

Vídeos Curtos com Tekokuaba

Monday, 30 November 2020 11:30 (15 minutes)

Nesta apresentação gostaria de compartilhar alguns relatos da minha experiência em construir materiais áudio visuais, mais propriamente de vídeos curtos, sobre o tema de física de partículas. O nome do projeto é Tekokuaba, e ele surgiu de uma demanda dentro da Universidade Federal de Alfenas, no campus de Poços de Caldas. Iniciamos, tentando montar uma trajetória da evolução da Física de Partículas, que resultou em 5 episódios, sendo que fizemos a tradução para LIBRAS, o que foi um grande desafio. Fizemos algumas outras coisas em paralelo, que podem ser visto principalmente no canal www.youtube.com/tekokuaba. Este projeto, tem como premissa a participação de estudantes de graduação e de iniciação científica na criação e divulgação deste material. Tenho ideia de relatar, tanto as dificuldades, os caminhos assertivos, a construção de vídeos, o contato com estudantes do ensino fundamental, um piloto de quadrinhos, e caminhos para o auto-financiamento.

Palavras-chave

videos-curtos, física de partículas, hq

Primary authors: GARDIM, Fernando (Federal University of Alfenas); COSTA, Gabriel de Freitas (UNIFAL)

Presenter: GARDIM, Fernando (Federal University of Alfenas)

Session Classification: Contribuições Orais - Desenvolvimento de Material Didático 1