federación de Colegios de Ingenieros de los Colegios de Ingenieros Civiles de la República Mexicana (FECIC)



Em 2018 não deram entrada pedidos de membros inscritos no FECIC para inscrição na Ordem, nem o inverso.

Exercício da Profissão em Países sem Protocolos de Reconhecimento Profissional

Declarações emitidas para o exercício da profissão de engenheiros fora de Portugal

Total	0
Reino Unido	22
UE	16
Quênia	15
Peru	10
India	8
Moçambique	7
Suíça	6
Cabo Verde	5
Argélia	3
Brasil	3
Canadá	3
Qatar	3
Sudão	3
Tanzania	3
África do Sul	2
Angola	2

Total	0
Australia	2
Gana	2
Nova Zelândia	2
Alemanha	1
Chile	1
Egipto	1
França	1
Honduras	1
Hong Kong	1
Islândia	1
Israel	1
Jamaica	1
kuwait	1
Namíbia	1
Nigéria	1

Exercício da Profissão no Estrangeiro

Admissão de membros estrangeiros à Ordem por avaliação curricular fora dos protocolos com a Ordem

Em 2018 deram entrada 85 pedidos de inscrição na OE apresentados por cidadãos com qualificações académicas obtidas no estrangeiros, tendo sido aprovados 83 processos, incluindo os que transitaram do ano anterior, através de avaliação curricular.

Os pareceres favoráveis permitiram a admissão de 19 candidatos no Nível E1 e 64 no E2.

Membros estrangeiros admitidos em 2018

GRAU	PAÍS																	
	ALEMANHA	ARGÉLIA	BÉLGICA	BRASIL	CABO VERDE	ESPAÑA	FRANÇA	HOLANDA	INGLATERRA	ITÁLIA	LITUANIA	MOLDÁVIA	RÉPUBLICA CHECA	ROMÉNIA	RÚSSIA	SUIÇA	USA	VENEZUELA
N1	1	0	0	2	3	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	7
N2	2	1	1	2	3	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	37



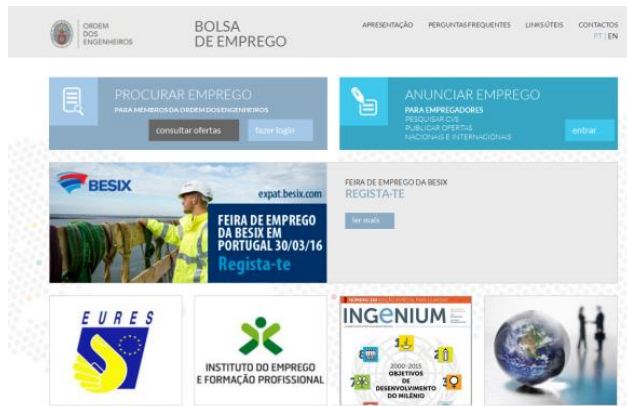
Emprego

Área de Emprego

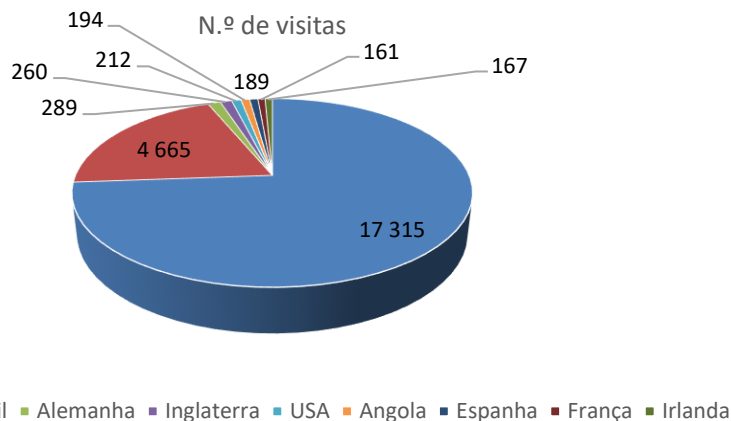
Bolsa de Emprego

A Bolsa de Emprego continua a ser uma das suas grandes apostas da Ordem dos Engenheiros, área que tem proporcionado aos membros várias oportunidades de emprego em mercados nacionais e internacionais.

Esta plataforma permite a valorização dos membros da OE junto das empresas de recrutamento e do mercado de trabalho, apesar destas oportunidades estarem online e visível ao público em geral, só os membros da OE através do seu registo podem candidatar-se às ofertas.



A Ordem dos Engenheiros através desta área tem captado muitas empresas internacionais, como se pode verificar no gráfico seguinte, que traduz o n.º de visitas à Bolsa de Emprego por países:



Ao longo do ano 2018 a Bolsa de emprego contou com:



Iniciativas de promoção de Emprego em colaboração com o IEFP

Work in Flanders

Realizou-se na Sede da Ordem dos Engenheiros mais uma edição da sessão de recrutamento para a Bélgica/Flandres, que incidu nas áreas de Engenharia Civil, Engenharia do Ambiente, Geotécnica, Naval, Mecânica, Eletrónica, entre outras

Esta sessão de recrutamento foi organizada conjuntamente pelos serviços EURES de Portugal e da Flandres (integrados no IEFP e VDAB, serviços públicos de emprego português e flamengo), em parceria com a Ordem dos Engenheiros, na qual foram disponibilizados 130 postos de trabalho.



Work in Luxemburgo

Realizou-se na sede da Ordem dos Engenheiros um evento de recrutamento promovido pelo Luxemburgo, nos mesmos moldes do evento “Work in Flandres”, igualmente em parceria com a EURES.

Estiveram presentes empresas empregadoras deste país, um dos que apresenta atualmente uma maior dinâmica de crescimento no centro da Europa, e com uma comunidade portuguesa significativa e integrada, o Luxemburgo e as suas empresas procuraram profissionais em diferentes áreas da Engenharia, nomeadamente Informática, Eletrotécnica / Eletrónica / de Telecomunicações, Mecânica, Automação, Engenharia e Gestão Industrial, Civil, Física, Materiais ou Química, proporcionando cerca de 160 ofertas de trabalho.



Funcionamento Interno

Recursos Humanos

Em 2018, o único movimento registado foi a saída do diretor administrativo e financeiro, com substituição já assegurada pela contratação de uma técnica superior em dezembro de 2017.

No cômputo geral, e em relação a 2017, não se registou qualquer alteração no número de Recursos Humanos, pelo que, em 31 de dezembro de 2018, os órgãos nacionais contam um total de 27 colaboradores.

No entanto, em termos salariais, é de salientar o ajustamento dos níveis salariais que decorreu da implementação da grelha salarial da Ordem dos Engenheiros, com vista à harmonização salarial global dentro da Ordem dos Engenheiros a nível nacional.

De referir que o Conselho Diretivo Nacional continua a partilhar com a Região Sul 3 efetivos, o Coordenador do Gabinete de Informática, Tecnologias da Informação e Comunicação, o Coordenador do Gabinete de Manutenção e Gestão dos Ativos Imobiliários e o Telefonista/Rececionista, o que permite otimizar meios e recursos.

IX AGRADECIMENTOS

O Conselho Diretivo Nacional reconhece e agradece o desempenho e a participação dos Membros Eleitos dos Órgãos da Ordem dos Engenheiros, quer nacionais, quer regionais, cuja atitude e proatividade continua a contribuir decisivamente para a dignificação e cumprimento da missão desta Associação Profissional.

Às empresas, entidades e instituições que, ao longo do ano, apoiaram as atividades desenvolvidas pela Ordem, justifica-se um agradecimento especial, em particular aos nossos parceiros institucionais, APCER, AGEAS, BRISA e EDP.

A todos os colaboradores que se empenharam e trabalharam para que fosse possível a realização das ações desenvolvidas e atingir os objetivos traçados, manifestamos igualmente o nosso reconhecimento.

Por último, dirige uma saudação especial e um agradecimento aos cerca de 56.000 membros desta prestigiada Associação Profissional, razão da nossa existência e para quem trabalhamos diariamente.

Lisboa, 28 de fevereiro de 2019

O Conselho Diretivo Nacional

Carlos Alberto Mineiro Aires

Carlos Alberto Loureiro

Fernando de Almeida Santos

Joaquim Poças Martins

Carlos Alberto Duarte Neves

Armando Baptista da Silva Afonso

Isabel Cristina Pestana da Lança

Jorge Domingues Grade Mendes

Maria Helena Kol Rodrigues

Paulo Botelho Moniz

Pedro Jardim Fernandes



Anexos

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Cerimónia de tomada de posse dos Órgãos Sociais da Ordem dos Revisores Oficiais de Contas	Bastonário	5 jan	Academia de Ciências de Lisboa
Cerimónia de tomada de posse dos Órgãos Sociais da Ordem dos Economistas	Bastonário	8 jan	Sede Ordem Economistas Lisboa
Palestra organizada pela Fundação Luso-Americana p/o Desenvolvimento, no âmbito da visita a Portugal de um grupo de estudantes universitários norte-americanos. Convidado palestrante: Dr.ª Maria Luís Albuquerque	Bastonário	8 jan	Sede OE Lisboa
VI Jornadas dos Recursos Hídricos, organizado pela Associação Portuguesa de Recursos Hídricos	Bastonário	10 jan	Escola Superior de Tecnologia Parreiros
2.ª Reunião do Conselho Estratégico do <i>Portugal Smartcities Summit - Green Business Week</i>	Dr. João Gens, Coord. GRE	11 jan	FIL Parque Nações Lisboa
Reunião do Grupo de Trabalho BIM “Construção e Infraestruturas Digitais”, promovido pela COTEC Portugal	Eng. Fernando Silva Pinho, Vogal C.R.C. Civil Sul	17 jan	COTEC Lisboa
Reunião do CNOP - Conselho Nacional das Ordens Profissionais	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro	18 Jan	Ordem Médicos Dentistas Lisboa
Sessão Inaugural integrada no Ciclo de Conferências “As Décadas da Europa”, promovido pela Comissão Europeia	Bastonário	18 jan	Sociedade de Geografia Lisboa
Reunião preparatória da “VI Subcomissão sobre o Reconhecimento de Graus e Títulos Académicos e para Questões Relativas ao Acesso a Profissões e ao seu Exercício”, organizado pelo Instituto Camões da Cooperação e da Língua Portuguesa	Bastonário	19 jan	Instituto Camões Lisboa
Evento – Projeto “Melhor Eucalipto”, organizado pela CELPA – Associação da Indústria Papeleira	Eng. António Macedo, Presidente CNE Florestal	22 jan	Quinta do Furadoro Óbidos
Cerimónia de apresentação da Estratégia de Recuperação do Pinhal de Leiria, promovido pela Câmara Municipal da Marinha Grande	Bastonário	22 jan	Câmara Municipal Marinha Grande
XII Aniversário do IPDAL – Instituto para a Promoção da América Latina e Caraíbas	Bastonário	23 jan	Grémio Literário Lisboa
70.º Aniversário do Metropolitano de Lisboa	Bastonário	26 jan	Auditório Alto dos Moinhos Lisboa
Sessão de apresentação e discussão pública do estudo “Dores da Internacionalização – As principais dificuldades das empresas nos processos de internacionalização”, organizada pela Parceria Portuguesa para a Água	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro, Eng. Ricardo Leão	30 jan	LNEC Lisboa
Audiência com o Deputado Carlos Testa, do Grupo Parlamentar do PS, sobre a Directiva 2005/36/CE	Bastonário	30 jan	Assembleia República Lisboa
Jantar comemorativo do 30.º aniversário da AFCEA Portugal – Associação para as Comunicações e Eletrónica nas Forças Armadas e assinatura de Protocolo entre a Ordem dos Engenheiros e a AFCEA Portugal	Bastonário	01 fev	Sede OE Lisboa
Cerimónia de apresentação da Associação Nacional de Estudantes de Engenharia Biomédica (ANEEB). Convite como orador.	Bastonário	02 fev	Sede ANEBB Coimbra
Sessão Solene do 43º aniversário da EEUM - Escola de Engenharia da Universidade do Minho, que terá lugar no dia 7 de fevereiro, quarta-feira, pelas 15h00, no Auditório Nobre, Campus de Azurém	Bastonário	7 fev	Universidade do Minho Btaga
Visita ao Complexo Industrial de Sines, da REPSOL Polímeros	Bastonário, Pres. CNC Química e Biológica Eng. Luis Araújo, Mecânica Eng. Aires Ferreira, Materiais Eng. António Dimas,	8 fev	REPSOL Sines
Audição com a Comissão Parlamentar de Economia, Inovação e Obras Públicas, da Assembleia da República, no âmbito da Petição 402/XIII	Bastonário, VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos,	14 fev	Assembleia República Lisboa

