

Regulamento n.º

Sumário: Projeto de Regulamento Editorial e Comunicacional da Ordem dos Engenheiros

CONSULTA PÚBLICA

Preâmbulo

O Regulamento Editorial e Comunicacional da Ordem dos Engenheiros decorre da entrada em vigor da Lei n.º 11/2024, de 19 de janeiro, que procede à alteração ao Estatuto da Ordem dos Engenheiros – adiante designado apenas por EOE. Nos termos do disposto no n.º 10 do artigo 6.º da Lei n.º 11/2024, no prazo de 180 dias a contar da entrada em vigor da lei, a Ordem procede à: *“a) Aprovação dos regulamentos nela previstos; b) Adaptação dos regulamentos em vigor ao disposto na Lei n.º 12/2023, de 28 de março, e na presente lei.”*

Para cumprimento daquele preceito legal, designadamente da alínea a), tornou-se necessário proceder à elaboração deste diploma regulamentar atinente à atividade editorial e comunicacional da Ordem dos Engenheiros, na medida em que se tratam de meios de projeção da sua vida associativa e das suas atividades técnicas, científicas e profissionais, devendo obedecer a diretivas do Conselho Diretivo Nacional.

Por outro lado, constituem direitos dos engenheiros, entre outros, beneficiar da atividade editorial da Ordem (cfr. alínea g) do artigo 136.º do EOE), cabendo, por sua vez, aos órgãos nacionais exercer as suas atribuições, como sejam o desenvolvimento de iniciativas culturais, designadamente as relacionadas com a atividade editorial e o congresso.

Considerando a relevância do projeto *“INGENIUM – A Engenharia Portuguesa em Revista”* para a Ordem dos Engenheiros e para a Sociedade, pois comporta uma importante dimensão cívica e um meio de comunicação privilegiado entre a Ordem e os seus Membros, a par de consubstanciar um reforço da imagem e da própria identidade desta Associação Pública Profissional enquanto órgão de comunicação social, o presente Regulamento pretende definir e implementar a política editorial no que respeita à revista *INGENIUM*, assim como regular e definir o funcionamento da comunicação institucional da Ordem dos Engenheiros.

A revista *INGENIUM* encontra-se inscrita na Entidade Reguladora para a Comunicação Social (ERC) desde 10 de novembro de 1977, na categoria de Informação Especializada, com periodicidade trimestral e âmbito geográfico nacional, sendo atualmente a revista/publicação periódica mais antiga, em funcionamento, de uma Associação Pública Profissional portuguesa. Respeitando e cumprindo a Constituição da República Portuguesa, Lei de Imprensa, Código da Publicidade, Estatuto do Jornalista e Registo de Publicações, entre outros normativos, a *INGENIUM* apresenta uma componente editorial marcadamente técnica, de perfil transversal às diferentes Especialidades e Especializações de Engenharia que compõem a estrutura global da Ordem dos Engenheiros. É espaço de apresentação e discussão de temas e problemáticas que afetam a atividade profissional dos Engenheiros e, num âmbito mais lato, da Sociedade portuguesa.

O proprietário e editor da *INGENIUM* é a Ordem dos Engenheiros e o Diretor e Diretores-adjuntos do projeto, com registo na ERC e comunicação à Comissão da Carteira Profissional de Jornalista, são, respetivamente, o Bastonário e os Vice-presidentes Nacionais. Para além dos Membros da Ordem dos Engenheiros, que compõem o principal segmento-leitor da revista, a *INGENIUM* é distribuída, de forma gratuita, junto da Presidência da República, Assembleia da República, Governo, Administração Central e Local, Ordens Profissionais, escolas de Engenharia, associações de estudantes, laboratórios e centros de investigação, associações técnicas e científicas, associações empresariais e sindicais, câmaras de comércio, entidades oficiais, empresas nacionais e estrangeiras, órgãos de comunicação social e Engenheiros inscritos em outras associações profissionais de Engenharia. Na versão digital, a *INGENIUM* é distribuída junto de uma parte muito significativa dos Membros da Ordem dos Engenheiros. A *INGENIUM* é associada da API – Associação Portuguesa de Imprensa.

