

## **TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO: UMA NOVA PERSPECTIVA DA EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA**

Renata Costa Pereira

Instituto Federal de Educação, Ciência e tecnologia do Rio Grande do Norte-Campus Santa Cruz. Licenciatura em matemática, 3º período. profeliana42@yahoo.com

Talyta Nayara Costa Soares

Instituto Federal de Educação, Ciência e tecnologia do Rio Grande do Norte-Campus Santa Cruz. Licenciatura em matemática, 3º período. talytanayara12@hotmail.com

O presente trabalho aborda o uso das mídias no processo de formação educacional profissionalizante à distância, evidenciando que os mesmos já existiam antes da tecnologia digital, eles foram se expandindo com a evolução do tempo tornando-se mais fácil e rápido ao seu acesso, e no decorrer deste trabalho apresentamos alguns cursos disponíveis na modalidade à distância e em duas instituições do ensino e aprendizagem: UFRN e IFRN, no intuito de apresentar a grade curricular entre as duas modalidades de ensino de cada instituição, que foram necessários especificar suas normas e padrões de cada curso. Assim como suas normas de acesso, mostrando que a tecnologia de trabalho é a favor do sistema educacional dos educandos e educadores que optaram ou tiveram a necessidade de recorrer a uma graduação ou formação à distância. Neste contexto, é vista a importância que as tecnologias são uma inesgotável fonte de aprendizagem e de experimentação deste que, estejamos abertos ao lúdico, à cultura da era tecnológica e da tentativa do uso como também a troca do fazer juntos.

### **Palavras-chaves:**

Educação à distância; novas tecnologias; mídias educacionais.