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Lançamento do “Manual de Eficiência Hídrica em Edifícios” e Workshop “Eficiência Hídrica: os Desafios do Presente e as Soluções do Futuro”, organizado pela EPAL	Bastonário	15 fev	Sede OE Lisboa
Audiência com Ministro do Ambiente, no âmbito do “2018 Ano Ordem dos Engenheiros das Alterações Climáticas”	Bastonário, VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos	16 fev	Ministério Lisboa
Tomada de Posse dos Órgãos Nacionais da Ordem dos Solicitadores e dos Agentes de Execução (OSAE)	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro	16 fev	OSAE Lisboa
SIEMENS Inauguração do I-Experience 4.0 Center Alfragide	Bastonário	19 fev	Sede Siemens Alfragide
Cerimónia de acolhimentos aos novos membros da IGAMAOT – Direção-Geral da Agricultura, do Mar, do Ambiente e do Ordenamento do Território	Bastonário, Presidente CDRSul Eng. António Laranjo	19 fev	Sede OE Lisboa
Sessão Solene Comemorativa do 44.º Aniversário da Universidade do Minho	Bastonário, VP Eng. Fernando A. Santos	19 fev	Universidade Minho Braga
Cerimónia de atribuição do título de Doutor Honoris Causa ao Eng. António Guterres, pela Universidade de Lisboa	Bastonário	19 fev	Universidade de Lisboa Lisboa
Audiência com Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, sobre Proposta de iniciativa legislativa, Equiparação de Licenciados em Engenharia “pré-Bolonha” a Mestres “pós-Bolonha”	Bastonário	22 fev	Ministério Lisboa
Jornadas Logísticas" As Infraestruturas Militares no Exército - Desafios Permanentes", organizado pela Direcção de Infraestruturas do Exército. Participação como orador	Bastonário	22 fev	Quartel de Paço D'Arcos
Audiência com Secretária de Estado da Habitação, sobre Revisão do RHEU/Novo Código da Construção e Reabilitação Urbana/Legislação e Normas Aplicáveis	Bastonário	22 fev	Secretaria de Estado Lisboa
Reunião do CNOP - Conselho Nacional das Ordens Profissionais (Reunião de Secretários-Gerais e Chefes de Gabinete), na Ordem dos Solicitadores e Agentes de Execução (OSAE)	Dr. Helena Parreira, DAF	22 fev	OSAE Lisboa
Reunião do CNOP - Conselho Nacional das Ordens Profissionais (Reunião do Conselho Geral), na Ordem dos Solicitadores e Agentes de Execução (OSAE)	VP Eng. Carlos Loureiro	22 fev	OSAE Lisboa
Cerimónia de Homenagem ao Professor Armando Lencastre, promovido pela Academia de Engenharia, Ordem dos Engenheiros, Academia das Ciências de Lisboa, LNEC e Faculdade de Ciências e Tecnologia/UNL	Bastonário	23 fev	FCT/UNL Monte da Caparica
Seminário “Alterações Climáticas na Agricultura”, promovido pela CAP – Agricultores de Portugal	Bastonário	27 fev	Hotel VIP Executive Entrecampos Lisboa
VI edição das Jornadas de Civil, organizadas pelo Fórum Civil do Instituto Superior Técnico (IST)	Bastonário	27 fev	IST Lisboa
Conferência de lançamento do Plano Metropolitano de Adaptação às Alterações Climáticas, organizado pelo Conselho Metropolitano da Área Metropolitana de Lisboa	VP CDRSul Eng. Jorge Grade Mendes	27 fev	Pavilhão Conhecimento Lisboa
Reunião da Associação Missão Crescimento	VP Eng. Carlos Loureiro	27 fev	Deloitte Lisboa
Audiência com Presidente da Autoridade da Concorrência (AC), sobre estabelecimento de protocolo, exercício da profissão de engenheiro e outros assuntos.	VPs Eng. Fernando A. Santos e Eng. Carlos Loureiro	27 fev	Sede AC Lisboa
Cerimónia de inauguração da BTL 2018, organizado pela Fundação AIP	Bastonário	28 fev	FIL Lisboa
Reunião com a Presidente da Sociedade Portuguesa de Física, Prof.ª Dr.ª Maria Conceição Abreu, sobre o tema “Ensino da Física”	Bastonário	2 mar	Sede OE Lisboa

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Cerimónia do Lançamento do Concurso para Construção do Troço Évora (Norte) – Elvas e Início da Empreitada de Modernização do Troço Elvas/Caia, na Linha do Oeste, organizada pela IP – Infraestruturas de Portugal	Bastonário	5 mar	Museu de Arte Contemporânea Elvas
Audição da Comissão Parlamentar de Economia e Obras Públicas – Grupo de Trabalho, Energia, sobre as Apreciações Parlamentares n.º 48/XIII/3ª e n.º 49/XIII/3ª	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro, VP CDRN Eng. José Manuel Freitas, Pres. Col. Nac. Eng. Mecânica Eng. Aires Ferreira, Pres. Col. Nac. Eng. Qui. Biológica Eng. Luis Araújo	6 mar	Assembleia da República Lisboa
Cerimónia de Assinatura do Protocolo entre a Direção-Geral do Território e a Ordem dos Solicitadores e Agentes de Execução	Bastonário	7 mar	Ministério Ambiente Lisboa
14.º Congresso da Água, organizado pela APRH – Associação Portuguesa de Recursos Hídricos	VP Eng. Carlos Loureiro	7 mar	Évora Hotel Évora
Participação do programa da SIC, sobre o tema da Ponte 25 de Abril	Bastonário	8 mar	Estúdios SIC Lisboa
Cerimónia de Entrega do Prémio “Maria de Lourdes Pintasilgo”, organizado pelo Instituto Superior Técnico (IST)	Bastonário	8 mar	IST Lisboa
Jantar Tertúlia com Deputados da Assembleia da República licenciados em Engenharia	Bastonário	8 mar	Restaurante Sede OE Lisboa
Sessão de Encerramento do 27.º Congresso do CDS	Bastonário	11 mar	Pavilhão Multiusos Lamego
MecanIST – Jornadas de Engenharia Mecânica do IST (Instituto Superior Técnico). Intervenção como orador do tema “O Futuro da Engenharia em Portugal”	Bastonário	12 mar	IST Lisboa
Assinatura de Protocolo entre a Ordem dos Engenheiros e a Direção Geral do Território, referente ao reconhecimento da experiência profissional no domínio do cadastro predial e definição da carga horária na componente de formação profissional	Bastonário	12 mar	Ministério do Ambiente Lisboa
Programa Prós e Contras da RTP 1, sobre a situação na Ponte 25 de Abril	Bastonário, membros CDN	12 mar	Estúdios RTP Lisboa
Reunião do CNOP - Conselho Nacional das Ordens Profissionais	VP Eng. Carlos Loureiro	13 mar	Ordem dos Notários Lisboa
XII Conferências DEC, organizadas pelo Núcleo de Estudantes de Engenharia Civil da Universidade Coimbra (FCTUC). Intervenção na sessão de abertura	Bastonário	13 mar	FCTUC Coimbra
Homenagem ao Professor Armando Teles Fortes, organizada pelo ISEL – Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	Bastonário	15 mar	ISEL Lisboa
Cerimónia de atribuição da Insignia de Professor Emérito da Universidade de Lisboa, aos Srs. Prof. António Falcão, Prof. Carlos Mota Soares e Prof. José Sucena Paiva	Bastonário	19 mar	IST Lisboa
Gala SPA “Prémio Autores 2018”, organizada pela Sociedade Portuguesa de Autores, e a Rádio e Televisão de Portugal	Bastonário	20 mar	Centro Cultural Belém Lisboa
Reunião com o Eng.º Mário Lavado sobre o Regulamento Geral de Proteção de Dados (RGDP)	Bastonário	21 mar	Sede OE Lisboa
Sessão Comemorativa do 107.º Aniversário da Universidade do Porto	Bastonário	22 mar	Universidade do Porto Porto
Debate sobre a Convenção de Albufeira de 1998, organizado pela Associação Portuguesa de Recursos Hídricos (APRH)	Bastonário	23 mar	LNEC Lisboa
Sessão Solene Comemorativa do 32.º Aniversário da UTAD – Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	VP Eng. Fernando A. Santos	23 mar	UTAD Vila Real
Atelier de Higiene e Segurança no Trabalho (HST), nos próximos dias 26, 27, 28 e 29 de março de 2018, na Cidade da Praia	Bastonário	26 a 29 mar	Praia Cabo-Verde

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Audiência com a Casa Civil da Presidência da República (Dr.ª Paula Bernardo, Assessora p/Assuntos Trabalho e Dr. Ricardo Camossa, Assessor Jurídico), sobre Projetos-Lei que aprovam o exercício de arquitetura por determinados engenheiros civis	Bastonário	28 mar	Presidência República Lisboa
Comemoração dos 150 Anos da EPAL	VP Eng. Carlos Loureiro	2 abr	Reservatório Mãe D'Água Lisboa
Participação no programa da RTP sobre "Decisão Nacional"	Bastonário	2 abr	Estúdios RTP Lisboa
Fórum "Leite – Produto Nacional de Excelência", organizado pela CONFAGRI - Confederação Nacional das Cooperativas Agrícolas de Portugal	Eng.ª Lídia Santiago, Coord. Espec. Engenharia Alimentar	2 abr	Sede CONFAGRI Lisboa
Reunião com Banco de Portugal sobre a "Nova Sede do Banco de Portugal"	Bastonário	3 abr	Sede OE Lisboa
3.º Concerto de Tributo à Cidade e à Região, pela Orquestra Clássica da FEUP, integrado nas Comemorações do 107.º Aniversário da Universidade do Porto	Bastonário	3 abr	Teatro Rivoli Porto
Cerimónia de entrega do "Prémio Nacional do Imobiliário – Melhor Empreendimento do Ano 2018", organizado pela Revista Magazine Imobiliário	Bastonário	3 abr	Hotel Vila Galé Cascais
6.ª edição do evento "Conversas com Ética em Coimbra – Fui operado por um robot! A tecnização da Medicina", organizado pela Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra (FMUC)	Eng. Pascoal Martins Faísca, membro Colégio Nac. Engenharia Eletrotécnica	5 abr	FMUC Coimbra
Cerimónia de entrega do Prémio Nuno Teotónio Pereira 2017, organizada pelo Instituto da Habitação e da Reabilitação Urbana (IHRU)	Bastonário	6 abr	Teatro Thalia Lisboa
Evento "O financiamento à Reabilitação Urbana - Os novos programas", como orador do tema "As prioridades no financiamento à Reabilitação Urbana", promovido pela Vida Imobiliária e pela Promevi.	Bastonário	9 abr	Pátio da Galé Lisboa
Programa Prós e Cntras da RTP 1, sobre o Aeroporto do Montijo "Aterragem no Montijo"	Bastonário	10 abr	Estúdios RTP Lisboa
Reunião do CNOP - Conselho Nacional das Ordens Profissionais	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro	10 jul	Ordem Revisores Oficiais Contas Lisboa
Cerimónia de Tomada de Posse do Presidente da Escola Superior de Educação de Coimbra (ESEC)	Bastonário	11 abr	ESEC Coimbra
Cerimónia de inauguração da Exposição Temporária Comemorativa do Centenário do Ministério da Agricultura "100 anos de raízes a desenvolver Portugal"	VP Eng. Carlos Loureiro	11 abr	Ministério Agricultura Lisboa
Conferência "Transformação Digital na Energia – As concessões de baixa tensão: oportunidades e desafios", promovida pela ADENE – Agência para a Energia	Bastonário	12 abr	Centro de Congressos de Lisboa
Jantar Anual da "APPIL (Associação Portuguesa de Promotores e Investidores Imobiliários) e da Promoção Imobiliária"	Bastonário	12 abr	Palácio de Queluz Lisboa
Apresentação pública do Programa Casa Eficiente, promovido pelo Ministério do Ambiente	Bastonário	13 abr	Sede OE Lisboa
Reunião com Secretário de Estado do Ambiente para discussão dos temas: Projetos de regadio em Portugal; Pactos de água em Espanha.	Bastonário	16 abr	Ministério Ambiente Lisboa
Conferência "Desafios do Ciberespaço e da Transformação Digital" e assinatura do Protocolo entre a Ordem dos Engenheiros e o Centro Nacional de Cibersegurança	Bastonário	17 abr	Sede OE Lisboa

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Reunião com alunos do ISEC (Instituto Superior de Educação e Ciências), do curso de Gestão Aeronáutica e por profissionais da aviação, sobre o projeto <i>Wing Aeronautical Solutions</i>	Bastonário	18 abr	Sede OE Lisboa
Conferência “Energia e Transportes no Espaço Lusófono”, organizada pela Sociedade de Debate da Universidade de Lisboa (SDUL)	Bastonário	19 abr	Instituto Superior Técnico Lisboa
Sessão Solene do Centenário do Ministério da Agricultura	Bastonário	20 abr	Fundação Champalimaud Lisboa
Audiência com Grupo Parlamentar do Bloco de Esquerda	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro, Eng. Ricardo Leão	2 mai	Assembleia República Lisboa
Sessão Plenária para “Reapreciação do Decreto da Assembleia da República n.º 196/XIII/3.ª”	Bastonário	4 mai	Assembleia República Lisboa
Cerimónia de Tomada de Posse do Reitor da Universidade de Aveiro	VP Eng. Carlos Loureiro	8 mai	Universidade Aveiro Aveiro
Conferência “Internacionalização da Engenharia Portuguesa”, organizado pela Proforum. Orador no Painel 2 “Ações necessárias para aumentar a Internacionalização da participação da Engenharia	Bastonário	14 mai	Hotel Real Palácio Lisboa
Conferência “Triângulo Estratégico: América Latina - Europa - África”, promovida pelo IPDAL - Instituto para a Promoção da América Latina e Caraíbas	Bastonário	14 mai	Sede CGD Lisboa
Cerimónia de Inauguração da Feira TEKTÓNICA 2018, organizado pela Fundação AIP	Bastonário	16 mai	FIL Lisboa
Conferência “Os Caminhos do Conhecimento”, legado de José Mariano Gago, na data da celebração do seu nascimento	Bastonário	16 mai	Teatro José Lúcio Leiria
Cerimónia de Inauguração Oficial da TEKTÓNICA	Bastonário	16 mai	FIL Lisboa
Audiência com o Presidente da Câmara Municipal de Ponta Delgada, Dr. José Manuel Bolieiro	Bastonário	17 mai	Ponta Delgada Açores
Audiência com Secretária dos Transportes e Obras Públicas, Dra. Ana Amorim da Cunha	Bastonário	17 mai	Ponta Delgada Açores
Assinatura do Protocolo de Parceria Institucional entre a OE e a EDP - Energias de Portugal	Bastonário	21 mai	Sede OE Lisboa
Cerimónia de Comemoração do 60.º Aniversário da Casais Engenharia e Construção	Bastonário	23 mai	Forum Braga Braga
Cerimónia de Tomada de Posse dos Órgãos Sociais da Ordem dos Despachantes Oficiais	VP Eng. Carlos Loureiro	23 mai	Câmara Comércio Indústria Portuguesa Lisboa
3 rd Symposium of Applied Research (SAR)	VP Eng. Fernando A. Santos	24 mai	Escola Superior Tecnologia (IPCA) Barcelos
Fórum AQUASIS – VI Fórum de Partilha de Experiências e Divulgação de Boas Práticas	Bastonário	25 mai	LNEC Lisboa
Conferência “Reabilitação Urbana – Reconstruir no presente, garantir o futuro e valorizar a história, promovido pelo Semanário ‘Região de Leiria’	Bastonário	25 mai	Edifício Moagem Heritage Leiria
Sessão de Encerramento do 22.º Congresso Nacional do Partido Socialista	Bastonário	27 mai	Expo Salão Batalha
Última Aula do Professor Doutor e Engenheiro Vitor Carlos Trindade Abrantes Almeida, promovida pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP)	VP Eng. Fernando A. Santos	28 mai	FEUP Porto
Seminário “Valorizar e Promover a Floresta”, promovido pela Comissão Parlamentar de Agricultura e Mar	Eng. João Gama Amaral, Vogal Col. Nac. Engenharia Florestal	28 mai	UTAD Vila Real