O Conselho Diretivo Nacional elabora o Regulamento Editorial e Comunicacional, atendendo ao disposto no n.º 1 do artigo 58.º e no artigo 133.º, ambos do EOE, sendo posteriormente aprovado pela Assembleia de Representantes, nos termos da alínea f) do n.º 5 do artigo 39.º do EOE e após verificação da conformidade legal e estatutária pelo Conselho de Supervisão, à semelhança dos restantes Regulamentos.

A presente versão encontra-se patente no portal da Ordem dos Engenheiros para efeito de recolha de sugestões no âmbito de consulta pública, facto que é também objeto de divulgação no Diário da República, 2.ª série, e cujos contributos podem ser enviados para o endereço eletrónico: consultapublica@oep.pt.

Capítulo I

Disposições gerais

Artigo 1.º

Objeto e âmbito

1. O presente Regulamento define as diretivas e o funcionamento da atividade comunicacional e institucional da Ordem dos Engenheiros – adiante abreviadamente designada por Ordem – no âmbito das suas atribuições e de acordo com as regras definidas no EOE e estabelece as regras necessárias ao funcionamento da revista *INGENIUM*.
2. O presente Regulamento aplica-se a todos os órgãos e estruturas da Ordem, sejam eles de âmbito nacional, regional ou local.

Artigo 2.º

Atribuições

1. Cabe ao Conselho Diretivo Nacional a comunicação institucional da Ordem.
2. Cabe ao Conselho Diretivo Nacional e aos Conselhos Diretivos das Regiões promover a produção de conteúdos e textos técnicos, científicos e profissionais, ou de outra natureza desde que diretamente correlacionados com a atividade da Ordem ou com a Engenharia.
3. Sem prejuízo do número anterior, as Regiões podem ter atividade comunicacional e editar as publicações, periódicas ou não, que os seus Conselhos Diretivos considerem convenientes para a prossecução dos objetivos da Ordem nos respetivos âmbitos regionais.

Artigo 3.º

Atividade comunicacional e editorial

A Ordem desenvolve, no âmbito comunicacional e editorial, as seguintes atividades:

- a) Da atividade comunicacional:
 - i. Criação e manutenção de *websites* e redes sociais;
 - ii. Produção de vídeos, *podcasts* e outros materiais audiovisuais;
 - iii. Envio de comunicados à imprensa e outros *stakeholders*;
 - iv. Participação em eventos e projetos nacionais e internacionais;
 - v. Relações com os meios de comunicação social;
 - vi. Elaboração de materiais institucionais e informativos, digitais, ou noutros suportes;
 - vii. Interação com os media, produção e análise de notícias;

- viii. Atualização das informações e notícias no Portal da Ordem e das suas regiões, estes últimos sendo da responsabilidade de cada região;
 - ix. Recolha e arquivo da informação produzida pelos órgãos de comunicação social relativa à Ordem.
- b) Da atividade editorial:
- i. Publicação de livros, revistas, jornais e outros materiais digitais, ou noutros suportes;
 - ii. A “*INGENIUM* – Engenharia Portuguesa em Revista” é a designação da revista *INGENIUM*, doravante *INGENIUM*;
 - iii. A *INGENIUM* é o órgão de informação da Ordem, assumindo-se como o canal privilegiado de contacto e informação com os engenheiros. Trata-se de uma revista técnica, de informação especializada, com âmbito geográfico nacional, ao serviço da Engenharia e do País, independente e livre, que é coordenada pelos serviços nacionais da Ordem, sendo dotada de objetivos e organização próprios.

