

Um evento para reunir acadêmicos e profissionais vem aí



III Seminário de Políticas Públicas e Interseccionalidades

27 a 29 de novembro

Evento online

even3.com.br

ESTUDO INTERNACIONAL SOBRE LOGÍSTICA REVERSA EM HOSPITAIS

Nylciléia de Jesus Pereira¹
Delson Henrique Gomes²
Mariela Cristina Ayres de Oliveira³
Suyene Monteiro da Rocha⁴

Resumo: Dentre as possibilidades de se garantir a sustentabilidade, a logística reversa aparece como uma das maneiras de se desenvolver ações sustentáveis a partir do retorno do produto no seu pós-consumo ou pós-venda, ao processo produtivo. Essa prática, ao ser adotada em hospitais, pode garantir benefícios como redução na geração de resíduo e segregação adequada. Objetivando investigar a produção científica referente à logística reversa em hospitais, considerando os impactos que determinações legais podem ocasionar quando implementadas, que a presente pesquisa estuda, por meio da bibliometria, a produção de artigos científicos desenvolvidos entre 2010 e setembro de 2024, tanto em contexto nacional quanto internacional, na base de dados Scopus. Apresentado como resultado sessenta artigos analisados, tratados no sistema *VOSviewer e Microsoft Excel*, demonstrou que os autores de maior relevância e, conseqüentemente, seus respectivos trabalhos, concentram entre os países asiáticos. O Brasil surge entre os dez países com maiores quantidades de artigos produzidos, mas ainda se percebe um cenário a ser desenvolvido, se comparado aos demais, principalmente no que se trata de ter esses trabalhos como referência para novas produções locais.

Palavras-chave: Sustentabilidade; Gestão; Logística Reversa; Hospitais; Bibliometria.

REFERÊNCIAS

ALIGLERI, L.; DOUBEK LOPES, C.S. Logística Reversa de embalagens de pós-consumo: análise crítica interdisciplinar das intenções empresariais propostas no Termo de Compromisso do Recircula para cumprir a Política Nacional de Resíduos Sólidos. **Revista Brasileira de Políticas Públicas**, v. 12, n. 1, 2022, p. 319–344.

BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. **Resolução da Diretoria Colegiada - RDC Nº 222, de 28 de março de 2018**. Regulamenta as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde e dá outras providências. Brasília, DF. 2018.

CARDOSO, O. V.; O desenvolvimento sustentável e sua regulamentação no direito internacional. **Revista de Informação Legislativa**. Brasília a. 45 n. 178 abr./jun. 2008.

¹ Mestranda pela Universidade Federal do Tocantins. Orcid: 0009-0003-6198-9422. E-mail: nylcileia.pereira@mail.uft.edu.br.

² Doutorando pela Universidade Metodista. Orcid: 0000-0001-6431-607X. E-mail: delson@uft.edu.br

³ Doutorando em Engenharia Civil pela Universidade Estadual de Campinas. Orcid: 0000-0003-4253-6586. E-mail: mariela@uft.edu.br

⁴ Doutorando em Biodiversidade e Biotecnologia – Rede Bionorte pela Universidade Federal do Amazonas. Orcid: 0000-0001-6818-2013. E-mail: suyenerocha@uft.edu.br

Um evento para reunir acadêmicos e profissionais vem aí



III Seminário de Políticas Públicas e Interseccionalidades

27 a 29 de novembro

Evento online

even3.com.br

Disponível em: <https://www12.senado.leg.br/ril/edicoes/45/178/ril_v45_n178_p229.pdf>. Acesso em 15 nov. 2024.

CHAVES, G. DE L. D.; BALISTA, W. C.; COMPER, I. C.. Logística reversa: o estado da arte e perspectivas futuras. **Engenharia Sanitária e Ambiental**, v. 24, n. 4, p. 821–831, jul. 2019.

GREJO, L. M.; LUNKES, R. J.. Does Sustainability Maturity Contribute to Sustainable Goals? A look at Resource Efficiency. **Revista de Gestão Social e Ambiental**, São Paulo (SP), v. 16, n. 3, p. e03039, 2022. DOI: 10.24857/rgsa.v16n3-001. Disponível em: <https://rgsa.openaccesspublications.org/rgsa/article/view/3039>. Acesso em: 21 sep. 2024.

HERNÁNDEZ, C. T.; MARINS, F. A. S.; CASTRO, R. C.. Modelo de Gerenciamento da Logística Reversa. **Gestão & Produção**, v. 19, n. 3, p. 445–456, 2012.

HUGO, A. A.; FERREIRA, K. A. Logística Reversa Aplicada à Saúde: um estudo de caso em um Hospital de Minas Gerais. XXXIV ENCONTRO NACIONAL DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO. **Engenharia de Produção, Infraestrutura e Desenvolvimento Sustentável: a Agenda Brasil+10**. Curitiba, PR, 2014.

MAIA, A. G.; PIRES, P. S. Uma compreensão da sustentabilidade por meio dos níveis de complexidade das decisões organizacionais. RAM. **Revista de Administração Mackenzie**, v. 12, n. 3, p. 177–206, jun. 2011.

MAIA, H. J. L.; BARBOSA, E. M.; SILVA, M. M. P. Análise nacional e internacional da legislação ambiental sobre resíduos sólidos. **Revista Espacios**. v. 37, n. 19, 2016.

PEREIRA, A. L.; PEREIRA, S. R. A cadeia de logística reversa de resíduos de saúde dos hospitais públicos de Minas Gerais: análise a partir dos conceitos da nova Política Nacional de Resíduos Sólidos Urbanos. **Desenvolvimento e Meio Ambiente**. n. 34, p. 185-199. jul-dez, 2011, Editora UFPR.

PEREIRA, V. R.; CARVALHO, M. M. DE.; ROTONDARO, R. G.. Um estudo bibliométrico sobre a evolução da pesquisa da qualidade em serviço. **Production**, v. 23, n. 2, p. 312–328, abr. 2013.

RAVELLI, A. P. X. et al.. A produção do conhecimento em enfermagem e envelhecimento: estudo bibliométrico. **Texto & Contexto - Enfermagem**, v. 18, n. 3, p. 506–512, jul. 2009.



Um evento para reunir **acadêmicos e profissionais** vem aí



III Seminário de Políticas Públicas e Interseccionalidades

 27 a 29 de novembro

 Evento online

 even3.com.br



SEVERO, A. M.; GRASSI, D. K.; JÚNIOR, D. L.; BARROS, R. S. Logística reversa em pauta: um trabalho bibliométrico de estudos brasileiros. **Desarrollo Local Sostenible**, ISSN-e 1988-5245, v. 11, n. 32, 2018.

SILVA, L. E. T.; FERNANDES, S.; ROSALEM, V. Logística reversa: um estudo bibliométrico de publicações nacionais no período de 2011 a 2015. **Centro Científico Knowing**; v. 13; n. 24, 2016. 10.18677/encibio_2016b_189.