



EnANPAD 2012
22 a 26 de setembro de 2012
Rio de Janeiro - RJ

Data Importante:

Data limite para inscrições de trabalhos selecionados:
14/08/2012 as 23:59
(horário de Brasília)

Verificação da Submissão

Título		
Planejamento de Redes Logísticas: um Estudo de Caso na Indústria Petroquímica Brasileira		
Divisão Acadêmica		
GOL - Gestão de Operações e Logística		
Temas de Interesse		
Tema 07 - Modelagem Aplicada à Gestão de Operações		
Caso aprovado publicar nos anais eletrônicos o:	Idioma de Apresentação	Número de Autores
Resumo Expandido	Português	3
Como seu trabalho se enquadra	Informo que o trabalho é inédito	Aceito participar do Fast-Track
Teórico-Empírico	Sim, o trabalho é inédito	Sim
Arquivo		
GOL127.docx		
Autores		
Luiz Felipe de Medeiros Frias 1ª Instituição: UFRJ - Universidade Federal do Rio de Janeiro - Instituto COPPEAD de Admin – COPPEAD - RJ		
Isabel de Abreu Farias 1ª Instituição: UFRJ - Universidade Federal do Rio de Janeiro - Instituto COPPEAD de Admin – COPPEAD - RJ		
Peter Fernandes Wanke 1ª Instituição: UFRJ - Universidade Federal do Rio de Janeiro - Instituto COPPEAD de Admin – COPPEAD - RJ		

Status
Selecionado para apresentação e publicação. Parabéns!
Atenção! Você terá até o dia 14 de agosto de 2012 para efetuar a inscrição ao EnANPAD. Depois desta data o trabalho será eliminado, conforme consta na Chamada de Trabalhos, em nosso site.

Parecer do 1º Avaliador
Trabalho interessante, a julgar pelo resumo expandido analisado. Merece seu espaço no evento.
-Qual a utilidade do comentário deste avaliador para o aprimoramento futuro do trabalho que você submeteu?
<input type="radio"/> Nada Útil <input type="radio"/> Pouco Útil <input type="radio"/> Útil <input type="radio"/> Muito Útil
-Quão construtivo foi o tom do avaliador?
<input type="radio"/> Nada Construtivo <input type="radio"/> Pouco Construtivo <input type="radio"/> Construtivo <input type="radio"/> Muito Construtivo

Parecer do 2º Avaliador
Artigo muito bem elaborado tanto do ponto de vista conceitual como metodológico.
-Qual a utilidade do comentário deste avaliador para o aprimoramento futuro do trabalho que você submeteu?

Selecione um comentário para o aprimoramento futuro do trabalho que você submeterá.

- Nada Útil
- Pouco Útil
- Útil
- Muito Útil

-Quão construtivo foi o tom do avaliador?

- Nada Construtivo
- Pouco Construtivo
- Construtivo
- Muito Construtivo

OK