Capítulo II

Atividade comunicacional

Artigo 4.º

Princípios

A Ordem norteia a sua atividade editorial e de comunicação tendo por base:

- a) Veracidade: As informações devem ser verdadeiras, precisas, atualizadas e verificáveis;
- b) Imparcialidade: A comunicação deve ser objetiva e neutra, evitando opiniões pessoais ou preferências;
- c) Clareza: A linguagem utilizada deve ser clara, concisa, acessível e adequada ao público-alvo;
- d) Transparência: A Ordem deve ser transparente em suas atividades, decisões e processos;
- e) Responsabilidade: A Ordem é responsável pela qualidade da informação que divulga e pelas consequências da sua comunicação;
- f) Ética: A comunicação da Ordem deve ser ética, respeitosa e responsável, evitando ofensas, discriminações, plágio ou qualquer tipo de discurso de ódio.

Artigo 5.º

Atribuições

1. A comunicação institucional externa da Ordem está exclusivamente dependente do Bastonário, sendo o porta-voz da instituição.
2. Todas as comunicações e intervenções da Ordem são aprovadas, formal ou informalmente, pelo Bastonário, sendo que os textos assinados são da inteira responsabilidade dos seus autores.
3. Outros porta-vozes da Ordem terão de ser nomeados formal ou informalmente pelo Bastonário, de acordo com a especificidade e âmbito do tema.
4. As marcas identitárias da Ordem (como sejam o seu logo, derivações e aplicações, bem como a heráldica) são propostas pelos Serviços Nacionais e aprovadas pelo Conselho Diretivo Nacional e devem ser sempre objeto de um Manual de Normas gráficas que deve ser utilizado e respeitado por todos os Órgãos Nacionais e Regionais.
5. A atividade comunicacional deve ser regida por linhas de orientação temáticas definidas pelo Conselho Diretivo Nacional, no início de cada mandato, sendo da competência do Bastonário, formal ou informalmente, a diversificação do foco comunicacional a outras áreas temáticas, de acordo com a atualidade nacional e internacional ou necessidade de adequação da estratégia comunicacional.

Artigo 6.º

Linhas orientadoras e direitos de autor

1. A Ordem adota institucionalmente a escrita em português, de acordo com o normativo do Acordo Ortográfico vigente, mas poderá publicar textos e colaborações noutras línguas que em princípio sejam compreendidas por parte significativa do seu público, nomeadamente o espanhol, o inglês e o francês. A norma ortográfica da língua utilizada em artigos de opinião ou científicos de autor fica ao critério dos mesmos.
2. A comunicação da Ordem deve, prioritariamente, divulgar acontecimentos, projetos, protocolos, alertas, associando-se a efemérides e a acontecimentos ou projetos relacionados com a Engenharia.
3. A atuação comunicacional da Ordem deve privilegiar, sempre que assim for possível, o debate e a expressão de ideias e opiniões técnicas sustentadas e pertinentes.
4. Toda a informação constante no Portal da Ordem e em qualquer outro meio gerido por esta associação pública profissional está sujeita a direitos de autor.
5. Os textos, artigos, eventos, que integram o Portal da Ordem e as comunicações nos sites das Regiões, são propriedade dos respetivos autores e só poderão ser publicados nos meios de comunicação social com autorização expressa dos mesmos. Podem, contudo, ser citadas partes de qualquer texto, desde que sejam explicitamente referidos, na maior parte, os

seguintes dados: nome(s) do(s) autor(es), identificação do cargo/ligação à Ordem dos Engenheiros, respetivo URL e ano de publicação.

6. Para além da sua atividade comunicacional própria, a Ordem poderá colaborar com diversas iniciativas comunicacionais externas, por solicitação de outras instituições, promovendo a divulgação da Engenharia e de projetos nacionais e internacionais.

