

NORMAS PARA SUBMISSÃO

Diretrizes Para Publicação

A Revista do IBAPE PE é um periódico técnico científico de acesso aberto editado pelo Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia em Pernambuco (IBAPE-PE), em versão eletrônica. Destina-se à publicação de Artigos Técnico Científicos cuja temática tenha aplicação direta com Avaliações e Perícias de Engenharia tais como: inspeção predial; técnicas de recuperação; instrumentos e medições; estatística aplicada; economia do mercado financeiro; direito aplicado; técnicas de valoração econômica de ativos e passivos ambientais, culturas agrícolas, pastagens, espécies florestais e ornamentais, equipamentos, máquinas e implementos agrícolas; avaliações de servidões e agroindústrias.

A submissão de Notas Técnicas, Comunicações breve bem como Artigos de Revisão, somente serão publicados após aprovação do Conselho Editorial. Os manuscritos submetidos ao IBAPE-PE devem ser originais, inéditos e não devem ser submetidos simultaneamente a outra(s) Revista(s). Não serão consideradas para publicação submissão de manuscritos já publicados em anais de congressos ou qualquer outro periódico, depositados em servidores preprint ou que estejam sendo avaliado para publicação por outra Revista.

A autoria deve ser restrita àqueles que deram uma contribuição significativa para a concepção do trabalho, execução ou interpretação do estudo relatado, o que pressupõe participação intelectual na concepção e no desenvolvimento do artigo. Por isso, a Revista do IBAPE PE aconselha a submissão de manuscritos com no máximo cinco autores. A partir deste número, será necessário encaminhar ao Conselho Editorial uma descrição detalhada da contribuição de cada autor que poderá ser considerado ou não. A mera participação na

tomada ou tabulação de dados e auxílio no desenvolvimento da pesquisa, por exemplo, em atividades práticas ou apoio de natureza financeira, de infraestrutura e entre outras, não justifica autorias, apesar de merecer crédito na seção Agradecimentos.

Após a submissão, não será permitida a inclusão de novos coautores ou a mudança de ordem dos autores já listados exceto sob robusta justificativa a qual poderá ser considerada pelo Conselho Editorial.

Processo de Revisão

A Revista do IBAPE PE opera em processo de revisão anônimo. Todas as contribuições serão avaliadas inicialmente pelo Conselho Editorial quanto à adequação ao escopo do periódico. Os manuscritos considerados adequados serão enviados a pelo menos dois revisores.

Os revisores são solicitados a tratar os manuscritos como documentos confidenciais e não deverão compartilhar a revisão e informações nela contida bem como o conteúdo do manuscrito com ninguém sem o consentimento do Conselho Editorial e autores envolvidos. Isso se aplica durante e após o processo de publicação. O julgamento do Conselho Editorial é final no que diz respeito às decisões sobre publicação.

Os autores devem cumprir as diretrizes aqui apresentadas sob pena de o Conselho Editorial devolver os manuscritos que sejam inconsistentes com as mesmas. Os autores também devem apresentar seu material em um português claro e conciso. Embora o Conselho Editorial e os revisores possam fornecer sugestões para melhorar a clareza da linguagem, não é seu papel reescrever substancialmente os artigos para esse fim. O Conselho Editorial reserva-se o direito de rejeitar totalmente manuscritos cuja interpretação seja significativamente prejudicada por questões de clareza no vernáculo utilizado.

Os autores poderão listar pessoas, as quais desejem não ser revisoras do manuscrito. Se esse for o caso, os motivos que explicam sua oposição devem ser fornecidos na caixa de

comentários no **Modelo de Declaração** de anuência acerca da submissão, Diretrizes Para Publicação e Declaração de Direito Autoral. Embora o Conselho Editorial tente respeitar qualquer oposição a revisores específicos, ele será o responsável final pela seleção dos revisores para qualquer manuscrito submetido.

Edição do Texto

O artigo deve ser estruturado com **Título** (máximo de 20 palavras) em negrito, centralizado e só a primeira letra maiúscula. Deve-se dar espaçamento de duas linhas antes do título e uma linha abaixo do título. Os títulos das seções devem ser em caixa alta, justificados à esquerda e em negrito. **RESUMO** (máximo de 250 palavras com espaços); **Palavras-chave** (no mínimo três palavras e no máximo cinco, separadas por vírgula); **INTRODUÇÃO** (Deve ter no máximo duas páginas); **MATERIAL E MÉTODOS**; **RESULTADOS E DISCUSSÃO**; **CONCLUSÃO**; **REFERÊNCIAS**.