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Sessão de esclarecimento sobre "Regulamento do Regime de Proteção de Dados", promovida pelo CNOP – Conselho Nacional das Ordens Profissionais	Bastonário	29 mai	Ordem dos Solicitadores Lisboa
Reunião do Observatório Local do Pinhal do Rei, promovido pela Câmara Municipal de Marinha Grande	Eng. José Gaspar, Vogal CNE Florestal	29 mai	C M Marinha Grande Marinha Grande
Sessão sobre "As Forças Armadas e as Missões de Interesse Público"	Bastonário	30 mai	Assembleia da República Lisboa
VII Jornadas em Reabilitação de Infraestruturas e de Edifícios, organizadas pela Universidade Lusófona do Porto	Bastonário	5 jun	Auditório Agostinho da Silva Lisboa
Seminário "A Arquitectura e a Engenharia Sísmica 2018", organizado pela Ordem dos Arquitectos, Ordem dos Engenheiros, LNEC e Sociedade Portuguesa de Engenharia Sísmica. Intervenção na sessão	Bastonário	7 jun	LNEC Lisboa
Cerimónia de Lançamento do livro "Os Novo Painéis de S. Vicente", da autoria do Eng. Fernando Branco	Bastonário	8 jun	Sede OE Lisboa
Audiência com a Sr.ª Secretária de Estado da Justiça sobre "Regulamento do Regime de Proteção de Dados", solicitada pelo CNOP – Conselho Nacional das Ordens Profissionais	Bastonário	8 jun	Ordem dos Solicitadores Lisboa
Sessão pública de apresentação do PNI2030 e do balanço de execução do Plano Estratégico dos Transportes e Infraestruturas ("PETI3+"), promovido pelo Ministério do Planeamento e Infraestruturas	Bastonário	18 jun	LNEC Lisboa
8.º Congresso dos Advogados Portugueses	VP Eng. Carlos Loureiro	14 jun	Expocenter Viseu
5.as Jornadas de Engenharia Hidrográfica, promovidas pelo Instituto Hidrográfico	Bastonário	20 jun	Instituto Hidrográfico Lisboa
Sessão Pública de apresentação do Programa Nacional de Investimentos 2030, organizada pelo Gabinete de S.E. o Ministro do Ambiente	VP Eng. Carlos Loureiro	22 jun	LNEC Lisboa
Cerimónia de Jubilação do Professor Carlos Borrego, promovido pela Universidade de Aveiro (UA)	VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos	25 jun	UA Aveiro
Jantar temático do Curso de Pós-Graduação em Engenharia e Gestão da Água da Academia das Águas Livres. Orador do tema "O papel da Engenharia para o setor da água e a sua importância para o desenvolvimento e internacionalização"	Bastonário	26 jun	Academia Águas Livres Lisboa
Cerimónia de Tomada de Posse do Reitor da Universidade do Porto, Professor Doutor António Manuel de Sousa Pereira	Bastonário	27 jun	Reitoria da Universidade Porto
Reunião com o Bastonário da Ordem dos Engenheiros e Arquitectos de São Tomé e Príncipe	Bastonário	28 jun	Sede OE Lisboa
Conferência "Desafios da Água na Sociedade Portuguesa", promovida pelo Conselho Económico e Social	Bastonário	28 jun	Universidade de Évora Évora
Reunião e jantar com Presidente do <i>Colegio de Ingenieros Civiles de Honduras</i>	Bastonário	28 jun	Restaurante Sede OE Lisboa
Sessão Institucional Comemorativa do Centenário da Fundação da OGMA - Indústria Aeronáutica de Portugal	Bastonário	29 jun	OGMA Alverca
Cerimónia de Tomada de Posse do Diretor-Geral do Instituto Hidrográfico	Bastonário	2 jul	Instituto Hidrográfico Lisboa
Cerimónia do Dia do Arquitecto, com Homenagem ao Arq.º Álvaro Siza Vieira	Bastonário	3 jul	FAUP Porto
Evento "Desafios da Biologia: uma Visão para Portugal", inserido nas comemorações do 20.º aniversário da Ordem dos Biólogos	VP Eng. Carlos Loureiro	4 jul	Assembleia República Lisboa

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Conferência Internacional sobre Reabilitação de Estruturas Antigas de Alvenaria - CIRea2018, organizada pela Ordem dos Engenheiros, a Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa e a Universidade do Minho	Bastonário	5 jul	Sede OE Lisboa
Reunião com o Dr. Paulo Otero, sobre constitucionalidade da Lei n.º 25/2018, de 14 de junho, que procede à segunda alteração da Lei n.º 31/2009, de 3 de julho, que aprova o regime jurídico que estabelece a qualificação profissional exigível aos técnicos responsáveis pela elaboração e subscrição de projetos, pela fiscalização de obra e pela direção de obra.	Bastonário	10 jul	Sede OE Lisboa
Reunião do CNOP - Conselho Nacional das Ordens Profissionais	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro	10 jul	Ordem Arquitectos Lisboa
62.ª Reunião plenária do CNA - Conselho Nacional da Água	Bastonário	10 jul	Sede CNA Lisboa
Sessão sobre o “Programa Nacional de Investimentos 2030 - Contributos para a Proposta do Cluster AEC - Arquitetura, Engenharia e Construção”, organizado pela PTPC - Plataforma Tecnológica Portuguesa da Construção	Bastonário	12 jul	LNEC Lisboa
Reunião do Fórum da Qualidade, promovido pelo Instituto Português da Qualidade	VP Eng. Carlos Loureiro	12 jul	IPQ Lisboa
Sessão de conversas sobre o MEL (Movimento Europa e Liberdade) e os seus princípios	Bastonário	12 jul	Museu da Electricidade Lisboa
Dia Calouste Gulbenkian	Bastonário	12 jul	Fundação Calouste Gulbenkian Lisboa
Dia da Arma de Engenharia e do Regimento de Engenharia N.º 1	Bastonário	13 jul	Regimento Engenharia N.º 1 Tancos
Reunião sobre o projeto “Portugal – Uma Estratégia para o Crescimento”, promovida pelo Fórum para a Competitividade	VP Eng. Carlos Loureiro	18 jul	AESE Business School Lisboa
Audiência com o Sr. Ministro do Planeamento e das Infraestruturas	Bastonário	19 jul	Ministério Lisboa
Dia Calouste Gulbenkian	Bastonário	20 jul	Fundação Calouste Gulbenkian Lisboa
Reunião com o Sr. Ministro do Trabalho, Solidariedade e Segurança Social	Bastonário	23 jul	Ministério Lisboa
Audiência com Provedora de Justiça, sobre a Lei n.º 25/2018, de 14 de junho e sobre a celebração de um Protocolo de Colaboração com a Ordem dos Engenheiros	Bastonário	24 jul	Provedoria de Justiça Lisboa
Reunião com Membros da Comissão de Análise de Ensino e Práticas Pedagógicas do Instituto Superior Técnico	Bastonário	25 jul	Sede OE Lisboa
Reunião com membros do Comité ibérico de Engenheiros de Minas (IMEB)	Bastonário	25 jul	Sede OE Lisboa
Reunião com Membros da Comissão de Análise de Ensino e Práticas Pedagógicas do IST	Bastonário	25 jul	Sede OE Lisboa
Audiência com Direção da ANEEB – Associação Nacional de Estudantes de Engenharia, para apresentação os novos órgãos sociais	Bastonário	29 ago	Sede OE Lisboa
Assinatura de Protocolo de colaboração entre a Câmara Municipal de Lisboa e a Ordem dos Engenheiros	Bastonário	3 set	Sede OE Lisboa
Comemoração do Dia Nacional do Psicólogo	Bastonário	4 set	Sede Ordem Psicólogos Lisboa

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Reunião sobre “Competências dos serviços de atendimento ao público da DGACCP (Direção-Geral dos Assuntos Consulares e das Comunidades Portuguesas)”	Dr.ª Filipa Mariano e Dr.ª Salomé Moreira, Gabinete Jurídico	6 set	DGACCP Lisboa
Sessão Temática do “Programa Nacional de Investimentos 2030 – Ambiente/Ação Climática”, promovido pelo Ministério do Ambiente. Participação nas mesas redondas.	Eng. José Matos, Painel Infraestruturas Ambientais; Eng. Carlos Afonso, Painel Ambiente e Território; Eng. Miguel Castro Neto	10 set	Ministério Ambiente Lisboa
Conferência “Sistema Eleitoral. A Reforma”, promovido pela Sedes – Associação para o Desenvolvimento Económico e Social	Dr.ª Salomé Moreira, Gabinete Jurídico	12 set	Faculdade Direito Universidade de Lisboa
Sessão Temática do PNI 2030-Ferrovia, organizado pela IP – Infraestruturas de Portugal	Eng. José Valle, Coord. Espec. Transportes e Vias Comunicação	13 set	Centro Comanda Operacional IP Lisboa
Evento “O Grande Debate do Douro: A Linha do Douro, um futuro que tarda...”, organizado pela Associação Vale D’Ouro	Eng. Pedro Meda, membro CDR Norte	15 set	Auditório Municipal Peso da Régua
Conferência “Green Hospital – O Futuro é Hoje”, promovida pelo Centro Hospitalar Lisboa Norte. Orador no painel “A Eficiência Energética”	Eng. Carlos Paulo Madeira Soares Branco	17 set	Edifício Egas Moniz Faculdade Medicina Lisboa
Sessão Solene de Abertura do Ano Letivo 2018/2019, da Universidade de Lisboa (UL)	Bastonário	20 set	UL Lisboa
Reunião de Secretários-Gerais do CNOP - Conselho Nacional das Ordens Profissionais	Dr.ª Sofia Gonçalves, Chefe de Gabinete	20 set	Ordem Solicitadores e Agentes Execução Lisboa
Abertura do Ano Académico 2018-2019, da Universidade de Lisboa	Bastonário	20 set	Aula Magna Lisboa
Lançamento do livro “Manual Prático de Estradas”, da autoria do Eng. Manuel Prates	Bastonário	24 set	Auditório Sede OE Lisboa
Debate público sobre “Desigualdades Salariais”, promovido pelo Grupo Parlamentar do Bloco de Esquerda	Bastonário, VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos e Dr.ª Sofia Gonçalves	25 set	Assembleia República Lisboa
Conferência “Cidades e Infraestruturas Inteligentes”, promovida pela Siemens	Bastonário	27 set	Sede da Siemens Alfragide
Evento de comemoração do 2.º Aniversário do Grupo Quadrante	Bastonário	1 out	Fundação Champalimaud Lisboa
Comemoração do Dia Nacional da Água, promovido pela APRH – Associação Portuguesa de Recursos Hídricos	VP Eng. Carlos Loureiro	1 out	Instituto Superior Agronomia Lisboa
Cerimónia de inauguração do novo polo da Nokia	VP Eng. Carlos Loureiro	2 out	Sede Nokia Amadora
Audiência com o Sr. Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, sobre Licenciaturas pré Bolonha	Bastonário	3 out	Ministério Lisboa
Cerimónia de Entrega de Prémios do Salão Imobiliário de Portugal	Bastonário	3 out	FIL Lisboa
Cerimónia de Abertura do Ano Letivo 2018/2019 do ISLA Leiria	Eng. Ricardo Duarte e Eng. Miguel Vieira, Delegado e Delegado-Distrital de Leiria	3 out	ISLA Leiria
13.ª Conferência Internacional de Engenharia Química e Biológica (CHEMPOR 2018), organizada pela Universidade de Aveiro e pela Ordem dos Engenheiros	VP Eng. Fernando A. Santos	2 a 4 out	Centro Cultural e de Congressos Aveiro
Cerimónia Solene Comemorativa do 108.º Aniversário da Implantação da República	Bastonário	5 out	Paços do Concelho Lisboa
XXXV Lição Manuel Rocha, promovida pelo LNEC – Laboratório Nacional de Engenharia Civil	Bastonário	9 out	Fundação Calouste Gulbenkian Lisboa
Reunião do Conselho Diretivo da Fundação Edgar Cardoso	Bastonário	12 out	Fundação Edgar Cardoso Lisboa

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Reunião do CNOP - Conselho Nacional das Ordens Profissionais	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro	15 out	Ordem dos Notários Lisboa
Reunião do FNRE – Fundo Nacional para a Reabilitação do Edificado, organizado pela Fundiestamo	Eng. António Carias de Sousa, Vogal do Col. Nac. Eng. Civil	18 out	Sede Fundiestamo Lisboa
Seminário “O Orçamento do Estado 2019”, organizado pelo Forum para a Competitividade	Bastonário	18 out	AESE Business School Lisboa
VII Seminário da AFESP – Associação Portuguesa de Sinalização e Segurança Rodoviária	Bastonário	18 out	Sede OE Lisboa
Evento “Exército – Parceiro Tecnológico Nacional”, promovido pelo Estado Maior do Exército	VP Eng. Fernando A. Santos	20 out	Paço dos Duques Bragança
Sessão Solene de Abertura do Ano Letivo 2018/2019 do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	Bastonário	25 out	ISEL Lisboa
8.ª Conferência Anual da AME – Associação Mutualista dos Engenheiros	VP Eng. Fernando A. Santos	29 out	Santa Casa Misericórdia Braga
14.ª Conferência Anual da Ordem dos Economistas	Bastonário	2 nov	Fundação Calouste Gulbenkian Lisboa
Audiência com o Sr. Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior	Bastonário	3 out	Ministério Lisboa
Cerimónia de Abertura do Ano Letivo 2028/2019 da Academia Militar	Bastonário	7 nov	Academia Militar Amadora
Apresentação do SQREP – Sistema de Qualificação para a Reabilitação do Edificado e do Património, organizado pela GECORPA.	VP Eng. Carlos Loureiro	7 nov	Hotel Sheraton Lisboa
Cerimónia de Inauguração da exposição “Movimento Estudantil no Técnico 1967-1974”	Bastonário	8 nov	IST Lisboa
27.º Congresso da Ordem dos Médicos Dentistas	VP Eng. Carlos Loureiro	9 nov	Exponor Porto
Encontro Nacional de Estudantes de Materiais de 2018 (ENEM 2018), promovido pelas Sociedade Portuguesa dos Materiais	VP Eng. Carlos Loureiro	11 nov	FEUP Porto
Workshop “Jornadas da Ligação – EDP Distribuição”	Bastonário	14 nov	Sede OE Lisboa
Sessão de apresentação do Técnico+ (nova Escola de Pós-Graduação Profissional e Formação Avançada do IST – Instituto Superior Técnico	Bastonário	15 nov	IST Lisboa
Congresso de 30.º aniversário da APIH – Associação Portuguesa de Infecção Hospitalar	Eng.ª Isabel Lança, Secretário CDR Centro	15 nov	Auditório Arnaud Escola Superior Enfermagem Coimbra
Lançamento do livro “Água e Saúde Pública” da autoria do Professor José Vieira	Bastonário, VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos	16 nov	Sede OE Lisboa
Apresentação do “Balanço das e-GAR em 2018 e Perspetivas Futuras” e Proposta do PERSU 2020 +, os desafios do setor dos resíduos urbanos no pós-2020”, promovidos pelo Gabinete do Ministro do Ambiente e da Transição Energética e do Secretário de Estado do Ambiente	Bastonário	19 nov	LNEC Lisboa
Estudo “13 anos de Coprocessamento em Portugal”, promovido pela AVE-Gestão Ambiental e Valorização Energética	Bastonário	28 nov	Centro Cultural Belém Lisboa
2.º Congresso de Gestores Portugueses, promovido pelo FAE-Fórum de Administradores e Gestores de Empresas	VP Eng. Carlos Loureiro	30 nov	Culturgest Lisboa