Capítulo III

Atividade editorial

Artigo 7.º

Estatuto Editorial da *INGENIUM*

1. O Estatuto Editorial da *INGENIUM*, previsto no artigo 17.º da Lei de Imprensa, foi aprovado pela Entidade Reguladora para a Comunicação Social e averbado na ficha técnica do projeto, encontrando-se, por imposição legal, disponível para consulta na Internet, em: www.ordemengenheiros.pt/fotos/editor2/ingenium_estatuto_editorial.pdf. É elaborado pelo Diretor da publicação, devendo conter uma definição clara da sua orientação e objetivos, o compromisso de assegurar o respeito pelos princípios deontológicos e pela ética profissional dos jornalistas e garantir o respeito pela boa-fé dos leitores.
2. Nos termos do Estatuto Editorial, a *INGENIUM*:
 - a) É o órgão de informação da Ordem dos Engenheiros de Portugal, assumindo-se como o canal privilegiado de contacto e informação com os seus Membros associados;
 - b) É uma revista técnica, de informação especializada, com âmbito geográfico nacional, ao serviço da Engenharia e do País, independente e livre;
 - c) Orienta a sua atividade por critérios de rigor, isenção, honestidade e independência no tratamento dos seus conteúdos;
 - d) Respeita todas as Ordens e demais Associações Profissionais, promove a interação e cooperação, pelo que rejeita qualquer conteúdo que atente contra estes princípios;
 - e) Disponibiliza informação dedicada ao universo da Engenharia, divulgando notícias e eventos, reportagens, entrevistas, estudos de caso, artigos técnicos, científicos e de opinião, análise de legislação e de temas atuais com interesse para os engenheiros, bem como as principais atividades promovidas pelo Conselho Diretivo Nacional, pelas Regiões, pelos Colégios de Especialidade e pelas Especializações de Engenharia da Ordem dos Engenheiros;

- f) Procura destacar temas da atualidade na área da Engenharia e com relevância para a Sociedade portuguesa, participando ativamente no debate das grandes questões que se colocam ao País;
- g) É um órgão de comunicação social com convicções e defende, desde sempre, a liberdade de expressão e a liberdade de informar, repudiando qualquer forma de censura ou pressão, nomeadamente legislativa, administrativa, cultural, política e/ou económica;
- h) É responsável apenas perante os seus leitores e compromete-se a assegurar o respeito pela sua boa-fé, fruto da relação de transparência, independência e de autonomia jornalística que cultiva, pois só assim cumpre a sua missão de informar;
- i) Inscreve-se na tradição europeia do jornalismo exigente e de qualidade, recusando, por isso, o sensacionalismo;
- j) Respeita o normativo da Constituição da República Portuguesa, tendo presentes os limites impostos pelo Código Deontológico do Jornalista e os princípios éticos da Imprensa consagrados na Lei de Imprensa e no Estatuto do Jornalista;
- k) Defende o pluralismo de opinião e orienta-se pelos princípios da dignidade da pessoa humana e pelos valores da liberdade;
- l) Considera que a existência de uma opinião pública informada e ativa é condição essencial para o bom funcionamento da democracia.

Artigo 8.º

Colaboração

1. Tendo em conta as suas especificidades, a *INGENIUM* articula-se diretamente com as unidades orgânicas e as unidades de serviços da Ordem, a nível nacional, regional e local, bem como com outras instituições ou entidades, públicas ou privadas, cuja colaboração se mostre necessária ou estratégica para a prossecução dos seus objetivos.
2. De igual forma, a *INGENIUM* articula-se diretamente com os diferentes Colégios de Especialidade e Especializações de Engenharia estruturados na Ordem para a prossecução dos seus objetivos.

Artigo 9.º

Órgãos da revista *INGENIUM*

São órgãos da *INGENIUM*:

- a) O Diretor e os Diretores-adjuntos;
- b) O Conselho Editorial.

