



CONDIÇÕES PARA SUBMISSÃO

Como parte do processo de submissão, os autores são obrigados a verificar a conformidade da submissão em relação a todos os itens listados a seguir. As submissões que não estiverem de acordo com as normas serão devolvidas aos autores.

1. O texto é original, ainda não publicado ou submetido à publicação em outro periódico ou veículo de comunicação.
2. O texto se enquadra em um dos eixos do Evento “Semana Lixo Zero IFB”.
3. O texto segue todas as orientações constantes neste template.
4. O texto respeita o limite de autores (até 5) e de submissões por autor (até 2).
5. Todos os autores autorizam a publicação dos seus resumos no e-book ou outra publicação deste evento.
6. Os resumos devem ser anexados na plataforma Doity e em PDF.

EIXOS TEMÁTICOS

- Economia Circular;

Neste eixo temático devem ser submetidos trabalhos que envolvam alternativas que minimizem ou quebrem a lógica produtiva linear para perspectiva de lógica circular, compreendendo tanto o ciclo de vida dos produtos como toda sua cadeia de logística.



- Resíduos sólidos: soluções socioambientais;

Neste eixo temático devem ser submetidos trabalhos que tragam soluções socioambientais inovadoras e sustentáveis na disposição, destinação, reciclagem, reutilização e incorporação de resíduos sólidos em geral.

- Plásticos. Temos alternativas?

Neste eixo temático devem ser submetidos trabalhos que tragam alternativas sustentáveis a utilização do plástico pela sociedade, entendendo plástico como polímeros de origem fóssil ou não renovável.

A seguir serão apresentados os tópicos necessários a composição do seu resumo.

TÍTULO

Título do Resumo – Fonte **Times New Roman**, tamanho **12** e na cor preta, com **espaçamento 1,5** entre linhas, sem espaçamento entre parágrafos e **margens de 2,5 cm**.

É limitado a 15 palavras, incluindo os artigos, as preposições e as conjunções. Deve ser centralizado, redigido em negrito e somente com a primeira letra do título grafada em letra maiúscula, exceto no caso de nomes próprios. Evitar abreviaturas, fórmulas, símbolos e siglas. Utilizar nomes científicos somente quando as espécies em questão não possuírem nomes populares. As palavras do título devem facilitar a recuperação do resumo por índices desenvolvidos por bases de dados. O resumo deverá ser escrito em língua portuguesa. Para envio de seu resumo salve-o no formato .doc com o sobrenome de citação em caixa alta



seguido das iniciais do primeiro autor. Exemplo: SILVA, J. P.doc para João Pedro SILVA.

Autores

João Pedro SILVA¹, Jorge SANTOS²

¹Engenheiro Ambiental, Instituto Federal de Brasília, Brasília, Brasil - xxx@xx.br,

²Bacharel em Química, Instituto Federal de Brasília, Brasília, Brasil - santos@xxxx.br

O resumo expandido é limitado a 5 autores. A inscrição no evento limita a submissão de até dois resumos.

RESUMO

Resumo curto contendo no máximo 10 linhas. Para dados numéricos, use "," em vez de "." (ex. 3,45). O texto deve ser redigido em parágrafo único, deve conter entre 150 e 250 palavras. Fonte **Times New Roman**, tamanho **12** e na cor preta, com **espaçamento 1,5** entre linhas, sem espaçamento entre parágrafos e **margens de 2,5 cm**. O resumo deve ser elaborado com frases curtas e abordar, além de breve introdução, o objetivo, material e métodos, resultados e principal conclusão, ao final do texto, com o verbo no presente do indicativo. O resumo não deve conter citações bibliográficas e nem abreviaturas.

Semana Lixo Zero IFB

Bons Exemplos Inspiram



PALAVRAS-CHAVES

A expressão palavras-chave, é seguida de dois-pontos, deve ser grafada em negrito, em letras minúsculas, exceto a letra inicial. Deve conter no mínimo três e no máximo cinco termos, considerando que um termo pode possuir duas ou mais palavras. Todos os termos devem ser iniciados com letra minúscula e separados por vírgula. Não devem repetir palavras que componham o título, de forma a ampliar a recuperação do resumo em bases de dados.