Anexo A Representações Externas (Nacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
Programa Prós e Contras da RTP 1, sobre o tema “Geografia Incerta”	Bastonário	3 dez	Estúdios RTP Lisboa
Conferência “The Genoa bridge collapse: background and state of the art of the investigation”, organizada pela IABSE – Associação Portuguesa de Engenharia de Estruturas	Bastonário	5 dez	LNec Lisboa
Conferência “A Integridade na gestão pública”, promovida pelo Tribunal de Contas e pelo Conselho de Prevenção da Corrupção	VP Eng. Carlos Loureiro	5 dez	Fundação Champalimaud Lisboa
Cerimónia de entrega dos Prémios André Jordan 2018, promovido pela Confidencial Imobiliário	Bastonário	6 dez	Teatro Thalia Lisboa
Conferência “Portos e a Internacionalização da Engenharia Portuguesa – Oportunidades na Indonésia”, promovido pela Proforum	Bastonário	12 dez	Teatro Thalia Lisboa
Reunião do CNOP - Conselho Nacional das Ordens Profissionais	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro	13 dez	Sede OE Lisboa
Reunião com a Diretora-Geral da ATIC – Associação Técnica da Indústria Cimenteira	Bastonário	14 dez	Sede OE Lisboa
Evento “100 anos de políticas de habitação”, organizado pelo IHRU – Instituto da Habitação e da Reabilitação Urbana	Bastonário	17 dez	Fundação Calouste Gulbenkian Lisboa
Grande Conferência “Água & Energia”, promovida pela ADENE	Bastonário	18 dez	Museu do Oriente Lisboa
Sessão de Assinatura do Contrato da Empreitada para Conservação da Ponte 25 de Abril, promovido pela IP – Infraestruturas de Portugal	Bastonário	19 dez	Pilar 7 da Ponte 25 abril Lisboa
Jantar comemorativo dos 29 anos de edições da Revista Frontline	Bastonário	20 dez	Hotel Cascais Miragem Cascais
Discussão sobre Diplomas sobre Reabilitação Urbana	Bastonário	20 dez	Assembleia da República Lisboa

Anexo B Representações Externas (Internacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
2018 ASHRAE Winter Conference	Eng. Serafin Graña Coord. Espec. Climatização e Eng. Eduardo Maldonado	20 a 24 jan	Chicago EUA
Reunião do <i>Executive Board</i> da FEANI	Eng. José Vieira, Presidente da FEANI	22 jan	Bruxelas Bélgica
Cocktail em ocasião da Festa Nacional de Cuba (59.º Aniversário do triunfo da Revolução), organizado pela Embaixada de Cuba.	Bastonário	31 jan	Embaixada de Cuba Lisboa
REHVA Board Meeting	Eng. Manuel Gameiro da Silva	9 fev	Turim Itália
Conferência – 50 anos FMOI (World Federation of Engineering Organizations) “A engenharia Portuguesa no contexto mundial”	Bastonário, VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos	26 fev	Sede OE Lisboa
Conferência – 50 anos FMOI (World Federation of Engineering Organizations) “Retos de la Ingeniería. Contribución al ODS 6, Agua”, organizado pelo CICCPC (Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos) de Espanha	Bastonário, VP Eng. Fernando A. Santos	1 mar	Sede CICCPC Madrid/Espanha
FMOI (World Federation of Engineering Organizations) 50 th anniversary celebrations	Bastonário, VP Eng. Fernando A. Santos	7 mar	Sede UNESCO Paris/França
Reunião da <i>FEANI South Regions Meeting</i>	VP Eng. Carlos Loureiro	12 mar	Sede OE Lisboa
Jantar da FEANI, no âmbito da <i>FEANI South Regions Meeting</i>	Bastonário, VP Eng. Carlos Loureiro	12 mar	Restaurante Sede OE Lisboa
XXXIV Congreso Nacional de Ingeniería, organizado pela Sociedad Colombiana de Ingenieros	Eng.ª Isabel Lança, Secretária do CDR Centro	14 a 16 mar	Quibdó-Chocó Colômbia
Assembleia Geral da ISHCCO (International Safety and Health Construction Coordinators Organization)	Eng. Alfredo Soeiro	16 e 17 mar	Larnaca Chipre
ENAAE (European Network for Accreditation of Engineering Education) General Assembly	VP Eng. Carlos Loureiro	20 mar	Paris França
Royal Netherlands Society of Engineers KIVI Day of the Engineer 21 March 2018	VP Eng. Fernando A Santos, VP CDR Sul Eng. Jorge Grade Mendes	21 mar	Amesterdão Holanda
Atelier de Higiene e Segurança no Trabalho, organizado pelas Ordens dos Engenheiros de Cabo Verde e de Portugal em parceria com a Inspeção Geral de Trabalho	Bastonário e Eng.ª Sónia Elias	26 a 29 mar	Praia Cabo-Verde
EurASc (European Academy of Sciences) Meeting	VP Eng. Carlos Loureiro	13 abr	Bruxelas Bélgica
Reunião com representantes da CSECEC-China Construction Portugal, S.A., para apresentação da empresa	Bastonário	16 abr	Sede OE Lisboa
Reunião do <i>European Monitoring Committee</i> da FEANI	Eng. Alfredo Soeiro	18 e 19 abr	Viena Áustria
62 nd REHVA (Federation of European Heating, Ventilation and Air conditioning Associations) General Assembly	Eng. Serafin Graña, Coord. Espec. Climatização e Eng. Manuel Gameiro da Silva	22 abril	Bruxelas Bélgica
9.º Encontro das Associações Profissionais de Engenheiros Civis dos Países de Língua Oficial Portuguesa e Castelhana (CECPC)	Bastonário, VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos, membros do CDN	26 e 27 abr	Cancun México
Dia Nacional do Engenheiro de Cabo-Verde	Presidente CDRN Eng. Joaquim Poças Martins, Coord. Col. Reg. Norte Geológica e Minas, Eng.	4 mai	Fogo Cabo-Verde
Assembleia Geral e Congresso 2018 da FIG (International Federation of Surveyors)	Presidente e Vogal do Col. Nac. Eng. Geográfica, Eng.ª Teresa Sá Pereira e Eng.ª Maria João	6 a 11 mai	Istambul Turquia

Anexo B Representações Externas (Internacional)

Evento Audiência Reunião	Representante	Data	Local
1ª Conferência Económica –Novo Mercado Económico da CPLP, organizada pela Comunidade dos Países de Língua Portuguesa (CPLP)	Bastonário	6 a 12 mai	Maputo Moçambique
Audiência com a Embaixadora de Portugal em Moçambique	Bastonário	11 mai	Maputo Moçambique
Reunião Bilateral Ordem dos Engenheiros (OE) / Colégio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP)	VP Fernando A. Santos, Presidentes Col. Nacionais Eletrotécnica (Eng. Jorge Liça), Mecânica (Eng. Aires Ferreira), Química e Biológica (Luis Araújo) e Dr. João Gens (Gab. Relações Externas)	11 mai	Valência Espanha
Reunião Bilateral Ordem dos Engenheiros/KIVI (The Royal Netherlands Society of Engineers)	Bastonário, VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos, membros do CDN	10 a 13 mai	Sede OE Lisboa
67th ECCE (European Council of Civil Engineers) General Meeting	VP Eng. Fernando A. Santos e Presidente CNE Civil Eng. Paulo Ribeirinho Soares	30 mai a 2 jun	Tallinn Estónia
III Encuentro Internacional de Jóvenes Profesionales, organizado pela UNAICC (Unión Nacional de Arquitectos e Ingenieros de la Construcción de Cuba)	Pres. CDR Açores, Eng. Paulo Moniz e Eng.ª Filipa França	31 mai a 3 jun	Santiago de Cuba Cuba
REHVA (Federation of European Heating, Ventilation and Air Conditioning Associations) General Assembly 2018	Eng. Serafin Graña Coord. Espec. Climatização e Eng. Eduardo Maldonado	20 a 24 jun	Houston EUA
Reunião do <i>Executive Board</i> da FEANI	Eng. José Vieira, Presidente da FEANI	26 e 27 jun	Florença Itália
Conferência “Engenharia de Segurança Portugal – Brasil”, realizado pela Ordem dos Engenheiros (OE) em conjunto com o Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (CONFEA)	Membros da OE e do CONFEA	18 jul	Sede OE Lisboa
75.ª edição da Semana Oficial da Engenharia e Agronomia, sob o tema “Engenharia e Ética na Reconstrução do Brasil”, organizada pelo Confea/Crea	VP Eng. Fernando A. Santos	20 a 22 ago	Maceió Brasil
Apresentação pública do <i>Engineers Europe Advisory Group</i> , promovido pela FEANI	Eng. José Vieira, Presidente da FEANI	11 set	Bruxelas Bélgica
3.º Congresso de Engenheiros de Língua Portuguesa	Bastonário, VPs e membros do CDN	12 e 13 set	Maputo Moçambique
13th WCCE (World Council of Civil Engineers) General Assembly	Bastonário, VP Eng. Fernando A. Santos, Pres. Col. Nac. Eng. Civil Eng. Paulo Ribeirinho Soares	19 a 22 set	Sucre Bolívia
“Mahatma Gandhi International Sanitation Convention”, inserido em comitiva do Sr. Ministro do Ambiente, a convite do Governo Indiano	Bastonário	30 set a 2 out	Nova Delhi Índia
Convenção anual de UPADI - Unión Panamericana de Asociaciones de Ingenieros	Bastonário, VP Eng. Fernando A. Santos	9 a 13 out	Cartagena de Indias Colômbia
Reunião com Associação de Engenheiros de Macau	Bastonário, VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos	19 set	Sede OE Lisboa
Encontro Bilateral Ordem dos Engenheiros/Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos	Bastonário, VPs Eng. Carlos Loureiro e Eng. Fernando A. Santos	16 nov	Sede OE Lisboa
Google Careers Day	Bastonário	26 nov	Sede OE Lisboa
ECEC (European Council of Engineers Chambers) General Assembly Meeting	VP Eng. Fernando A. Santos e Pres. Col. Eng. Civil Eng. Paulo Ribeirinho Soares	17 nov	Zagreb Croácia
Jornada de Presentación de la Oficina de Transformación Digital del CICCP – Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos	VP Eng. Fernando A. Santos	11 dez	Madrid Espanha

Anexo C Eventos Nacionais

INICIATIVA	AÇÃO	TÍTULO	Ano OE Alterações Climáticas	N.º PART	LOCAL	DATA
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	1º Painel	Tecnologia dos Veículos e Mobilidade Sustentável: Mobilidade e Evolução dos Transportes - Eletromobilidade Hidráulica e a Baterias	X	105	OE	10-jan
Especialização em Engenharia de Climatização	Conferência	Legionellosis		200	OE	11-jan
Especialização em Engenharia Alimentar	Visita	Visita Técnica à Delta Cafés		32	Portalegre Campo Maior	17-jan
Especialização em Energia	Palestra	Sistemas de Gestão e troca de Energia. Articulação com a Norma ISO 50001 e com as necessidades de balanceamento da rede	X	53	OE	25-jan
Especialização em Geotecnia	Conferência	Obras de Engenharia Geotécnica Portuguesa no Mundo - Obras de Contenção e Suporte		77	OE	29-jan
Especialização em Engenharia Alimentar	Seminário	Produtos Tradicionais: Qualificação e coisas mais		23	OE	20-fev
Especialização em Estruturas	Visita Técnica	Obra do Edifício FPM41		31	Fontes Pereira de Melo	24-fev
Especialização em Engenharia e Gestão Industrial	Conferência	O Investimento Estrangeiro no Desenvolvimento Económico do País		58	OE	27-fev
Especialização em Engenharia Alimentar	Encontro	INWES - Dia da Mulher Engenheira		55	Sande e Lemos	8 e 9 mar
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	Visita	Visita à Autoeuropa		30	Palmela	15-mar
Colégio de Materiais e SPM	Conferência	Corrosão e Proteção no Betão		130	Auditório	20-mar
Especialização em Engenharia Alimentar	Ação de Formação	Embalagem Alimentar		70	Auditório	23-mar
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	Mesa Redonda	"Plano de Expansão da Rede do metropolitano de Lisboa"	X	195	Auditório	03-abr
Colégio de Engenharia Geográfica	Encontro	Encontro do Colégio de Engenharia Geográfica		57	Auditório da RN	07-abr
Especialização em Engenharia de Segurança	Conferência	Nova Norma ISO 45001 Sistemas de Gestão SST		110	Auditório	16-abr
Colégio de Engenharia do Ambiente	Sessão de Trabalho	Contributo da OE para a Revisão do Plano Estratégico de Resíduos Urbanos 2020 (Persu 2020)		29	Sande e Lemos	16-abr
Especialização em Energia	Caso de Estudo	Motores Eléctricos de grandes dimensões para aplicações especiais	X	14	Auditório	19-abr
Colégio de Engenharia de Materiais e SPM	Conferência	Dia Mundial da Sensibilização para a Corrosão dos Materiais		62	Auditório	24-abr
AFESP com o apoio da Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	Formação	Infraestruturas e Sinalização em meio urbano - AFESP		20	Sala Sande e Lemos	04-mai
Colégio de Engenharia Naval e Centro de Eng.ª Naval e Oceânica do IST	Conferência	Martech 2018		208	IST	7 e 9 mai
Colégio de Engenharia Mecânica	Conferência	Alternativas de Motorização Automóvel - Energia Alternativa	X	85	Auditório	14-mai
AFESP com o apoio da Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	Formação	Sinalização Temporária na Via Pública		22	Sala Sande e Lemos	15-mai
Especialização em Geotecnia	Conferência	Obras de Engenharia Geotécnica Portuguesa no Mundo - 4.ª sessão - Obras Marítimas		68	Auditório	17-mai
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	2.º Painel	Tecnologia dos Veículos e Mobilidade Sustentável: Propulsão Térmica de Ciclos Otto	X	72	Auditório	22-mai

