

6 Referências Bibliográficas

ABIHPEC (2007) Associação Brasileira da Indústria de Higiene Pessoal, Perfumaria e Cosméticos. **Panorama do setor : Higiene pessoal, perfumaria e cosmético**. Disponível em: <http://www.abihpec.org.br> / Acesso em 30 de julho de 2007.

BALLOU, R. H. **Logística Empresarial: transportes, administração de materiais e distribuição física**, São Paulo, Atlas, 1993.

BALLOU, R. H. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos: Planejamento, organização e logística empresarial**. Porto Alegre: Bookman, 2001.

BASK, A.H. Relationships among TPL providers and members of supply chains - a strategic perspective, **Journal of Business and Industrial Marketing**, v.16, n.6, p. 470-486. 2001.

BOYSON, S. CORSI, T. DRESNER, M. RABINOVICH, E. Managing effective third party logistics relationships: what does it takes? **Journal of Business Logistics**, v.20, n.1, p. 73-100. 1999.

BOOZ ALLEN HAMILTON; CEL/COPPEAD. **Operadores Logísticos – Realidade ou Desafio no Brasil**, 2001.

BOWERSOX, D. J. CLOSS, D. J., **O Processo de Integração da Cadeia de Suprimentos**. São Paulo: Atlas, 2001.

CSCMP (2007) **Council of Supply Chain Management Professionals**. Disponível em: <http://www.cscmp.org/> Acesso em 28 de abril de 2007.

CHRISTOPHER, M. **Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos. Estratégia para a Redução de Custos e Melhoria dos Serviços**. São Paulo: Pioneira, 1997.

DORNIER, P.P., ERNEST, E., KOUVELIX,P. **Logística e operações globais: textos e casos**. São Paulo: Atlas, 2000.

FERRO, J. R. Lean mail : **Logística Lean, passo seguinte na transformação**, Out. 2006 Disponível em:< <http://www.lean.org.br/leanmail/mailOutubro06.htm>> Acesso em: 10 jun. 2007.

FERRO CONSTA, R., **Considerações sobre a terceirização da logística e uma metodologia de classificação para os Party Logistics**, Dissertação de Mestrado, PUC-RIO, Departamento de Engenharia Industrial. 2006.

FLEURY, F. **Vantagens Competitivas e Estratégicas no Uso de Operadores Logísticos**. Rio de Janeiro, 1999.

FIGUEIREDO, K. **Logística Enxuta**, Centro de Estudos em Logística – COPPEAD / UFRJ, Rio de Janeiro. 2006.

FIGUEIREDO, K.; ESCOBAR, D; SUAREZ, M.; PAIXÃO, R. En Busca del Lean Service: Un Estudio de Casos em Dos Compañías Aéreas, una de Brasil, outra de Europa. In: ENCONTRO ANUAL DA ANPAD, 27, 2003, Atibaia. ANPAD, 2003.

GODINHO FILHO, M. **Paradigmas estratégicos de gestão da manufatura - configuração, relações com o planejamento e controle da produção e estudo exploratório na indústria de calçados**. 2004. Tese (Doutorado) - Universidade Federal de São Carlos, São Carlos.

HANNON, DAVID, 3PL performance metrics: **Michelin keeps it simple. Purchasing**. v. 132, p. 106, 2003.

HARRIS, R. HARRIS,C. WILSON, E. **Fazendo fluir os materiais - uma guia lean de movimentação de materiais para profissionais de operações, controle de produção e engenharia**. São Paulo, SP. Lean Institute Brasil. 2004.

HINES, P; HOLWEG,M., RICH,N. **Learning to evolve: A review of contemporary lean thinking**. International Journal of Operations & Production Management v. 24, p. 994-1011,2004.

HINES, P. TAYLOR, D. **Going Lean. A guide to implementation**. Lean Enterprise Research Center, Cardiff, UK,2000.

JAPAN MANAGEMENT ASSOCIATION, **Kanban: Just-in-Time at Toyota**, Productivity Press, Cambridge, MA, 1985.

JONES, D.T.; HINES, P.; RICH, N. Lean Logistics, **International Journal of Physical Distribution & Logistics Management** v. 27, n. 3/4, p. 153-173, 1997.