O texto deve ser editado em programa de processamento de texto Word (Microsoft) com tamanho máximo de 2 MB e salvo com extensão .doc ou .docx. O documento deve ser digitado em página tamanho A4 (210 mm x 297 mm), com margem esquerda de 3 cm em demais margens com 2 cm em coluna única e espaçamento duplo entre linhas (inclusive para tabelas, cabeçalhos, rodapés e referências). A fonte tipográfica de todo manuscrito deve ser Times New Roman, tamanho 12 com alinhamento textual justificado e parágrafo com 1,25 cm. O uso de destaques como negrito e sublinhado deve ser evitado. Todas as páginas e linhas devem ser numeradas sequencialmente e não devem exceder 20 páginas incluindo referências.

Quando necessário para a compreensão do trabalho, tabelas e figuras devem ser apresentadas logo após o parágrafo em que são chamadas pela primeira vez no texto. A tabela ou figura e sua respectiva legenda devem ser autoexplicativas e devem possuir um

título. Os títulos das tabelas e figuras devem ser claros, completos e trazerem uma descrição da ilustração, incluindo o nome das variáveis e explicação de todos os símbolos e abreviações utilizados.

São consideradas figuras: gráficos, desenhos, ilustrações, mapas e fotografias utilizadas para ilustrar o texto. Agrupamento de figuras passa a figurar como figura composta, neste caso, cada unidade deverá ser marcada com a inscrição em minúsculas “a”; “b”, “c”, “d” preferencialmente na porção superior de cada figura.

As tabelas e figuras devem ser identificadas numericamente com algarismos arábicos e receberem chamadas no texto (Exemplo: Figura 1 ou Tabela 1), devendo serem dispostas no decorrer do texto imediatamente após os parágrafos das suas chamadas.

As Tabelas não deverão possuir linhas verticais e seus títulos deverão estar posicionados acima do corpo das mesmas. Além disso, devem ser inseridas como texto editável e não como imagens. O termo “Tabela” deve estar em negrito, numerado sequencialmente e ser seguido de ponto (Exemplo: **Tabela 1**. Revista do IBAPE PE). A fonte da tabela, quando for o caso, deverá vir logo abaixo do corpo da mesma, em “Times New Roman”, tamanho 10 e o termo “Fonte” deve ser em negrito e ser seguido de dois pontos (Exemplo: **Fonte:** IBAPE-PE (2021)). Os Autores devem certificar-se de que os dados contidos nas tabelas não dupliquem os resultados descritos em outra parte do artigo e que não está sendo utilizado sombreamentos nas células para destaques.

As figuras devem apresentar resolução mínima de 300 dpi e seus títulos devem estar posicionados abaixo das mesmas (não na própria figura). O termo “Figura” deve ser em negrito, numerado e ser seguido de ponto (Exemplo: **Figura 1**. Revista do IBAPE PE), a fonte, quando for o caso, deve vir logo abaixo do título da mesma, em “Times New Roman”, tamanho 10 e o termo “Fonte” deve ser em negrito e ser seguido de dois pontos (Exemplo: **Fonte:** IBAPE-PE (2021)).

As figuras não devem ter bordas e expressões como: “a tabela acima”, “a tabela abaixo” ou “a figura acima” “a figura abaixo” não deve ser utilizada.

Para escrita de equações, fórmulas matemáticas, físicas ou químicas, recomenda-se utilizar o editor de equações de um programa de processamento de texto ou MathType. As equações, sempre que possível, deverão ser inseridas na linha do texto (separadamente do texto) com apresentação das variáveis em itálico. Além disso, devem ser alinhadas à esquerda e numeradas sequencialmente entre parênteses à direita da linha.

Subscritos e sobrescritos devem ser claros e deve ser nítida a diferença entre zero (0) e a letra O, e entre um (1) e a letra l. Dê o significado de todos os símbolos imediatamente após a equação na qual eles foram usados pela primeira vez.

Em geral, apenas as equações explicitamente mencionadas no texto precisam ser numeradas. As potências do número “e” (constante matemática conhecida como número de Euler) são frequentemente mais convenientemente denotadas por “exp”. Números superior a dez devem ser representados como numerais, exceto no início de uma frase.

Os níveis de significância estatística que podem ser mencionados sem maiores explicações são: $P \leq 0,1$; $P \leq 0,05$; $P < 0,01$ e $P < 0,001$. Este último pode ser utilizado para evitar o seguinte tipo de representação $P=0,000$, mas pode-se utilizar também $P=0,0002$ por exemplo. Em todos os casos o “P” é maiúsculo. Números até dez devem ser escritos por extenso no texto, exceto quando se referir a medições.