Anexo C Eventos Nacionais

INICIATIVA	AÇÃO	TÍTULO	Ano OE Alterações Climáticas	N.º PART	LOCAL	DATA
		e Diesel				
Especialização em Engenharia Alimentar	Visita Técnica	FRULACT e Chocolates Imperial		23	Maia e Matosinhos	22-mai
Especialização em Engenharia de Climatização	Conferência	Conferência "DL Kishor Khankari, Ph.D. - Management for Healthcare Facilities "		29	Auditório	24-mai
Especialização em Energia	Palestra	Contratos de Desempenho Energético	X	35	Auditório	07-jun
Especializações em Engenharia de Climatização, Refrigeração e Engenharia Alimentar	Sessão Técnica	Gestão de Risco em Segurança Alimentar	X	35	Auditório	18-jun
CDN	Sessão	Work in Flandres		600	Auditório + salas	19-jun
FCTUC Coimbra + Esp. em Manutenção Industrial (organização externa)	Congresso	The Future of Maintenance	X	42	FCTUC Coimbra	21 a 23 jun
Colégio de Engenharia Civil	Encontro	Encontro Nacional do Colégio de Engenharia Civil		60	FCT/UAveiro	22-jun
Especialização em Hidráulica e Recursos Hídricos + CDN e CDRC	Simpósio	Mondego: Passado, Presente e futuro no Contexto das Alterações Climáticas	X	51	OER Centro Coimbra	22 e 23 jun
Colégio de Engenharia Agronómica	Seminário	Smart Farming - Soluções de Agricultura Inteligente no Combate às Alterações Climáticas	X	65	Auditório	25-jun
CDN	Sessão	Mobilidade Urbana	X	110	Auditório	27-jun
Especialização em Engenharia e Gestão Industrial	Conferência	A Formação Profissional como Instrumento de Desenvolvimento Económico do País		24	Auditório	28-jun
CDN	Conferência	Engenharia na Colombia Infraestruturas e Biodiversidades		35	Manuel Rocha	4-jul
OE + Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa + Univ. do Minho	Conferência Internacional	Estruturas Antigas de Alvenaria (CIREA)		159	Auditório	05-jul
Especialização em Geotecnia	Seminário	Proteção Costeira – Contributos da Engenharia Geotécnica	X	89	Auditório	09-jul
Especialização em Luminotecnia	Sessão	A Iluminação Pública e as Alterações Climáticas: o novo DRIP	X	69	Auditório	10-jul
OE + CONFEA	Encontro	Engenharia de Segurança - Portugal - Brasil		220	Auditório + Sande e Lemos + Manuel Rocha	18-jul
CDN + CDRN	Sessão Técnica	Adaptação às Alterações Climáticas - As respostas da Engenharia	X	101	OERN	05-set
Colégio de Engenharia de Materiais e SPM	Colóquio	Medida de Conteúdo Ecológico em Materiais Naturais de Vida Longa	X	55	Auditório	14-set
Colégio de Engenharia de Materiais e SPM	Encontro	Desenvolvimento de Materiais para as Novas Tecnologias Energéticas	X	36	Auditório	14-set
Colégios de Engenharia Mecânica e de Engenharia Química e Biológica	Conferência	O Gás Natural Enquanto Fator-Chave do Mix Energético em Portugal	X	74	Auditório	17-set
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação e Fórum de Auditores de Segurança Rodoviária	Fórum	Segurança Rodoviária - Novos Desafios		98	Auditório	25-set
Colégio de Engenharia Química e Biológica	Seminário	Contributos da Engenharia Química para a Redução dos Gases de Efeito de Estufa	X	69	Auditório	26-set
Especialização em Energia	Palestra	Política Energética de Países da AIE (IEA): Portugal	X	30	Auditório	27-set
Especialização em Engenharia Sanitária	Sessão	Adaptação a Alterações Climáticas no Setor da Água e Saneamento Urbano	X	139	Auditório	28-set

Anexo C Eventos Nacionais

INICIATIVA	AÇÃO	TÍTULO	Ano OE Alterações Climáticas	N.º PART	LOCAL	DATA
Colégio de Engenharia Agronómica	Encontro	II Encontro Nacional do Colégio de Engenharia Agronómica	X	110	Auditório de Geociências	28 e 29 - set
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	Encontro	2.º Encontro de Especialistas em Transportes e Vias de Comunicação		28	Salão Nobre da Carris	02-out
CDN	Sessão	Work in Luxemburgo		800	Auditório + Salas	9-out
Colégio de Engenharia Naval	Sessão	Sessão “Efeitos Resultantes das Emissões Gasosas dos Navios Mercantes - Alternativas e Perspetivas de Desenvolvimento”	X	42	Auditório	11-out
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	Seminário	VII Seminário da AFESP		170	Auditório	17 e 18 out
Colégio de Engenharia Geológica e de Minas	Conferência	Os Aspetos Económicos da Exploração de Hidrocarbonetos em Portugal vs Alterações Climáticas	X	80	Auditório	23-out
AFESP/Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	Formação	Controlo e Inspeções de Sinalização		16	Sande e Lemos	24-out
Especialização em Engenharia de Climatização	Jornadas	18.as Jornadas de Climatização	X	127	Auditório	25-out
Colégio de Engenharia Geográfica	Conferência	IX Conferência Nacional de Cartografia e Geodesia (CNCG)	X	140	Academia Militar - Amadora	25 e 26 out
CDN + Colégios	Sessão de Apresentação	Hierarquização de Competências		45	Auditório	30-out
Colégio de Engenharia de Materiais	Encontro	Dia Mundial dos Materiais		100	FEUP	07-nov
Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	3.º Painel	Tecnologia dos Veículos e Mobilidade Sustentável: Eletromobilidade - Célula de Combustível a Hidrogénio	X	98	Auditório	08-nov
Especialização em Engenharia Alimentar	Jantar	Jantar do Engenheiro Alimentar “A Agricultura e a Alimentação face às Alterações Climáticas”	X	31	Restaurante	09-nov
CDN	Formação	Legislação ética profissional		25	Sande Lemos	16-nov
Colégio de Engenharia Eletrotécnica	Encontro	13.º Encontro Nacional do Colégio de Engenharia Eletrotécnica		73	Auditório	22-nov
CDN		Dia Nacional do Engenheiro 2018		450	Porto	24-nov
AFESP/Especialização em Transportes e Vias de Comunicação	Formação	Formação AFESP - Infraestrutura e Sinalização em Meio urbano		20	Sande e Lemos	26-nov
Especialização em Engenharia Acústica	Conferência	A Engenharia Acústica e os Sistemas Áudio de Evacuação por Voz		35	Auditório	05-dez
Especialização em Engenharia de Segurança	Comemoração	20.º Aniversário da Especialização em Engenharia de Segurança		49	Auditório	06-dez
Especialização em Engenharia Acústica	Conferência	A Engenharia Acústica e os Sistemas Áudio de Evacuação por Voz		30	Auditório da OERN	07-dez
DGEG/Especialização em Energia	Conferência SGCIE	Conferência SGCIE		152	Auditório	17-dez
CML	Sessão de esclarecimentos	Projeto dos Túneis de Drenagem de Lisboa e Intervenções Associadas		503	Forúm Lisboa	05-fev
Gabinete do Bastonário	Workshop	Eficiência Hídrica: Os Desafios do Presente e as Soluções do Futuro	x	133	Auditório	15-fev
Gabinete do Bastonario - FMOI	Comemorações	A Engenharia Portuguesa no Contexto Mundial		51	Auditório	26-fev
Gabinete do Bastonário	Conferência	A Solução Ferroviária	x	230	Auditório / Sande Lemos / Manuel Rocha	28-fev

Anexo C Eventos Nacionais

INICIATIVA	AÇÃO	TÍTULO	Ano OE Alterações Climáticas	N.º PART	LOCAL	DATA
Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior	Sessão Pública	Apresentação e debate do Pacote Legislativo e Programático de Reforço da Estratégia de Inovação, com mais Ciência, mais Ensino Superior e mais Emprego Qualificado, incluindo a revisão do Regime Legal de Graus e Diplomas		67	Auditório	15-mar
Gabinete do Bastonário	Jantar Debate	Ciclo de Jantares Debate na Ordem dos Engenheiros		60	Estaurdante da Ordem	02-abr
	Lançamento do livro	Lançamento do Livro "Electricity Markets with Increasing Levels of Renewable Generation: Structure, Operation, Agent-based Simulation, and Emerging Designs"		56	Auditório	10-abr
Gabinete do Bastonario	Comemoração	Sessão Comemorativa do Dia Mundial da Energia		110	Auditório	29-mai
Ministério do Ambiente	Sessão de discussão	PNPOT - Sessão de Discussão Pública sobre a Proposta de Alteração do Programa Nacional da Política de Ordenamento do Território		112	Auditório	29-mai
Gabinete do Bastonário	Conferência	Conferência "A mudança do Paradigma Energético"		174	Auditório	05-jun
	Lançamento Livro	Conferência e Lançamento do Livro "Os Novos Painéis de S. Vicente"		42	Auditório	08-jun
Gabinete do Bastonário	Jantar Comemorativo	Jantar Comemorativo do Dia Internacional da Mulher na Engenharia		24	Restaurante da Ordem	23-jun
Gabinete do Bastonário	Seminário	Mobilidade Urbana - Engenharia Urbana	x	180	Auditório	27-jun
Gabinete do Bastonário	Lançamento do Livro	Lançamento do livro "Manual Prático de Estradas"		134	Auditório	24-set
AFESP	Seminário	VII Seminário AFESP e Ação Formativa Profissional Certificada		100	Auditório	18-out
	Apresentação do Livro	Apresentação do livro "Água e Saúde Pública"		32	Auditório	16-nov
Gabinete do Bastonário	Jantar Debate	Jantar-debate com o Governador do Banco de Portugal		38	Restaurante da Ordem dos Engenheiro	29-nov
Google	Sessão de Recrutamento	Google Career Days		13	Auditório	26-nov
Total				8.734		

Anexo D Organizações Nacionais

Tipo de representação	Caracter	Nome	Acrónimo
Institucionais	Geral	Conselho Nacional das Ordens Profissionais	CNOP
Institucionais	Geral	Associação Missão Crescimento (como sócio fundador)	MC
Institucionais	Geral	Conselho Consultivo da Associação Missão Crescimento	MC
Institucionais	Geral	Forum para a Competitividade	FC
Institucionais	Geral	Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior – A3ES	A3ES
Institucionais	Geral	Conselho Nacional da Água	CNA
Institucionais	Geral	Parceria Portuguesa para a Água	PPA
Institucionais	Geral	Conselho Consultivo da APCER	APCER
Institucionais	Geral	Conselho de Escola do Instituto Superior Técnico	IST
Institucionais	Sectorial	Comissão para a Gestão da Política de Imparcialidade, Integridade e Independência	APCER
Institucionais	Geral	Sociedade Portuguesa para a Educação em Engenharia (como sócio fundador)	SPEE
Institucionais	Geral	Plataforma da Mobilidade Global	PMG
Institucionais	Sectorial	Conselho Consultivo do IHRU	IHRU
Institucionais	Sectorial	Plataforma para a Construção Sustentável (como associado honorário)	---
Institucionais	Geral	GREEN BUSINESS WEEK - Conselho Estratégico	---
Institucionais	Sectorial	Coligação Portuguesa para a Empregabilidade Digital	CED
Técnicas	Geral	Subcomissão de catástrofes da ANPC	ANPC
Técnicas	Sectorial	Comissão de Segurança de Barragens	---
Técnicas	Geral	Conselho da Região Hidrográfica do Alentejo	---
Técnicas	Sectorial	Comissão de Acompanhamento ITED/ITUR	---
Técnicas	Sectorial	Comissão de Verificação de Habilitações para os Produtos Combustíveis e para as redes de Gás	---
Técnicas	Sectorial	Rede de Responsabilidade Social das Organizações de Portugal (OE é membro fundador)	RSOPT
Técnicas	Sectorial	Grupo de trabalho CTA 34 Desenvolvimento Sustentável em Comunidades	CTA 34
Técnicas	Sectorial	CT - Reprocessamento de dispositivos médicos de uso múltiplo	CT - CTA36
Técnicas	Sectorial	CT 197 - 1.ª Norma BIM portuguesa	CT 197
Técnicas	Sectorial	CTE 79 "Sistemas de alarme"	CTE 79
Técnicas	Sectorial	CT 42 "Segurança e Saúde no Trabalho"	CT 42
Técnicas	Sectorial	CT 46 "Segurança contra incêndio e símbolos gráficos":	CT 46
Técnicas	Sectorial	Grupo Técnico Consultivo para aplicação da Lei n.º 37/2007 (Lei do tabaco – DGS)	---
Técnicas	Sectorial	CT 177 - Acessibilidades e Design Inclusivo Norma: Pavimentos Tateis	CT 177
Técnicas	Sectorial	Grupo de Trabalho da Água	---
Técnicas	Sectorial	Grupo de Trabalho dos Resíduos	---
Técnicas	Sectorial	Grupo de Trabalho da Agricultura e Florestas	---
Técnicas	Sectorial	Grupo de Trabalho da Energia e Clima	---
Técnicas	Sectorial	Grupo de Trabalho da Mobilidade e Transportes	---
Técnicas	Sectorial	Grupo de Trabalho da Indústria Transformadora e Extrativa	---
Técnicas	Sectorial	Grupo de Trabalho da Biodiversidade e Serviços dos Ecossistemas	---
Técnicas	Sectorial	Grupo de Trabalho das Cidades e Território	---
Técnicas	Sectorial	Grupo de Trabalho do Mar	---
Técnicas	Sectorial	CTE 64 - Instalações Elétricas em Edifícios	CTE 64
Técnicas	Geral	RSO PT - Grupo de Trabalho de Direitos Humanos e Práticas Laborais	RSOPT
Técnicas	Sectorial	Campanha de Prevenção Ibérica de Acidentes	---
Técnicas	Sectorial	Utilização de materiais reciclados nas obras públicas	---
Técnicas	Sectorial	Conselho Consultivo do Programa Nacional da Política de Ordenamento e Território	PNPOT
Técnicas	Sectorial	CT - Avaliação do risco profissional e vigilância da saúde dos trabalhadores expostos a agentes químicos cancerígenos, mutagénicos ou tóxicos para a reprodução	CT
Técnicas	Sectorial	CT 96 - normalização e transposição das normativas europeias relativa à impermeabilização e membranas betuminosas.	CT 96
Técnicas	Sectorial	Conselho Consultivo do Projeto "Melhor Eucalipto"	---
Prémio	Sectorial	Secil	---
Prémio	Sectorial	Prémio IHRU	---
Prémio	Sectorial	Grémio do Património - GECORPA	GECORPA
Prémio	Sectorial	Prémio Ferry Borges	---

Anexo E Organizações Internacionais

A OE faz-se representar nas seguintes Organizações:

