ELABORAÇÃO DOS MAPAS DOS ROTEIROS TURÍSTICOS DO GEOPARK ARARIPE: VERSÃO INICIAL

JOSIELLY GONÇALVES BRASIL, ROBERTA RAYANA MACHADO BANTIM, MARCELO MARTINS DE MOURA FÉ

De maneira geral, um mapa turístico é de fundamental importância para o conhecimento do espaço geográfico e, sobremaneira, para o desenvolvimento turístico de uma determina área ou região, ao facilitar a localização e acesso aos atrativos turísticos. Diante disso, objetivando desenvolver o turismo na região, o qual tem no projeto GeoPark Araripe o seu principal vetor, o setor de geoconservação está desenvolvendo mapas turísticos dos 9 (nove) geossítios, compartimentados em duas rotas e apresentados aqui em sua versão inicial. Metodologicamente foram utilizadas técnicas pertinentes ao Sistema de Informações Geográficas - SIG, utilizando o software Google Earth, que dispõe de imagens de satélites com boa resolução e que foram utilizadas como referencial para elaboração dos mapas, com a demarcação das melhores rotas de acesso aos geossítios que compõe o território do GeoPark Araripe, considerando a proximidade geográfica e concomitante acesso a outros equipamentos turísticos e de infraestrutura, como restaurantes, postos de gasolina, hospitais, postos de saúde e as melhores rodovias. Pesquisas bibliográficas e trabalhos de campo apoiaram na elaboração dos mapas. Como resultado inicial desse projeto iniciado em agosto de 2016, tem-se a primeira versão do mapeamento, o qual deverá ser utilizado em materiais de cunho turístico, impressos e digitais, tanto do GeoPark Araripe quanto de todos os envolvidos no desenvolvimento do turismo sustentável na região do Cariri cearense.

PALAVRAS-CHAVE: GEOPARK ARARIPE, GEODIVERSIDADE, GEOCONSERVAÇÃO, GEOTURISMO, MAPEAMENTO.

ÀREA TEMÀTICA: GEOCIÊNCIAS

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER