

MODELO DE FORMATAÇÃO A SER UTILIZADO PELO IBEROAMERICAN JOURNAL OF INDUSTRIAL ENGINEERING

Nome completo do Autor¹

Nome completo do Autor²

Nome completo do Autor³

Nome completo do Autor⁴

Nome completo do Autor⁵

OBSERVAÇÃO: O artigo pode conter no máximo cinco autores, sendo que pelo menos um deles tenha a Titulação de Doutor.

RESUMO: O objetivo deste *template* é apresentar a formatação que deve ser utilizada nos artigos a serem submetidos ao Iberoamerican Journal of Industrial Engineering/Revista Iberoamericana de Engenharia Industrial/Revista Iberoamericana de Ingeniería Industrial (IJIE). O tipo de fonte a ser utilizado no resumo é Times New Roman, corpo 12 e espaçamento entre linhas igual a 1,0 (simples), com alinhamento justificado, com no máximo 250 palavras. No resumo deve ficar claro qual é o objetivo principal do estudo, a metodologia e a amostra ou segmento alvo do estudo. Deve-se, ainda, evidenciar os principais resultados da conclusão, obtida com o estudo. Leia atentamente as instruções e formate seu artigo de segundo este padrão. Pois uma formatação correta colabora para uma boa avaliação do seu artigo.

Palavras-chave: Revista. Artigos. Formatação. Normalização. (Listar no máximo cinco (5) palavras-chave).

¹ Formação ou título acadêmico (doutor, doutorando, mestre ou outro), nome da Instituição, escrito por extenso, em que desempenha suas funções profissionais, departamento, cidade/país. E-mail.

² Formação ou título acadêmico (doutor, doutorando, mestre ou outro), nome da Instituição, escrito por extenso, em que desempenha suas funções profissionais, departamento, cidade/país. E-mail.

³ Formação ou título acadêmico (doutor, doutorando, mestre ou outro), nome da Instituição, escrito por extenso, em que desempenha suas funções profissionais, departamento, cidade/país. E-mail.

⁴ Formação ou título acadêmico (doutor, doutorando, mestre ou outro), nome da Instituição, escrito por extenso, em que desempenha suas funções profissionais, departamento, cidade/país. E-mail.

⁵ Formação ou título acadêmico (doutor, doutorando, mestre ou outro), nome da Instituição, escrito por extenso, em que desempenha suas funções profissionais, departamento, cidade/país. E-mail.

1 INTRODUÇÃO

Os originais devem ser redigidos na ortografia oficial e digitados em folhas de papel tamanho A4. Este documento já se encontra com as especificações de: margens superior (3cm), esquerda (3cm), inferior (2cm) direita (2cm). Os trabalhos deverão o mínimo de 12 páginas e o máximo de 25, incluindo as referências bibliográficas. O artigo deve ser escrito no programa *Word for Windows*, em versão 6.0 ou superior. Se você está lendo este documento, significa que você possui a versão correta do programa.

Artigos em português devem ter título e subtítulo em português e inglês; artigos em inglês devem ter título, subtítulo e resumo em inglês e português; artigos em espanhol devem ter título, subtítulo e resumo em espanhol e inglês.

2 DIRETRIZES PARA AUTORES

Esse tópico apresenta as diretrizes gerais para os autores e as regras gerais de formatação de artigos.

2.1 Informações gerais

O artigo deve ser científico e apresentar contribuição para a área de Engenharia Industrial e correlatas.

Negrito deve ser utilizado para dar ênfase a termos, frases ou símbolos. Itálico deverá ser utilizado apenas para palavras em língua estrangeira (*for example*). Evita o uso excessivo de *apud*.

No caso do uso de listas, deve-se usar o marcador que aparece no início desta frase:

- Conforme a metodologia adotada ou finalidade que se destina, o texto é estruturado de maneira distinta, mas geralmente consiste em introdução, metodologia, desenvolvimento e conclusão, não necessariamente com esta divisão e denominação, mas nesta sequência.

A Equipe Editorial poderá solicitar, ao autor, a revisão de qualquer aspecto do artigo que não corresponda as normas de submissão, antes do envio do mesmo aos *referees*.

