



**REENCONTROS
NOVOS ESPAÇOS
OPORTUNIDADES**

XXXIV SIC Salão Iniciação Científica

**26 - 30
SETEMBRO
CAMPUS CENTRO**

Evento	Salão UFRGS 2022: SIC - XXXIV SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS
Ano	2022
Local	Campus Centro - UFRGS
Título	Sci-Five
Autor	JULIA VARGAS DE SOUZA
Orientador	DANIELA BORGES PAVANI

O presente trabalho apresenta atividades desenvolvidas no programa Ciência na Escola, Ciência na Sociedade, na modalidade de bolsa de Iniciação à Popularização da Ciência, projeto “Sci-Five: canal de divulgação científica”. Utilizamos a plataforma instagram, divulgando ciência. As postagens têm enfoque astronômico, mas abordam outros temas também. O intuito das postagens é compartilhar conhecimentos para a sociedade, em especial, jovens e jovens-adultos. Realizamos posts, reels, stories e destaques com diversos temas, como: tecnologia, corte de verbas, astronomia, vacina, mulheres na ciência, descobertas feitas pelas mulheres, assuntos indígenas, etc. Em abril, a equipe Sci-Five se fez presente na VIII semana com a cultura GUARANI-MBYÁ edição 2022 – A Tekóa Pindó Mirim Terra Indígena de Itapuã - Viamão. Assim, realizamos posts semanais, utilizando os stories e elaboração de reels para aumentar o engajamento da conta. Obtivemos maior engajamento produzindo reels, sendo verificado por meio do acréscimo de 231% em comparação a um post sobre vacinação infantil com bom alcance, por exemplo. Os assuntos com maior impacto foram relacionados ao Planetário (aumento de 100% em relação a um post sobre indígenas) e indígenas (aumento de 136% em relação a um post sobre mulheres na ciência). Tivemos também bom engajamento com temas como: cortes de verbas, notícias científicas e tecnologia. Por meio das estatísticas de nosso canal, verificamos que nosso público principal são mulheres (60,4%) na faixa etária de 18 a 24 anos (29,2%). No desenvolvimento do projeto as reuniões periódicas foram importantes para direcionar o perfil do canal, bem como os temas de posts semanais. Por fim, concluímos que para termos um bom engajamento com divulgação científica por meio do instagram, devemos investir em reels, para melhor atingir adolescentes e jovens adultos. Portanto, podemos afirmar que temos alcançado um dos nossos objetivos, que consiste consolidar o Sci-Five como referência na divulgação de conteúdo científico verificado.