

CONVITE PARA COMPARTILHAR A SUA APLICAÇÃO

Prezado colega:

Obrigado pelo seu interesse em criar um artigo para o nosso grupo de *Soluções de Usuário*. Ao compartilhar o sucesso de sua solução, não se beneficiam apenas você e a sua instituição, mas também se contribui para o benefício geral da indústria.

A National Instruments publica estes artigos em seu *web site* em português **ni.com/brasil** e ainda imprime e distribui muitos destes artigos a editores de revistas e possíveis clientes. Também utilizamos alguns destes artigos em nossos boletins informativos, folhetos de soluções e relatórios anuais para nossos acionistas. Se o seu artigo possuir um grande atrativo, nosso pessoal de relações públicas poderá trabalhar juntamente com você para publicar o seu artigo em revistas relacionadas com a indústria. Nós lhe convidamos a visitar o site **ni.com/brasil** para ver alguns exemplos de soluções de usuários que já foram publicadas.

Abaixo você encontra um guia de preparação que poderá usar como ponto de partida para redigir o seu artigo.

Anexada à página da Web você encontrará uma cópia do documento de autorização de publicação que deve ser preenchido, assinado e enviado para a National Instruments Brasil por e-mail ou fax.

Se necessitar de mais informações ou se tiver alguma dúvida, entre em contato com uma das pessoas listadas abaixo.

Sinceramente,

Mariângela Paris
Gerente de Marketing
National Instruments Brasil

Contato Principal:

Mariângela Paris

(11) 3149-3149

mariangela.paris@ni.com

Contato Alternativo:

Arnaldo Clemente

arnaldo.clemente@ni.com

GUIA DE PREPARAÇÃO DE SEU ARTIGO

Materiais a serem entregues e especificações

Resumo do artigo	50 palavras
Artigo	800 – 1,000 palavras (2 - 2½ páginas aprox.)
Biografia do autor	25 – 50 palavras
Formato do texto	Arquivo em formato PDF, texto com espaçamento duplo, margens com 1 polegada (2.54 cm), fonte tipo ARIAL tamanho (caixa) 10 (10 pts.)
Ilustrações	Até 5 figuras, todas COM LEGENDA. Estas são geralmente uma captura de tela, uma fotografia da aplicação e/ou um diagrama de blocos do sistema. A resolução mínima das imagens será de 300dpi, e a resolução máxima será de 600dpi.

Formato

Com o propósito de facilitar a formatação de seu artigo, incluímos um exemplo que lhe servirá de guia. Neste exemplo, incluímos os principais itens e a ordem em que devem constar em seu artigo. Também sugerimos os seguintes pontos de referência para ajudá-lo a redigir de maneira concisa os itens presentes no exemplo:

- Descrição de sua aplicação ou projeto
- Descrição técnica e detalhada do problema técnico apresentado e sua solução
- Descrição do ambiente e sistema operacional em que se utiliza a sua aplicação
- Descrição de obstáculos específicos que se enfrentaram durante o desenvolvimento de sua aplicação
- Explicação de como são utilizados os produtos da National Instruments em sua aplicação
- Explicação de quais características em particular destes produtos são utilizadas em sua aplicação
- Menção aproximada de quanto tempo ou dinheiro (ou ambos) foi economizado com a utilização de sua nova aplicação
- Comentários gerais sobre suas experiências durante o desenvolvimento da aplicação

Exemplo

Título

Autor

Cargo

Nome da empresa

Produtos Utilizados:

Enumere aqui os produtos da National Instruments utilizados em sua aplicação, separados por linhas (Um produto em cada linha).

O desafio: {Escreva aqui uma definição do seu desafio que consista de 25 a 50 palavras}

A solução: {Escreva aqui um resumo de sua solução que consista de 25 a 50 palavras}

Resumo/Introdução

{Inclua um resumo/introdução aqui que consista de aproximadamente 50 a 100 palavras}

{Inclua aqui o texto (limite de 800 a 1, 000 palavras). Use parágrafos em blocos, duas linhas em branco entre parágrafos e uma linha em branco entre os sub-títulos e o parágrafo}

Subtítulo

{Continue o texto aqui}

Legendas

{Inclua legendas para todas as ilustrações. Inclua referências a todos os gráficos do texto}.