Área geográfica	Especialidade Especialização	Nome
Mundial	Multidisciplinar	World Federation of Engineering Organizations
	Multidisciplinar	Federação de Associações de Engenheiros de Língua Portuguesa
	Multidisciplinar	Engineering Association of Mediterranean Countries
	Civil	World Couil of Civil Engineers
	Civil	Conselho de Engenharia Civil dos Países de Língua Oficial Portuguesa e Castelhana
	Informática	International Federation for Information Processing
	Geográfica	Fédération Internationale des Géomètres
	Alimentar	International Association of Engineering and Food
Panamericana	Florestal	Forest Stewardship Council
	Multidisciplinar	Unión Panamericana de Asociaciones de Ingenieros
Europa	Multidisciplinar	European Federation of National Engineering Associations
		European Network for Accreditation of Engineering Education
	Multidisciplinar	União Europeia
	Multidisciplinar	European Council of Engineers' Chambers
	Civil	European Council of Civil Engineers
	Eletrotécnica	Convention of National Societies of Electrical Engineers of Europe
	Química	European Federation of Chemical Engineering
	Naval	
	STC	International Safety and Health Construction Coordinators Organization
	Climatização	Federation of European Heating, Ventilation and Air Conditioning Associations

Anexo E Organizações Internacionais

Relações Bilaterais com Associações Congéneras

Continente	País	Nome
Europa	Espanha	Colegio de Ingenieros de Caminos ,Canales y Puertos
		Colegio de Ingenieros Agrónomos
		Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales
Africa	Angola	Ordem dos Engenheiros de Angola
	Cabo Verde	Ordem dos Engenheiros de Cabo Verde
	Moçambique	Ordem dos Engenheiros de Moçambique
	São Tomé e Príncipe	Ordem dos Engenheiros de São Tomé e Príncipe
América	Brasil	Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia (CONFEA)
	Colômbia	Sociedad Colombiana de Ingenieros
	Cuba	Unión Nacional de Arquitectos e Ingenieros de la Construcción de Cuba
	Perú	Colegio de Ingenieros del Peru
	México	Federación de Colegios de Ingenieros Civiles de la República Mexicana
	USA	American Society of Civil Engineers
Ásia	Costa Rica	
	Kazakhstan	Kazakhstan Society of Engineering Education
	Macau	The Macau Institution of Engineers

Anexo F Outorgas de níveis de Qualificação Profissional

Membros Conselheiros

Aires Barbosa Pereira Ferreira

António Amílcar Osório Rebelo

João Manuel Lourenço de Jesus Ferreira

José Inácio Ferrão de Paiva Martins

Manuel Carlos Gameiro da Silva

Octávio Magalhães Borges Alexandrino

Paulo Jorge de Melo Matias Faria de Vila Real

Anexo F Outorgas de níveis de Qualificação Profissional

Membros Sêniores 2018

ACÁCIO SEBASTIÃO DOS SANTOS GUEDES	BRUNO PEREIRA DA ROCHA	FRANCISCO JOSÉ DE ALMEIDA ALVES
ABEL JOSÉ SOUSA ESTEVES	BRUNO SÉRGIO PIRES FREIRE	FRANCISCO JOSÉ MAIA COELHO
ABÍLIO FERNANDO BARREIRO DE MAGALHAES	CAMILO MANUEL DA CRUZ MENDES	FRANCISCO JOSÉ PEREIRA DE CASTRO BARREIRA
AÇUCENA CARVALHO TEIXEIRA	CANDIDO GUILHERME MONTEIRO	FRANCISCO JOSÉ VIEGAS CORREIA
ADÉLIO JOAQUIM RODRIGUES DA SILVA	CARINA DA CONCEIÇÃO MENDES DE ALMEIDA	FRANCISCO MANUEL FERNANDES SEVERO
ADRIANO DOS SANTOS GONÇALVES	CARLA ALEXANDRA GONÇALVES ALVES	FRANCISCO MANUEL REIS DE MACEDO
ALBINO PIRES CARVALHO	CARLA HELENA SILVA DO ROSÁRIO TRINDADE	FRANCISCO MOTA VIEIRA RODRIGUES DA CÂMARA
ALCIDES DE FIGUEIREDO MOREIRA	CARLA SOFIA CARITA CASTELO GRILLO DE OLIVEIRA	FRANCISCO SALEMA REIS ATAÍDE CORDEIRO
ALEXANDRE JORGE BOLOTINHA MARQUES PINTO	CARLA SOFIA DA CONCEIÇÃO DIAS RAMOS	FREDERICO BATISTA MACHADO
ALEXANDRE JOSÉ LOPES GUEDES DA SILVA	CARLA SOFIA PIRES CARDOSO	GARY JOSI DINIS QUINTAL
ALEXANDRE MIGUEL DA SILVA PEREIRA	CARLA SOFIA RODRIGUES CANSEIRO	GIL MANUEL BERNARDES VELOSO
ALEXANDRE MIGUEL MARVÃO MARTINS	CARLOS ALBERTO DE MORAIS NEVES BRÁS	GONÇALO CARDOSO COUTO ANTÃO MARQUES
ALEXANDRE SOARES DOS REIS	CARLOS ALBERTO PEREIRA DE MELO	GONÇALO CORREIA FERNANDES BEATO DE CARVALHO
ALFREDO MELO VASCONCELOS DE ALMEIDA	CARLOS ANTÓNIO BISCAIA OLIVEIRA	GONÇALO FIGUEIREDO NETO
ÁLVARO BRANCO RAMALHO	CARLOS ANTÓNIO CARDOSO CAEIRO	GONÇALO MEDEIROS PAIS SIMÕES
AMÂNDIO EUGÉNIO GUIMARÃES FONTES	CARLOS EDUARDO MARQUES FERREIRA	GONÇALO NUNO MONTEIRO RIBEIRO
AMÉLIA SOFIA VILELA TEIXEIRA	CARLOS EUGÉNIO NOBRE DE OLIVEIRA E SILVA	GONÇALO NUNO NUNES SIMÕES CORREIA GONÇALVES
AMÉRICO INÁCIO MARTINS PAIVA LOUREIRO	CARLOS GOMES MARQUES	GONÇALO RODRIGUES DA SILVA MARINHO
ANA ISABEL DA CONCEIÇÃO VALENTE	CARLOS JORGE MOURA VAZ	HELDER BRUNO FREIRE GASPARD RAMOS
ANA ISABEL LOURENÇO MATEUS	CARLOS LEANDRO FRAGA DE ALMEIDA ROCHA	HÉLDER LUÍS ARAÚJO FERNANDES
ANA LEONOR SARAIVA PINHÃO DIAS	CARLOS LUÍS NEVES MOREIRA MAIA	HÉLDER MIGUEL FERNANDES SILVA
ANA LISA PORTUGUÊS VALAÇÃO DE MENDONÇA	CARLOS MANUEL ANTUNES FERNANDES	HELDER NUNO MOREIRA DA SILVA
ANA LUÍSA MENDES DE ALMEIDA CORREIA DA CUNHA	CARLOS MANUEL FERREIRA GUERRA	HELENA ISABEL OLIVEIRA DO VAL
ANA LUISA PAIVA DE NORONHA LIMA	CARLOS MANUEL HENRIQUES DA COSTA	HELENA VICTOROVNA GUITTIS NAVAS
ANA PAULA LOPES RAMALHO	CARLOS MANUEL NUNES PINA	HELI MARTINS COELHO COSTA
ANA SOFIA ALVES FIGUEIREDO E SILVA RIBEIRO	CARLOS MANUEL SILVESTRE VILELA	HENRIQUE MANUEL RIBEIRO DE ALMEIDA
ANA SOFIA DIAS DA MOTA DUARTE	CARLOS MIGUEL FIALHO DA GAMA	HERNÂNI FILIPE FRANCO ARAÚJO
ANA SOFIA VIEIRA DE JESUS	CARLOS RENATO MATOS SOUSA MARTINS	HUGO ALEXANDRE QUADRADO CARAPINHA
ANABELA BAROSA LOURENÇO	CARLOS SÉRGIO RIBEIRO SILVA	HUGO FILIPE DIAS CARDOSO
ANDRÉ ALMEIDA DA COSTA	CARMEN BORGES AMARAL SOARES DA SILVEIRA	HUGO MANUEL DA COSTA
ANDRÉ DE CASTRO MACHADO	CARMEN CARVALHO PEREIRA	HUGO MIGUEL ALFENIM DE ALMEIDA ROLIM
ANDRÉ FERNANDO GRAY PEREIRA	CATARINA CAETANO DE ANDRADE	HUGO MIGUEL ALVES ALMEIDA RIBEIRO DE SOUSA
ANDRÉ JORGE DE BARROS PINELO TIZA	CATARINA CAETANO DE ANDRADE	HUGO MIGUEL CARDOSO DA SILVA
ANDRÉ MANUEL GERMANO SANTA	CATARINA FERREIRA PIEDADE	HUGO MIGUEL ESTEVES PINTO
ANDRÉ MANUEL ROCHA LOURENÇO	CATARINA MORAIS TORRES	HUGO MIGUEL FONSECA DOMINGOS
ANDRÉ MIGUEL CAMBAO GONÇALVES CARDOSO	CATARINA SANTOS GOMES FARIA	HUMBERTO CARLOS PEREIRA MENDES
ANDRÉ TIAGO ROSETE DE OLIVEIRA	CELESTINO MANUEL MARTINS PEREIRA	HUMBERTO VIRIATO DE MELO SAMPALHO SILVA
ANDREIA IGLÉSIAS PANÃO	CELIA CRISTINA DIAS MEIRA	INÊS CATARINA SIMÕES CORREIA DE SOUSA LEAL
ANDREIA LILIANA SOUSA DA SILVA	CÉSAR MANUEL MARÇAL FERNANDES	INÊS MARIA REIMÃO DA COSTA ARAÚJO BARROSO
ANTÓNIO AFONSO COELHO DELGADO	CLARA FERREIRA CARDOSO	ISABEL ALEXANDRA COSTA FERREIRA DE SÁ MARQUES
ANTÓNIO ALEXANDRE CASTANHEIRA COELHO	CLÁUDIA DE ALMEIDA MÓNICA DA COSTA	ISABEL MARIA DA SILVA JOAO
ANTÓNIO AUGUSTO ANTUNES DUARTE DÂMASO	CLÁUDIA INÊS LUÍS MENINO	ISIDORO JOSÉ MARTINS
ANTÓNIO AUGUSTO FERREIRA MAIA	CLÁUDIA ISABEL SILVA JORDÃO MOTA	IVO SIMÕES LEAL
ANTÓNIO AUGUSTO SAMPALHO PINTO	CLÁUDIO JORGE DE NÓBREGA RODRIGUES GONÇALVES	JAIIME GONÇALVES DE FREITAS SILVA
ANTÓNIO CARLOS ARDISSON VIEIRA DOS SANTOS	CLÁUDIO RICARDO DE VASCONCELOS MACIEL TEIXEIRA	JAIIME MANUEL DIAS DA MATA
ANTÓNIO CARLOS DIAS DE CASTRO MIRANDA	CLIFE MANUEL BAIRROS BRAGA	JANINE DEJANIRA MENDONÇA DE JESUS FARIA
ANTÓNIO FERNANDO MOITINHO DE ALMEIDA	CRISTINA MARQUES SILVA	JOANA BARREIRA COSTA
ANTÓNIO FORBES BESSA LENCOSTRE	DANIEL FILIPE MEIRA MAGALHÃES	JOANA BEATRIZ CARDOSO LIMA E ANTUNES
ANTÓNIO FRANCISCO MONTEIRO OLIVEIRA	DANIEL JOSÉ DOS SANTOS PARREIRA	JOANA DA SOLEDADE MARTINS SARAIVA
ANTÓNIO GÓNZALEZ-CUELLAR SERRANO	DANIEL JOSÉ LEONARDO CASTRO	JOANA MARGARIDA CAPUCHO RIBEIRO
ANTÓNIO JOÃO RODRIGUES GONÇALVES	DAVID BRITO DE CASTRO	JOANA NAZARÉ MARQUES
ANTÓNIO JOAQUIM COELHO MARINHO	DAVID CABANAS SILVAS ALVES	JOÃO ANTÓNIO BAPTISTA TORRES SILVA
ANTÓNIO JOSÉ CANDEIA CURADO	DAVID MANUEL DIAS VAZ	JOÃO AUGUSTO MARQUES DE ALMEIDA
ANTÓNIO JOSÉ FONSECA LOPES DA SILVA	DAVIDE RAÚL BARBOSA BORGES	JOAO AUGUSTO SOUSA BASTOS
ANTÓNIO JOSÉ PEREIRA DE FIGUEIREDO	DIANA FILIPA DE SOUSA PERES	JOÃO BERNARDO DE SOUSA NUNES DUARTE COSTA
ANTÓNIO LUÍS GOUVEIA OLIM	DIOGO JORGE PEREIRA PINTO MOTA	JOÃO CARLOS RODRIGUES DOS SANTOS RIBEIRO
ANTÓNIO MANUEL DA SILVA OLIVEIRA	DOMINGOS SALVADOR GONÇALVES DOS SANTOS	JOÃO FILIPE DA CUNHA MARTINS
ANTÓNIO MANUEL MASCATE MOÇO	DORA FILIPA BARREIRO CARVALHO FONSECA	JOÃO FILIPE PIRES DA COSTA
ANTÓNIO MANUEL MONICA LOPES SEABRA	DUARTE FILIPE SIMÕES NÓBREGA E SOUSA	JOÃO GOMES MORGADO
ANTÓNIO MANUEL OLIVEIRA DUARTE BISPO	DUARTE MANUEL BERQUÍO DE AGUIAR VIVEIROS	JOÃO HUMBERTO BOTELHO ALEXANDRE
ANTÓNIO PAULO CORREIA MAEIRO	EDGAR GARCIA DA SILVA BRITO	JOÃO LUÍS MOREIRA GUERRA
ANTÓNIO PEDRO ANTUNES CANCELA CAETANO	EDGAR MANUEL ESPIGUINHA CUÇO	JOÃO MANUEL CANTINHO PEREIRA
ANTÓNIO PEDRO GONÇALVES DE SÁ OLIVEIRA	EDUARDO FERNANDO DE AGUIAR RIBEIRO	JOÃO MANUEL SALAVISA BLANC DE SOUSA
ANTÓNIO PEDRO LOPES CASTELHANO HERMENEGILDO	EDUARDO JOSÉ DE JESUS MARQUES DOS SANTOS	JOÃO MARIA MOURÃO DUARTE SILVA
ANTÓNIO PEDRO OLIVEIRA FIGUEIREDO DIAS	EDUARDO LUÍS SANTOS RODRIGUES	JOÃO MIGUEL DA COSTA ALMEIDA SILVA
ANTÓNIO PEDRO VAZ ANTAS FERRÃO	ELISABETE DA COSTA CORREIA FIGUEIRA	JOÃO MIGUEL DE ALBUQUERQUE MORAIS D'ALMEIDA
ANTÓNIO SAMUEL PEREIRA MARTINHO	ELISABETE FERNANDA ALMEIDA ALVES	JOÃO MIGUEL SOARES MONTEIRO
ANTÓNIO TABOAS BEIRÃO AMADOR	ELSA MARIA DE SOUSA BARBEDO	JOÃO NUNO MONTES BARBOSA SOARES
ANTÓNIO VALENTIM COUTO VALE	FERNANDA MARIA DE JESUS SILVA	JOÃO PAULO BRÁS MANITO PACAU
ARMANDO MIGUEL ARAÚJO FERNANDES	FERNANDO JORGE GASPARD RUAS	JOÃO PAULO DE SOUSA ESTEVES DIAS
ARMENIO SALVIANO SANTOS RIBEIRO	FERNANDO JORGE ROXO DE CARVALHO	JOÃO PAULO PEDROSO RIBEIRO
ARNALDO MIGUEL OLIVEIRA MACHADO	FERNANDO JOSÉ LISBOA AZEVEDO DUARTE	JOÃO PEDRO ACÁCIO DA SILVA MALTEZ
ARTUR MANUEL MARIZ SANTIAGO	FERNANDO JOSÉ PINTO DA SILVA	JOÃO PEDRO DOS SANTOS PIRES ROSENDO
ARTUR MIGUEL DA CONCEIÇÃO BAPTISTA	FERNANDO MANUEL RIJO TABORDA	JOÃO PEDRO DOS SANTOS SIMÕES
BALTAZAR FILIPE RIBEIRO PEIXOTO	FERNANDO MOREIRA DO ESPÍRITO SANTO	JOÃO PEDRO FERNANDES TROVÃO
BRUNO DA SILVA MARTINS	FERNANDO TIAGO MIRANDA BARBOSA VILAÇA	JOÃO PEDRO MARTINHO DIAS
BRUNO DE VIVEIROS MENDONÇA	FILIPE ALEXANDRE OLIVEIRA DA CUNHA	JOÃO PEDRO MOUTINHO GRENHA
BRUNO HENRIQUE MARTINS DOS SANTOS	FILIPE JOSÉ DA FONSECA CARVALHO	JOÃO RODRIGO SIMÕES BARREIROS DE VASCONCELOS
BRUNO JOÃO ARÉDE REIS ANDRADE	FILIPE JOSÉ DE OLIVEIRA ROBERTO	JOÃO ROSARIO COSTA
BRUNO JORGE SIMÕES DE CARVALHO MATOS	FILIPE MARTINS RODRIGUES	JOÃO SOUSA PÓS DE MINA
BRUNO MANUEL LIMA DE OLIVEIRA	FILIPE MIGUEL DIONÍSIO HENRIQUES	JOAQUIM ANTÓNIO D'ALMEIDA ESTEVES PERDIGOTO
BRUNO MIGUEL FERNANDES RODRIGUES	FILIPE MIGUEL MOITA MARQUES RODRIGUES	JOAQUIM ANTÓNIO DE SOUSA FERREIRA
BRUNO MIGUEL MACHADO DA SILVA	FRANCISCA CONSTANÇA FRUTUOSO DE AGUIAR	JOAQUIM CARLOS MOREIRA LOPES
BRUNO MIGUEL MOREIRA MARQUES DIOGO	FRANCISCO DE FIGUEIREDO E SILVA CUNHA SALVADO	JOAQUIM DUARTE PINTO MOREIRA
BRUNO MIGUEL PATRÍCIO RIBEIRO JORGE	FRANCISCO DE JESUS MOITA PINTO GARNEL	JOAQUIM GABRIEL MAGALHAES MENDES
BRUNO MIGUEL TAVARES BARATA	FRANCISCO JOSÉ CAPITÃO NÓVOA	JOAQUIM JOSÉ BARREIRA DE JESUS

