

APLICAÇÃO DO MÉTODO DE AVALIAÇÃO DE POTENCIAL DE ATRATIVOS TURÍSTICOS NO PARQUE NATURAL MUNICIPAL DO PENHASCO DOIS IRMÃOS NO RIO DE JANEIRO (RJ)

Fernanda Tavares Barcelos, Eduardo Henrique Haddad Tress, Thiago Machado Leitão

Fernanda Tavares Barcelos Turismóloga (UFF) Mestre em Engenharia de Produção (COPPE/UFRJ). Pesquisadora Assossida do Laboratório de Tecnologia e Desenvolvimento Social (LTDS/COPPE/UFRJ) Eduardo Henrique Haddad Tress Graduando em Engenharia de Produção na Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) Thiago Machado Leitão Graduando em Engenharia de Produção na Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)

Este trabalho apresenta a aplicação da ferramenta de Barcelos (2016) no Parque Natural Municipal do Penhasco Dois Irmãos. Com objetivo da avaliação de potencialidade do atrativo, além de testagem da ferramenta, foram realizadas 4 visitas ao local com intuito de levantar informações para o preenchimento dos critérios. Como resultado conclui-se que o parque ainda não se encontra próximo de seu potencial, principalmente em se tratando das dimensões turística e aproveitamento turístico. A ferramenta se configurou como importante método de diagnóstico turístico com maiores possibilidades de aplicações.

Palavras-chave: Avaliação Turística; Método de Avaliação; Potencialidade Turística; Gestão de Atrativos; Parque Natural Municipal do Penhasco Dois Irmãos.

Referências: Barcelos, F. (2016) Proposta de método de avaliação de potencial de atrativos turísticos: uma aplicação no Canal Campos-Macaé. Dissertação (Mestrado) - UFRJ/ COPPE/ Programa de Engenharia de Produção. Barcelos, F. Silva, E. & Bartholo, R. (2016). Análise da potencialidade de atrativos turísticos naturais: o método "Geomorphological Assessment (GA) " utilizado para fins Geoturísticos. Anais do seminário ANPTUR, São Paulo, SP. Brasil. Fassoulas, C et al. (2011). Quantitative assessment of geotopes as an effective tool for geoheritage management. *Geoheritage*, v.4, p.177-193. Doi 10.1007/s12371-011- Ministério do turismo (2007). Programa de Regionalização do Turismo - Roteiros do Brasil. Cadernos de turismo. Módulo Operacional 7 - Roteirização turística. Brasília. Pralong, J. (2005). A method for assessing tourist potential and use of geomorphological sites. *Géomorphologie: relief, processus, environnement*. 2005, n° 3, p. 189-196. Doi: 10.4000/geomorphologie.350 Silva, E.; Proenca Jr, D. Revisão Sistemática da Literatura em Engenharia de Produção. 1. ed. Rio de Janeiro: Édison Renato Pereira da Silva, 2013. Vujicic, M et al. (2011). Preliminary Geosite Assessment Model (GAM) ant its application on Fruska Gora mountain, potential geotourism destination of Servia. *Acta geographica slovenica*, 51-2,361-377. Doi: 10.3986/ags51303-