Artigo 10.º

Diretor e Diretores-adjuntos da *INGENIUM*

1. A direção da *INGENIUM* é assegurada por um Diretor, coadjuvado por um ou dois Diretores-adjuntos por ele nomeados.
2. O mandato do Diretor e dos Diretores-adjuntos é, em regra, de três anos.
3. Compete ao Diretor da *INGENIUM*:
 - a) Orientar, superintender e determinar o conteúdo da publicação;
 - b) Elaborar o Estatuto Editorial da publicação;
 - c) Designar os jornalistas para as tarefas a executar;
 - d) Convocar o Conselho Editorial e presidir às reuniões;
 - e) Representar a publicação perante quaisquer autoridades em tudo quanto diga respeito a matérias da sua competência e às funções inerentes ao seu cargo;
 - f) Elaborar e apresentar os planos anuais da edição, o relatório anual de atividades e as propostas de orçamento;
 - g) Assegurar a execução do plano de edições;
 - h) Propor a celebração de acordos e protocolos que visem a promoção da *INGENIUM* e o cumprimento da sua missão e sustentabilidade financeira;
 - i) Colaborar na definição da política editorial da Ordem.
4. O Diretor pode ser coadjuvado por um ou mais, até dois, Diretores-adjuntos que o substituem nas suas ausências ou impedimentos.

Artigo 11.º

Conselho Editorial da *INGENIUM*

1. O Conselho Editorial é um órgão consultivo, presidido pelo Diretor da *INGENIUM*.
2. São membros do Conselho Editorial:
 - a) O Diretor;
 - b) Os Diretores-adjuntos;
 - c) Dois representantes dos Colégios de Especialidade da Ordem, indicados pelo Diretor;
 - d) Um representante das Regiões da Ordem, indicado pelo Diretor;
 - e) O Secretário-geral da Ordem.
3. O mandato do Conselho Editorial é, em regra, de três anos, cessando com o final do mandato do Diretor.
4. Compete ao Conselho Editorial pronunciar-se sobre:
 - a) As orientações que devem presidir à concretização da política editorial da *INGENIUM*;
 - b) Os critérios que devem presidir à escolha de eventuais trabalhos a publicar;

- c) Propostas de publicação e pareceres sobre o seu mérito;
 - d) Outros assuntos que sejam submetidos à sua apreciação, no âmbito das atribuições da *INGENIUM*.
5. O Conselho Editorial reúne ordinariamente uma vez por semestre e, extraordinariamente, sempre que convocado pelo Diretor.
6. A convocatória para as reuniões deve ser enviada com a antecedência mínima de 5 (cinco) dias consecutivos, acompanhada pela agenda de trabalhos.

Artigo 12.º

Publicidade da revista *INGENIUM*

1. Como previsto na Lei de Imprensa, toda a publicidade redigida ou a publicidade gráfica, que como tal não seja imediatamente identificável, deve ser identificada através da palavra «Publicidade» ou das letras «PUB», em caixa alta, no início do anúncio, contendo ainda, quando tal não for evidente, o nome do anunciante.
2. Considera-se publicidade redigida e publicidade gráfica todo o texto ou imagem cuja inserção tenha sido paga, ainda que sem cumprimento da tabela de publicidade do respetivo periódico.

Artigo 13.º

Periodicidade da revista *INGENIUM*

1. A *INGENIUM* apresenta uma periodicidade trimestral (4 (quatro) edições/ano).
2. A periodicidade da *INGENIUM* pode ser alterada, bastando para tal que essa alteração seja atempadamente comunicada à ERC – Entidade Reguladora para a Comunicação Social.

Artigo 14.º

Procedimento de edição de conteúdos dos Colégios de Especialidade, Especializações e Regiões da Ordem para a *INGENIUM*

1. Tipologia e características técnicas dos conteúdos informativos provenientes dos Colégios de Especialidade da Ordem:
 - a) 2 (duas) páginas fixas no alinhamento da revista para cada Colégio de Especialidade;
 - b) Máximo de 5/6 (cinco/seis) notícias (texto e elemento gráfico). A título exemplificativo, podem ser:
 - i. 2 (duas) notícias mais desenvolvidas;
 - ii. Restantes 3/4 (três/quatro) notícias redigidas em formato “breve/curta;

