

# LOGÍSTICA REVERSA

## Ementa

Conceito de logística reversa. Canais reversos. Objetivos estratégicos. Atuações da logística reversa: ambiental, social, econômica e legal. Aspectos legais. Reciclagem e gestão de resíduos (transporte e coleta). Visão geral da logística reversa no Brasil e no mundo. Logística verde e sustentabilidade.

## Plano de Aula

1. Visão geral da logística reversa
2. Logística reversa e canais de distribuição reversos
3. Questões legais e ambientais para a logística reversa
4. Impactos da logística reversa na organização
5. Informação, tecnologia da informação e logística reversa

## Bibliografia

BALLOU, R. H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos/logística empresarial. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2006. BERTAGLIA, P. R. Logística e gerenciamento da cadeia de abastecimento. São Paulo: Saraiva, 2003. BOWERSOX, D. J.; CLOSS, D. J. Logística empresarial: o processo de integração da cadeia de suprimento. São Paulo: Atlas, 2001. BRASIL. Política Nacional de Resíduos Sólidos: Lei n. 12.305, de 2 de agosto de 2010. 3. ed. Brasília: Câmara dos Deputados, Edições Câmara, 2017. JACOBS, F. R.; CHASE, R. B. Administração de operações e da cadeia de suprimentos. 13. ed. Porto Alegre: AMGH, 2012. LEITE, P. R. Logística reversa: meio ambiente e competitividade. 2. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2003. NOVAES, A. G. Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição: estratégia, operação e avaliação. Rio de Janeiro: Campus, 2001. RAZZOLINI FILHO, E. Logística: evolução na administração desempenho e flexibilidade. 2. ed. Curitiba: Juruá, 2014. SILVA, J. A. Direito ambiental constitucional. 5. ed. São Paulo: Malheiros, 2004.

SIMCHI-LEVI, D.;

KAMINSKY, P.; SIMCHI-LEVI, E. Cadeia de suprimentos: projeto de gestão. 3. ed.

Porto Alegre: Bookman, 2010.