



16a21  
OUT  
2017

XV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

VII SALÃO DE EXTENSÃO, PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

O atendimento às normas da ABNT é de responsabilidade dos autores.



## LOGÍSTICA REVERSA E O REAPROVEITAMENTO DE SUBPRODUTOS COMO ALTERNATIVA DE REDUÇÃO DE CUSTOS E IMPACTOS AMBIENTAIS NA INDÚSTRIA CERÂMICA: UM ESTUDO DE CASO NO MUNICÍPIO DE ROLANTE/RS

Graduação: Administração

Área temática: Ciências Sociais Aplicadas

Resultados: Resultado Final

Forma de apresentação: Pôster

Tatiele Luana Sparremberger<sup>1</sup> - João Carlos Bugs<sup>2</sup>

### RESUMO

O objetivo principal deste estudo foi o de analisar os resultados financeiros e os efeitos sustentáveis do uso da logística reversa e do reaproveitamento de subprodutos em uma indústria cerâmica no município de Rolante. Devido ao fato de as empresas estarem sempre em busca de soluções, para minimizar os impactos que seus resíduos causam no meio ambiente, e soluções para a redução de seus custos, o presente estudo buscou analisar o uso da logística reversa como alternativa, uma vez que poderá apresentar soluções sustentáveis para o correto descarte dos resíduos e o uso de subprodutos como fonte de matérias-primas e de energia. Para tanto, foi utilizado o método de pesquisa bibliográfica e documental, aliado aos métodos qualitativos, não probabilístico e interpretativo. Os dados foram coletados por meio de uma entrevista semiestruturada, aplicada em gestores e diretores da empresa. O estudo pôde concluir que a logística reversa tem muito a contribuir para as empresas, trazendo resultados financeiros, otimização da produção e soluções sustentáveis para os resíduos que produzem, como também soluções de resíduos em outras empresas, gerando soluções não apenas para a indústria, mas também para o meio ambiente.

**Palavras-chave:** Logística reversa. Subprodutos. Custos. Soluções sustentáveis. Resultados financeiros.

### REFERÊNCIAS

CHIAVENATO, Idalberto. *Administração de materiais*. Rio de Janeiro, 2005

DIAS, Marco Aurélio Pereira. *Administração de materiais*. São Paulo: Atlas, 1985

<sup>1</sup> Acadêmica das Faculdades Integradas de Taquara - FACCAT. tatielesp@yahoo.com.br

<sup>2</sup> Professor Orientador das Faculdades Integradas de Taquara - FACCAT. joaocarlosbugs@yahoo.com.br



**16a21  
OUT  
2017**

**XV** MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

**VII** SALÃO DE EXTENSÃO, PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

O atendimento às normas da ABNT é de responsabilidade dos autores.

  
**FACCAT**  
www.faccat.br

GOMES, Carlos Francisco Simões; RIBEIRO, Priscila Cabral. *Gestão da cadeia de suprimentos integrada à tecnologia da informação*. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2004.

LEITE, Paulo Roberto. *Logística Reversa: meio ambiente e competitividade*. 2. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2009.

MARTINS, Eliseu, et al. *Administração de materiais e recursos patrimoniais*. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2006.