

Convite para submeter um Estudo de Caso para a National Instruments

Caro colega,

Muito obrigado por seu interesse em submeter um Estudo de Caso para a National Instruments.

Compartilhar o sucesso da sua aplicação beneficia não apenas a você, mas à indústria de modo geral. Nós publicamos esses artigos em nosso web site – ni.com/solutions. Nós também apresentamos os estudos de caso em nossos newsletters informativos, brochuras e outros materiais de Marketing. Se seu artigo tiver um amplo apelo, nos esforçaremos para publicá-lo em revistas especializadas.

Abaixo você encontrará uma cópia de nosso formulário para “Direito de Publicação” e algumas questões sobre a aplicação desenvolvida que podem ajudá-lo na preparação de seu artigo. Favor preencher os formulários anexos e retorná-los, juntamente com seu artigo, aos meus cuidados, por email, fax ou correio para o endereço abaixo.

Por favor, não hesite em contatar-me caso necessite de informações adicionais ou assistência ao preparar seu estudo de caso.

Atenciosamente,

Mariângela Paris
Gerente de Marketing
National Instruments Brasil
Av. Paulista, 509 – 18º andar
Cerqueira César – 0311-910
Fone: 11 3149-3149

Instruções para preparar um Estudo de Caso

Requisitos do Artigo

- 800-1.000 palavras (aproximadamente duas a três páginas)
- Espaço-duplo, Margens de 1 polegada, texto em fonte tamanho 12
- Compatível com MS Word

Requisitos de imagem

As duas ou três imagens que acompanharão o artigo devem obedecer aos seguintes padrões:

- **Fotos** – Fotos devem ser capturadas com iluminação adequada e enquadramento profissional. Arquivos de foto devem ser enviados no formato TIFF ou JPEG em 300 dpi (pontos por polegada).
- **Ilustrações** – Ilustrações devem ser enviadas em formato vetor ou JPEG em 300 dpi.
- **Telas** – Captura de tela ou “print screens” devem ser salvos em JPEG antes de serem inseridos no artigo, e enviados também em anexo no e-mail (se possível, em 300 dpi).

Requisitos de Vídeo

- Vídeos devem ter duração de 5 minutos ou menos.
- Formatos aceitáveis incluem Audio Video Interleave (.AVI.) ou Windows Media Vídeo (.WMV). (A National Instruments pode fornecer instruções para submissão de vídeo via nosso site FTP externo)
- Resolução deve ser 320 X 240 ou maior.
- Vídeos de 300 kbps devem ser renderizados a 15 fps ou maior.
- Áudio deve ser mono 32-bit ou maior. (O som é a parte mais difícil, certifique-se de gravar som de boa qualidade)
- Vídeos devem ser desentrelaçados, se possível.
- Vídeos não devem conter trilha sonora.

Algumas dicas úteis de vídeo:

- Use um tripé
- Tente não mover a câmera. Evite pan ou zoom, a menos que haja uma forte necessidade.
- Capture uma variedade de fotos interessantes que ajudem o expectador a entender e apreciar sua aplicação.
- Vídeos típicos da NI são fotografados em formato wide-screen (16:9), portanto fique à vontade para usar esse tamanho de quadro.

Requisitos Adicionais

- O formulário para Direito de Publicação assinado (veja na próxima página)

Autorização para Publicação

Para: National Instruments Corporation (“NI”)

De: Nome do Autor: _____

Cargo do Autor: _____

Empresa: _____

Endereço: _____

Telefone (incluindo código de área) _____

Fax (incluindo código de área) _____

e-mail: _____

Pessoa de contato na National Instruments: _____

1. Você possui alguma certificação da NI? Sim / Não

Ex. Certified LabVIEW Associate Developer (CLAD), Certified LabVIEW Developer (CLD), Certified LabVIEW Architect (CLA), etc.

2. Você é um parceiro Alliance Member da National Instruments? Sim / Não

Manuscrito com título provisório _____

Ilustrações com título provisório _____

Este documento reserva o direito permanente e exclusivo da National Instruments de reproduzir e distribuir, sem a obrigação de “royalties” conforme as leis de direitos autorais dos Estados Unidos da América, o trabalho descrito anteriormente ou qualquer parte do mesmo em todo o mundo, em qualquer língua, em qualquer formato (impresso ou eletrônico). Fica a National Instruments comprometida, toda vez que o trabalho acima mencionado for publicado, a dar o devido crédito ao autor do mesmo, e incluir a seguinte nota de direitos autorais:

© 2012 National Instruments Corporation. Todos os direitos reservados. Os nomes dos produtos e as razões sociais mencionadas são marcas registradas ou nomes comerciais de suas respectivas empresas.

Assinatura do Autor ou Representante _____

Nome legível _____

Cargo _____

Data _____

Telefone _____

Preencha este formulário e envie por fax para:

ATT: Mariângela Paris

Fax: 11 3266-5088

National Instruments Brasil

Av. Paulista, 509 – 18º andar

Cerqueira César – 0311-910

Fone: 11 3149-3149

Perguntas para orientar a elaboração do Estudo de Caso

Favor seguir as diretrizes abaixo ao preparar seu artigo.

1. Nome da Empresa.
2. Descreva sua aplicação ou projeto.
3. Que problema você estava tentando solucionar?
4. Antes de utilizar tecnologia NI, quais foram suas soluções alternativas?
5. Por que você optou pela tecnologia NI?
6. Que produtos NI você usou em sua aplicação? (Software e hardware)
7. De que modo os produtos NI fazem parte de sua aplicação?
8. Favor descrever os recursos dos produtos NI que você está utilizando em sua aplicação.
9. Foi necessário utilizar alguma tecnologia de terceiros em sua aplicação? (ex: integração com sensores específicos, software, sistemas operacionais, protocolos específicos da indústria etc.)
10. Descreva qualquer interação com engenheiros de Vendas ou suporte da NI durante o desenvolvimento do seu projeto.
11. De modo geral, como esta solução atingiu seus objetivos?
12. Houve algum outro benefício adicional, tais como economia de tempo ou dinheiro, habilidade de reaproveitar instrumentação existente ou aumento na eficiência observada com o uso dessa nova aplicação?

National Instruments Brasil

Av. Paulista, 509 – 21º andar
Cerqueira César – 0311-910
Fone: 11 3149-3149