Anexo F Outorgas de níveis de Qualificação Profissional

JOAQUIM MANUEL CONDE MARQUES DA SILVA
 JOAQUIM MANUEL DO CABO VERMELHO
 JOHN DURÃES SILVA SANTOS
 JORGE AMÉRICO PEREIRA FERNANDES
 JORGE ARNALDO VERGUEIRO DE CABRAL SACADURA
 JORGE AUGUSTO CASTRO NEVES BARBOSA
 JORGE MACHADO DE SOUSA
 JORGE MANUEL BARATA DE ALMEIDA
 JORGE MANUEL DA CUNHA GONÇALVES
 JORGE MANUEL DUARTE ALCOBIA
 JORGE MANUEL INÁCIO PAIXÃO
 JORGE MANUEL PASSOS PEREIRA DA COSTA
 JORGE MIGUEL OLIVEIRA RIBEIRO DIAS
 JORGE MIGUEL REALINHO TAVARES RODRIGUES
 JORGE PAULO ALVES MARINHO
 JOSÉ ANTÓNIO DA SILVA BARRADAS
 JOSÉ ANTÓNIO DE ALMEIDA GOMES
 JOSÉ ANTÓNIO GONÇALVES TERRA
 JOSE BARBOSA VIEIRA
 JOSÉ CARLOS DE OLIVEIRA ROMEIRO
 JOSÉ CARLOS GARCIA COSTA AMARO
 JOSÉ CARLOS GONÇALVES FARIA
 JOSÉ CARLOS LOBINHO GOMES
 JOSÉ CARLOS MENDES CORREIA
 JOSÉ DOMINGOS DA FONSECA BAPTISTA
 JOSÉ EDUARDO CASTRO FREITAS
 JOSÉ EDUARDO DA CONCEIÇÃO MARREIROS
 JOSÉ EDUARDO DIAS DUARTE
 JOSÉ EDUARDO NOGUEIRA DA CUNHA
 JOSÉ EVARISTO COSTA PEREIRA
 JOSÉ FILIPE LOURENÇO DE MENDONÇA
 JOSÉ JORGE DA SILVA NUNES
 JOSÉ LUÍS COELHO ALEXANDRE
 JOSÉ MANUEL BRAVO FERREIRA DA CRUZ
 JOSÉ MANUEL COUTINHO LOPES
 JOSÉ MANUEL FERNANDES DA SILVA
 JOSÉ MANUEL FERREIRA DE MATOS FERNANDES
 JOSÉ MANUEL GRANJA DA COSTA
 JOSÉ MANUEL INFANTE RODRIGUES
 JOSÉ MANUEL ROCHA TEIXEIRA BAPTISTA
 JOSÉ MIGUEL GONÇALVES SILVA CARDOSO
 JOSÉ MIGUEL OLIVEIRA GUIMARÃES DE MATOS
 JOSÉ MIGUEL PORTO RODRIGUES MONTEIRO SUBTIL
 JOSÉ MIGUEL RIBEIRO FÉLIX
 JOSÉ MONTEIRO DE MORAIS
 JOSÉ PARENTE FELGUEIRAS
 JOSÉ PEDRO MAGALHÃES DE BARROS PINTO
 JOSÉ RUI DE ALMEIDA SANTOS
 JOSÉ SILVA CORREIA
 LEONEL JORGE RIBEIRO NUNES
 LILIANA DE FÁTIMA NINHOS RIBEIRO
 LINO MIGUEL SALGUEIRO BARATA DOS SANTOS DIAS
 LUCIANA PAIVA NEVES
 LUÍS ANTÓNIO GOMES RODRIGUES
 LUÍS CORREIA ANTUNES
 LUÍS FILIPE ALVES MOREIRA
 LUÍS FILIPE DA SILVA DELGADO
 LUÍS FILIPE DE CAMPOS VAZ LEITE PINTO
 LUÍS FILIPE PEREIRA DE PINHO
 LUÍS FILIPE RODRIGUES PACHECO
 LUÍS FILIPE VINHAS MARTINS
 LUÍS INÁCIO DE JESUS CAPINHA
 LUÍS JOSÉ DE AZEVEDO BRANDÃO DE MELO
 LUÍS MANUEL CAMACHO GARRIDO
 LUÍS MIGUEL AMARAL SILVA ROCHA AMORIM
 LUÍS MIGUEL BARROS PROENÇA FERNANDES
 LUÍS MIGUEL CAPITÃO GOMES
 LUÍS MIGUEL ALBUQUERQUE FERREIRA DE MACEDO
 LUÍS MIGUEL QUINTAS
 LUÍS NELSON XAVIER COQUENÃO MARTINS
 LUÍS SILVESTRE BERNARDO
 LUÍS VASCO SOARES MIRANDA GOMES MORGADO
 LUIZA FRANCLINA PINHEIRO FERREIRA
 MANUEL ALBERTO CUNHA RIBEIRO
 MANUEL DOS SANTOS MARQUES
 MANUEL FERNANDO OLIVEIRA RIBEIRO
 MANUEL FLORIANO MAGALHÃES DAMAS
 MANUEL JOAQUIM RIBEIRO FERNANDES
 MANUEL MARIA ARAÚJO LOPES MACHADO
 MÁRCIA PEREIRA ÂNGELO FERNANDES
 MÁRCIO CLÁUDIO VIVEIROS FERNANDES
 MARCO AUGUSTO MATA DA CUNHA
 MARCO AURÉLIO SACOTO DA SILVA RANHEL
 MARCO DE OLIVEIRA DUARTE
 MARCO FILIPE CARVALHO GOMES
 MARCO JOSÉ XAVIER ALVES
 MARCO PAULO CARVALHO PASSOS PEREIRA
 MARCO ROBERTO NÓBREGA CANIÇO LOPES

MARCOS GAMEIRO DE BARROS
 MARGARIDA DE ALMEIDA BERNARDO VAZ AFONSO
 MARIA AMÉLIA DE MELO ALVES MELO
 MARIA CRISTINA CARDOSO FREITAS
 MARIA DA GRAÇA VARELA RODRIGUES GOMES
 MARIA DE FATIMA COSTA SANTOS
 MARIA DE LURDES RODRIGUES
 MARIA DE SALLES JONET DE ALMEIDA PENEDA
 MARIA DO CÉU FERREIRA MATA DOS SANTOS
 MARIA DOMINIQUE MOTA COSTA
 MARIA DULCE COSTA JORGE DE OLIVEIRA PEGADO
 MARIA EUGÉNIA TANISSA DE CARVALHO DE OLIVEIRA
 MARIA FILIPA MARTINS E CASTRO CRUZ GOMES
 MARIA GUIOMAR PORTELA COELHO DA SILVA
 MARIA INÊS AVELINO BELLO DA CONCEIÇÃO
 MARIA INÊS DO VALE MONTEIRO DA SILVA
 MARIA JOÃO BATARDA DA SILVA CALDEIRA
 MARIA JOÃO DE MENDONÇA BRITO
 MARIA JOÃO FRANCO PEDREIRA CARDOSO BROWN
 MARIA LEONOR DE CARVALHO TORRES PEREIRA
 MARIA LUISA DE CASTRO BRITO PAZ DO VALE
 MARIA SAMEIRA GOMES ROCHA
 MÁRIO AUGUSTO LEITÃO DE CARVALHO
 MÁRIO CONSTANZO NUNES
 MÁRIO JORGE ALVARENGA TELES CARVALHAL
 MÁRIO JORGE FERREIRA ALVES PEREIRA
 MÁRIO MEDEIROS DE OLIVEIRA
 MÁRIO MIGUEL GARRUCHO DOS SANTOS CARAMUJO
 MÁRIO MIGUEL SANTOS FRANCO
 MÁRIO RUI SIMÕES DE OLIVEIRA CALDAS
 MARISA CLAUDIA MIRANDA FERNANDES
 MARLENE NETO PINTO
 MARTINHO CARVALHO AFONSO
 MAYKOL DA MOTA CORREIA
 MIGUEL ANTÓNIO PIMENTA MARTINS
 MIGUEL BRAVO BAGORRO
 MIGUEL FERNANDO PAIVA VELHOTE CORREIA
 MIGUEL FERNANDO SIMÕES CORREIA
 MIGUEL MOTA BASILIO
 NATÁLIA MARIA DOS SANTOS VIEIRA BRAGA
 NELSON DAVID RODRIGUES SARO PEDROSA
 NELSON ROCHA VIEIRA
 NEVES CONCEIÇÃO MARTINS GONÇALVES NUNES
 NICOLAU FERNANDES MORETE
 NILTON PAULO FERREIRA GOMES
 NORBERTO PIRES FONSECA
 NUNO AVELINO CARVALHO MACHADO
 NUNO FELGUEIRAS DA SILVA
 NUNO FILIPE MARQUES COSTA
 NUNO FILIPE RIBEIRO CORREIA
 NUNO JORGE GONÇALVES VIEGAS NOGUEIRA
 NUNO JOSÉ DOS SANTOS VICENTE
 NUNO MIGUEL CUNHA DINIS
 NUNO MIGUEL DA CUNHA LOURENÇO FRADIQUE
 NUNO MIGUEL FERREIRA QUEIROGA
 NUNO MIGUEL FRAGA GONÇALVES ROQUE
 NUNO MIGUEL MARQUES FERREIRA MENDES
 NUNO MIGUEL MARTINHO CATARRO
 NUNO MIGUEL OLIVEIRA DOS SANTOS
 NUNO MIGUEL VAZ DIAS
 NUNO MIGUEL VAZ RONCON DE ALBUQUERQUE
 NUNO RICARDO GOMES GREGÓRIO CONSTANTINO
 NUNO RICARDO MATEUS COELHO
 NUNO RICARDO VIEIRA VICENTE
 NUNO TIAGO DOS SANTOS RUSSO
 NUNO TIAGO HENRIQUES DIAS DA SILVA
 NUNO VIDAL VIEIRA DE MAIA ABRANTES
 OLÍVIO VIEIRA COSTA
 PATRÍCIA ALEXANDRA ROSMANINHO FERREIRA
 PATRÍCIA DOS SANTOS ESPADA
 PATRÍCIA FERNANDES PIRES
 PAULA ALEXANDRA VENTURA SANTOS
 PAULA CRISTINA DA SILVA SOARES
 PAULO ALEXANDRE VAZ DE AZEVEDO
 PAULO JORGE DE OLIVEIRA COIMBRA LOPES
 PAULO JORGE FARIAS RIBEIRO
 PAULO JORGE GONÇALVES OSÓRIO
 PAULO MANUEL FERREIRA MENDONÇA
 PAULO MIGUEL MORA DOS SANTOS MARQUES
 PAULO NUNO FARIA MACHADO
 PAULO RENATO ABREU MARQUES MATOS
 PAULO RICARDO DUARTE COELHO
 PAULO SAMUEL RODRIGUES CARDOSO
 PEDRO ALEXANDRE VIEIRA DE OLIVEIRA
 PEDRO BERNARDO ANDRADE GONÇALVES
 PEDRO FILIPE DA SILVA PAIS
 PEDRO JOÃO VASCONCELOS AGUIAR FONSECA CASTRO
 PEDRO JOSÉ FERREIRA GALUPA

