

Pré-IF

Levi Da Rosa Gomes¹, Deborah Pellicioli¹, Ana Julian Faccio^{1*}

*Orientadora

¹Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) –
Campus Erechim. Erechim, RS

Os Institutos Federais de Educação Ciência e Tecnologia tem por finalidade atender a comunidade regional que está inserido, seja por meio de ofertas de cursos técnicos, superiores ou de pós graduação, mas principalmente atender as demandas dos estudantes oriundos de escolas públicas, os quais em sua maioria são provenientes de famílias que apresentam baixa renda. Esse projeto tem como objetivo, a oferta de curso preparatório para o processo seletivo do Ensino Médio Integrado do Instituto Federal do Rio Grande do Sul - Campus Erechim para alunos oriundos de escolas públicas. A lei número 11.892, de 29 de dezembro de 2008 que Institui a Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica, cria os Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia, e dá outras providências, em seu artigo 7º traz os objetivos dos Institutos Federais, dentre os quais: 'ministrar educação profissional técnica de nível médio, prioritariamente na forma de cursos integrados'. Dessa forma, o Campus Erechim cumprindo com seu papel social na região passou a ofertar o curso de Ensino Médio Integrado em Informática, atendendo os arranjos produtivos locais e regionais. Assim, faz-se necessário a preparação para o processo seletivo que ocorre todos os anos no IFRS para alunos das escolas públicas, possibilitando a esses uma oportunidade de ingressar nos cursos integrados do IFRS/Campus Erechim. O projeto foi readaptado. As aulas de revisão foram gravadas pelos professores dos diferentes componentes curriculares: Geografia, História, Matemática e Ciências. Desenvolveu-se um canal no YouTube, este, leva o nome de PréIF/Erechim, dispõe de vídeoaulas explicativas com questões de provas já aplicadas anteriormente. A plataforma do YouTube foi escolhida pois apresenta maior relevância perante o público-alvo e possui uma usabilidade bem prática para os fins desejados. No total, o canal do YouTube conta com cerca de 200 visualizações e 26 inscritos, sendo 60% do tráfego originário do Instagram e 7,1% originário do WhatsApp. De acordo com o YouTube Analytics, caso sejam postados vídeos com a mesma frequência alcançada desde a criação do canal, a tendência de crescimento é de 97% mensais, resultando em média, 862 amostras do vídeo para usuários distintos ao mês. Esses números representam a grande quantidade de pessoas interessadas no projeto, e consequentemente interessadas em ingressar no IFRS/Campus Erechim. O projeto, alcançou os objetivos propostos que possibilitou aos alunos das escolas locais/regionais revisão das provas do processo seletivo do Ensino Médio Integrado com a criação do canal do YouTube e as videoaulas.

Palavras-chave: Ensino; Pré - IF; Ensino Público

Modalidade: Extensão