Em fórmulas químicas, a valência de íons deve ser dada como, por exemplo, Mg^{2+} , não como Mg^{++} . Os números dos isótopos devem preceder os símbolos, por exemplo, ^{12}C ; ^{13}C . Para a nomenclatura química, as convenções da União Internacional de Química Pura e Aplicada e as recomendações oficiais da Comissão Combinada de Nomenclatura Bioquímica IUPAC-IUB devem ser seguidas. Além disso todas as unidades utilizadas deverão obedecer ao sistema internacional de unidades (SI). Se outras unidades forem

mencionadas, forneça seu equivalente em SI. As magnitudes, no caso de unidades compostas, devem ser separadas por ponto centralizado e a indicação dos denominadores deve ser em sobrescrito. Por Exemplo: ($m^2 \cdot kg \cdot s^{-2}$), [$m^2 \cdot kg \cdot (s^{-3} \cdot A^{-1})$].

Recomenda-se que os autores citem apenas referências estritamente necessárias para a compreensão do artigo as quais deverão ser normalizadas de acordo com a NBR 10520 da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), com as adaptações descritas a seguir.

As citações no texto deverão ser sempre seguidas do ano de publicação e deverão ser feitas de modo "autor-data". Em citações dentro de parênteses somente a letra inicial do sobrenome do Autor deve ser maiúscula e a separação entre Autor e ano deverá ser feita por espaço em branco. Exemplo: (Silva 2018, Ramiro 2019). O símbolo "&" deve ser usado no caso de dois autores e, em casos de três ou mais, "et al.". Exemplo: (Silva & Ramiro 2017, Santos et al. 2018).

Se os autores forem mencionados diretamente no texto, utilizar somente o ano entre parênteses. Exemplo: Santiago (2017). Quando forem citados dois autores, indique-os pelos sobrenomes (apenas as iniciais maiúsculas) separados por um "e". Exemplo: Santiago e Silva (2019). Para mais de dois autores, indicar o primeiro autor pelo sobrenome seguido da expressão "et al.". Exemplo: Freire et al. (2020). No caso de citação de mais de uma obra, deve-se obedecer à ordem cronológica e em seguida à ordem alfabética dos autores. Em caso de citação de mais de uma obra do(s) mesmo(s) autor(es), os nomes destes não devem ser repetidos; colocar os anos de publicação separados por vírgula em ordem cronológica.

Não serão aceitas citações de citação (citações secundárias), assim como as seguintes fontes de informação: artigo em versão preliminar como aqueles no prelo ou em preprint; resumo de trabalho ou painel apresentado em evento científico; comunicação oral; informações pessoais; comunicação particular de documentos não publicados ou relatórios

não publicados incluindo sites particulares na Internet. As seguintes citações deverão ser evitadas: teses, dissertações, artigos publicados em anais de congressos.

As referências devem ser organizadas pelos sobrenomes dos Autores em ordem alfabética e, nessa ordem, em ordem cronológica de obras em conformidade com a NBR 6023:2018 da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). Os títulos das revistas devem ser escritos por extenso e não abreviados.

Submissão do manuscrito

O autor correspondente deverá enviar para o e-mail dirtec@ibape-pe.com.br até 20/12/2020 a declaração de direito autoral assinado por todos os autores, além de duas cópias do documento principal: uma contendo os nomes dos autores com respectivas afiliações e outra sem estas identificações. Essa exigência deve-se, ao atendimento do requisito de avaliação duplo-cego, portanto, qualquer elemento que possa remeter à identificação dos autores deverá ser excluído de todo corpo do texto.

Por essa razão, orientamos que a identificação do autor deve ser removida das propriedades do documento (no menu Arquivo > Propriedades), iniciando em Arquivo, no menu principal, e clicando na sequência: Arquivo > Salvar como... > Ferramentas (ou Opções no Mac) > Opções de segurança... > Remover informações pessoais do arquivo ao salvar > OK > Salvar;

A declaração de direito autoral deverá ser assinada por todos os autores, escaneada e enviada pelo autor correspondente no ato da submissão. Sem assinatura do documento por **todos os autores**, o artigo não poderá ser avaliado.

