

NOGUEIRA, Wallison Rodrigues; OLIVAS, José Rodolfo Milazzotto. **Realidade virtual na educação: como a tecnologia imersiva pode ser usada na educação.** In: ANUÁRIO DE TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO DO CENTRO UNIVERSITÁRIO AFYA DE JI-PARANÁ, v. 1, n. 1, Ji-Paraná: Centro Universitário Afya de Ji-Paraná, 2023.

RESUMO

Este trabalho propõe o desenvolvimento do SIGMABEL (Sistema de Gerenciamento de Nesse artigo falaremos sobre o uso de óculos de realidade virtual e aumentada, como implementar essa tecnologia de imersão na educação, em que essa ferramenta pode contribuir no âmbito educacional ressaltando a distância que existe entre o recurso virtual e os processos de ensino e de aprendizagem, no entanto, a Realidade Virtual pode contribuir de maneira efetiva para aprendizagem, e como funcionaria a teorias de ensino como a taxonomia de bloom que segue uma hierarquia de objetos educacionais lógicos e efetivos, o uso da tecnologia imersiva terá um papel fundamental do futuro e terá que ser discutida muito em breve, é fundamental pensar em uma integração entre o ambiente virtual e educação, mais do que isso, é necessário perseguir a prática que intensifique e qualifique as chances da interação do estudante com o conhecimento, e a área da educação tem muito a ganhar com o uso adequado da Realidade Virtual.

Palavras-chave: Tecnologia e Realidade virtual. Educação.