INTRODUÇÃO

O título do documento (por exemplo “**INTRODUÇÃO**”) é em Times New Roman, 14, negrito, maiúsculas com **espaçamento 1,5** entre linhas, sem espaçamento entre parágrafos e **margens de 2,5 cm**. O número total de páginas do resumo expandido é de **05 páginas** ou próximo de **2.300 palavras**. Os títulos das diferentes seções são em Times New Roman, 14, negrito, maiúsculas com **espaçamento 1,5** entre linhas, sem espaçamento entre parágrafos e **margens de 2,5 cm**. Sugere-se incluir introdução ao tema da pesquisa, com possível justificativa para a realização do trabalho situando o problema científico a ser solucionado, sua relevância e as relações com outros trabalhos publicados sobre o assunto;

MATERIAIS E MÉTODOS (quando houver)

Descrição do local e período de realização da pesquisa, além da descrição detalhada do delineamento experimental empregado, de modo que outro pesquisador possa repetir o experimento.

RESULTADOS E DISCUSSÃO

É a parte em que se discutirá, de forma clara, objetiva e contextualizada, os principais resultados encontrados no trabalho;



CONSIDERAÇÕES FINAIS.

Estas devem ser elaboradas a partir dos objetivos do trabalho e devem estar apoiadas nos resultados obtidos. É obrigatória a utilização de unidades no sistema internacional de medidas (SI).

Regras de consistência:

- %X (em vez de % X)
- et al. (em vez de et al)
- Para as referências siga a Norma ABNT 6023 ou versão atual. Cite apenas materiais publicados nos últimos 5 anos. Limite-se a citar entre 10 - 15 referências no total.

Figuras: gráficos e figuras

As ilustrações devem ser citadas no texto e inseridas o mais próximo possível do trecho a que se referem. A identificação das ilustrações deve aparecer na parte superior, precedida da palavra que a designa – desenho, esquema, fluxograma, fotografia, gráfico, mapa, organograma, planta, quadro, retrato, figura, imagem, entre outros – seguida de seu número de ordem de ocorrência no texto, em algarismos arábicos, travessão e do respectivo título (Ex.: Figura 1 – Título). A fonte consultada deve ser identificada na parte inferior, assim como as legendas, as notas e outras informações necessárias, se houver.

Figura 1: Difrátogramas de raios X do material não tratado SR1 (1), tratado com 0,1 g/g de sílica (2) e tratado com 0,2 g/g de sílica (3)

Se colocar figuras lado a lado pode usar uma tabela onde as figuras se inserem, tal como se mostra abaixo.

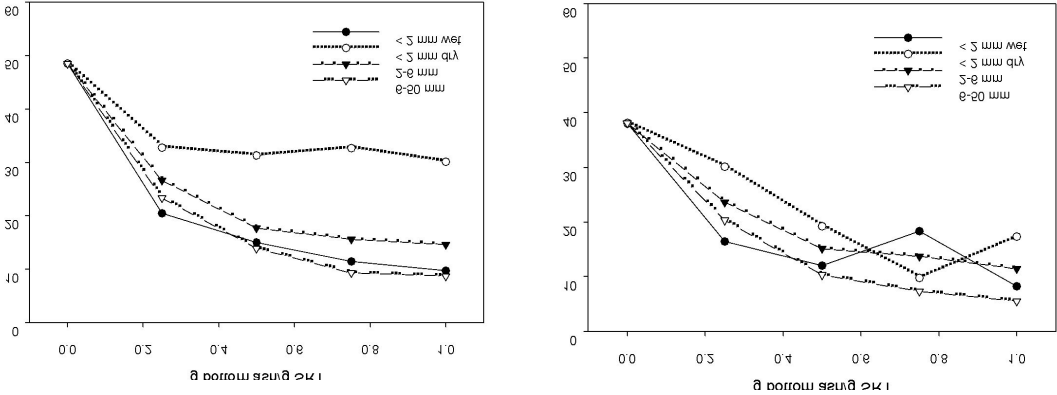


Figura 2: Lixiviação de Pb da cinza SR1 tratada durante 1 semana (esquerda) e durante 5 meses (direita)

