



XXXIII SIC SALÃO INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Evento	Salão UFRGS 2021: SIC - XXXIII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2021
Local	Virtual
Título	Hiperobjetos - Comunicação científica
Autor	BERNARDO MONTEIRO LEWIS
Orientador	RAFAEL PERETTI PEZZI

Comunicação científica sobre hiperobjetos

A bolsa na qual atuo surgiu a partir da necessidade de disseminar o conceito de Hiperobjetos para o grande público acadêmico, como também para o público em geral, tendo em vista que tal ferramenta tem grande possibilidade e campo de uso em uma universidade federal e em escolas. Tendo como principal objetivo, a produção de uma peça gráfica, seja um vídeo, flyer, jornal digital, entre outros, que explicasse de uma forma mais direta o que são os Hiperobjetos e como podem ser usados na educação. Como metodologia de projeto, inicialmente me inseri no ambiente do CTA (centro de tecnologia acadêmica) para melhor entender o conceito e aplicação dos hiperobjetos. Devido a pandemia dos últimos meses, toda a interação com o grupo foi virtual, ainda sim me envolvi e familiarizei completamente com o grupo. Particpei das reuniões semanais do CTA e reuniões quinzenais com meu orientador e co-orientadora. Além disso tive diversos encontros com membros específicos do CTA para entender o projeto dele e debater sobre o tema. Com isso fui me adaptando a softwares livres, fazendo desenhos e mini projetos. A partir disso comecei a montar um material a fim de montar um vídeo sobre o tema. Como resultado final, estou finalizando um vídeo com participação do meu orientador Rafael Pezzi, minha co-coordenadora Marina Freitas e Jan Tavares, onde eles responderam perguntas sobre o tema a fim de explicar os Hiperobjetos.