



# 7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

07 a 09 de setembro de 2016



## EXPOSIÇÃO DO ACERVO DO MUSEU ITINERANTE DE ANATOMIA ANIMAL NA I FEIRA DE CAPRINOS E OVINOS DO DISTRITO DE JUREMAL, JUAZEIRO (BA)

**AUTORES:** Nicolás Daniel Paz Alves de Albuquerque (Autor), Paulo Wesley Santos de Oliveira (Co-Autor), Neldson Felipe Falcão Monte (Co-Autor), Marcelo Domingues de Faria (Orientador)

**PALAVRAS-CHAVE:** Palavras-chave: Museologia, Metodologias pedagógicas alternativas, Popularização da ciência.

### RESUMO:

**INTRODUÇÃO:** Os museus são responsáveis por adquirir, investigar, conservar, difundir e expor os testemunhos materiais essenciais para educação e conhecimento público sobre determinado assunto. O Museu Itinerante de Anatomia Animal (MIAA) da Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF) expõe ao público diversas peças que permitem difundir as ciências anatômicas por meio de taxidermias, da criodesidratação, órgãos embalsamados, incrustações em resina acrílica e peças ósseas articuladas e desarticuladas, dispostas em mesas de aço inoxidável ao público presente. Dentre os principais objetivos do MIAA, destaca-se a popularização das ciências, principalmente as anatômicas, bem como a conscientização quanto ao patrimônio ambiental do Bioma Caatinga, divulgar informações sobre a universidade e do curso de Medicina Veterinária e estimular a curiosidade para ciência, permitindo a popularização das ciências anatômicas e transmitindo conhecimento científico, aproximando assim a universidade junto à comunidade. **OBJETIVO:** Promover a exposição do acervo museológico do MIAA/UNIVASF aos visitantes da I Feira de Exposição de Caprinos e Ovinos do Distrito de Juremal, Juazeiro (BA). **METODOLOGIA:** O MIAA realizou a exposição de seu acervo na I Feira de Caprinos e Ovinos do Distrito de Juremal, Município de Juazeiro (BA) durante os dias 24, 25 e 26 de abril de 2015. Em cada apresentação o MIAA disponibiliza em torno de 100 peças anatômicas de diversas espécies de animais, contribuindo para maior assimilação de conhecimento anatômico ao público. **RESULTADOS:** Durante a exposição, o MIAA beneficiou 1683 visitantes, de diversas idades e classes sociais, permitindo a popularização das ciências anatômicas e o conhecimento de maneira tridimensional, o que facilita a assimilação do conteúdo. **CONCLUSÃO:** Se comparado com museus de acervo fixo, o MIAA permite beneficiar maior quantidade de pessoas, por conta do seu aspecto itinerante.

Instituição de Ensino: Universidade Federal do Vale do São Francisco

ISBN: 978-85-93416-00-2