- c) As fotografias devem apresentar boa qualidade/resolução e mencionar o direito de autor (se aplicável);
- d) É possível publicar quadros/gráficos/tabelas, desde que seja remetido o ficheiro original com boa qualidade/resolução e/ou editável (se aplicável);
- e) O material informativo é sempre alvo de revisão/uniformização por parte da Redação da *INGENIUM* (seguindo a norma ortográfica de 1990);
- f) Tipologia de conteúdos:
 - i. Atividades, iniciativas e intervenções diversas promovidas pelo Colégio de Especialidade;
 - ii. Atividades de outras organizações, mas que possam constituir interesse para a generalidade dos Membros da Ordem na respetiva Especialidade de Engenharia;
 - iii. Iniciativas legislativas com impacto na atividade profissional dos Membros da Ordem;
 - iv. Atualidade nacional e internacional diversa, com interesse para os Membros da Ordem;
 - v. Divulgação de eventos técnicos/científicos nacionais e internacionais;
 - vi. Outras informações consideradas oportunas para os Membros da Ordem;
 - vii. Os artigos devem primar pela originalidade do texto e da abordagem temática, devendo ser redigidos e estruturados tendo em conta o perfil editorial da revista e do seu *target*-leitor;
 - viii. A *INGENIUM* não publica artigos já divulgados em outros órgãos de informação;
 - ix. Não serão considerados conteúdos de natureza comercial e/ou promocional, com exceção da que, eventualmente, conste em Protocolos Institucionais.
- g) Em complemento à informação divulgada na *INGENIUM*, os Colégios de Especialidade podem acomodar outros conteúdos que considerem pertinentes (e que pelas razões identificadas não podem entrar na *INGENIUM*) nas suas secções próprias no Portal da Ordem.

2. Tipologia e características técnicas dos conteúdos informativos provenientes das Especializações da Ordem:

- a) 1 (uma) página fixa no alinhamento da revista para cada Especialização;
- b) Máximo de 2/3 (duas/três) notícias (texto e elemento gráfico). A título exemplificativo, podem ser:
 - i. 1 (uma) notícia mais desenvolvida;
 - ii. Restantes 1/2 (uma/duas) notícias redigidas em formato “breve/curta”;

- c) As fotografias devem apresentar boa qualidade/resolução e mencionar o direito de autor (se aplicável);
- d) É possível publicar quadros/gráficos/tabelas, desde que seja remetido o ficheiro original com boa qualidade/resolução e/ou editável (se aplicável);
- e) O material informativo é sempre alvo de revisão/uniformização por parte da Redação da *INGENIUM* (seguindo a norma ortográfica de 1990);
- f) Tipologia de conteúdos:
 - i. Atividades, iniciativas e intervenções diversas promovidas pela Especialização;
 - ii. Atividades de outras organizações, mas que possam constituir interesse para a generalidade dos Membros da Ordem da respetiva Especialização de Engenharia;
 - iii. Iniciativas legislativas com impacto na atividade profissional dos Membros da Ordem;
 - iv. Atualidade nacional e internacional diversa, com interesse para os Membros da Ordem;
 - v. Divulgação de eventos técnicos/científicos nacionais e internacionais;
 - vi. Outras informações consideradas oportunas para os Membros;
 - vii. Os artigos devem primar pela originalidade do texto e da abordagem temática, devendo ser redigidos e estruturados tendo em conta o perfil editorial da revista e do seu *target*-leitor,
 - viii. A *INGENIUM* não deve publicar artigos já divulgados em outros órgãos de informação;
 - ix. Não serão considerados conteúdos de natureza comercial e/ou promocional.
- g) Em complemento à informação divulgada na *INGENIUM*, as Especializações podem acomodar outros conteúdos que considerem pertinentes (e que pelas razões identificadas não podem entrar na *INGENIUM*) nas suas secções próprias no Portal da Ordem.