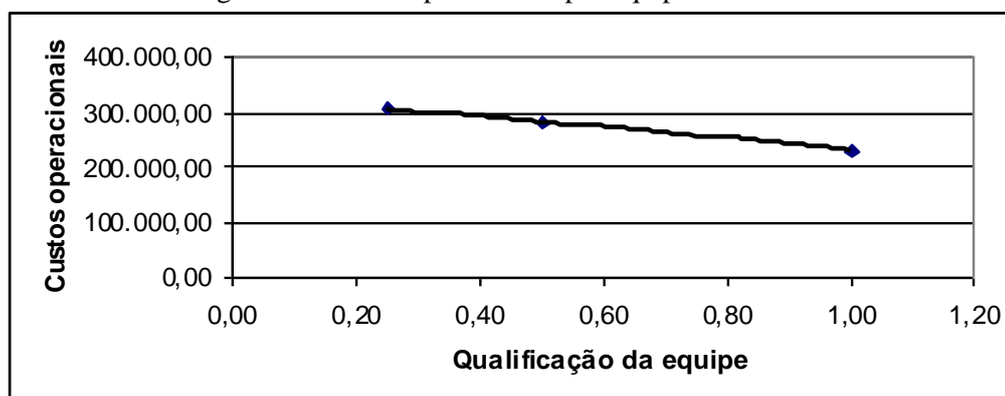
3 FORMATAÇÃO DE QUADROS, GRÁFICOS, TABELAS E FIGURAS

Para melhor visualização desses elementos, deve ser previsto espaço simples entre o texto-objeto e o título. Os respectivos títulos e as respectivas fontes devem utilizar fonte Times New Roman, tamanho 11. No(s) texto(s) das Figuras elaboração das deve(m) ser evitado o uso em demasia de negrito, pois no momento da transformação do arquivo *Word* para PDF/A, a sua qualidade pode ficar comprometida.

Caso existam fotos ou figuras que demandem alta resolução, estas devem ser enviadas em arquivo separado em formato JPG e com a indicação da posição no texto.

Observe, no exemplo da Figura 1, que ele foi elaborado pelo autor da pesquisa, sendo a fonte indicada abaixo do título do gráfico.

Figura 1 – Custos operacionais por equipes de trabalho



Fonte: Elaborado pelo autor

Em outro exemplo, na Figura 2, nota-se que ela é adaptada da original, deve-se indicar o ano da fonte e, no início, colocar a palavra “Adaptado de.....”.

Figura 2 – Ciclo PDCA



Fonte: Adaptado de Campos (2004)

O Quadro 1 apresenta o formato indicado para os quadros. Os itens das Tabelas e Quadros devem ser escritos utilizando fonte Times New Roman, tamanho 10, espaçamento simples.

Quadro 1 – Canais de comunicação

Formais	Informais	Eletrônicos
Público potencialmente grande	Público restrito	Público potencialmente grande
Informação armazenada e recuperável	Informação não armazenada e não recuperável	Armazenamento e recuperação complexos
Informação relativamente antiga	Informação atual	Informação atual
Redundância moderada	Direção do fluxo escolhida pelo produtor	Direção do fluxo escolhida pelo usuário
Avaliação prévia	Ausência de avaliação prévia	Ausência de avaliação prévia, em geral
<i>Feedback</i> irrisório para o autor, a interação é indireta	<i>Feedback</i> significativo para o autor	<i>Feedback</i> significativo para o autor

Fonte: Adaptado de Meadows (1974) e Targino (2000)

A Tabela 1 apresenta o formato indicado para essa. Lembre-se que uma Tabela poderá ser adaptada de outro autor, ser igual a fonte de origem, ou ser de elaboração própria do pesquisador. Essas informações devem ser respeitadas – sempre – ao informar a fonte da Tabela.

Tabela 1 – Faturamento da indústria de embalagem (em bilhões de R\$)

Nota	Empresa A	Empresa B	Total
10	30,8%	26,9%	28,8%
9	36,5%	30,8%	33,7%
8	26,9%	23,1%	25,0%
7	3,8%	15,4%	9,6%
3	1,9%	0,0%	1,0%
Total	100,0%	100,0%	100,0%

Fonte: Elaborado pelo autor

OBSERVAÇÃO: Vale destacar que “Quadros” apresentam dados e informações em forma de texto, assim sendo, estes devem ter suas laterais fechadas. Por outro lado, “Tabelas” apresentam dados estatísticos; já, estas não devem ter as laterais fechadas.

