

INTERNET: AS CONTRIBUIÇÕES DAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO PARA A EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA. *Daniela Karine Ramos, Ademilde Silveria Sartori* (Departamento de Metodologia do Ensino - Centro de Ciências da Educação — UDESC).

As modificações vividas na sociedade implementam a necessidade de uma formação que desenvolva determinadas características no homem como: autonomia, criatividade, flexibilidade, cooperatividade, assim a educação é pressionada a repensar sua estrutura, metodologia e concepção pedagógica. Priorizando desenvolver estas características a UDESC desenvolveu e implementou o Curso de Pedagogia a Distância, que objetivando garantir um ensino de qualidade disponibiliza ferramentas, recursos e serviços, entre os quais a UDESC VIRTUAL (UV): um ambiente virtual de aprendizagem que possibilita acesso a informações, a integração e sociabilização. O objetivo central desta pesquisa é analisar as contribuições das Novas Tecnologias da Informação e Comunicação (NTICs) para a Educação a Distância (EAD), utilizando como metodologia o acompanhamento do desenvolvimento da UV e das atividades da Coordenadoria de Educação a Distância, manuseio da UV, levantamento de dados através de questionários e permanente revisão bibliográfica. Objetiva-se verificar a aceitação, utilização e eficiência das ferramentas disponibilizadas pela UV. Até então, destaca-se a importância de investimento em infra-estrutura e da metodologia utilizada para implementação de modificações qualitativas no ensino. A EAD pode ser beneficiada com a introdução das NTICs, quando precedida de um embasamento teórico e objetivo definidos, sendo sua eficiência dependente da forma como é utilizada.(CNPq/PIBIC/UDESC).