Composição do Artigo

- **Título:** o título do manuscrito deve refletir o conteúdo do trabalho não devendo conter legendas, abreviações, fórmulas ou equações e símbolos;
- **Nomes e afiliações:** Listar os nomes de todos os autores (por extenso, com fonte “Times New Roman”, tamanho 12, negrito, centralizado, caixa alta, separados por ponto-vírgula (;)) na mesma ordem em que deverá aparecer no trabalho final. Em seguida indicar número de registro no Open Research and Contributors Identification (ORCID). O registro ORCID é gratuito e pode ser realizada no site <https://orcid.org/>. Ele é URI https com um número de 16 dígitos compatível com o padrão ISO (ISO 27729), também conhecido como International Standard Name Identifier (ISNI), por exemplo, <https://orcid.org/0000-0001-2345-6789>. Em outras palavras o ORCID é um identificador digital único para cada pesquisador, o que possibilita identificação nacional e internacional de cada pesquisador e suas respectivas produções sem que haja ambiguidade de nomes no meio científico. Na sequência, informar afiliações (com fonte “Times New Roman”, tamanho 10) completa dos autores, na ordem: instituição de origem, departamento, endereço (rua, número, bairro, cep, cidade, estado, país) e e-mail;
- **Resumo:** o resumo deverá inicialmente apresentar o problema para, só então, apresentar os objetivos do trabalho de forma clara e concisa, os métodos de forma sucinta e os resultados e conclusões mais relevantes. Não deverá exceder 250 palavras com frases curtas e conexão completa entre si bem como não deve conter citações;
- **Palavras-chave:** as palavras-chave não devem repetir as palavras do título e devem ter no mínimo três palavras e no máximo cinco, separadas por vírgula;
- **Título em inglês;**

- **Abstract;**
- **Keywords;**
- **Introdução:** não deverá exceder o máximo de duas páginas. É necessário incluir a justificativa para a condução do trabalho, deixando em evidência a importância do problema técnico científico abordado. Além disso, deve conter informações suficientes para estabelecer com clareza a hipótese da pesquisa. Os autores devem citar estudos recentes em revistas científicas ou técnicas, mas citação de obras clássicas é aceita. Recomenda-se que no último parágrafo da Introdução, os autores apresentem a hipótese científica e o objetivo do estudo, o mesmo apresentado no resumo;
- **Material e métodos:** deverá apresentar uma descrição detalhada das condições do estudo e dos métodos utilizados com informações suficientes para a repetição do trabalho por um pesquisador independente. Os métodos já publicados deverão ser resumidos e indicados por uma referência a qual deve ser incluída também para referenciar análises estatísticas. Quaisquer modificações nos métodos existentes também deverão ser descritas;
- **Resultados e Discussão:** é apresentado os resultados da pesquisa os quais os Autores deverão discuti-los de modo a relacioná-los aos objetivos do estudo. A simples comparação dos resultados com os dados apresentados por outros autores em seus respectivos trabalhos não caracteriza a discussão. Recomenda-se aos autores evitar especulação excessiva sobre quais quer resultados obtidos;
- **Conclusão:** deverá responder à questão abordada no estudo, confirmando ou não a hipótese do trabalho, de acordo com os objetivos. Os autores deverão estar cientes de que a conclusão não é um mero resumo dos principais resultados obtidos;
- **Agradecimentos:** opcional;
- **Referências:** de acordo com as normas ABNT com as adaptações já descritas.

Declaração de Direito Autoral

Os autores não serão remunerados pela publicação de trabalhos na Revista do IBAPE PE, devendo abrirem mão de seus direitos autorais em favor deste periódico como parte de um contrato de publicação. Os conteúdos publicados, contudo, são de inteira e exclusiva responsabilidade de seus autores, ainda que reservado aos editores o direito de proceder ajustes textuais e de adequação às normas da publicação. Por outro lado, a Revista do IBAPE PE apoia a necessidade de os autores compartilharem e, com isso, maximizarem o impacto de suas pesquisas. Por isso, os autores ficarão autorizados a compartilhar seus artigos em repositórios da instituição de origem ou para uso pessoal e institucional interno e fins de compartilhamento acadêmico, desde que citada a fonte da publicação original na Revista do IBAPE PE.

Política de Privacidade

Os nomes e endereços informados serão usados exclusivamente para os serviços prestados por esta publicação, não sendo disponibilizados para outras finalidades ou a terceiros.

Modelo de Declaração

Declaramos, para fins de submissão à Revista do IBAPE PE (Revista do Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia em Pernambuco), que o artigo “**Título**” é original, inédito, não foi e nem está sendo submetido a outro periódico. Expressamos nossa anuência acerca da submissão, Diretrizes Para Publicação e Declaração de Direito Autoral, que se aplicará em caso de publicação do trabalho. Reiteramos ainda que o conteúdo aqui apresentado é de inteira e exclusiva responsabilidade dos autores, os quais abrem mão de seus direitos autorais em favor deste periódico como parte de um contrato de publicação e estamos cientes que não seremos remunerados em caso de publicação deste trabalho na Revista do IBAPE PE.

Cidade, dia/mês/ano.

Assinatura do 1º Autor: _____

Instituição: _____

Assinatura do 2º Autor: _____

Instituição: _____

Assinatura do 3º Autor: _____

Instituição: _____

Assinatura do 4º Autor: _____

Instituição: _____

Assinatura do 5º Autor: _____

Instituição: _____

Caixa de Comentários

--