

PROCUREMENT INTERNACIONAL EM PMES DO SETOR DE TECNOLOGIA DA REGIÃO SUL DO BRASIL: PROPOSTA DE UMA METODOLOGIA APLICADA PARA REDUÇÃO DE CUSTOS ACESSO A FORNECEDORES GLOBAIS

TIAGO HENNEMANN HILARIO DA SILVA
UNIVERSIDADE DO SUL DE SANTA CATARINA

VILMAR ANTONIO GONÇALVES TONDOLO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

Introdução

As PMEs de tecnologia da região Sul do Brasil são polos de inovação, mas enfrentam barreiras no procurement internacional, como baixa escala, acesso restrito a fornecedores globais, fragilidade em compliance e baixa digitalização. Este projeto propõe desenvolver, aplicar e validar uma metodologia prática e escalável de procurement internacional, integrando TCO, maturidade, digitalização e internacionalização, para gerar avanços acadêmicos, instrumentos de gestão aplicáveis e fortalecer a competitividade regional.

Fundamentação e Discussão

A pesquisa se apoia em quatro construtos: procurement estratégico e TCO, que ampliam a análise de custos além do preço; maturidade em procurement, associada a eficiência e inovação; digitalização e e-procurement, que ampliam transparência e integração global; e barreiras de internacionalização, ainda críticas para PMEs em logística, compliance e cultura. A metodologia aplicada e qualitativa integra entrevistas, análise documental, checklists e KPIs, garantindo robustez acadêmica e aplicabilidade prática.

Conclusão

O estudo evidencia que uma metodologia adaptada de procurement internacional pode gerar impactos relevantes: acadêmicos, com publicações e avanço teórico; práticos, com guias digitais, templates e apoio direto às empresas; e regionais, fortalecendo a competitividade e internacionalização sustentável das PMEs. Apesar de riscos como resistência a dados e volatilidade cambial, o projeto incorpora estratégias de mitigação e conecta-se aos ODS 8, 9 e 12, promovendo inovação, resiliência e responsabilidade socioambiental.

Referências

Monczka et al. (2020); van Weele (2018); Schiele (2007); Degraeve et al. (2005); Ellram & Siferd (2022); Flynn (2024, 2025); Wetzstein et al. (2019); Johanson & Vahlne (1977, 2009); Cavusgil (1984); Balestrin & Teixeira (2004); Saari et al. (2024); Ndevatila & Semente (2025); Chishty (2025); Al-Hyari et al. (2023); Stek, Foerstl & Kaufmann (2024); Valetec Park (2025); Forbes (2024); Trkman & McCubbrey (2002).

Palavras Chave

Procurement, PMEs, Sourcing Internacional

Agradecimento a órgão de fomento