KITEL,J. 4PL, Just a New Name for 3PL? A study of the definitions **describing Logistic Service Providers of today**. Master Thesis. Lund Institute of Technology, 2003.

LAMBERT, D., STOCK, J. R. JOSÉ G., **Administração estratégica da logística**. São Paulo: Vantine Consultoria, 1998.

LÉXICO LEAN. **Glossário ilustrado para praticantes do Pensamento Lean**. São Paulo, SP. Lean Institute Brasil, 2007.

LEE, H. L.; BILLINGTON, C. Managing supply chain inventory - pitfalls and opportunities. **Sloan Management Review**, v. 33, n. 3, p. 65-73, 1992.

LIKER, J. K. **The Toyota Way: 14 Management Principles from the World's Greatest Manufacturer**. New-York: McGraw Hill, 2004.

LU, H. e SU, Y. **An approach towards overall supply chain efficiency**. Master Thesis. School of Economics and Commercial Law. Göteborg University, 2002.

NAZARENO, R., R. RENTES, A., F. SILVA A. L. **Implantando técnicas e conceitos da produção enxuta integradas à dimensão de análise de custos**. In: XXI Encontro Nacional de Engenharia de Produção, Salvador, BA, Brasil. 2001.

NOVAES, A.G., **Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição: estratégia, operação e avaliação**, Rio de Janeiro: Campus. 2004.

MARINO, S. A. Quarto poder. **Revista Tecnológica**, v.11, p. 62-72, nov. 2005.

MODEN, Y., **Toyota Production System: An Integrated Approach to Just-In-Time**, 2ed, Industrial Engineering and Management Press, Norcross, GA, 1993.

ROTHER, M. SHOOK, J. **Aprendendo a Enxergar - mapeando o fluxo de valor para agregar valor e eliminar o desperdício**. São Paulo, SP. Lean Institute Brasil. 2003.

SHAH, R.; WARD, P. T. **Lean manufacturing: context, practice bundles, and performance**. Journal of Operations Management, v. 335, p. 1-21, 2002.

SHINGO, S., **A Study of the Toyota Production System from an Industrial Engineering Viewpoint**, Productivity Press, Cambridge, MA, 1989.

SHINGO, S. **O Sistema Toyota de Produção do ponto de vista da Engenharia de Produção**. 2ª Edição, Porto Alegre: Bookman, 1996.

SIMCHI-LEVI, D.; KAMINSKY, P.; SIMCHI-LEVY, E. **Designing and managing the supply chain: concepts, strategies, and case studies**, Irwin McGraw-Hill. 2000.

SLACK, N.; CHAMBERS, S.; HARLAND, C.; HARRISON, A.; JOHNSTON, R. **Administração da Produção**, edição compacta. São Paulo: Atlas. 1999.

TAKEUCHI, N. E.; **Logística lean para eliminação de armazéns**, Lean Institute Brasil; 2007 Disponível em: <http://www.lean.org.br/bases.php?&interno=artigo_38> Acesso em: 10 maio. 2007.

VAN HOEK, R. I. CHONG, I. Epilogue: UPS Logistics – practical approaches to the e-supply chain, **International Journal of Physical Distribution & Logistics Management**, v.31, n.6, p. 463-468. 2001.

WOMACK, J. E JONES,D., “**Beyond Toyota: how to root out waste and pursue perfection**”, Harvard Business Review, outubro1996.

_____, “From lean production to the lean enterprise”, **Harvard Business Review**, setembro 1994.

_____, **Lean Thinking: Banish Waste and Create Wealth in Your Corporation**, Simon & Schuster, New York, NY, 1996.

_____, **A mentalidade enxuta nas empresas**. 5. ed. Rio de Janeiro: Campus, 1998.

_____, **Soluções enxutas Lean Solutions**. 1.ed. Rio de Janeiro: Campus, 2005.

WOMACK, J. E JONES,D., DANIEL,T., Lean Consumption. **Harvard Business Review**, Março 2005.

WOMACK, J. E JONES,D., ROOS, D. **A máquina que mudou o mundo**. 14. ed. Rio de Janeiro: Campus, 1992.