Tabelas

As tabelas devem ser inseridas o mais próximo possível do trecho a que se referem e devem seguir as normas do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE). As linhas horizontais devem ser usadas para separar o título do cabeçalho e este do conteúdo. Também se usa uma linha horizontal no final da tabela. Não usar linhas verticais. Cada dado deve ocupar uma célula distinta. As tabelas devem ser autoexplicativas e conter título, cabeçalho e corpo (colunas e linhas). O título fica posicionado acima da tabela e recebe inicialmente a palavra Tabela, seguida pelo número de ordem em algarismo arábico e travessão, em negrito (Ex.: Tabela 1 – Título). Deve ser formatado justificado e com ponto no final. O título deve ser claro, conciso e completo. Nas colunas de dados, os valores numéricos devem ser alinhados pelo último algarismo. Nenhuma célula (cruzamento de linha com coluna) deve ficar vazia no corpo da tabela, ou seja, dados não apresentados devem ser representados por hífen, com uma nota



explicativa no rodapé. Fonte e outras informações são apresentadas abaixo da tabela.

Tabela 1: Exemplo de tabela

(%p.p)	Cinza 1	Escória 2	Lama 1
CaO/SiO ₂	1,7	1,1	1,8
Cr ₂ O ₃	1,1	6,7	0,9
MgO	6,5	11,0	2,3

AGRADECIMENTOS

Quando pertinente, devem ser apresentados antes das referências. A palavra **Agradecimentos** deve ser alinhada na margem esquerda e grafada em negrito, com letras minúsculas, exceto a letra inicial. Os agradecimentos são breves e diretos e iniciados com “Ao, Aos, À ou Às”, seguidos do nome de colaboradores e/ou agências de fomento, de acordo com o caso, contendo o motivo do agradecimento.

REFERÊNCIAS

ATENÇÃO: a exatidão das referências constantes na listagem e a correta citação no texto são de responsabilidade do(s) autor(es) do trabalho.

As citações devem estar adequadas à NBR 6023 da ABNT. Evite citações diretas

Exemplos de referências para:

Semana Lixo Zero IFB

Bons Exemplos Inspiram



a. Artigo completo:

TIAN, G., KOLAWOLE, G. O. Comparison of various plant residues as phosphate rock amendment on Savanna soils of West Africa. **Comunicata Scientia**, Filadélfia, v. 27, n. 3, p. 571-583, 2004.

b. Livro:

AZEVEDO, M. A.; GUERRA, V. N. A. **Mania de bater**: a punição corporal doméstica de crianças e adolescentes no Brasil. São Paulo: Iglu, 2008. 386 p.

c. Capítulo de livro:

AZEVEDO, D. M. P. de; NÓBREGA, L. B. da; LIMA, E. F.; BATISTA, F. A. S.; BELTRÃO, N. E. de M. Manejo cultural. In: AZEVEDO, D. M. P.; LIMA, E. F. (Ed.). **O agronegócio da mamona no Brasil**. Brasília: Embrapa Informação Tecnológica, 2006. p. 121-160.

d. Artigos de anais de eventos:

AHRENS, S. Fauna silvestre e o manejo sustentável de ecossistemas florestais. In: SIMPÓSIO LATINO-AMERICANO SOBRE MANEJO FLORESTAL, 3., 2011, Santa Maria. **Anais...** Santa Maria: UFSM, Programa de Pós-Graduação em Engenharia Florestal, 2004. p. 153-162.

e. Teses, Dissertações e Monografias:

HAMADA, E. **Contribuição do alerta e da expectativa temporal para o desempenho de humanos em tarefas de tempo de reação**. 2010. 152 f. Tese (Doutorado em Psicologia) – Universidade de São Paulo, São Paulo. 2010.

f. Fontes eletrônicas:

Semana Lixo Zero IFB Bons Exemplos Inspiram



PAIVA, G. J. Dante Moreira Leite: um pioneiro da psicologia social no Brasil. **Psicologia USP**, São Paulo, v. 11, n. 2, jul./ago. 2000. Disponível em: <<http://www.scielo.br/>>. Acesso em: 12 mar. 2017.