3. Tipologia e características técnicas dos conteúdos informativos provenientes das Regiões da Ordem:

- a) 2 (duas) páginas fixas no alinhamento da revista para cada Região;
- b) Máximo de 6/7 (seis/sete) notícias (texto e elemento gráfico). A título exemplificativo, podem ser:
 - i. 2 (duas) notícias mais desenvolvidas;
 - ii. Restantes 4/5 (quatro/cinco) notícias redigidas em formato “breve/curta”;
- c) As fotografias devem apresentar boa qualidade/resolução e mencionar o direito de autor (se aplicável);

- d) É possível publicar quadros/gráficos/tabelas, desde que seja remetido o ficheiro original com boa qualidade/resolução e/ou editável (se aplicável);
- e) O material informativo é sempre alvo de revisão/uniformização por parte da Redação da *INGENIUM* (seguindo a norma ortográfica de 1990);
- f) Tipologia de conteúdos:
 - i. Atividades, iniciativas e intervenções diversas promovidas pela Região;
 - ii. Atividades de outras organizações, mas que possam constituir interesse para a generalidade dos Membros da respetiva Região;
 - iii. Iniciativas legislativas com impacto na atividade profissional dos Membros da respetiva Região;
 - iv. Atualidade regional, nacional e internacional diversa, com interesse para os Membros da respetiva Região;
 - v. Divulgação de eventos técnicos/científicos regionais, nacionais e internacionais;
 - vi. Outras informações consideradas oportunas para os Membros da respetiva Região;
 - vii. Os artigos devem primar pela originalidade do texto e da abordagem temática, devendo ser redigidos e estruturados tendo em conta o perfil editorial da revista e do seu *target*-leitor;
 - viii. A *INGENIUM* não publica artigos já divulgados em outros órgãos de informação;
 - ix. Não serão considerados conteúdos de natureza comercial e/ou promocional.
- g) Em complemento à informação divulgada na *INGENIUM*, as Regiões podem acomodar outros conteúdos que considerem pertinentes (e que pelas razões identificadas não podem entrar na *INGENIUM*) nas suas secções próprias no Portal da Ordem.

Artigo 15.º

Tipologia de conteúdos, procedimento de submissão e critérios de publicação de artigos técnicos na secção Comunicação da *INGENIUM*

- 1. Tipologia de conteúdos:
 - a) Artigos de cariz técnico, que privilegiem e abordem problemáticas na área da Engenharia, com o objetivo de apresentar, promover e discutir novas ideias, técnicas, métodos, análises, processos e resultados com impacto na atividade e intervenção profissional dos engenheiros;
 - b) Dadas as características editoriais da *INGENIUM* e dos seus leitores, os artigos devem ser suficientemente “eccléticos” para permitirem o seu entendimento pela maior parte

dos Membros da Ordem, independentemente da Especialidade de Engenharia a que pertençam;

c) Não são considerados conteúdos de natureza comercial e/ou promocional (de empresas, produtos e/ou serviços).

2. Procedimento de submissão e critérios de publicação:

a) Os artigos, depois de finalizados, deverão ser remetidos para a área que trata dos Assuntos Profissionais, que conduzirá o processo de avaliação junto do Colégio de Especialidade associado;

b) Para efeitos de avaliação, os artigos devem indicar qual a Especialidade de Engenharia onde se enquadram;

c) Todos os artigos são apreciados pelo Colégio da Especialidade respetiva, ficando a sua publicação na *INGENIUM* dependente da sua apreciação;

d) É privilegiada a publicação de artigos da autoria de Membros da Ordem (artigos de autor e/ou em coautoria com outros Membros e não-membros da Ordem);

e) Os artigos devem primar pela originalidade do texto e da abordagem temática, devendo ser redigidos e estruturados tendo em conta o perfil editorial da revista e do seu *target-leitor*;

f) A *INGENIUM* não publica artigos já divulgados em outros órgãos de informação;

g) Depois de aprovados pelo Colégio de Especialidade, os artigos são encaminhados para a equipa editorial da *INGENIUM*, responsável pela sua gestão, revisão/edição e publicação;

h) Existem 4 (quatro) critérios subjacentes à seleção dos artigos a publicar na *INGENIUM*:

i. Originalidade do tema/artigo;

ii. Atualidade/oportunidade/pertinência do tema abordado tendo em conta o tema de capa da revista;

iii. Rotatividade das Especialidades de Engenharia a que os artigos respeitam

iv. Data do parecer do Colégio de Especialidade.