PEDRO JOSÉ LAJOSO MEIXEDO
 PEDRO JOSÉ MARQUES PEREIRA
 PEDRO MANUEL DA SILVA DOUWENS
 PEDRO MANUEL FERNANDES PEREIRA
 PEDRO MANUEL MARTINS NAVE
 PEDRO MARTINS DOS SANTOS
 PEDRO MARTINS LOPES
 PEDRO MIGUEL CARVALHO BATISTA
 PEDRO MIGUEL CRAVEIRO BARROSO
 PEDRO MIGUEL DE CARVALHO AZEVEDO
 PEDRO MIGUEL DUARTE FERREIRA PEREIRA SANTOS
 PEDRO MIGUEL FERNANDES TEIXEIRA
 PEDRO MIGUEL FERREIRA CESÁRIO
 PEDRO MIGUEL NUNES CAROÇO
 PEDRO MIGUEL RODRIGUES PEREIRA
 PEDRO MIGUEL TEIXEIRA GONÇALVES
 PEDRO MORGADO FIGUEIREDO E SILVA
 PEDRO NUNO BOTELHO AMARAL
 PEDRO NUNO SILVA SOUSA ROMPANTE
 PEDRO TIAGO DE OLIVEIRA SANTOS DA SILVA
 RAQUEL COGUMBREIRO ESTRELA REGO
 RAQUEL DE PINHO FERREIRA GUINÉ
 RAÚL ÁLVARO CALDEIRA TUDELA LARANJEIRA
 REGINA MARIA FERNANDES FERREIRA
 RICARDO CATARINO LOPES
 RICARDO EMANUEL QUARESMA NUNES
 RICARDO FILIPE MESQUITA SILVA MATEUS
 RICARDO FILIPE ROSA BELO DA SILVA
 RICARDO JORGE COSTA GOMES DE ASCENSÃO
 RICARDO JORGE RODRIGUES GOMES
 RICARDO JORGE VIEIRA VARES
 RICARDO MANUEL COELHO VIDEIRA
 RICARDO MANUEL MOREIRA MAGALHÃES OLIVEIRA
 RICARDO MIGUEL DE DEUS CARBOSO OLIVEIRA
 RICARDO RAPOSO MEIRINHOS
 RIGOBERTO AZEVEDO ALMEIDA
 RITA ISABEL COSTA MARTINS
 RITA MARIA DE ARAÚJO LEAL GONÇALVES SOARES
 RITA VALENÇA PINTO DUARTE
 RODRIGO DANIEL FREIRE BOGA DE CALISTO DUARTE
 ROGÉRIO RODRIGUES ANTÃO
 RÚBEN NUNO FIDALGO DIAS
 RUI AGOSTINHO DA SILVA
 RUI ALLEGRO GARCEZ PALHA DA SILVEIRA
 RUI CARLOS ALMEIDA COSTA
 RUI CARLOS SEVERINO JOSÉ
 RUI DUARTE PAVAO LOURENÇO BALSINHA
 RUI FILIPE COUTINHO CABRITA
 RUI FILIPE MOTA DUTRA
 RUI HUMBERTO AFONSO DOURADO CAMPOS
 RUI JORGE ASSIS CARDOSO
 RUI JORGE DE FREITAS PORTELA
 RUI JORGE MADAIL COSTA OLIVEIRA
 RUI MANUEL DANTAS DA COSTA MARQUES
 RUI MANUEL LOURENÇO BOAL
 RUI MANUEL MARTINS RODRIGUES
 RUI MANUEL ROMARIZ MADUREIRA
 RUI MANUEL TORRES CALDAS
 RUI MIGUEL ALMEIDA VIEIRA DE SOUSA
 RUI MIGUEL ANTUNES RODRIGUES
 RUI MIGUEL BAIRRÃO DE MELO DIAS MARGARIDO
 RUI MIGUEL CARNEIRO E MORTÁGUA BAPTISTA
 RUI PEDRO PEREIRA DOS SANTOS CAPELO
 SANDRA DE MELO NOBRE BOA-ALMA
 SANDRA MARIA BRANDÃO SANTOS
 SANDRA SOFIA DOS RAMOS NEVES
 SANDRINA MARTINS LEITE
 SANDRO MIGUEL GOMES SENTIEIRO
 SÉRGIO ALEXANDRE LIMA BRITES
 SÉRGIO AUGUSTO GANDARELA MACHADO DE SOUSA
 SÉRGIO DA CRUZ FONSECA
 SÉRGIO MANUEL DE MELO ALMEIDA
 SÉRGIO MIGUEL TRINDADE DIAS FERREIRA
 SÉRGIO MOREIRA ABELEDA
 SÉRGIO PAULO GOMES DOMINGOS
 SÉRGIO RICARDO FERREIRA MARQUES
 SILVANO PIRES RITES
 SÍLVIO EDGAR ASSIS FERNANDES
 SOFIA FERNANDES XAVIER
 SOFIA GABRIELA MARTINS ALVES DA MOTA
 SÓNIA CRISTINA MARQUES GOMES SARAIVA
 SONIA CRISTINA TAVARES PINTO
 SÓNIA MARISA PEREIRA DE SOUSA
 SUSANA DANIELA SILVA BAPTISTA
 SUSANA MARIA DA SILVA SORNETA
 SUSANA MARIA GOMES CALDAS DA FONSECA
 SUSANA MARIA PEREIRA MEDON
 SUSANA NEVES MARQUES

Anexo F Outorgas de níveis de Qualificação Profissional

TÂNIA ISABEL MOURÃO RODRIGUES PEREIRA
TELMO CARREIRA DUARTE
TERESA BORGES CORREIA TITO
TERESA MARGARIDA DOMINGUES PEREIRA
TIAGO DANIEL DOS SANTOS VALENTE
TIAGO EMANUEL ARAÚJO VILAS BOAS
TIAGO FERNANDES GREGÓRIO
TIAGO FILIPE DOMINGOS GONÇALVES
TIAGO FILIPE GUIMARÃES GOMES
TIAGO FILIPE MARQUES MARTINS
TIAGO MANUEL AMARO ANSELMO
TIAGO MIGUEL MESQUITA DE PAIVA
TIAGO NUNO SOUSA SANTOS
TIAGO PAIS GRILLO
TITO DANIEL ALVES RODRIGUES
VALDEMAR ANTÔNIO BAPTISTA OLIVEIRA
VALERIU BERCO
VALERIY SHANGIN
VANDA ISABEL DURÃES GERALDES
VANESSA ALEXANDRA DE LIMA DA COSTA LEDO
VANESSA DA COSTA PINTO MACHADO
VASCO ALEXANDRE SOARES MENDONÇA
VASCO SOUSA ALMEIDA MADEIRA DA SILVA
VICTOR MANUEL LOPES DA SILVA BETTENCOURT
VIRGILIO MANUEL DE ALBUQUERQUE REBELO
VIRGÍNIA MANUELA VAZ DO CARMO REBOCHO
VÍTOR AUGUSTO DE JESUS REBELO COLAÇO
VÍTOR JOSÉ MONTEIRO MARTINS
VÍTOR MANUEL ABREU GOUVEIA DE JESUS
VÍTOR MANUEL COELHO MALTÊZ
VÍTOR MANUEL GONÇALVES TERESA
WILSON ANTUNES LOUREIRO
YVES MARIE GEORGES LOUGNON
ZÉLIA MARIA COSTA DOS SANTOS LAUREANO

Anexo F Outorgas de níveis de Qualificação Profissional

Avaliações de Engenharia

José Paulo Pimentel de Castro Coelho
Pedro Soucasaux Valério Fortuna de Carvalho
Tito da Silva Vieira

Direção e Gestão da Construção

António José Marques de Araújo
Carlos Manuel Tavares Rosa Pereira
Joaquim Alexandre da Silva Seabra
Paulo Jorge Pinto Lopes Alves

Energia

Manuel António Pires Abraços
Margarida Isabel Cabrita Marques Coelho
Paulo Preto dos Santos

Engenharia Alimentar

Carla Helena Silva do Rosário Trindade
Fernanda Maria de Jesus Silva
Luís Cary de Velho Cabral Cordovil
Marta Andrera Silva Ponte Silvestres
Nuno Miguel Ferreira Soares

Engenharia de Segurança

Alexandra Margarida Pinheiro Rodrigues
Cristina Calmeiro dos Santos
José Manuel Silva

Engenharia e Gestão Industrial

Eduardo Gil da Costa

Engenharia Sanitária

Carlos Alberto Silva Rodrigues
Filipa Maria Santos Ferreira
Rita Sofia Dias Salgado Brito
Jaime António Pires Gabriel Silva

Engenharia Têxtil

Sónia Marisa Freira Rodrigues

Estruturas

Ricardo Jorge Nunes de Almeida

Hidráulica e Recursos Hídricos

José Manuel Chambel Filipe Lopes Leitão
Marco António Cunha Miranda

Manutenção Industrial

António Henrique Ferreira Vaz Nunes
Miguel Nuno Roseiro Ferreira Vieira

Metrologia

António Augusto Ferreira Maia
Diogo Rodrigo Ferreira Ribeiro
João Paulo Davim Tavares da Silva
Jorge Célio Murcho Fradique
Jorge Manuel Duarte Alcobia
Vitor Alexandre Soares da Silva Ramos

Planeamento e Ordenamento Território

Ricardo Jorge e Silva Bento

Sistemas de Informação Geográfica

Ana Luísa Mendes de Almeida Correia da Cunha
Ana Rita Rodrigues Carmona Nicolau
Jorge Alexandre Caldeira Gonçalves de Almeida
Luis Correia Antunes
Marco António Campos Lima Carvalho
Paulo Nuno Barbosa Sampaio
Pedro Jorge da Silva Guimarães
Sandra Isabel Oliveira Alves
Vitor Manuel Valente Lopes Dias

Telecomunicações

Carla Raquel Castro Rocha Madureira
Nuno Miguel Gonçalves Borges de Carvalho
Rui Augusto Gonçalves Sardinha

Transportes e Vias de Comunicação

Hugo Miguel da Silva Fernandes
Isabel Maria Mendes de Oliveira
José Luis Borrego Faleiro
Margarida Isabel Cabrita Marques Coelho
Orlando Valdemar Oliveira Gonçalves
Pedro Nuno Soares dos Reis Graça da Ponte

Anexo G Prémio “Melhor Estágio 2018”

ENGENHARIA AGRONÓMICA

Carla Maria Gonçalves Meneses | Membro Efetivo N.º 78117

"Levantamento do Perímetro de Ordenamento Agrário Cedros/Salão, Ilha do Faial"

ENGENHARIA DO AMBIENTE

Hélder Xavier Borges da Silva | Membro Efetivo N.º 75815

"Poderão os resíduos de automóveis ser utilizados como matéria-prima para pastilhas de travagem?"

ENGENHARIA ELETROTÉCNICA

João André Ribeiro Esteves | Membro Efetivo N.º 71381

"Melhoramento e desenvolvimento de ferramentas para suporte à previsão solar"

ENGENHARIA GEOGRÁFICA

Jorge Miguel Gonçalves Ferreira dos Santos | Membro Efetivo N.º 78117

"Melhoramento da metodologia para extração de informação geográfica 2D e 3D para apoio a situações de crise/catástrofe com recurso a imagens de satélite."

ENGENHARIA GEOLÓGICA E DE MINAS

Hugo Noé Gomes Freitas | Membro Efetivo N.º 77135

"A circulação de água subterrânea na Região Hidrográfica do Minho e Lima – Uma análise genérica"

ENGENHARIA MECÂNICA

Matteo Cassi | Membro Efetivo N.º 76241

"Formação e Suporte à Manutenção de Aeronaves EMB – 135/145"

ENGENHARIA QUÍMICA E BIOLÓGICA

Inês Filipa Bispo Pedro | Membro Efetivo N.º 75810

"Adaptação do Sistema de Gestão da Solvay Portugal aos referenciais normativos das normas 9001:2015 e ISO 14001:2015"

Anexo H Movimento Associativo

Os dados comparativos do número de membros em 31 de dezembro de 2018, relativamente a 2017, revelam um aumento de 4.67% do número total de membros. As tabelas infra apresentam a informação relativa ao número de Membros em 31/12/2018, por Categoria, Região e Especialidade.

Membros	2017	2018	%	Dif. 16/17
Efetivos	46.744	48.845	4,5%	2.101
Estagiários	2.914	3.174	8,9%	260
Estudantes	2.139	2.227	4,1%	88
Correspondentes	30	26	-13,3%	-4
Total	51.827	54.272	5,0%	2.445

TOTAL DE MEMBROS

Por Região e por Especialidade

Especialidades	Regiões					Totais
	Norte	Centro	Sul	Madeira	Açores	
Agronómica	357	199	1.728	54	102	2.440
Ambiente	363	266	1.059	37	34	1.759
Civil	8.609	4579	12.008	602	273	26.071
Electrotécnica	3.025	1439	5.311	216	107	10.098
Florestal	109	84	290	6	3	492
Geográfica	88	81	283	5	3	460
Geológica e Minas	259	207	601	17	7	1.091
Informática	200	80	438	51	7	776
Materiais	168	45	204	4	2	423
Mecânica	2.285	988	4.076	160	75	7.584
Naval	4	2	126	0	2	134
Química e Biológica	701	311	1.864	31	11	2.918
Totais	16.168	8.281	27.988	1.183	626	54.246
31/dez/17	15.423	7.836	26.871	1.117	580	51.827
var %	4,83%	5,68%	4,16%	5,90%	7,93%	4,67%

Anexo I Júris de Avaliação

Representantes mandato 2016-2019

Presidente dos Consultores de Admissão

Carlos Loureiro

Especialidade	Representante dos Colégios	Representante do CAQ
Civil	António Acácio Matos de Almeida	Celestino Flório Quaresma
Electrotécnica	José Sousa Oliveira	António Carlos S. Machado e Moura
Mecânica	Adélio Manuel Gaspar	Alvaro Henrique Rodrigues
Geológica e Minas	Joaquim Sousa Gois	Paulo Sá Caetano
Naval	Francisco Cunha Salvado	Carlos António Guedes Soares
Geográfica	Carlos Manuel Antunes	José Alberto Pereira Gonçalves
Agronómica	Divanildo Monteiro	Pedro Castro Rego
Química e Biológica	Fernando Augusto Pinto Garcia	João Fernando Pereira Gomes
Florestal	José de Jesus Gaspar	José Ferreira de Castro
Materiais	António Sousa Correia	Rosa Maria Mendes Miranda
Informática	Ricardo Machado	Vasco Miguel Moreira do Amaral
Ambiente	José Gaspar Martins	António José Guerreiro de Brito