

## O USO DE MOEDAS DIGITAIS NO COMÉRCIO ELETRÔNICO DE CAMPO GRANDE - MS

**CARDOSO, Diego Pires**<sup>1</sup> (diego\_cardoso@live.com); **JURADO DA SILVA, Paulo Fernando**<sup>2</sup> (pfjurado@uol.com)

<sup>1</sup>Discente do curso de Geografia da UEMS – Campo Grande;

<sup>2</sup>Docente do curso de Geografia da UEMS – Campo Grande.

O avanço da tecnologia da informação, nas últimas décadas, propiciou o surgimento de um novo modelo de comércio, agora feito de forma digital, que vem nos últimos anos, ganhando papel de destaque, no cenário econômico nacional e internacional. Com isso, cabe frisar que essa modalidade de comércio tem adquirido importância entre os consumidores, devido, especialmente, à praticidade, velocidade para se efetuar compras e comodidade. Nesse sentido, os meios de pagamento digital se tornaram ferramenta de pagamento cada vez mais presente nessa modalidade de comércio, sendo, atualmente, de grande importância para o setor de comércio eletrônico. Por outro lado, o surgimento do comércio eletrônico significou também o desenvolvimento de um novo mercado com uma nova lógica comercial. As moedas digitais, nesse cenário, são instrumentos para se fazer pagamentos sem a utilização de papel-moeda, e conseqüentemente os valores monetários são transferidos eletronicamente, por meio de dados eletrônico utilizados, amplamente, no comércio eletrônico como forma de pagamento. Portanto, visando ilustrar tal assunto, o presente trabalho tem como recorte espacial Campo Grande, capital do Estado de Mato Grosso do Sul, analisando a dinâmica do tempo presente. O comércio eletrônico, desse modo, está ligado às transformações na lógica empresarial e em relação à localização geográfica dos seus clientes, criando assim uma nova forma de organização no espaço, mudando a relação, existente no comércio tradicional. Tal mudança foi possível graças às mudanças ocorridas no meio técnico-científico informacional, criando assim um espaço virtual.

**Palavras-chave:** comércio eletrônico, moedas digitais, criptomoedas.

**Agradecimentos:** Ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) pela concessão de bolsa de iniciação científica ao primeiro autor



Realização:

**UFGD**  
Universidade Federal  
da Grande Dourados

**UEMS**  
Universidade Estadual  
de Mato Grosso do Sul

Parceiros:

**CAPES**

**CNPq**  
Conselho Nacional de Desenvolvimento  
Científico e Tecnológico