3. Características técnicas:

a) A Comunicação deve conter título/subtítulo, assinatura do(s) autor(es), entrada/resumo, palavras-chave, texto desenvolvido, referências bibliográficas;

b) Para uma melhor leitura e uniformização gráfica, o texto da Comunicação pode/deve ser organizado por blocos temáticos, devidamente “cortados” com intertítulos;

c) Pode conter notas de rodapé, referências bibliográficas (quando e se aplicável);

d) Redação em língua portuguesa, mas com título, resumo e palavras-chave também em Inglês (obrigatório);

- e) O texto deve seguir a norma ortográfica de 1990;
- f) Extensão máxima de 14.000 caracteres (com espaços incluídos);
- g) Textos iniciados por um parágrafo de três ou quatro linhas que resumam o conteúdo (pode incluir as palavras-chave);
- h) Alusão expressa ao(s) nome(s) do(s) autor(es), instituição/organização e contacto de *e-mail*;
- i) Os textos devem ser remetidos em formato *Word*;
- j) Possibilidade de inclusão de 3/4 (três/quatro) elementos infográficos, entre gráficos, quadros, figuras, tabelas e fotografias, a cores e com boa qualidade/resolução, que contribuam para o aumento da transparência e do ritmo da mensagem;
- k) Os elementos gráficos devem conter legenda (se aplicável), devem mencionar o direito de autor (se aplicável) e devem também ser remetidos em ficheiros originais (em anexo ao texto);
- l) As Comunicações, depois de aprovadas pelo Colégio de Especialidade, são alvo de revisão/uniformização de texto por parte da Redação da *INGENIUM* (seguindo a norma ortográfica de 1990).

Artigo 16.º

Edição de livros

1. A Ordem poderá promover a edição de livros cujo conteúdo programático ou técnico se revele com interesse para os seus Membros.
2. As propostas para edição e publicação de livros técnicos podem emanar de Órgãos da Ordem, de Membros da Ordem, a título individual, ou de entidades parceiras.
3. Sempre que a proposta para edição de livros emane da atividade de um Órgão da Ordem, a mesma deverá constar do Plano de Atividades e Orçamento anual aprovado por Órgão competente.
4. Sempre que a proposta para edição de livro emane de um Membro da Ordem, deverá o próprio formalizar a candidatura, através do contacto com os Órgãos Nacionais (*e-mail* da Secretaria-geral), apensando os seguintes elementos:
 - i. Fundamentação da proposta, com base em critérios de interesse técnico para a Engenharia;
 - ii. Estimativa orçamental para produção do livro e indicação sobre eventuais patrocínios;
 - iii. Originais de acordo com as instruções que forem disponibilizadas para o efeito.

5. Os originais serão avaliados por 2 (dois) Especialistas, designados pelo Bastonário, sendo que, os autores devem proceder às modificações e correções eventualmente sugeridas, cabendo a decisão final de aceitação da candidatura à edição ao Bastonário.
6. A edição de uma obra será sempre acompanhada da celebração de um Contrato, a celebrar entre a Editora e/ou o(s)respetivo(s) autor(es), ou os seus representantes legais.

Capítulo IV

Disposições finais

Artigo 17.º

Casos omissos

A resolução dos casos omissos no presente Regulamento é da competência do CDN e do Conselho Editorial da revista *INGENIUM*, em conjunto, no respeito pelo disposto na lei e no EOE.

Artigo 18.º

Entrada em vigor

O presente Regulamento entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação no *Diário da República*.

22 de julho de 2024. — O Bastonário, *Fernando Manuel de Almeida Santos*