

Autor(es)

Instituição, Endereço, Cidade ...

Abstract. Química Nova is starting a new section devoted to communications of original work in Chemistry. The authors are invited to send their contributions, for direct printing, according to the instructions described in the first issue.

Um novo espaço a ser aberto em Química Nova a partir do 29 fascículo do número 6, acolherá Comunicações Originais. Estas poderão ser redigidas em português ou inglês, com extensão ideal de 4 ou 8 páginas, incluindo texto, figuras, tabelas e referências bibliográficas. O espaço útil da página deverá ser de 16,5 x 11,3 cm, deixando-se um espaçamento de aproximadamente 0,6 cm entre as bases das linhas datilografadas (espaço 2). Estas dimensões comportam cerca de 26 linhas com 44 a 48 caracteres. Cada conjunto de quatro laudas datilografadas irá compor uma página na impressa da revista. O trabalho deverá ser apresentado em duas vias, com boa qualidade datilográfica, já que será copiado diretamente, por meio de técnicas fotográficas de reprodução, com 75% de redução.

O título, em inglês, deverá ser datilografado em maiúsculas; a sua versão para o português aparecerá no Índice da revista. Um resumo, também em inglês, procurando não ultrapassar 6 linhas, deverá constar de todos os textos, independentemente da língua adotada. Solicita-se aos autores a observação das demais instruções¹ da revista sobre a apresentação de trabalhos, principalmente quanto às normas de citação bibliográfica. O gráfico da Figura 1 exemplifica a inserção deste recurso no texto, além de manifestar a expectativa do Corpo Editorial com o sucesso da nova secção.

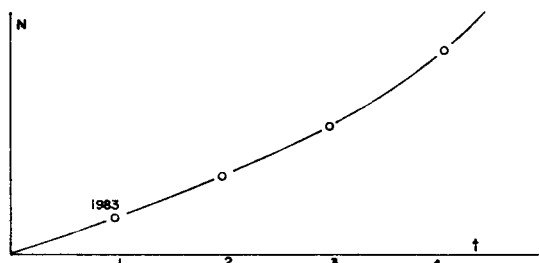


Figura 1. Crescimento esperado do número (N) de comunicações ao longo do tempo.

A Tabela I mostra um balanço das opiniões de Conselheiros e Consultores de Química Nova, quanto à forma, conteúdo e adequação da secção de Comunicações.

Tabela I. Resumo das Respostas à Consulta Efetuada pelo Corpo Editorial de Química Nova aos seus Conselheiros e Consultores.

Assunto	Resposta
Percentagem favorável à edição da secção de Comunicações:	100%
Idioma preferido ou recomendado :	
a) Só português:	0%
b) Só inglês	15,4%
c) Português ou Inglês	84,6%
Importância como veículo de divulgação e dinamização dos trabalhos no país.	
a) Será importante:	92,3%
b) Não terá importância:	0%
c) Indecisos	7,7%

Considerando a indexação de Química Nova pelos serviços do Chemical Abstracts, as Comunicações publicadas garantirão a originalidade dos estudos e conclusões nelas relatados. Adicionalmente, o autor brasileiro disporá de mais um mecanismo para contornar eventuais pressões ou idiosincrasias de "referees" ligados a grupos que, às vezes, estabelecem uma visão ortodoxa de determinados temas, confinando-os a formas monolíticas e impermeabilizando-os à introdução do pensamento inovador.

Agradecimentos. Depositamos aqui os nossos agradecimentos aos leitores, contribuintes e entidades financiadoras.

Referências Bibliográficas

- ¹ H. Chaimovich, J.V. Comasseto, M.E.R. Marcondes, S. Massaro, H.F. Toma e J.A. Vanin, Química Nova, **6**, 78 (1983).