



Evento	Salão UFRGS 2022: IX SALÃO EDUFRGS
Ano	2022
Local	Campus Centro - UFRGS
Título	Os planetários e o patrimônio de ciência e tecnologia: relações possíveis
Autores	MARCELO CAVALCANTI DA SILVEIRA MARCUS GRANATO

Os Planetários e o Patrimônio de Ciência e Tecnologia: relações possíveis

Neste trabalho vamos discorrer sobre a pesquisa para tese em desenvolvimento no Programa de Pós-graduação em Museologia e Patrimônio da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro e Museu de Astronomia e Ciências Afins. São analisados nove Planetários instalados no Brasil entre 1957 e 1978. A pesquisa em questão é ancorada em trabalhos anteriores sobre a questão dos projetores de planetário em que se identificaram valores atribuídos que permitem sua nomeação como Patrimônio Cultural de Ciência e Tecnologia (PCC&T) e justificam uma possível musealização. Os Planetários com seus projetores opto-eletromecânicos completam 100 anos de existência e têm proeminência no ensino e divulgação da ciência. Embora organismos nacionais e internacionais, como o Conselho Internacional de Museus (ICOM), definam os Planetários como museus, na prática verificamos pouca aderência ao campo museal, principalmente por parte dos planetaristas, astrônomos e divulgadores da ciência. Nossa hipótese é que os Planetários possuem diversos objetos que podem vir a constituir acervo museológico, além dos prédios que muitas vezes podem ser entendidos como patrimônio arquitetônico das suas cidades. Assim, através da análise de fontes bibliográficas e documentais, visitas técnicas e entrevistas com gestores, a pesquisa vem se desenvolvendo e tem prazo de término previsto para o início de 2025.