4 NOTAS EXPLICATIVAS

As notas explicativas devem ser evitadas em demasia, porém quando utilizadas devem incluídas na parte inferior da página, bem como devem ser numeradas; fonte Times New Roman, corpo 8.

5 ABREVIACÕES UNIDADES DE MEDIDA, SÍMBOLOS E SIGLAS

Abreviações, unidades de medida, símbolos e siglas devem aparecer no texto, na sua primeira vez, acompanhadas de seu significado. A abreviatura refere-se à representação de uma palavra por meio de alguma(s) de suas sílabas ou letras. Por exemplo: Imprensa Nacional (Imp. Nac.). Como exemplo de unidade de medida, cita-se o quilograma (kg). O símbolo refere-se ao sinal que substitui o nome de uma coisa ou de uma ação.

6 CITAÇÕES

Os artigos devem seguir as normas da ABNT – www.abnt.org.br.

Destaca-se que a citação de autores, ao longo do texto, é feita em letras minúsculas, enquanto que a citação de autores, entre parênteses, ao final do parágrafo, deve ser feita em letras maiúsculas, sendo os autores separados por ponto-e-vírgula (no caso da existência e mais de um autor). Ou seja:

EXEMPLO 1: Na verdade, segundo Beltrano e Ciclano (2002), citar trechos de artigos de outros autores, sem referenciar adequadamente, pode ser enquadrado como plágio.

EXEMPLO 2: Na verdade, citar trechos de artigos de outros autores, sem referenciar adequadamente, pode ser enquadrado como plágio (BELTRANO; CICLANO, 2002).

EXEMPLO 3: Na verdade, citar trechos de artigos de outros autores (BELTRANO; CICLANO, 2002), sem referenciar adequadamente, pode ser enquadrado como plágio.

As referências bibliográficas das citações, no corpo do texto, devem incluir o sobrenome do autor e o ano da publicação, em caso de citação indireta, e devem incluir o sobrenome do autor, o ano da publicação e o número de página, em caso de citação direta. A bibliografia completa deverá ser disposta por ordem alfabética no final do texto.

REFERENCIAS

As referências bibliográficas devem ser redigidas segundo a norma NBR 6023 (ABNT, 2002) com espaçamento entre linhas simples antes 6pt e depois 12pt. Exemplos:

CAMPOS, V. F. **Gerenciamento pelas diretrizes (Hoshin Kanri)**. Belo Horizonte: Fundação Chistiano Ottoni, Escola de Engenharia da UFMG, 2004.

ISO – International Organization for Standardization. **ISO 7144** – Presentation of theses and similar documents. Disponível em: <<http://www.iso.org>>. Acesso em: 16 mar. 2008.

JURAN, J. M. **A qualidade desde o projeto**: novos passos para o planejamento da qualidade de produtos e serviços. São Paulo: Pioneira, 1992.

MEADOWS, A. J. **A comunicação científica**. Brasília, DF: Briquet de Lemos, 1999. 268 p.

RAMOS, A. S. M.; MIRANDA, A. L. B. Processos de adoção de um sistema integrado de gestão: uma pesquisa qualitativa com gestores da Unimed/Natal. In. ENCONTRO NACIONAL DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, 23, 2003, Porto Alegre. **Anais...** Porto Alegre: ABEPRO, 2003.

TARGINO, M. G. Comunicação científica: uma revisão de seus elementos básicos. **Revista Informação & Sociedade: Estudos**, João Pessoa, v. 10, n. 2, p. 37-85, 2000.

WILD, R. H.; GRIGGS, K.A.; DOWNING T. A framework for e-learning as a tool for knowledge management. **Industrial Management & Data Systems**, v. 102, n. 7, p. 371-380, 2002.

Originais recebidos em: XX/XX/2011

Aceito para publicação em: XX/XX/2012